

ORDEN por la que se conceden las ayudas correspondientes a la convocatoria de 2022 de PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO y ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL ASOCIADAS A DICHOS PROYECTOS, en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas correspondientes a varios programas y subprogramas del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, cuya gestión corresponde a la Agencia Estatal de Investigación.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante orden de 30 de diciembre de 2022 de la Ministra de Ciencia e Innovación y de la Presidenta de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria de tramitación anticipada para el año 2022 del procedimiento de concesión de ayudas a «Proyectos de Generación de Conocimiento» y a actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral asociadas a dichos proyectos, en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 662668; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 3 de enero de 2023).

De acuerdo con los citados textos legales y de conformidad con lo establecido en los artículos 20 y 21 de la citada orden de bases reguladoras, y los artículos 20 y 22 de la orden de convocatoria, el órgano instructor, a la vista del expediente y del informe de la comisión de selección nombrada al efecto, dictó, en fecha 17 de julio de 2023, la correspondiente propuesta de resolución provisional y, en fecha 16 de octubre, la propuesta de resolución definitiva. Una vez evacuado el trámite de audiencia y previa aceptación de los interesados,

RESUELVE:

1. Conceder, por un lado, las ayudas a los proyectos que se relacionan en los anexos I y II y, por otro, las ayudas a las actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral asociadas a dichos proyectos que se relacionan en el anexo III, con cargo a las aplicaciones presupuestarias 28-07-000X-82101, 28-07-000X-82103, 28-07-463B-82115, 28-07-463B-83116, 28-303-000X-711, 28-303-000X-713, 28-303-000X-715, 28-303-000X-717, 28-303-000X-730, 28-303-463B-740, 28-303-463B-750, 28-303-463B-760, 28-303-463B-780, según la naturaleza de los beneficiarios y el tipo de ayudas, o aquellas que las sustituyan en ejercicios presupuestarios posteriores al corriente, por importe de 622.479.894,50 €, distribuido en las siguientes anualidades:

Aplicación	2023	2024	2025	2026	Total
28-07-000X-82101	1.510.825,00	0,00	0,00	0,00	1.510.825,00
28-07-000X-82103	32.676.368,75	0,00	0,00	0,00	32.676.368,75
28-07-463B-82115	109.079.349,38	0,00	0,00	0,00	109.079.349,38
28-07-463B-83116	4.633.631,25	0,00	0,00	0,00	4.633.631,25
28-303-000X-711	924.615,00	295.605,00	189.055,00	133.225,00	1.542.500,00
28-303-000X-713	1.100.797,00	278.991,00	186.637,00	29.333,00	1.595.758,00
28-303-000X-715	2.104.983,85	671.651,35	495.321,05	299.508,75	3.571.465,00
28-303-000X-717	325.392,75	167.799,25	124.826,75	159.364,25	777.383,00
28-303-000X-730	50.300.675,61	18.634.180,30	14.713.721,03	11.466.718,31	95.115.295,25
28-303-463B-740	7.326.391,32	2.700.165,77	2.204.994,27	1.663.828,64	13.895.380,00
28-303-463B-750	175.204.096,32	67.368.909,47	54.173.665,91	44.113.751,42	340.860.423,12
28-303-463B-760	20.527,50	25.659,38	17.710,00	36.728,12	100.625,00
28-303-463B-780	9.573.153,64	3.268.119,87	2.549.092,38	1.730.524,86	17.120.890,75
Total	394.780.807,37	93.411.081,39	74.655.023,39	59.632.982,35	622.479.894,50



2. Desestimar la concesión de ayudas al resto de solicitudes al no haber alcanzado la prioridad suficiente para ser financiadas, no haber superado alguno de los umbrales establecidos para los criterios de evaluación o no haber sido propuesto para financiación el subproyecto coordinador, conforme a la propuesta de resolución definitiva de la convocatoria, publicada el 16 de octubre en la página web de la Agencia Estatal de Investigación,

CONDICIONES DE LAS AYUDAS

1. La financiación de los proyectos recogidos en los anexos I y II revestirá la forma de subvención y de anticipo reembolsable FEDER. Las ayudas a proyectos podrán financiarse por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), dentro del Programa Operativo Plurirregional de España FEDER 2021-2027.

Todas las entidades beneficiarias de ayudas en la modalidad de anticipo reembolsable FEDER y/o subvención deberán cumplir en los proyectos concedidos, además de las condiciones que se recogen en la orden de convocatoria y en la presente orden, las establecidas en el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, por el que se establecen las disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo Plus, al Fondo de Cohesión, al Fondo de Transición Justa y al Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura, así como las normas financieras para dichos Fondos y para el Fondo de Asilo, Migración e Integración, el Fondo de Seguridad Interior y el Instrumento de Apoyo Financiero a la Gestión de Fronteras y la Política de Visados (en lo sucesivo Reglamento de Disposiciones Comunes) y en las normas concordantes.

La financiación que el FEDER aporta en esta convocatoria a cada actuación o proyecto seleccionado representará como máximo el 85% del coste elegible, en el caso de las actuaciones localizadas en las Comunidades Autónomas de Canarias, Andalucía, Castilla – La Mancha, Extremadura y las Ciudades Autónomas de Ceuta, y Melilla, el 60% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Asturias, Illes Balears, Cantabria, Castilla y León, Comunidad Valenciana, Galicia, La Rioja y Región de Murcia y el 40% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Aragón, Cataluña, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra y País Vasco.

2. Los anticipos reembolsables tendrán las siguientes características:
 - a) Financiarán el porcentaje del coste elegible correspondiente a la “cofinanciación comunitaria”, que será prefinanciada a través de la concesión de un anticipo con cargo a los créditos del capítulo 8 del presupuesto de gastos de la Secretaría General de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación, que se amortizará de oficio a la recepción de la subvención procedente del FEDER. Dicha subvención se librarán una vez justificada la realización de la actividad, en los términos exigidos por la normativa comunitaria. Su libramiento se realizará en formalización, aplicándose a la amortización del anticipo reembolsable, sin salida física de fondos.
 - b) El plazo máximo de amortización del anticipo será de hasta dos años contados a partir del pago del saldo final del programa operativo previsto en los artículos 89 y siguientes del Reglamento (UE) 2021/1060 de Disposiciones Comunes.
 - c) El tipo de interés aplicable al anticipo será del cero por ciento.
 - d) No se exigirá la constitución de garantía.
 - e) El porcentaje del coste elegible que no sea financiado por el FEDER (“cofinanciación nacional”) se financiará a través de la concesión de una subvención con cargo a los créditos presupuestarios consignados en el capítulo 7 «Transferencias de capital» de la Agencia.



3. La financiación de las actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral recogida en el anexo III a la presente orden revestirá la forma de subvención. No será necesaria la presentación de garantías.

Las ayudas predoctorales destinadas a la financiación de los contratos se cofinanciarán con cargo al Fondo Social Europeo Plus. En este sentido, las entidades beneficiarias deberán cumplir en los contratos concedidos, además de las condiciones que se recogen en la orden de convocatoria y en la presente orden, las establecidas en el Reglamento de Disposiciones Comunes.

Las actuaciones tendrán una duración máxima de cuatro años, y el periodo de ejecución se iniciará en la fecha de incorporación del personal investigador contratado a su puesto de trabajo en el centro de I+D contratante. La incorporación deberá producirse en un plazo máximo de 3 meses a contar desde el día siguiente al de la publicación en la página web de la Agencia de la presente resolución de concesión. La incorporación del personal investigador predoctoral a su puesto de trabajo será necesariamente el día 1 del mes que corresponda.

El artículo 23.4.a) de la convocatoria establece el plazo en el que se debe aportar información relativa a la persona seleccionada y contratada con la ayuda para la formación de personal investigador predoctoral asociada al proyecto. Teniendo en cuenta la fecha en la que se dicta la presente resolución de concesión, resulta necesario aplazar el inicio de dicho plazo de 20 días hábiles, iniciándose su cómputo a partir de que se cumpla el plazo máximo para la incorporación recogido en el artículo 12.1 de la convocatoria (*La incorporación al centro de adscripción deberá producirse en un plazo máximo de 3 meses a contar desde el día siguiente al de la publicación en la página web de la Agencia de la resolución de concesión*).

El aplazamiento del periodo para aportar información relativa a la persona seleccionada y contratada no altera los plazos de contratación e incorporación establecidos en la convocatoria.

4. Además de la normativa comunitaria correspondiente, será de aplicación supletoria lo dispuesto en las bases reguladoras, en la orden por la que se aprueba la convocatoria y en la presente orden, así como la normativa nacional que resulte de aplicación.

Esta orden se publicará en la página web de la Agencia Estatal de Investigación, surtiendo todos los efectos de notificación practicada. Esta orden es definitiva en vía administrativa y contra la misma cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el mismo órgano que la dictó en el plazo de un mes, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o directamente, recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses, conforme a lo establecido en los artículos 11.1.a) y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

LA MINISTRA DE CIENCIA E INNOVACIÓN Y LA PRESIDENTA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN
P.D. (Orden CIN/639/2020, de 6 de julio, BOE nº 192, de 14 de julio y resolución de 27 de julio de 2018, BOE nº 184 de 31 de julio)

EL DIRECTOR DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN,
Domènec Espriu Climent



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1	PID2022-136728NB-I00	BMC	COOPTACION Y DIVERGENCIA DE LAS REDES GENICAS DURANTE LA EVOLUCION DE LA ORGANOGENESIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
2	PID2022-137086NB-I00	BMC	RESPUESTAS AL DAÑO EN EL ADN DURANTE LA ACTIVACION DEL GENOMA CIGOTICO Y LA REPROGRAMACION A TOTIPOTENCIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
3	PID2022-137162NB-I00	BMC	VINCULOS PATOLOGICOS DESDE LA ENVOLTURA NUCLEAR AL CITOPLASMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
4	PID2022-141288NB-I00	FOS	CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA 3D DE LA CROMATINA DURANTE EL ENVEJECIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
5	PID2022-141831NB-I00	BMC	ACTIVACION DE ORF PEQUEÑAS EN EL GENOMA NO CODIFICANTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
6	PID2022-143001NB-I00	BMC	MECANISMOS QUE REGULAN LA MORFOGENESIS Y HOMEOSTASIS DE EPITELIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
7	PID2022-143253NB-I00	BMC	DETERMINANTES IN VIVO DE LA COMUNICACION ENHANCER-PROMOTOR EN 3D	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
8	PID2022-137413NB-I00	BMC	ASIMETRIAS ASOCIADAS AL HUSO DURANTE LA DIVISION CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	1
9	PID2022-140393NB-I00	BMC	DINAMICA TRANSCRIPCIONAL EN LA CROMATINA NACIENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
10	PID2022-141680NB-I00	BMC	MECANISMOS REGULADORES DE LA NUCLEACION DE MICROTUBULOS EN EL APARATO DE GOLGI A LO LARGO DEL CICLO CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
11	PID2022-136598NB-C33	AYA	LAS DIVERSAS FACETAS DE LA FORMACION ESTELAR EN EL UNIVERSO (ESTALLIDOS 8)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	4	0
12	PID2022-136640NB-C22	AYA	LA ESTRUCTURA DE LA VIA LACTEA DESVELADA POR SUS ESTRELLAS MASIVAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

1 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
13	PID2022-136814NB-I00	AYA	EMERGENCIA Y EVOLUCION DE LA COMPLEJIDAD QUIMICA EN EL ESPACIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	1
14	PID2022-137241NB-C42	AYA	CARACTERIZACION DE ESTRELLAS Y PLANETAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
15	PID2022-137779OB-C41	ESP	CONTRIBUCION DEL CAB A PRIMA, DESARROLLO DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA Y EXPLOTACION CIENTIFICA MULTILONGITUD DE ONDA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	1
16	PID2022-138366NA-I00	AYA	ESTRELLAS HERBIG AE/BE. LA PIEDRA ROSETTA PARA ENTENDER LA FORMACION ESTELAR Y PLANETARIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	4	0
17	PID2022-138986OB-I00	CTA	LA VIDA: UN AGENTE GEOQUIMICO CLAVE EN LA FORMACION Y EVOLUCION DE DEPOSITOS MINERALES CLAVE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
18	PID2022-139567NB-I00	AYA	DISECCION DE LA HISTORIA DEL ENSAMBLAJE DE LAS GALAXIAS MASIVAS CON JWST	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
19	PID2022-139908OB-I00	BTC	EVOLUCION MOLECULAR: SELECCION IN VITRO DE APTAMEROS COMO NUEVOS AGENTES ANTIVIRALES Y DESARROLLO DE APTASENSORES COMO HERRAMIENTAS BIOTECNOLOGICAS PARA LA DETECCION DE VIRUS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
20	PID2022-140180OB-C22	ESP	SIMULACIONES EXPERIMENTALES DE QUIMICA PREBIOTICA: CONTRIBUCIONES, BIO-FIRMAS Y PROTOCOLOS PARA EL RETORNO DE MUESTRAS DE MARTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
21	PID2022-140483NB-C22	AYA	PARTICIPACION DEL CENTRO DE ASTROBIOLOGIA EN EL DESARROLLO DE HARMONI: FASE DELTA-D1	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	2	0
22	PID2022-138585OB-C31	IBI	DISEÑO Y VALIDACION TECNICA DE UNA PLATAFORMA PARA LA ESTIMULACION DEPENDIENTE DEL ESTADO MOTOR DEL CEREBRO Y LA MEDULA ESPINAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

2 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
23	PID2022-136703OB-I00	FOS	IMPACTO DE LA MATRIZ EXTRACELULAR SOBRE LA BIOLOGIA CELULAR Y LA REPROGRAMACION METABOLICA DE LA FIBROSIS ORGANICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	4	1
24	PID2022-136725OB-I00	BTC	NUEVOS CANDIDATOS ANTIVIRALES FRENTE A LA RIBONUCLEASA H DEL VIH Y ESTRUCTURAS ANALOGAS DE OTROS VIRUS E INGENIERIA DE RETROTRANSCRIPTASAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
25	PID2022-136745OB-I00	IIT	MECANISMOS DE SEÑALIZACION POR EL TCR E INTERACCIONES T-B EN CENTROS GERMINALES PARA LA GENERACION DE ANTICUERPOS DE INTERES CLINICO Y COMERCIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
26	PID2022-136831OB-I00	BMC	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES QUE SUBYACEN A LOS DEFECTOS CONGENITOS Y ENFERMEDADES DEGENERATIVAS DEL SISTEMA NERVIOSO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
27	PID2022-136867NB-I00	IIT	MODULACION DEL SISTEMA DE QUIMIOQUINAS POR EL VIRUS DE LA VIRUELA DEL MONO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
28	PID2022-137049NA-I00	BMC	MECANISMOS Y FUNCION DEL RECICLAJE DE LA COHESINA A TRAVES DE LA MITOSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
29	PID2022-137384OA-I00	ESN	ESTUDIO DEL PAPEL DE LAS KMT5S A NIVEL DE TIPO CELULAR EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
30	PID2022-138334OB-I00	ESN	SOBRE LOS MECANISMOS DE LOS DEFECTOS COGNITIVOS INDUCIDOS POR LA DIABETES TIPO 2 EN RATONES PREDISPUUESTOS A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

3 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
31	PID2022-138880OB-I00	IIT	SUPERANDO LOS RETOS ACTUALES DE LA INMUNOTERAPIA CAR-T FRENTE A LA LEUCEMIA LLA-T: OPTIMIZACION DE CARs (TRUCs) Y GENERACION DE CELULAS T EFECTORAS ALOGENICAS UNIVERSALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
32	PID2022-139934OB-I00	IIT	RECOMBINAR Y COMBINAR RECEPTORES DEL SISTEMA INMUNITARIO PARA AUMENTAR LA ESPECIFICIDAD DE LA INMUNOTERAPIA CELULAR CONTRA EL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
33	PID2022-140155OB-I00	IIT	ACCIONES DEL OXIDO NITRICO Y LOS NITROS ACIDOS GRASOS EN LA REGULACION DE LA FUNCION DE LOS LINFOCITOS T	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	4	0
34	PID2022-140267NB-I00	BMC	EMSAMBLAJE Y DINAMISMO DEL DIAFRAGMA DE FILTRACION RENAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
35	PID2022-141169OB-I00	IIT	CELULAS T ASOCIADAS A LA EDAD EN EL EJE INTESTINO-CEREBRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
36	PID2022-141380NB-I00	BMC	COORDINACION ENTRE LA REPLICACION Y LA TRANSCRIPCION DEL GENOMA CON EL METABOLISMO Y LA PLASTICIDAD CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
37	PID2022-141729OB-I00	IIT	INTERFERENCIA MITOCONDRIAL Y METABOLICA EN PATOLOGIAS AUTOINMUNES RELACIONADAS CON LA INTERLEUQUINA 23	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
38	PID2022-141894OB-C21	BMC	ENSAYOS BIOLOGICOS EN DROSOPHILA PARA EVALUAR LA ACTIVIDAD DE RUTAS DE RESPUESTA A ESTRES COMO INDICADORES DE EFECTOS TOXICOS DE ADITIVOS Y CONTAMINANTES ALIMENTARIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
39	PID2022-141969NB-I00	BTC	TRANSFERENCIA MEDIANTE CONJUGACION EN ORGANISMOS GRAM+	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

4 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
40	PID2022-142796OB-I00	DPT	TRANSICION MESOTELIO-MESENQUIMAL COMO DIANA TERAPEUTICA EN FIBROSIS PERITONEAL Y EN METASTASIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
41	PID2022-136419OB-I00	ALI	METABOLISMO DE POLIFENOLES Y NUTRICION PERSONALIZADA EN LA MENOPAUSIA: METABOTIPOS, MICROBIOMA-VIROMA Y RELACION CON CALIDAD DE VIDA Y RIESGO CARDIOVASCULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	1
42	PID2022-136915NA-I00	ALI	TRANSFORMACION OXIDATIVA DE LOS METABOLITOS MICROBIANOS DE (POLI)FENOLES COMO NUEVO MECANISMO ANTI-INFLAMATORIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	1
43	PID2022-137392OB-I00	AYF	MEJORA GENETICA DEL ALBARICOQUERO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
44	PID2022-137499OB-I00	AYF	APROXIMACIONES BIOTECNOLOGICAS PARA HACER FRENTE A CONDICIONES DE ESTRES AMBIENTAL EN PRUNUS SP.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	0
45	PID2022-137655OB-I00	AYF	DETECCION, SEÑALIZACION Y SISTEMAS DE TRANSPORTE IMPLICADOS EN LA ADQUISICION DE K+, NO3- Y NA+ EN PLANTAS DE TOMATE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	1
46	PID2022-141108OB-I00	AYF	INTERACCION PLANTA-VIRUS-PULGON(-MICROBIOMA) EN LA ECOLOGIA Y CONTROL BIOLÓGICO DE LAS VIROSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
47	PID2022-141708OB-I00	ALI	APROXIMACION HOLISTICA AL ESTUDIO DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN HORTALIZAS FRESCAS: IDENTIFICACION DE LOS PATRONES DE CONTAMINACION DESDE LA PRODUCCION AL PROCESADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

5 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
48	PID2022-141800OB-I00	AYF	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS FISIOLÓGICOS Y METABÓLICOS DE LA RESPUESTA DE TOMATE A LA APLICACIÓN DE EXTRACTOS DE MICROALGAS EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	1
49	PID2022-141821OB-I00	AYF	OPTIMIZACIÓN DEL USO DEL AGUA Y NUTRIENTES EN ESPECIES ORNAMENTALES REGADAS CON AGUAS REGENERADAS Y SALOBRES VALORANDO LA CALIDAD Y PROPIEDADES BENEFICIOSAS DE LAS PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
50	PID2022-141981OB-I00	ALI	POLIMETOXIFLAVONAS DE CITRÍCOS: CONTENIDO EN FRUTOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES, BIODISPONIBILIDAD, METABOLISMO Y POTENCIAL PARA ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACEÚTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	1
51	PID2022-142057OB-I00	AYF	REFORMA DEL MICROBIOMA DEL SUELO MEDIANTE EL USO DE COMPOST SUPRESIVOS A LA CARTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
52	PID2022-142435OB-I00	AYF	AQUAPORINAS DE MEMBRANAS DE BRASSICA. DESCUBRIMIENTO DE LAS FUNCIONES DE LAS ISOFORMAS Y REGULACIÓN BAJO CONDICIONES DE ESTRÉS SALINO INCLUYENDO SUS TRÁFICO INTRACELULAR.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	0
53	PID2022-142770OB-I00	AYF	SOSTENIBILIDAD DE LOS PROCESOS DE FITORRECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS EN AMBIENTES MEDITERRÁNEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	1
54	PID2022-137874NA-I00	BDV	PECES EN ARROYOS SECOS: DESDE LA COMPORTAMIENTO INDIVIDUAL Y SOCIAL A LA PERSISTENCIA DE POBLACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

6 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
55	PID2022-140652NA-I00	MAR	DEL COLAPSO A LAS SOLUCIONES. ECOSISTEMAS DE VEGETACION SUBMARINA COMO AGENTES DE MITIGACION AL CAMBIO CLIMATICO Y PUNTOS DE NO RETORNO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	0
56	PID2022-143112NB-I00	CTA	TRASPORTE Y RETENCION DE MATERIA PARTICULADA ANTROPOGENICA EN RIOS MEDITERRANEOS EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	1
57	PID2022-136392NA-I00	MBM	IMPULSANDO LA OPTIMIZACION DE ENSAMBLAJES PEPTIDICOS SUPRAMOLECULARES COMO MATRICES EXTRACELULARES ARTIFICIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	0
58	PID2022-137845NB-C22	MNF	PHOTONIC METACONCRETE WITH PHOTOTHERMOELECTRIC CAPACITY	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	4	0
59	PID2022-139230NB-I00	FCM	EXPLORANDO LA INTERACCION DE EXCITACIONES ELECTRONICAS Y DINAMICAS EN NANOESTRUCTURAS Y SISTEMAS COMPLEJOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	0
60	PID2022-139579NB-I00	FCM	TRATAMIENTO CUANTICO DE LA INTERACCION DE EXCITONES Y VIBRACIONES MOLECULARES CON NANORESONADORES OPTICOS: FLUORESCENCIA, DINAMICA ELECTRONICA ULTRARRAPIDA Y OPTOMECANICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	0
61	PID2022-140163NB-I00	FCM	TEORIA Y APLICACIONES DE DINAMICAS COMPLEJAS GAS/SUPERFICIE EN SISTEMAS ALTAMENTE EXCITADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	4	0
62	PID2022-140845OB-C65	MFU	CARACTERIZACION QUIMICA, ELECTRONICA Y OPTICA DE MATERIALES SINTETIZADOS EN SUPERFICIES PARA SENSORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	0
63	PID2022-141017OB-I00	MFU	ENFOQUE BASADO EN DATOS PARA ACCELERAR CATALISIS PLASMONICA PULSADA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

7 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
64	PID2022-140551NB-I00	BMC	ESTUDIAR LOS MECANISMOS DE ORGANIZACION, DISTRIBUCION Y REENSAMBLAJE DE LA MEMBRANA NUCLEAR DURANTE LA DIVISION CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	CASTILLA Y LEON	3	0
65	PID2022-141984OB-I00	CAN	DISECCIONANDO LA VIA DE SEÑALIZACION DEL TGF-BETA EN BUSQUEDA DE NUEVAS Y MEJORES DIANAS TERAPEUTICAS PARA EL COLANGIOCARCINOMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	CASTILLA Y LEON	3	0
66	PID2022-140845OB-C64	MFU	ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA LA SINTESIS EN SUPERFICIE DE ARQUITECTURAS MOLECULARES CON FUNCIONALIDAD ELECTRONICA Y MAGNETICA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	PDO.ASTURIAS	3	0
67	PID2022-141212OA-I00	DPT	ESTIMULACION MECANICA EN CHIP: INTERROGANDO LA SEÑALIZACION DE LAS ACTIVINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	PDO.ASTURIAS	3	1
68	PID2022-136765OB-I00	BTC	MODULACION QUIMICA DEL CODIGO DE TUBULINA COMO HERRAMIENTA PARA EL DESARROLLO Y OPTIMIZACION DE FARMACOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
69	PID2022-136951NB-I00	BMC	RECONSTITUCION DE LA DIVISION CELULAR EN SISTEMAS MINIMOS CITOMIMETICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	4	1
70	PID2022-137111OA-I00	FOS	CONDICIONAMIENTO VASOPROTECTOR PARA MEJORAR LA MECANOTRANSDUCCION ENDOTELIAL EN TEJIDOS ENVEJECIDOS: IMPLICACIONES EN REGENERACION HEPATICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
71	PID2022-137142OB-I00	AYF	MEJORA DEL USO SOSTENIBLE DE INSECTICIDAS: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA EL MANEJO DE LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS Y LA EVALUACION DE SU IMPACTO SOBRE LOS POLINIZADORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

8 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
72	PID2022-137691OB-I00	AYF	DEFENSA DE LA PLANTA Y CONTRADEFENSA VIRAL EN INTERACCIONES COMPATIBLES: BASES MOLECULARES Y APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS PARA LA PROTECCIÓN SOSTENIBLE DE LOS CULTIVOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
73	PID2022-137797NB-I00	BTC	DESVELANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES QUE GOBIERNAN LA FUNCIÓN DE LOS SNRNAS U6 EN LA ESPECIFICIDAD DEL SPLICEOSOMA Y LA TOLERANCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRÉS ABIÓTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
74	PID2022-138917OB-I00	ESN	PAPEL DE LA INMUNIDAD INNATA Y LA SENESCENCIA DE LA MICROGLIA EN LAS ALTERACIONES ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES ASOCIADAS A LA NEURODEGENERACIÓN EN LA RETINOSIS PIGMENTARIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
75	PID2022-139209OB-C21	BTC	MULTIVALENCIA EN POLIPEPTIDOS BETA-BETA-SOLENOIDES: APLICACIÓN AL DISEÑO DE NUEVOS ANTIMICROBIANOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
76	PID2022-142540OB-I00	BTC	DISEÑO DE NUEVOS CIRCUITOS REGULADORES Y METABÓLICOS PARA EL DESARROLLO DE BIOCONVERSIONES BACTERIANAS SOSTENIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
77	PID2022-142565OB-I00	QMC	ACTIVACIÓN Y DESACTIVACIÓN DE PROTEÍNAS MEDIANTE QUÍMICA DINÁMICA COMBINATORIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
78	PID2022-142634NB-I00	BMC	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS RUTAS DE MECANOTRANSDUCCIÓN EN LA ENVUELTA NUCLEAR DE MAMÍFEROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
79	PID2022-141530NB-C21	BDV	LAS PERTURBACIONES COMO MOTOR DE CAMBIOS FENOTÍPICOS Y EPIGENÉTICOS EN POBLACIONES VEGETALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACIÓN (CIDE)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

9 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
80	PID2022-136456NB-I00	BMC	DESCIFRANDO VIRUS COMPLEJOS: ESTRUCTURAS IN VITRO, DESENSAMBLAJE IN VIVO, E INACTIVACION CON NUEVOS MATERIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
81	PID2022-136533OA-I00	BTC	GENERACION DE BIOFACTORIAS VEGETALES PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE REPELENTES DE MOSQUITOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
82	PID2022-136594NB-I00	BMC	EMBOOST, MEJORANDO LA CAPACIDAD DE ANALISIS ESTRUCTURAL DE LA CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
83	PID2022-136746OB-I00	BTC	BASES MOLECULARES EVOLUTIVAS DE LA INMUNIDAD DE LAS PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
84	PID2022-136871OB-I00	IIT	DIACILGLICEROL QUINASAS COMO DIANAS EN EL TRATAMIENTO DE RESISTENCIAS DE TUMORES SOLIDOS A LA INMUNOTERAPIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
85	PID2022-136893NB-I00	BTC	EVOLUCION Y ADAPTACION CLIMATICA DE LOS TRICOMAS DE LAS PLANTAS: UNA APROXIMACION GENOMICA DESDE LA DIVERSIDAD NATURAL A NIVEL INTER- E INTRAESPECIFICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
86	PID2022-137175NB-I00	BMC	CHAPERONAS MOLECULARES: UN ESTUDIO EN PROFUNDIDAD DE SUS ESTRUCTURAS, MECANISMOS E INFLUENCIA EN DIFERENTES PROCESOS CELULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
87	PID2022-138530OB-I00	BTC	EXPANDIENDO EL CONOCIMIENTO DE LAS INTERACCIONES ENTRE LOS POTYVIRUS Y LAS PLANTAS PARA DESARROLLAR NUEVAS ESTRATEGIAS ANTIVIRALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

10 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
88	PID2022-138717NA-I00	BTC	INVESTIGACION DE LAS INTERACCIONES HUESPED-RICKETTSIA PARA REVELAR NUEVOS FACTORES QUE CONTROLAN LA PATOGENESIS BACTERIANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
89	PID2022-139245OA-I00	BTC	COORDINACION DE ACTIVIDAD ENDOPEPTIDASA Y ESTABILIDAD PROTEICA DIRIGIDA POR LA RUTAS N-DEGRON EN LA RESPUESTA INMUNE VEGETAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
90	PID2022-139247OB-I00	BTC	EXPLOTACION DE LA OPTIMALIDAD TRIDIMENSIONAL DEL METABOLISMO MICROBIANO PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE NATURAL PRODUCTS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
91	PID2022-139314OB-I00	BTC	DESCIFRANDO EL ROL DE LAS ARMAS VIRICAS DE RECIENTE ADQUISICION PARA POSTERIORMENTE DESCUBRIR NUEVAS BARRERAS DEFENSIVAS CONTRA VIRUS EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
92	PID2022-139327OB-I00	BTC	UTILIZACION DE CRIBADOS CRISPRI PARA LA CARACTERIZACION DE INTERACCIONES ENTRE UN PLASMIDO DE RESISTENCIA A CARBAPENEMAS Y ENTEROBACTERIAS AISLADAS DE UNA UCI	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
93	PID2022-139900NA-I00	BTC	DOMESTICACION DE COMUNIDADES MICROBIANAS NATURALES PARA ABORDAR EL RETO COMPOSICION-ESTABILIDAD-FUNCION: UNA HOJA DE RUTA HACIA UNA ECOLOGIA SINTETICA ROBUSTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
94	PID2022-139944OB-I00	CAN	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES QUE CONTROLAN LA INTERCONEXION ENTRE INFLAMACION, CANCER COLORECTAL Y MICROBIOTA: PAPEL DE LOS FIBROBLASTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

11 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
95	PID2022-140047OB-C22	DPT	INTEGRACION DE APROXIMACIONES BASADAS EN REDES EN UNA PLATAFORMA BIOINFORMATICA PARA LA ASISTENCIA AL FENOTIPADO PROFUNDO Y GENOTIPADO EN DIAGNOSIS DE ENFERMEDADES RARAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
96	PID2022-140328OB-I00	BTC	MECANISMOS DE PATOGENESIS EN INFECCIONES AGUDAS DE SARS-COV-2 Y EN SECUELAS POST-COVID Y ESTRATEGIAS DE PROTECCION EN JOVENES Y MAYORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
97	PID2022-140651NB-I00	IIT	DESARROLLO DE NUEVOS MODULADORES ALOSTERICOS CONTRA GPCRS MEDIANTE SU DETERMINACION ESTRUCTURAL E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
98	PID2022-140766OB-I00	BTC	NUEVOS REGULADORES DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACION DE JASMONATOS DEPENDIENTE E INDEPENDIENTE DE MPCO11	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
99	PID2022-141519OA-I00	FOS	DESCIFRANDO NUEVOS MEDIOS DE COMUNICACION DE LOS ADIPOCITOS PARA EL CONTROL DEL METABOLISMO IN VIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
100	PID2022-142185NB-C21	FAB	PATRONES DE CRECIMIENTO Y EVOLUCION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
101	PID2022-142616OB-I00	FOS	INFLAMACION SISTEMICA INDUCIDA POR ARN DE DOBLE CADENA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
102	PID2022-142741NB-I00	BTC	MAQUINARIAS DE UBIQUITINACION COMO NODOS EN EL CONTROL DE PROGRAMAS TRANSCRIPCIONALES Y EPIGENETICOS EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
103	PID2022-138332NB-C41	MES	DESARROLLO DE UN ACERO SOSTENIBLE RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA MEDIANTE LASER POWDER BED FUSION (LPBF)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

12 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
104	PID2022-138383OB-I00	MES	FABRICACION ADITIVA MEDIANTE FRICCIÓN-AGITACION, FSAM, DE COMPONENTES TOPOLOGICAMENTE OPTIMIZADOS DE ALEACIONES DE ALUMINIO CON ALTO CONTENIDO DE HIERRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	0
105	PID2022-139323NB-I00	MES	PROCESADO Y CARACTERIZACION DE NUEVAS BIOALEACIONES METAESTABLES FE-MG-X(-Y) OBTENIDAS POR PULVIMETALURGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	0
106	PID2022-139920OB-I00	MES	DISEÑO A MEDIDA DE SUPERFICIES FUNCIONALES 3D PARA MOVILIDAD Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	0
107	PID2022-143068OB-I00	MES	DESARROLLO DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA RESISTENTES A CONDICIONES EXTREMAS DE PRESION Y TEMPERATURA PROCESADAS POR TECNICAS PULVIMETALURGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	0
108	PID2022-136696NB-I00	BTC	ESTUDIO DE LAS MINI-PROTEINAS PERTENECIENTES AL PROTEOMA OCULTO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS PARA DESCIFRAR SUS FUNCIONES BIOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	NAVARRA	3	1
109	PID2022-139200OB-C21	GYA	TITULO DEL PROYECTO COORDINADO (ACRONIMO): PATOGENESIS PLACENTARIA DE BRUCELLA Y DESARROLLO DE VACUNAS DESDE UNA NUEVA PERSPECTIVA MOLECULAR EN BRUCELOSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	NAVARRA	3	1
110	PID2022-141272NB-I00	ART	ARQUITECTURAS DE PRESTIGIO EN LAS ALMUNIAS MEDIEVALES: TRANSMISION DE MODELOS DESDE LA ANTIGUEDAD AL RENACIMIENTO (ARQMUNIA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	ANDALUCIA	3	1
111	PID2022-136812NB-I00	BDV	LA BIODIVERSIDAD DE LAS INTERACCIONES ECOLOGICAS: DESDE MOTIFS DE INTERACCION BASADOS EN INDIVIDUOS A REDES MULTICAPA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

13 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
112	PID2022-137022OB-C33	ESP	IMPLEMENTACION DEL PLAN ESPAÑOL DE CALIBRACION Y VALIDACION PARA LA MISION FLEX-S3: VALIDACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
113	PID2022-138420NB-I00	BDV	EFFECTOS ECOSISTEMICOS DEL FUEGO A CORTO Y MEDIO PLAZO. ARTRÓPODOS, MAMÍFEROS, PLANTAS Y SUELO ¿RESILIENCIA MEDITERRANEA?	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	1
114	PID2022-138848NB-I00	BDV	COMBINANDO EL IMPACTO DE LAS DIFICULTADES CLIMATICAS DURANTE EL DESARROLLO Y EN LA EDAD ADULTA: UN ESTUDIO DEMOGRAFICO A LARGO PLAZO CON SEGUIMIENTO POR GPS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
115	PID2022-140057NB-I00	BDV	LAS AVES COMO VECTORES DE DISPERSION DE PLASTICOS Y SUS IMPLICACIONES ECOTOXICOLÓGICAS: PAPEL DE LA ECOLOGIA TROFICA Y ECOLOGIA DEL MOVIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	1
116	PID2022-140618NB-I00	BDV	VULNERABILIDAD AL RIESGO TERMICO EN LA ETAPA VITAL MAS SENSIBLE. UNA EVALUACION DURANTE LA METAMORFOSIS DE LOS ANFIBIOS ANUROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	0
117	PID2022-141004OA-I00	BDV	EL PAPEL ESTABILIZADOR DE LOS MECANISMOS DE RETROALIMENTACION EN EL CICLO DE VIDA PARA LE PREDICCIÓN DE LOS EFECTOS DE CAMBIO CLIMÁTICO EN COMUNIDADES MULTITROFICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	0
118	PID2022-141530NB-C22	BDV	LAS PERTURBACIONES COMO MOTOR DE CAMBIOS FENOTÍPICOS Y EPIGENÉTICOS EN POBLACIONES VEGETALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

14 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
119	PID2022-142067NB-I00	BDV	EXPLOTACION Y COOPERACION EN MUTUALISMOS PLANTA-DISPERSOR TEMPORALMENTE Y ESPACIALMENTE ESTRUCTURADOS: INTEGRANDO FUNCIONAL WEBS Y MODELADO ESPACIALMENTE EXPLICITO BASADO E	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	1
120	PID2022-142803OA-I00	BDV	LA IDENTIDAD IMPORTA: IMPLICACIONES DE LA DIVERSIDAD DE ESPECIES DE MOSQUITOS EN LAS ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
121	PID2022-143151NB-I00	BDV	ESTRATEGIAS PARA OPTIMIZAR LA RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMATICO EN SISTEMAS PASTORALES DE ALTO VALOR NATURAL QUE ALBERGAN UNGULADOS SILVESTRES Y DOMESTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	1
122	PID2022-143216NB-I00	BDV	ORIGEN E IMPACTO DE LAS INVERSIONES CROMOSOMICAS EN LA EVOLUCION Y FISIOLOGIA DE CODORNICES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	1
123	PID2022-142116OB-I00	AYF	GENETICA Y PANGENOMICA DE CEBADAS MEDITERRANEAS PARA SU ADAPTACION A ESTRESSES ABIOTICOS, PRE-MEJORA Y MEJORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	1
124	PID2022-139733OB-I00	AYF	VISION COMPUTERIZADA Y ANALISIS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL FENOTIPADO DE ALTO RENDIMIENTO DE PLANTAS Y FRUTOS DE IMPORTANCIA ECONOMICA INFECTADOS POR BOTRITIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
125	PID2022-140086NB-C21	BDV	MECANISMOS DE RETROALIMENTACION PLANTA-SUELO: CONTRIBUCION DE DIFERENTES COMPONENTES DE LA MICROBIOTA DEL SUELO, REACONDICIONADO DEL SUELO POR PLANTAS Y TIPO MICORRIZICO EN GR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

15 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
126	PID2022-140168NB-I00	BTC	ASPECTOS BASICOS Y APLICADOS DE LA REGULACION POR C-DI-GMP EN BACTERIAS BENEFICIOSAS DE PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
127	PID2022-141962NB-I00	BTC	CIRCUITOS DE SEÑALIZACION Y ESTRATEGIAS MULTICELULARES EN BACTERIAS DE INTERES BIOTECNOLOGICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
128	PID2022-136981NB-I00	CTA	EASTERN PYRENEES SEISMIC IMAGING	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	CATALUÑA	4	1
129	PID2022-138059NB-I00	CTA	ANALOGOS PASADOS DE PRODUCCION SOSTENIBLE DE ALIMENTOS ANTE EL CAMBIO CLIMATICO: EVALUACION DE LA VIABILIDAD DE PRACTICAS PRE-COLOMBINAS A GRAN ESCALA EN AMBIENTES INUNDABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	CATALUÑA	4	0
130	PID2022-139943NB-I00	CTA	GEODINAMICA DE LA MICROPLACA DE ADRIA, DEL MANTO A LA SUPERFICIE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	CATALUÑA	3	1
131	PID2022-136282NB-I00	HIS	AFRICANOS, MAGREBIES Y LATINOS (1808-1975), NEGRIUD, RESISTENCIAS Y DESRACIALIZACION DE ELITES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	4	0
132	PID2022-137207NA-I00	HIS	LA "INFANCIA EXCEPCIONAL": EL NIÑO PRECOZ Y TALENOSO COMO SUJETO CULTURAL Y CIENTIFICO EN ESPAÑA (C.1850-1940)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	4	1
133	PID2022-138689NB-I00	HIS	LA ESCLAVITUD EN EL MEDITERRANEO BAJOMEDIEVAL: DE LOS MERCADOS DE APROVISIONAMIENTO A LA ¿INTEGRACION SOCIAL?	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	4	0
134	PID2022-139529NB-I00	ARQ	INVESTIGANDO LA COMPLEJIDAD Y HETEROGENEIDAD DE LOS ORIGENES DEL NEOLITICO EN PROXIMO ORIENTE: 4 CASOS DE ESTUDIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	3	0
135	PID2022-141368NB-C22	HIS	DESIGUALDAD, MOVILIDAD Y CONFLICTO SOCIAL EN EL MUNDO URBANO (CATALUÑA Y MALLORCA, S. XIII-XVI)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

16 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
136	PID2022-142075NB-I00	ARQ	LAS NOVEDADES NEOLITICAS: EL CASO DE KHARAYSIN EN EL CONTEXTO DE PROXIMO ORIENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	4	1
137	PID2022-136787NB-I00	INF	TECNICAS AVANZADAS DE INTELIGENCIA COMPUTACIONAL USADAS EN BENEFICIO DEL DESARROLLO SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUT D' INVESTIGACIO EN INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)	CATALUÑA	3	0
138	PID2022-139835NB-C21	INF	PROCESAMIENTO DE INCONSISTENCIAS BASADO EN LOGICA PARA SISTEMAS INTELIGENTES EXPLICABLES: FUNDAMENTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUT D' INVESTIGACIO EN INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)	CATALUÑA	3	1
139	PID2022-141529NB-C22	FIL	LA FORMA DEL RAZONAMIENTO: LOGICAS MULTIVALUADAS Y INCERTIDUMBRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUT D' INVESTIGACIO EN INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)	CATALUÑA	4	1
140	PID2022-136471NB-C21	CTA	EL PAPEL DE LAS ROCAS ULTRAMAFICAS Y DE LAS ROCAS RELACIONADAS EN LOS CICLOS DEL AZUFRE Y EL AGUA Y SUS IMPLICACIONES PARA EL ESTADO REDOX DE LAS ZONAS DE SUBDUCCION.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	1
141	PID2022-137603OB-I00	IQM	PRODUCTOS SANITARIOS BASADOS EN NANOARCILLAS PARA EL TRATAMIENTO DE ULCERAS DE LA PIEL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	0
142	PID2022-138768OB-I00	CTA	NANOMETALOGENIA DE METALES CRITICOS DE ALTO VALOR TECNOLOGICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	4	1
143	PID2022-137076OB-I00	ESN	ESTUDIO IN VIVO DE LA DISFUNCION Y DEGENERACION NEURONAL EN LAS ENFERMEDADES DE PARKINSON Y ALZHEIMER MEDIANTE EL TRASPLANTE DE ORGANOIDES CEREBRALES DERIVADOS DE IPSCS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

17 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
144	PID2022-137801NB-I00	BIF	TECNOLOGIA PARA DISCRIMINAR Y MODULAR ACTIVIDAD CEREBRAL IRREGULAR BASAL Y DISFUNCIONAL EN HUMANO Y RATA: FUENTES PROFUNDAS, DIMENSION FRACTAL Y ESTIMULACION LASER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	0
145	PID2022-140235NB-I00	ESN	EL APRENDIZAJE POR REFUERZO COMO VIA PARA COMPRENDER LAS MEMORIAS DECLARATIVAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	1
146	PID2022-143181OB-I00	ESN	MECANISMOS MOLECULARES Y CIRCUITOS NEURONALES RESPONSABLES DE LA HIPERSENSIBILIDAD AL DOLOR EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	1
147	PID2022-136882NB-I00	BIF	PAPEL ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LAS CELULAS NG2 EN EL CONECTOMA OLFATIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	1
148	PID2022-136891NB-I00	BIF	MECANISMOS DE LOS EFECTOS HORMETICOS DEL EJERCICIO EN EL CEREBRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0
149	PID2022-139122NA-I00	CAN	TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL INTERCELULAR Y RECONFIGURACION METABOLICA COMO ESTRATEGIA TERAPEUTICA FRENTE A GLIOBLASTOMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	1
150	PID2022-142617NB-I00	BIF	IMPACTO DE LA SEÑALIZACION ASTROCITARIA EN LA CONDUCTA SOCIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	4	1
151	PID2022-142742NB-I00	BIF	FIRMA GENETICA DE LA MEMORIA EN EL ENVEJECIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0
152	PID2022-143110OB-I00	ESN	(RE)MIELINIZACION EN ESCLEROSIS MULTIPLE Y LEUCODISTROFIAS DESMIELINIZANTES RARAS: DESARROLLO DE MODELOS DE ENFERMEDAD IN VITRO E IN VIVO PARA CONSEGUIR PRODUCIR MIELINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

18 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
153	PID2022-143259OA-I00	ESN	MOTIVOS DE CIRCUITO INHIBITORIOS EN EL HIPOCAMPO DURANTE APRENDIZAJE EXPERIMENTAL Y ARTIFICIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	1
154	PID2022-136234OB-C21	GYA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE BIOSINTESIS DE OMEGA-3 EN POLIQUETOS PARA SU USO COMO RECURSO EN ACUICULTURA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	4	1
155	PID2022-136288OB-C33	GYA	IMPLICACION DE LOS MECANISMOS SENSORIALES DEL GUSTO EN LA REGULACION DE LA INGESTA DE PECES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	3	0
156	PID2022-136914OB-I00	GYA	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE DIANAS PROFILACTICAS Y TERAPEUTICAS PARA EL MANEJO DE LOS PARASITOS MONOGENEOS HEMATOFAGOS EN ACUICULTURA MEDITERRANEA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	4	1
157	PID2022-137539OA-C22	MAR	RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMATICO EN CORALES SIMBIOTICOS TEMPERADOS: INFLUENCIA DE LOS FACTORES BIOTICOS Y ABIOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	3	1
158	PID2022-138451OB-I00	AYF	EVALUACION AGRONOMICA DE LOS NUEVOS SISTEMAS PRODUCTIVOS DEL ALMENDRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	4	1
159	PID2022-140238OB-I00	AYF	MEJORA GENETICA DE LA QUINOA PARA SU CULTIVO EN LA CUENCA MEDITERRANEA BAJO EL ESCENARIO DEL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	3	0
160	PID2022-140592OB-I00	AYF	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA MEJORAR LA EFICACIA Y RESILIENCIA DE LOS AGENTES DE BIOCONTROL EN ECOSISTEMAS AGRICOLAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	4	1
161	PID2022-142139OB-I00	AYF	ESTRATEGIAS CRISPR/CAS PARA SUSTITUIR LOS PEPTIDOS INMUNOGENICOS PRESENTES EN LOS GENES DE GLIADINA DE TRIGO POR VERSIONES NO INMUNOGENICAS PRESERVANDO LA CALIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

19 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
162	PID2022-142574OB-I00	AYF	APROXIMACIONES GENOMICAS, MOLECULARES Y CELULARES PARA LA MEJORA DEL CULTIVO DE AVENA EN AMBIENTES MEDITERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	3	0
163	PID2022-136874OB-C33	ALI	MICROBIOMA INTESTINAL EN LA EVALUACION DE RIESGOS DE ADITIVOS ALIMENTARIOS SULFONADOS: REVELANDO LOS MECANISMOS DE INTERACCION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
164	PID2022-137342OB-I00	ALI	EXPLOTACION DEL POTENCIAL DE LAS BACTERIAS LACTICAS PARA CONTRARESTAR EL DAÑO INDUCIDO POR EL MERCURIO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
165	PID2022-137587OB-C21	ALI	EMULSIONES GELIFICADAS CLEAN LABEL ESTRUCTURADAS CON INGREDIENTES VEGETALES COMO SUSTITUTAS DE GRASA SALUDABLE EN ALIMENTOS. INVESTIGACION FISICA Y SENSORIAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	1
166	PID2022-138328OB-C21	ALI	OPTIMIZACION DE LA OBTENCION DE NUEVOS EXTRACTOS PROTEICOS A PARTIR DE BIOMASA DE SETAS Y ALGAS Y DESARROLLO DE ESTRUCTURAS ALIMENTARIAS MEDIANTE 3D PRINTING Y EXTRUSION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	4	1
167	PID2022-139475OB-I00	ALI	EL IMPACTO DEL MICROBIOMA Y DIETA EN LA PROGRAMACION, CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE LA SALUD INFANTIL: SEGUIMIENTO 6 AÑOS DE LA COHORTE MAMI	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	4	1
168	PID2022-140232OB-I00	ALI	DESARROLLO DE ENZIBIOTICOS DE PROXIMA GENERACION PARA LA DESINFECCION DE AMBIENTES ALIMENTARIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

20 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
169	PID2022-142373OA-I00	ALI	DEVELOPING MICROBIOME AND DIETARY STRATEGIES BASED ON CHRONO-NUTRITION FOR TARGETING ADHD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
170	PID2022-142748OB-I00	ALI	ESTUDIO DE LOS DETERMINANTES MOLECULARES EN EL USO EFICIENTE DEL NITROGENO PARA LA OPTIMIZACION DE LEVADURAS INVOLUCRADAS EN FERMENTACIONES DE CERVEZA Y VINO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	1
171	PID2022-136348NB-C31	ESP	CONTRIBUCION DEL IAA A ASIM: EXPERIMENTOS, OBSERVACIONES DESDE SUELO, ANALISIS DE DATOS Y MODELIZACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
172	PID2022-136598NB-C32	AYA	DESAFIOS DE FORMACION ESTELAR E INSTRUMENTACION AVANZADA PARA TELESCOPIOS DE PRIMER NIVEL: TARSIS Y MOSAIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	4	0
173	PID2022-136640NB-C21	AYA	LA ESTRUCTURA Y LA HISTORIA DE FORMACION DEL CENTRO GALACTICO Y DEL DISCO GALACTICO LOCAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	1
174	PID2022-137241NB-C43	AYA	ENTENDIENDO LAS ENANAS FRIAS Y SUS SISTEMAS PLANETARIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
175	PID2022-137579NB-I00	ESP	INVESTIGACION DE LA ATMOSFERA DE MARTE Y DE SU EVOLUCION CON LOS INSTRUMENTOS NOMAD Y ACS DEL EXOMARS TRACE GAS ORBITER Y CON EL MODELO FISICO MARS-PCM	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	1
176	PID2022-138896NB-C53	ESP	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA EUROPEA DEL ESPACIO EN EL IAA-CSIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
177	PID2022-139117NB-C44	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTA-NORTE Y MAGIC, PROYECTO 2 - CONTRIBUCION DEL IAA-CSIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

21 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
178	PID2022-139555NB-I00	AYA	DESVELANDO LAS POBLACIONES MAS PRIMORDIALES DEL SISTEMA SOLAR EN LA ERA DEL TELESCOPIO ESPACIAL JAMES WEBB	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
179	PID2022-140871NB-C21	AYA	COMPRESION DE LOS AGN EN LAS GALAXIAS: DESDE LAS BAJAS A LAS ALTAS TASAS DE ACRECION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
180	PID2022-140888NB-C21	AYA	AGUJEROS NEGROS SUPERMASIVOS Y JETS RELATIVISTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	1
181	PID2022-141216NB-I00	ESP	CONTRIBUCION ESPAÑOLA A LA MISION CAIRT (FASE A), INTERACCION SOL-TIERRA Y EXO-ATMOSFERAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
182	PID2022-141755NB-I00	AYA	GALAXIAS EN 3D CON J-PAS E IFS: TRAZANDO EL PAPEL DE LA FORMACION ESTELAR Y EL ENTORNO EN LA EVOLUCION DE LAS GALAXIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
183	PID2022-142925NB-I00	AYA	KEY HISTORIES OF THE EJECTION OF MATERIAL PROCESSED BY STARS TO THE INTERSTELLAR MEDIUM	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
184	PID2022-139689NB-I00	BDV	EXPANDIENDO LA GENOMICA EN INSECTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
185	PID2022-142607NA-I00	GYA	CAMBIOS GENOMICOS ASSOCIADOS CON LA DOMESTICACION: NUEVAS HIPOTESIS BASADAS EN INSECTOS COMESTIBLES CRIADOS EN LA UE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
186	PID2022-141321OA-I00	BMC	ESTUDIO SISTEMATICO Y FUNCIONAL DE LAS MODIFICACIONES POSTTRADUCCIONALES DE LAS HISTONAS Y SUS REGULADORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	CASTILLA Y LEON	3	1
187	PID2022-136912NB-I00	BMC	BIOLOGIA INTEGRATIVA DE LA RELACION ENTRE LA EDAD DEL HUESPED Y LA VIRULENCIA DE VIRUS DE RNA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	C.VALENCIANA	3	1
188	PID2022-137436NB-I00	BMC	ORIGEN E IMPLICACIONES DE LAS ONDAS MECANOQUIMICAS MIN Y ERK EN EL CRECIMIENTO DE CELULAS Y TEJIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

22 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
189	PID2022-139393OB-I00	AYF	BASES MOLECULARES DE LA REGULACION DE LAS INTERACCIONES MEDIO AMBIENTE-PLANTA A ESCALA GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	C.VALENCIANA	3	1
190	PID2022-136322NB-I00	BMC	BASES ESTRUCTURALES Y MECANISTICAS DE LA REGULACION DE LA SEÑALIZACION POR RAP1	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	0
191	PID2022-139598OB-I00	CAN	DILUCIDANDO EL POTENCIAL ONCOGENICO DEL METILOMA M7G DE ARNT QUE REGULA LA TRADUCCION EN TUMORES SOLIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	0
192	PID2022-137045OB-I00	BMC	FUNCIONES NO CANONICAS DE LOS FACTORES DE SEÑALIZACION EN LA PROLIFERACION Y EL CICLADO DE LOS GENES RELOJ CIRCADIANOS HORMONO-DEPENDIENTE EN CELULAS DE CANCER DE MAMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
193	PID2022-137540NA-I00	BMC	CYCLECLOCK: UNA NUEVA GRABADORA MOLECULAR PARA INVESTIGAR LAS BASES FUNDAMENTALES DEL ENVEJECIMIENTO REPLICATIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
194	PID2022-137564OB-I00	ESN	ESTUDIO DE LA QUINASA DYRK1A EN LA FORMACION DE CIRCUITOS CORTICOESTRIATALES EN SALUD Y LA ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
195	PID2022-137827OB-I00	IIT	FUNCION, REGULACION Y MECANISMOS MOLECULARES DE PEPTIDASAS EN INFECCION E INMUNIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
196	PID2022-138694OB-I00	BMC	BASES ESTRUCTURALES DE LA DIVERSIDAD DE GLICANOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
197	PID2022-139006NA-I00	BTC	DISEÑO DE PROTEINAS A LA CARTA CON MODELOS DE LENGUAJE NO SUPERVISADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

23 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
198	PID2022-139609NB-I00	BMC	CREACION DE ORGANOIDES PARA EL ESTUDIO DEL DESARROLLO NORMAL Y PATOLOGICO DE LA MEDULA ESPINAL HUMANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
199	PID2022-140285NB-I00	ESN	LA PATOLOGIA DEL NEURODESARROLLO 1Q21.1: EN BUSCA DE LAS BASES BIOLOGICAS DE LA ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
200	PID2022-141460NB-I00	BMC	ENSAMBLADOS PROTEICOS ULTRADINAMICOS Y FLUJO DE REDES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
201	PID2022-137859OB-I00	BTC	CARACTERIZACION DE LA ACTIVIDAD DEL MERISTEMO APICAL DEL TALLO BAJO ESTRES POR SEQUIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	2	0
202	PID2022-140355NB-I00	BTC	PAPEL DE LA REMODELACION DE LA CROMATINA EN LA SELECCION DEL SITIO DE INICIO DE LA TRANSCRIPCION EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
203	PID2022-140882OB-I00	BTC	REGULACION DE LA FUNCION DEL MERISTEMO APICAL A TRAVES DE LA INTERACCION HORMONAL Y LA DISPONIBILIDAD DE NUTRIENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
204	PID2022-141438OB-I00	BTC	DESARROLLO DE CIRCUITOS GENETICOS PARA EL CONTROL DE PATRONES ESPACIOTEMORALES DE AUTOBIOLUMINISCENCIA EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
205	PID2022-141447NB-I00	BTC	REGULACION POST-TRANSCRIPCIONAL DE LA RESPUESTA DE LA PLANTA A ALTAS TEMPERATURAS POR EL COMPLEJO R2TP/PREFOLDIN-LIKE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
206	PID2022-141770NB-I00	BTC	EVOLUCION ESPECIFICA DE LINAJE DE LA REGULACION POR LUZ Y TEMPERATURA EN LAS PLANTAS TERRESTRES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

24 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
207	PID2022-142412NB-I00	BTC	REGULACION DEL SISTEMA DE TRAFICO DE ENDOMEMBRANAS MEDIANTE FOSFORILACION EN CONDICIONES DE ESTRES EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
208	PID2022-142508NB-I00	AYF	DESARROLLO DE UN PAQUETE DE HERRAMIENTAS DE ANALISIS DE K-MERS PARA LA EVALUACION Y MEJORA DE LA ANOTACION DE GENOMAS DE ESPECIES CULTIVADAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
209	PID2022-136605OB-C22	FOS	IDE-MEDIATED REGULATION OF MITOCHONDRIAL HOMEOSTASIS IN PANCREAS AND LIVER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
210	PID2022-139513OB-I00	FOS	IDENTIFICACION DE NUEVAS DIANAS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN MIOCARDITIS: FACTORES LIPIDICOS Y PROTEICOS QUE AFECTAN A LA MITOCONDRIA Y AL ESTRES OXIDATIVO; DEL MODELO ANIMAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
211	PID2022-140764OB-I00	IIT	METABOLISMO Y REGULACION DE LOS PLASMALOGENOS EN INMUNIDAD INNATA E INFLAMACION PAPEL DE LA LIPINA-2	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	1
212	PID2022-143034OB-I00	FOS	SUCCINATO DESHIDROGENASA EN LA PROGRESION DE LA ENFERMEDAD CRONICA HEPATICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
213	PID2022-136371OB-I00	BMC	NUEVOS MECANISMOS Y HERRAMIENTAS BIOTECNOLOGICAS PARA ENTENDER Y COMBATIR LA MUERTE CELULAR MITOCONDRIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0
214	PID2022-136595NA-I00	BTC	ESTUDIO DE LA INTERRELACION ENTRE LAS ISLAS CROMOSOMALES INDUCIBLES POR FAGOS (PIC1) Y BACTERIOFAGOS, CLAVE EN VIRULENCIA Y ADAPTACION BACTERIANA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

25 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
215	PID2022-136681NB-I00	BMC	LAS FUNCIONES DE REGULADORES MITOTICOS Y SUS CONTRIBUCIONES EN ENFERMEDADES HUMANAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0
216	PID2022-137201NB-I00	BTC	REDES SOCIALES EN EL MUNDO MICROBIANO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	4	1
217	PID2022-137607OB-I00	IIT	EXPLOTANDO LA INFORMACION GENOMICA DEL PATOGENO PARA IDENTIFICAR NUEVOS DETERMINANTES DEL EXITO O FRACASO DEL TRATAMIENTO EN TUBERCULOSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	4	1
218	PID2022-141707NB-I00	ESN	LA SENESCENCIA DE LOS ASTROCITOS COMO DIANA PARA REJUVENECER LA NEUROGENESIS HIPOCAMPAL ADULTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	1
219	PID2022-143192OB-I00	FOS	PAPEL DE COX-2 EN LA COMUNICACION INTER-ORGANOS EN LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO ASOCIADO CON LA DISFUNCION METABOLICA (MAFLD): DEL RATON A SISTEMAS DE ORGAN-ON-CHIP	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	4	0
220	PID2022-138128NB-I00	BTC	PARTICIPACION DE RNAS ANTISENTIDO EN TRANSICIONES METABOLICAS EN CIANOBACTERIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
221	PID2022-138317NB-I00	BTC	PAPEL DE LOS REGULADORES DE FLUJO Y LOS SISTEMAS REDOX EN EL CONTROL DEL METABOLISMO DEL CARBONO Y LA ACUMULACION DE GLUCOGENO EN CIANOBACTERIAS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
222	PID2022-140705OB-I00	BTC	RESPUESTAS ADAPTIVAS AL ESTRES SALINO Y RUTA SOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
223	PID2022-141885NB-I00	BTC	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES DE LA PERSULFIDACION DE PROTEINAS Y SU PAPEL EN LA AUTOFAGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
224	PID2022-142997NB-I00	BTC	COORDINACION DE ESCRITORES Y BORRADORES DE H2AK121UB1 Y H3K27ME3 PARA LA REGULACION DE LA EXPRESION GENICA EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

26 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
225	PID2022-138085OB-I00	ENE	PRODUCCION DE HIDROGENO CON CAPTURA DE CO2 MEDIANTE LA MEJORA POR ABSORCION DEL REFORMADO DE MULTIPLES COMBUSTIBLES CON TRANSPORTADORES DE OXIGENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	1
226	PID2022-139671OB-I00	ENE	DISPOSITIVO FOTOELECTROQUIMICO DE DOS ELECTRODOS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE UTILIZANDO COMPONENTES NO CRITICOS Y DERIVADOS DE GRAFENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	0
227	PID2022-141372OB-I00	ENE	EL HIERRO COMO COMBUSTIBLE EN NUEVOS CICLOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	0
228	PID2022-136321OB-C21	IQM	ESTRATEGIAS DE VALORIZACION DE CO2 EMPLEANDO CATALIZADORES BIO Y NANOPOROSOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
229	PID2022-136367OB-C31	BTC	NUEVOS DESAFIOS EN REACCIONES DE TRANSGLICOSILACION CON GLICOENZIMAS: EMPLEO DE FOSFORILASAS Y GLICOSIL HIDROLASAS MEJORADAS GENETICAMENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	0
230	PID2022-136535OB-I00	IQM	INTEGRACION DE NANOTECNOLOGIA Y DISEÑO DE BIOCATALIZADORES: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA ABORDAR LOS PROBLEMAS DE LA COIMMOVILIZACION DE ENZIMAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	4	0
231	PID2022-136883OB-C21	QMC	PHOTO-THERMAL CATALYSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
232	PID2022-138481NB-I00	MEN	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SINTESIS DE CATALIZADORES ZEOLITICOS QUIRALES AVANZADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

27 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
233	PID2022-142074OB-I00	BTC	PLATAFORMA INTEGRAL DE EVOLUCION DIRIGIDA PARA EL DISEÑO DE PEROXIGENASAS FUNGICAS PROMISCUAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
234	PID2022-143180OB-I00	IQM	CATALIZADORES INNOVADORES PARA LA CONVERSION EFICIENTE DE CO2 EN METANOL Y DIMETIL ETHER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	0
235	PID2022-137274NB-C31	MES	FABRICACION ADITIVA DE MATERIALES CERAMICOS AVANZADOS Y SU POSTPROCESAMIENTO MEDIANTE TECNICAS COLOIDALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	3	0
236	PID2022-136802NB-I00	MFU	CARACTERIZACION IN-SITU MULTI-MODAL Y EN OPERANDO DE SEMICONDUCTORES ORGANICOS COMO GUIA DE DISEÑO DE DISPOSITIVOS ELECTRONICOS DE ALTO RENDIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	1
237	PID2022-136892NB-I00	QMC	EXPLORANDO LA SINGULARIDAD DE LOS CLUSTERES DE BORO ICOSAEDRICOS PARA MATERIALES AVANZADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	0
238	PID2022-137332OB-I00	MBM	NANOARQUITECTONICA PARA CREAR NUEVOS NANOMATERIALES MOLECULARES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	1
239	PID2022-139776NB-C61	FCM	ECOSISTEMA SIESTA DE TECNICAS DE SIMULACION DE MATERIALES (SIESTA-ICMA B)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	0
240	PID2022-141393OB-I00	MFU	DISPOSITIVOS BASADOS EN MATERIALES MOLECULARES: OPTIMIZACION DE SUS PRESTACIONES PARA APLICACIONES EN SENSORES E INTERRUPTORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	1
241	PID2022-141956NB-I00	MFU	ESTRUCTURAS FOTONICAS PARA MEJORAR EL ACOPLAMIENTO DE LUZ AL EXTERIOR EN DIODOS EMISORES DE LUZ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

28 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
242	PID2022-136285NA-C33	FCM	DETECCION ELECTRICA DE EXCITONES Y OPTOELECTRONICA NO LINEAL EN DISPOSITIVOS A LA NANOESCALA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
243	PID2022-136790OB-I00	MFU	OPORTUNIDADES DE LAMINAS DELGADAS Y ULTRADELGADAS FLEXIBLES DE OXIDOS FERROELECTRICOS EN TECNOLOGIAS EMERGENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
244	PID2022-136851NB-I00	MFU	ESTRUCTURAS DE AGUA LIQUIDA SOBRE SUPERFICIES DE PROTEINAS, MATERIALES BIDIMENSIONALES Y DISPOSITIVOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
245	PID2022-137567NB-C21	MFU	NUEVAS TEXTURAS MAGNETICAS EN NANOESTRUCTURAS CURVILINEAS PLANAS Y TRIDIMENSIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
246	PID2022-137889OB-I00	MEN	NANOARQUITECTURAS HIBRIDAS COMPLEJAS PARA LA MULTIFUNCIONALIDAD Y SOLUCIONES SOSTENIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	4	1
247	PID2022-138169OB-I00	MFU	MATERIALES TERMOMAGNETICOS CON ANISOTROPIA MAGNETICA PERPENDICULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	4	1
248	PID2022-139776NB-C66	FCM	ECOSISTEMA SIESTA PARA LA SIMULACION ATOMISTICA DE MATERIALES (SIESTA-ICMM)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
249	PID2022-140552NA-I00	FCM	SUPERCONDUCTORER NANOSCOPICOS PARA TECNOLOGIAS CUANTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
250	PID2022-143013OB-I00	QMC	DECIPHERING THE ENERGETIC AND ATOMIC REQUIREMENTS OF EARTH-ABUNDANT PROTON REDUCTION CATALYSTS FOR ARTIFICIAL PHOTOSYNTHESIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

29 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
251	PID2022-140815OB-C22	ENE	MATERIALES PARA SISTEMA HIBRIDO DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA TERMICA DE ALTO RENDIMIENTO BASADO EN SALES FUNDIDAS Y CARBONATOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	0
252	PID2022-143120OB-I00	MFU	DISPOSITIVOS FOTONICOS Y OPTOELECTRONICOS DE ALTA ESTABILIDAD BASADOS EN PEROVSKITAS DE HALURO MEDIANTE TECNOLOGIAS DE VACIO Y PLASMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	0
253	PID2022-136588OB-C21	ALI	INTERACCIONES PSICONEUROINMONOLOGICAS EN LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA Y SU RELACION CON INDICADORES DIETETICOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	4	0
254	PID2022-137697NB-I00	ALI	REEVALUACION DEL RIESGO ASOCIADO AL CONTENIDO DE ACRILAMIDA EN ALIMENTOS DE BASE CEREAL CONSIDERANDO EL EFECTO DE LA COMPOSICION Y MATRIZ ALIMENTARIA SOBRE SU BIOACCESIBILIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	4	0
255	PID2022-138978OB-I00	ALI	VALORIZACION DE LA PULPA DE AVENA: TRANSFORMACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA DE PRODUCCION DE BEBIDAS VEGETALES EN ALIMENTOS SIN GLUTEN SEGUROS, SABROSOS Y SALUDABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	4	0
256	PID2022-136516OB-I00	MBM	DESARROLLO DE MATERIALES BIOPOLIMERICOS SOSTENIBLES PARA APOSITOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0
257	PID2022-137762NB-I00	MBM	NANO-OBJETOS POLIMERICOS INTELIGENTES DIRIGIDOS A LA FORMACION DE HIBRIDOS CON NANOPARTICULAS INORGANICAS Y/O MOLECULAS BIOACTIVAS PARA APLICACIONES DE DETECCION Y BIOMEDICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

30 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
258	PID2022-143107OB-I00	MEN	FABRICACION ADITIVA DE MATERIALES BASADOS EN CAUCHO NATURAL PARA ROBOTICA BLANDA SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	1
259	PID2022-143310OB-I00	MEN	ECODISEÑO DE MEMBRANAS POLIMERICAS PLATAFORMA QUE COMBINAN PROPIEDADES DE LIQUIDO Y SOLIDO Y SUS APLICACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0
260	PID2022-138442OB-C21	MEN	DESARROLLO DE ELECTROCATALIZADORES SOPORTADOS EN CARBONO PARA LA HIDROLISIS DE AGUA DE MAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	0
261	PID2022-139478OB-I00	MEN	SENSORES ELECTROQUIMICOS BASADOS EN MATERIALES DE GRAFENO Y PREPARADOS POR INKJET-PRINTING PARA LA DETECCION DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN AGUA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	1
262	PID2022-139493OA-I00	IQM	DESARROLLO DE NUEVOS AEROGELLES METALICOS BIFUNCIONALES PARA LA MEJORA DE LA TECNOLOGIA DE PILAS DE COMBUSTIBLE REGENERATIVAS UNITARIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	0
263	PID2022-143313OB-I00	IQM	PROCESO AVANZADO DE CAPTURA DE CO2 PARA ACERIAS USANDO CICLOS QUIMICOS DE ALTA TEMPERATURA Y CAMBIO DE PRESION CON VAPOR PARA CALCINAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	0
264	PID2022-136478OB-C31	AYF	DIVERSIDAD BIOLOGICA Y FUNCIONAL EN EL ENTORNO EDAFICO DE TUBER MELANOSPORUM VITTAD.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS	MADRID	4	1
265	PID2022-138637OB-C31	ICA	DISEÑO Y SINTESIS DE ADICIONES MINERALES DE BAJO CARBONO Y DE CEMENTOS DE BAJO CARBONO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

31 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
266	PID2022-141812OB-I00	ICA	EDIFICIOS SANOS Y EFICIENTES: DESARROLLO DE ADITIVOS MULTIFUNCIONALES-FOTOCATALITICOS Y REFRIGERANTES-MICROPARTICULADOS, SOLARES Y SOSTENIBLES PARA MATERIALES DE CONSTRUCCION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	3	0
267	PID2022-142864NA-I00	ICA	CARACTERIZACION DE CONDICIONES AMBIENTALES DE LOS ESPACIOS DE TELETRABAJO EN LOS HOGARES ESPAÑOLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	3	0
268	PID2022-136487OB-I00	AYF	ORGANISMOS DEL SUELO Y SU ACTIVIDAD BENEFICIOSA PARA MEJORAR LA SALUD DEL VIÑEDO Y LA CALIDAD DE LA UVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	1
269	PID2022-136815OB-I00	ALI	MECANISMOS DE COMUNICACION ENTRE CULTIVOS INICIADORES DE FERMENTACION.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	1
270	PID2022-138638OB-I00	AYF	EVALUACION DE LA APTITUD FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO DE BIOTIPOS DE LAS VARIETADES DE VID TEMPRANILLO Y GRACIANO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	4	0
271	PID2022-138780OB-C21	ALI	BIONANOELICITORES, NUEVA HERRAMIENTA PARA MEJORAR LA CALIDAD DE UVA Y VINO DE TEMPRANILLO: OPTIMIZACION Y ESTUDIO DE SUS MECANISMOS DE ACCION (FISIOLOGIA Y PODER ANTIFUNGICO)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	1
272	PID2022-143215OB-I00	BTC	NUEVOS METODOS DE MODELADO BIOLOGICO: INTERACCIONES ENTRE PROTEINAS, MUTACIONES, POLIFENOLES Y SALUD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	0
273	PID2022-136281NB-I00	MAR	INTERROGANDO EL INTERACTOMA METABOLICO DE LOS MICROORGANISMOS MARINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

32 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
274	PID2022-137508NB-I00	MAR	CARACTERIZACION ECOLOGICA DE LOS PICOZOA, UN GRUPO DE PROTISTAS ABUNDANTE Y ENIGMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1
275	PID2022-138258OB-I00	CTA	ENFOQUE INTEGRADO PARA LA CUANTIFICACION DEL PELIGRO DE DESLIZAMIENTOS SUBMARINOS. SUSCEPTIBILIDAD AL DESLIZAMIENTO EN EL SUROESTE DEL MAR MEDITERRANEO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	0
276	PID2022-138753OB-C21	MAR	CARACTERIZACION DE LAS TOXINAS Y BALANCE DE CARBONO EN RELACION CON LA DINAMICA DE LAS PROLIFERACIONES DE OSTREOPSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
277	PID2022-139096OB-I00	GYA	BASE EPIGENETICA DE LA HERENCIA TRANSGENERACIONAL Y DEL DIMORFISMO SEXUAL DE TALLA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
278	PID2022-139403NB-C22	MAR	CONEXIONES SUD-ATLANTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	0
279	PID2022-139422NB-I00	CTA	MOVILIZACION DE SEDIMENTOS: MECANICA DE DEFORMACION, TRANSPORTE DE FLUIDOS E IMPLICACIONES PARA PROCESOS TECTONICOS DE GRAN ESCALA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	1
280	PID2022-140872NB-I00	MAR	RESOLVIENDO LAGUNAS EN LA OBSERVACION Y MODELIZACION DE LAS EMISIONES OCEANICAS DE AZUFRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	1
281	PID2022-142480NB-I00	MAR	MINIATURIZACION DE PROCARIOTAS Y LA DIVERSIDAD MICROBIANA OCULTA: ECOLOGIA Y DISPERSION DE CELULAS ULTRAPEQUEÑAS A LO LARGO DEL CONTINUO TERRESTRE-MARINO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
282	PID2022-143213NB-I00	MAR	EL PAPEL ECOLOGICO DE LA ENTRADA EN LATENCIA EN BACTERIAS MARINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

33 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
283	PID2022-137402OB-I00	BDV	LOS EFECTOS SECUNDARIOS AL AMBIENTE DE LOS FARMACOS QUE PRODUCEN BIENESTAR: CUANDO LOS ANTIDEPRESIVOS AND ANSIOLITICOS ALTERAN EL COMPORTAMIENTO ANIMAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	ANDALUCIA	3	1
284	PID2022-139807OB-I00	TMA	EVALUACION ECOTOXICO-OMICA Y MULTITROFICA DEL RIESGO AMBIENTAL ASOCIADO A RESIDUOS METALICOS DE PRODUCTOS TECNOLOGICOS (E-WASTE)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	ANDALUCIA	3	1
285	PID2022-136795NB-I00	MTM	ASPECTOS GEOMETRICOS DE TEORIA ESPECTRAL E HIDRODINAMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
286	PID2022-137331OB-C33	BTC	DISEÑO DE NOVO MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SINTESIS DE MODULADORES DE LA INTERACCION PROTEINA-PROTEINA DIRIGIDOS A NCS-1	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	0
287	PID2022-137909NB-C21	MTM	GEOMETRIA DE SISTEMAS DINAMICOS: DE LA TEORIA A LAS APLICACIONES I	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	4	1
288	PID2022-141354NB-I00	MTM	FRONTERAS DEL ANALISIS ARMONICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	4	0
289	PID2022-141387NB-C21	MTM	PARES DE HIGGS, INTEGRABILIDAD Y METRICAS CANONICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	0
290	PID2022-142024NB-I00	MTM	SIMETRIAS E INVARIANTES EN GEOMETRIA Y ARITMETICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	4	1
291	PID2022-137652NB-C41	INA	ROCOSOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
292	PID2022-137665NB-I00	CTA	PALEOARCHIVO IBERICO DEL CAMBIO CLIMATICO _ EL LEGADO DE SHACKLETON PARA LAS INCOGNITAS CLIMATICAS ANTE NOSOTROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

34 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
293	PID2022-137766NB-I00	QMC	ANÁLISIS QUIMIOMÉTRICO DE LA POLUCIÓN Y DE SUS EFECTOS EN BIOTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
294	PID2022-138556OB-C21	TMA	EVALUACIÓN DE LA ATENUACIÓN NATURAL DE CONTAMINANTES DE PREOCUPACIÓN EMERGENTE EN ACUIFEROS URBANOS MEDIANTE LA MODELIZACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTOS DE TRANSFORMACIÓN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
295	PID2022-138623OA-I00	TMA	ADITIVOS DE CAUCHO PARA NEUMÁTICOS EN EL MEDIO AMBIENTE Y LA VIDA SILVESTRE Y SUS IMPLICACIONES PARA LA SALUD HUMANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
296	PID2022-139446OB-C22	BDV	CARACTERIZACIÓN DEL EXPOSOMA QUÍMICO A NIVEL INDIVIDUAL Y COMUNITARIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
297	PID2022-140392OB-I00	CYA	DESARROLLO DE METODOLOGÍAS INTEGRADAS AL NUEVO ENFOQUE EN ESTUDIOS DE CALIDAD DEL AIRE: DESCIFRANDO LAS IMPLICACIONES EN LA TOXICIDAD PULMONAR Y CEREBRAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
298	PID2022-140801OB-I00	QMC	LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL DE ELASTÓMEROS GRANULADOS UTILIZADOS EN PARQUES PÚBLICOS Y CAMPOS DEPORTIVOS: CARACTERIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
299	PID2022-140848NA-C32	BDV	EVALUANDO LOS IMPACTOS DE LA SALINIZACIÓN EN EL RÍO GAMBIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
300	PID2022-140848NB-C31	BDV	EVALUANDO LOS IMPACTOS DE LA SALINIZACIÓN EN EL RÍO GAMBIA: EFECTOS EN LA BIODIVERSIDAD ACUÁTICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

35 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
301	PID2022-140862OB-C22	CTA	MULTISCALE CHARACTERIZATION OF GROUNDWATER AND SOLUTES DISCHARGE INTO THE OCEAN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
302	PID2022-141868NB-I00	CTA	RESILIENCIA ECOHIDROLOGICA DE LAS CUENCAS MEDITERRANEAS DE CABECERA A LAS PERTURBACIONES EN LA DISPONIBILIDAD HIDRICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
303	PID2022-142160OB-I00	CYA	CONTAMINACION ATMOSFERICA EN "HOTSPOTS": NUEVAS METRICAS Y CONTRIBUCION DE FUENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
304	PID2022-143135OB-I00	AYF	EVALUACION HOLISTICA DEL IMPACTO-INTERACCION DE MICROCONTAMINATES QUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS EN EL SISTEMA BIOSOLIDO-SUELO-PLANTA. RIESGOS Y RECOMENDACIONES AGRICOLAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
305	PID2022-141785OB-I00	SOC	PRESENT AND FUTURE OF ULTRA-LOW FERTILITY SOCIETIES AROUND THE GLOBE: A COMPARATIVE STUDY OF SPAIN, SOUTH KOREA AND URUGUAY	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	MADRID	4	0
306	PID2022-143242OB-I00	SOC	EL IMPACTO A CORTO Y LARGO PLAZO DE LAS CRISIS DE MORTALIDAD EN LAS COHORTES DE POBLACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	MADRID	4	1
307	PID2022-136992NB-I00	FPN	ESTUDIOS TEORICOS SOBRE ESTRUCTURA Y REACCIONES DE NUCLEOS EXOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	4	0
308	PID2022-137569NB-C41	FCM	EXPLORANDO INTERACCION Y FUERZAS LUZ-MATERIA EN REDES COMPLEJAS DE PARTICULAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	1
309	PID2022-138635NB-I00	MES	MICRO Y NANOPROCESADO AVANZADO DE MATERIALES POLIMEROS: INTERRELACIONES ENTRE LA ESTRUCTURA, LAS PROPIEDADES Y LAS APLICACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	0
310	PID2022-140162NB-I00	FPN	ESTUDIOS EXPERIMENTALES DE NUCLEOS EXOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

36 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
311	PID2022-137635OB-I00	SOC	TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y GENERO: PROCESOS DE DESIGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES EN EL INTERFAZ ENTRE CIENCIA, ECONOMIA Y SOCIEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	ANDALUCIA	3	1
312	PID2022-137976NB-I00	SOC	EL DOLOR EN SU CONTEXTO SOCIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	ANDALUCIA	3	1
313	PID2022-136448OB-I00	FIL	DESIGUALDADES, PRIVILEGIOS Y JUSTICIA GLOBAL. PAUTAS NORMATIVAS PARA UNA SOCIEDAD INCLUSIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FILOSOFÍA (IFS)	MADRID	4	0
314	PID2022-138121NB-I00	FIL	LA FILOSOFIA IBEROAMERICANA DEL SIGLO XX Y EL DESARROLLO DE UNA RAZON PLURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FILOSOFÍA (IFS)	MADRID	4	1
315	PID2022-136323OB-C21	FPN	TIER-2 FEDERADO ESPAÑOL DE ATLAS (CENTRO IFIC) PARA AFRONTAR EL RETO DEL ALMACENAMIENTO, GESTION, PROCESADO Y ANALISIS DEL BIG DATA DEL LHC (ES-ATLAS-T2)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
316	PID2022-137268NA-C55	FPN	EVALUACION DEL POTENCIAL DE BABYIAXO PARA DETECTAR ONDAS GRAVITACIONALES Y CANDIDATOS A MATERIA OSCURA MAS ALLA DEL QCD AXION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
317	PID2022-138297NB-C21	FPN	ESTRUCTURA NUCLEAR, ASTROFISICA Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO IFIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	1
318	PID2022-143246OB-I00	FPN	IMAGEN MEDICA PARA MEJORA DE DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
319	PID2022-138896NB-C51	ESP	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA ESPACIAL EUROPEA @ IFCA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

37 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
320	PID2022-139223OB-C21	ESP	INVESTIGACION DE FRONTERA EN COSMOLOGIA CON LITEBIRD: CONTRIBUCION AL INSTRUMENTO MHFT Y AL CENTRO DE PROCESADO DE DATOS, Y PREPARACION PARA LA EXPLOTACION CIENTIFICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	0
321	PID2022-139494NB-I00	FPN	BUSQUEDA DE MATERIA OSCURA LIGERA: DESDE LA FENOMENOLOGIA HASTA LAS BUSQUEDAS EN LABORATORIOS SUBTERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	0
322	PID2022-140506NB-C21	FCM	SISTEMAS CUANTICOS COMPLEJOS: APRENDIZAJE AUTOMATICO, TERMODINAMICA Y FENOMENOS EMERGENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	3	1
323	PID2022-142545NB-C21	FPN	FENOMENOLOGIA DE FISICA DE PARTICULAS EN COLISIONADORES Y FACTORIAS DE NEUTRINOS, EN EL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	MADRID	3	0
324	PID2022-142545NB-C22	FPN	FENOMENOLOGIA MAS ALLA DEL MODELO ESTANDAR E IMPLICACIONES COSMOLOGICAS Y ASTROFISICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	MADRID	3	0
325	PID2022-138673OB-C22	GYA	INTERACCION ENTRE LA INFECCION POR TOXOPLASMA GONDII Y EL SISTEMA CARDIOVASCULAR EN LA TOXOPLASMOSIS OVINA. PAPEL EN LA PATOGENIA DE LAS LESIONES PLACENTARIAS Y EL ABORTO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GANADERIA DE MONTAÑA (IGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
326	PID2022-141050NB-I00	CTA	APROXIMACION MULTIDISCIPLINAR A LOS CAMBIOS PALEOAMBIENTALES DURANTE EL EPISODIO HUMEDO DEL CARNIENSE (TRIASICO SUPERIOR) EN IBERIA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS (IGEO)	MADRID	4	1
327	PID2022-137053NB-I00	EYF	CRISIS SANITARIA Y COMPROMISO ACADEMICO CON LA SOCIEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GESTION DE INNOVACION Y CONOCIMIENTO (INGENIO)	C.VALENCIANA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

38 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
328	PID2022-136708NA-I00	ARQ	LA CONSTRUCCION DE LOS ESPACIOS SUBURBANOS EN PERIODO VISIGODO: EL CASO DE ESTUDIO DE RECCOPOLIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	3	1
329	PID2022-137138NB-I00	HIS	NOBLEZA SIN FRONTERAS: MOVILIDAD Y CONECTIVIDAD EN LOS TERRITORIOS HISPANICOS Y OCCITANOS (SS. X-XIII)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
330	PID2022-138238NB-I00	HIS	LA QUIEBRA DE LOS FUGGER: FINANZAS, ADMINISTRACION E IMPERIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
331	PID2022-138643NB-I00	ART	PUENTES CREATIVOS. DESPLAZAMIENTOS, RETORNOS, DISIDENCIAS Y ADHESIONES EN EL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	1
332	PID2022-139326NB-I00	HIS	DIPLOMACIA INTERCULTURAL MEDITERRANEA DE LA MONARQUIA HISPANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	1
333	PID2022-141020NA-I00	HIS	MARCOS DE MAPEO Y PRACTICAS DE TERRITORIALIZACION EN AMERICA (SIGLOS XVI-XVIII): ESPACIOS, CATEGORIAS Y REPRESENTACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	1
334	PID2022-141667NB-I00	HIS	HISTORIA CULTURAL DE LOS GESTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
335	PID2022-142633OA-I00	ART	HACEDORAS DE CULTURA: CONEXIONES E INTERCAMBIOS ARTISTICOS TRANSATLANTICOS EN EL SIGLO XX	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	3	1
336	PID2022-143264NA-I00	ART	INTERMEDIARIOS Y AGENTES CULTURALES EN LA MONARQUIA HISPANICA, 1548-1606	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	3	0
337	PID2022-137037NB-I00	BTC	REGULACION DE LA TOPOLOGIA DE LA CROMATINA MEDIADA POR ARN PEQUEÑOS DURANTE LA ADAPTACION EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

39 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
338	PID2022-137292NB-I00	BTC	MECANISMOS DE ACCION DE PEQUEÑOS COMPUESTOS VOLATILES (VCS) MICROBIANOS Y PEQUEÑOS PEPTIDOS VEGETALES INDUCIDOS POR PEQUEÑOS VCS Y APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0
339	PID2022-139376OB-C32	AYF	CONCEPCION Y MEJORA DE RESISTENCIAS A VIRUS TRANSMITIDOS POR INSECTOS EN TOMATE: APROXIMACIONES GENETICAS E INNOVADORAS EN INTERACCIONES HUESPED-PATOGENO-VECTOR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0
340	PID2022-141851OB-I00	AYF	BIOLOGIA REPRODUCTIVA Y GENOMICA PARA UNA PRODUCCION SOSTENIBLE DE FRUTALES SUBTROPICALES EN CLIMAS MEDITERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0
341	PID2022-142547OB-I00	AYF	DESCIFRANDO LAS INTERACCIONES ENTRE VIRUS EMERGENTES DE PLANTAS (BEGOMOVIRUS, CRINIVIRUS) Y SUS VECTORES (MOSCAS BLANCAS BEMISIA TABACI S. L. Y TRIALEURODES VAPORARIORUM)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	1
342	PID2022-143320OB-I00	AYF	ANALISIS DE ESTRATEGIAS POTENCIALES PARA EL CONTROL DE HONGOS FITOPATOGENOS VASCULARES BASADAS EN EL USO DE VIRUS NATURALES Y MODIFICADOS GENETICAMENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0
343	PID2022-142719OB-C22	FAB	TECNICAS DE IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA DE BAJO CAMPO PARA VISUALIZACION DE CRANEO Y TERMOMETRIA CEREBRAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
344	PID2022-142952OB-I00	QMC	MOLECULAS Y NANOPARTICULAS DE BORO-10 DIRIGIDAS PARA TERAPIA DE CAPTURA DE NEUTRONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

40 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
345	PID2022-136874OB-C31	ALI	MICROBIOMA INTESTINAL EN LA EVALUACION DE RIESGOS DE ADITIVOS ALIMENTARIOS SULFONADOS: CARACTERIZACION DE MICROBIOTAS Y DESCRIPCION DE BIOMARCADORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	1
346	PID2022-137671OB-I00	IQM	INGENIERIA DE LA SINTESIS ENZIMATICA DEL 1,2-DHA-PC Y MEJORA DE SU BIODISPONIBILIDAD PARA LA PREVENCION DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	0
347	PID2022-138328OB-C22	ALI	ESTRUCTURA MULTI-ESCALA, PROPIEDADES TECNO-FUNCIONALES Y NUTRICIONALES DE NUEVOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS PROTEICOS OBTENIDOS A PARTIR DE BIOMASA DE SETAS Y ALGAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	4	0
348	PID2022-138610OB-I00	ALI	ENVEJECIMIENTO SALUDABLE. HIDROLIZADOS DE PROTEINAS ALIMENTARIAS MULTIFUNCIONALES COMO ABORDAJE TERAPEUTICO EN EL SINDROME DE SARCOPENIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	4	1
349	PID2022-142298OA-I00	ALI	IMPACTO DE LA INGESTION DE NANOPLASTICOS EN LA ALERGENICIDAD DE PROTEINAS ALIMENTARIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	0
350	PID2022-143282OB-I00	ALI	PROPIEDADES MUCOADHESIVAS Y DE RETENCION DE AROMA DE POLIMEROS ENOLOGICOS PARA LA MEJORA DE LA PERCEPCION DEL AROMA DURANTE EL CONSUMO DE VINO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	1
351	PID2022-136654OB-I00	CAN	CARACTERIZACION Y MODULACION DEL EJE TRIBBLES/AKT/FOXO EN MELANOMA (TAFMELANOMA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

41 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
352	PID2022-136729OB-I00	CAN	EFFECTOS DE LA VITAMINA D SOBRE LAS CELULAS TRONCALES Y EL MICROAMBIENTE TUMORAL EN CANCER DE COLON: DIFERENCIACION, METABOLISMO Y COMUNICACION INTERCELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	1
353	PID2022-136909OB-I00	IIT	NUEVAS FUNCIONES DE TRAF1 EN LA RESPUESTA INMUNE, EN LA HOMEOSTASIS Y EN EL ENVEJECIMIENTO DE LOS LINFOCITOS T	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
354	PID2022-137214OB-C21	DPT	PAPEL DE LOS CANALOSOMAS KV1.5 Y KV4.3 EN LA FIBRILACION AURICULAR. BUSQUEDA DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS Y HERRAMIENTAS MOLECULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	1
355	PID2022-137572OA-I00	IIT	INMUNOTERAPIA PERSONALIZADA PARA GLIOBLASTOMA: INTERACCION ENTRE PUNTOS DE CONTROL INMUNITARIO, MICROENTORNO TUMORAL Y METABOLISMO TUMORAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
356	PID2022-137696OB-I00	IIT	REPROGRAMACION TRANSCRIPCIONAL DEL RECEPTOR NUCLEAR LXRALFA Y EL CONTROL DE LA IDENTIDAD DE LOS MACROFAGOS EN HOMEOSTASIS E INFLAMACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	4	1
357	PID2022-137710OB-I00	ESN	MEJORA DE LA PROTECCION NEURONAL Y CEREBRAL EN EL ICTUS MEDIANTE TECNICAS AVANZADAS DE ADMINISTRACION DE PEPTIDOS PENETRANTES DERIVADOS DE TRKB Y PSD-95	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
358	PID2022-139565OB-I00	FOS	AVANCES EN EL CONOCIMIENTO DE LOS MECANISMOS PATOLOGICOS DE CILIOPATIAS E IDENTIFICACION DE NUEVOS GENES RESPONSABLES DE ANOMALIAS DEL DESARROLLO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

42 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
359	PID2022-137752OB-I00	ESN	LA INTERACCION NEUROINMUNE EN EL INFARTO CEREBRAL (IRONICAL)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	1
360	PID2022-139089OB-I00	ESN	SUSTRATOS NEURALES DE LAS OSCILACIONES GAMMA PATOLOGICAS EN ENFERMEDADES DEL CEREBRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	0
361	PID2022-140169OB-C22	DPT	FUNCIONALIDAD MITOCONDRIAL Y ESTRES OXIDATIVO EN UN ESTUDIO DE PRUEBA DE CONCEPTO FASE II PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LOS CORTICOIDES EN EL TRATAMIENTO DE LA DILI	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	0
362	PID2022-141700OB-I00	ESN	MAPEO DE LA RED CORTEZA PREFRONTAL - NUCLEOS DEL RAJE SUBYACENTE A LOS TRASTORNOS DEL ESTADO DE ANIMO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PARA IDENTIFICAR CIRCUITOS TERAPEUTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	1
363	PID2022-142956OB-I00	FOS	ALTERACION DEL EJE ER-MITOCONDRIA EN LA PROGRESION DE LA ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHOLICA A CARCINOMA HEPATOCELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	1
364	PID2022-143279OB-I00	ESN	EXPLORANDO LAS ALTERACIONES DEL ADN MITOCONDRIAL COMO DIANA TERAPEUTICA EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	0
365	PID2022-136817OB-I00	IEA	GEMELOS DIGITALES PARA HIGIENIZACION EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	3	0
366	PID2022-139921OA-I00	MAR	COMPORTAMIENTO ANIMAL Y CONSERVACION DE RECURSOS MARINOS EN LA INTERFAZ SOCIAL-ESPACIAL: EL CASO DE LOS ELASMOBRANQUIOS COSTEROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

43 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
367	PID2022-136570OB-I00	QMC	DESARROLLO DE SISTEMAS CATALITICOS PARA LA FORMACION DE ENLACES ENTRE ELEMENTOS DEL BLOQUE P.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	0
368	PID2022-139782NB-I00	QMC	FUNCIONALIZACION SELECTIVA DE ENLACES CH MEDIANTE DISEÑOS BIMETALICOS INNOVADORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	1
369	PID2022-141034OB-C22	QMC	SINERGIA ENTRE INMUNO-GLICO-COMPUESTOS Y NANOPLATAFORMAS BASADAS EN REDES METAL-ORGANICAS: UN ENFOQUE MULTIMODAL PARA LA REGULACION DE LA RESPUESTA INMUNE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	0
370	PID2022-141925NB-I00	QMC	COOPERATIVIDAD ENTRE METALES DE TRANSICION-ELEMENTOS PRINCIPALES Y EFECTOS DE LOS LIGANDOS EN CATALISIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	0
371	PID2022-142879NB-I00	QMC	QUIMICA ESTRUCTURAL DE INTERACCIONES BIOMOL. DEBILES: STD NMR, MUTATION SCREENING Y MACHINE LEARNING PARA ACCEDER AL COLECTIVO DINAMICO 3D". INHIBICION DE GLICOSILTRANSFERASA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	1
372	PID2022-143230NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS DE DINAMIZACION PARA CATALISIS ATROPOSELECTIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	1
373	PID2022-137100OB-I00	ALI	ELIMINACION COMPETITIVA DE QUINONAS Y OTROS CARBONILOS POR FENOLES. CONSECUENCIAS EN LAS REACCIONES AMINO-CARBONILO Y EN LA FORMACION DE ADUCTOS FENOL-CARBONILO EN ALIMENTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	0
374	PID2022-137299OB-I00	TMA	BIOREFINERIA DE ALPERUJO Y PURIN MEDIANTE EL PROCESO DE FASES DE TEMPERATURAS PARA LA OBTENCION DE BIOENERGIA Y ELIMINACION DE MICROCONTAMINANTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

44 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
375	PID2022-137720OB-I00	ALI	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR Y SECUENCIAL PARA LA EVALUACION DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA EN LAS INDUSTRIAS DE ACEITUNAS DE MESA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	0
376	PID2022-138838OA-I00	AYF	DESARROLLO DE BIOTECNOLOGIA E INGENIERIA METABOLICA EN CAMELINA SATIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	3	0
377	PID2022-139124NB-I00	ALI	IMPACTO DE ADIPOCITOS REACONDICIONADOS CON ACIDOS GRASOS SOBRE LA FUNCIONALIDAD DE CELULAS MADRE HEMATOPOYETICAS EN UN MODELO 3D DE MEDULA OSEA HUMANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	3	1
378	PID2022-140482OB-I00	ALI	ECONOMIA CIRCULAR EN LA PRODUCCION DE ACEITE DE OLIVA VIRGEN. VALORIZACION DEL ALPEORUJO. DESARROLLO DE PROCESOS Y VALIDACION DE PRODUCTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	0
379	PID2022-141864OB-I00	AYF	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DEL SECTOR DE PRODUCCION DEL ESPARRAGO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	0
380	PID2022-142731OB-C21	ALI	TERMO-BATIDO SECUENCIAL DE UNA MEZCLA DE LOS PRINCIPALES SUBPRODUCTOS DEL ACEITE DE OLIVA (HOJAS Y ALPERUJO) PARA LA OBTENCION DE COMPONENTES BIOACTIVOS Y UN ACEITE FUNCIONAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	3	0
381	PID2022-136666NB-C22	LYL	MODELO DE UNA EDICION DIGITAL E HIPERTEXTUAL DEL DRAE 1884. LA PRESENCIA DE AMERICA EN EL DICCIONARIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGIA (ILLA)	MADRID	3	0
382	PID2022-137832NB-I00	LFL	LEGADO DE SEFARAD: LA PRODUCCION MATERIAL E INTELCTUAL DEL JUDAISMO SEFARDI BAJOMEDIEVAL, IV	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO (ILC)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

45 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
383	PID2022-136626OB-C31	MNF	NEXT GENERATION TELECOMM SINGLE PHOTON SOURCES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA (IMN-CNM)	MADRID	3	0
384	PID2022-138588OB-C31	MFU	MICRO/NANOESTRUCTURAS TOP-DOWN PARA ACTUACION Y CONTROL TERAPEUTICOS OPTO-ELECTRICOS Y OPTO-MECANICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
385	PID2022-139586NB-C42	MNF	FABRICACION Y CARACTERIZACION DE DISPOSITIVOS MEMRISTIVOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
386	PID2022-142003OB-C22	ENE	MICRO GENERADORES TERMOELECTRICOS BASADOS EN SILICIO CON CAPAS DELGADAS DE SILICIUROS Y PEROVSKITAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
387	PID2022-137626OB-C31	ENE	LASER ASSISTED SINTERING OF ELECTROLYSERS (LASE)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	0
388	PID2022-138492NB-I00	MFU	MULTIFUNCIONALIDAD INDUCIDA POR QUIRALIDAD EN MATERIALES MAGNETICOS MOLECULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	0
389	PID2022-138750NB-C21	MFU	HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS BIDIMENSIONALES MAGNETICAS Y FACILITADORAS: PERSPECTIVA ATOMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	1
390	PID2022-140923NB-C21	FCM	MAGNONICA CUANTICA PARA QED DE CAVIDADES EN EL LIMITE 2D	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	4	0
391	PID2022-141276OB-I00	QMC	HIBRIDOS ORGANICOS E INORGANICOS BASADOS EN POLIOXOMETALATOS PARA AFRONTAR LA AMENAZA DE LA RESISTENCIA A LOS TRATAMIENTOS ANTIFUNGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	0
392	PID2022-136741NB-I00	BIF	PAPEL DE GRIK1 EN EL SINDROME DE DOWN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

46 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
393	PID2022-136859NB-I00	BMC	IDENTIFICACION DE REDES GENETICAS DE LA RESILIENCIA Y EL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE CON UN ENFOQUE INCLUSIVO DE GENERO (RESILIENCIA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
394	PID2022-138245NB-I00	BMC	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD PERINATAL EN EL ENSAMBLAJE Y LA MIELINIZACION DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
395	PID2022-140961OB-I00	ESN	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES DEL DOLOR INDUCIDO POR QUIMIOTERAPIA: PREPARANDO EL CAMINO PARA LA PREVENCION Y EL TRATAMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
396	PID2022-141262NA-I00	ESN	REGULATION OF SOCIAL PREFERENCES BY THE LATERAL SEPTUM	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
397	PID2022-141613OB-I00	CAN	MECANISMOS REGULADORES DE PLASTICIDAD DE MELANOMA Y METASTASIS CEREBRALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
398	PID2022-143237OB-I00	BIF	SINAPSIS Y OLIGODENDROGLIA: SEÑALIZACION POR RECEPTORES NMDA CONVENCIONALES EN COMPORTAMIENTO ADAPTATIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
399	PID2022-143263OB-I00	ESN	HUELLAS MOLECULARES HACIA LA PROGRESION Y LA RESISTENCIA DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0
400	PID2022-137569NB-C42	FCM	EXPLORANDO INTERACCION Y FUERZAS LUZ-MATERIA EN REDES COMPLEJAS DE PARTICULAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	3	0
401	PID2022-139840OA-I00	DPT	HACIA NUEVOS TRATAMIENTOS PARA LA MIOPIA UTILIZANDO ESTRATEGIAS DE IMAGEN MULTIDISCIPLINARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	4	0
402	PID2022-142417OB-I00	ESP	RECUBRIMIENTOS PARA INSTRUMENTACION ESPACIAL Y FOTONICA EN EL UV Y UV LEJANO: NANOESTRUCTURA Y OPTIMIZACION INCLUYENDO IONES DE ALTA ENERGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

47 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
403	PID2022-136220OB-I00	CAN	VALIDACION CONCEPTUAL DE LA INTERACCION ENTRE TANQUIRASA(S) Y EL FACTOR INDUCIBLE POR HIPOXIA COMO NUEVA TERAPIA FRENTE AL MIMETISMO VASCULOGENICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	4	0
404	PID2022-136416OB-I00	FOS	CARACTERIZACION DEL PERFIL EPIGENOMICO DE LA ARTERITIS DE CELULAS GIGANTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	1
405	PID2022-138400OB-C21	ESN	DETERMINACION DE LOS EFECTOS FUNCIONALES DE LAS VARIANTES ASOCIADAS A LA PROGRESION Y LA HETEROGENEIDAD EN LA ESCLEROSIS MULTIPLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	0
406	PID2022-138474OB-I00	IIT	TRAFICO Y METABOLISMO DE HEMO EN LA INTERSECCION PARASITO-HOSPEDADOR: EXPLOTACION DE LA AUXOTROFIA DE HEMO DE LEISHMANIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	1
407	PID2022-139292OB-I00	FOS	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS REGIONES GENETICAS ASOCIADAS A LA ESCLEROSIS SISTEMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	4	1
408	PID2022-142971OB-I00	IIT	NUCLEOTIDO HIDROLASAS EN LA INFECCION POR TRYPANOSOMA. ELUCIDACION DE SU PAPEL EN LAS INTERACCIONES HUESPED-PARASITO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	0
409	PID2022-143185NA-I00	BIF	ESTRUCTURA Y DIANAS EN EL RNA DEL RETROTRANSPONSON HUMANO L1	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	1
410	PID2022-136474NB-I00	SOC	NORMAS SOCIALES EN EL TERRENO POLITICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	MADRID	3	0
411	PID2022-137319OB-C22	QMC	METODOLOGIAS INTEGRADORAS DE ESPECTROMETRIA DE MASAS MOLECULAR PARA EL ESTUDIO IN VITRO E IN VIVO DE SUPLEMENTOS NUTRICIONALES EN ENFERMEDADES OCULARES ASOCIADAS A LA EDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

48 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
412	PID2022-140988OB-I00	ALI	VALIDACION DE TECNICAS SOSTENIBLES PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE QUESOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	3	1
413	PID2022-141271NB-I00	ALI	INTERACCIONES BIOTICAS EN EL ECOSISTEMA DEL QUESO. DISEÑO, ENSAYO Y DINAMICA DE POBLACIONES DE MICROBIOTAS SINTETICAS Y SU INFLUENCIA EN LA MADURACION DEL QUESO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	4	0
414	PID2022-141737OB-I00	ALI	UTILIZACION DE ESTERASAS DE CARBOHIDRATOS DE MICROBIOMAS INTESTINALES PARA ADAPTAR LAS PROPIEDADES FERMENTATIVAS DE PREBIOTICOS DE PRECISION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	4	1
415	PID2022-136566NB-I00	QMC	SISTEMAS MOLECULARES DINAMICOS QUE PERMITEN PROPIEDADES EMERGENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	3	0
416	PID2022-137699NA-I00	QMC	ESTUDIOS MECANISTICOS Y APLICACIONES METODOLOGICAS DE LA N-GLICOSILACION DE GUANIDINAS: EL CASO DE LA RAMNOSILACION DE ARGININAS POR LA ENZIMA BACTERIANA EARP	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	3	0
417	PID2022-137906NB-I00	BDV	PRIMERA INTEGRACION DE FILOGENIAS DATADAS Y REDES ECOLOGICAS COMPLEJAS EN LA RECONSTRUCCION DE ECOSISTEMAS INSULARES: LAS ISLAS CANARIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	3	0
418	PID2022-139159NB-I00	CTA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS QUE CONTROLAN EL DESENCADENAMIENTO, ACELERACION Y PARADA DE MEGA-DESLIZAMIENTOS EN FLANCOS DE ISLAS OCEANICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

49 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
419	PID2022-143235NB-I00	QMC	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS COMPUTACIONALES PARA AYUDAR A LA ELUCIDACION ESTRUCTURAL POR RMN APLICADOS AL ESTUDIO DE LOS PRODUCTOS NATURALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	3	0
420	PID2022-143291NB-I00	BDV	ESTUDIO GLOBAL DE LOS ARTROPODOS DEL SUELO EN BIOMAS FORESTALES: PATRONES Y PROCESOS ECO-EVOLUTIVOS DE LA DIVERSIFICACION Y EL ENSAMBLAJE DE COMUNIDADES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	4	0
421	PID2022-136354NB-I00	MBM	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS INNOVATIVAS Y SOSTENIBLES PARA COMBATIR LA RESISTENCIA ANTIPARA COMBATIR LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA BASADAS EN ANFIFILOS CATIONICOS BIODEGRADABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	CATALUÑA	4	1
422	PID2022-139278OB-I00	DPT	SISTEMAS QUIMICOS MULTIVALENTES COMO AGENTES TERAPEUTICOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER Y ENFERMEDADES ASOCIADAS AL MOVIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	CATALUÑA	4	1
423	PID2022-138040OB-I00	AYF	DEEP LEARNING COMO HERRAMIENTA NOVEDOSA PARA LA IDENTIFICACION DE COMPUESTOS ODORANTES ACTIVOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS: LA LANGOSTA MARROQUI COMO CASO DE ESTUDIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	CATALUÑA	3	0
424	PID2022-138265NA-I00	QMC	CARACTERIZACION COMPUTACIONAL A GRAN ESCALA DE INTERRUPTORES MOLECULARES DE TIPO SPIN CROSSOVER. HACIA UN ATLAS PARA EL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS MATERIALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

50 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
425	PID2022-136367OB-C33	BTC	ESTRUCTURA, MECANISMOS CATALITICOS Y DISEÑO MOLECULAR DE GLICOENZIMAS PARA OPTIMIZAR SU POTENCIAL EN REACCIONES DE TRANSGLICOSILACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
426	PID2022-136750NB-I00	BMC	BASES MOLECULARES DE LOS SISTEMAS DE INMUNIDAD BACTERIANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
427	PID2022-136984NB-I00	BMC	MEJORANDO APROXIMACIONES DE MODELADO DE PROTEINAS EN LA ERA POST-ALPHAFOLD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
428	PID2022-137017OB-I00	QMC	LASERES PARA LA CONSERVACION DEL PATRIMONIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
429	PID2022-137331OB-C31	BTC	ESTRUCTURA Y MECANISMO MOLECULAR DE ACCION DE MODULADORES PPI DIRIGIDOS A NCS-1 PARA REGULAR LA SEÑALIZACION POR PROTEINAS G EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PAPARKINSON	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
430	PID2022-137806OB-I00	BTC	CONTROL DE PROCESOS DE AGREGACION DE PROTEINAS BASADO EN POLIGLICINA PARA APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
431	PID2022-142382OB-I00	BMC	USO DE AGREGADOS DE PROTEINAS COMO PLATAFORMAS DE ADAPTACION A ESTIMULOS NOCIVOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
432	PID2022-143249OB-I00	BMC	IDENTIFICACION DE PATRONES DISTINTIVOS DE RECONOCIMIENTO POR LECTINAS Y GLICOSILACION DE BACTERIAS Y BIOMARCADORES SERICOS EN COLONIZACION PULMONAR E INFECCIONES RESPIRATORIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

51 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
433	PID2022-136307OB-C21	DPT	NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS FRENTE A ENFERMEDADES INFECCIOSAS OLVIDADAS O (RE)EMERGENTES (LEISHMANIASIS O VIRUS CON POTENCIAL PANDEMICO, INFLUENZA Y CORONAVIRUS)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	MADRID	4	1
434	PID2022-136438OB-I00	DPT	DESARROLLO DE NUEVOS FARMACOS ANTIPARASITARIOS DIRIGIDOS A DUPLEX Y CUADRUPLIX DE ADN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	MADRID	4	1
435	PID2022-137214OB-C22	DPT	PAPEL DEL LOS CANALOSOMAS KV1.5 Y KV4.3 EN LA FIBRILACION AURICULAR. BUSQUEDA DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS Y HERRAMIENTAS MOLECULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	MADRID	3	0
436	PID2022-137372OR-C22	GYA	NUEVOS ANTIVIRALES FRENTE A LA INFECCION POR EL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL (VNO) DIRIGIDOS A EVENTOS CLAVE EN LA REPLICACION VIRAL Y A FACTORES CELULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	MADRID	3	0
437	PID2022-139197OA-I00	DPT	DESCIFRANDO EL POTENCIAL TERAPEUTICO DEL RECEPTOR HUERFANO GPR12 EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	MADRID	3	0
438	PID2022-141085NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS QUIMICAS PARA ESTUDIO DE GLICOPEPTIDOS ANTICONGELANTES: SINTESIS, ESTRUCTURA Y ACTIVIDAD DE VARIANTES NO NATURALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	MADRID	3	1
439	PID2022-141911NB-I00	QMC	SINTESIS ORGANICA SOSTENIBLE EN HEXAFLUOROISOPROPANOL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	MADRID	3	0
440	PID2022-136644OB-I00	GYA	VACUNA MULTICOMPONENTE BASADA EN MRNA Y NANOPARTICULAS LIPIDICAS FRENTE A LAS GARRAPATAS VECTORES DEL VIRUS DE LA PESTE PORCINA AFRICANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

52 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
441	PID2022-141352OB-I00	CTA	MATERIALES COMPUESTOS A BASE DE ARCILLAS MODIFICADAS-OXIDOS METALICOS COMO SISTEMAS PARA DEPURAR Y VALORIZAR AGUAS MINERAS CON ANTIMONIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	4	0
442	PID2022-137187OB-I00	AYF	EFFECTO DEL TAMAÑO DE PARTICULA DE BIOCHAR , ENVEJECIMIENTO Y TRATAMIENTOS POSTPIROLISIS SOSTENIBLES EN EL COMPORTAMIENTO DE PESTICIDAS NATURALES Y SINTETICOS EN SUELOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	3	0
443	PID2022-139732OB-C21	TMA	DISEÑO BASADO EN EL RIESGO DE LA BIORREMEDIACION DE EMPLAZAMIENTOS CONTAMINADOS POR HIDROCARBUROS PARA PROPORCIONAR SUELOS RESILIENTES: BIODISPONIBILIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	4	0
444	PID2022-136861NB-I00	QMC	HERRAMIENTAS MULTIFUNCIONALES BASADAS EN METALES PARA DIVERSAS APLICACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	3	1
445	PID2022-140159NA-I00	QMC	OPTIMIZANDO EL DISEÑO DE CATALIZADORES A TRAVES DE LA QUIMICA COMPUTACIONAL Y EL APRENDIZAJE DE MAQUINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	3	1
446	PID2022-136934OB-I00	MEN	NUEVOS CATIONES ORGANICOS PARA LA SINTESIS DE ZEOLITAS. ESTUDIOS DE CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE INTERES INDUSTRIAL EN CATALISIS MEDIOAMBIENTAL Y PROCESOS DE SEPARACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	3	1
447	PID2022-139663OB-I00	ENE	DESCARBONIZACION DE LA INDUSTRIA DE PROCESOS MEDIANTE LA CATALISIS INTENSIFICADA POR INTEGRACION DE TECNOLOGIAS FACILITADORAS ESENCIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

53 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
448	PID2022-140111OB-I00	IQM	HACIA EL GREEN DEAL: SINERGIAS ENTRE CATALISIS HETEROGENEA Y HOMOGENEA PARA LA PRODUCCION SELECTIVA DE COMPUESTOS QUIMICOS ORGANOALQUILO DESDE FUENTES C1 RENOVABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	4	1
449	PID2022-138013OB-I00	IEA	IMAGEN ULTRASONICA MULTIMODAL DE ALTA RESOLUCION EN ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES. UN ENFOQUE PRECLINICO HACIA NUEVAS APLICACIONES TRASLACIONALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	3	0
450	PID2022-139414OB-I00	TRA	METAMATERIALES AEROACUSTICOS PARA SISTEMAS DE TRANSPORTE MAS SILENCIOSOS Y ENERGETICAMENTE EFICIENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	4	0
451	PID2022-140071OB-C21	ICA	APLICACION DE LA MECATRONICA Y DEL APRENDIZAJE PROFUNDO A LA OBTENCION DE TOMOGRAFÍAS ACUSTICAS PARA LA MEJORA DEL DIAGNOSTICO ESTRUCTURAL DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	2	1
452	PID2022-143271OB-I00	IEA	ARQUITECTURAS EDGE-COMPUTING Y ALGORITMOS DE PROCESAMIENTO DISTRIBUIDO PARA IMAGEN ULTRASONICA INDELIGENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	3	0
453	PID2022-136234OB-C22	GYA	OPTIMIZACION DE PROTOCOLOS DE CULTIVO DE POLIQUETOS ALIMENTADOS CON SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS PARA LA PRODUCCION DE BIOMASAS RICAS EN OMEGA-3 DESTINADAS A LA ACUICULTURA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	CANTABRIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

54 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
454	PID2022-138720OA-I00	MAR	EL CANGREJO AZUL ATLANTICO, ESPECIE INVASORA DE ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS: ¿UNA OPORTUNIDAD DE ORO PARA LA MONITORIZACION DE LA CONTAMINACION QUIMICA Y POR MICROPLASTICOS?	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	MURCIA	3	0
455	PID2022-139616OB-C31	MAR	IMPACTO DE LA CONTAMINACION EN LA BIOEXTRACCION LA OSTRA: SOLUCION BASADA EN LA NATURALEZA PARA LA LAGUNA DEL MAR MENOR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	MURCIA	4	1
456	PID2022-139975OB-I00	MAR	LA MATERIA ORGANICA COMO REGULADORA DE LA BIODISPONIBILIDAD Y EL COMPORTAMIENTO DE LOS METALES (FE, CU, PB, CO) EN AREAS COSTERAS EN UN ESCENARIO DE CAMBIO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	GALICIA	3	0
457	PID2022-140290OB-I00	MAR	DESDE LA EVALUACION DE STOCKS HACIA LA GESTION DE PESQUERIAS BASADA EN EL ECOSISTEMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	GALICIA	3	0
458	PID2022-140403OB-I00	MAR	EFECTO DE LAS OLAS DE CALOR MARINAS Y LA ALIMENTACION SUB-OPTIMA EN LAS TASAS VITALES Y EL EXITO DE RECLUTAMIENTO DEL ATUN ROJO ATLANTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	BALEARES	3	0
459	PID2022-137316NB-C22	CTA	INTERVALO CRETACICO DE RESINA. CAUSAS ABIOTICAS Y SUS IMPLICACIONES PALEOBOTANICAS Y PALEOECOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
460	PID2022-138197OB-I00	TMA	CONTROL GEODESICO Y GEOTECNICO DE INSTALACIONES DE RESIDUOS MINEROS MEDIANTE TECNICAS INTEGRADAS DE MONITORIZACION Y MODELIZACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
461	PID2022-140092OB-I00	CTA	ACEQUIAS DE INFILTRACION COMO SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

55 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
462	PID2022-137652NB-C44	INA	PROCESOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	BALEARES	3	0
463	PID2022-139349OB-I00	MAR	CONSECUENCIAS POBLACIONALES Y DE GESTION DE LA VARIABILIDAD INDIVIDUAL DEL COMPORTAMIENTO EN PECES MARINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	BALEARES	3	0
464	PID2022-141578NB-C21	BDV	EL SINDROME DE INSULARIDAD: HACIA UNA INTEGRACION DE LOS RASGOS DE HISTORIAS DE VIDA, SIMBIOTES INTESTINALES Y DINAMICA DE POBLACIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	BALEARES	4	0
465	PID2022-143018NB-I00	MAR	COMUNICACION MEDIADA POR LUZ EN DIATOMEAS MARINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	BALEARES	3	0
466	PID2022-137336OB-I00	POL	REGULACION DE LAS COMUNIDADES ECOLOGICAS Y ESTRUCTURAS DE LAS REDES TROFICAS A LO LARGO DE UN GRADIENTE LATITUDINAL ARTICÓ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD	PDO.ASTURIAS	4	0
467	PID2022-136444OB-C31	GYA	DIAGNOSTICO DE LOS VIRUS MAEDI-VISNA EN OVINO Y DE LA SEPTICEMIA HEMORRAGICA EN TRUCHA Y DETECCION DE SU PRESENCIA EN EXOSOMAS, MEDIANTE SECUENCIACION POR NANOPOROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
468	PID2022-136561OB-I00	GYA	MECANISMOS DE SEÑALIZACION EN ESPERMATOZOIDES EN SISTEMAS IN VITRO: CAPACITACION Y CRIOPRESERVACION, Y SU EFECTO EN EL TRACTO GENITAL DE LA HEMBRA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
469	PID2022-136906OB-C21	AYF	EL FINAL ES EL COMIENZO. ENVEJECIMIENTO Y REGENERACION DE PINARES AUTOCTONOS: RESILIENCIA Y VULNERABILIDAD FRENTE A UN AMBIENTE EN CAMBIO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

56 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
470	PID2022-136920OR-C41	AYF	SITUACION ACTUAL Y CARACTERIZACION DE LA RESISTENCIA A HERBICIDAS UTILIZADOS EN EL CONTROL DE MALAS HIERBAS GRAMINEAS EN MAIZ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
471	PID2022-136956OR-C32	GYA	IMPACTO DE DIETAS ENRIQUECIDAS CON ACIDOS GRASOS N-3 EN LA FUNCION INFLAMATORIA, METABOLICA, ANTIOXIDANTE, REPRODUCTIVA Y PRODUCTIVA EN RUMIANTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
472	PID2022-136965OR-C31	GYA	ESTUDIO DE LAS EMISIONES DE METANO USANDO DIFERENTES FUENTES DE INFORMACION -OMICAS EN LOS SISTEMAS PRODUCCION INTENSIVO Y ECOLOGICO DE VACUNO LECHERO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
473	PID2022-137131NB-I00	BTC	NUEVOS CONOCIMIENTOS SOBRE LA RUTA DE LA FLORACION DEPENDIENTE DE LA TEMPERATURA AMBIENTAL BAJA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
474	PID2022-137372OR-C21	GYA	DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS FRENTE AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL BASADAS EN FACTORES DEL HOSPEDADOR, BLOQUEANTES DE LA ENTRADA E INHIBIDORES DE LA POLIMERASA VIRICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
475	PID2022-139367OB-C21	GYA	DESARROLLO PERINATAL DEFICIENTE Y CONSECUENCIAS A LARGO PLAZO EN CERDO IBERICO BAJO ESTRES POR CALOR: BASE GENETICA Y BIOLOGICA, BIOMARCADORES Y ESTRATEGIAS NUTRICIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
476	PID2022-139874OR-C21	AYF	DEGRADACION, MOVILIDAD Y EFICACIA DE PESTICIDAS EN SUELOS ENMENDADOS EN EL CULTIVO DE MAIZ GRANO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

57 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
477	PID2022-140521OB-C32	AYF	EVALUACION MULTIDIMENSIONAL DE ENSAYOS GENETICOS FORESTALES PARA LA COMPRESION DE LA PLASTICIDAD ADAPTATIVA EN PINOS MEDITERRANEOS: CARACTERIZACION MORFOMETRICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
478	PID2022-140624OR-I00	GYA	VACUNAS ORALES CONTRA IPNV EN TRUCHA BASADAS EN ESPORAS DE B. SUBTILIS Y MICROPARTICULAS DE FLAGELINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
479	PID2022-140855OA-I00	GYA	PAPEL DE LAS INTERACCIONES ENTRE CELULAS SOMATICAS Y GERMINALES EN LA REGULACION DE LOS FACTORES EPIGENETICOS DEL ESPERMATOZOIDES Y SU EFECTO EN LA FERTILIDAD BOVINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
480	PID2022-140925OB-I00	GYA	DESARROLLO DE BIONANOPARTICULAS COMO VACUNAS PARA LA INDUCCION DE INMUNIDAD EN MUCOSAS Y HERRAMIENTAS DE DIAGNOSTICO PARA EL CONTROL Y PREVENCION DE ENFERMEDADES GANADERAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
481	PID2022-141249OR-I00	AYF	EVALUACION DE PARASITOIDES PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE BACTROCERA OLEAE Y DROSOPHILA SUZUKII	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
482	PID2022-141938OA-I00	AYF	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES ALTERADOS EN LAS PLANTAS POR LOS HONGOS ENDÓFITOS QUE RESULTAN EN UN INCREMENTO DEL NÚMERO DE RAICES LATERALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
483	PID2022-141965OB-C21	IQM	OBTENCION DE NANOESTRUCTURAS BASADAS EN CELULOSA CON PROPIEDADES BIOACTIVAS PARA SU APLICACION EN EL EMBALAJE (SUS-BIO-FILM)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

58 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
484	PID2022-141973OR-C31	AYF	ALCORNOCOS CLIMATICAMENTE INTELIGENTES: DESARROLLO Y MEJORA DE HERRAMIENTAS PARA LA GESTION FORESTAL SOSTENIBLE DE LOS ALCORNOCOS Y PARA LA CARACTERIZACION DEL CORCHO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
485	PID2022-142329OB-C32	ALI	LA RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS Y SU RELACION CON LOS BIOCIDAS USADOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA: ESTRATEGIAS PARA MINIMIZAR LA RESISTENCIA CRUZADA EN LISTERIA MONOCYTOGENES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
486	PID2022-142738OB-I00	GYA	EFICIENCIA PRODUCTIVA Y RESILIENCIA DE RAZAS ESPAÑOLAS DE GALLINAS ANTE EL CALENTAMIENTO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
487	PID2022-142746NB-I00	AYF	MECANISMOS METABOLICOS Y FISIOLÓGICOS ASOCIADOS A VULNERABILIDAD A LA SEQUIA Y MORTALIDAD EN BOSQUES A DIFERENTES ESCALAS ONTOGENICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
488	PID2022-137244OB-I00	CYA	MECANISMOS DE LAS OLAS DE CALOR Y SEQUIAS EN ESPAÑA: EL PAPEL DE LAS RETROALIMENTACIONES SUELO-ATMOSFERA Y LA DINAMICA ATMOSFERICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	4	0
489	PID2022-138133NB-I00	BDV	INFLUENCIAS TEMPORALES Y MIRCOESPACIALES EN LA DINAMICA EVOLUTIVA DEL EMPERAJAMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	4	0
490	PID2022-139101OB-I00	CTA	RECONSTRUCCION DE LA TEMPERATURA DURANTE TRANSICIONES CLIMATICAS RAPIDAS DEL PASADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

59 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
491	PID2022-141558NB-I00	BDV	ESTABILIDAD Y RESILIENCIA DE COMUNIDADES VEGETALES EN ESCALAS TEMPORALES LARGAS: EVALUACION DE REDES DE CO-OCURRENCIA A PARTIR DE REGISTROS PALEOAMBIENTALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	1
492	PID2022-142328OB-I00	BDV	EL PAPEL DE LA CAZA Y LAS FUENTES PREDECIBLES DE ALIMENTO EN LA ECOLOGIA DE FORRAJE DE LAS AVES CARROÑERAS: UNA APROXIMACION MULTIDISCIPLINAR BAJO UNA PERSPECTIVA ONE HEALTH	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	0
493	PID2022-142935OB-I00	BDV	RECÓFIGURACION DE ECOSISTEMAS TRAS EL ABANDONO RURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	1
494	PID2022-143146OB-I00	CYA	POLVO SAHARIANO EN EL OESTE DE LA PENINSULA IBERICA Y EN LAS ISLAS CANARIAS: DINAMICA ACTUAL, RECONSTRUCCION DURANTE EL HOLOCENO Y PERSPECTIVAS PARA LAS PROXIMAS DECADAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	0
495	PID2022-140521OB-C31	AYF	EVALUACION MULTIDIMENSIONAL DE LA PLASTICIDAD ADAPTATIVA EN ENSAYOS GENETICOS DE PINOS MEDITERRANEOS: COMPORTAMIENTO A LARGO PLAZO MEDIANTE DENDRO-FENOTIPADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	0
496	PID2022-140991OB-I00	AYF	MEJORA DE MAIZ PARA CALIDAD Y TOLERANCIA A ESTRESSES ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	1
497	PID2022-141761OB-I00	BDV	COMPRESION DE LOS EFECTOS DE LA INSULARIDAD SOBRE INTERACCIONES PLANTA-HERBIVORO PARA MEJORAR LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD INSULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	0
498	PID2022-137749NB-I00	BDV	PREDICTING TROPHIC RESPONSES TO GLOBAL CHANGE ACROSS SPACE AND TIME	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

60 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
499	PID2022-138272NA-I00	BDV	CARACTERIZACION DEL PAPEL DE ESPECIES INTERACTUANTES, LOS FACTORES Y LA ESTRUCTURA DE REDES PLANTA-FRUGIVORO EN UN GRADIENTE DE DEFAUNACION EN BOSQUES TROPICALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
500	PID2022-138477NB-C21	BDV	EVOLUCION ADAPTATIVA EN RADIACIONES INSULARES DE CONOS (GASTROPODA: CONIDAE) USANDO DATOS DE GENOMAS COMPLETOS DE ALTA CALIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	0
501	PID2022-139166NB-I00	BDV	PLASTICIDAD DEL FENOTIPO SOCIAL: EFECTOS MATERNOS, AMBIENTE TEMPRANO Y DESARROLLO DE LA INDIVIDUALIDAD EN RASGOS SOCIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
502	PID2022-139442NB-I00	BDV	PLASTICIDAD FENOTIPICA Y DINAMICA POBLACIONAL A LARGO PLAZO EN AVES SOCIALES: DESENTRAÑANDO EL IMPACTO DEL MANEJO AGRICOLA MEDIANTE UN ENFOQUE OBSERVACIONAL Y EXPERIMENTAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
503	PID2022-139942OB-I00	BDV	ANALISIS ESPACIO-TEMPORALES DE FACTORES DE CAMBIO GLOBAL COMO INDICADORES DE IMPACTOS EN PUNTOS CALIENTES MULTIFACETICOS DE VERTEBRADOS ECTOTERMICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
504	PID2022-140985NB-C21	BDV	INTEGRANDO PERSPECTIVAS ECOLOGICAS Y BIOGEOGRAFICAS SOBRE LA INTERRELACION ENTRE NICHOS Y COEXISTENCIA A LO LARGO DE LA DISTRIBUCION DE LAS ESPECIES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
505	PID2022-141763NA-I00	BDV	ENVEJECIENDO EN LA NATURALEZA: PATRONES Y FUENTES DE VARIACION EN UN AVE PASERIFORME	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

61 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
506	PID2022-136585NB-C22	MTM	NUEVAS APLICACIONES DE LOS INTEGRADORES NUMERICOS GEOMETRICOS A PROBLEMAS DE EVOLUCION, ECUACIONES DIFERENCIALES ESTOCASTICAS Y SIMULACIONES MONTE CARLO HAMILTONIANAS	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
507	PID2022-137063NB-I00	INF	MAS ALLA DE EMPIRICAL RISK MINIMIZATION-CLASIFICACION MINIMAX PARA DISTRIBUTION SHIFTS	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
508	PID2022-136986NB-I00	LYL	GROWING-UP BILINGUAL: LA MADURACION NEURONAL Y LA EXPOSICION AL LENGUAJE COMO PREDICTORES DE LA COMPETENCIA BILINGUE INDIVIDUAL	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	4	1
509	PID2022-136987NB-I00	LYL	NORMAS DE ASOCIACION LIBRE PARA LA LSE: MAPEO DEL LEXICO SEMANTICO DE LA LENGUA DE SIGNOS ESPAÑOLA	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	3	1
510	PID2022-136989OB-I00	PSI	LA EXPOSICION TEMPRANA A DOS IDIOMAS FOMENTA LA LECTURA: UN ENFOQUE DE INVESTIGACION TRASLACIONAL	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	4	1
511	PID2022-136991NB-I00	PSI	LA RELACION TEMPORAL ENTRE EL HABLA Y LOS MOVIMIENTOS CORPORALES SIMULTANEOS Y SU PAPEL EN EL PROCESAMIENTO DEL HABLA AUDIOVISUAL	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	3	1
512	PID2022-137631OB-I00	GYA	IMPACTOS CLIMATICOS Y POTENCIALES ESTRATEGIAS DE MITIGACION PARA EL SECTOR VACUNO EN ESPAÑA ANALIZADOS A TRAVES DE UN NOVEDOSO MARCO DE MODELIZACION	G95532826	ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	PAIS VASCO	3	0
513	PID2022-140975NB-I00	CTA	EXPLORANDO LA MEMORIA DE DESVANECIMIENTO MICROESTRUCTURAL DEL FIRN PARA MEJORAR NUESTRA COMPRESION DE LA DINAMICA DE LOS GLACIARES	G95532826	ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

62 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
514	PID2022-139776NB-C65	FCM	ECOSISTEMA SIESTA PARA SIMULACION ATOMISTICA DE MATERIALES (SIESTA-NG)	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	1
515	PID2022-140845OB-C61	MFU	SINTESIS EN SUPERFICIE DE ARQUITECTURAS MOLECULARES CON FUNCIONALIDAD OPTICA Y MAGNETICA	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	1
516	PID2022-140861OB-I00	MFU	DISPOSITIVOS DE PELICULA DELGADA PARA MAS QUE MOORE	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	0
517	PID2022-139395OB-I00	FOS	FRUCTOSA-1,6-BISFOSFATO ALDOLASA B, UN NODO CENTRAL EN LA ESTEATOSIS HEPATICA Y LA RESISTENCIA A LA INSULINA	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	3	0
518	PID2022-138332NB-C44	MES	DISEÑO Y FABRICACION DE UN ACERO SOSTENIBLE RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA MEDIANTE UN PROCESO DE DEPOSICION DE ENERGIA DIRIGIDA BASADA EN LASER Y POLVOS METALICOS.	G36606291	ASOC. INVESTIGACION METALURGICA DEL NOROESTE	AGR-ASOC. INVESTIGACION METALURGICA DEL NOROESTE	GALICIA	3	0
519	PID2022-137977OB-I00	BTC	HERRAMIENTAS BASADAS EN INGENIERIA DE PROTEINAS PARA LA EDICION GENETICA Y TERAPIAS COMBINADAS	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	1
520	PID2022-140419OB-I00	QMC	DESARROLLO DE HIDROGELES CON ALTO CONTENIDO DE NANOTUBOS DE CARBONO PARA REGENERACION NEURONAL	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	1
521	PID2022-142842OB-I00	MBM	NANOPARTICULAS BIOMIMETICAS PARA MEJORAR LAS TERAPIAS DE ENFERMEADES PULMONARES	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	0
522	PID2022-143248OB-I00	MBM	MODELOS IN VITRO FOTOACTIVABLES PARA EL ESTUDIO DE ENFERMEADES CARDIOVASCULARES	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	0
523	PID2022-139344OB-I00	IIT	DESARROLLO PRECLINICO DE UNA INMUNOTERAPIA CELULAR CAR-T DIRIGIDA FRENTE A SIGLEC-15.	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

63 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
524	PID2022-141200OA-I00	IIT	REPROGRAMACION Y RELEVANCIA TERAPEUTICA DE LAS CELULAS INMUNOSUPRESORAS EN EL PROCESO DE METASTASIS DEL CANCER DE PROSTATA	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
525	PID2022-141347OB-I00	BTC	NUEVOS SISTEMAS CRISPR-CAS SINTETICOS	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
526	PID2022-141553OB-I00	CAN	EFFECTORES BIOLOGICOS Y MOLECULARES DE LAS POLIAMINAS EN CANCER	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
527	PID2022-141556OB-I00	FOS	REGULACION DE POLIAMINAS POR HIPOXIA	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
528	PID2022-141748OB-I00	BMC	BASES ESTRUCTURALES DE LA REGULACION MEDIADA POR DOMINIOS CBS EN LA ACTIVIDAD DE LA ENZIMA CISTATIONINA BETA-SINTETASA Y DEL TRANSPORTADOR DE MAGNESIO CNNM1	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
529	PID2022-142639OA-I00	QMC	DESARROLLO DE INHIBIDORES DE AMPLIO ESPECTRO FRENTE A LA GRIPE	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
530	PID2022-137363OA-I00	DPT	NANOESTRUCTURAS DE ORO FOTOTERMICAS PARA MODULAR LA ACTIVIDAD NEURONAL	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	2	0
531	PID2022-138210NB-I00	MFU	MAGNETISMO, PROPIEDADES ELECTRONICAS Y CRECIMIENTO EPITAXIAL DE MONOCAPAS DE MATERIALES VAN DER WAALS BIDIMENSIONALES NO CENTROSIMETRICOS	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
532	PID2022-138750NB-C22	MFU	HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS BIDIMENSIONALES MAGNETICAS Y FACILITADORAS: PERSPECTIVA MESOSCOPICA	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
533	PID2022-143268NB-I00	FCM	CONTROL DE LAS FUERZAS OPTICAS CON HACES HELICOIDALES	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

64 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
534	PID2022-139874OR-C22	AYF	EVOLUCION Y COMPORTAMIENTO DE PLAGUICIDAS Y DE SUS PRODUCTOS DE TRANSFORMACION EN PRESENCIA DE ENMIENDAS ORGANICAS EN EL CULTIVO DE MAIZ FORRAJERO EN GALICIA	Q1500322A	AXENCIA GALEGA DA CALIDADE ALIMENTARIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS DE MABEGONDO (CIAM)	GALICIA	4	1
535	PID2022-141849OB-I00	DPT	PRODUCCION IN VITRO DE HEMATIES CON FENOTIPOS ERITROCITARIOS POCO COMUNES A PARTIR DE LINEAS ERITROIDES INMORTALIZADAS PARA USO DIAGNOSTICO Y TERAPEUTICO	Q5856387E	BANC DE SANG I TEIXITS	BANC DE SANG I TEIXITS	CATALUÑA	4	0
536	PID2022-139362OB-I00	CYA	RESPUESTA DE LA BIOGEOQUIMICA OCEANICA A ESTIMACIONES REFINADAS DE DEPOSICION DE HIERRO ATMOSFERICO EN CLIMA PRESENTE Y FUTURO	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
537	PID2022-140033NB-I00	BIF	ESTUDIO DE LOS PATRONES DE EXPRESION DE LOS ARN RIBOSOMALES ENTRE TEJIDOS E INDIVIDUOS	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1
538	PID2022-140351OB-I00	BTC	DEGRADACION ENZIMATICA DE MICRO I NANO PARTICULAS POLIMERICAS	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
539	PID2022-140365OB-I00	CYA	LA INFLUENCIA OCULTA DEL POLVO DESERTICO GRUESO Y SUPER GRUESO EN PROCESOS RELEVANTES DEL SISTEMA TIERRA	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
540	PID2022-140553OB-C44	IBI	MARCO MULTI-FISICA DE COMPUTACION DE ALTO RENDIMIENTO	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
541	PID2022-140673OA-I00	CYA	COMBINAR EL CONOCIMIENTO BASADO EN LAS PREDICCIONES Y PROYECCIONES CLIMATICAS PARA HACER EL SECTOR ENERGETICO ESPAÑOL MAS RESILIENTE A LA VARIABILIDADY CAMBIO CLIMATICO	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

65 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
542	PID2022-140843OB-I00	CYA	RESOLVIENDO LA ABSORCIÓN, MASA Y TAMAÑO DE PARTICULA DE LOS AEROSOLLES ATMOSFERICOS MEDIANTE LA ASIMILACION DE OBSERVACIONES DEL ESPACIO Y EN SUPERFICIE	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1
543	PID2022-141809OB-I00	BIF	TRAYECTORIAS DE SALUD Y EL PAPEL DEL SEXO, GENERO, ENVEJECIMIENTO, Y TRATAMIENTOS EN EL DESARROLLO DE COMORBILIDADES	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	4	1
544	PID2022-141920NB-I00	INF	HACIA UNA MEJOR COMPRESION DE LOS DATOS OMICOS Y LA ENFERMEDAD	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1
545	PID2022-142739OB-I00	MBM	DISEÑO DE NANOPARTICULAS POLIMERICAS PARA TRANSPORTE TRANSMUCOSAL DE CRISPR-CAS	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	PAIS VASCO	3	1
546	PID2022-136922NB-I00	AYF	DESCIFRANDO LA INTERACCION MOLECULAR ENTRE BACTERIAS PATOGENAS Y PLANTAS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CATALUÑA	3	1
547	PID2022-139578NB-I00	BMC	CARACTERIZACION DEL PEPTIDOMA DE LAS PLANTAS: NUEVOS ELEMENTOS DE LOS MECANISMOS REGULADORES	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CATALUÑA	3	0
548	PID2022-143130NB-I00	BTC	ROL SUBCELULAR DE LA MAQUINARIA DE SILECIAMIENTO EN DE ARN NO CODIFICANTES ENDOGENAS Y EXOGENAS.	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CATALUÑA	3	0
549	PID2022-143139NB-I00	BDV	ESTUDIO DE LA EVOLUCION DEL CARACTER DETERMINANTE DE LAS VARIETADES DE TRIGOS DESNUDAS, ORIGENES Y EVOLUCION.	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENÁTICA VEGETAL	CATALUÑA	4	0
550	PID2022-136834OB-I00	GYA	ANALISIS TRANSCRIPTOMICO DE LA LACTACION Y CARTOGRAFIADO FINO DE POLIMORFISMOS CON EFECTOS CAUSALES SOBRE FENOTIPOS LECHEROS Y DE VIABILIDAD EN LA RAZA MURCIANO-GRANADINA	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA ANIMAL	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

66 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
551	PID2022-139376OB-C33	AYF	CONCEPCION Y MEJORA DE RESISTENCIAS A VIRUS TRANSMITIDOS POR INSECTOS EN TOMATE: APROXIMACIONES GENETICAS E INNOVADORAS EN INTERACCIONES HUESPED-PATOGENO-VECTOR	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
552	PID2022-142786NB-I00	AYF	BIOSINTESIS DE LIGNINA EN MAIZ: REGULACION DEL GEN COMT1 POR TRANSCRITOS NATURALES ANTISENTIDO (NATS) Y POR INTERACCION PROTEINA-PROTEINA	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
553	PID2022-143167NB-I00	AYF	LOS TRANSPOSONES, UN MOTOR DE LA EVOLUCION DE LOS GENOMAS DE PLANTAS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
554	PID2022-137770NB-I00	BMC	INTERACCION FUNCIONAL DEL RELOJ CIRCADIANO CON LA FORMACION DE R-LOOPS Y LA ESTABILIDAD GENOMICA EN PLANTAS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	NO VIGENTE-AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	3	1
555	PID2022-140851NA-I00	BTC	IDENTIFICACION DE MECANISMOS DE REMODELACION DE LA PARED CELULAR ASOCIADOS AL CRECIMIENTO VEGETAL Y ADAPTACION A CAMBIOS AMBIENTALES	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	NO VIGENTE-AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	3	0
556	PID2022-142613NA-I00	AYF	FLEXIBILIDAD METABOLICA DURANTE LA SEQUIA: ENTENDIENDO EL SWITCH C4-CAM EN PORTULACA	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	NO VIGENTE-AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	3	0
557	PID2022-136668OA-I00	INA	MECANICA COMPUTACIONAL Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA EL APOYO EN LA TOMA DE DECISIONES URGENTE EN EL TRATAMIENTO DEL ICTUS ISQUEMICO	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
558	PID2022-139903OA-I00	ICA	NUEVA METODOLOGIA NUMERICA PARA LA SIMULACION DE FRACTURA DEBIDA A PULSOS DE PRESION. INTERACCION GAS ESTRUCTURA.	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

67 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
559	PID2022-140249OB-I00	ICA	TECNICAS DE MULTIESCALA CON CINEMATICA DEGENERADA (DMK) EN LA CUALIFICACION DEL APRENDIZAJE AUTOMATICO ASISTIDO DE MATERIALES.	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	1
560	PID2022-141957OB-C21	INA	INGENIERIA COMPUTACIONAL BASADA EN DATOS PARA ACTUACION FLEXIBLE	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	1
561	PID2022-137472OB-I00	INA	ENTORNO COMPUTACIONAL PARA LA MODELIZACION DE LA MICROFLUIDICA ACOPLADA EN LOS PROCESOS DE FABRICACION	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
562	PID2022-138910NB-I00	EDU	FACTORES EXPLICATIVOS Y ESTRATEGIAS DE DESARROLLO DEL PENSAMIENTO CRITICO EN CIENCIAS DE LA SALUD	A79336947	CENTRO DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA SEK, S. A.	CENTRO DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA SEK, S. A.	MADRID	4	0
563	PID2022-141949NB-I00	PSI	EFECTO NOCEBO, FACTORES COGNITIVOS Y ADHERENCIA TERAPEUTICA EN ENFERMEDADES REUMATICAS	A79336947	CENTRO DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA SEK, S. A.	CENTRO DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA SEK, S. A.	MADRID	3	0
564	PID2022-142790NB-I00	EMA	RIESGOS, DESIGUALDAD, Y MACROECONOMIA	G79812806	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	3	1
565	PID2022-142998NB-I00	EYF	IMPLICACIONES AGREGADAS DE LA INTERMEDIACION FINANCIERA	G79812806	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	3	1
566	PID2022-143184NA-I00	EMA	NEW PANEL DATA METHODS WITH EMPIRICAL APPLICATIONS IN IMPACT EVALUATION AND HEALTH ECONOMICS	G79812806	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	3	1
567	PID2022-137626OB-C33	ENE	BATERIAS DE ESTADO SOLIDO BASADAS EN OXIDOS Y HALOGENUROS	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	3	0
568	PID2022-139676OB-I00	QMC	DISEÑO DE SISTEMAS CATALITICOS BASADOS EN LIQUIDOS IONICOS PARA EL RECICLAJE QUIMICO DE RESIDUOS PLASTICOS POLIOLEFINICOS EN PRODUCTOS DESCARBONIZADOS DE VALOR AÑADIDO	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

68 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
569	PID2022-140823OB-I00	MEN	INVESTIGACION ACELERADA DE MATERIALES PARA BATERIAS DE IONES SODIO CON UNA ESTRATEGIA DE ALTO-RENDIMIENTO	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	3	0
570	PID2022-143003OB-I00	MEN	DISEÑO DE NUEVOS ELECTROLITOS POLIMERICOS ASISTIDO POR SIMULACION COMPUTACIONAL Y CARACTERIZACION DE FENOMENOS INTERFACIALES PARA BATERIAS DE ESTADO SOLIDO	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	3	1
571	PID2022-137270NB-I00	BDV	USO DE AGUA Y RESPUESTA A LA SEQUIA EN ARBOLES: CONTRIBUCIONES DE LA ALOMETRIA, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DE AGUA BAJO EL CAMBIO CLIMATICO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	4	1
572	PID2022-141972NA-I00	BDV	ELEMENTOMAS Y ATRIBUTOS: INVESTIGANDO LA CORRESPONDENCIA ENTRE LA COMPOSICION ELEMENTAL Y LOS ATRIBUTOS FUNCIONALES EN PLANTAS Y ARTRÓPODOS	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	0
573	PID2022-142083NB-C21	BDV	EL PAISAJE ACUATICO COMO UN MARCO PARA LA COEXISTENCIA DE ESPECIES: LAS DIATOMEAS COMO MODELO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	4	1
574	PID2022-140808NB-I00	BDV	DESENTRAÑANDO EL PAPEL DE LAS CAPAS DE SUELO DE MAS DE 30 CM DE PROFUNDIDAD EN UN MUNDO CAMBIANTE	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	0
575	PID2022-138682OB-I00	ENE	OBTENCION DE BIOCHAR A PARTIR DE BIORRESIDUOS DE LA CODIGESTION ANAEROBIA PARA LA DESCONTAMINACION DEL AIRE (BIOFORAIR)	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - ENERGIAS RENOVABLES	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

69 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
576	PID2022-137810NB-C21	ESP	PARTICIPACION DEL CIEMAT EN EL EXPERIMENTO AMS EN LA ISS, EN EL EXPERIMENTO HERD EN LA CSS Y ACTIVIDADES DE I+D PARA FUTUROS DETECTORES DE RAYOS COSMICOS EN EL ESPACIO	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	3	1
577	PID2022-141926OA-I00	MES	ESTUDIO SOBRE NUEVAS BARRERAS ANTI CORROSION Y PERMEACION	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	3	0
578	PID2022-137024OB-I00	SOC	VULNERABILIDAD SOCIAL Y SUBJETIVA FRENTE A OLAS DE CALOR EN ENTORNOS URBANOS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CISOT. MEDIO AMBIENTE	CATALUÑA	4	1
579	PID2022-138172NB-C41	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTANORTE Y MAGIC, PROYECTO 1, CONTRIBUCION DE CIEMAT	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	1
580	PID2022-138357NB-C22	FPN	BUSQUEDA DIRECTA DE MATERIA OSCURA CON LA COLABORACION GLOBAL ARGON DARK MATTER COLLABORATION	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	0
581	PID2022-142604OB-C21	FPN	PROCESAMIENTO, SIMULACION Y ANALISIS DE DATOS EN CENTROS TIER1 Y TIER2 PARA LOS EXPERIMENTOS DEL LHC FASE VII (SUB-PROYECTO CIEMAT)	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	0
582	PID2022-138332NB-C43	MES	CUALIFICACION Y ANALISIS DE CICLO DE VIDA DE MATERIALES SOSTENIBLES FABRICADOS POR FABRICACION ADITIVA MEDIANTE TECNICAS SCREENING	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA	MADRID	3	0
583	PID2022-139082NB-C52	INA	NUEVOS CONCEPTOS PARA TECNOLOGIAS ENERGETICAS BASADAS EN HIDROGENO Y OTROS COMBUSTIBLES LIBRES DE CARBONO.	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	4	0
584	PID2022-139719OB-I00	CYA	SENSIBILIDAD DE LOS MODELOS REGIONALES A LAS INTERACCIONES TIERRA-AIRE Y FORZAMIENTOS EXTERNOS: HACIA UNA ESTRATEGIA "SIN COSTURAS" DE MUY ALTA RESOLUCION	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

70 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
585	PID2022-138402NB-C22	CTA	PROCESOS FISICO QUIMICOS ACOPLADOS EN LA INTERFAZ CONTENEDOR METALICO / BENTONITA: EFECTOS SOBRE LA MIGRACION DE LOS RADIONUCLEIDOS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE FISION NUCLEAR	MADRID	4	0
586	PID2022-142589OB-I00	ENE	DETECCION DE ACTINIDOS MEDIANTE EMISION DE NEUTRONES	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE FISION NUCLEAR	MADRID	3	1
587	PID2022-137680OB-C31	ENE	ENTORNO DISTRIBUIDO DE TIEMPO REAL PARA GESTION DE ALARMAS DE DISRUPCION CON MULTIPLES PREDICTORES EN PULSO LARGO: REENTRENAMIENTO ON-LINE Y CAMBIO EN CALIENTE DE PREDICTOR	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	LABORATORIO NACIONAL DE FUSIÓN	MADRID	3	0
588	PID2022-140644OA-I00	ENE	EXTRACCION DE HIDROGENO DE METALES LIQUIDOS EN FUSION	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	LABORATORIO NACIONAL DE FUSIÓN	MADRID	3	0
589	PID2022-140875OB-C32	IQM	TRATAMIENTOS TERCARIOS AVANZADOS DE REDUCCION/OXIDACION (SOLAR) PARA LA ELIMINACION SIMULTANEA DE PATOGENOS, GENES RESISTENTES A ANTIBIOTICOS Y COMPUESTOS MOVILES Y PERSISTEN	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	PLATAFORMA SOLAR DE ALMERIA	ANDALUCIA	3	0
590	PID2022-137105OR-I00	AYF	MEJORA GENETICA DE CEREZO. REPRODUCCION, FENOLOGIA, MADURACION Y CALIDAD	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	1
591	PID2022-137526OR-I00	AYF	ENFOQUES GENOMICOS PARA UNA SELECCION HOLISTICA DE CARACTERES DE INTERES EN VARIETADES Y PORTAINJERTSS DE ALMENDRO	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	0
592	PID2022-138484OR-I00	AYF	¿SE PONEN COLORADAS LAS LECHUGAS CUANDO TIENEN "SED"?	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

71 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
593	PID2022-141847OR-C31	AYF	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA VALORIZAR LA DIVERSIDAD GENÉTICA DEL MANZANO AUTOCTONO: DESCUBRIENDO PROCESOS BIOQUÍMICOS, AROMÁTICOS Y METABOLÓMICOS ASOCIADOS A LA APTITUD	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	1
594	PID2022-142850OR-I00	ALI	ENVASE COMESTIBLE PARA TRUFA FRESCA	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	3	1
595	PID2022-136478OB-C32	AYF	FUNCIONAMIENTO FISIOLÓGICO DE LAS QUERCINEAS HOSPEDADORAS COLONIZADAS POR TRUFA, IMPACTO DE LAS LIMITACIONES HÍDRICAS Y NUTRICIONALES	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	0
596	PID2022-139407OR-I00	AYF	DESVELANDO EL PAPEL DE LOS FACTORES AMBIENTALES EN LA CALIDAD DE LA TRUFA NEGRA: HACIA LA GESTIÓN DE LA CALIDAD DE LA TRUFA EN CAMPO	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	1
597	PID2022-136920OR-C42	AYF	CARACTERIZACIÓN DE LOS MECANISMOS RESPONSABLES DE LA RESISTENCIA A HERBICIDAS EN MALAS HIERBAS GRAMINEAS DEL MAÍZ. UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS MOLECULARES.	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	3	0
598	PID2022-141973OR-C33	AYF	ALCORNOCOS CLIMÁTICAMENTE INTELIGENTES: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LUCHAR CONTRA LA ENFERMEDAD DEL DECAIMIENTO DEL ALCORNOCOS (PHYTOPHTHORA CINNAMOMI)	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	4	0
599	PID2022-143257NB-I00	INF	APRENDIZAJE CONTINUO CON ETIQUETADO EFICIENTE PARA MUNDOS ABIERTOS	Q5856375J	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISIÓN POR COMPUTADOR	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

72 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
600	PID2022-137980NB-I00	AYA	EVOLUCION QUIMICA EN REGIONES DE FORMACION ESTELAR Y DISCOS PROTOPLANETARIOS	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
601	PID2022-138560NB-I00	AYA	UNA VISION MULTI-ESCALA/MULTI-LONGITUD DE ONDA DEL CICLO DEL GAS EN LAS GALAXIAS	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
602	PID2022-141527OB-I00	DPT	GEMELOS DIGITALES PARA MEDICINA CARDIOVASCULAR DE PRECISION	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	3	1
603	PID2022-137473OB-I00	FOS	ESTUDIO Y MODULACION DE LA SEÑALIZACION DE LOS PERICITOS EN LA PATOLOGIA DE LAS MALFORMACIONES ARTERIOVENOSAS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	1
604	PID2022-140058NB-C31	BMC	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA MORFOGENESIS Y ESPECIFICACION DE LINAJES EN EL CORAZON EMBRIONARIO	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	1
605	PID2022-136942OB-I00	FOS	BASES MOLECULARES DE LA MADURACION DE LOS CARDIOMIOCITOS: IMPLICACIONES PARA LAS CARDIOPATIAS CONGENITAS Y LAS MIOCARDIOPATIAS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
606	PID2022-137712OB-I00	IIT	CONECTANDO EL METABOLISMO DE CELULAS MIELOIDES CON SU FUNCION	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
607	PID2022-138525OB-I00	FOS	COMUNICACION CELULAR EN EL METABOLISMO: IMPLICACION DE LA VIA DE LAS P38S	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
608	PID2022-139218OB-I00	IIT	LA RESPUESTA B EN ATEROSCLEROSIS A RESOLUCION DE UNA SOLA CELULA: ANTICUERPOS Y ANTIGENOS COMO DIANAS TERAPEUTICAS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
609	PID2022-140176OB-I00	DPT	INTERACCIONES MITOCONDRIALES EN RESPUESTA A DAÑO CARDIACO: DESDE EL MECANISMO A LA TERAPIA	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
610	PID2022-140352NA-I00	FAB	DESGLOSE MULTIESCALA DE LA MECANICA NUCLEAR EN LA DIABETES	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

73 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
611	PID2022-140534NB-I00	IIT	IDENTIFICACION DE LOS MECANISMOS DE ESPECIFICACION FUNCIONAL EN NEUTROFILOS DE PULMON	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
612	PID2022-140616OB-I00	ESN	DISECCIONANDO EL PAPEL DEL ESPACIO PERIVASCULAR CEREBRAL Y EL SISTEMA GLINFATICO EN LA DEMENCIA DE CAUSA VASCULAR	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
613	PID2022-141211OB-I00	FOS	SINDROME DE PROGERIA DE HUTCHINSON-GILFORD: NUEVOS PARADIGMAS MECANISTICOS Y DESARROLLO DE TERAPIAS INNOVADORAS EN MODELOS PRECLINICOS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
614	PID2022-138289NB-I00	EYF	MODELIZACION Y PREDICCIÓN DE RENDIMIENTOS FINANCIEROS Y VARIABLES MACROECONOMICAS EN ENTORNOS DE DATOS MASIVOS: NUEVOS METODOS Y APLICACIONES	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	3	0
615	PID2022-140477OA-I00	ENE	DESARROLLO DE ALGORITMOS AVANZADOS PARA LA OPTIMIZACION DEL MANTENIMIENTO DE PARQUES EOLICOS MARINOS FLOTANTES	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	3	0
616	PID2022-141254NA-I00	EMA	FUENTES INTERGENERACIONALES Y DE LARGO PLAZO DE LA DESIGUALDAD	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	3	0
617	PID2022-141388NA-I00	HIS	EL DESARROLLO HISTORICO DE LAS INDUSTRIAS CULTURALES EN ESPAÑA. LA FORMACION DEL TEJIDO EMPRESARIAL Y SU DIMENSION INTERNACIONAL	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	3	0
618	PID2022-142452NA-I00	EYF	GESTORES DE ACTIVOS: VINCULACION CON EL SECTOR BANCARIO E INFLUENCIA EN EL GOBIERNO CORPORATIVO DE EMPRESAS FINANCIERAS Y NO FINANCIERAS	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

74 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
619	PID2022-136478OB-C33	AYF	ESTABLECIMIENTO DE UNA NUEVA GENERACION DE TECNICAS CULTURALES PARA EL CULTIVO DE TRUFA A PARTIR DE LAS INTERACCIONES HONGO-HUESPED	Q7550005H	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	CATALUÑA	4	0
620	PID2022-139558OB-I00	AYF	FACTORES AMBIENTALES Y ANTROPOGENICOS DETERMINANTES DE LA BIODIVERSIDAD Y PRODUCTIVIDAD DE HONGOS EN ECOSISTEMAS FORESTALES BAJO EL CAMBIO GLOBAL	Q7550005H	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
621	PID2022-142108OB-I00	AYF	PAPEL DE LOS USOS HISTORICOS DEL SUELO EN LA VULNERABILIDAD DE LOS BOSQUES MEDITERRANEOS FRENTE A INCENDIOS FORESTALES	Q7550005H	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	GRUPO DE FUNCIONAMIENTO Y DINÁMICA FORESTAL	CATALUÑA	3	1
622	PID2022-143311NB-I00	BIF	PROPAGACION DE CREENCIAS POR NEURONAS	V63009138	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMATICAS	CATALUÑA	3	0
623	PID2022-136554OA-I00	IIT	INMUNOTERAPIA CELULAR CAR DE NUEVA GENERACION CON ALTA ESPECIFICIDAD CONTRA LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA DE CELULAS T (LLA-T) EN REACAIDA/REFRACTARIA	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	4	0
624	PID2022-142608NB-I00	IIT	LOS MURCIELAGOS COMO RESERVORIOS DE VIRUS POTENCIALMENTE EMERGENTES Y RE-EMERGENTES: BUSQUEDA DE NUEVOS AGENTES, SUSCEPTIBILIDAD A LA INFECCION Y RELACIONES EVOLUTIVAS	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	4	0
625	PID2022-143113OB-I00	FOS	EFFECTOS A LARGO PLAZO DE LA ANULACION ESPECIFICA EN LOS ADIPOCITOS DEL GEN DE LBP EN LA FISIOLOGIA DEL TEJIDO ADIPOSEO Y EN LOS TRASTORNOS METABOLICOS ASOCIADOS A OBESIDAD	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

75 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
626	PID2022-137070NB-I00	ARQ	EVOLUCION DEL ACHELENSE Y DEL HOMO ERECTUS, 1,75-0,2 MA, INVESTIGACIONES DE CAMPO EN GONA (ETIOPIA), AIN BOUCHERIT-AIN HANECH Y TIGHENNIF (ARGELIA)	S0900008D	CONSORCIO CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACION SOBRE LA EVOLUCION HUMANA	CONSORCIO PARA CONSTRUCCION, EQUIP. Y EXPLOT. CENTRO N. INV. EVOLUCION HUMANA	CASTILLA Y LEON	3	0
627	PID2022-137339OB-C21	ENE	EXPERIMENTOS AVANZADOS EN HACES DE PARTICULAS, PLASMA Y LASER 2	S3700007B	CONSORCIO PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE LÁSERES PULSADOS UL	AGR-CONSORCIO DE LASERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAINTENSOS	CASTILLA Y LEON	3	0
628	PID2022-140593NB-C21	FAB	NUEVOS ENFOQUES PARA LASERES EXTREMOS PULSADOS	S3700007B	CONSORCIO PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE LÁSERES PULSADOS UL	AGR-CONSORCIO DE LASERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAINTENSOS	CASTILLA Y LEON	3	1
629	PID2022-142419OB-I00	ARQ	SEMANTICA DE LA VIOLENCIA EN LAS SOCIEDADES INDIGENAS DE CANARIAS	G35032150	EL MUSEO CANARIO	EL MUSEO CANARIO	CANARIAS	3	0
630	PID2022-137023OB-C32	TMA	HACIA CADENAS DE SUMINISTRO DE ALIMENTOS MAS RESILIENTES Y SOSTENIBLES MEDIANTE TRAZABILIDAD DEL ECOETIQUETADO	Q5856335D	ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO INTERNACIONAL	ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO INTERNACIONAL	CATALUÑA	3	0
631	PID2022-143106OA-I00	IBI	MEJORA DE LA PREDICCIÓN DE LOS PROCESOS NEURODEGENERATIVOS MEDIANTE EL USO DE GENÉTICA E IMÁGENES CEREBRALES	G65895401	FUNDACIÓ BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER	FUNDACIÓ BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER	CATALUÑA	3	0
632	PID2022-139904NB-I00	BMC	IDENTIFICACION DE ELEMENTOS DE ESPECIFICIDAD EN LAS PROTEINAS QUINASAS DYRK DE CLASE I	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	0
633	PID2022-140793NA-I00	FOS	DESCUBRIR LOS FUNDAMENTOS GENETICOS DE ENFERMEDADES RARAS Y COMUNES CON UN MODELADO PROBABILISTICO PROFUNDO DE LOS DATOS DE SECUENCIA	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	0
634	PID2022-141740NB-I00	BMC	INVESTIGANDO EL ROL DE IMPDH2 EN LA CROMATINA DE CELULAS DE CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO DURANTE LA RESPUESTA AL DAÑO DEL ADN	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

76 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
635	PID2022-141900OB-I00	ESN	ALTERACION EN LOS CIRCUITOS INHIBIDORES EN EL HIPOCAMPO EN EL SINDROME DE DOWN: UNA OPORTUNIDAD TERAPEUTICA	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
636	PID2022-142210NA-I00	FAB	BASES BIOFISICAS DE LA DEPENDENCIA DEL CONTEXTO EN LA REGULACION TRANSCRIPCIONAL	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	0
637	PID2022-142679NB-I00	BMC	REGULADORES DE LA CROMATINA: DESDE EL MECANISMOS MOLECULARES A LA IDENTIFICACION DE DIANAS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES HUMANAS	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
638	PID2022-142927NB-I00	BMC	CONTROL DE LA NUCLEACION, ESTABILIDAD Y ORGANIZACION DE LOS MICROTUBULOS - UN ENFOQUE EN LOS EXTREMOS NEGATIVOS.	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
639	PID2022-143128NB-I00	BMC	EXPORTACION DE PROTEINAS BIOSINTETICAS DESDE EL RETICULO ENDOPLASMICO.	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
640	PID2022-143210NA-I00	BMC	IDENTIFICACION DE LA VARIACION GENETICA PATOGENA EN ESPECIES AMENAZADAS	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	0
641	PID2022-138243OB-I00	FOS	FUNCION Y POTENCIAL TERAPEUTICO DE LAS HELICASAS DE RNA Y DE MIR-122A-5P EN LA REGENERACION HEPATICA Y EL CANCER	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
642	PID2022-138970OB-I00	FOS	MEDICINA DE PRECISION PARA PREDECIR PROGRESION DE LA ENFERMEDAD Y RESPUESTA A LA TERAPIA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD HEPATICA AVANZADA	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
643	PID2022-139081OB-C21	PSI	HABITOS Y TRASTORNO OBSESIVO-COMPULSIVO: UNA PERSPECTIVA CONDUCTUAL Y CLINICA	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

77 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
644	PID2022-139365OB-I00	CAN	MECANISMOS INMUNOGENOMICOS DE RESPUESTA Y RESISTENCIA A INMUNOTERAPIAS Y NUEVAS COMBINACIONES DE FARMACOS EN CARCINOMA HEPATOCELULAR RELACIONADO CON HIGADO GRASO	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
645	PID2022-139450OB-I00	FOS	OPTIMIZACION DE LA REPROGRAMACION DE FIBROBLASTOS HUMANOS A CELULAS PRODUCTORAS DE INSULINA	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
646	PID2022-140409OB-I00	FOS	CARACTERIZACION MOLECULAR Y FUNCIONAL DEL SUBCONJUNTO DE NEURONAS QUE COEXPRESAN NEUROPEPTIDOS ANTAGONISTAS POMC Y AGRP	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
647	PID2022-140932OB-I00	IIT	DESARROLLO Y OPTIMIZACION PRE-CLINICA DE NUEVAS TERAPIAS INMUNOMODULADORAS EN INFECCION Y CANCER BASADAS EN RECEPTORES LINFOCITARIOS TIPO SCAVENGER	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
648	PID2022-141924OB-I00	DPT	INTERACCION ENTRE FACTORES DE RIESGO, COMPLICACIONES, SECUELAS Y BASE BIOLOGICA EN LA INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA: HACIA LA MEDICINA DE PRECISION	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
649	PID2022-143193OB-I00	IIT	MEJORA DE LA PERSISTENCIA Y FUNCIONES EFECTORAS DE LAS CELULAS CAR-T	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
650	PID2022-137287NA-I00	ESN	ESTUDIO DEL PAPEL DE LA GLIA EN LA MIGRAÑA Y SU CRONIFICACION	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	0
651	PID2022-138544OB-I00	DPT	ADMINISTRACION TOPICA DE SITAGLIPTINA EN MODELOS DE RETINOPATIA DIABETICA Y GLAUCOMA: PROFUNDIZANDO EN LOS MECANISMOS DE ACCION Y CAMBIANDO EL POSICIONAMIENTO TERAPEUTICO.	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

78 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
652	PID2022-142753OB-I00	DPT	AVANZANDO HACIA EL DIAGNOSTICO DE PRECISION A TRAVES DE LA COMPRESION MECANISTICA DE LAS PATOLOGIAS: DE LA INTERPRETACION DE VARIANTES A LA IDENTIFICACION DEL PERFIL CELULAR	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	1
653	PID2022-136623NB-I00	QMC	NUEVAS REACCIONES INTER- E INTRAMOLECULARES CATALIZADAS POR ORO	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
654	PID2022-136886OA-I00	QMC	MICRO-NADADORES FOTOACTIVOS PARA LA CAPTURA, DETECCION Y ELIMINACION SELECTIVA DE CONTAMINANTES EMERGENTES	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
655	PID2022-139866NB-I00	MEN	MATERIALES ELECTROVOLTAICOS PARA LA REDUCCION DEL CO2	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
656	PID2022-140142OB-I00	QMC	DESARROLLO DE CATALIZADORES SELECTIVOS Y DURADEROS PARA LA FOTOSINTESIS ARTIFICIAL HACIA LA PRODUCCION DE QUIMICA SOSTENIBLE	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
657	PID2022-140143OB-I00	QMC	CATALIZADORES MOLECULARES REDOX PARA SU APLICACION EN ENERGIA VERDE	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
658	PID2022-140286NB-I00	QMC	UNA NUEVA PLATAFORMA CATALITICA PARA LA FUNCIONALIZATION SELECTIVA DE ENLACES CC	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
659	PID2022-138283NB-I00	FCM	METODOS DE TRANSPORTE CUANTICO DE ESCALA LINEAL IMPULSADOS ​​POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA SISTEMAS COMPLEJOS DESORDENADOS	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	AGR-FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
660	PID2022-139776NB-C62	FCM	ECOSISTEMA SIESTA DE TECNICAS DE SIMULACION DE MATERIALES (SIESTA-ICN2)	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
661	PID2022-138588OB-C32	MFU	MICRO/NANODISPOSITIVOS MAGNETO-OPTO-MECANICOS PARA TERAPIAS LOCALES GUIADAS Y AMPLIFICADAS EXTERNAMENTE	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

79 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
662	PID2022-140589NB-I00	FCM	FASES EMERGENTES EN OXIDOS CUANTICOS	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
663	PID2022-140845OB-C63	MFU	SINTESIS EN SUPERFICIE DE ARQUITECTURAS MOLECULARES BIDIMENSIONALES Y SU INTEGRACION EN SENSORES	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
664	PID2022-142730NB-I00	FCM	HIDRODINAMICA PARA COMPONENTES OPTOELECTRONICOS	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
665	PID2022-143162OB-I00	MFU	HETEROESTRUCTURAS DE VAN DER WAALS PARA TECNOLOGIAS DIGITALES Y OPTO-ESPINTRONICA	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
666	PID2022-143344OB-I00	MEN	HETEROUNIONES DE PEROVSKITAS LIBRES DE PLOMO Y MXENES PARA LA CONVERSION DE ENERGIA SOLAR	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
667	PID2022-136731OB-I00	TMA	IMPULSANDO LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE PROTEINAS DE SEGUNDA GENERACION A PARTIR DE METANO MEDIANTE METILOTROFOS	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	CATALUÑA	3	1
668	PID2022-139446OB-C21	BDV	CARACTERIZACION DEL MICROBIOMA Y RESISTOMA A NIVEL INDIVIDUAL Y COMUNITARIO	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	CATALUÑA	3	1
669	PID2022-139911OB-C42	CTA	AVANCES EN EL DESTINO, IMPACTO Y REMEDIACION DE CONTAMINANTES PARA LA SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS HIDRICOS	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	CATALUÑA	4	0
670	PID2022-139580OB-I00	BIF	ALTERACIONES DE LAS REDES DE REGULACION GENICA EN CELULAS INDIVIDUALES CON EL ENVEJECIMIENTO Y EN LOS MECANISMOS DE NEURODEGENERACION EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	3	0
671	PID2022-140457OB-I00	CAN	Estrés metabólico en cáncer: la respuesta integrada al estrés como diana terapéutica en cáncer de pulmón de célula no pequeña	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

80 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
672	PID2022-136344OA-I00	DPT	CARACTERIZACION DE METABOLITOS DE FARMACOS USANDO BIOLOGIA DE SISTEMAS PARA SU EXPLOTACION EN MEDICINA DE PRECISION	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	CATALUÑA	3	0
673	PID2022-142386OB-I00	CAN	DISECCION DE LOS MECANISMOS DE PLAQUETAS Y GENES DE COAGULACION EN LA METASTASIS DEL CANCER DE RIÑON	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	CATALUÑA	3	1
674	PID2022-142219OB-I00	DPT	ORGANOIDES CARDIACOS PARA TERAPIA CELULAR EN UN MODELO PRECLINICO DE INFARTO DE MIOCARDIO	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	CATALUÑA	3	1
675	PID2022-143208OA-I00	CAN	CARACTERIZACION DE LOS MECANISMO NO GENETICOS DE RESISTENCIA A TERAPIA EN BRAFMUT MELANOMA	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	CATALUÑA	3	1
676	PID2022-142598OB-I00	MBM	CELULAS SINTETICAS PREDATORIAS: UNA TECNOLOGIA TERAPEUTICA CUASI-VIVIENTE PARA LUCHAR CONTRA BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIOTICOS	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
677	PID2022-136833OB-C22	TCO	MODELIZACION IN VITRO DE LA ENFERMEDAD PROGRESIVA SARCOPENIA	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
678	PID2022-138109OB-I00	FAB	VISUALIZACION SUPERESTRUCTURAL RAPIDA DE LA DINAMICA DE PROTEINAS MAL PLEGADAS EN AGUA LIQUIDA	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
679	PID2022-139605OA-I00	BTC	ENFOQUE MUSCULO-EN-CHIP PARA REPRODUCIR PROCESOS FIBROTICOS IN VITRO EN TEJIDOS TRIDIMENSIONALES PARA DISTROFIAS MUSCULARES	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
680	PID2022-140459OB-I00	QMC	NANOMECANICA EN TRASTORNOS DE ALMACENAMIENTO LISOSOMAL	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
681	PID2022-141284OB-I00	BTC	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE CULTIVO EMBRIONARIO EX UTERO PARA ESTUDIAR EL DESARROLLO POST-IMPLANTACIONAL Y EL INICIO DE LA PLACENTACION	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

81 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
682	PID2022-142273OB-I00	MNF	BARRERA HEMATOENCEFALICAHIPOCAMPO EN UN CHIP CON MICROELECTRODOS INTEGRADOS PARA EL ESTUDIO DE TRATAMIENTOS FARMACOLOGICOS CONTRA AMILOIDOSIS	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
683	PID2022-142297NB-I00	MNF	MICROSCOPIO DE FUERZAS DE BARRIDO MULTIPARAMETRICO AUTONOMO Y DE ALTO RENDIMIENTO PARA APLICACIONES EN CIENCIAS DE LA VIDA Y MEDICINA	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
684	PID2022-142609OB-I00	QMC	DESARROLLO DE FARMACOS INHIBITORIOS FOTOCONMUTABLES Y METODOS DE ILUMINACION NO INVASIVA PARA NEUROMODULACION Y ESTUDIOS DE CIRCUITOS NEURONALES	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
685	PID2022-142672NB-I00	BMC	ESTUDIO DEL PAPEL REGULADOR DE LA TRANSMISION DE FUERZA ENTRE LA MATRIZ ESTRACELULAR Y EL NUCLEO EN LA MECANOTRANSDUCCION	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
686	PID2022-136646OB-I00	CAN	QUINASAS DE ESTRES COMO DIANAS TERAPEUTICAS EN CANCER	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
687	PID2022-137576OB-I00	FOS	IDENTIFICACION DE MODULADORES DEL METABOLISMO MITOCONDRIAL E IMPACTO EN PATOLOGIA	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
688	PID2022-137673NB-I00	BMC	COMPORTAMIENTOS CELULARES INDUCIDOS POR ANEUPLOIDIA	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
689	PID2022-140715OA-I00	IIT	ESTUDIO DEL METABOLISMO DE LAS CELULAS DENDRITICAS MIELOIDES QUE RESIDEN EN DISTINTOS TEJIDOS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
690	PID2022-141816OB-I00	BTC	TRANSICIONES LIQUIDO SOLIDO EN CONDENSADOS BIOMOLECULARES: DETERMINANTES MOLECULARES	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

82 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
691	PID2022-142698OB-I00	CAN	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA DIETA MATERNA SOBRE EL INCREMENTO DE LA PREVALENCIA DE PATOLOGÍAS HEPÁTICAS Y CÁNCER DE HIGADO EN LA PROGENIE. ESTUDIO DE MECANISMOS EPIGENÉTICOS	G63971451	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	1
692	PID2022-143093OB-I00	CAN	IDENTIFICACIÓN DE LAS CELULAS DE CÁNCER DE MAMA PERSISTENTES Y TOLERANTES A FÁRMACOS Y RESPONSABLES DE MEDIAR LA RECIDIVA POSTEROR A LA QUIMIOTERAPIA	G63971451	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	1
693	PID2022-136883OB-C22	QMC	PROCESOS CATALÍTICOS DUALES SINÉRGICOS	G64946387	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	0
694	PID2022-137626OB-C32	ENE	SINTERIZADO RÁPIDO DE DISPOSITIVOS ENERGÉTICOS CON CONDUCCIÓN IÓNICA IMPRESOS POR 3D	G64946387	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	0
695	PID2022-138434OB-C52	ENE	INTEGRACIÓN DE NUEVOS CONTACTOS SELECTIVOS Y CAPAS ACTIVAS EN DISPOSITIVOS DE NUEVA GENERACIÓN PARA APLICACIONES DE ENERGÍA RENOVABLE	G64946387	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	0
696	PID2022-140226OB-C31	ENE	TECNOLOGÍAS INNOVADORAS DE CALCÓGENUROS DE CAPA DELGADA PARA FOTOVOLTAICA PARA INTERIORES	G64946387	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	1
697	PID2022-142003OB-C21	ENE	FACILITANDO DISPOSITIVOS SÓLIDOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA MEDIANTE BATERÍAS PROTÓNICAS	G64946387	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	1
698	PID2022-138105OB-C22	ESN	PAPEL DE REELINA HUMANA EN LOS MECANISMOS DE PROPAGACIÓN DE BETA-AMILOIDE	G09998055	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA I INNOVACIÓ EN CIÈNCIES DE LA VIDA I DE LA SALUT A LA CATALUNYA CENTRAL	FUNDACIÓ INSTITUT DE RECERCA I INNOVACIÓ EN CIÈNCIES DE LA VIDA I DE LA SALUT A LA CATALUNYA CENTRAL	CATALUÑA	3	0
699	PID2022-141955OB-I00	CAN	UN NUEVO ENFOQUE DE LA ACTIVIDAD ÁCIDO GRASO SINTASA COMO SISTEMA DE PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN EN LA ONCOLOGÍA DE PRECISIÓN FUNCIONAL	G17432592	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI).	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GIRONA DOCTOR JOSEP TRUETA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

83 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
700	PID2022-140866OB-I00	ALI	MICROPLASTICOS: INGESTA DIETETICA, IMPACTO EN EL INTESTINO Y PROMOCION DEL DAÑO HEPATICO.	G43814045	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	CATALUÑA	4	1
701	PID2022-136289OA-I00	EDU	AFRONTANDO LOS RETOS EN SOSTENIBILIDAD Y CALIDAD DEL PRACTICUM CLINICO EN EL GRADO DE ENFERMERIA EN ESPAÑA	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	0
702	PID2022-136968OB-I00	CAN	ESTRES OXIDATIVO Y DE RETICULO ENDOPLASMICO DURANTE LA TRANSICION EPITELIO-MESENQUIMA: NUEVAS VULNERABILIDADES DE LAS CELULAS METASTASICAS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	1
703	PID2022-137161OB-I00	BTC	IMPULSORES ESTRUCTURALES DEL SESGO DE SEÑALIZACION DE GPCR Y SU EXPLOTACION PARA CANDIDATOS A FARMACOS MAS EFICIENTES Y SEGUROS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	0
704	PID2022-137527NB-I00	BIF	FORMACION Y CONSOLIDACION DE LA MEMORIA EN HUMANOS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	1
705	PID2022-137615OB-I00	BMC	CARACTERIZACION COMPLETA DE LAS INVERSIONES POLIMORFICAS HUMANAS MEDIANTE DATOS DE SECUENCIA DE LECTURAS LARGAS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	1
706	PID2022-137945OB-I00	CAN	MODELOS PARA EL ESTUDIO DE LAS CELULAS MADRE HEMATOPOYETICAS Y LEUCEMICAS EN ESTADO DE LATENCIA	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	1
707	PID2022-140137NB-I00	ESN	COMPRENDER LA EVOLUCION DE LAS REDES REGULADORAS CONTROLADAS POR FACTORES DE TRANSCRIPCION BHLH PARA IDENTIFICAR BASES GENETICAS DE RASGOS DERIVADOS DEL NEURODESARROLLO HUMANO	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	3	1
708	PID2022-137707NB-I00	EMA	HETEROGENEIDAD REGIONAL EN LA CAPACIDAD FISCAL: SUS CAUSAS Y CONSECUENCIAS SOBRE CENTRALIZACION, PROVISION DE BIENES Y MOVILIDAD.	G66230624	FUNDACIÓ MARKETS, ORGANIZATIONS AND VOTES IN ECONOMICS	FUNDACIÓ MARKETS, ORGANIZATIONS AND VOTES IN ECONOMICS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

84 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
709	PID2022-142026NB-I00	COM	¿ES MAS INFORMACION SIEMPRE MEJOR? USO DE LAS NOTICIAS EN EL ENTORNO COMUNICATIVO DIGITAL Y SUS EFECTOS EN EL CONOCIMIENTO POLITICO Y LAS FALSAS CREENCIAS	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA	CATALUÑA	3	0
710	PID2022-138721NB-I00	INF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL RESPONSABLE PARA EL BIENESTAR HUMANO: PERCEPCION CONTEXTUALIZADA CENTRADA EN LA PERSONA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE INFORMATICA MULTIMEDIA Y TELECOMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
711	PID2022-141198OB-I00	PSI	INTERVENCION DE REALIDAD VIRTUAL PARA PAREJAS EN LA PREVENCION DE LA VICTIMIZACION SEXUAL: UN ENFOQUE TRANSFORMADOR DE INTERCAMBIO DE GENERO	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE PSICOLOGIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	CATALUÑA	4	1
712	PID2022-141953NB-I00	EDU	EL PODER DEL FEEDBACK INTERNO EN EDUCACION ONLINE: LA INTEGRACION DE RECURSOS Y COMPARADORES DIALOGICOS PARA PRACTICAS SOSTENIBLES	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE PSICOLOGIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	CATALUÑA	3	0
713	PID2022-142967OB-I00	PSI	DISEÑO CONDUCTUAL PARA PRACTICAS CLINICAS DE POCO VALOR: MEJORAR LA ATENCION SANITARIA A TRAVES DE LA EVIDENCIA EN CAMBIO COMPORTAMENTAL	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE PSICOLOGIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	CATALUÑA	3	0
714	PID2022-138429OA-I00	CPO	EL DERECHO A PARTICIPAR EN LA VIDA CULTURAL DE LA CIUDAD: DESIGUALDADES Y POLITICAS DE EQUIDAD	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
715	PID2022-140880OB-I00	CAN	UTILIZANDO LA PLASTICIDAD CELULAR NO-GENETICA COMO DIANA EN EL CANCER DE MAMA TRIPLE-NEGATIVO	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	3	0
716	PID2022-141256OA-I00	CAN	DISSECCION DE LOS EFECTOS EPIGENETICOS DE LA DELECCION DEL CLUSTER MHC EN CANCER DE PANCREAS	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

85 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
717	PID2022-142205OB-I00	CAN	DILUCIDAR LA CONEXION ENTRE LA DISHOMEOSTASIS DEL HIERRO ASOCIADA A LA EDAD Y LAS ENFERMEDADES MIELOPROLIFERATIVAS	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	4	0
718	PID2022-140749OB-I00	TCO	EXPERIENCIAS DE METAVERSO REALISTAS Y VOLUMETRICAS	G63262570	FUNDACIO PRIVADA I2CAT INTERNET I INNOVACIO DIGITAL A CATALUNYA	FUNDACIÓ I2CAT, INTERNET I INNOVACIÓ DIGITAL A CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
719	PID2022-143121OB-I00	PSI	ENVEJECIMIENTO Y SOLEDAD. LA FEMINIZACION DE LA SOLEDAD NO DESEADA EN PERSONAS MAYORES; COMO AFRONTARLA.	G62034111	FUNDACIO TECNOCAMPUS MATARO-MARESME	FUNDACIO TECNOCAMPUS MATARO-MARESME	CATALUÑA	4	0
720	PID2022-138563OA-I00	TMA	BIOTA DE AGUA DULCE COMO TECNOLOGIA BASADA EN LA NATURALEZA PARA EL TRATAMIENTO CIRCULAR DE AGUAS RESIDUALES	G58020124	FUNDACIO UNIVERSITARIA BALMES DE VIC	CENTRO TECNOLÓGICO BETA	CATALUÑA	4	0
721	PID2022-140121NA-I00	BDV	EFFECTO DE LOS CONTAMINANTES EN LA BIODIVERSIDAD DE CHARCAS Y ESTANQUES A LO LARGO DE GRADIENTES DE CLIMA Y USO DEL SUELO	G58020124	FUNDACIO UNIVERSITARIA BALMES DE VIC	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	CATALUÑA	4	0
722	PID2022-139472OA-I00	EDU	IMPACTLAB: ANALISIS DE UN ESPACIO DE CIENCIA INCLUSIVO PARA LA PRIMERA INFANCIA	G59330795	FUNDACIÓ UNIVERSITÀRIA DEL BAGES	FUNDACIÓ UNIVERSITÀRIA DEL BAGES	CATALUÑA	3	0
723	PID2022-136698OB-I00	BIF	CEREBRIZACION MICROGLIAL: PAPEL DE LAS NEURONAS EN EL CONTROL DE LA MADURACION DE LA MICROGLIA DURANTE EL DESARROLLO	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
724	PID2022-138022OB-I00	ESN	IMAGEN DE LIPIDOS PARA EL DIAGNOSTICO DE LA NEUROINFLAMACION TRAS EL ICTUS	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
725	PID2022-139451OB-I00	ESN	REGULACION DE LA FUNCION SINAPTICA MEDIANTE VESICULAS EXTRACELULARES EN MODELOS MACHO Y HEMBRA DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

86 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
726	PID2022-140726NB-I00	ESN	INHIBIDOR DE LA QUINASA DEPENDIENTE DE CICLINA 1C (P57KIP2): ¿ALIADO O ENEMIGO DEL LINAJE DE OLIGODENDROCITOS EN EL DESARROLLO, LA ACTIVIDAD Y LAS PATOLOGÍAS?	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
727	PID2022-141616OA-I00	BMC	ESTUDIANDO LA DINAMICA Y COMPOSICION DE LOS CONTACTOS ENTRE LA MITOCONDRIA Y EL RETICULO ENDOPLASMICO DURANTE EL ENVEJECIMIENTO, LA MUERTE CELULAR Y LA INFLAMACION (MERCADI).	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
728	PID2022-138256NA-C22	MEN	BUSQUEDA DE MATERIALES MAGNETOCALORICOS MEJORADOS PARA LA LICUEFACCION DE HIDROGENO APROVECHANDO LA ANISOTROPIA MAGNETICA	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	0
729	PID2022-138572OB-C42	MBM	MICROENTORNO ADAPTATIVO PARA LA REGENERACION DE MEDULA ESPINAL	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	0
730	PID2022-139250OB-C31	MEN	ECODISEÑO, INTEGRACION Y CARACTERIZACION DE BATERIAS SECUNDARIAS BIODEGRADABLES	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	0
731	PID2022-139467OB-I00	MBM	SUPERFICIES ELECTROACTIVAS BIOMIMETICAS A TRAVES DE LA INGENIERIA DE PATTERNING DE PARCHES	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	0
732	PID2022-137440NB-I00	QMC	LA RELACION ENTRE LA COMPOSICION, ESTRUCTURA Y FUNCIONALIDAD EN BIOCOLOIDES Y BIOMEMBRANES: DESDE EL ENFOQUE BIOQUIMICO FISICO	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
733	PID2022-141040NA-I00	BMC	MECANOTRANSDUCCION DE CARIOFERINAS EN LA INVASION DE CANCER DE MAMA	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

87 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
734	PID2022-142779NB-I00	BMC	CONTROL MECANOSENSIBLE DE LA CICATRIZACIÓN DE HERIDAS EPITELIALES: CONEXION DE LA ORGANIZACION DE LA CROMATINA CON LA REMODELACION TISULAR	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
735	PID2022-143177NB-I00	BMC	BASE ESTRUCTURAL DEL SINGULAR CICLO DE REACCION DE LA CHAPERONINA MHSP60-MHSP10 RESPONSABLE DEL PLEGAMIENTO DE PROTEINAS EN LAS MITOCONDRIAS DE LAS CELULAS HUMANAS	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
736	PID2022-138936OB-C32	DPT	EVALUACION DEL DETERIORO COGNITIVO (SCREENING Y PROGRESION) USANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BIOMARCADORES EPIGENOMICOS EN POBLACION DE ANCIANOS-SP2	G36911972	FUNDACION BIOMEDICA GALICIA SUR	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR	GALICIA	3	0
737	PID2022-142709OA-C22	DPT	RECONSTRUCCION Y MODELADO VIRTUAL HEPATICO 3D	G36911972	FUNDACION BIOMEDICA GALICIA SUR	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR	GALICIA	4	0
738	PID2022-139691OB-I00	CAN	CONTROL ENZIMATICO DEL MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD DEL GENOMA: MECANISMOS MOLECULARES Y OPORTUNIDADES PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER	G76208396	FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS	CANARIAS	3	1
739	PID2022-142366OB-I00	CYA	UNDERSTANDING THE ATMOSPHERIC CHEMISTRY OF BIOMASS BURNING EMISSIONS	G46957213	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	AGR-FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	C.VALENCIANA	3	1
740	PID2022-138896NA-C54	ESP	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION DE LA AGENCIA ESPACIAL EUROPEA	G44227148	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	ARAGON	3	0
741	PID2022-141009OB-I00	DPT	IDENTIFICACION MEDIANTE HTS DE PRODUCTOS NATURALES PARA TRATAR LA ATROFIA CELULAR RETINIANA EN PACIENTES CON DMAE PORTADORES DEL ALELO DE RIESGO EN CFH	G18889444	FUNDACION CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACION DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCIA	DEPARTAMENTO DE SCREENING	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

88 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
742	PID2022-139948NA-I00	BMC	CARACTERIZACION DE LA VARIACION TRANSCRIPCIONAL MICROBIANA Y SUS FUENTES EN EL ECOSISTEMA INTESTINAL	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	0
743	PID2022-140899NB-I00	CAN	GIRO DE MONEDA: 'ACTUANDO' PARA BIEN - SELECCIONANDO LA ACTINA QUE FACILITA LA FORMACION DE PROTUBERANCIAS INVASIVAS (FLIP-ACTIN)	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	1
744	PID2022-137426OA-I00	ESN	CARACTERIZACION DE SUBPOBLACIONES DE VESICULAS EXTRACELULARES CEREBRALES: HACIA LA IDENTIFICACION DE NUEVOS BIOMARCADORES Y DIANAS TERAPEUTICAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G42641308	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	C.VALENCIANA	3	0
745	PID2022-143269OB-I00	IIT	PAPEL DE LAS CELULAS T REGULADORAS EN LA REGENERACION DE NERVIOS PERIFERICOS ENVEJECIDOS O CRONICAMENTE DAÑADOS	G42641308	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	C.VALENCIANA	3	0
746	PID2022-136231NB-I00	QMC	ESTRUCTURA ELECTRONIC MOLECULAR: METODOS, FOTOFISICA, DINAMICA DE EXCITONES, TRANSPORTE Y COMPUTACION CUANTICA	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	4	0
747	PID2022-139267OB-I00	QMC	TRANSFORMACIONES CATALITICAS DE SUSTRATOS A BASE DE METALES EN SISTEMAS BIOLOGICOS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	4	1
748	PID2022-140666NB-C21	QMC	NUEVOS METODOS COMPUTACIONALES PARA CALCULAR Y ANALIZAR RESPUESTAS MOLECULARES	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	1
749	PID2022-140845OB-C66	MFU	THEORY OF MOLECULAR ARCHITECTURES FOR ELECTRONIC, OPTICAL AND MAGNETIC SENSING	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

89 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
750	PID2022-141960NA-I00	FPN	DESDE WCTE HASTA IWCD: DESARROLLO, FABRICACION Y OPERACION DE GRANDES DETECTORES CHERENKOV PARA EL PROYECTO HYPER-KAMIOKANDE	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	2	0
751	PID2022-142008NB-I00	MFU	TOPOLOGIA EN SISTEMAS FOTONICOS Y ELECTRONICOS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
752	PID2022-142308NA-I00	FCM	EXPLORANDO GEOMETRIAS EXOTICAS A TRAVES DE SIMULACION CUANTICA	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
753	PID2022-142578OB-I00	FOS	ACTIVACION DEL INFLAMASOMA Y MIOFIBROBLASTOS EN ENFERMEDAD DEL OJO SECO Y DOLOR OCULAR CRONICO: INVESTIGACION CLINICA E IN VITRO	G47382056	FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OFTALMOBIOLOGÍA APLICADA (IOBA)	CASTILLA Y LEON	3	0
754	PID2022-137080OB-I00	DPT	MARCADORES DIFERENCIALES EN MSCS Y PAPEL DEL ECS EN EL DISEÑO DE TERAPIAS COMBINADAS PARA EL TRATAMIENTO DE LAS ULCERAS POR PRESION EN PACIENTES CON LESION MEDULAR	G45568441	FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	AGR-FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
755	PID2022-137326OB-C21	ESN	DESARROLLO DE UNA TERAPIA DE BLOQUEO DE DKK1 CLINICAMENTE RELEVANTE PARA EL TRATAMIENTO SISTEMICO E INTRAPARENQUIMA DE LESION DE LA MEDULA ESPINAL.	G45568441	FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	AGR-FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
756	PID2022-140011OB-I00	TMA	LIBERACION DE ADITIVOS QUIMICOS PROCEDENTES DE DESECHOS PLASTICOS Y SU MOVILIDAD EN EL SUELO AGRICOLA	G84912732	FUNDACION IMDEA AGUA	AGR-FUNDACIÓN IMDEA AGUA	MADRID	4	0
757	PID2022-143233OB-I00	TMA	PLASTISFERA EN AGUAS RESIDUALES URBANAS: SISTEMAS HIBRIDOS BASADOS EN MEMBRANAS PARA LA REUTILIZACION DEL AGUA Y EL RECICLAJE DE LODOS	G84912732	FUNDACION IMDEA AGUA	AGR-FUNDACIÓN IMDEA AGUA	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

90 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
758	PID2022-138295OB-I00	ALI	ESTRATEGIAS DE NUTRICION DE PRECISION PARA PACIENTES ONCOLOGICOS BASADAS EN SU CLASIFICACION INMUNOMETABOLICA.	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	3	1
759	PID2022-143100OB-I00	ALI	VESICULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DE ALIMENTOS VEGETALES PARA MEJORAR LA BIODISPONIBILIDAD Y LA BIOACTIVIDAD DE LOS (POLI)FENOLES DIETETICOS Y LOS ARN EXTRACELULARES	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	3	0
760	PID2022-139956OB-I00	MEN	NUEVOS POLIMEROS DE COORDINACION AVANZADOS PARA LA VALORIZACION DE CO2	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	1
761	PID2022-141688OB-I00	ENE	FIJACION DE NITROGENO ASISTIDA POR ENERGIA SOLAR PARA COMBUSTIBLES Y PRODUCTOS QUIMICOS SOSTENIBLES	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0
762	PID2022-142416OB-I00	IEA	GESTION COORDINADA Y CONTROL DE CONVERTIDORES FORMADORES EN REDES ELECTRICAS DE BAJA INERCIA	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0
763	PID2022-138417OB-C22	MBM	INTRODUCCION DE GRADIENTES GEOMETRICOS EN ANDAMIOS BASADOS EN ZN MEDIANTE FUSION LASER EN LECHO DE POLVO	G84908953	FUNDACION IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	3	0
764	PID2022-139008OB-I00	MES	IMPRESION 4D DE MATERIALES INTELIGENTES PARA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE	G84908953	FUNDACION IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	3	1
765	PID2022-138288NB-C31	FCM	DINAMICA ULTRARRAPIDA EN MOLECULAS IONIZADAS Y MATERIALES BIDIMENSIONALES	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	MADRID	3	0
766	PID2022-136961NB-I00	MFU	NANOMATERIALES EN SUPERFICIES	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	1
767	PID2022-137779OB-C42	ESP	FABRICACION DE DISPOSITIVOS SUPERCONDUCTORES PARA PRIMA Y FUTURAS MISIONES ESPACIALES	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
768	PID2022-137817NA-I00	FCM	LIMITES ULTIMOS PARA TRANSICIONES DE FASE FOTOINDUCIDAS Y OPTICA NO LINEAL EN MATERIALES CUANTICOS	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

91 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
769	PID2022-138222NB-C21	QMC	BRILLANTE U OSCURO REGULACION DE PROCESOS RADIATIVOS VS. PROCESOS NO-RADIATIVOS EN MATERIALES ORGANICOS CONJUGADOS	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	4	0
770	PID2022-141738NB-I00	QMC	ARQUITECTURAS MOLECULARES CONMUTABLES PARA EL AHORRO DE ENERGIA Y SENSORES MEDIOAMBIENTALES.	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
771	PID2022-142162NB-I00	FCM	NUEVOS FENOMENOS EN MATERIALES MOIRE	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	4	1
772	PID2022-136769NB-I00	TCO	ANALISIS BASADO EN DETECCION Y UBICACION 6G	G84912708	FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	MADRID	3	1
773	PID2022-140560OB-I00	INF	OBJETOS FIABLES DISTRIBUIDOS PARA LA COORDINACION DE APLICACIONES EN RED	G84912708	FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	MADRID	3	1
774	PID2022-143304OB-I00	INF	METODOS Y TECNICAS PARA CARACTERIZAR LAS AMENAZAS A LA CADENA DE SUMINISTRO SOFTWARE	G84912708	FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	MADRID	4	0
775	PID2022-138072OB-I00	INF	FUNDAMENTOS DE LA CONCURRENCIA DESCENTRALIZADA	G84908987	FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	MADRID	3	1
776	PID2022-142290OB-I00	INF	PROTECCION DE DATOS EFICIENTE Y SEGURA CONTRA ATAQUES DIGITALES	G84908987	FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	MADRID	4	1
777	PID2022-140133NB-I00	CPO	RESPUESTAS INSTITUCIONALES AL CAMBIANTE ORDEN DE SEGURIDAD EUROPEO	G63518476	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	CATALUÑA	3	0
778	PID2022-140461NB-I00	CPO	LAS POLITICAS SOCIAL DEL RIESGO EN AFRICA	G63518476	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	CATALUÑA	4	1
779	PID2022-140237OB-I00	MAR	DESCIFRANDO EL EFECTO DE LAS ESPECIES INVASORAS (BACCHARIS HALIMIFOLIA, SPARTINA ALTERNIFLORA) EN LA FUNCION DE MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN MARISMAS COSTERAS	G39655170	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

92 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
780	PID2022-138936OB-C31	DPT	EVALUACION DEL DETERIORO COGNITIVO (SCREENING Y PROGRESION) USANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BIOMARCADORES EPIGENOMICOS EN POBLACION DE ANCIANOS (COGNISANCE) - SP1 BIOMARCADOR	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	AGR-FUNDACION PARA LA INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DEL COMPLEJO HOSPITALARIO DE SANTIAGO	GALICIA	3	0
781	PID2022-142084OA-I00	FOS	DEFINIENDO EL PAPEL CENTRAL DE SIRT3 SOBRE LAS VIAS DE REGULACION HOMEOSTATICA Y HEDONICA QUE DAN LUGAR A LA OBESIDAD	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	AGR-FUNDACION PARA LA INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DEL COMPLEJO HOSPITALARIO DE SANTIAGO	GALICIA	3	0
782	PID2022-142156OB-I00	DPT	MEDICINA DE PRECISION ENFOCADA AL DIAGNOSTICO DE LA ENFERMEDAD DE KAWASAKI: DESARROLLO DE UN TEST BASADO EN UNA FIRMA TRANSCRIPTOMICA	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	AGR-FUNDACION PARA LA INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DEL COMPLEJO HOSPITALARIO DE SANTIAGO	GALICIA	3	0
783	PID2022-141258OB-I00	DPT	NANOPARTICULAS LIPIDICAS PARA LA ACTIVACION DE CAR-T EN TUMORES CEREBRALES.	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALICIA	3	0
784	PID2022-139298OA-C22	IBI	FACTORES PSICOLOGICOS Y DE ESTILOS DE VIDA QUE PREDICEN LA ADHERENCIA EN INTERVENCIONES MULTIMODALES PARA LA PROMOCION DE LA SALUD CEREBRAL	G08519100	FUNDACION INSTITUTO GUTTMANN	FUNDACION INSTITUTO GUTTMANN	CATALUÑA	3	0
785	PID2022-139888NB-I00	IIT	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO DE MHC NO CONVENCIONAL POR RECEPTORES DEL SISTEMA INMUNITARIO Y SU ASOCIACION CON LA ENFERMEDAD	G31187420	FUNDACION MIGUEL SERVET	CENTRO INVESTIGACION BIOMEDICA	NAVARRA	3	0
786	PID2022-142106OA-I00	ESN	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE INTERVENCION DIRIGIDAS A LA MICROBIOTA INTESTINAL PARA COMBATIR LA DEPRESSION	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	DS PESET	C.VALENCIANA	4	1
787	PID2022-143332OB-I00	BTC	SALIVA COMO VEHICULO PARA EL EJE ORAL-SISTEMICO	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

93 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
788	PID2022-141080OB-C21	IBI	MICROICTUS CEREBRALES: NUEVO MODELO Y OPORTUNIDADES DE TRATAMIENTO	G83195305	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑÓN	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GREGORIO MARAÑÓN	MADRID	3	0
789	PID2022-137251OA-I00	FOS	DESCIFRANDO TROMBOINFLAMACION EN ENVEJECIMIENTO MEDIANTE APROXIMACIONES MULTI-OMICAS	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	MURCIA	3	0
790	PID2022-140785OB-I00	DPT	ESTRATEGIA DE TERAPIA AVANZADA CON CELULAS MADRE DE PLACENTA Y SECRETOMA EN ENFERMEDADES DE MAYOR PREVALENCIA FEMENINA. MODELOS DE INCONTINENCIA URINARIA Y ESCLEROSIS MULTIPLE	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	AGR-FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	4	0
791	PID2022-138585OB-C33	IBI	EVALUACION DE UN NUEVO MARCO MULTIMODAL PARA APOYAR EL DIAGNOSTICO Y MANEJO DEL TEMBLOR	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE	MADRID	3	0
792	PID2022-140214OA-C22	INF	ECOSISTEMA COMPUTACIONAL CON APOYO MOTIVACIONAL Y EVALUACION FUNCIONAL PARA UN PROGRAMA AUTONOMO DE EJERCICIO PARA UN ENVEJECIMIENTO SALUDABLE	G83727024	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE	FUN. INVEST. BIOMED. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE	MADRID	3	0
793	PID2022-141895OB-I00	IIT	PROTEOSTASIS COMO REGULADOR DEL CITOESQUELETO DE TUBULINA, LA DISTRIBUCION DE ORGANULOS Y DEL METABOLISMO DE LINFOCITOS T CD4 A LO LARGO DE LA VIDA	G83727081	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA PRINCESA	MADRID	3	0
794	PID2022-137331OB-C32	BTC	DESARROLLO DE NUEVAS INTERVENCIONES TERAPEUTICAS PARA LA ENFERMEDAD DE PARKINSON BASADAS EN MODULADORES DE LA INTERACCION DEL SENSOR DE CALCIO NCS-1	G83726984	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMON Y CAJAL	AGR-FUNDACION INVEST. BIOMEDICA HOSPITAL UNIV. RAMON Y CAJAL	MADRID	3	0
795	PID2022-142086OB-I00	CAN	ESTUDIO DEL MECANISMO DE ACCION DEL APTAMERO APMNKQ2 FRENTE A MNK1 COMO FARMACO ANTITUMORAL	G83726984	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMON Y CAJAL	HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMON Y CAJAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

94 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
796	PID2022-136588OB-C22	ALI	FACTORES PSICONEUROINMUNOLOGICOS EN EL ORIGEN Y MANTENIMIENTO DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA EN POBLACION PEDIATRICA	G85289924	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESUS	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESUS	MADRID	4	0
797	PID2022-142844OB-I00	DPT	DESCIFRANDO EL IMPACTO DEL EJERCICIO FISICO SOBRE EL FITNESS CARDIORRESPIRATORIO, LA ATROSCLEROSIS Y LOS MECANISMOS SUBYACENTES EN PACIENTES CON HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOSANITARIA DE GRANADA	ANDALUCIA	3	0
798	PID2022-137515OB-I00	DPT	BIOMARCADORES GENETICOS Y EPIGENETICOS EN LA OSTEOPOROSIS POSTMENOPAUSICA	G96886080	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	C.VALENCIANA	3	0
799	PID2022-140744OB-I00	DPT	IDENTIFICACION DE DIANAS CELULARES Y MOLECULARES MATERNAS A NIVEL DE CELULA UNICA PARA LA PREDICCIÓN TEMPRANA Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA	G96886080	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	C.VALENCIANA	4	1
800	PID2022-136403OA-I00	FOS	REMODELADO DEL PROTEOMA EN ERITROPOYESIS TERMINAL	G74361817	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	PDO.ASTURIAS	3	1
801	PID2022-139071NB-I00	BTC	HERRAMIENTAS BASADAS EN BIOLOGIA SINTETICA PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA CORRELATIVA	G74361817	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	PDO.ASTURIAS	3	0
802	PID2022-142020OB-I00	CAN	USO DE MODELOS 3D DERIVADOS DE PACIENTES PARA DESARROLLAR NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS CAPACES DE REVERTIR LA RESISTENCIA A TRATAMIENTOS ANTI-TUMORALES EN SARCOMAS OSEOS	G74361817	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	PDO.ASTURIAS	4	0
803	PID2022-142361OB-I00	DPT	SEGUIMIENTO PERSONALIZADO CON BIOPSIA LIQUIDA PARA MONITORIZAR LA RESPUESTA Y EVOLUCION EN CARCINOMA DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO HER+ Y TN.	G83727115	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS	FIBHCSC	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

95 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
804	PID2022-140553OA-C43	IBI	VALIDACION CLINICA DE ENSAYOS "IN SILICO"	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	AGR-FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	C.VALENCIANA	3	0
805	PID2022-136660OB-I00	CAN	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE VARIANTES GERMINALES EN NEOPLASIAS MIELOIDES HEREDITARIAS	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	4	0
806	PID2022-137965OB-I00	CAN	APROXIMACION MULTIOMICA PARA IDENTIFICAR BIOMARCADORES PREDICTIVOS Y REVERTIR MECANISMOS DE RESISTENCIA A OSIMERTINIB EN CANCER DE PULMON CON MUTACION DE EGFR	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	3	0
807	PID2022-136616OB-I00	CAN	MECANISMOS EPIGENETICOS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN TUORES HEPATOBILIARES	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
808	PID2022-137181OB-I00	CAN	CARACTERIZACION DEL PROTEOMA Y LAS INTERACCIONES DE SLU7 Y SUS ALTERACIONES EN LA CARCINOGENESIS: DE LA EPIGENETICA A LA ESTABILIDAD DE PROTEINAS	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
809	PID2022-137265OB-I00	IIT	MEJORA DE LA FUNCIONALIDAD DE LOS CART EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
810	PID2022-137914OB-I00	IIT	MECANISMOS MOLECULARES QUE GOBIERNAN LA RESPUESTA ANTITUMORAL DE LAS TERAPIAS CAR T EN MM A NIVEL DE CELULA UNICA	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	0
811	PID2022-138285OB-I00	ESN	POTENCIAL EFECTO TERAPEUTICO Y MECANISMO DE ACCION DE PLA2G4E EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	0
812	PID2022-142807OA-I00	DPT	INVESTIGACION DE LA MIOCARDIOPATIA AMILOIDE POR TRANSTIRETINA MEDIANTE MODELOS AVANZADOS DE ENFERMEDAD	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

96 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
813	PID2022-143327OB-I00	DPT	DESARROLLO DE VECTORES ADENOSOCIADOS PARA LA TERAPIA GENICA RENAL IN VIVO: TRATAMIENTO DE LA POLIQUISTOSIS RENAL AUTOSOMICA DOMINANTE TIPO II	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	0
814	PID2022-137327OA-I00	BTC	CARACTERIZACION DE LA INTEGRIDAD DE LOS GENOMAS DE AAV Y SU EFECTO EN LA INDUCCION DE TOXICIDAD HEPATICA AGUDA TRAS EL TRATAMIENTO CON TERAPIA GENICA	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	FUNADACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA - PAMPLONA	NAVARRA	3	0
815	PID2022-138692NA-I00	PSI	CORRELATOS NEURONALES DE LOS DELIRIOS EN LA ESQUIZOFRENIA: EXAMEN DE LAS PRINCIPALES TEORIAS UTILIZANDO FMRI.	G65222929	FUNDACION PRA LA INVESTIGACION Y LA DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ	FUNDACION PRA LA INVESTIGACION Y LA DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ	CATALUÑA	3	1
816	PID2022-138590NB-C41	ARQ	COMPORTAMIENTO NEANDERTAL Y PALEOECOLOGIA EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS (2)	G43783752	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIO SOCIAL	AGR-FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALÀ DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIÓ SOCIAL	CATALUÑA	3	0
817	PID2022-139831OB-I00	IIT	DESARROLLO DE UNA VACUNA CONTRA EL VIH-1 BASADA EN REGIONES DE VULNERABILIDAD DE LA ENVUELTA ALTAMENTE CONSERVADAS CON VIAS DE ADMINISTRACION MEJORADAS	G60813227	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA CAIXA	AGR-FUND. PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA-CAIXA	CATALUÑA	3	0
818	PID2022-139271OB-I00	IIT	ANALISIS DE LOS MECANISMOS ENDOCITICOS DESENCADENADOS POR CD169 EN CELULAS MIELOIDES Y SU CONTRIBUCION A LA DISEMINACION VIRAL	G60813227	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA CAIXA	LABORATORIO DE RETROVIROLOGIA	CATALUÑA	3	1
819	PID2022-137031OB-I00	IIT	NUEVAS TERAPIAS ANTIMALARICAS DIRIGIDAS CONTRA LAS VIAS DE GLICOSILACION DE PLASMODIUM FALCIPARUM	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	3	0
820	PID2022-137863OB-I00	IIT	MECANISMOS DE LAS RESPUESTAS TRANSCRIPCIONALES A CAMBIOS EN LAS CONDICIONES DEL AMBIENTE EN EL PARASITO DE LA MALARIA PLASMODIUM FALCIPARUM	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

97 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
821	PID2022-140479OB-I00	IIT	DESENTRAÑANDO LA HETEROGENEIDAD Y LA FUNCIÓN DE LOS MONOCITOS EN LA VACUNACIÓN Y LA INMUNIDAD A LA MALARIA	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	3	1
822	PID2022-142908OB-I00	IIT	VESICULAS EXTRACELULARES COMO COMUNICADORES INTERCELULARES Y BIOMARCADORES DE INFECCIONES CRÍPTICAS ERITROCÍTICAS EN PLASMODIUM VIVAX MALARIA	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	3	1
823	PID2022-137027OB-I00	DPT	ANÁLISIS Y VALIDACIÓN DE LA CX43 EN TERAPIA DIRIGIDA E INMUNOMODULACIÓN EN CÁNCER METASTÁSICO	G15335219	FUNDACION PROFESOR NOVOA SANTOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE A CORUÑA	GALICIA	3	1
824	PID2022-136485OB-I00	ESN	SEXO Y MICROGLIA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	G41918830	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA (IBIS)	ANDALUCIA	3	0
825	PID2022-140169OB-C21	DPT	FUNCIONALIDAD MITOCONDRIAL Y ESTRÉS OXIDATIVO EN UN ESTUDIO FASE II PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DEL TRATAMIENTO CON CORTICOIDES EN HEPATOTOXICIDAD	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN DE MÁLAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA VICTORIA	ANDALUCIA	3	1
826	PID2022-142781OA-I00	DPT	NANOINGENIERÍA DE TOLERANCIA INMUNITARIA PARA ALERGIA: INTERACCIÓN DE NANOMATERIALES Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN DE MÁLAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE MÁLAGA Y PLATAFORMA EN NANOMEDICINA (IBIMA.PLATAF BIONAND)	ANDALUCIA	3	1
827	PID2022-136735OB-I00	IIT	DESARROLLO DE NUEVAS VACUNAS RNA ANTIANGIÓGENICAS PARA PREVENIR LA METÁSTASIS TUMORAL	G26325936	FUNDACIÓN RIOJA SALUD	CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE LA RIOJA (CIBIR)	LA RIOJA	3	0
828	PID2022-142188OB-I00	DPT	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE EDICIÓN GÉNICA PARA ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS MEDIANTE VESÍCULAS EXTRACELULARES MODIFICADAS CARGADAS CON EL COMPLEJO RNP	G26325936	FUNDACIÓN RIOJA SALUD	CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE LA RIOJA (CIBIR)	LA RIOJA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

98 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
829	PID2022-136413OB-I00	CAN	SEÑALIZACION DEL EJE NUTRIENTES RAG GTPASAS COMO DETERMINANTE PARACRINO DE LA INFLAMACION Y CARCINOGENESIS DEL PANCREAS (RAGPARAPAN)	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
830	PID2022-137042OB-I00	CAN	MODELOS INDUCIDOS DE INESTABILIDAD CROMOSOMICA PARA EL DESARROLLO DE FARMACOS EN CANCER	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
831	PID2022-139333NB-I00	BMC	MECANISMOS MOLECULARES DE LA ESPECIFICIDAD FUNCIONAL DE LAS COHESINAS STAG1 Y STAG2	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
832	PID2022-141202OB-I00	CAN	COMPRESION INTEGRAL DE LAS ALTERACIONES GENOMICAS EN EL CANCER	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	0
833	PID2022-142771NB-I00	BMC	FLEXIBILIDAD EN EL PROGRAMA DE REPLICACION DE ADN EN CELULAS DE MAMIFERO	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
834	PID2022-143169OB-I00	IIT	EVASION INMUNE EN PACIENTES CON CANCER DE PULMON NO MICROCITICO CON ADICCION A ONCOGENES	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	0
835	PID2022-142309OB-I00	EDU	ATENCION TEMPRANA Y CALIDAD DE VIDA: PRACTICAS RECOMENDADAS, TRANSFORMACION DIGITAL Y ACCESIBILIDAD UNIVERSAL DESDE UNA PERSPECTIVA DE GENERO	G97025787	FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y DEL DEPORTE - UNIV. CAT. SAN VICENTE MARTIR	C.VALENCIANA	3	0
836	PID2022-137067OB-I00	PSI	EVALUACION DE COMPETENCIAS CLAVE PARA EL EXITO ACADEMICO Y PROFESIONAL EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS	G14894158	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN	ANDALUCIA	3	0
837	PID2022-142960OB-C22	MEN	VALORIZACION CATALITICA Y ELECTROCATALITICA DE COMPONENTES DEL BIOGAS A HIDROGENO VERDE Y METANOL	G14894158	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

99 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
838	PID2022-139143OA-I00	IBI	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PARA LA MEJORA DEL DIAGNOSTICO, PRONOSTICO Y MANEJO DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	G99047672	FUNDACION UNIVERSIDAD SAN JORGE	ESCUELA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA	ARAGON	3	0
839	PID2022-141847OR-C33	AYF	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA VALORIZAR LA DIVERSIDAD GENETICA DEL MANZANO AUTOCTONO: REVALORIZACION DE SUBPRODUCTOS PARA LA OBTENCION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	G99047672	FUNDACION UNIVERSIDAD SAN JORGE	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	ARAGON	4	0
840	PID2022-138884NA-I00	EDU	DISEÑO DE UN METAVERSO PARA LA EDUCACION SUPERIOR EN CIENCIAS DE LA SALUD	G30626303	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD	MURCIA	3	0
841	PID2022-140245OA-I00	EDU	FOMENTO DE LA ACTIVIDAD FISICA DIARIA RECOMENDADA PARA LA SALUD EN ADOLESCENTES MEDIANTE APPS MOVILES, WEARABLES Y UNA TAC GAMIFICADA	G30626303	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	UNIVERSIDAD CATOLICA SAN ANTONIO DE MURCIA	MURCIA	3	0
842	PID2022-140418NA-I00	QMC	NANOSONDAS ELECTROQUIMICAS PARA LA ADQUISICION DE INFORMACION EN TIEMPO REAL Y EN CONTINUO A NIVEL DE UNA SOLA CELULA	G30626303	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MURCIA	4	1
843	PID2022-137961OB-I00	GYA	EPIDEMIOLOGIA GENOMICA DE CLONES HIPERVIRULENTOS DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN RUMIANTES DE CARNE Y TRASHUMANTES Y MECANISMOS MOLECULARES PARA LA COLONIZACION DEL HUESPED	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	UCH-CEU FACULTAD DE VETERINARIA	C.VALENCIANA	3	0
844	PID2022-142928NA-I00	IIT	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES QUE GOBIERNAN LOS SISTEMAS DE QUORUM ASOCIADOS A ELEMENTOS GENETICOS MOBILES	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	UCH-CEU FACULTAD DE VETERINARIA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

100 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
845	PID2022-139039OB-C21	MEN	MATERIALES CON ALTAS PRESTACIONES PARA DISPOSITIVOS ELECTROQUÍMICOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA: BATERÍAS DE IÓN LITIO Y SODIO, Y ELECTROLIZADORES DE ALTA TEMPERATURA	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	1
846	PID2022-139501OB-C21	MEN	PROPIEDADES ESTRUCTURALES Y ELECTRONICAS DE ÓXIDOS MIXTOS COMPLEJOS QUE DETERMINAN SU RENDIMIENTO EN LA REACCIÓN DE EVOLUCIÓN DEL OXÍGENO EN ELECTROLIZADORES DE ÓXIDO SÓLIDO.	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
847	PID2022-140183OB-I00	COM	CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y OPINIONES DE LA POBLACIÓN ESPAÑOLA SOBRE ALGORITMOS DE INTERNET Y DISEÑO DE ALFABETIZACIONES ALGORÍTMICAS CRÍTICAS	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN	MADRID	4	1
848	PID2022-136965OR-C33	GYA	LA DINÁMICA DE LOS GENES DE RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA Y CONVENCIONAL. EL IMPACTO DEL RESISTOMA Y VIGILANCIA DE PATÓGENOS.	S3933002B	GOBIERNO DE CANTABRIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION AGRARIAS	CANTABRIA	4	0
849	PID2022-136532NB-I00	EYF	DIVULGACION DE INFORMACION DE LAS EMPRESAS Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	1
850	PID2022-138667OB-I00	EYF	EFICACIA DE LA COLABORACION ENTRE HUMANOS Y ALGORITMOS EN LA GESTION DE OPERACIONES	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
851	PID2022-138710NB-I00	EYF	NUEVAS FORMAS DE GESTIONAR EL AMBITO DE LA EMPRESA EN MERCADOS PLATAFORMA DIGITALES	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

101 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
852	PID2022-138729OA-I00	EYF	LA COMUNICACION EN TIEMPOS DISRUPTIVOS: PERSPECTIVAS PSICOLOGICAS PARA LAS ORGANIZACIONES, LOS POLITICOS Y LOS INDIVIDUOS	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
853	PID2022-138747NB-I00	EYF	LA RELEVANCIA DE LA ESTRATEGIA DE "NO MERCADO"	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
854	PID2022-139380NA-I00	PSI	AMBIVALENCIA ACTITUDINAL Y OTRAS FORMAS DE CONFLICTO COGNITIVO: UNA APROXIMACION DESDE LOS ESTILOS DE PENSAMIENTO HOLISTICO Y ANALITICO	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
855	PID2022-139761NB-I00	EYF	DIVERSIDAD E INNOVACION EN EL SERVICIO PROFESIONAL Y LA GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
856	PID2022-139998NB-I00	CPO	¿COMO INFLUYE LA IDENTIDAD NACIONALISTA EN LAS ACTITUDES POLITICAS HACIA LA REDISTRIBUCION Y LA VIOLENCIA POLITICA? EVIDENCIA DE EVENTOS DEPORTIVOS	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
857	PID2022-140723OA-I00	EYF	EQUIPAR A LOS CONSUMIDORES CONTRA LAS PRACTICAS MANIPULATIVAS DE LAS EMPRESAS	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
858	PID2022-137999NB-I00	ARQ	ESTUDIO TRANSDISCIPLINAR, EXPERIMENTAL Y ETNOARQUEOLOGICO DE ESTRUCTURAS DE COMBUSTION DE LA EDAD DEL HIERRO EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL	S4300033J	INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	CATALUÑA	4	1
859	PID2022-138200NB-I00	ARQ	AMPHORAE EX HISPANIA 3 (AEXH3): EL COMERCIO DE ANFORAS HISPANAS EN EPOCA ROMANA EN EL MEDITERRANEO. CRONO-TIPOLOGIA ANFORICA, Y RELACION ENTRE PRODUCCION Y DIFUSION.	S4300033J	INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

102 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
860	PID2022-139907NB-I00	ARQ	LA ECONOMIA AGRICOLA DE LA EDAD OSCURA EGEA A TRAVES DE LA MORPHOMETRIA 3D DE CEREALES ASISTIDA POR APRENDIZAJE AUTOMATICO	S4300033J	INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	CATALUÑA	3	0
861	PID2022-137674NB-I00	ESP	CONTRIBUCION ESPAÑOLA A LISA: DESARROLLO DEL SISTEMA DE DIAGNOSTICO Y EXPLOTACION CIENTIFICA	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
862	PID2022-138896NB-C52	ESP	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA ESPACIAL EUROPEA EN EL IEEC	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
863	PID2022-139427NB-I00	FPN	TEORIAS EFECTIVAS DE LAS INTERCCIONES NUCLEARES FUERTES EN CONDICIONES EXTREMAS	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
864	PID2022-141079NB-C31	ESP	CARTOGRAFIADOS EXTRAGALACTICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENERGIA OSCURA, EXPLOTACION DE EUCLID Y OTROS SURVEYS	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
865	PID2022-136828NB-C44	AYA	ESTUDIO DE EYECCIONES DE FUENTES DE ALTA ENERGIA: OBSERVACIONES DE FUENTES EXTRAGALACTICAS	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
866	PID2022-136297NB-I00	FPN	EXPERIMENTOS DE OSCILACION DE NEUTRINOS EN JAPON	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	0
867	PID2022-139117NB-C41	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTANORTE Y MAGIC, PROYECTO 2 - CONTRIBUCION DEL IFAE	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	1
868	PID2022-141079NB-C32	ESP	CARTOGRAFIADOS EXTRAGALACTICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENERGIA OSCURA, EXPLOTACION DE EUCLID Y OTROS SURVEYS	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	0
869	PID2022-142604OB-C22	FPN	PROCESAMIENTO, SIMULACION Y ANALISIS DE DATOS EN CENTROS TIER1 Y TIER2 PARA LOS EXPERIMENTOS DEL LHC FASE VII (SUBPROYECTO IFAE)	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

103 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
870	PID2022-136694NB-I00	CAN	FUNCIONES MULTIFACETICAS DE LOS NUCLEOFILOS CELULARES EN TUMORES HEMATOPOYETICOS	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
871	PID2022-137741OA-I00	IIT	DESVELANDO LA REGULACION TRANSCRIPTOMICA Y EPIGENOMICA UNICELULAR DE LA DISFUNCION DE LAS CELULAS T EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO DEL MIELOMA MULTIPLE	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
872	PID2022-139279OB-I00	CAN	ESTUDIO PRECLINICO PARA EL USO DE INHIBIDORES EPIGENETICOS COMO ESTRATEGIA DE TERAPIA PERSONALIZADA EN PACIENTES DE LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA CON TRANSLOCACIONES NUP98	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
873	PID2022-140376OB-I00	CAN	DISECCIONANDO EL PAPEL DE LA METILACION DEL ADN EN EL ENVEJECIMIENTO FISIOLÓGICO Y MALIGNO DEL LINAJE MIELOIDE	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
874	PID2022-140859OA-I00	CAN	DESCIFRANDO LAS PROPIEDADES BIOMOLECULARES DEL ONCOGEN QUIMERIC E2A-PBX1 Y SU PAPEL EN LA ALTERACION DE LA ESTRUCTURA 3D DEL GENOMA DE LA LEUCEMIA LINFOIDE AGUDA DE CELULAS B	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1
875	PID2022-142829OB-I00	ESN	ESTUDIO DEL REPERTORIO DE DIANAS DE RNA DE LA PROTEINA DE UNION A METIL-DNA MECP2: PAPEL EN LA FISIOPATOLOGIA DEL SINDROME DE RETT Y UTILIDAD COMO HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS.	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1
876	PID2022-142966OB-I00	CAN	INESTABILIDAD CROMOSOMICA Y PATOFISIOLOGIA DE LAS CELULAS INICIADORAS DE LEUCEMIA EN LA LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA PEDIATRICA CON ANEUPLOIDIAS	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

104 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
877	PID2022-137186OB-I00	FOS	CELULAS VASCULARES LISAS, TRANSPORTE REVERSO DE COLESTEROL Y MIRNAS: MECANISMOS PATOFISIOLÓGICOS Y NUEVAS DIANAS PARA PREVENIR LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR	G60136934	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	AGR-INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	CATALUÑA	3	0
878	PID2022-137090OR-I00	ALI	ANALOGOS CARNICOS SEGUROS ELABORADOS CON PROTEINAS ALTERNATIVAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	CATALUÑA	4	1
879	PID2022-136312OB-I00	GYA	ESTRATEGIAS NOVEDOSAS Y ORIGINALES PARA MEJORAR EL CONTROL DE LA PESTE PORCINA AFRICANA BASADAS EN EXPERIENCIAS (EXITOSAS Y NO EXITOSAS) PREVIAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
880	PID2022-136521OB-I00	GYA	DESARROLLO DE FARMACOS PROTEICOS BINARIOS CON ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y ANTI-INFLAMATORIA PARA EL TRATAMIENTO DEL SINDROME RESPIRATORIO BOVINO (BINARY-DRUG)	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
881	PID2022-136956OR-C31	GYA	ENRIQUECIMIENTO DE LA DIETA DE LAS VACAS LECHERAS CON ACIDOS GRASOS OMEGA-3, SU IMPACTO SOBRE EL METABOLISMO DE LAS VACAS Y SUS TERNEROS, Y SU ANALISIS AMBIENTAL	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	4	0
882	PID2022-137174OR-C21	GYA	RIESGO ALIMENTARIO ASOCIADO A LA EXPANSIÓN DE LA CIGUATERA Y MEJORA DE LAS HERRAMIENTAS PARA SU GESTION	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
883	PID2022-138066OB-I00	GYA	BIOMARCADORES DEL EPIGENOMA Y CARGA MOLECULAR DEL ESPERMATOZOIDE DE PECES PARA UNA ACUICULTURA SOSTENIBLE	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	4	1
884	PID2022-138657OB-I00	GYA	CORE ESENCIAL DE LA MICROBIOTA NASAL Y SU USO PARA EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS PORCINAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

105 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
885	PID2022-138753OB-C22	MAR	DINAMICA DE LA COMUNIDAD MICROBENTONICA EN RELACION CON EL DINOFLAGELADO TOXICO OSTREOPSIS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
886	PID2022-142939OR-C22	GYA	NUEVAS APROXIMACIONES DE VACUNACION MUCOSAL CONTRA LA TUBERCULOSIS EN EL MODELO CAPRINO: EVALUACION DE LA INMUNOGENICIDAD, EFICACIA Y EFECTOS EN EL DIAGNOSTICO	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
887	PID2022-136580OR-I00	AYF	LOS RECURSOS GENETICOS PARA AFRONTAR LOS RETOS DE LA MEJORA EN TRIGO: CAMBIO CLIMATICO Y RESISTENCIA A ENFERMEDADES. MEJORA DE LA EFICACIA EN LA SELECCION ENTRE AMBIENTES	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	3	1
888	PID2022-140362OR-I00	AYF	INTROGRESION ASISTIDA POR MARCADORES EN PRUNUS Y MAPEO FINO DE GENES DE INTERES AGRONOMICO EN MELOCOTONERO Y EN ALMENDRO	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	3	1
889	PID2022-137679OB-I00	GYA	ATURDIMIENTO EN AVES Y CONEJOS CON MEZCLA DE GASES: EVALUACION DEL BIENESTAR ANIMAL Y LA CALIDAD DEL PRODUCTO FINAL	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	NUTRICIÓ, SALUT I BENESTAR- BENESTAR	CATALUÑA	4	0
890	PID2022-139988OB-I00	AYF	INTERACCIONES ENTRE LOS RECURSOS LIMITANTES, LOS ENEMIGOS NATURALES Y LAS PLAGAS PRINCIPALES PARA AUMENTAR LA SOSTENIBILIDAD DEL MANEJO DE PLAGAS EN CULTIVOS FRUTALES	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	PROTECCIÓ VEGETAL SOSTENIBLE- ENTOMOLOGIA	CATALUÑA	3	0
891	PID2022-136960OR-I00	AYF	VALORACION AMBIENTAL Y SOCIOECONOMICA DE DIFERENTES PRACTICAS DE MANEJO DEL SUELO Y CUBIERTAS VEGETALES EN CULTIVO DE ALMENDRO ECOLOGICO DE SECANO BAJO CONDICIONES SEMIARIDAS	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CAMINO DE PURCHIL	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

106 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
892	PID2022-138147OR-C21	ALI	INTERACCION POLIFENOLES Y FIBRA DIETETICA EN MANGO Y ARANDANO: EFECTO SOBRE LA BIOACCESIBILIDAD IN VITRO, METABOLIZACION POR LA MICROBIOTA Y EVALUACION DE SU EFECTO PREBIOTICO	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	ANDALUCIA	3	1
893	PID2022-143133OR-I00	AYF	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD GENETICA PARA COMPOSICION ACIDICA Y COMPUESTOS MENORES EN UNA COLECCION MUNDIAL DE VARIETADES DE OLIVO Y SU INTERACCION GENOTIPO-AMBIENTE	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	ANDALUCIA	4	0
894	PID2022-138290OR-I00	AYF	EXPLOTACION DE LA VARIACION NATURAL DE LA FRESA PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL FRUTO Y LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO DE MALAGA - CHURRIANA	ANDALUCIA	3	1
895	PID2022-139589NB-C31	ART	LEXICO Y ONTOLOGIA DE LA MUSICA EN ESPAÑOL	Q7850058D	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	MADRID	3	1
896	PID2022-136505NB-I00	AYA	LA ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE LAS GALAXIAS Y SUS REGIONES ALEJADAS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
897	PID2022-136563NB-I00	AYA	INFERENCIA POLARIMETRICA DE CAMPOS MAGNETICOS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	4	1
898	PID2022-136598NB-C31	AYA	ASPECTOS FUNDAMENTALES DE LA FORMACION ESTELAR EN UN CONTEXTO COSMOLOGICO	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	4	0
899	PID2022-136653NA-I00	AYA	NEBULOSAS PLANETARIAS COMO CLAVE PARA COMPRENDER LA EVOLUCION DE ESTRELLAS BINARIAS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
900	PID2022-137241NB-C41	AYA	FORMACION Y EVOLUCION DE PLANETAS Y ENANAS MARRONES	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
901	PID2022-137779OB-C44	ESP	CONTRIBUCION DEL IAC A PRIMA Y EXPLOTACION CIENTIFICA MULTILONGITUD DE ONDA	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
902	PID2022-137810NB-C22	ESP	PARTICIPACION DEL IAC EN EL EXPERIMENTO AMS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

107 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
903	PID2022-140483NB-C21	AYA	PARTICIPACION DEL INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS EN EL DESARROLLO DE HARMONI: FASE DELTA-D1	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	2	0
904	PID2022-140869NB-I00	AYA	EL CICLO BARIONICO Y SUS POBLACIONES ESTELARES	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
905	PID2022-141105NB-I00	AYA	RASTREANDO LA RETROALIMENTACION DE LOS NUCLEOS GALACTICOS ACTIVOS DESDE LOS PARSECS CENTRALES HASTA ESCALAS DE KILOPARSECS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
906	PID2022-141915NB-C21	ESP	EXPLOTACION CIENTIFICA DE LOS DATOS DE EUCLID: DESVELANDO EL ORIGEN DE LA COMPLEJIDAD EN EL UNIVERSO	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
907	PID2022-142142NB-I00	FPN	CARTOGRAFIANDO LOS SECTORES OSCUROS EN EL CRUCE ENTRE ASTROFISICA, COSMOLOGIA Y LAS PARTICULAS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
908	PID2022-143243NB-I00	AYA	CONSTRUCCION DE CUMULOS DE GALAXIAS EN FORMACION A TRAVES DE LA FORMACION ESTELAR OSCURECIDA POR EL POLVO	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
909	PID2022-143331NB-I00	AYA	UN CARTOGRAFIADO PILOTO PARA DESVELAR AGUJEROS NEGROS DURMIENTES	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	4	1
910	PID2022-137952NB-I00	MNF	TECNOLOGIAS DE IMAGENES CON LUZ CUANTICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	1
911	PID2022-138127NA-I00	MEN	ELECTROREDUCCION EFICIENTE DE CO2 DESDE MEDIOS DE CAPTURA	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
912	PID2022-138280NB-I00	FAB	FOTONICA TOPOLOGICA EN GUIAS DE ONDA Y OPTICA NO LINEAL	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	4	0
913	PID2022-138282NB-I00	BMC	NUEVOS RETOS EN TRAFICO DE MEMBRANAS	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
914	PID2022-139099NB-I00	FCM	FISICA CUANTICA Y STATISTICA ENCUENTRA INFORMATICA CUANTICA	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
915	PID2022-139658NB-I00	FCM	FUNDAMENTOS DEL PROCESAMIENTO DE INFORMACION CUANTICA	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

108 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
916	PID2022-141081NB-I00	FCM	EXPLORAR LA INTERACCION ENTRE LA GEOMETRIA CUANTICA Y LAS CORRELACIONES ELECTRONICAS EN LOS SISTEMAS DE GRAFENO TORCIDO A TRAVES DE LOS EFECTOS FOTOVOLTAICOS DE MASA	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
917	PID2022-136979OB-I00	FOS	MODULACION DE LA GLICOSILACION PARA PREVENIR EL REMODELADO VASCULAR PATOLOGICO	G85874949	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	MADRID	4	0
918	PID2022-137730OA-I00	FOS	NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS METABOLICAS EN AORTOPATIAS	G85874949	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	MADRID	3	0
919	PID2022-136343OA-I00	IIT	MODULACION DIFERENCIAL DE LA PERSULFIDACION EN EL HONGO Y EL HOSPEDADOR COMO NUEVA ESTRATEGIA ANTIFUNGICA	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	3	0
920	PID2022-137661OB-I00	FOS	VESICULAS EXTRACELULARES Y OTRAS MOLECULAS DE PARASITOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	3	0
921	PID2022-141317OB-I00	IIT	ESTUDIO DEL EFECTO DE LA INMUNOTERAPIA Y DEL TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL A LARGO PLAZO EN LA EVOLUCION DEL RESERVORIO DEL VIH HACIA UNA CURA FUNCIONAL	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	4	0
922	PID2022-141754OB-I00	IIT	INDUCCION, DIFERENCIACION Y MODULACION DE LINFOCITOS B RESIDENTES EN EL PULMON EN RESPUESTA A NEUMOCOCO	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	3	0
923	PID2022-136932OB-I00	ESN	INTERACCIONES GENETICO-AMBIENTALES COMO FACTOR DE RIESGO EN LA DISFUNCION SINAPTICA ASOCIADA A LAS RASOPATIAS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE SANIDAD AMBIENTAL	MADRID	3	0
924	PID2022-137510OB-I00	CAN	BUTIROFILINAS TIPO BTN3A EN OSTEOSARCOMAS: FUNCION Y POSIBLE DIANA DE NUEVAS INMUNOTERAPIAS.	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES RARAS (IIER).	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

109 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
925	PID2022-139786OB-I00	BMC); INHERITABLE STRESS HALLMARK IN DEVELOPMENT AND DISEASE PROGRESSION	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES RARAS (IIER).	MADRID	3	0
926	PID2022-139195OB-I00	ESN	IMPLICACION DE LA DISBIOSIS ORAL MEDIADA POR LA INFECCION POR PORPHYROMONAS GINGIVALIS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y APROXIMACION TERAPEUTICA CON LACTOFERRINA	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	UNIDAD FUNCIONAL DE INVESTIGACION DE ENFERMEDADES CRONICAS	MADRID	3	0
927	PID2022-140307OB-I00	BTC	ENFERMEDADES CRONICAS Y PROTEOMA FANTASMA: IDENTIFICACION Y VALIDACION DE PROTEINAS ALTERNATIVAS COMO MARCADORES ESPECIFICOS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	UNIDAD FUNCIONAL DE INVESTIGACION DE ENFERMEDADES CRONICAS	MADRID	4	0
928	PID2022-136529OR-C21	AYF	MANEJO INTEGRADO DE MELOIDOGYNE INCOGNITA EN PIMIENTO I: DESARROLLO Y SELECCION DE PORTAINJERTOS Y SU USO EN ROTACION CON BRASSICAS	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	MURCIA	3	1
929	PID2022-137735OR-C31	AYF	INCREMENTO DE LA RESILIENCIA DE LAS VARIETADES TRADICIONALES DE TOMATE Y PIMIENTO EN LAS CONDICIONES EDAFOCLIMATICAS DE LA ZONA MEDITERRANEA SEMIARIDA	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	MURCIA	3	1
930	PID2022-138780OB-C22	ALI	OPTIMIZACION DE LA SINTESIS DE NANOELICITORES BIOPOLIMERICOS PARA UNA VITIVINICULTURA SOSTENIBLE DE LA VARIEDAD MONASTRELL	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	MURCIA	3	0
931	PID2022-143118OR-I00	AYF	REMEDIACION DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS Y SUS PRODUCTOS DE TRANSFORMACION EN SUELO MEDIANTE PROCESOS DE OXIDACION AVANZADA Y SOLARIZACION	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	MURCIA	3	0
932	PID2022-140180OB-C21	ESP	ENTORNO FISICO DE LAS MUESTRAS DE MARTE: ADQUISICION, DOCUMENTACION E IRRADIACION DE MUESTRAS Y ANALISIS DE MUESTRAS ANALOGAS.	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

110 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
933	PID2022-142490OB-C31	ESP	ESPECTROSCOPIA RAMAN PARA EXOMARS Y MMX: LIDERAZGO TECNICO, OPERACIONES Y ACTIVIDADES CIENTIFICAS.	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	1
934	PID2022-137518OB-C21	ESP	INSTRUMENTACION PARA INVESTIGACION ATMOSFERICA EN SUPERFICIE DE MARTE	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	DEPARTAMENTO DE CARGAS UTILES Y CIENCIAS DEL ESPACIO	MADRID	3	0
935	PID2022-137022OB-C31	ESP	DEFINICION DEL PLAN ESPAÑOL DE CALIBRACION Y VALIDACION PARA LA MISION FLEX-S3 (SPAFLEXDEF)	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	DEPARTAMENTO OBSERVACION DE LA TIERRA, TELEDETECCION Y ATMOSFERA	MADRID	3	0
936	PID2022-142490OB-C33	ESP	ESPECTROSCOPIA RAMAN PARA LA EXPLORACION DE MARTE, SUS LUNAS Y MAS ALLA: EXOMARS, MARS2020, MMX: OPTICA, LASER Y NUEVA INSTRUMENTACION	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	LABORATORIO DE INSTRUMENTACION ESPACIAL (LINES)	MADRID	3	0
937	PID2022-136661OB-I00	ESP	SISTEMA DE NANOSATELITES PARA INVESTIGACION FUTURA EN OBSERVACION DE LA TIERRA: DESARROLLO, CALIFICACION Y ALGORITMOS DE UNA MISION PARA LA COMPOSICION DE LA ATMOSFERA	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SISTEMAS ESPACIALES	MADRID	3	0
938	PID2022-139386OA-I00	ESP	CARACTERIZACION DE LOS CICLOS DEL POLVO Y DEL AGUA EN EL SISTEMA CLIMATICO MARCIANO	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SISTEMAS ESPACIALES	MADRID	3	0
939	PID2022-137504OR-C21	GYA	SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL, ADAPTACION MEDIANTE LA EVALUACION DE LA TERMOTOLERANCIA COMO NUEVO OBJETIVO DE MEJORA GENETICA	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	CERSYRA VALDEPEÑAS	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
940	PID2022-141679OR-C31	ALI	BASE DE DATOS PARA LA DEFINICION DE MIEL Y POLEN APICOLA Y MAPA POTENCIAL DE DISTRIBUCION DE LAS PRODUCCIONES	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	CIAPA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

111 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
941	PID2022-138060OR-I00	AYF	EVALUACION AGRONOMICA Y MEDIAMBIENTAL DE SISTEMAS DE CULTIVO EXTENSIVOS MEDITERRANEOS BAJO DIFERENTES MANEJOS DE LABOREO DE SUELO Y DIFERENTES ROTACIONES INCLUYENDO LEGUMINOSA	Q4700613E	INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	SUBDIRECCION DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	4	1
942	PID2022-138307OB-C22	AYF	FENOTIPADO HOLISTICO DEL TRIGO: IDEOTIPO A NIVEL DE CULTIVO Y FUSION DE TECNOLOGIAS DE SENSORES	Q4700613E	INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	SUBDIRECCION DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	3	0
943	PID2022-137268NB-C54	FPN	ELECTRONICA BABYIAXO: DESARROLLO Y OPTIMIZACION DE LA DETECCION Y EL FRONT-END DE RF MITIGANDO EL RUIDO ELECTROMAGNETICO EN EL DETECTOR	Q5095008H	INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON	INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON	ARAGON	3	0
944	PID2022-137048OA-C44	TCO	AUDIO NEUROMORFICO EN ENTORNOS INDUSTRIALES	G96278734	INSTITUTO TECNOLOGICO DE INFORMATICA	AGR-INSTITUTO TECNOLOGICO DE INFORMATICA	C.VALENCIANA	3	0
945	PID2022-139113OB-C22	GYA	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DE LA PRODUCCION PORCINA MEDIANTE LA IMPLEMENTACION DE TECNOLOGIA DE GANADERIA DE PRECISION	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA ANIMAL	C.VALENCIANA	4	0
946	PID2022-140399NB-I00	BMC	ORGANOGENESIS DINAMICA REVELADA POR POSICIONAMIENTO TRIDIMENSIONAL DE CELULAS MEDIANTE CODIFICACION OPTICA	N2764338F	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
947	PID2022-142611NA-I00	IIT	ESTUDIO DE LA DISRUPCION DE LAS VIAS DE SEÑALIZACION VASCULARES EN MALARIA CEREBRAL MEDIANTE MODELOS 3D DE LA BARRERA HEMATOENCEFALICA	N2764338F	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
948	PID2022-139130OA-I00	INA	EXPLORACION DEL USO DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA COMO MATERIAL SUSTITUTIBO PARA UNA MOVILIDAD SOTENIBLE Y DESCARBONIZADA	F20045241	MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA JOSE MARIA ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	AGR-MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

112 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
949	PID2022-139655OB-I00	INA	DISEÑO A MEDIDA DE LA INTEGRIDAD SUPERFICIAL DE LOS COMPONENTES MECANIZADOS PARA MEJORAR SU DURABILIDAD EN APLICACIONES DE SALUD Y AERONAUTICAS	F20045241	MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA JOSE MARIA ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	AGR-MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	PAIS VASCO	3	0
950	PID2022-136965OR-C32	GYA	ACTUALIZACION DEL INVENTARIO DE GASES CON EFECTO INVERNADERO METODOLOGIAS TIER 3 Y DETERMINAR EL IMPACTO MEDIAMBIENTAL EN SISTEMAS DE PRODUCCION ECOLOGICO Y CONVENCIONAL	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE ARKAUTE-GRANJA MODELO	PAIS VASCO	4	0
951	PID2022-137504OR-C22	GYA	HACIA LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DEL OVINO LECHERO MEDIANTE ESTRATEGIAS DE MITIGACION Y ADAPTACION	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE ARKAUTE-GRANJA MODELO	PAIS VASCO	4	0
952	PID2022-142406OR-I00	GYA	LAS APARIENCIAS IMPORTAN; EL PAPEL DEL IMPRINTING EN EL DESARROLLO DE LA PLASTICIDAD SOCIAL EN GALLINAS DE PUESTA	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE ARKAUTE-GRANJA MODELO	PAIS VASCO	3	1
953	PID2022-142939OR-C21	GYA	DESARROLLO DE NUEVOS ABORDAJES DE VACUNACION MUCOSAL Y PARENTERAL FRENTE A LA TUBERCULOSIS ANIMAL Y EVALUACION DE SUS EFECTOS EN LOS MODELOS DE TUBERCULOSIS INTRANASAL DE RATO	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE DERIO	PAIS VASCO	3	1
954	PID2022-138633OR-I00	GYA	CRIOPRESERVACION DE OVOCITOS INMADUROS: UNA APROXIMACION INNOVADORA PARA LA CONSERVACION DE RECURSOS GENETICOS	S3300003E	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	PDO.ASTURIAS	4	1
955	PID2022-136363NB-I00	ARQ	POBLAMIENTO Y FORMAS DE VIDA DURANTE EL PLEISTOCENO FINAL Y HOLOCENO EN EL PREPIRINEO ORIENTAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE D'ESTUDIS DEL PATRIMONI ARQUEOLOGIC DE LA PREHISTORIA	CATALUÑA	3	0
956	PID2022-140814NB-I00	SOC	EL GIRO DIGITAL EN LAS ARTES: ETNOGRAFÍAS DE PRÁCTICAS ARTÍSTICAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRO DE ESTUDIOS SOCIOLÓGICOS SOBRE LA VIDA COTIDIANA Y EL TRABAJO (QUIT)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

113 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
957	PID2022-136613NB-I00	MTM	SISTEMAS DINAMICOS CONTINUOS Y DISCRETOS: BIFURCACIONES, ORBITAS PERIODICAS, INTEGRABILIDAD Y APLICACIONES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES	CATALUÑA	3	1
958	PID2022-141950OB-I00	SOC	DISEÑAR EL CUIDADO EN LAS RESIDENCIAS: LOS ROBOTS SE ENCUENTRAN CON LAS PERSONAS MAYORES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA SOCIAL	CATALUÑA	3	1
959	PID2022-137924NB-I00	TCO	CODIGOS OPTIMOS CORRECTORES DE ERRORES Y SUS APLICACIONES. SOFTWARE EN TEORIA DE CODIGOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA DE LA INFORMACIÓ I DE LES COMUNICACIONS	CATALUÑA	3	1
960	PID2022-136748NB-I00	ARQ	ORGANIZACION DEMOGRAFICA Y SOCIAL, MOVILIDAD, PARENTESCO, Y ENFERMEDAD DURANTE LA EDAD DEL BRONCE: EL DESAFIO DE LOS ENTIERROS COLECTIVOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA	CATALUÑA	4	1
961	PID2022-136330NB-I00	CPO	TRANSPARENCIA LEGISLATIVA EN EL PARLAMENTO EUROPEO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	CATALUÑA	4	1
962	PID2022-138900NB-I00	CPO	DELEGACION Y TOMA DE DECISION CONSENSUAL EUROPEA EN TIEMPOS DE CRISIS. EL PAPEL DE LA COMISION EN LA IMPLEMENTACION DEL MECANISMO DE RECUPERACION Y RESILIENCIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	CATALUÑA	4	0
963	PID2022-140171NB-I00	DER	TERCER GRADO, LIBERTAD CONDICIONAL Y REINSERCIÓN	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	CATALUÑA	3	0
964	PID2022-137896OB-I00	ARQ	ANTIQUAE FEMINAE. EL RETRATO FEMENINO DE ESTILO CLASICO: CONTEXTOS ANTIGUOS Y ANTICUARIOS, ANALISIS Y RECONSTRUCCION DIGITAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO DE ARTE Y MUSICOLOGIA	CATALUÑA	4	0
965	PID2022-140354OB-I00	ESN	MODULACION DE LA PROTEINA QUINASA D1 MEDIANTE TERAPIA GENICA COMO NUEVA APROXIMACION TERAPEUTICA PARA LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

114 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
966	PID2022-140655OB-I00	ESN	LSD1 COMO DIANA TERAPEUTICA PARA PROMOVER LA RECUPERACION FUNCIONAL DESPUES DE TRAUMA NEURAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
967	PID2022-142544OB-I00	ESN	DEFINICION DEL PAPEL DE LAS NEURONAS KISS1 EN EL AREA PERIVENTRICULAR ROSTRAL DEL TERCER VENTRICULO (RP3V) EN LA SALUD REPRODUCTIVA MASCULINA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
968	PID2022-138350OA-I00	ARQ	ESTACIONALIDAD Y PATRONES DE ASENTAMIENTO DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES EN LA AMAZONIA BOLIVIANA DURANTE EL HOLOCENO (CA. 11 2 KA CAL BP)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	CATALUÑA	2	0
969	PID2022-139164NB-C21	ARQ	IDENTIDAD, REDES Y PRODUCCION EN SOCIEDADES DE LA ALTA MESOPOTAMIA EN PROCESO DE JERARQUIZACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	CATALUÑA	3	1
970	PID2022-136453OB-I00	BTC	BIOSENSING DEVICES FOR IN VITRO DIAGNOSTICS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	0
971	PID2022-136709OB-C21	QMC	APLICACIONES EMERGENTES PARA LENGUAS ELECTRONICAS VOLTAMETRICAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	0
972	PID2022-139826OB-I00	QMC	AGENTES Y METODOLOGIAS TERAPEUTICAS INNOVADORES PARA ENFERMEDADES DEGENERATIVAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	0
973	PID2022-138123NA-I00	AYA	FORZANDO LOS LIMITES DE LOS CARTOGRAFIADOS EXTRAGALACTICOS FOTOMETRICOS: COSMOLOGIA Y ASTROFISICA A ALTO DESPLAZAMIENTO AL ROJO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	0
974	PID2022-141283NB-I00	FCM	EXPLORACIONES DE ESTRUCTURA Y DE VENTAJA CUANTICA EN SISTEMAS COMPLEJOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	4	1
975	PID2022-138929OB-I00	TMA	BIORREMEDIACION DE CONTAMINANTES CLORADOS MEDIANTE CELDAS BIOELECTROQUIMICAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

115 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
976	PID2022-137183NB-I00	SOC	EFFECTOS DE LA GENTRIFICACION SOBRE LA DESIGUALDAD EDUCATIVA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. SOCIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
977	PID2022-136624OB-I00	MNF	PLATAFORMA ULTRASONICA BASADA EN MATRICES DE ELEMENTOS DE ALTA FRECUENCIA PMUTS-ON-CMOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	1
978	PID2022-136936OB-I00	IQM	HACIA LA BIOMANUFACTURA INTELIGENTE 4.0 EN PROCESOS DE PRODUCCION DE PROTEINAS RECOMBINANTES EN FACTORIAS CELULARES DE LEVADURAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	1
979	PID2022-136949OB-C22	MNF	FIABILIDAD, SEGURIDAD Y EFICIENCIA ENERGETICA EN DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS PARA IOT EDGE (TIRELESS-UAB)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	4	0
980	PID2022-139019OB-I00	BTC	LAS PARTICULAS SIMILARES A VIRUS COMO PORTADORES DE MOLECULAS CON FUNCIONALIDAD BIOLOGICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0
981	PID2022-139181OB-I00	TCO	SENSORES DE MICROONDAS DE ALTAS PRESTACIONES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES, BIO-SENSORES Y MONITORIZACION DE DAÑO ESTRUCTURAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	1
982	PID2022-139586NB-C41	MNF	SIMULACION ELECTRICA DE DISPOSITIVOS Y SISTEMAS MEMRISTIVOS CONVENCIONALES Y NO CONVENCIONALES PARA COMPUTACION NEUROMORFICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	1
983	PID2022-139725OA-I00	IQM	ELIMINACION DE LIMITACIONES EN LA APLICACION DE SISTEMAS MULTIENZIMATICOS INNOVADORES EN PROCESOS INDUSTRIALES BIOBASADOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0
984	PID2022-139929NB-I00	TCO	ENFOQUE HOLISTICO PARA RFID DE NUEVA GENERACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

116 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
985	PID2022-140912OB-I00	DPT	MECANISMOS ALLOSTERICOS PARA LA MODULACION DE RECEPTORES ACOPLADOS A PROTEINAS G RELACIONADOS CON DOLOR Y OBESIDAD	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FAC. MEDICINA	CATALUÑA	4	1
986	PID2022-137872NB-I00	IIT	RNASAS EXTRACELULARES DEL HUESPED MOLDEANDO LA RED DE RNAS REGULADORES DURANTE LA INFECCION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
987	PID2022-137414OB-I00	MTM	MODELIZACION ESTADISTICA DE ACONTECIMIENTOS EXTREMOS Y RIESGOS PARA LA SALUD	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
988	PID2022-137667NA-I00	MTM	GEOMETRIA GENERALIZADA: NATURALIDAD, CONEXIONES Y DIMENSIONES BAJAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
989	PID2022-138479NB-I00	QMC	DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS METALICOS BIOACTIVOS PARA APLICACIONES TERAPEUTICAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
990	PID2022-139117NB-C43	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTA-NORTE Y MAGIC, PROYECTO 2 - CONTRIBUCION DE UAB&CERES-IEEC	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
991	PID2022-141293OB-I00	QMC	MATERIALES FUNCIONALES POLIMERICOS ELECTRO- Y FOTOACTIVOS BASADOS EN INTERRUPTORES MOLECULARES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	4	1
992	PID2022-137868NB-I00	EDU	INTERVENCIONES PREVENTIVAS PARA INSTRUCCION DE ALTA EFICACIA EN ESCRITURA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	CATALUÑA	3	1
993	PID2022-138166NB-C22	EDU	CIENCIA ESCOLAR CON-CIENCIA Y ACCION CRITICA FRENTE A LOS DESAFIOS SOCIOCIENTIFICOS EMERGENTES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	CATALUÑA	4	0
994	PID2022-136482OB-I00	EMA	DESIGUALDADES SOCIOECONOMICAS Y POLITICAS PUBLICAS BAJO LA AGENDA 2030	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

117 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
995	PID2022-140540OA-I00	FEM	REDES DE AMISTAD DE MUJERES INMIGRANTES Y DE MINORIAS ETNICAS Y SU IMPACTO EN LA INTEGRACION SOCIAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
996	PID2022-140783NB-I00	SOC	IDENTIDAD DE APRENDIZ Y TRAYECTORIAS FORMATIVAS EN LA EDUCACION SECUNDARIA: POLITICAS CURRICULARES, PRACTICAS PEDAGOGICAS Y CONTEXTOS SOCIALES DEL ALUMNADO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	CATALUÑA	4	1
997	PID2022-142204NB-I00	DER	LA INCORPORACION DE CRITERIOS SOCIOLABORALES EN LA CONTRATACION PUBLICA Y PRIVADA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	1
998	PID2022-136314OB-I00	GEO	TRANSFORMANDO LA MOVILIDAD MEDIANTE LA PLANIFICACION DE PROXIMIDAD Y LAS CIUDADES DE LOS 15MIN EN ESPAÑA. IMPLICACIONES PARA LA ACEPTABILIDAD, EQUIDAD SOCIAL Y MEDIO AMBIENTE.	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
999	PID2022-137836NB-C31	LFL	FUENTES MEDIEVALES Y MODERNAS PARA EL ESTUDIO DE LAS RELACIONES TRANSCULTURALES EN EL MEDITERRANEO: REDACCION Y TRANSMISION III	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1000	PID2022-140615NB-I00	LFL	HEREJIA Y HERESIOGRAFIA EN LA ERA DE CONFESIONALIZACION. HACIA UNA HISTORIA CONCEPTUAL Y UNA METAFOROLOGIA DEL DISEÑO (1522-1564)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
1001	PID2022-138575OB-I00	ESN	MECANISMOS DE NEURODEGENERACION Y NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS EN TAUPATIAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

118 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1002	PID2022-142233OB-I00	ESN	CARACTERIZACION DEL DAÑO SECUNDARIO Y EVALUACION DE NUEVOS TRATAMIENTOS ANTIINFLAMATORIOS EN UN MODELO ANIMAL DE HEMORRAGIA INTRACEREBRAL MEDIANTE MRI	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	0
1003	PID2022-138977OB-I00	PSI	PREJUICIOS RELACIONADOS CON EL PESO, ALTERACIONES ALIMENTARIAS Y BIENESTAR PSICOLOGICO EN ADOLESCENTES ESPAÑOLES: SEGUNDA FASE	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1004	PID2022-141403NB-I00	PSI	VALORACION DE LA CALIDAD DEL REPORTE DE ESTUDIOS CUANTITATIVOS NO EXPERIMENTALES EVALUATIVOS DE INTERVENCIONES COMPLEJAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1005	PID2022-137113OB-I00	LYL	LA COMUNICACION INTERCULTURAL MEDIADA EN EL AMBITO SANITARIO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE TRADUCCION E INTERPRETACION	CATALUÑA	3	1
1006	PID2022-137058NB-I00	LYL	DEL TEXTO ESCRITO AL TEXTO ORAL EN LECTURA FACIL: AUDIOFACILES EN VISITAS CULTURALES Y VIDEOJUEGOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE TRADUCCION Y DE INTERPRETACION	CATALUÑA	3	0
1007	PID2022-136273OB-C32	IBI	MEJORA DE LAS TERAPIAS ABLATIVAS DE VANGUARDIA MEDIANTE EL CONTROL DEL COMPORTAMIENTO TISULAR Y CELULAR USANDO CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	0
1008	PID2022-139113OB-C21	GYA	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DE LA PRODUCCION PORCINA MEDIANTE LA IMPLEMENTACION DE TECNOLOGIA DE GANADERIA DE PRECISION: SELECCION DE INDICADORES DE SENSORES PARA MEDIR BIENES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	4	0
1009	PID2022-139955OB-I00	GYA	EVALUACION DEL ROL DE LA MICROBIOTA EN EL DESARROLLO DE LA RESPUESTA INMUNITARIA TRAS LA VACUNACION, UTILIZANDO EL CERDO COMO MODELO ANIMAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

119 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1010	PID2022-141574OB-I00	DPT	METAGENOMICA CLINICA PARA EL DIAGNOSTICO DE LAS INFECCIONES POR STAPHYLOCOCCUS EN EL PERRO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	0
1011	PID2022-142329OB-C33	ALI	MEJORA DE LOS SISTEMAS DE HIGIENIZACION PARA REDUCIR RESISTENCIAS A ANTIMICROBIANOS Y PREVENIR LA PRESENCIA DE L. MONOCYTOGENES EN LAS SUPERFICIES DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	0
1012	PID2022-136666NB-C21	LYL	MODELO DE UNA EDICION HIPERTEXTUAL DEL DRAE 1884. BASES TEORICAS PARA LA TRANSFERENCIA DIGITAL DE UN DICCIONARIO.	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1013	PID2022-138413NB-I00	LYL	DESARROLLO Y ADQUISICION DE LA SINTAXIS Y LA SEMANTICA PREVERBAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	1
1014	PID2022-138969NB-I00	HIS	LA DICTADURA DE PRIMO DE RIVERA Y LA SEGUNDA REPUBLICA ESPAÑOLA EN SUS RELACIONES CON EL PANARABISMO Y EL PANISLAMISMO (1923-1937)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1015	PID2022-139502OB-I00	SOC	INFANCIAS VULNERABLES EN CONTEXTOS ACTUALES DE MULTI-CRISIS: MECANISMOS INSTITUCIONALES, RECURSOS FAMILIARES Y ESTRATEGIAS COMUNITARIAS DE AFRONTAMIENTO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1016	PID2022-140247NB-I00	HIS	HISTORIA DE LA CORRUPCION Y DE LA DESCONFIANZA POLITICA EN ESPAÑA (1750-1975)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	0
1017	PID2022-142394NB-I00	HIS	PERPETRADORES. AGENCIAS, ACTORES Y BENEFICIARIOS DE LA VIOLENCIA FRANQUISTA, 1936-52	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1018	PID2022-141777NB-I00	EYF	DETERMINANTES INSTITUCIONALES Y ORGANIZATIVOS DEL EMPRENDIMIENTO INTERNACIONAL EN UN CONTEXTO DIGITAL Y SOSTENIBLE	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT D'ECONOMIA I EMPRESA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

120 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1019	PID2022-136845OB-I00	BTC	NUEVA FORMULACION DE VACUNAS RECOMBINANTES ANTITUMORALES BASADA EN GRANULOS DE SECRECION CON LIBERACION SOSTENIDA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	CATALUÑA	3	0
1020	PID2022-137963OB-I00	BTC	AGREGACION DE PROTEINAS: IMPLEMENTACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS BIOMEDICAS, ESTRUCTURALES Y NANOTECNOLOGICAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	CATALUÑA	3	1
1021	PID2022-138905OB-I00	BMC	ANALISIS FUNCIONAL DE LA GAMETOGENESIS EN MAMIFEROS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	CATALUÑA	3	1
1022	PID2022-142315NA-I00	CPO	CONFIANZA Y RENDICION DE CUENTAS SUBSTANTIVA EN LOS SERVICIOS DE RESIDENCIAS DE MAYORES EN PERSPECTIVA COMPARADA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE GOVERN I POLITIQUES PÚBLIQUES	CATALUÑA	3	0
1023	PID2022-138242OB-I00	PSI	ENTORNOS SALUDABLES A LO LARGO DE LA CARRERA DEPORTIVA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA DE L'ESPORT (IRE)	CATALUÑA	4	1
1024	PID2022-136391OB-I00	DPT	NUEVAS TERAPIAS ANTITUMORALES BASADAS EN LA PROPIEDADES INMUNOMODULADORAS DE LOS INHIBIDORES DE LA MAP KINASA ERK5	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1025	PID2022-137668OB-I00	ESN	ANALISIS TRANSCRIPCIONAL Y MODULACION FUNCIONAL DE CIRCUITOS NEURONALES DE MEMORIA EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	1
1026	PID2022-142624OB-I00	BTC	MODULACION TERAPEUTICA DE LA INTERACCION MICROGLIA-NEURONA A TRAVES DE CRONOQUINAS PARA TRATAR LA INFLAMACION CEREBRAL CRONICA ASOCIADA AL ENVEJECIMIENTO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1027	PID2022-141435NB-I00	HIS	CRAFT PRIESTS IN ANCIENT EGYPT. THE MEMPHITE PRIESTHOOD: PEOPLE, SPACES, ACTIVITIES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO INTERUNIVERS. ESTUDIOS DEL PROXIMO ORIENTE ANTIGUO	CATALUÑA	4	0
1028	PID2022-141952NB-I00	FIL	RAZONAMIENTO CRITICO, FILOSOFIA EN SECUNDARIA Y LA EDUCACION DE LOS CIUDADANOS DEMOCRATICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

121 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1029	PID2022-136607NB-I00	BDV	OPERACION DEL BIO-REACTOR SUBTERRANEO QUE DA ORIGEN A LAS CONDICIONES EXTREMAS DEL RIO TINTO Y LAS APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS DE LA BIODIVERSIDAD DE LA FAJA PIRITICA IBERICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
1030	PID2022-136738OB-I00	FOS	DISFUNCION DE LA ACTIVIDAD MITOCONDRIAL EN PATOLOGIA: LA BETA-OXIDACION DE ACIDOS GRASOS EN EL MANTENIMIENTO DE LA HOMEOSTASIA DEL ORGANISMO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
1031	PID2022-136810OB-I00	IIT	REGULACION DE LA INMUNIDAD INNATA Y ADAPTATIVA POR LOS NIVELES MITOCONDRIALES DE NICOTINAMIDA ADENINA DINUCLEOTIDO (NAD+)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1032	PID2022-137238OB-I00	DPT	ENFERMEDADES NEUROMETABOLICAS RARAS: DE LA INVESTIGACION EN NUEVOS MODELOS DE ENFERMEDAD A TERAPIAS DIRIGIDAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1033	PID2022-137404OB-I00	CAN	DESCIFRANDO EL METABOLISMO MITOCONDRIAL COMO DIANA PARA LA PROGRESION TUMORAL Y LA METASTASIS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1034	PID2022-137487OB-I00	IIT	PAPEL DE TCFL5 EN PROCESOS DE DIFERENCIACION, INMUNOSENESCENCIA, INFLAMACION Y TRASTORNOS ASOCIADOS AL ENVEJECIMIENTO.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1035	PID2022-137552OA-I00	IIT	DESENMASCARANDO NUEVOS PAPELES DE LOS PROCESOS DE AUTOFAGIA ENDOTELIAL EN LA INFLAMACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
1036	PID2022-138782OA-I00	IIT	DESCIFRANDO LAS REDES DE EFECTORES DEL SISTEMA DE SECRECION TIPO 3	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

122 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1037	PID2022-140421NB-I00	FAB	INTERACCION ENTRE MECANISMOS FISICOS Y MOLECULARES EN LA REGULACION DE LA FORMACION DE LA RETINA DE VERTEBRADOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
1038	PID2022-140818OA-I00	BTC	BASES MOLECULARES DE LA INHIBICION DE LA DIVISION CELULAR MEDIADA POR PROTEINAS SPOR	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1039	PID2022-141799OB-I00	CAN	REORIENTACION DE LA INFECCION DE PARVOVIRUS HACIA PROCESOS CELULARES DETERMINANTES DEL CANCER HUMANO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1040	PID2022-143030OB-I00	ESN	NEURODEGENERACION EN EL CEREBELO DE MODELOS DE ATAXIA DE FRIEDREICH: BASES MOLECULARES Y APROXIMACIONES TERAPEUTICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1041	PID2022-140923NB-C22	FCM	MAGNONICA CUANTICA PARA ESPINTRONICA EN EL LIMITE 2D	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	MADRID	4	1
1042	PID2022-138776NA-I00	BDV	FILOGENIAS CURATIVAS: APROXIMACIONES ECO-FILOGENETICAS PARA PRESERVAR, PROSPECTAR, Y COMPRENDER EL POTENCIAL MEDICINAL DE LA BIODIVERSIDAD VEGETAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL	MADRID	3	0
1043	PID2022-140985NB-C22	BDV	INTEGRANDO PERSPECTIVAS ECOLOGICAS Y EVOLUTIVAS SOBRE LA VARIACION DEL NICHOS DE LAS PLANTAS TERRESTRES A TRAVES DEL ESPACIO Y EL TIEMPO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL	MADRID	3	0
1044	PID2022-142096OB-I00	BDV	DESAFIOS Y OPORTUNIDADES PARA LA PROVISION DE FUNCIONES Y SERVICIOS DE LOS ECOSISTEMAS EN PAISAJES AGRICOLAS Y RENATURALIZADOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL	MADRID	4	0
1045	PID2022-136367OB-C32	BTC	PRODUCCION Y MODIFICACION FUNCIONAL DE GLICOENZIMAS PARA LA OBTENCION SOSTENIBLE DE GLICODERIVADOS POR TRANSGLICOSILACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. DE BIOLOGIA MOLECULAR	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

123 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1046	PID2022-137593OB-I00	IEA	CONTROL DE CONVERTIDORES CONECTADOS A RED POR MODELOS PREDICTIVOS IMPLEMENTADOS EN FPGA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1047	PID2022-139131NB-I00	INF	INTERVENCIONES HACIA SISTEMAS DE ACCESO A LA INFORMACION EQUITATIVOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1048	PID2022-139856NB-I00	INF	DEL ENTRENAMIENTO A LA INTERPRETACION EN APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1049	PID2022-136238OB-I00	ALI	USO DE INSECTOS PARA LA BIOCONVERSION DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS EN PRODUCTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO RICOS EN COMPUESTOS BIOACTIVOS PARA SALUD HUMANA Y ANIMAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1050	PID2022-136550NB-I00	MTM	METODOS NUMERICOS PARA ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES: METODOS DE ORDEN REDUCIDO, COTAS ROBUSTAS, REDES NEURONALES Y APLICACIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1051	PID2022-136691NA-I00	POL	RELEVANCIA DE LOS FACTORES AMBIENTALES Y MICROBIANOS EN LA DIVERSIDAD DE LOS ECOSYSTEMAS TERRESTRES ANTARTICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1052	PID2022-137127NB-I00	FPN	ABRIENDO VENTANAS A NUEVA FISICA INTEGRACION MONOLITICA DE MATERIALES HIBRIDOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1053	PID2022-137444NB-I00	MFU	FERROELECTRICOS/PLASMONICOS/2D PARA NANOFOTONICA INTEGRADA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1054	PID2022-137468OB-I00	BTC	DESARROLLO DE UN SISTEMA BIOLÓGICO Y DE HARDWARE PARA LA EVOLUCION CONTINUA DE PROTEINAS EN THERMUS THERMOPHILUS PARA APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

124 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1055	PID2022-137569NB-C43	FCM	EXPLORANDO INTERACCION Y FUERZAS LUZ-MATERIA EN REDES COMPLEJAS DE PARTICULAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1056	PID2022-137688OB-I00	AYF	IMPACTO DEL ESTRES HIDRICO Y TERMICO EN QUINOA Y AMARANTO: DOS CULTIVOS CON CAPACIDAD DE CONTRIBUIR A LA DIVERSIFICACION DE LA AGRICULTURA Y A LA SEGURIDAD ALIMENTARIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1057	PID2022-138288NB-C32	FCM	DINAMICA DE ATTOSEGUNDOS INDUCIDA POR LUZ XUV Y DE RAYOS X EN ATOMOS Y MOLECULAS EN FASE GAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1058	PID2022-138440OB-I00	ALI	DESARROLLO DE UNA INFUSION DE PULPA DE CAFE COMO ESTRATEGIA PARA LA RECUPERACION TRAS EL EJERCICIO FISICO MODERADO EN UNA POBLACION SANA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1059	PID2022-138470NB-I00	QMC	REACTIVIDAD ULTRARRAPIDA EN LA NANOESCALA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1060	PID2022-138632OB-I00	TMA	MATERIALES Y COMBUSTIBLES SOSTENIBLES A PARTIR DE RESIDUOS BIOMASICOS MEDIANTE LA INTEGRACION DE TRATAMIENTOS HIDROTERMICOS, BIOLÓGICOS Y CATALITICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1061	PID2022-138908NB-C31	MEN	DISEÑO DE MATERIALES 2D PARA APLICACIONES EN ENERGIA II: DISEÑO Y PROCESABILIDAD	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1062	PID2022-138908NB-C32	MEN	OPTIMIZACION DE MATERIALES BIDIMENSIONALES PARA APLICACIONES EN ENERGIA II: RECOLECCION DE ENERGIA MEDIANTE DISPOSITIVOS TERMO Y FLEXOELECTRICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1063	PID2022-138916NB-I00	MTM	GEOMETRIA ALGEBRAICA ARITMETICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

125 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1064	PID2022-138968NB-C21	MEN	MATERIALES METAL-ORGANICOS FOTOCATALITICOS Y CON CAPACIDAD DE LIGHT DOWN-SHIFTING PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGIA SOLAR (UAM))	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1065	PID2022-138972OA-I00	BDV	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD EN TERRITORIOS MULTIFUNCIONALES A PARTIR DE LA IMPLEMENTACION Y ESCALADO DE PRACTICAS Y ESTRATEGIAS AGROECOLOGICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1066	PID2022-139063OB-I00	TMA	INTENSIFICACION DE PROCESOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1067	PID2022-139521NA-I00	MTM	TECNICAS SPARSE EN ANALISIS ARMONICO MULTIPARAMETRO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1068	PID2022-139536OB-C21	ALI	HONGOS COMESTIBLES-MEDICINALES Y ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS:PREVENCION DE NEURODEGENERACION Y NEUROINFLAMACION. PARTE 1: EXTRACTOS Y COMPUESTOS BIOACTIVOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1069	PID2022-139776NB-C64	FCM	ECOSISTEMA SIESTA DE TECNICAS DE SIMULACION DE MATERIALES (SIESTA-UAM)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1070	PID2022-139810OA-I00	TMA	PROCESOS DE REDUCCION AVANZADA PARA LA DESCONTAMINACION DE MATRICES ACUOSAS CON PESTICIDAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1071	PID2022-139995NB-I00	MFU	NUEVOS CONCEPTOS Y METODOS PARA LA COMPRESION Y CARACTERIZACION DE MATERIA CUANTICA TOPOLOGICA FUERTEMENT INTERACTUANTE	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1072	PID2022-140226OB-C33	ENE	TECNOLOGIAS INNOVADORAS DE CALCOGENUROS DE CAPA DELGADA PARA FOTOVOLTAICA PARA INTERIORES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

126 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1073	PID2022-140257NB-I00	QMC	DINAMICA ULTRARRAPIDA DE LA ESTRUCTURA ATOMICA Y ELECTRONICA LOCAL DE MOLECULAS FUNCIONALES Y NANOMATERIALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1074	PID2022-140364NB-I00	BMC	MEIOSIS, CROMOSOMAS SEXUALES Y CITOESQUELETO: DE LA FERTILIDAD A LA EVOLUCION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1075	PID2022-140632NB-I00	IIT	DISEMINACION DEL VIRUS HERPES SIMPLEX TIPO 1 EN OLIGODENDROCITOS HUMANOS: PAPEL DE LA AUTOFAGIA Y DEL PROTEOLIPIDO MAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1076	PID2022-141016OB-I00	QMC	NUEVA GENERACION DE MATERIALES BASADOS EN REDES ORGANICAS COVALENTES PARA LA DESCONTAMINACION FOTOCATALITICA DE AGUAS RESIDUALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1077	PID2022-141036NA-I00	FCM	MEDIOS CON VARIACION TEMPORAL PARA ELECTRODINAMICA CLASICA Y CUANTICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1078	PID2022-141056OB-I00	IQM	HETEROESTRUCTURAS FOTOCATALITICAS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO MEDIANTE FOTOLISIS DEL AGUA Y FOTOREFORMADO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1079	PID2022-141080OB-C22	IBI	NANOTERAGNOSIS ESTIMULADA MAGNETICAMENTE PARA MODELO Y TERAPIA DEL ICTUS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1080	PID2022-141387NB-C22	MTM	SIMETRIA ESPEJO, ALGEBRAS DE VERTICE Y METRICAS CANONICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1081	PID2022-141579OB-I00	MEN	CANALIZACION DE ENERGIA EN SEMICONDUCTORES NANOESTRUCTURADOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1082	PID2022-141712NB-C21	MFU	MATERIALES NO CENTROSIMETRICOS DE BAJA DIMENSIONALIDAD: TEORIA Y EXPERIMENTOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

127 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1083	PID2022-141721OB-C21	AYF	BIOFERTILIZANTES DE HIERRO BASADOS EN SECRECIONES MICROBIANAS BIOESTIMULANTES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1084	PID2022-141894OB-C22	BMC	GENERACION DE ENSAYOS IN VITRO PARA ESTABLECER LA ACTIVIDAD DE RUTAS DE RESPUESTA A ESTRES CELULAR COMO INDICADORES DE EFECTOS TOXICOS DE ADITIVOS Y CONTAMINANTES ALIMENTARIOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1085	PID2022-141923OB-I00	BDV	ENFRENTANDO LA CRISIS DE POLINIZADORES: DESARROLLO Y APLICACION DE NUEVAS TECNICAS DE SEGUIMIENTO PARA EL ESTUDIO DE COMUNIDADES DE ABEJAS POLINIZADORAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1086	PID2022-142202NB-I00	MTM	ANALISIS DE FOURIER Y APLICACIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	1
1087	PID2022-142262OA-I00	QMC	DESARROLLO DE SENSORES Y BIOSENSORES DE AIRE EXPIRADO PARA EL CRIBADO RAPIDO DE PACIENTES CON ENFERMEDADES RESPIRATORIAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1088	PID2022-142331NB-I00	FCM	PROPIEDADES FISICAS INTRINSECAS DE MATERIALES 2D EN LA NANOESCALA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1089	PID2022-142410NA-I00	MBM	NANOMATERIALES NOVEDOSOS Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA DETECCION SIMULTANEA Y REMOTA DE TEMPERATURA Y PRESION.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1090	PID2022-142594NB-I00	QMC	NUEVOS METODOS SINTETICOS CATALITICOS PARA LA PREPARACION DE BLOQUES DE CONSTRUCCION MOLECULARES CON ELEVADO CARACTER SP3	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1091	PID2022-142911NB-I00	FCM	CORRIENTES DE CALOR EN LA ESCALA NANOMETRICA: FLUCTUACIONES Y EFECTOS NO LINEALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	2	0
1092	PID2022-143010NB-I00	FAB	SUPERANDO LA DIFUSION: TRANSPORTE DINAMICO EN MEDIOS COMPLEJOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

128 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1093	PID2022-143229NB-I00	ALI	EXTRACCION Y FRACCIONAMIENTO VERDES DE LIPIDOS POLARES DE MICROALGAS PARA PRODUCIR NUTRACEUTICOS CON NANOPARTICULAS LIPIDICAS Y EXOSOMAS NATURALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1094	PID2022-137819NB-I00	EMA	PREVENCION, INTERVENCION Y EVALUACION: ACCIONES NECESARIAS PARA EL BUEN FUNCIONAMIENTO DE LOS MERCADOS DE TRABAJO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	3	0
1095	PID2022-138212NA-I00	EMA	MEJORA DE LA EFICIENCIA MEDIOAMBIENTAL PARA REGIONES EUROPEAS MAS SOSTENIBLES: NUEVOS DATOS Y EVIDENCIA EMPIRICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	4	0
1096	PID2022-139614NB-C21	EMA	ANALISIS DE DATOS EN PREDICCION Y ANALISIS ECONOMICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	4	0
1097	PID2022-141898OA-I00	EMA	DECISIONES ECONOMICAS EN UN ENTORNO CAMBIANTE	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	3	0
1098	PID2022-142782NB-I00	SOC	PREOCUPACION MEDIOAMBIENTAL Y PRACTICAS DE CONSUMO: UNA EXPLORACION DE LOS DISCURSOS SOBRE CAMBIO CLIMATICO Y CONSUMO SOSTENIBLE ENTRE LA CIUDADANIA ESPAÑOLA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	4	0
1099	PID2022-136283OB-I00	CPO	ABRIENDO LA CAJA NEGRA DE LA GOBERNANZA PUBLICA MEDIADA POR ALGORITMOS. IMPLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN GOBIERNOS, SERVICIOS PUBLICOS Y PERSONAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	1
1100	PID2022-138664NB-C21	DER	GOBIERNO CORPORATIVO: EL PAPEL DE LOS SOCIOS III	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1101	PID2022-138664NB-C22	DER	REESTRUCTURACIONES Y GOBIERNO CORPORATIVO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1102	PID2022-139755NB-I00	CPO	NOTICIAS FALSAS, POPULISMO Y APOYO A LA DEMOCRACIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

129 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1103	PID2022-140017OB-I00	DER	NUEVAS PERSPECTIVAS DE LA INSOLVENCIA INTERNACIONAL: REESTRUCTURACIONES PRECONCURSALES Y CONCURSALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1104	PID2022-141166NB-I00	DER	HACIA UNA CORTE INTERNACIONAL DE JUSTICIA DEL SIGLO XXI	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1105	PID2022-141610OB-I00	DER	HACIA UNA REGULACION RACIONAL DE LA PROTECCION PENAL DEL ORDEN SOCIOECONOMICO EN EL SIGLO XXI	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
1106	PID2022-136423NB-I00	FIL	PRACTICAS ARGUMENTATIVAS Y PRAGMATICA DE LAS RAZONES 2	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1107	PID2022-138135NB-I00	LYL	CORPUS DE COMPOSICIONALIDAD E INFORMATIVIDAD LEXICA: ANOTACION, ANALISIS Y APLICACIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	1
1108	PID2022-138497NB-I00	LYL	EL CORPUS ORAL Y SONORO DEL ESPAÑOL RURAL (COSEER): EDICION DIGITAL Y ANALISIS LINGUISTICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1109	PID2022-138590NB-C42	ARQ	EN LOS LIMITES DE LA DIVERSIDAD: COMPORTAMIENTO NEANDERTAL EN EL CENTRO Y SUR DE LA PENINSULA IBERICA (2)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	1
1110	PID2022-138809NB-I00	ARQ	EL PAISAJE TERMAL EN HISPANIA. EL PAPEL DE LOS RECURSOS TERMALES EN LA PENINSULA IBERICA DESDE EPOCA ROMANA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1111	PID2022-139027NA-I00	FIL	LOS LIMITES DEL LENGUAJE EN LA FILOSOFIA GRIEGA ANTIGUA: NO CONTRADICCION, IDENTIDAD E INEFABILIDAD	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1112	PID2022-139839NB-I00	ARQ	LA ARQUITECTURA PROTOHISTORICA EN EL SUROESTE PENINSULAR. EL CASTREJON DE CAPOTE Y SU CONTEXTO: ESTUDIO CRONO-ESTRATIGRAFICO DE SU ARQUITECTURA DOMESTICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

130 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1113	PID2022-139973OB-I00	LFL	HETEROTOPIAS EN LOS IMAGINARIOS DE LAS RELACIONES ENTRE ESPAÑA Y MARRUECOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1114	PID2022-140718OB-I00	LYL	DESARROLLO DEL LENGUAJE DE LAS DISCIPLINAS EN LA L2 Y EVALUACION INTEGRADA DE LENGUA Y CONTENIDO EN CENTROS BILINGUES DE SECUNDARIA DE DIFERENTES AREAS SOCIOECONOMICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1115	PID2022-141458NB-I00	HIS	EL TIEMPO DE LAS GUERRAS PUNICAS Y SUS RELATOS: INTERACCION, HIBRIDACION Y MULTIPOLARIDAD EN EL OCCIDENTE MEDITERRANEO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1116	PID2022-142050NB-C22	HIS	TRANSFORMACIONES SOCIALES EN MADRID Y LA MONARQUIA HISPANICA EN LA EDAD MODERNA. MOVIMIENTOS ASCENDENTES Y DESCENDENTES ENTRE CAMBIOS Y RESISTENCIAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1117	PID2022-142438NA-I00	FIL	CONCEPTOS EMANCIPADORES EN EL MEDITERRANEO - MEMORIAS, TRADUCCION Y TRANSITO EN SU DIACRONIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1118	PID2022-142501NB-I00	HIS	UNA MONARQUIA POLICENTRICA DE REPUBLICAS URBANAS ANTE LA RIVALIDAD EUROPEA EN EL ATLANTICO IBERICO (1640-1713)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1119	PID2022-137000OB-I00	EDU	ENSEÑANZA COMPARTIDA POR LA INCLUSION: CULTURAS, POLITICAS Y PRACTICAS PARA LA TRANSFORMACION EDUCATIVA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FORMACION DE PROFESORADO Y EDUCACION	MADRID	3	0
1120	PID2022-140411NB-I00	PSI	FACTORES COGNITIVOS (INTELIGENCIA Y APTITUDES) Y NO COGNITIVOS (PERSONALIDAD Y BIENESTAR) EN LA PREDICCION DEL RENDIMIENTO ACADEMICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FORMACION DE PROFESORADO Y EDUCACION	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

131 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1121	PID2022-136611OB-I00	IIT	IDENTIFICACION DE VULNERABILIDADES EN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS A TRAVES DE LA DISECCION GENETICA Y QUIMICA DEL PROCESO DE VESICULACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1122	PID2022-136854OB-I00	CAN	IMPACTO DE LA INTERRELACION FUNCIONAL ENTRE GSDMB Y GSDMD EN LA CARCINOGENESIS, PROGRESION TUMORAL Y RESPUESTA TERAPEUTICA EN CANCER DE MAMA HER2	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1123	PID2022-137065OB-I00	ESN	FUNCION DIFERENCIAL DE LA MITOCONDRIA EN NEURONA-ASTROCITO DEPENDIENTE DE A-SINUCLEINA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1124	PID2022-137373OB-I00	DPT	NUEVOS COMPLEJOS METALICOS: DIANAS MOLECULARES, Y MODELOS PRECLINICOS DE CANCER	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1125	PID2022-139144OB-I00	FOS	ABORDAJE DE LOS MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS A LA COMORBILIDAD VASCULAR EN LA ENFERMEDAD RESPIRATORIA OBSTRUCTIVA CRONICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1126	PID2022-141786OB-I00	ESN	PAPEL DEL FACTOR DE TRANSCRIPCION NRF2 EN PROTECCION SINAPTICA EN LAS TAUOPATIAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1127	PID2022-138418OB-I00	FOS	PAPEL DE LOS MECANISMOS SENSORES DE OXIGENO VIA HIF2 EN LA FISIOPATOLOGIA HEPATICA MEDIANTE EL CONTROL DEL METABOLISMO DE AMINOACIDOS.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA (U.D. HOSPITAL DE LA PRINCESA)	MADRID	3	1
1128	PID2022-139982NA-I00	FOS	PAPEL DE LA PROTEINA MITOCONDRIAL ATIPICA NDUFA4L2 EN LA SENSORES DE OXIGENO RENALES Y EN LA HOMEOSTASIS Y PATOLOGIA RENAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA (U.D. HOSPITAL DE LA PRINCESA)	MADRID	3	1
1129	PID2022-137258NB-I00	PSI	TESTS ADAPTATIVOS INFORMATIZADOS BASADOS EN NUEVOS FORMATOS DE EVALUACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

132 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1130	PID2022-137601OA-I00	PSI	ESTUDIO DEL IMPACTO DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO AEROBICO SOBRE FACTORES NEUROBIOLÓGICOS Y COGNITIVOS EN JOVENES CON TRASTORNO POR ABUSO DE ALCOHOL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1131	PID2022-137614NB-I00	PSI	INFLUENCIA DEL ESTILO DE PENSAMIENTO EN LA PREDICCIÓN DEL PREJUICIO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1
1132	PID2022-138175NB-I00	EDU	MOTIVACION, EVALUACION Y AUTORREGULACION V: DETERMINANTES Y EFECTOS DEL CLIMA DE CLASE. DESARROLLO DE MODELOS DE EVALUACION Y DE INTERVENCIONES EDUCATIVAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1133	PID2022-139038OB-I00	PSI	COMO HACER UNA TERAPIA EFICIENTE: ESTUDIO DE LAS VARIABLES QUE PREDICEN EL EXITO EN LA INTERVENCION CLINICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	0
1134	PID2022-139628NB-I00	PSI	MARCADORES NEUROCOGNITIVOS TEMPRANOS DE LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS EN RELACION CON EL PROCESAMIENTO DE ESTIMULOS VISUALES COMPLEJOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	0
1135	PID2022-140195NB-I00	PSI	CONDUCTA DE INTERVENCION EN EL CIBERODIO Y EN LA DIFUSION DE FAKE NEWS: PREDICTORES LONGITUDINALES ENTRE ADOLESCENTES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1136	PID2022-141420NB-I00	PSI	CORRELATOS CONDUCTUALES Y ELECTROFISIOLÓGICOS DEL CONTROL INHIBITORIO SELECTIVO Y SU RELACION CON EL CONTROL PROACTIVO: DATOS EN LA POBLACION GENERAL Y EN EL TDAH	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

133 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1137	PID2022-141966OB-I00	PSI	PLATAFORMA WEB INTEGRAL DIGITALIZADA BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA Y LA PREVENCIÓN DEL DETERIORO COGNITIVO Y LA DEMENCIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1138	PID2022-141113OA-I00	CAN	FUNCIÓN DE LA PLASTICIDAD CELULAR DEL MELANOMA EN METASTASIS Y RESISTENCIA A INMUNOTERAPIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IIB)	MADRID	3	1
1139	PID2022-136323OB-C22	FPN	TIER-2 FEDERADO ESPAÑOL (CENTRO UAM) DE ATLAS PARA AFRONTAR EL RETO DEL ALMACENAMIENTO, GESTIÓN, PROCESADO Y ANÁLISIS DEL BIG DATA DEL LHC (ES-ATLAS-T2)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	MADRID	3	0
1140	PID2022-141658NA-I00	QMC	MATERIALES POROSOS CON GRADIENTES PARA APLICACIONES DE ENERGÍA Y AGUA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	MADRID	3	0
1141	PID2022-142088NB-I00	PSI	RECONOCIMIENTO EMOCIONAL Y EMPATÍA EN PERSONAS CON ENFERMEDAD DE PARKINSON Y EN PERSONAS CON DETERIORO COGNITIVO LEVE: UN ESTUDIO COMPARATIVO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	MADRID	4	0
1142	PID2022-142343OB-I00	DPT	DESARROLLO DE CONTRASTES DE TAC ESPECÍFICOS DE MICOBACTERIAS PARA EL DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DE LA TUBERCULOSIS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA	MADRID	4	0
1143	PID2022-138314NB-I00	INA	EXTRACCIÓN DE ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA EL CONTROL DE FLUJOS TURBULENTOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROESPACIAL	MADRID	3	1
1144	PID2022-140035OB-I00	ESP	PROPULSIÓN ELECTROMAGNÉTICA POR EFECTO HALL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROESPACIAL	MADRID	3	1
1145	PID2022-142135NA-I00	INA	CARACTERIZACIÓN AERODINÁMICA Y CONTROL DE ALAS BATIENTES EN AMBIENTES TURBULENTOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROESPACIAL	MADRID	3	0
1146	PID2022-138332NB-C42	MES	DESARROLLO DE UN ACERO SOSTENIBLE RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA MEDIANTE COMPOSITE EXTRUSION MODELLING (CEM).	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES E INGENIERIA QUÍMICA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

134 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1147	PID2022-142302NB-I00	CAN	ESTUDIO DE TERAPIAS COADYUGANTES PARA SUPERAR LA RESISTENCIA AL TRATAMIENTO CON GEMCITABINA EN CANCER PANCREATICO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DE BIOINGENIERIA E INGENIERIA AEROESPACIAL	MADRID	3	1
1148	PID2022-142468NB-I00	DER	PAGO DE LO INDEBIDO Y ENRIQUECIMIENTO INJUSTIFICADO: LAS BASES DEL SISTEMA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO PRIVADO	MADRID	4	0
1149	PID2022-139922NB-C22	DER	RETOS Y OPORTUNIDADES DE LA DESCARBONIZACION PARA EL SISTEMA DE PROTECCION SOCIAL Y PREVENCION DE RIESGOS LABORALES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO SOCIAL E INTERNACIONAL PRIVADO	MADRID	3	0
1150	PID2022-138960OB-I00	EMA	DECISIONES ECONOMICAS INDIVIDUALES Y FAMILIARES: ASIGNACION DEL TIEMPO, COMPORTAMIENTO LABORAL Y LA IMPORTANCIA DE LA HETEROGENEIDAD INDIVIDUAL INOBSERVABLE	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA	MADRID	3	0
1151	PID2022-141414OB-I00	EMA	NUEVOS METODOS PARA ANALIZAR Y AFRONTAR NUEVOS RETOS EN POLITICA CLIMATICA, TRANSFORMACION ENERGETICA Y PARADIGMAS DE MOVILIDAD GEOGRAFICA E INTERGENERACIONAL.	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA	MADRID	4	0
1152	PID2022-143241OB-I00	EYF	NEGOCIACION Y FIJACION DE PRECIOS EN EL MUNDO DIGITAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	MADRID	3	1
1153	PID2022-137243OB-I00	MTM	MODELIZACION ESTADISTICA AVANZADA PARA SISTEMAS COMPLEJOS EN SALUD, INDUSTRIA Y SOCIEDAD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	MADRID	4	0
1154	PID2022-138114NB-I00	MTM	MODELIZACION DE DEPENDENCIAS EN ALTAS DIMENSIONES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	MADRID	3	0
1155	PID2022-139614NB-C22	EMA	INCERTIDUMBRE EN MODELOS DE FACTORES DINAMICOS: UN INDICE DE RIESGO CLIMATICO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	MADRID	4	1
1156	PID2022-137869OB-I00	FAB	SIMULACION Y MODELADO DE AREAS CRITICAS DE FISICA PARA EL PROYECTO ITER	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. FISICA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

135 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1157	PID2022-138050NB-I00	INF	NUEVAS TECNICAS ESCALABLES DE E/S PARA CARGAS DE TRABAJO HIBRIDAS DE HPC E INTENSIVAS EN DATOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	1
1158	PID2022-140126OB-I00	INF	CIBERSEGURIDAD A DISTANCIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	0
1159	PID2022-139227OB-I00	IEA	MANIPULADOR MOVIL AVANZADO DE BIBRAZO PARA ASISTENCIA DE PERSONAS MAYORES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	MADRID	3	0
1160	PID2022-140345OB-I00	IEA	ROBOT SOCIAL PORTATIL CON ALTO GRADO DE VINCULACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	MADRID	3	1
1161	PID2022-140327OB-I00	ENE	MEJORA DE LA ESTABILIDAD DE LOS SISTEMAS ELECTRICOS MEDIANTE GENERADORES SINCRONOS VIRTUALES BASADOS EN CONVERTIDORES GRID-FORMING. APLICACION AL SISTEMA ELECTRICO BALEAR	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	MADRID	3	0
1162	PID2022-136468OB-I00	TRA	SISTEMA DE AUTOMATIZACION DE LA CONDUCCION EN RED Y TOLERANTE A FALLOS PARA EL SEGUIMIENTO DE LA TRAYECTORIA AFECTADO POR PERTURBACIONES PARA MEJORAR LA SEGURIDAD Y EL CONFORT	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA MECANICA	MADRID	3	0
1163	PID2022-136684OB-C21	TCO	FUN4DATE REDES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	MADRID	3	0
1164	PID2022-137329OB-C42	TCO	REDES 6G DETERMINISTAS SEGURAS CON IA NATIVA PARA ENTORNOS HIPERCONECTADOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	MADRID	3	1
1165	PID2022-141045OB-C43	INF	GENERATION OF RELIABLE SYNTHETIC HEALTH DATA FOR FEDERATED LEARNING IN SECURE DATA SPACES-UC3M	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	MADRID	3	0
1166	PID2022-139082NB-C51	INA	APLICACION DE FLUJOS REACTIVOS A SISTEMAS DE CONVERSION ENERGETICOS SOSTENIBLES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	MADRID	4	1
1167	PID2022-141802NB-I00	FAB	COMPLEJIDAD BIOLÓGICA Y SOCIAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	MADRID	3	1
1168	PID2022-142185NB-C22	FAB	PATRONES DE CRECIMIENTO Y EVOLUCION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

136 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1169	PID2022-137559NB-I00	INA	EL EFECTO DE LA HETEROGENEIDAD MICROESTRUCTURAL EN LA FORMACION DE INESTABILIDADES DINAMICAS Y ONDAS DE CHOQUE	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	MADRID	4	1
1170	PID2022-142937OB-I00	INA	COMPORTAMIENTO MECANICO DE MATERIALES COMPUESTO TERMOPLASTICOS A ALTAS VELOCIDADES DE DEFORMACION PARA EL ALMACENAMIENTO CRIOGENICO DE HIDROGENO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	MADRID	3	1
1171	PID2022-142755OB-I00	COM	PSEUDOCIENCIA, TEORIAS CONSPIRATIVAS, FAKE NEWS Y ALFABETISMO MEDIATICO EN LA COMUNICACION EN SALUD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. PERIODISMO Y COMUNICACION AUDIOVISUAL	MADRID	4	1
1172	PID2022-137048OA-C43	TCO	SPATIAL AUDIO AND ARRAY PROCESSING FOR INDUSTRIAL APPLICATIONS AND DIGITAL TRANSFORMATION: EFFICIENT IMPLEMENTATIONS THROUGH PARALLEL AND APPROXIMATE COMPUTING	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	3	0
1173	PID2022-137857NA-I00	MNF	NANOESTRUCTURAS HIBRIDAS METAL-DIELECTRICAS PARA MEJORAR LAS INTERACCIONES CUANTICAS LUZ-MATERIA: HACIA FUENTES DE UN SOLO FOTON	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	3	1
1174	PID2022-138696OB-C21	ESP	ENFOQUES HARDWARE PARA LA UTILIZACION DE COTS EN NEW SPACE	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	3	0
1175	PID2022-140090OB-C22	MEN	CARACTERIZACION Y DESARROLLO DE APLICACIONES TECNOLOGICAS PARA LEDS DE PEROVSKITA DE HALURO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	3	0
1176	PID2022-142710OB-I00	MNF	MICROELECTRONICA FLEXIBLE PARA LA INTEGRACION EFICIENTE DE COMPUTACION AFECTIVA EN SISTEMAS ON-THE-EDGE	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	4	0
1177	PID2022-141055NB-C22	TCO	TECNOLOGIAS DE ANTENA EFICIENTES PARA APLICACIONES MULTIHAZ Y MULTIBANDA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

137 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1178	PID2022-142506NA-I00	TCO	ALMACENAJE Y TRANSMISION DE INFORMACION SOBRE REDES AUTONOMAS Y DISTRIBUIDAS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	3	1
1179	PID2022-140373OB-I00	MEN	DESARROLLO DE ELECTRODOS GRUESOS MEDIANTE DIFERENTES TECNICAS DE FABRICACION CERAMICA PARA BATERIAS DE ESTADO SOLIDO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1180	PID2022-140554OB-C32	TRA	SISTEMA PARA GARANTIZAR CONDICIONES DE MINIMO RIESGO ANTE FALLOS DE VEHICULOS AUTONOMOS: PERCEPCION PARA CONCIENCIA SITUACIONAL Y SIMULACION DEL ENTORNO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1181	PID2022-141520OB-I00	ENE	BANCO DE ENSAYOS EN LABORATORIO DE SUBSISTEMA ELECTRICO DE UNA MAQUINA DE GENERACION DE ENERGIA EOLICA AEROTRANSPORTADA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1182	PID2022-142484NB-C21	DER	HACER LAS PACES CON LA NATURALEZA Y HACER QUE LA NATURALEZA SEA CLAVE PARA LA PAZ	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	MADRID	4	1
1183	PID2022-142261NA-I00	CPO	LA ECONOMIA POLITICA DE LAS PUERTAS GIRATORIAS EN ESPAÑA, 1920-2020	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO CARLOS III-JUAN MARCH DE CIENCIAS SOCIALES	MADRID	3	0
1184	PID2022-142457OB-I00	FEM	LA OTRA CARA DE LA SEGREGACION: HOMBRES EN OCUPACIONES CON PREDOMINIO DE MUJERES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO CARLOS III-JUAN MARCH DE CIENCIAS SOCIALES	MADRID	3	1
1185	PID2022-141696NB-I00	HIS	EL PROYECTO DE COOPERACION INTELLECTUAL DE LA SOCIEDAD DE NACIONES. PRESENCIA ESPAÑOLA E INICIATIVAS AFINES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE POLÍTICA Y GOBERNANZA	MADRID	4	0
1186	PID2022-138339OB-I00	DER	VACIOS NORMATIVOS Y DESARROLLO PROGRESIVO DE LA AGENDA 2030 Y DEL PRINCIPIO DE SOSTENIBILIDAD. ESPECIAL RELEVANCIA PARA ESPAÑA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO ESTUDIOS INTERNAC. Y EUROPEOS FRANCISCO DE VITORIA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

138 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1187	PID2022-140026NB-I00	EYF	ESTUDIO DE LA EVOLUCION DE LAS ACTUACIONES EMPRESARIALES EN RELACION A LOS ODS EN EL CONTEXTO DE LA CADENA DE SUMINISTRO Y PAPEL DESEMPEÑADO POR LOS INVERSORES INSTITUCIONALES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO EMPRESARIAL (INDEM)	MADRID	3	0
1188	PID2022-139510NB-I00	EMA	INMIGRACION, DIVERSIDAD E INTEGRACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	3	1
1189	PID2022-141823NA-I00	EMA	DINAMICAS DE APRENDIZAJE EN REDES SOCIALES, PROVISION DE BIEN PUBLICO E INSTITUCIONES DEMOCRATICAS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	3	0
1190	PID2022-142153NB-I00	EMA	MODELOS DINAMICOS DE NEGOCIACION Y COMPETICION POLITICA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	0
1191	PID2022-142442OB-I00	EMA	SECTOR PUBLICO Y REGULACION EN UNA ECONOMIA DE MERCADO V	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	0
1192	PID2022-142496OB-I00	EMA	MOVILIDAD LABORAL, INTERMEDIACION, CAPITAL HUMANO, PRODUCTIVIDAD Y DESIGUALDAD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	3	1
1193	PID2022-138080OB-I00	GEO	ESPACIOS RURALES Y NATURALES EN EL CINE DE FICCION RODADO EN ESPAÑA. REGISTRO DOCUMENTAL Y ANALISIS TERRITORIAL, TURISTICO Y AUDIOVISUAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DEL CINE ESPAÑOL	MADRID	3	0
1194	PID2022-140102NB-I00	COM	CINE Y TELEVISION EN ESPAÑA EN LA ERA DIGITAL (2008-2022): NUEVOS AGENTES Y ESPACIOS DE INTERCAMBIO EN EL PANORAMA AUDIOVISUAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DEL CINE ESPAÑOL	MADRID	3	1
1195	PID2022-137751OA-I00	ESN	GLIAL NEUROGENIC MECHANISMS FOR FUNCTIONAL RECOVERY	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	DPTO. BIOLOGIA CELULAR	MADRID	2	0
1196	PID2022-136874OA-C32	ALI	MICROBIOMA INTESTINAL EN LA EVALUACION DE RIESGOS DE ADITIVOS ALIMENTARIOS SULFONADOS: MODELOS IN VIVO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

139 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1197	PID2022-139209OB-C22	BTC	POLIPEPTIDOS BETA-BETA SOLENOIDES COMO ETIQUETAS DE AFINIDAD VERSATILES PARA LA INMOVILIZACION DE PROTEINAS Y NUEVAS ESTRATEGIAS ANTIMICROBIANAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	3	0
1198	PID2022-139634NA-I00	BDV	ORIGEN Y EVOLUCION DE LINAJES VEGETALES TROPICALES DE INTERES ECONOMICO: ESTUDIOS INTEGRADOS DEL GENERO MEGADIVERSO ACALYPHA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	4	0
1199	PID2022-136288OB-C32	GYA	REGULACION DEL BALANCE ENERGETICO EN LOS PECES POR MECANISMOS HOMEOSTATICOS Y HEDONICOS: INFLUENCIA DE LOS DISRUPTORES CIRCADIANOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1200	PID2022-136508OA-I00	CAN	BENEFICIOS TERAPEUTICOS DE LOS CANNABINOIDES COMO AGENTES DE DIFERENCIACION EN CANCER DE MAMA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1201	PID2022-136803OB-I00	ALI	DESDE LA ESPORA AL MERCADO: LA HISTORIA OMICA DE LOS HONGOS Y SUS MICOTOXINAS A LO LARGO DE LA CADENA DE PRODUCCION DE LOS CEREALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	1
1202	PID2022-137103NB-I00	BDV	INTERACCIONES MULTITROFICAS Y CONTROL DE PLAGAS EN ENCINARES ABIERTOS DE QUERCUS ILEX: UNA APROXIMACION DESDE LA ECOLOGIA MOLECULAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	1
1203	PID2022-138343NB-I00	BTC	ENRIQUECIMIENTO TOP-DOWN Y RECONSTRUCCION BOTTOM-UP DE CONSORCIOS MICROBIANOS SINTETICOS PARA LA MEJORA DE LA FUNCION Y PREDICTIBILIDAD DE PROCESOS INDUSTRIALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	4	0
1204	PID2022-138659NB-I00	FAB	BASES BIOFISICAS DE LA COMPACTACION DEL TIEMPO EN EL CEREBRO HUMANO Y DE MAMIFERO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

140 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1205	PID2022-140058NB-C33	BMC	BASES CELULARES/MOLECULARES DE LA ORGANOGÉNESIS DURANTE EL DESARROLLO EN MAMÍFEROS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1206	PID2022-141456OA-I00	BDV	LA ECOLOGÍA DEL MOVIMIENTO ANIMAL SALE A LA AYUDA DE LA BIOLOGÍA DE LAS REINTRODUCCIONES PARA EL RETORNO DE LAS DOS ESPECIES DE LINCE DE EUROPA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1207	PID2022-137245OB-I00	DER	GARANTÍAS INSTITUCIONALES Y REGULATORIAS. AUTORIDADES ELECTORALES Y DE SUPERVISIÓN DIGITAL ANTE INTERFERENCIAS, NARRATIVAS HOSTILES, PUBLICIDAD SEGMENTADA Y POLARIZACIÓN	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN	MADRID	3	1
1208	PID2022-140361NB-I00	ART	ESPACIOS CULTURALES Y PRÁCTICAS ARTÍSTICAS CONTEMPORÁNEAS: ESTRATEGIAS Y DINÁMICAS DE RENOVACIÓN EN PERIFERIAS URBANAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN	MADRID	3	0
1209	PID2022-138754OB-I00	EMA	CAMBIO CLIMÁTICO, SOSTENIBILIDAD Y ECONOMÍA CIRCULAR: INCENTIVOS, INSTITUCIONES Y POLÍTICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	3	0
1210	PID2022-136260NB-I00	FAB	FOTÓNICA ULTRARRÁPIDA EN NANOMATERIALES CON PULSOS LASER DE FEMTOSEGUNDOS DE BANDA ANCHA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	MADRID	3	0
1211	PID2022-136285NB-C31	FCM	MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE FENÓMENOS CUÁNTICOS EMERGENTES EN NANOMATERIALES ROTADOS Y CON INGENIERÍA DE SIMETRÍAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	MADRID	3	0
1212	PID2022-136316NB-I00	CYA	INVESTIGACIÓN DEL IMPACTO DE LA INTERACCIÓN DE KELVIN-ROSSBY EN LA CIRCULACIÓN GENERAL ATMOSFÉRICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	MADRID	3	0
1213	PID2022-136374NB-C21	FCM	COMPLEJIDAD EN FÍSICA Y MÁS ALLÁ: DE LOS VIDRIOS DE ESPIN A LAS INTERACCIONES SOCIALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

141 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1214	PID2022-136510NB-C31	FPN	FISICA HADRONICA Y CROMODINAMICA CUANTICA: DESDE LAS BAJAS ENERGIAS HASTA EL LHC	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1215	PID2022-137003NB-I00	FPN	TEORIAS EFECTIVAS, PARTICULAS ELEMENTALES Y SIMULACION Y COMPUTACION AVANZADAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1216	PID2022-137114OA-I00	FAB	EXPLORACION IN VIVO DE LA RESPUESTA TISULAR A LA RADIACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1217	PID2022-137241NB-C44	AYA	CARACTERIZACION DE ENANAS DE ULTIMOS TIPOS: ANFITRIONES DE EXOPLANETAS Y ESTRELLA JOVENES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1218	PID2022-138071OB-I00	FAB	ELEMENTOS OPTICOS DIFRACTIVOS VECTORIALES PARA CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	4	0
1219	PID2022-138263NB-I00	FPN	COSMOLOGIA Y GRAVITACION DEL SECTOR OSCURO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1220	PID2022-138621NB-I00	AYA	TARSIS, EL NUEVO INSTRUMENTO PARA EL TELESCOPIO DE 3.5 M DEL OBSERVATORIO DE CALAR ALTO: PREPARACION CIENTIFICA, DISEÑO Y CONSTRUCCION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1221	PID2022-138855NB-C31	AYA	LA FORMACION DE GALAXIAS EN LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA: OBSERVATIONS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1222	PID2022-138896NB-C55	ESP	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA ESPACIAL EUROPEA EN LA UCM	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1223	PID2022-139117NB-C42	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTA-NORTE Y MAGIC, PROYECTO 2 - CONTRIBUCION DE UCM-ELEC	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1224	PID2022-139288NB-I00	FCM	CONCEPTOS CUANTICOS EN SISTEMAS DINAMICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1225	PID2022-140407NB-C21	FAB	AUTOORGANIZACION Y DINAMICA EN SISTEMAS DE PARTICULAS ACTIVAS Y ACTUADAS INTERACTUANTES: SIMULACIONES Y EXPERIMENTOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

142 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1226	PID2022-142800OB-I00	CYA	DEGLACIACIONES PASADAS, PRESENTES Y FUTURAS: UNA CASCADA DE INTERACCIONES CLIMA-CRIOSFERA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	4	0
1227	PID2022-136717NB-I00	CTA	SIGUIENDO LA PISTA DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA Y DE SU PRESERVACION EN EL REGISTRO GEOLOGICO TRAS LAS TRANSFORMACIONES DURANTE EL ENTERRAMIENTO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	MADRID	4	1
1228	PID2022-138275NB-I00	CTA	ANALISIS PALEOECOLOGICO Y PALEOCLIMATICO MULTIPROXY DEL REGISTRO FOSIL IBERICO Y SUDAMERICANO DURANTE EL CENOZOICO FINAL: UN ENFOQUE INTER-HEMISFERIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	MADRID	4	1
1229	PID2022-138360NB-I00	CTA	ESTUDIO GEOFISICO MULTIESCALA DEL MARGEN NORTE DE LA ESPAÑOLA: TECTONICA OBLICUA, PARTICION DE DEFORMACION Y PELIGROS GEOLOGICOS ASOCIADOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	MADRID	4	1
1230	PID2022-140686NB-I00	CTA	DINAMICA INTERNA DE MARTE Y VENUS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	MADRID	3	1
1231	PID2022-137050NB-I00	MTM	METODOS ESTADISTICOS Y COMPUTACIONALES EN INVESTIGACION CLINICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
1232	PID2022-137074NB-I00	MTM	DINAMICA ASINTOTICA Y PERTURBACIONES EN ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
1233	PID2022-138758NB-I00	MTM	ANALISIS FUNCIONAL NO LINEAL Y GEOMETRICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	0
1234	PID2022-136664OA-I00	SOC	TRANSICIONES SOCIOLABORALES EN LA ERA DIGITAL: CAMBIO OCUPACIONAL, SEGMENTACION LABORAL Y DESIGUALDAD SALARIAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

143 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1235	PID2022-139939NB-I00	CPO	LA RESILIENCIA DE LAS FRONTERAS ENTRE LA COOPERACION Y LA SECURITIZACION: RETOS DE LAS CRISIS ACTUALES (CASOS EN LA UE Y MERCOSUR)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	4	1
1236	PID2022-141751OB-I00	PSI	ANALISIS DEL PAPEL DE LA UNIVERSIDAD EN LA PROMOCION DE LA CIUDADANIA ACTIVA DE LOS ESTUDIANTES.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	3	1
1237	PID2022-136351OB-I00	QMC	BIOSENSORES ELECTROQUIMICOS EMPODERADOS PARA TRAZAR NUEVAS HOJAS DE RUTA HACIA LA MEDICINA PERSONALIZADA DEL CANCER, EL ALZHEIMER Y LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS VIRALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1238	PID2022-136816OB-I00	TMA	EXTENDIENDO LOS LIMITES DEL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1239	PID2022-137847OB-I00	IQM	ESTERILIZACION Y MATERIALES ESTERILES USANDO TECNICAS BASADAS EN CO2SC. APLICACION EN LA INACTIVACION DE BIOFILMS EN PROTESIS ORTOPEDICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1240	PID2022-138288NB-C33	FCM	DINAMICA DE MOLECULAS INTERACCIONANDO CON SUSTRATOS SOLIDOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1241	PID2022-138797OB-I00	DPT	ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA EL DESARROLLO DE FARMACOS DIRIGIDOS A LA SENESCENCIA Y LA IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1242	PID2022-138908NB-C33	MEN	DISEÑO DE MATERIALES 2D PARA APLICACIONES EN ENERGIA II: REDES ORGANICAS COVALENTES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

144 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1243	PID2022-139039OB-C22	MEN	MATERIALES CON ALTAS PRESTACIONES PARA DISPOSITIVOS ELECTROQUÍMICOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA: BATERÍAS DE IÓN LITIO Y SODIO, Y ELECTROLIZADORES DE ALTA TEMPERATURA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	MADRID	3	0
1244	PID2022-139177OB-I00	QMC	MIMÉTICOS DE [FEFE]-HIDROGENASAS: HETEROGENIZACIÓN Y PROCESOS DE TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	MADRID	3	0
1245	PID2022-139501OB-C22	MEN	FACTORES ELECTRÓNICOS Y ESTRUCTURALES DE ÓXIDOS MIXTOS COMPLEJOS DETERMINANTES DE SUS PRESTACIONES EN LA REACCIÓN DE EVOLUCIÓN DE OXÍGENO EN ELECTROLIZADORES ALCALINOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	MADRID	3	0
1246	PID2022-137800NB-I00	DER	NEUTRALIDAD RELIGIOSA DEL ESTADO Y COOPERACIÓN CON LA RELIGIÓN Y CREENCIAS EN EUROPA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
1247	PID2022-139281NB-I00	DER	DESAFÍOS ACTUALES DEL DERECHO DE SUCESIONES (II): REFORMAS INMINENTES Y CUESTIONES PENDIENTES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1248	PID2022-136865OA-I00	EDU	LA FOTO-ELICITACIÓN COMO ESTRATEGIA EDUCATIVA INCLUSIVA PARA AFRONTAR EL ABSENTISMO ESCOLAR: ESTUDIO DE CASOS MÚLTIPLES EN CENTROS DE ESPECIAL DIFICULTAD	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE EDUCACIÓN	MADRID	3	0
1249	PID2022-138580NB-I00	EDU	ACTITUDES ANTE EL CONOCIMIENTO Y CREENCIAS EPISTEMOLÓGICAS DE LOS FUTUROS DOCENTES: UN ESTUDIO DIFERENCIAL ENTRE MAESTROS Y PROFESORES DE SECUNDARIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE EDUCACIÓN	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

145 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1250	PID2022-136888NB-I00	BTC	RESPUESTAS DE ADAPTACION AL ESTRES SOBRE LA PARED CELULAR FUNGICA: PROGRAMAS TRANSCRIPCIONALES, DIANAS EFECTORAS Y MECANISMOS DE REGULACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1251	PID2022-136959OB-I00	CAN	PAPEL DEL MICROAMBIENTE EN LA REGULACION DE LA SUPERVIVENCIA, LATENCIA Y REACTIVACION DE LAS CELULAS TUMORALES DISEMINADAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1252	PID2022-137717OB-C21	FOS	ENTENDER COMO REGULA C3G EL METABOLISMO HEPATICO Y TUMORAL, Y SU IMPACTO EN EL MICROENTORNO TUMORAL. MEDIADORES DEL EFECTO DEL C3G PLAQUETARIO EN CANCER DE HIGADO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1253	PID2022-138591NB-I00	BTC	ESTIMULOS Y RESPUESTAS DE LA SEÑALIZACION CELULAR: CONFIGURACION ESPACIAL DE RUTAS EN LEVADURA PARA MODELIZAR LA INMUNIDAD INNATA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1254	PID2022-140536OB-I00	FOS	DISFUNCION MITOCONDRIAL Y VASCULAR EN LA ENFERMEDAD RENAL ASOCIADA A LA OBESIDAD: LA MITOCONDRIA COMO DIANA TERAPEUTICA PARA MEJORAR LA SALUD VASCULAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	4	0
1255	PID2022-136236NB-I00	LFL	ESTUDIOS FILOGICOS SOBRE LA MUJER EN LA MEDICINA GRIEGA ANTIGUA: UN ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOGIA	MADRID	3	0
1256	PID2022-136712NA-I00	LYL	LA RAIZ YOD EN INDOEUROPEO. PROCESOS DE GRAMATICALIZACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOGIA	MADRID	3	0
1257	PID2022-138136NB-I00	LYL	GRAMATICA DE LA INTERACCION EN GRIEGO ANTIGUO: ELEMENTOS PARENTETICOS EN LA CONVERSACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

146 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1258	PID2022-138722NB-I00	LFL	DIONISO EN LA EPOCA HELENISTICA: FUENTES LITERARIAS, PAPIRACEAS Y EPIGRAFICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	1
1259	PID2022-140897OB-I00	LYL	RECONOCIMIENTO DEL ORIGEN ROBOTICO DE TEXTOS. AUTOMATIZACION DE TAREAS Y CONOCIMIENTO LINGUISTICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	0
1260	PID2022-141448NB-I00	LFL	LA FIESTA MITOLOGICA CORTESANA DURANTE EL REINADO DE CARLOS II: DOCTRINA, CATALOGACION, EDICION CRITICA Y RECREACION VIRTUAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	0
1261	PID2022-138306NB-I00	FIL	VULNERABILIDAD COGNITIVA (II): INTERES, INVESTIGACION Y CONOCIMIENTO ASIMETRICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	MADRID	4	0
1262	PID2022-137548OB-I00	IBI	CRIO-MICROSCOPIA ELECTRONICA: DE LA REVOLUCION DE LA RESOLUCION A LA REVOLUCION EN EL DISEÑO DE NUEVOS FARMACOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0
1263	PID2022-138172NB-C42	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTANORTE Y MAGIC, PROYECTO 1 - CONTRIBUCION DEL UCM-GAE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0
1264	PID2022-138389OB-C31	TMA	PROCESO SOSTENIBLE DE DESTILACION EN MEMBRANA FOTO-TERMICA PARA LA REUTILIZACION DE AGUA Y RECOLECCION DE ENERGIA AZUL POR ELECTRODIALISIS INVERSA ACERCANDOSE AL RESIDUO CERO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	1
1265	PID2022-138607NB-I00	AYA	SOMBROGRAFIA EN EL AMANECER DE LA ERA DEL MULTIMENSAJERO CUANTICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	4	0
1266	PID2022-139841NB-I00	FPN	CONSTRUYENDO EL UNIVERSO: DE LA INFLACION COSMOLOGICA A LA MATERIA OSCURA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0
1267	PID2022-140690OA-I00	CYA	FENOMENOLOGIA METEOROLOGICA DE ALTA MONTAÑA Y SU RELACION CON LA DINAMICA DEL MANTO NIVAL A DIFERENTES ESCALAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

147 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1268	PID2022-136241NB-C22	HIS	LA TRASLACION DE MODELOS Y EXPERIENCIAS URBANAS EN CASTILLA Y EL ATLANTICO (SIGLOS XIV-XVI)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
1269	PID2022-136358NB-I00	HIS	LA RESPETABILIDAD BURGUESA Y SUS DINAMICAS CULTURALES, 1830-1890	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
1270	PID2022-136744NB-C31	HIS	LA SOCIEDAD URBANA EN ESPAÑA, 1900-2000. MADRID, DE CAPITAL A REGION METROPOLITANA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
1271	PID2022-136753OB-I00	ART	ATLAS/AV: LA AUDIOVISUALIZACION DE LA HISTORIA DEL ARTE ENTRE EL MUSEO Y LA ACADEMIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1272	PID2022-136825NB-I00	HIS	DIPLOMACIA ECONOMICA Y REDES TRANSNACIONALES. ESPAÑA Y EEUU: COMERCIO, FINANZAS INTERNACIONALES Y POLITICA EXTERIOR DE LA GRAN DEPRESION A LA GUERRA FRIA (1930-1960)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1273	PID2022-137051NB-I00	ARQ	ARQUITECTURA PUBLICA DE SEGOBRIGA. EL FORO COMO PARADIGMA DE LA DIACRONIA URBANA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1274	PID2022-137936NB-I00	ART	LUGARES DEL COMERCIO Y SU PAPEL NUCLEAR EN EL URBANISMO DE LA PERIFERIA ROMANA: EL CASO DE GERASA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1275	PID2022-139688NB-I00	ART	CORRESPONDENCIAS ENTRE LA MUSICA Y LA LITERATURA EN LA EDAD DE PLATA II	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1276	PID2022-141425NA-I00	ARQ	TERRITORY, ARCHITECTURE AND POTTERY PRODUCTION: EXPLORING RELATIONSHIPS BETWEEN HISPANIA AND MAURETANIA CAESARIENSIS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1277	PID2022-141259NB-I00	CTA	VULCANOLOGIA Y GEOQUIMICA DE ALTA PRECISION DE LAS ERUPCIONES RECIENTES DE LA PALMA: APORTACIONES AL CONOCIMIENTO DE LA ARQUITECTURA MAGMATICA Y LA DINAMICA ERUPTIVA DE ISLAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

148 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1278	PID2022-136662OB-I00	BTC	DESARROLLO DE UNA VACUNA DE EPITOPOS FRENTE AL RHINOVIRUS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1279	PID2022-137011OA-I00	ESN	EL PAPEL DE TAU EN LA MODULACION DEL CALCIO MITOCONDRIAL: HACIA UNA ESTRATEGIA PERSONALIZADA EN LAS TAUOPATIAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1280	PID2022-137014OB-I00	IIT	REGULACION DE LA EXPRESION GENICA POR ARN NO CODIFICANTES EN RESPUESTAS DE CELULAS B Y NEOPLASIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1281	PID2022-137932NB-I00	DPT	PERMEABILIDAD DE BARRERAS Y NEUROINFLAMACION EN EL CONTEXTO DE LAS ENFERMEDADES NEUROPSIQUIATRICAS. UN ENFOQUE PRECLINICO Y CLINICO.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	4	1
1282	PID2022-138187OB-I00	BIF	DESENTRAÑANDO LAS IMPLICACIONES DEL DESEQUILIBRIO DE LA VIDA MEDIA DE LOS GLOBULOS ROJOS Y LA AUTOINMUNIDAD HOMEOSTATICA EN EL DESARROLLO DE ANEMIA EN MALARIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1283	PID2022-138819OB-I00	FOS	ESTUDIO DE LA FISIOPATOLOGIA DE LA VIA ALTERNATIVA DEL COMPLEMENTO EN PATOLOGIAS RENALES Y SISTEMICAS.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1284	PID2022-139095OA-I00	IIT	ABORDAJE DE LAS INTERACCIONES DE LAS CELULAS T RESIDENTES EN TEJIDOS: UN ENFOQUE TRANSFORMADOR PARA LA INMUNOTERAPIA CONTRA EL CANCER	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	4	1
1285	PID2022-139164NB-C22	ARQ	CARACTERIZACION ARQUEOGENETICA DE POBLACIONES DE LA ALTA MESOPOTAMIA ENTRE EL NEOLITICO TARDIO Y EL BRONCE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1286	PID2022-139936OA-I00	ESN	PAPEL DE LRRK2 EN EL CONTROL DEL METABOLISMO LIPIDICO MICROGLIAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

149 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1287	PID2022-140164OB-C22	ESN	ANÁLISIS Y VALIDACIÓN DE LA MELATONINA EN UN MODELO PRECLÍNICO DE DAÑO NEUROLÓGICO INDUCIDO POR EXPOSICIÓN A MECLÓRETAMINA.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	4	0
1288	PID2022-142137OB-I00	ESN	EFEECTO DE LA KINURENINA EN LA INCUBACIÓN DE LA BÚSQUEDA DE METANFETAMINA TRAS LA ABSTINENCIA PROLONGADA EN RATA: PAPEL DE ASTROCITOS Y ESPINAS DENDRÍTICAS EN NÚCLEO ACCUMBENS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1289	PID2022-138061OB-I00	ART	TECNOLOGÍAS ÓPTICAS AVANZADAS APLICADAS AL ANÁLISIS Y RESTAURACIÓN DE TAPICES HISTÓRICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	MADRID	3	1
1290	PID2022-140484OB-I00	DPT	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DEL TRATAMIENTO DE LA PROGRESIÓN DE LA MIOPIA: IMPLICACIÓN DEL CICLO CIRCADIANO Y RECEPTORES DOPAMINÉRGICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	MADRID	3	0
1291	PID2022-136905OB-C22	PSI	UN MODELO DE FORMACIÓN DOCENTE QUE INTEGRA LA PERSPECTIVA DE GÉNERO PARA EL DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS COMUNICATIVAS ORALES EN BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	MADRID	3	0
1292	PID2022-136996NB-I00	PSI	EL PAPEL DE LA INHIBICIÓN AUTOMÁTICA EN EL CONTROL COGNITIVO Y EMOCIONAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	MADRID	3	1
1293	PID2022-138249NB-I00	PSI	MÁS ALLÁ DE LO POSITIVO Y LO NEGATIVO: LA BIESTABILIDAD EN LA DINÁMICA AFECTIVA Y SU IMPACTO EN EL BIENESTAR Y LA SALUD MENTAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

150 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1294	PID2022-138634OB-I00	PSI	EL IMPACTO DE LAS EXPERIENCIAS INFANTILES ADVERSAS EN EL PERIODO PERINATAL Y EL DESARROLLO DEL PRIMER AÑO DE VIDA DEL BEBE: UN ESTUDIO LONGITUDINAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1295	PID2022-141524NA-I00	PSI	UN MODELO MULTIFACTORIAL DE ENVEJECIMIENTO COGNITIVO EXITOSO: BUSQUEDA DE LOS DETERMINANTES DE LA SALUD COGNITIVA EN LOS MAS MAYORES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1296	PID2022-141614OB-I00	PSI	LOS BENEFICIOS DE LA ACEPTACION EMOCIONAL PARA LA SALUD MENTAL: UN MARCO DE POLI-REGULACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1297	PID2022-136919NA-C33	FAB	MODELADO MULTIESCALA DE TRANSICIONES DE FASE LIQUIDO-LIQUIDO Y LIQUIDO-SOLIDO EN CONDENSADOS BIOMOLECULARES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	1
1298	PID2022-137828OB-I00	TMA	GESTION SOSTENIBLE DE EMULSIONES CON CONTAMINANTES ORGANICOS EN LA REMEDIACION DE SUELOS Y AGUAS SUBTERRANEAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	1
1299	PID2022-139318NB-I00	QMC	ENTENDIENDO LOS FACTORES QUE CONTROLAN LA REACTIVIDAD EN GRUPOS PRINCIPALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	0
1300	PID2022-136719NB-I00	BDV	ENSAMBLAJE DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS DEL NECTAR FLORAL EN AMBIENTES DINAMICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	0
1301	PID2022-138073OB-I00	BIF	NUEVAS ESTRATEGIAS BASADAS EN LA SEÑALIZACION PURINERGICA PARA ABORDAR EL DETERIORO MOTOR Y COGNITIVO ASOCIADO A LAS PROTEINOPATIAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	0
1302	PID2022-138223OB-I00	GYA	OPTIMIZACION DE LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA Y LA VIDA UTIL EN CONEJAS MEDIANTE LA MEJORA DEL BALANCE OXIDATIVO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

151 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1303	PID2022-138499NB-I00	BTC	MOVILIZACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS MEDIADA POR SECUENCIAS DE INSERCIÓN	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	1
1304	PID2022-138673OB-C21	GYA	EFACTORES DE LA VIRULENCIA DEL PARASITO Y DE LA RESISTENCIA DEL HOSPEDADOR EN LAS CEPAS ARQUETÍPICAS DE TOXOPLASMA GONDII	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	1
1305	PID2022-139262OB-I00	ALI	COMPUESTOS BACTERIANOS BIOACTIVOS (BIOSURFACTANTES, SIDEROFOROS Y BACTERIOCINAS) PARA LA MODULACIÓN DE COMUNIDADES MICROBIANAS COMPLEJAS EN SUPERFICIES EN CONTACTO CON ALIMENT	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	1
1306	PID2022-139367OB-C22	GYA	BUSQUEDA DE NUEVOS MARCADORES Y ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA MINIMIZAR LOS EFECTOS A LARGO PLAZO DEL ESTRES TERMICO PERINATAL Y DEL BAJO PESO AL NACIMIENTO EN EL CERDO IBERI	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	0
1307	PID2022-139673OB-I00	GYA	MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS AL ABORTO Y LA TRANSMISION CONGENITA EN LA NEOSPOROSIS BOVINA.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	1
1308	PID2022-140164OB-C21	ESN	NEUROTOXICIDAD INDUCIDA POR MECLORETAMINA, MECANISMOS MOLECULARES DE NEUROTOXICIDAD Y ABORDAJE TERAPEUTICO CON MELATONINA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	0
1309	PID2022-137352NB-C43	EMA	DESIGUALDAD Y OPORTUNIDADES: EL PAPEL DE LA TECNOLOGIA, EDUCACION, ESFUERZO Y CONTAMINACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE ANÁLISIS ECONÓMICO (ICAE)	MADRID	3	0
1310	PID2022-138706NB-I00	EMA	TECNOLOGIA, CAPITAL HUMANO, INNOVACION, COMERCIO Y RECURSOS NATURALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE ANÁLISIS ECONÓMICO (ICAE)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

152 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1311	PID2022-137639NB-I00	SOC	VIVIENDA, ARRAIGOS Y VULNERABILIDAD EN LAS CIUDADES ESPAÑOLAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE TRANSFORMACIONES SOCIALES (TRANSOC)	MADRID	3	1
1312	PID2022-138959NB-I00	SOC	LA PASION EN EL TRABAJO COMO CAPITAL: VIVENCIAS, AMBIVALENCIAS, RESISTENCIAS Y SUBJETIVIDADES DE GENERO EN EL SECTOR DE LAS INDUSTRIAS CULTURALES Y CREATIVAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE TRANSFORMACIONES SOCIALES (TRANSOC)	MADRID	4	0
1313	PID2022-140535NB-I00	FOS	BUSQUEDA DE NUEVAS ESTRATEGIAS ANTIINFLAMATORIAS PARA ATENUAR LA INFLAMACION RELACIONADA CON EL GLAUCOMA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO DE INVEST. OFTALMOLOGICAS RAMON CASTROVIEJO	MADRID	4	0
1314	PID2022-137116OB-I00	BIF	IMPLICACION DEL TEJIDO ADIPOSEO VISCERAL EN EL DESARROLLO DE DAÑO VASCULAR EN LA ENFERMEDAD RENAL CRONICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO PLURIDISCIPLINAR	MADRID	3	0
1315	PID2022-141877NB-I00	FEM	LA 'MANOSFERA' EN LAS REDES SOCIALES. PRODUSAGE CULTURAL PARA REVERTIR LOS ESTIGMAS DE GENERO Y LA CULTURA DEL ODIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES FEMINISTAS	MADRID	4	1
1316	PID2022-136278NB-I00	LFL	LITERATURA POPULAR IMPRESA (S. XVI): CATALOGACION DE PLIEGOS POETICOS CASTELLANOS, CATALANES Y PORTUGUESES Y ESTUDIO COMPARATIVO DEL AREA LITERARIO-CULTURAL PENINSULAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO SEMINARIO MENENDEZ PIDAL	MADRID	3	0
1317	PID2022-136919NB-C31	FAB	ASPECTOS FUNDAMENTALES DE LA SIMULACION MOLECULAR DE LA CINETICA Y LA TERMODINAMICA DE TRANSICIONES DE FASE DE SISTEMAS DE INTERES TECNOLÓGICO Y BIOLÓGICO.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

153 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1318	PID2022-137488NB-I00	EDU	EVALUACION DEL IMPACTO DE LOS PROCESOS DE SEGUIMIENTO Y ACREDITACION EN LA MEJORA DE TITULACIONES DE POSGRADO EN UN CONTEXTO INTERNACIONAL Y FACTORES ASOCIADOS A SU EFICACIA.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	4	0
1319	PID2022-138878NA-I00	EDU	EL IMPERATIVO DE LA INNOVACION EDUCATIVA: ANALISIS DE SU RECEPCION Y ARTICULACION EN EL SISTEMA EDUCATIVO ESPAÑOL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	0
1320	PID2022-140398NA-I00	BDV	UNA EVALUACION DE LOS PRINCIPALES MECANISMOS DETRAS DE LA RELACION ENTRE BIODIVERSIDAD Y ESTABILIDAD A TRAVES DE ESCALAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	4	1
1321	PID2022-136307OB-C22	DPT	NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS FRENTE A ENFERMEDADES INFECCIOSAS OLVIDADAS O (RE)EMERGENTES (LEISHMANIASIS O VIRUS CON POTENCIAL PANDEMICO, INFLUENZA Y CORONAVIRUS)	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO BIOLOGÍA DE SISTEMAS	MADRID	4	0
1322	PID2022-140963OA-I00	MNF	SONDAS PARA INSTRUMENTACION INTELIGENTE BASADAS EN SENSADO ACUSTICO DISTRIBUIDO DE TIEMPO EXPANDIDO	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA	MADRID	3	0
1323	PID2022-137506OB-I00	LYL	LA COMPETENCIA INTERCULTURAL EN LA COMUNICACION INTERLINGUISTICA SANITARIA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE FILOLOGÍA MODERNA	MADRID	3	0
1324	PID2022-140218NB-I00	POL	OBSERVATORIO GLOBAL DE RAYOS COSMICOS Y MAGNETOSFERA: MAXIMO SOLAR	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO FÍSICA Y MATEMÁTICAS	MADRID	3	1
1325	PID2022-143255OA-I00	BDV	PATOGENIA Y EPIDEMIOLOGIA DE PATOGENOS DETECTADOS EN ABEJORROS DEL GENERO BOMBUS	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DPTO. CIENCIAS DE LA VIDA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

154 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1326	PID2022-138973OB-C21	LYL	COMPRESION, EXPRESION Y EVALUACION DE LOS SIGNIFICADOS EMOCIONALES EN APRENDICES ANGLOHABLANTES DE ESPAÑOL COMO SEGUNDA LENGUA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DPTO. FILOLOGÍA, DOCUMENTACIÓN Y COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	MADRID	4	1
1327	PID2022-139575OB-I00	IEA	OPTIMIZACION DE LA GENERACION DISTRIBUIDA EN MICRORREDES ELECTRICAS MEDIANTE EL USO DE EDGE COMPUTING	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1328	PID2022-140786NB-C32	TCO	DISEÑO DE UN PATRON ORO Y METODOS INTERPRETABLES BASADOS APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA LA CARACTERIZACION ALTERNANCIAS DE LA ONDA T EN REGISTROS AMBULATORIOS	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1329	PID2022-136530OB-I00	DPT	UN TRATAMIENTO MULTIVALENTE EPIGENETICO PARA LAS ENFERMEDADES DE PARKINSON Y ALZHEIMER	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE BIOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES Y QUÍMICA	MADRID	3	0
1330	PID2022-141762OB-I00	BDV	DIFERENCIAS DE COLONIZACION DE QUERCINEAS COEXISTENTES: DESDE LAS PROPIEDADES Y LA DISPERSION DE LAS BELLOTAS A LA FACILITACION	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE BIOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES Y QUÍMICA	MADRID	4	1
1331	PID2022-140512NB-I00	QMC	NUEVOS RETOS EN EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS QUIRALES Y METABOLOMICAS NO DIRIGIDAS Y DIRIGIDAS	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1332	PID2022-138985NB-I00	DER	LA SIMPLIFICACION DEL DERECHO DE SOCIEDADES (V). EL COSTE DE UN GOBIERNO CORPORATIVO SOSTENIBLE	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
1333	PID2022-137290NB-I00	LYL	ATLAS PLURIDIMENSIONAL DE LA FRONTERA ESPAÑA-PORTUGAL	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1334	PID2022-140013NB-I00	LFL	VOCES DEL PASADO: EL REFERENTE CONTEXTUAL EN LA NARRATIVA HISTORICA BRITANICA E IRLANDESA CONTEMPORANEA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

155 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1335	PID2022-141188NB-I00	ARQ	¿DE LO GRANDE A LO PEQUEÑO?. IMAGENES MEGALÍTICAS IBERICAS COMO CLAVE PARA LA SIMBOLOGIA POSTGLACIAR EN EUROPA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1336	PID2022-141561OB-I00	LFL	LETRADAS. CORPUS DE TEXTOS ESCRITOS POR MUJERES EN ESPAÑA (1400-1900)	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1337	PID2022-142516OB-I00	INF	REWIRING DE GRAFOS UNIFICADO Y ESCALABLE PARA GRANDES REDES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	C.VALENCIANA	4	0
1338	PID2022-139294NB-I00	BDV	DECLIVE POBLACIONAL, DIVERGENCIA GENETICA Y EVOLUCION CULTURAL DE UN AVE AMENAZADA: NUEVAS HERRAMIENTAS DE SEGUIMIENTO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE ECOLOGÍA	C.VALENCIANA	3	0
1339	PID2022-139820NB-I00	LFL	ITINERARIOS DE LA HAGIOGRAFIA HISPANICA EN LA EDAD MODERNA: EVOLUCION Y DIFUSION DEL LEGADO DEVOCIONAL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FILOGIA CATALANA	C.VALENCIANA	4	1
1340	PID2022-142356NB-I00	EMA	ECONOMIA DEL COMPORTAMIENTO Y RETOS SOCIALES ACTUALES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	C.VALENCIANA	4	1
1341	PID2022-136399NB-C21	MTM	CONVEXIDAD Y CALCULO SUBDIFERENCIAL PARA PROBLEMAS DE OPTIMIZACION Y FACTIBILIDAD	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE MATEMATICAS	C.VALENCIANA	3	1
1342	PID2022-139552OB-C22	IQM	DISEÑO DE CATALIZADORES AVANZADOS PARA LA HIDROGENACION DE CO Y CO2	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE QUÍMICA INORGÁNICA	C.VALENCIANA	3	0
1343	PID2022-136847NB-I00	DER	AGRAVANTES Y SUBTIPOS AGRAVADOS. UNA PROPUESTA DE RACIONALIZACION DEL CODIGO PENAL DESDE LA ECONOMIA LEGISLATIVA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO Y DERECHO PENAL	C.VALENCIANA	4	0
1344	PID2022-137873NA-I00	LFL	SHAKESPEARE, ARTE Y ACTIVISMO EN EL SIGLO XXI	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FILOGÍA INGLESA	C.VALENCIANA	3	0
1345	PID2022-136590OB-C43	TCO	NUEVAS SOLUCIONES TECNOLOGICAS DE COMPONENTES PASIVOS DE ALTAS PRESTACIONES PARA SISTEMAS DE COMUNICACIONES ESPACIALES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FISICA, INGENIERIA DE SISTEMAS Y TEORIA DE LA SEÑAL	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

156 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1346	PID2022-139105OB-I00	IBI	REHABILITACION MOTORA GAMIFICADA ASISTIDA POR ROBOTS BASADA EN EVALUACION NEUROMECANICA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FISICA, INGENIERIA DE SISTEMAS Y TEORIA DE LA SEÑAL	C.VALENCIANA	3	0
1347	PID2022-137566OB-I00	MEN	MATERIALES 2D PARA APLICACIONES ELECTROQUIMICAS EN EL ALMACENAMIENTO Y CONVERSION DE ENERGIA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	C.VALENCIANA	4	0
1348	PID2022-139990NB-I00	CTA	MECANISMOS GENERADORES DE ANOMALIAS TERMICAS DE BAJA TEMPERATURA EN VOLCANES ACTIVOS: APLICACION A LAS ISLAS CANARIAS (ESPAÑA)	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	C.VALENCIANA	3	0
1349	PID2022-141712NB-C22	MFU	MATERIALES NO-CENTROSIMETRICOS PARA LA SPINTRONICA: TEORIA Y EXPERIMENTOS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS	C.VALENCIANA	3	0
1350	PID2022-138464NB-I00	HIS	RESILIENCIA Y POLITICAS PUBLICAS EN LA EVOLUCION DE LA INDUSTRIA ESPAÑOLA, 1950-2019: UN ANALISIS DESDE LA HISTORIA ECONOMICA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	C.VALENCIANA	3	0
1351	PID2022-141694NB-I00	EYF	ANALISIS DE LA SOSTENIBILIDAD DEL SECTOR TURISTICO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	C.VALENCIANA	3	0
1352	PID2022-137385NB-I00	DER	LA IMPOSICION SOBRE LA RIQUEZA EN EL SIGLO XXI ANTE LA CRISIS DE LA DESIGUALDAD	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
1353	PID2022-139899OB-I00	DER	NUEVOS DESAFIOS DEL DERECHO BIOMEDICO EN LA PROTECCION JURIDICO-CIVIL DE LAS PERSONAS MAYORES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
1354	PID2022-138786NB-I00	LFL	ESPACIOS DE RECONCILIACION: INTERVENCIONES POSTCONFLICTO EN LITERATURA FEMENINA ANGLOFONA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	C.VALENCIANA	3	0
1355	PID2022-137302NB-C33	HIS	LA MINERIA DURANTE EL FRANQUISMO: HISTORIA SOCIAL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE ECONOMIA INTERNACIONAL	C.VALENCIANA	3	0
1356	PID2022-138111NB-I00	EMA	REPRESENTATIVIDAD, INCENTIVOS Y ESTABILIDAD	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE DESARROLLO SOCIAL Y PAZ	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

157 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1357	PID2022-141543OB-I00	SOC	INTERSECCIONALIDAD DE GENERO, POSICION SOCIOECONOMICA, ORIGEN Y ETNIA EN SALUD.	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE DESARROLLO SOCIAL Y PAZ	C.VALENCIANA	4	1
1358	PID2022-137364OB-I00	TMA	DESCONTAMINACION DE PLASTICOS REICLADOS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERIA DE PROCESOS QUIMICOS (IIPQ)	C.VALENCIANA	4	0
1359	PID2022-138329NB-I00	FEM	LA FORMACION EN COMPETENCIAS DE GENERO PARA LA DECONSTRUCCION DEL SEXISMO PUBLICITARIO EN LA PRACTICA PROFESIONAL: AVANCES Y RESISTENCIAS EN LA UNIVERSIDAD ESPAÑOLA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIOS DE GÉNERO	C.VALENCIANA	3	0
1360	PID2022-142830NB-I00	EDU	FORMACION INICIAL Y CONTINUA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA IGUALDAD DE GENERO DE DE DOCENTES/TRABAJADORES SOCIAL: PROMOVIENDO UNA PRACTICA PROFESIONAL SENSIBLE AL GENERO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIOS DE GÉNERO	C.VALENCIANA	4	0
1361	PID2022-138453OB-I00	INF	ASISTENTE PARA PERSONAS CON TEA Y FOBIAS MEDIANTE REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION INFORMATICA	C.VALENCIANA	3	0
1362	PID2022-138696OB-C22	ESP	APROXIMACIONES SOFTWARE PARA LA UTILIZACION DE COTS EN NEW SPACE	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION INFORMATICA	C.VALENCIANA	3	0
1363	PID2022-142960OB-C21	MEN	MATERIALES BASADOS EN CARBONES DOPADOS PARA PURIFICACION Y SEPARAION DE BIO-GAS Y VALORIZACION DE CO2	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES	C.VALENCIANA	4	1
1364	PID2022-137350NB-I00	QMC	ELECTROQUIMICA PARA VECTORES ENERGETICOS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA	C.VALENCIANA	3	1
1365	PID2022-138491OB-C32	TMA	MATERIALES (FOTO)ELECTROCATALITICOS AVANZADOS PARA LA VALORIZACION ACOPLADA DE CO2 Y GLICEROL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

158 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1366	PID2022-138853NB-I00	LFL	LOS PAPIROS DE LA "VIDA DE ALEJANDRO": EDICIÓN Y ESTUDIO LITERARIO DEL TEXTO EN EL CONTEXTO DE LA NARRATIVA DE FICCIÓN EN GRIEGO ANTIGUO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	C.VALENCIANA	4	0
1367	PID2022-142712NB-I00	ARQ	PAISAJES IRRIGADOS, HUERTAS Y MINIFUNDIOS DE EPOCA ROMANA. ANALISIS DE LOS AGROSISTEMAS INTENSIVOS Y SUS LOGICAS ECONOMICAS Y SOCIALES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	C.VALENCIANA	4	1
1368	PID2022-141382OB-I00	COM	BRECHAS DIGITALES EN LA FORMACION UNIVERSITARIA ANTE EL NUEVO PARADIGMA DE LA COMUNICACION: HIBRIDACION DE COMPETENCIAS, GENERO Y GENERACIONES EN EL MERCADO LABORAL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	C.VALENCIANA	3	0
1369	PID2022-142159OB-I00	MTM	PROPIEDADES ALGEBRAICAS DE CODIGOS DE SUBESPACIOY CODIGOS CUANTICOSPROPIEDADES ALGEBRAICAS DE CODIGOS DE SUBESPACIOY CODIGOS CUANTICOS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	C.VALENCIANA	3	0
1370	PID2022-139293NB-C31	INF	HACIA UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PROBABILISTICA CONFIABLE (TOPAI-UAL)	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CDTIME_CENTRO PARA EL DESARROLLO Y LA TRANSFERENCIA DE LA INNOVACIÓN MATEMÁTICA EN LA EMPRESA	ANDALUCIA	3	0
1371	PID2022-139286NB-I00	PSI	TREATMENTS NOT TRIPS: FACING COMPULSIVE DISORDERS THROUGH NEUROPLASTICITY IN PRECLINICAL MODELS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD (CEINSA)	ANDALUCIA	4	0
1372	PID2022-137122OB-I00	QMC	ESTRATEGIAS ANALITICAS PARA EL CONTROL DE CONTAMINANTES EMERGENTES DERIVADOS DE PLASTICOS EN SUELOS AGRICOLAS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	ANDALUCIA	3	1
1373	PID2022-142901NB-I00	AYF	CONTROL EPIGENETICO DE LA FORMACION DE TRICOMAS GLANDULARES DE TOMATE	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

159 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1374	PID2022-136292OB-I00	ALI	PRODUCCION SOSTENIBLE DE INGREDIENTES ALIMENTARIOS BASADA EN UN MODELO DE BIOREFINERIAS DE MICROALGAS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	3	0
1375	PID2022-140875OB-C31	IQM	DETERMINACION ANALITICA Y ELIMINACION DE COMPUESTOS MOVILES Y PERSISTENTES EN AGUA RESIDUAL URBANA MEDIANTE NUEVOS TRATAMIENTOS AVANZADOS DE REDUCCION Y FOTORREACTORES LED	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	3	1
1376	PID2022-141442OA-I00	FOS	DESCIFRANDO LAS FUNCIONES MOLECULARES Y SECRETORAS DE UN DEPOSITO NOVEDOSO Y UNICO DE TEJIDO ADIPOSEO PARDO EN MUJERES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE EDUCACIÓN	ANDALUCIA	3	1
1377	PID2022-142141OB-I00	EDU	PREVENCION TRANSCULTURAL DE LAS CIBERVIOLENCIAS EN PAREJAS ADOLESCENTES. DESARROLLO Y EVALUACION DE UN PROGRAMA VIRTUAL Y COMUNITARIO	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE EDUCACIÓN	ANDALUCIA	3	1
1378	PID2022-142961OB-I00	EDU	ANALISIS DE LAS TRAYECTORIAS DE EXITO ESCOLAR DE JOVENES ALUMNAS INMIGRANTES Y EL IMPACTO DE ESTE EN SU INCLUSION Y EMPODERAMIENTO SOCIOCULTURAL	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE EDUCACIÓN	ANDALUCIA	4	0
1379	PID2022-142465OB-I00	SOC	LA ECONOMIA MORAL DE LA ASISTENCIA SOCIAL: OBLIGACIONES, EXPECTATIVAS Y RELACIONES DE RECIPROCIDAD ENTRE LA SOCIEDAD Y LOS SUJETOS «VULNERABLES»	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. GEOGRAFIA, HISTORIA Y HUMANIDADES	ANDALUCIA	3	0
1380	PID2022-142929NB-I00	PSI	ESTRATEGIAS DE ORIENTACION ESPACIAL EN EL ADULTO-MAYOR: CARACTERIZACION DEL PERFIL ELECTROFISIOLOGICO Y ROL DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL CORTISOL.	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FAC. DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
1381	PID2022-137302NB-C32	HIS	LA MINERIA DURANTE EL FRANQUISMO: MARCO INSTITUCIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

160 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1382	PID2022-142375OB-I00	TMA	EXPLORACION DEL EXPOSOMA HUMANO MEDIANTE MUESTREADORES PASIVOS Y CIENCIA CIUDADANA	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
1383	PID2022-137132OA-I00	BDV	EVALUANDO LA DIVERSIDAD BIOCULTURAL Y LA VULNERABILIDAD SOCIO-ECOLOGICA PARA LA CONSERVACION DE AREAS RURALES EN ESPAÑA	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANDALUCIA	4	0
1384	PID2022-143070NB-I00	ALI	NUEVOS FOSFOLIPIDOS BASADOS EN ACIDOS GAMMA-LINOLENICO Y ESTEARIDONICO: DEL DISEÑO A LA EVALUACION DE SUS PROPIEDADES SALUDABLES IN VITRO	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANDALUCIA	3	0
1385	PID2022-138501NB-I00	LYL	QUE MODELA EL LENGUAJE: ENFOQUES EXPERIMENTALES, INTERLINGÜÍSTICOS Y COMPUTACIONALES PARA COMPRENDER LA DIVERSIDAD LINGÜÍSTICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRE DE LLENGUATGE I COMPUTACIO	CATALUÑA	3	1
1386	PID2022-139004OA-I00	LYL	EVALUACION ACUSTICA DEL HABLA EN SINDROMES NEURODEGENERATIVOS DE LOS LOBULOS FRONTO-TEMPORALES: TAREAS Y MEDIDAS FONETICAS ROBUSTAS PARA LA AUTOMATIZACION DE SU EVALUACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRE DE LLENGUATGE I COMPUTACIO	CATALUÑA	3	0
1387	PID2022-137588NB-I00	HIS	LA EUROPA PROXIMA: LA CONTRIBUCION DEL MUNICIPALISMO ESPAÑOL A LA CONSTRUCCION DEMOCRATICA DE LA UNION EUROPEA (1977-1998)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRE D'ESTUDIS HISTORICS INTERNACIONALS	CATALUÑA	3	1
1388	PID2022-136463OB-I00	POL	TRANSFERENCIA DE MICROPLASTICOS A LO LARGO DE LAS REDES TROFICAS COSTERAS DEL OCEANO AUSTRAL Y DEL ATLANTICO SUDOCCIDENTAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	4	1
1389	PID2022-137539OB-C21	MAR	RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMATICO EN CORALES SIMBIOTICOS TEMPERADOS: INFLUENCIA DE LOS FACTORES BIOTICOS Y ABIOTICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

161 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1390	PID2022-137758NB-I00	BDV	LAS ARAÑAS COMO INTEGRADORES DE LAS REDES TROFICAS MARRONES Y VERDES EN UN MUNDO CAMBIANTE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	1
1391	PID2022-141330OB-I00	BDV	DESARROLLO DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA RESTAURACION DE ECOSISTEMAS DE RIBERA. DEL CONOCIMIENTO A LA PRACTICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	4	1
1392	PID2022-141578NB-C22	BDV	EL SINDROME DE INSULARIDAD: HACIA UNA INTEGRACION DE LA HISTORIA DE VIDA, SIMBIOTES INTESTINALES Y DINAMICAS POBLACIONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	4	1
1393	PID2022-140774OB-I00	FOS	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS INVOLUCRADOS EN LOS EFECTOS NOCIVOS DE LA HIPOXIA INTERMITENTE EN DIFERENTES TEJIDOS UTILIZANDO UN NUEVO MODELO FISIOMIMETICO EX VIVO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	3	0
1394	PID2022-137672NB-I00	BIF	ESTUDIO Y BLOQUEO DE LAS INTERACCIONES DE LAS CELULAS CANCEROSAS DE GLIOBLASTOMA CON EL MICROAMBIENTE PARA MEJORES ENFOQUES TERAPEUTICOS COMBINATORIOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1395	PID2022-138097OB-I00	FOS	PAPEL DE LAS PROTEINAS DE FUSION MITOCONDRIAL HEPATICAS EN EL DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD HEPATICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	3	1
1396	PID2022-141399OB-I00	BMC	RECEPTORES DE ANDROGENOS Y DE GLUCOCORTICOIDES: ACTIVIDADES CRUZADAS Y OLIGOMERIZACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	3	1
1397	PID2022-142951OB-I00	FOS	PAPEL DE LA AUTOFAGIA EN LA BIOSINTESIS DE EXOSOMAS DURANTE EL ESTRES METABOLICO, BUSQUEDA DE BIOMARCADORES Y SU IMPLICACION EN ENFERMEDADES METABOLICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

162 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1398	PID2022-137713NB-C21	FAB	FISICA DE NO-EQUILIBRIO DE MATERIALES ACTIVOS Y BIOMATERIALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	3	0
1399	PID2022-138491OB-C33	TMA	FOTOELECTRODOS HIBRIDOS PARA LA CO- VALORIZACION DEL CO2 Y GLICEROL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	3	0
1400	PID2022-139828OB-C21	INA	DESARROLLO DE MATERIALES CON MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS PARA FABRICACION ADITIVA DE BAJO COSTE HACIA UNA ECONOMIA CIRCULAR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	3	0
1401	PID2022-140120OA-I00	QMC	DESARROLLO Y APLICACION DE METODOS DE OPTIMIZACION GLOBAL MACROCANONICOS ASISTIDOS POR MACHINE LEARNING	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	3	0
1402	PID2022-140460NA-I00	QMC	DISEÑO COMPUTACIONAL DE MATERIALES MOLECULARES FOTOACTIVOS PARA APLICACIONES EN OPTOELECTRONICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	4	0
1403	PID2022-136973OB-I00	FOS	TRAZADO DE LINAJE DE NUEVAS POBLACIONES PANCREATICAS DUCTALES CON CAPACIDAD PROGENITORA (LY6D AND LY6A) Y SU NICHOS, COMO POSIBLE TERAPIA CELULAR EN DIABETES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	0
1404	PID2022-137310NB-I00	FOS	PATOFISIOLOGIA Y ESTRUCTURA DE LAS PROTEINAS SIMILARES A TRANSPORTADORES DE COLINA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	0
1405	PID2022-138537OB-I00	FOS	LA EXTENUACION DEL TEJIDO ADIPOSO COMO ELEMENTO CLAVE PARA ENTENDER LOS MECANISMOS DE DIALOGO CON EL HIGADO Y LA PROGRESION DE LA OBESIDAD Y SUS COMORBILIDADES ASOCIADAS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	0
1406	PID2022-141127OA-I00	CAN	BLOQUEO DE LA BIOGENESIS RIBOSOMAL Y LA INFLAMACION CELULAR AUTONOMA COMO NUEVA TERAPIA DE DIFERENCIACION EN EL CANCER COLORECTAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

163 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1407	PID2022-141840OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL PAPEL DE TDP-43 EN LA ANGIOGENESIS, LA BARRERA VASCULAR Y LA HOMOSTASIS DEL LOS VASOS SANGUINEOS TANTO EN CONDICIONES FISIOLÓGICAS COMO PATOLÓGICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	0
1408	PID2022-136318OB-I00	ESN	MOLDEANDO LA CONECTIVIDAD CEREBRAL PARA AUMENTAR LA RESILIENCIA COGNITIVA EN UN MODELO DE RATA TRANSGENICA DE ALZHEIMER MEDIANTE EL USO DE DREADDS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIRURGIA I ESPECIALITATS MEDICOQUIRÚRGIQUES	CATALUÑA	3	1
1409	PID2022-136905OB-C21	PSI	DESARROLLO DOCENTE PARA MEJORAR LA COMPETENCIA ORAL DEL ALUMNADO DE BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD EN UN ENTORNO DIGITAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1410	PID2022-137311OB-I00	EDU	PENSAMIENTO CRITICO Y GESTION DE LA DESINFORMACION: FACTORES IMPLICADOS E INTERVENCION EDUCATIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1411	PID2022-138016NB-I00	PSI	ILUSION CAUSAL Y CREENCIAS PSEUDOCIENTIFICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1412	PID2022-140426NB-I00	PSI	DESCIFRANDO LA TRANSFORMACION REPRESENTACIONAL DE UNA MEMORIA: UNA PERSPECTIVA BASADA EN LA REACTIVACION DE LA MEMORIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	1
1413	PID2022-141876OA-I00	PSI	LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON COMO EL MODELO PARA ESTUDIAR LA NEURODEGENERACION DEL SISTEMA DEL AREA (PRE)SUPLEMENTARIA MOTORA Y SU RELACION CON LENGUAJE Y EL CONTROL COGNITIVO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1414	PID2022-142599NB-I00	PSI	DE CODIFICACION PREDICTIVA A APRENDIZAJE DE PATRONES VISUALES Y NEURONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

164 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1415	PID2022-137033NA-I00	EDU	PLATAFORMAS DIGITALES Y DATIFICACION EN LA EDUCACION PRIMARIA EN ESPAÑA: LA PROTECCION DE LA INFANCIA EN UN CONTEXTO DE DIGITALIZACION EDUCATIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DIDÀCTICA I ORGANITZACIÓ EDUCATIVA	CATALUÑA	3	1
1416	PID2022-138010OB-I00	MAR	EXTENSION E IMPACTO DE LAS AGUAS MEDITERRANEAS EN EL ATLANTICO NORTE: VARIABILIDAD PRESENTE Y PASADA USANDO ISOTOPOS DE NEODIMIO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	CATALUÑA	4	1
1417	PID2022-140850OB-C22	CTA	MODELIZACION DE ANALOGOS DE RESERVORIOS Y SIMULACION DE INYECCION DE CO2 Y DE H2 VERDE PARA EL GEO-ALMACENAMIENTO SOSTENIBLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	CATALUÑA	4	1
1418	PID2022-141428NA-I00	DER	CIUDADES CUIDADORAS. COMPETENCIAS Y FORMAS DE GESTION DE LOS SERVICIOS A LAS PERSONAS EN LAS GRANDES AREAS URBANAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DRET ADMINISTRATIU, DRET PROCESSAT, HISTÒRIA DEL DRET I DRET FINANCER I TRIBUTARI	CATALUÑA	3	0
1419	PID2022-137964NB-I00	LFL	TOPOI: EL REPERTORIO DE LA PAIDEIA EN LA LITERATURA GRIEGA DE EPOCA IMPERIAL Y TARDOANTIGUA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CLÀSSICA, FILOLOGIA ROMÀNICA I FILOLOGIA SEMÍTICA	CATALUÑA	4	1
1420	PID2022-138259NB-I00	LYL	MARGINALIA EN EL CENTRO DE LA INVESTIGACION DIACRONICA. VERBOS EN SERIE Y PERIFRASIS EN CADENA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA HISPANICA, TEORIA DE LA LITERATURA I COMUNICACIÓ	CATALUÑA	4	1
1421	PID2022-141576OA-I00	COM	PREVALENCIA DE LA DESINFORMACION SOBRE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA (SSR) EN LAS REDES SOCIALES Y SU IMPACTO EN LA JUVENTUD ESPAÑOLA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA HISPANICA, TEORIA DE LA LITERATURA I COMUNICACIÓ	CATALUÑA	3	0
1422	PID2022-141529NB-C21	FIL	LA FORMA DEL RAZONAMIENTO: DESDE EL CLASICO AL NONCLASICO Y AL REVES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOSOFIA	CATALUÑA	4	1
1423	PID2022-136796OB-I00	FAB	MICROSCOPIA DE SUPERRESOLUCION CON HACES VECTORIALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

165 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1424	PID2022-138434OB-C53	ENE	INTEGRACION DE NUEVOS CONTACTOS SELECTIVOS Y CAPAS ACTIVAS EN DISPOSITIVOS DE NUEVA GENERACION PARA APLICACIONES DE ENERGIA RENOVABLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA	CATALUÑA	3	1
1425	PID2022-138699OB-I00	FAB	IMAGEN POLARIMETRICA PARA LA MEJORA DE LA VISIBILIDAD Y LA DETECCION EN MEDIOS TURBIOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA	CATALUÑA	3	0
1426	PID2022-136762NA-I00	FCM	REGIMES Y TRANSICIONES DE AVALANCHAS EN FERROICOS COMO ANALOGOS A SISTEMAS QUASIPLANARES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	0
1427	PID2022-137505NB-C22	FAB	PROPIEDADES DE ORDEN SUPERIOR EN LA ESTRUCTURA Y FUNCION DE SISTEMAS COMPLEJOS EN AMBIENTES COMPLEJOS. DE LA FORMACION DE PATRONES A LA INTELIGENCIA COLECTIVA II	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	0
1428	PID2022-137652NB-C42	INA	PROCESOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	0
1429	PID2022-137713NB-C22	FAB	FISICA DE NO-EQUILIBRIO DE MATERIALES ACTIVOS Y SISTEMAS VIVOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	1
1430	PID2022-137994NB-I00	FAB	BIOMECANICA A LA MICROESCALA Y MICROFLUIDICA: EXPERIMENTOS Y TEORIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	0
1431	PID2022-139913NB-I00	FAB	ENERGIA E INFORMACION EN LA NANOESCALA EN MATERIA BIOLOGICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	0
1432	PID2022-140407NB-C22	FAB	FISICA ESTADISTICA FUERA DEL EQUILIBRIO DE SISTEMAS DENSOS DE PARTICULAS ACTIVAS Y QUIRALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	1
1433	PID2022-140757NB-I00	FAB	METODOS ESTOCASTICOS Y PRACTICAS DE CIENCIA CIUDADANA EN EL ESTUDIO DE SISTEMAS SOCIALES COMPLEJOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

166 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1434	PID2022-139842NB-C21	FPN	RETANDO LA FISICA Y LA TECNOLOGIA CON EL DETECTOR MEJORADO LHCB DEL CERN - UB	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	3	1
1435	PID2022-141125NB-I00	AYA	ACCURATE COSMOLOGY AND THE LAWS OF NATURE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	4	1
1436	PID2022-137753NA-I00	BDV	EVOLUCION ANIMAL EN TIEMPO PROFUNDO: EXPLORANDO EL MATERIAL GENOMICO DEL OCEANO PARA ESTABLECER EL GRUPO ANIMAL MAS ANTIGUO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1437	PID2022-139732OB-C22	TMA	DISEÑO BASADO EN EL RIESGO DE LA BIORREMIEDIACION DE EMPLAZAMIENTOS CONTAMINADOS POR HIDROCARBUROS PARA PROPORCIONAR SUELOS RESILIENTES: REDES METABOLICAS MICROBIANAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	4	0
1438	PID2022-140957OB-I00	FOS	MODELIZACION DE ENFERMEDADES HEREDITARIAS DE RETINA EN RATON Y ORGANOIDES HUMANOS PARA EXPLORAR ESTRATEGIAS DE TERAPIA GENICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1439	PID2022-141461OB-I00	FOS	MODELOS 2D Y 3D DE CEREBRO Y HUESO Y SU APLICACION A LA INVESTIGACION DE LA PATOFISIOLOGIA DE LAS ENFERMEDADES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1440	PID2022-141627NB-I00	BMC	UN MODELO DONDE MENOS ES MAS: DESARROLLO DE OIKOPLEURA COMO UN MODELO KNOCKOUT EVOLUTIVO PARA EL ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA PERDIDA GENICA EN LA EVOLUCION DE LAS REDES GENICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	1
1441	PID2022-141628NB-I00	POL	PRESIONES HUMANAS Y RIESGOS NATURALES: RETOS EN ECOSISTEMAS MARINOS ANTARTICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	4	1
1442	PID2022-136436NB-I00	INF	HACIA UNA IA FLEXIBLE Y CONFIABLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

167 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1443	PID2022-136944NB-I00	MTM	ARITMETICA DE FORMAS MODULARES, ECUACIONES DIOFANTICAS Y FUNCTORIALIDAD DE LANGLANDS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	1
1444	PID2022-137605NB-I00	MTM	VARIETADES ABELIANAS, FUNCIONES L Y PUNTOS RACIONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1445	PID2022-141566NB-I00	INF	HACER QUE EL APRENDIZAJE PROFUNDO FUNCIONE EN EL MUNDO REAL: UNA PERSPECTIVA CENTRADA EN LOS DATOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	1
1446	PID2022-137305NB-C22	EDU	INNOVACION Y CALIDAD EN LA METODOLOGIA GRUPAL PARA EL APOYO A LA PARENTALIDAD CON FAMILIAS EN SITUACION DE RIESGO Y DESAMPARO: PERSPECTIVA INTERSECCIONAL Y COMUNITARIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE METODES D'INVESTIGACIÓ I DIAGNÒSTIC EN EDUCACIÓ	CATALUÑA	4	1
1447	PID2022-137467OB-I00	TMA	HERRAMIENTAS NO DESTRUCTIVAS PARA LA EVALUACION DE LA EFICIENCIA EN SISTEMAS DE RECARGA DE ACUIFEROS Y TRATAMIENTO DE AGUA DE BAJA DEMANDA ENERGETICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MINERALOGIA, PETROLOGIA I GEOLOGIA APLICADA	CATALUÑA	3	0
1448	PID2022-139047NA-I00	CTA	EL VULCANISMO NEOGENO DEL NE DE LA PENINSULA IBERICA: SISTEMAS MAGMATICOS, ORIGEN Y EVOLUCION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MINERALOGIA, PETROLOGIA I GEOLOGIA APLICADA	CATALUÑA	3	0
1449	PID2022-139911OB-C41	CTA	AVANCES EN EL USO DE ISOTOPOS COMO TRAZADORES DEL DESTINO, IMPACTO Y REMEDIACION DE CONTAMINANTES (ISOTRACE)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MINERALOGIA, PETROLOGIA I GEOLOGIA APLICADA	CATALUÑA	4	0
1450	PID2022-138519OB-I00	IIT	MOLDEANDO LA NUEVA GENERACION DE INMUNOTERAPIAS VIRALES: NUEVAS APROXIMACIONES PARA MAXIMIZAR LA EFICACIA DE VIRUS VACCINIA INMUNO-ONCOLITICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	3	0
1451	PID2022-139396OA-I00	ESN	LAS OREXINAS COMO PROMOTORAS DE LA RECUPERACION DE LA DESTREZA MANUAL TRAS UNA LESION MEDULAR CERVICAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

168 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1452	PID2022-139546OB-I00	BIF	ESTUDIO DE LA CONTRIBUCION CELULAR NO AUTONOMA EN LA PATOGENESIS DE LA EP: MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS Y POTENCIAL TERAPEUTICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPEUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	3	1
1453	PID2022-137776OB-I00	PSI	JOVENES ACTIVOS, MENTE SANA: ESTRATEGIAS PARA LA SALUD CEREBRAL Y EL BIENESTAR PSICOLOGICO EN JOVENES: UN ESTUDIO ALEATORIZADO DE METODO MIXTO CON Y SIN REALIDAD VIRTUAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA CLÍNICA I PSICOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1454	PID2022-137108OB-I00	PSI	PLANIFICACION DE DECISIONES ANTICIPADAS EN SALUD MENTAL: CONTEXTO, CAPACITACION, EFECTIVIDAD Y FACTIBILIDAD	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA SOCIAL I PSICOLOGIA QUANTITATIVA	CATALUÑA	4	0
1455	PID2022-139081OB-C22	PSI	HABITOS Y TRASTORNO OBSESIVO-COMPULSIVO: UNA PERSPECTIVA NEUROGENETICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA SOCIAL I PSICOLOGIA QUANTITATIVA	CATALUÑA	3	1
1456	PID2022-137777NA-I00	QMC	HALUROS DE PEROVSKITA EXPANDIDOS CON PROPIEDADES DE TRANSPORTE DE CARGA CONTROLABLES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	3	0
1457	PID2022-139160OB-I00	BTC	NUEVAS APLICACIONES DE LA RMN DE MUY ALTO CAMPO EN LA TERAPIA DEL CANCER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	3	0
1458	PID2022-136267NB-I00	EDU	CIUDADANIA Y PARTICIPACION INFANTIL EN ENTIDADES DE INFANCIA. DIAGNOSTICO Y PROPUESTAS PARA DESARROLLAR LA CAPACIDAD INNOVADORA DE NIÑXS-PROFESIONALES EN LAS FORMAS DE GARANTIZ	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE TEORIA I HISTÒRIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	4	0
1459	PID2022-139468NB-I00	EMA	GLOBALIZACION, REFORMAS Y CAMBIO ESTRUCTURAL: UN ANALISIS DE LOS NUEVOS RETOS MACROECONOMICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
1460	PID2022-139878OB-I00	EMA	RETOS DE LAS CIUDADES: VIVIENDA, MOVILIDAD Y MEDIO AMBIENTE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

169 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1461	PID2022-140330NB-I00	EMA	ANALISIS DE LOS POSIBLES EFECTOS NO INTENCIONALES DE LAS POLITICAS PUBLICAS DESDE PERSPECTIVAS DE MIGRACION Y GENERO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
1462	PID2022-140546OB-I00	EMA	CAMBIO CLIMATICO, REFORMAS DEL SECTOR ENERGETICO Y VULNERABILIDAD: IMPACTOS Y POLITICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
1463	PID2022-140661OB-I00	EMA	ENTENDIENDO LA COHESION SOCIAL: LA INTERACCION ENTRE EDUCACION Y LAS CONDUCTAS DELICTIVAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	1
1464	PID2022-136833OB-C21	TCO	INTEGRACION DE MICROSCOPIOS MINIATURIZADOS EN DISPOSITIVOS ORGANO EN UN CHIP	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÓNICA I BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	1
1465	PID2022-137190OB-I00	IBI	NEUROMODULADOR ELECTROTERMICO IMPLANTABLE ELECTRONICO AUTONOMO VALIDADO MEDIANTE ORGANO(IDE) EN CHIP	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÓNICA I BIOMÈDICA	CATALUÑA	4	0
1466	PID2022-138543NB-C21	MFU	NUEVOS PROCEDIMIENTOS INSTRUMENTALES Y DE ANALISIS DE DATOS EN MICROSCOPIA ELECTRONICA DE TRANSMISION (NEOTEM)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÓNICA I BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	0
1467	PID2022-140978OB-I00	MNF	TECNOLOGIAS DISRUPTIVAS PARA LEDS Y DISPLAYS BASADAS EN IMPRESION INKJET DE PEROVSKITAS LIBRES DE PLOMO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÓNICA I BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	1
1468	PID2022-138129NB-I00	LYL	CARACTERIZACION Y ENTRENAMIENTO DE LAS DIMENSIONES GLOBALES QUE CONFORMAN LA COMPETENCIA DE LA PRONUNCIACION DEL INGLES COMO SEGUNDA LENGUA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ESTUDIS ANGLÉSOS I LLENGÜES I LITERATURES MODERNES	CATALUÑA	3	1
1469	PID2022-140375NB-I00	LFL	MASCULINIDADES VULNERABLES Y NORMATIVIDAD EN LAS NARRATIVAS ESTADOUNIDENSES, 1783-1929.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ESTUDIS ANGLÉSOS I LLENGÜES I LITERATURES MODERNES	CATALUÑA	4	0
1470	PID2022-139211OB-I00	ART	VISUALIDAD Y GEOESTETICA EN LA ERA DE LA CRISIS ECOSOCIAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA DE L'ART	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

170 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1471	PID2022-139465OB-I00	GEO	FRAGMENTACION SOCIOESPACIAL EN LAS AREAS URBANAS ESPAÑOLAS. RETOS Y PROPUESTAS PARA LA COHESION SOCIAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT SOCIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1472	PID2022-137516NA-I00	CPO	A VECES SE GANA, A VECES SE PIERDE: COMO GENERAR CONCESIONES POLITICAS EN DEMOCRACIAS POLARIZADAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE CIÈNCIA POLÍTICA, DRET CONSTITUCIONAL I FILOSOFIA DEL DRET	CATALUÑA	4	1
1473	PID2022-138942NB-I00	DER	EL CONCEPTO DE DIGNIDAD HUMANA EN LA ARGUMENTACION JURIDICA Y MORAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE CIÈNCIA POLÍTICA, DRET CONSTITUCIONAL I FILOSOFIA DEL DRET	CATALUÑA	4	0
1474	PID2022-136709OB-C22	QMC	TECNOLOGIAS EMERGENTES PARA SISTEMAS ANALITICOS ELECTROQUIMICOS E HIBRIDOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	3	1
1475	PID2022-142023OB-I00	TMA	PRODUCCION SELECTIVA Y CONCENTRACION DE ACIDOS GRASOS VOLATILES A PARTIR DE RESIDUOS ORGANICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	3	1
1476	PID2022-137529NB-I00	SOC	SER CIUDADANO EN ENTORNOS RURALES: NARRATIVAS, EMOCIONES Y RETOS DE FUTURO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAC. DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	0
1477	PID2022-140498OB-I00	SOC	PRECARIEDAD RESIDENCIAL Y SALUD PSICOSOCIAL: EXPERIENCIAS, IMPACTOS Y ESTRATEGIAS DE CAMBIO EN BARCELONA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAC. DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1478	PID2022-142346NB-I00	PSI	DE LA PREDICCIÓN AL PLACER: ESCLARECIENDO LOS MECANISMOS CEREBRALES QUE TRADUCEN LA SORPRESA MUSICAL A LA EXPERIENCIA HEDONICA.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAC. DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1479	PID2022-137176OA-I00	ART	REPRESENTACIONES CONTEMPORANEAS DEL DUELO Y EL DOLOR: VISIBILIZACION, AGENCIA Y TRANSFORMACION SOCIAL A TRAVES DE LA IMAGEN	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

171 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1480	PID2022-138105OB-C21	ESN	NUEVAS FUNCIONES DE LA REELINA EN EL DESARROLLO NEURONAL Y EN LA PATOGENESIS DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1481	PID2022-138307OB-C21	AYF	FENOTIPADO HOLISTICO DEL TRIGO: IDEOTIPO A NIVEL DE CULTIVO Y FUSION DE TECNOLOGIAS DE SENSORES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1482	PID2022-138477NB-C22	BDV	EVOLUCION ADAPTATIVA EN RADIACIONES INSULARES DE ARANAS DEL GENERO DYSDERA (ARACHNIDA: DYSDERIDAE) USANDO DATOS DE GENOMAS COMPLETOS DE ALTA CALIDAD	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1483	PID2022-139740OA-I00	ESN	BASES BIOLÓGICAS DE LOS RASGOS AUTISTAS: INTEGRACION DE LAS PERSPECTIVAS DE LA MEDICINA GENOMICA, EPIGENOMICA Y EVOLUTIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1484	PID2022-141463OB-I00	BDV	CAZA DE SUBSISTENCIA CON MUNICION DE PLOMO EN LOS BOSQUES LLUVIOSOS TROPICALES GLOBALES Y RIESGO PARA LA SALUD DE LOS PUEBLOS INDIGENAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1485	PID2022-142187OB-I00	BIF	ESTUDIO DEL PROTEOMA DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO EN RATAS NORMALES Y TRANSGENICAS. BUSQUEDA DE BIOMARCADORES DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1486	PID2022-137996NB-I00	DER	EL ORDENAMIENTO JURIDICO INTERNACIONAL PARA LA GOBERNANZA DEL TURISMO SOSTENIBLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
1487	PID2022-140060NB-I00	DER	LA REGULACION DE RIESGOS DERIVADOS DEL CAMBIO CLIMATICO Y LAS NUEVAS FORMULAS PARA SU JUSTA DISTRIBUCION SOCIAL. LA TRANSICION HIDRICA COMO SECTOR DE REFERENCIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

172 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1488	PID2022-140170NB-I00	DER	VIOLENCIA EXTREMA SOBRE LA MUJER: RESPUESTA PENAL Y ALTERNATIVAS PARA LA PREVENCION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
1489	PID2022-140943NB-I00	DER	RESOLUCION Y PREVENCION DE CONFLICTOS SOCIETARIOS: BUEN GOBIERNO, PACTOS DE SOCIOS, EFICIENCIA PROCESAL, MEDIOS ALTERNATIVOS A LA LITIGACION Y JUSTICIA PREDICTIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
1490	PID2022-138866OB-I00	EMA	POLITICAS DE MOVILIDAD Y TRANSPORTE: EFECTOS SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO, LA SOSTENIBILIDAD Y LA SALUD	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	1
1491	PID2022-140206OB-I00	EMA	POLITICAS, FAMILIAS Y MERCADO DE TRABAJO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	1
1492	PID2022-141597NA-I00	EYF	QUALITY BY DESIGN HACIA SAFE AND SUSTAINABLE BY DESIGN: EL PAPEL DE LAS NORMAS DE SISTEMAS DE GESTION Y REDES PARA LA INNOVACION BIOFARMACEUTICA SOSTENIBLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	0
1493	PID2022-136345OA-I00	EDU	IMAGINARIOS SOCIOTECNICOS EN EDUCACION: REDES POLITICAS DE GOBERNANZA DIGITAL Y SOBERANIA DIGITAL (SOCIOTECHED)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE EDUCACION	CATALUÑA	3	1
1494	PID2022-138430NB-I00	EDU	COMPRESION DE LOS PROCESOS DE FEEDBACK INTERNALIZADO DEL ESTUDIANTADO UNIVERSITARIO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE EDUCACION	CATALUÑA	3	0
1495	PID2022-138079OB-I00	DPT	NUEVAS PERSPECTIVAS SOBRE EL PAPEL DEL RECEPTOR DE IMIDAZOLINA I2 EN LA NEUROINFLAMACION. IDENTIFICACION Y VALIDACION COMO DIANA PARA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	CATALUÑA	3	1
1496	PID2022-138829OA-I00	ESN	ENTENDIENDO LA CONTRIBUCION DE LA SENESCENCIA CELULAR A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

173 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1497	PID2022-139016OA-I00	DPT	VALIDACION DE LA INHIBICION DUAL G9A/GSK-3B COMO NUEVA ESTRATEGIA TERAPEUTICA PARA EL DETERIORO COGNITIVO Y LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	CATALUÑA	3	0
1498	PID2022-139180OB-I00	QMC	PLATAFORMA DE REACCIONES MULTICOMPONENTE PARA DESCUBRIMIENTO DE REACCIONES Y GENERACION DE NUEVOS COMPUESTOS EN BIOMEDICINA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	CATALUÑA	3	1
1499	PID2022-136544NB-I00	FIL	APARIENCIAS, CONTENIDO SINGULAR Y FICCION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	CATALUÑA	3	0
1500	PID2022-136828NB-C41	AYA	ESTUDIO DE EYECCIONES DE FUENTES DE ALTA ENERGIA: OBSERVACIONES, MODELOS ANALITICOS, Y SIMULACIONES NUMERICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	CATALUÑA	3	0
1501	PID2022-140871NB-C22	AYA	DESVELANDO LOS PROCESOS FISICOS QUE REGULAN LA EVOLUCION DE LAS GALAXIAS A PARTIR DE OBSERVACIONES DE AGN, SIMULACIONES NUMERICAS Y TEORIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	CATALUÑA	3	0
1502	PID2022-136740NB-I00	HIS	REDES RELIGIOSAS, VIAJEROS E ITINERARIOS SAGRADOS EN LA BABILONIA DE FINALES DEL PRIMER MILENIO A. C.: UNA MIRADA DESDE LOS ARCHIVOS DE LOS TEMPLOS Y LOS ARCHIVOS PRIVADOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	4	0
1503	PID2022-138661NB-I00	SOC	TENSIONES ENTRE EL DERECHO A LA VIVIENDA Y LA PROPIEDAD PRIVADA EN LAS RELACIONES DE ARRENDAMIENTO. UN ENFOQUE SOCIOJURIDICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	3	1
1504	PID2022-138176NB-I00	BDV	ADAPTACIONES ANATOMICAS DE LOS COMPLEJOS ARTICULARES DE LA EXTREMIDAD SUPERIOR DE LOS PRIMATES A LOS DIFERENTES TIPOS DE LOCOMOCION: IMPLICACIONES FUNCIONALES Y EVOLUTIVAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA (C. CASANOVA)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

174 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1505	PID2022-137317OB-I00	PSI	TRAYECTORIAS DE LOS SINTOMAS DE ANSIEDAD Y DEPRESION EN PACIENTES CON CANCER. FACTORES DE RIESGO Y DE PROTECCION, Y NECESIDADES DE APOYO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1506	PID2022-139968OB-I00	PSI	PAPEL DE LA SINCRONIA OCULAR EN LA SINCRONIA NEURONAL Y EN LA MEJORA DE LAS FUNCIONES COGNITIVAS EN PACIENTES CON ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1507	PID2022-141787NB-I00	PSI	GBRAINS: SUSTRATOS CEREBRALES DEL AJUSTE INDIVIDUAL AL MODELO GENERAL DE INTELIGENCIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1508	PID2022-137764OB-I00	QMC	CONTROL SUPRAMOLECULAR DE QUBITS DE ESPIN	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	4	1
1509	PID2022-139296NB-I00	QMC	SISTEMAS SUPRAMOLECULARES Y ORGANOMETALICOS CON EMISION EN EL NIR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
1510	PID2022-140378OB-I00	IQM	NUEVOS DISPOSITIVOS PARA LA PRODUCCION ELECTROQUIMICA IN-SITU DE PEROXIDO DE HIDROGENO Y SU ACTIVACION PARA TRATAMIENTO AVANZADO DE AGUAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
1511	PID2022-141685NA-I00	ESN	LA DIMENSION PRESINAPTICA DE LAS PATOLOGIAS CEREBRALES: COMPLEXINA Y SINTAXINA Y SU CONTROL SOBRE LA (DIS)FUNCION SINAPTICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD MEDICINA (U.D. BELLVITGE)	CATALUÑA	3	0
1512	PID2022-137316NB-C21	CTA	INTERVALO CRETACICO DE RESINA. CAUSAS ABIOTICAS Y SUS IMPLICACIONES TAFONOMICAS Y FAUNISTICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE CIÈNCIES DE LA TERRA	CATALUÑA	4	1
1513	PID2022-137192OB-I00	ALI	ESTRATEGIAS POSTBIOTICAS BASADAS EN EL MICROBIOMA INTESTINAL: FUNCIONES REGULADORAS DE VESICULAS DE MICROBIOTA EN LA COMUNICACION INTESTINO-HIGADO E INTESTINO-CEREBRO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

175 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1514	PID2022-137541OB-I00	DPT	EVIDENCIAS CIENTIFICAS ACERCA DEL POTENCIAL NOCIVO DE NUEVOS PSICOESTIMULANTES Y PSICODELICOS, Y SU USO COMO HERRAMIENTA PREVENTIVA EN EL MARCO DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0
1515	PID2022-139257NB-I00	QMC	DESARROLLO Y APLICACION DE NUEVAS REACCIONES DE TRANSFERENCIA DE ATOMOS DE HIDROGENO CATALIZADAS POR METALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0
1516	PID2022-141067OA-I00	ALI	ESTUDIO DE METABOTIPOS NUTRICIONALES SALUDABLES ASOCIADOS AL RIESGO DEL SINDROME DE FRAGILIDAD Y SU PROGRESION EN EL ESTUDIO COHORFES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	4	0
1517	PID2022-142623OA-I00	QMC	METODO ITERATIVO EXPERIMENTAL Y COMPUTACIONAL PARA MODULAR PETIDOS BIOACTIVOS DE LEPTINA PARA DISEÑAR NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS CONTRA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0
1518	PID2022-137283NB-C22	MTM	COMBINATORIA ALGEBRAICA Y SUS CONEXIONES CON LA GEOMETRIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	4	0
1519	PID2022-137234OB-I00	PSI	FACTORES PSICOLOGICOS DE RIESGO Y PROTECCION EN RELACION A LA COGNICION, ESTILOS DE VIDA Y MEDIDAS DE INTEGRIDAD Y FUNCIONALIDAD CEREBRALES EN PERSONAS DE EDAD AVANZADA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	4	1
1520	PID2022-138728OB-I00	CAN	PAPEL DE KRAS Y SU FOSFORILACION EN LA ORGANIZACION EPITELIAL, INVASION Y BIOGENESIS DE EXOSOMAS DE CELULAS DEL CANCER COLORECTAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

176 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1521	PID2022-139865OB-I00	CAN	EFFECTOS INMUNOSUPRESORES Y PRO-METASTASICOS DEL MICROAMBIENTE TUMORAL FIBROTICO EN CANCER DE PULMON: NUEVAS OPORTUNIDADES TRASLACIONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1522	PID2022-140179OB-I00	FIL	VIVENCIAS DE MUJERES Y PROFESIONALES SANITARIOS EN LA PERDIDA PERINATAL E INTERRUPCION DE EMBARAZO: VULNERABILIDAD, VIOLENCIA OBSTETRICA Y TOMA DE DECISIONES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1523	PID2022-141123OB-I00	ESN	MODULACION DE LA ACTIVIDAD HIPOCAMPAL POR CANNABINOIDES: IMPACTO EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1524	PID2022-136224NB-C21	FPN	TEORIA Y FENOMENOLOGIA DE LAS INTERACCIONES FUNDAMENTALES: FISICA DE PARTICULAS Y UNIFICACION DE LAS FUERZAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	3	1
1525	PID2022-136224NB-C22	FPN	TEORIA Y FENOMENOLOGIA DE LAS INTERACCIONES FUNDAMENTALES: GRAVITACION Y COSMOLOGIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	3	0
1526	PID2022-137268NB-C52	FPN	PARTICIPACION EN LAS ACTIVIDADES DE PREPARACION Y CONSTRUCCION DEL HELIOSCOPIO DE AXIONES BABYIAXO DE LA COLABORACION IAXO (BABYIAXO)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	3	0
1527	PID2022-138172NB-C43	FPN	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTANORTE Y MAGIC, PROYECTO 1 - CONTRIBUCION DEL ICCUB	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	3	0
1528	PID2022-138902OB-I00	PSI	TERAPIA TRANSDIAGNOSTICA BASADA EN LA IDENTIDAD PARA JOVENES CON ANSIEDAD Y DEPRESION: GRADO DE COMPROMISO, EFICACIA Y PREDICTORES DE RESULTADO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

177 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1529	PID2022-138180OB-I00	QMC	ESTUDIO COMPUTACIONAL MULTIESCALA DE LA CONVERSION CATALITICA DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y LA PRODUCCION DE HIDROGENO MEDIANTE ZEOLITAS FUNCIONALIZADAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	CATALUÑA	3	0
1530	PID2022-138861NB-I00	QMC	INTERACCIONES NO-COVALENTES EN MACROMOLECULAS DE ADN NO-NATURALES Y CLUSTERES DE BORO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	CATALUÑA	3	0
1531	PID2022-136266NB-I00	HIS	FREILAS. LAS MUJERES EN LAS ORDENES MILITARES Y HOSPITALARIAS EN LA CORONA DE ARAGON (SIGLOS XII-XVI)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA EN CULTURES MEDIEVALS (IRCVM)	CATALUÑA	4	1
1532	PID2022-138615OB-I00	DER	CUESTIONES BIOETICAS NO RESUELTAS EN LA EVALUACION DE LA INVESTIGACION E INNOVACION EN SALUD BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL, TECNOLOGIAS GENETICAS Y DATOS PERSONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	OBSERVATORI DE BIOÈTICA I DRET	CATALUÑA	4	0
1533	PID2022-139477OB-I00	ENE	AVANCES PARA UN URBANISMO DE BAJO CONSUMO ENERGETICO	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CASTILLA Y LEON	3	1
1534	PID2022-140750OA-I00	IEA	INVESTIGACION Y DESARROLLO DE UN CONTROLADOR LED DE ALTA GAMA, EFICIENTE, AVANZADO Y DE MAYOR VIDA UTIL	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CASTILLA Y LEON	3	1
1535	PID2022-136385OB-I00	IQM	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA PRODUCCION DE ACIDO LACTICO DE SEGUNDA GENERACION EMPLEANDO TECNOLOGIAS EMERGENTES BASADAS EN FLUIDOS PRESURIZADOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1536	PID2022-139246OB-I00	AYF	DESARROLLO DE SEMILLAS RECUBIERTAS CON AGENTES BIOLÓGICOS PARA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE (ECOSEED+)	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

178 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1537	PID2022-142318NB-I00	QMC	DEPSIPEPTIDOS AUTOENSAMBLADOS EN LUMINOGENOS DE EMISION INDUCIDA POR AGREGACION PARA CREAR NANOVESICULAS PROGRAMABLES, NANOPORTADORES Y NANOMATERIALES FUNCIONALES SOSTENIBLES	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	0
1538	PID2022-142405OB-I00	QMC	DISEÑO Y VALIDACION DE DISOLVENTES EUTECTICOS NATURALES PARA LA ELIMINACION DE COMPUESTOS PER- Y POLYFLUOROALKYLADOS EN AGUAS CONTAMINADAS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1539	PID2022-139543OB-C44	EMA	METODOLOGIAS PARA LA BUSQUEDA DE SOLUCIONES EN PROBLEMAS CON CRITERIOS ECONOMICOS, SOCIALES Y AMBIENTALES. APLICACION A LA GESTION DE RECURSOS SANITARIOS.	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CASTILLA Y LEON	3	0
1540	PID2022-139777NB-I00	EYF	RENDIMIENTO Y RESILIENCIA EN LAS ENTIDADES NO LUCRATIVAS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CASTILLA Y LEON	3	0
1541	PID2022-138736OB-I00	DER	PROPIEDAD INTELECTUAL, DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ENTORNOS DIGITALES: PROPUESTAS DE REFORMA	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	3	0
1542	PID2022-140031OA-I00	EDU	LAS TECNOLOGIAS EMERGENTES COMO RECURSO PARA EL PROFESORADO EN LA INTERVENCION DE LAS DIFICULTADES DE APRENDIZAJE DE LA LECTO-ESCRITURA.	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE EDUCACIÓN	CASTILLA Y LEON	3	0
1543	PID2022-138381NA-I00	HIS	CIRCULACIONES REVOLUCIONARIAS Y RELACIONES TRANSNACIONALES: EL ROL DE LOS EXILIADOS ESPAÑOLES EN LOS MOVIMIENTOS ARMADOS Y LA NUEVA IZQUIERDA EN AMERICA LATINA	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	3	0
1544	PID2022-142421NB-I00	BDV	ECOLOGIA DE LAS INTERACCIONES PLANTA-ANIMAL PARA LA RESTAURACION DE BOSQUES ALTAMENTE DEGRADADOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	CENTRO ANDALUZ SUPERIOR DE ESTUDIOS MARINOS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

179 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1545	PID2022-136275NB-I00	ARQ	LA CONSTRUCCION DE LA IDENTIDAD CIUDADANA DE GADIR A TRAVES DE LA MEMORIA COLECTIVA Y SU EXPRESION RITUAL	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. HISTORIA, GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	ANDALUCIA	4	0
1546	PID2022-137401NB-I00	GEO	EVALUACION DE LA VULNERABILIDAD E IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMATICO: METODOS INNOVADORES PARA AREAS TURISTICAS COSTERAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. HISTORIA, GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	ANDALUCIA	3	1
1547	PID2022-137646OB-C33	INF	ASEGURAMIENTO TEMPRANO DE LA CALIDAD EN ENTORNOS NOVEDOSOS DE PRODUCCION SOFTWARE	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1548	PID2022-137858OB-I00	INF	SOLUCIONES INTELIGENTES DE CONDUCCION ECOLOGICA PARA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	1
1549	PID2022-138872OB-I00	INA	ANALISIS, EVALUACION Y PROPUESTAS DE MEJORA DEL RENDIMIENTO DE HERRAMIENTAS DE CORTE MEDIANTE TEXTURIZADO LASER	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1550	PID2022-141243NA-I00	INA	AEROACUSTICA E HIDRODINAMICA DE LOS INSTRUMENTOS MUSICALES TIPO CHIMENEA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	4	0
1551	PID2022-142281OA-I00	IEA	DESARROLLO DE TECNICAS DE SENSORES MAGNETICOS DE BAJA FRECUENCIA Y OPERACIONES EN VUELO DEL EXPERIMENTO MELISA-III EN EL PRIMER NANOSATELITE DEL PROGRAMA H2020 IOD/IOV	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1552	PID2022-136626OB-C33	MNF	NEXT GENERATION TELECOMM SINGLE PHOTON SOURCES	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1553	PID2022-137066OB-I00	TMA	MEJORA BIOLOGICA DEL BIOGAS CON HIDROGENO VERDE ACOPLADO CON LA PRODUCCION DE PROTEINA MICROBIANA DE SEGUNDA GENERACION BAJO UNA PERSPECTIVA DE ECONOMIA CIRCULAR	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

180 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1554	PID2022-137620NB-I00	INF	HERRAMIENTAS MATEMATICAS PARA EL RAZONAMIENTO NO CANONICO Y SISTEMAS INTELIGENTES	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1555	PID2022-140370NB-I00	MEN	NANOESTRUCTURAS HIBRIDAS SOSTENIBLES PARA ELECTROCATALISIS Y CATALISIS PLASMONICA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1556	PID2022-140451OA-I00	MTM	MATEMATICA APLICADA A LA ONCOHEMATOLOGIA PEDIATRICA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1557	PID2022-142312NB-I00	MEN	MICROSCOPIA ELECTRONICA DE TRANSMISION AVANZADA EX-SITU E IN-SITU APLICADA AL ESTUDIO DE NANOINTERFASES OXIDO-OXIDO Y METAL-OXIDO.	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1558	PID2022-142418OB-C22	BIF	DESARROLLO DE DITERPENOS CON ESQUELETO DE LATIRANOS COMO COMPONENTES DE FARMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEADES DE DETERIORO CONGNITIVO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1559	PID2022-143129OB-I00	MFU	SENSORES DE IMAGEN RADHARD PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA EN COLOR	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1560	PID2022-136353NB-I00	EDU	LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS DESDE ENFOQUES DE MODELIZACION: DEL AULA DE CIENCIAS A LA FORMACION DEL PROFESORADO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	1
1561	PID2022-137441NB-I00	PSI	DISMINUCION DEL RIESGO DE PRESENTAR DIFICULTADES EN EL APRENDIZAJE DE LA MATEMATICA TEMPRANA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1562	PID2022-137450OA-I00	EDU	EFFECTIVIDAD DE UNA INTERVENCION MULTICOMPONENTE PARA LA PROMOCION DE ACTIVIDAD FISICA DURANTE LA JORNADA ESCOLAR	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

181 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1563	PID2022-140271OB-I00	EDU	ALUMNADO EXTRANJERO EN LOS MARGENES DEL SISTEMA EDUCATIVO. ESTUDIO DE LOS PROCESOS QUE LOS CONDUCEN A LA EDUCACION ESPECIAL Y OTROS PROGRAMAS DE ATENCION A LA DIVERSIDAD	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1564	PID2022-141475NB-I00	ESP	DESEMPEÑO DE EQUIPOS HIBRIDOS HUMANO MAQUINA EN ACTIVIDADES EXTRAVEHICULARES EN AMBIENTES ANALOGOS DE ESPACIO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1565	PID2022-141731OB-I00	TMA	TECNOLOGIAS DE POTABILIZACION PARA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN PRESENCIA DE MICROPLASTICOS EN AGUAS DE CONSUMO, COMPROBACION DE EFECTOS TOXICOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	3	0
1566	PID2022-136526OB-I00	ESN	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LA POBLACION DE INTERNEURONAS ESTRIATALES PTHLH EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON (INT-PD)	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0
1567	PID2022-142418OB-C21	BIF	DIANAS PARA EL DISEÑO DE NUEVOS FARMACOS PARA REGENERAR LESIONES CEREBRALES ISQUEMICAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0
1568	PID2022-138814OB-I00	ARQ	GARUM EN DIACRONIA: APROXIMACION INTERDISCIPLINAR A LA TIPOLOGIA DE LAS SALSAS FERMENTADAS ROMANAS EN EL CIRCULO DEL ESTRECHO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	3	1
1569	PID2022-140125OB-I00	TMA	BIOFERTILIZANTES DESCARBONIZADOS COMBINANDO AGUAS RESIDUALES, ENERGIA FOTOVOLTAICA Y BIOTECNOLOGIA DE MICROALGAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	4	0
1570	PID2022-141035OB-I00	MAR	CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES Y MOVILES EN EL OCEANO: ANALISIS, PRESENCIA Y DESTINO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	4	1
1571	PID2022-142638OA-I00	GYA	FISIOLOGIA DEL BIENESTAR EN PULPO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

182 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1572	PID2022-139201OB-I00	LYL	APLICACIONES DE LA LINGÜÍSTICA DIGITAL AL AMBITO DE LA TERMINOLOGÍA: LA CREACION DE UN LEXICO RELACIONAL BILINGUE DE USOS TERMINOLOGICOS DE LA SEMANTICA LEXICA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA	ANDALUCIA	4	0
1573	PID2022-142785OB-I00	ESN	DIFERENCIAS SEXUALES EN LA COMORBILIDAD DE DOLOR CRONICO Y ANSIEDAD	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ANDALUCIA	3	1
1574	PID2022-139488OB-I00	DER	PLAN DE RECUPERACION, TRANSFORMACION Y RESILIENCIA DE ESPAÑA: PROYECCION E IMPACTO DE SUS POLITICAS PALANCAS Y COMPONENTES SOCIALES EN EL MARCO JURIDICO SOCIOLABORAL	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	VICERRECTORADO DE POLITICA CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA	ANDALUCIA	3	0
1575	PID2022-137781OB-I00	ICA	FOMENTO DE CIUDADES SOSTENIBLES MEDIANTE EL DESARROLLO DE VIAS URBANAS MAS RESILIENTES, SONO-REDUCTORAS Y BAJAS EN CARBONO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	1
1576	PID2022-139258OA-I00	MES	NUEVAS ESTRUCTURAS MARITIMAS MAS DURABLES Y DE REDUCIDO IMPACTO AMBIENTAL INVESTIGANDO HORMIGONES SOSTENIBLES REFORZADOS CON ELEMENTOS NO METALICOS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	4	0
1577	PID2022-140240OB-C22	TMA	PRODUCCION DE PROTEINAS ALTERNATIVAS PARA ALIMENTACION ANIMAL A PARTIR DEL CULTIVO DE MICROALGAS EN EFLUENTES LIQUIDOS DEL SECTOR AGROALIMENTARIO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0
1578	PID2022-140649OB-I00	TRA	RECOMENDACIONES DE PLANIFICACION Y DISEÑO URBANO PARA GUIAR LA NUEVA MOVILIDAD AUTONOMA EN LAS CIUDADES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

183 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1579	PID2022-141181OB-I00	ICA	UNA HERRAMIENTA EFICIENTE HIBRIDA PARA VALORAR EL EFECTO DE MEDIDAS DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EN ESTUARIOS Y BAHIA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	1
1580	PID2022-136553OB-I00	TMA	RECUPERACION Y PURIFICACION DE DISOLVENTES MEDIANTE PERVAPORACION EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CANTABRIA	3	0
1581	PID2022-138491OB-C31	TMA	REACTORES (FOTO)ELECTROCATALITICOS AVANZADOS PARA LA VALORIZACION ACOPLADA DE CO2 Y GLICEROL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CANTABRIA	3	0
1582	PID2022-137099NB-C43	TCO	TECNOLOGIAS DE COMUNICACION, CODIFICACION Y PROCESADO PARA REDES CLASICAS-CUANTICAS DE PROXIMA GENERACION	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	0
1583	PID2022-137269OB-C22	MNF	SENSORES FOTONICOS PARA CIUDADES INTELIGENTES Y SOSTENIBLES II	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	0
1584	PID2022-137694NB-I00	MTM	HOMOGENIZACION Y PERTURBACIONES ESPECTRALES EN MODELOS CON FUERTES CONTRASTES. ASPECTOS MATEMATICOS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	0
1585	PID2022-137779OB-C43	ESP	DISPOSITIVOS DE ALTA SENSIBILIDAD PARA LOS RECEPTORES DE PRIMA Y FUTURAS MISIONES ESPACIALES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	0
1586	PID2022-138637OB-C33	ICA	EVALUACION AMBIENTAL DE CEMENTOS BAJOS EN CARBONO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	4	0
1587	PID2022-137023OB-C31	TMA	HACIA CADENAS DE SUMINISTRO DE ALIMENTOS MAS RESILIENTES Y SOSTENIBLES MEDIANTE TRAZABILIDAD AMBIENTAL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. MINERA. TORRELAVEGA	CANTABRIA	3	1
1588	PID2022-136246NB-I00	EDU	PERFIL COGNITIVO ASOCIADO AL APRENDIZAJE MATEMATICO EN ALUMNADO CON AUTISMO. IMPLICACIONES PARA LA ENSEÑANZA Y LA FORMACION DEL PROFESORADO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

184 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1589	PID2022-136454NB-C21	INF	ARQUITECTURA Y PROGRAMACION DE COMPUTADORES ESCALABLES DE ALTO RENDIMIENTO Y BAJO CONSUMO III-UC (TEAM-MATES UC)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	1
1590	PID2022-137283NB-C21	MTM	COMBINATORIA GEOMETRICA Y SUS APLICACIONES AL ALGEBRA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	4	1
1591	PID2022-139237NB-I00	MTM	ORDEN: PROFUNDIDAD ESTADISTICA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	4	0
1592	PID2022-139560NB-I00	FCM	MODELADO DE LA RESPUESTA FOTOTERMICA DE SISTEMAS HIBRIDOS EN LA NANOESCALA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1593	PID2022-139664NB-I00	INF	DISEÑO DE UN BACKEND DE PROCESADOR DE PROPOSITO GENERAL APROPIADO PARA APLICACIONES EMERGENTES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1594	PID2022-139776NB-C63	FCM	ECOSISTEMA SIESTA DE TECNICAS DE SIMULACION DE MATERIALES (SIESTA-UC)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1595	PID2022-140205NA-I00	CTA	ICNOLOGIA Y PALEOAMBIENTES DE LOS DEPOSITOS CONTINENTALES Y TRANSICIONALES DEL MALM-BARREMIENSE DE LA CUENCA VASCO-CANTABRICA. PATRIMONIO GEOLOGICO.	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1596	PID2022-140670NA-I00	AYA	DESVELANDO EL COSMOS CON EXPERIMENTOS DE MAPEADO DE INTENSIDADES DE LINEA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1597	PID2022-140827OB-I00	FCM	DISEÑO A ESCALA CUANTICA DE ARQUITECTURAS MODULARES 2D BASADAS EN CARBONO CON CENTROS ACTIVOS MULTIFUNCIONALES ESPIN-FOTON PARA TECNOLOGIAS DIGITALES EMERGENTES.	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	1
1598	PID2022-141187NB-I00	MTM	ANALISIS MATEMATICO APLICADO Y ECUACIONES DIFERENCIALES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

185 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1599	PID2022-140160NB-I00	EYF	RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS: ADOPCIÓN DE UN ENFOQUE ECOSISTÉMICO BASADO EN EL PARADIGMA ACTUAL DE DESTINOS INTELIGENTES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	CANTABRIA	3	0
1600	PID2022-138770OB-I00	DER	DERECHO PENAL Y DISTRIBUCIÓN DE LA RIQUEZA EN LA SOCIEDAD TECNOLÓGICA (II)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE DERECHO	CANTABRIA	3	0
1601	PID2022-139773OB-I00	DER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL JURÍDICA Y ESTADO DE DERECHO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE DERECHO	CANTABRIA	3	0
1602	PID2022-136418OB-I00	DPT	LA INTERACCIÓN ENTRE EL MICROBIOMA INTESTINAL Y MIR30C: POTENCIAL ESTRATEGIA TERAPÉUTICA PARA EL DOLOR NEUROPÁTICO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE MEDICINA	CANTABRIA	3	0
1603	PID2022-138028OB-I00	TMA	REMEDIACIÓN SOSTENIBLE DE PFAS Y REFRIGERANTES FLUORADOS DE PREOCUPACIÓN GLOBAL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INGENIERÍAS QUÍMICA Y BIOMOLECULAR	CANTABRIA	3	1
1604	PID2022-139542NB-I00	BMC	FLUJOS DE INFORMACIÓN EN LA TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES EN BACTERIAS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	3	0
1605	PID2022-139519OB-C21	FPN	UN CENTRO DE ANÁLISIS DE DATOS PARA EL EXPERIMENTO CMS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	0
1606	PID2022-136898OB-I00	ARQ	HISTORIA NEANDERTAL. DINÁMICAS HISTÓRICAS Y EVIDENCIAS DE ALTA DEFINICIÓN EN EL PALEOLÍTICO MEDIO DE LA IBERIA NOROCCIDENTAL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES PREHISTÓRICAS	CANTABRIA	3	0
1607	PID2022-138149NB-I00	DER	REFORMA FISCAL Y ECONOMÍA CIRCULAR: FACTORES CLAVES PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS AMBIENTALES	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO INTERNACIONAL DE ESTUDIOS FISCALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1608	PID2022-139650OB-I00	DER	ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y TRIBUTOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO INTERNACIONAL DE ESTUDIOS FISCALES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

186 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1609	PID2022-137974OB-I00	IIT	FLAVIVIRUS Y AUTOFAGIA: DISECCIONANDO NUEVAS INTERACCIONES ENTRE LA POLIMERASA NS5 Y PROTEINAS CELULARES, Y SU EFECTO EN LA REPLICACION VIRAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CRIB)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1610	PID2022-140602NB-I00	BIF	RECEPTORES DE ADENOSINA Y EXOSOMAS COMO POTENCIALES BIOMARCADORES TEMPRANOS DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: MODULACION POR ANTIOXIDANTES COMO POSIBLE ESTRATEGIA PREVENTIVA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CRIB)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1611	PID2022-141928NB-I00	BIF	MODULACION DE LA EXCITACION Y LA CONTRACTILIDAD CARDIACA EN FISIOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA EN PECES CEBRA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CRIB)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1612	PID2022-140452NB-I00	IBI	RENDIMIENTO Y DAÑO MUSCULAR EN CORREDORES DE DIFERENTE NIVEL EN FUNCION DEL TIPO DE CALZADO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE ACTIVIDAD FISICA Y CIENCIAS DEL DEPORTE	CASTILLA-LA MANCHA	2	0
1613	PID2022-138201NB-I00	MTM	METODOS BAYESIANOS PARA LA SELECCION DE VARIABLES EN PROBLEMAS DE ALTA DIMENSIONALIDAD Y CON DATOS PERDIDOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANZAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1614	PID2022-142143NB-I00	EYF	VALORACION Y GESTION DE RIESGOS FINANCIEROS Y CLIMATICOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANZAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1615	PID2022-137606NB-I00	BTC	ANALISIS MOLECULAR DE REGULADORES MAESTROS DEL DESARROLLO ESTOMATICO Y SUS REPUESTAS A TEMPERATURA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AMBIENTALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1616	PID2022-141275OB-C21	IEA	DESARROLLO DE NUEVOS SISTEMAS DE VISION TERMICA 3D PARA RECONOCIMIENTO Y POSICIONAMIENTO DE OBJETOS EN ENTORNOS OSCUROS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y COMUNICACIONES	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

187 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1617	PID2022-136437OB-I00	TRA	IMPLICACIONES MEDIOAMBIENTALES DE LA NUEVA EURO 7 EN VEHICULOS DE COMBUSTION INTERNA, ELECTRICOS E HIBRIDOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE MECANICA APLICADA E INGENIERIA DE PROYECTOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1618	PID2022-142332OA-I00	INF	ORQUESTACION INTELIGENTE DE COMPUTACION EDGE-CLOUD EN REDES RADIO MULTI-ACCESO PARA APLICACIONES SENSIBLES AL RETARDO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1619	PID2022-138401OB-I00	IQM	ELECTRORREFINERIAS ORGANICAS: HACIA UN NUEVO PARADIGMA EN TECNOLOGIA ELECTROQUIMICA MEDIOAMBIENTAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO INGENIERÍA QUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1620	PID2022-141265OB-I00	TMA	VALORIZACION ENERGETICA Y MATERIAL INTEGRAL DE FITOMASA RESIDUAL MEDIANTE PROCESOS BIO-ELECTROQUIMICOS DE SOSTENIBILIDAD MEJORADA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO INGENIERÍA QUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1621	PID2022-142198OB-I00	IQM	SINTESIS DE POLIMEROS RADIOOPACOS PARA LA MONITORIZACION IN SITU DE IMPLANTES BIOCOMPATIBLES MEDIANTE QUIMICA CLICK EN CONDICIONES SUPERCRITICAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO INGENIERÍA QUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1622	PID2022-139724OB-I00	CYA	UN NUEVO INSTRUMENTO ELECTROQUIMICO EN LINEA PARA MEDIR LAS ESPECIES DE OXIGENO REACTIVO UNIDAS A PARTICULAS EN EL AIRE INTERIOR Y EXTERIOR	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1623	PID2022-137344OB-C33	INF	APRENDIZAJE DE REPRESENTACIONES CAUSALES DEL CONOCIMIENTO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMÁTICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1624	PID2022-139293NB-C32	INF	HACIA UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PROBABILISTICA CONFIABLE	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMÁTICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1625	PID2022-141100OB-C21	ENE	INTEROPERABILIDAD DE TOPOLOGIAS DE TRANSFERENCIA INALAMBRIKA BIDIRECCIONAL DE ENERGIA EN VEHICULOS ELECTRICOS INTEGRADOS EN RED	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

188 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1626	PID2022-141409OB-C21	IEA	MODELADO Y CONTROL DE SISTEMAS ROBOTICOS MUY LARGOS, LIGEROS Y DELGADOS CAPACES DE ALCANZAR LUGARES DE DIFICIL ACCESO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1627	PID2022-142004OB-I00	ENE	REFORMADO DE ALCOHOLES DE CADENA CORTA PARA MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESION MAS EFICIENTES Y LIMPIOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1628	PID2022-138298OB-C22	CYA	DESARROLLO DE UNA NUEVA MICROFISICA DE LA PRECIPITACION PARA MODELOS DE TIEMPO Y CLIMA. FASE LIQUIDA.	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1629	PID2022-138989OB-I00	AYF	DESCIFRANDO CAMBIOS TRANSCRIPCIONALES DURANTE LA ATRACCION PLANTA NEMATODOS AGALLADORES A NIVEL UNICELULAR Y USANDO RECURSOS NATURALES PARA IDENTIFICAR HERRAMIENTAS DE CONTROL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1630	PID2022-137944NB-I00	INF	MODERNIZACION SOFTWARE PARA LA TRANSFORMACION DE SISTEMAS DE INFORMACION HIBRIDOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE TALAVERA DE LA REINA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1631	PID2022-142388OA-I00	INF	"JUST MOVE!": DETECCION TEMPRANA DE DETERIORO COGNITIVO LEVE MEDIANTE EL ANALISIS DEL MOVIMIENTO HUMANO EN LA VIDA COTIDIANA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE TALAVERA DE LA REINA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1632	PID2022-140113OB-I00	TMA	COMPRENDIENDO LAS INTERACCIONES GAS-SUELO PARA MEJORAR LAS TECNOLOGIAS DE REMEDIACION DE SUELOS ASISTIDAS ELECTROQUIMICAMENTE	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1633	PID2022-142502OB-I00	ENE	DESARROLLO DE ELECTROLIZADORES AVANZADOS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO A PARTIR DE MOLECULAS PROCEDENTES DE BIOMASA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

189 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1634	PID2022-136241NB-C21	HIS	MOVILIDAD DE PERSONAS, NEGOCIOS Y VALORES ENTRE LAS CIUDADES DE CASTILLA Y EL ATLANTICO (SIGLOS XIV-XVI)	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE HUMANIDADES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1635	PID2022-136856NB-I00	HIS	LOS OTROS EMIGRANTES. TRABAJADORES TEMPOREROS EN EUROPA 1945-2022	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE HUMANIDADES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1636	PID2022-139696NB-I00	ART	GEMELO DIGITAL INTERACTIVO E INTELIGENTE PARA LA DOCUMENTACION, ANALISIS Y DIVULGACION DE LA AZULEJERIA DE LA BASILICA DEL PRADO DE TALAVERA DE LA REINA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE HUMANIDADES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1637	PID2022-139462NB-I00	HIS	RELIGION EN TRANSICION: EL FACTOR RELIGIOSO EN LA CONSTRUCCION DE LA DEMOCRACIA ESPAÑOLA (1968-1992)	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE HUMANIDADES. TOLEDO	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1638	PID2022-138508NB-I00	LYL	MODELOS CULTURALES DE LAS EMOCIONES POSITIVAS EN LAS LENGUAS GERMANICAS MEDIEVALES	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE LETRAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1639	PID2022-138803NB-I00	HIS	ORDENES MILITARES Y FENOMENOS SOCIO-RELIGIOSOS EN PERSPECTIVA COMPARADA (SIGLOS XII-1/2 SVI). ESTUDIO DESDE LA ARQUEOLOGIA Y LA DOCUMENTACION ESCRITA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE LETRAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1640	PID2022-141727NB-C21	HIS	LA REGINALIDAD IBERICA Y LA EUROPA MEDITERRANEA: ESCENARIOS RELIGIOSOS, PRACTICAS DE ESCRITURAS Y CULTURAS DE CORTE (SIGLOS XII-XV)	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE LETRAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1641	PID2022-140156NB-I00	PSI	DESARROLLO DE UNA TECNICA DE EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS DE LOS RECUERDOS AUTOBIOGRAFICOS INDUCIDOS POR FOTOGRAFIAS PERSONALES	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1642	PID2022-141824OB-I00	DER	LA PROTECCION PENAL Y LABORAL DEL TRABAJO DECENTE EN LAS CADENAS DE VALOR GLOBAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DERECHO PENAL EUROPEO E INTERNACIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

190 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1643	PID2022-139911OB-C44	CTA	AVANCES EN LOS PROCESOS DE ATENUACION DE ATRAZINA EN MEDIOS DE ALTA SALINIDAD PARA EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE REMEDIACION	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DESARROLLO REGIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1644	PID2022-142455OB-I00	AYF	VALORIZACION DE LAS ARGENTATINAS PARA MEJORAR LA VIABILIDAD AGROINDUSTRIAL DEL GUAYULE	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DESARROLLO REGIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1645	PID2022-137387OB-I00	INA	RESPUESTA NO-LINEAL GOBERNADA POR LA CORTADURA EN MATERIALES COMPUESTOS CONSIDERANDO CARGAS BIAJIALES Y EL EFECTO DE RADIACION IONIZANTE	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA AERONAÚTICA (INAIA)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1646	PID2022-140907OB-I00	INF	GEMELOS DIGITALES HUMANOS PARA FOMENTAR UN COMPORTAMIENTO PROSOCIAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMATICA DE ALBACETE	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1647	PID2022-140974OB-I00	INF	INNOVACIONES TECNOLOGICAS PARA MEJORAR LA EXPERIENCIA INTERACTIVA DE SISTEMAS INFORMATICOS APLICADOS A LAS TERAPIAS DE REHABILITACION FISICA Y ESTIMULACION COGNITIVA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMATICA DE ALBACETE	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1648	PID2022-141906OB-C21	BDV	EFFECTOS DE LA GANADERIA EXTENSIVA DE RUMIANTES SOBRE LA BIODIVERSIDAD Y LAS COMUNIDADES DE VECTORES ARTRÓPODOS Y PATOGENOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1649	PID2022-142919OB-I00	GYA	MANEJO SOSTENIBLE DEL RIESGO SANITARIO Y OTROS CONFLICTOS (O IMPACTOS) ASOCIADOS AL JABALI EN AGROSISTEMAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1650	PID2022-137598NB-I00	INA	TECNICAS AVANZADAS PARA CONTROL DE FORMA DE NURBS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA CIENCIA Y LA INGENIERÍA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1651	PID2022-142341OB-I00	MTM	MEJORANDO TRATAMIENTOS DE FRONTERA EN ONCOLOGIA Y CAMPOS RELACIONADOS USANDO MODELOS MATEMATICOS Y DATOS BIOMEDICOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA CIENCIA Y LA INGENIERÍA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

191 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1652	PID2022-141687OB-I00	QMC	ORGANIC SEMICONDUCTORS FOR RENEWABLE ENERGIES AND NIR-PHOTODETECTORS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA, NANOTECNOLOGÍA Y MATERIALES MOLECULARES (INAMOL)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1653	PID2022-136590OB-C44	TCO	ESTRATEGIAS DE INTEGRACION DE DISPOSITIVOS COMPACTOS BASADOS EN GUIAS INTEGRADAS EN SUSTRATO Y FABRICACION 3D PARA SISTEMAS DE COMUNICACIONES ESPACIALES CON ALTAS PRESTACIONES	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE TECNOLOGÍA, CONSTRUCCIÓN Y TELECOMUNICACIONES (ITCT)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1654	PID2022-138761NB-I00	QMC	CONTRIBUCIONES INNOVADORAS A LA NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA ANALITICAS EN SUS ASPECTOS BASICOS Y APLICADOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA APLICADA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1655	PID2022-139868OB-C32	ALI	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA BIOPROTECCION FRENTE A LA OXIDACION Y LA ALTERACION POR MICROORGANISMOS EN LA ELABORACION DEL VINO 2/3	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA APLICADA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1656	PID2022-142267NB-I00	MFU	OPTIMIZACION DE PELICULAS NANOSTRUCTURADAS DE FECO CON IMANACION SUPERIOR A 3 TESLA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA APLICADA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1657	PID2022-137397NB-I00	EDU	IMPACTO DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FISICA EN ALUMNADO CON ALTAS CAPACIDADES EN EDUCACION PRIMARIA PARA MEJORAR EL BIENESTAR COGNITIVO Y SOCIOEMOCIONAL.	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1658	PID2022-141100OB-C22	ENE	ANALITICA DE DATOS DE CALIDAD DE LA ENERGIA BASADA EN EL IOT	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES, ELECTRONICA Y TECNOLOGIA ELECTRONICA	ANDALUCIA	3	0
1659	PID2022-136227OB-I00	BIF	EL SPLICING DEL ARN COMO ACTOR REGULADOR CLAVE CON POTENCIAL TRASLACIONAL EN NEOPLASIAS NEUROENDOCRINAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

192 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1660	PID2022-136673NB-I00	FOS	NUEVOS MECANISMOS INVOLUCRADOS EN EL CONTROL METABOLICO DE LA REPRODUCCION: PAPEL DE LOS CAMBIOS EN LA RESPUESTA SECRETORA DE LAS NEURONAS KISSPEPTIN	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
1661	PID2022-138185OB-I00	FOS	APROXIMACION MULTIOMICA E INTEGRATIVA: DESCIFRANDO EL PAPEL DEL TEJIDO ADIPOSEO PERIPROSTATICO EN LA INTERACCION FISIOPATOLOGICA ENTRE OBESIDAD Y LA GLANDULA PROSTATICA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
1662	PID2022-141500OA-I00	IIT	EVALUACION PRECLINICA DE LOS PRECURSORES DE NAD+ COMO NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS EN ENFERMEDADES REUMATICAS INFLAMATORIAS CRONICAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
1663	PID2022-141964OB-I00	BIF	FIBROSIS DEL TEJIDO ADIPOSEO:REGULACION E IMPACTO EN LA DISFUNCION TISULAR Y COMUNICACION INTERORGANOS EN OBESIDAD Y RESISTENCIA A INSULINA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
1664	PID2022-139794NB-I00	BIF	PEROXIRREDOXINA 6 (PRDX6) COMO DIANA PARA EL CONTROL DE LA PROLIFERACION E INVASIVIDAD DE CELULAS TUMORALES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	ANDALUCIA	4	0
1665	PID2022-141370NA-I00	BTC	COMUNICACION ENTRE CIANOBACTERIAS MARINAS MEDIADA POR VESICULAS Y NANOTUBOS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	ANDALUCIA	3	0
1666	PID2022-141599OB-I00	AYF	CARACTERIZACION DE GENES DE ENCINA IMPLICADOS EN LA RESPUESTA A ESTRESSES Y ACTIVACION DE MECANISMOS DE DEFENSA PARA SU USO EN MEJORA FRENTE A LA SECA Y CAMBIO CLIMATICO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

193 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1667	PID2022-140794NB-I00	BDV	HIPERDOMINANCIA EN COMUNIDADES DE PLANTAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BOTANICA, ECOLOGIA Y FISILOGIA VEGETAL	ANDALUCIA	4	0
1668	PID2022-140187OB-I00	BTC	REPROGRAMACION GENETICA Y DEL DESARROLLO EN PATOGENOS FUNGICOS DURANTE SU ADAPTACION AL HUESPED	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	ANDALUCIA	3	1
1669	PID2022-140458NB-I00	BMC	FUNCIONES EPIGENETICAS Y REPARADORAS DE LA ESCISION DE BASES DEL ADN	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	ANDALUCIA	3	0
1670	PID2022-142887OB-I00	GYA	REPROGRAMACION INMUNOMETABOLICA DE CELULAS INTESTINALES PORCINAS INFECTADAS POR SALMONELLA. IDENTIFICACION DE DIANAS METABOLICAS PARA INHIBIR LA COLONIZACION BACTERIANA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	ANDALUCIA	3	1
1671	PID2022-136995NB-I00	LFL	LA INSTITUCION DEL SIGLO DE ORO. PROCESOS DE CONSTRUCCION EN LA PRENSA PERIODICA (1801-1868) SILEM III	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. LITERATURA ESPAÑOLA	ANDALUCIA	3	1
1672	PID2022-142391OA-I00	ENE	BATERIAS RECARGABLES MULTIVALENTES BASADAS EN LA INTERCALACION DE MG/ZN EN DERIVADOS DE AZUL DE PRUSIA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUIMICA	ANDALUCIA	2	0
1673	PID2022-141869NB-I00	INF	UNA APROXIMACION INTEGRAL AL APRENDIZAJE SEMI-SUPERVISADO MULTI-ETIQUETA MEDIANTE COMPUTACION EVOLUTIVA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1674	PID2022-136239OB-I00	AYF	LA TRANSICION ECOLOGICA DE LA AGRICULTURA: ANALISIS MICROECONOMICO PARA EL SOPORTE DE LA TOMA DE DECISIONES POLITICAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	4	1
1675	PID2022-140233OB-I00	AYF	EXPLOTACION DE LOS HONGOS ENTOMOPATOGENOS COMO MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS MULTIFUNCIONALES PARA UNA PROTECCION Y PRODUCCION VEGETAL SOSTENIBLES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

194 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1676	PID2022-141028OB-C21	ICA	DESARROLLO DE HORMIGONES MULTIFUNCIONALES Y ECOEFICIENTES E INTELIGENTES PARA ELEMENTOS INDUSTRIALIZADOS DE EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	4	0
1677	PID2022-141289OA-I00	AYF	HIBRIDACION INTERESPECIFICA DE LA ENCINA COMO SOLUCION CONTRA PHYTOPHTHORA CINNAMOMI, PRINCIPAL AGENTE CAUSAL DE LA SECA EN LAS DEHESAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0
1678	PID2022-142876OB-I00	AYF	DESARROLLO Y EVALUACION DE POBLACIONES PRE-MEJORA Y UTILIZACION DE HERRAMIENTAS GENOMICAS PARA LA MEJORA DEL ESPARRAGO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0
1679	PID2022-137313OB-I00	QMC	VALOR SALUDABLE DE ALIMENTOS PROCESADOS EN ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA POR TRANSFERENCIA FENOLICA E INHIBICION EN LA FORMACION DE PRODUCTOS FINALES DE GLICACION AVANZADA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1680	PID2022-142275OB-I00	ENE	VALORIZACION (FOTO)(ELECTRO)CATALIZADA DEL GLICEROL EN ENERGIA Y PRODUCTOS DE VALOR AÑADIDO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1681	PID2022-142657OB-I00	ENE	SISTEMAS HIBRIDOS MULTIFUNCIONALES PARA FOTOSINTESIS ARTIFICIAL	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1682	PID2022-138118NB-I00	DER	LA ADMINISTRACION SANCIONADORA DE LA UNION EUROPEA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1683	PID2022-142218OB-I00	SOC	EL CAMPESINADO ESPAÑOL EN EL SIGLO XXI	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

195 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1684	PID2022-138162NA-I00	GYA	RECUPERACION FUNCIONAL Y PREVENCIÓN DE RECIDIVAS EN TENDINOPATIAS EQUINAS CON INFILTRACION DE PLASMA RICO EN PLAQUETAS CON Y SIN ELECTROTERRAPIAS DE INNOVACION TECNOLOGICA.	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	ANDALUCIA	3	0
1685	PID2022-140413OA-I00	EYF	TRANSFORMACION DIGITAL DE PYMES FAMILIARES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CENTRO UNIVERSITARIO DE MERIDA	EXTREMADURA	3	0
1686	PID2022-138854OB-I00	DPT	AUTOFAGIA Y METABOLISMO MITOCONDRIAL EN NEURODEGENERACION	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	EXTREMADURA	3	0
1687	PID2022-140397NB-I00	BDV	DEFENSAS FRENTE A MALARIA EN LAS INTERACCIONES HOSPEDADOR PATOGENO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE ANATOMIA BIOLOGIA CELULAR Y ZOOLOGIA	EXTREMADURA	3	1
1688	PID2022-140422OB-I00	MBM	COMPUESTOS NATURALES EN RECUBRIMIENTOS POLIMERICOS BIODEGRADABLES PARA TITANIO CONTRA LAS INFECCIONES ASOCIADAS A IMPLANTES ORTOPEDICOS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE FISICA APLICADA	EXTREMADURA	3	0
1689	PID2022-137345OA-I00	IEA	CONVERTIDOR ELECTRONICO DE POTENCIA DE USO DOBLE PARA NANORREDES RESIDENCIALES EN DC Y AC	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y AUTOMATICA	EXTREMADURA	3	0
1690	PID2022-141409OB-C22	IEA	CATETER CON NAVEGACION AUTONOMA BASADA EN VISION HAPTICA Y MECANISMO LIBERADOR DE MICRORROBOT	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y AUTOMATICA	EXTREMADURA	3	0
1691	PID2022-139684NB-I00	EDU	IDENTIFICACION DE ESTRATEGIAS DE REGULACION EMOCIONAL EN LAS DIDACTICAS ESPECIFICAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DIDACTICA CIENCIAS EXPERIMENTALES Y MATEMATICAS	EXTREMADURA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

196 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1692	PID2022-136244OB-I00	ICA	DISEÑO DE MORTERO PARA REHABILITACION ENERGETICA Y CONSTRUCCION EFICIENTE. AUTOSOSTENIBLE, CON CAPACIDADES TERMICAS, ACUSTICAS, CATALIZADORAS DE CO2 Y SENSORIZADO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	1
1693	PID2022-137275NA-I00	INF	METAHEURISTICAS PARALELAS MULTIARQUITECTURA Y ENERGETICAMENTE EFICIENTES PARA BIOINFORMATICA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	0
1694	PID2022-137344OB-C31	INF	LA SIMULACION INTERNA COMO MOTOR CAUSAL CONTRASTIVO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	0
1695	PID2022-138284OB-C33	ICA	MONITORIZACION CONTINUA PARA MODELADO, SIMULACION Y ADAPTACION A LAS OLAS DE CALOR	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	0
1696	PID2022-137970OB-I00	SOC	ALIMENTACION, ENVEJECIMIENTO Y SOLEDAD. CULTURA Y ETNOGRAFIAS CONTEMPORANEAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERIA	EXTREMADURA	3	0
1697	PID2022-137393NB-I00	MES	PROCESADO A BAJA TEMPERATURA Y CARACTERIZACION TRIBOLOGICA DE NUEVOS MATERIALES MULTIPARTICULADOS BASADOS EN CARBURO DE BORO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	EXTREMADURA	3	1
1698	PID2022-140951OB-C22	INA	FLUJOS CAPILARES SINGULARES DE LIQUIDOS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	EXTREMADURA	3	1
1699	PID2022-138573OB-I00	AYF	REGULACION DEL METABOLISMO DE ESFINGOLIPIDOS DURANTE EL PROCESO DE ABCISION DEL FRUTO EN OLIVO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	4	0
1700	PID2022-140903NB-I00	EDU	BENEFICIOS DE LA ACTIVIDAD FISICA DURANTE LA JORNADA ESCOLAR PARA DISMINUIR LA FATIGA MENTAL Y OPTIMIZAR PROCESOS COGNITIVOS Y PSICOSOCIALES EN ESTUDIANTES DE E.S.O.	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE	EXTREMADURA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

197 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1701	PID2022-137337NB-C22	LYL	ANÁLISIS DEL VOCABULARIO PRODUCTIVO DE APRENDICES DE INGLÉS COMO L2 Y L3 (HERENCIA) EN UN CONTEXTO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA: LA DIMENSIÓN COGNITIVA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE EDUCACIÓN	EXTREMADURA	3	0
1702	PID2022-140601OA-I00	EDU	COMPETENCIA DIGITAL Y EDUCACIÓN STEM EN LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE EDUCACIÓN	EXTREMADURA	4	0
1703	PID2022-137004OB-I00	CTA	DINÁMICA GEOMORFOLÓGICA Y CONECTIVIDAD FUNCIONAL EN ÁREAS DE MONTAÑA MEDITERRÁNEA: INFLUENCIA SOBRE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	EXTREMADURA	4	0
1704	PID2022-136279NB-C21	BIF	RELEVANCIA DE LOS CANALES ORAI EN LAS CARACTERÍSTICAS Y PROGRESIÓN DEL CÁNCER DE MAMA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	3	1
1705	PID2022-141878OA-I00	IIT	ESTUDIO DE LOS COMPORTAMIENTOS CELULARES EN INFLAMACIÓN	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	3	1
1706	PID2022-137525OB-C21	INA	DISEÑO DE EXOTRAJES ADAPTATIVOS DE ASISTENCIA A LA MARCHA BASADOS EN MODELOS BIOMECÁNICOS Y OPTIMIZACIÓN HUMAN-IN-THE-LOOP	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN	EXTREMADURA	4	0
1707	PID2022-137602OB-I00	EDU	GOBERNANZA E IMPACTO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL PARA EL EMPLEO DESDE LA PERSPECTIVA DE LA JUSTICIA SOCIAL	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN	EXTREMADURA	4	1
1708	PID2022-140151OB-C22	MBM	EFICACIA DE NANOPARTÍCULAS RECUBIERTAS CON MEMBRANAS CELULARES HÍBRIDAS COMO TERAPIA DIRIGIDA FRENTE A LA HETEROGENEIDAD TUMORAL DEL CÁNCER DE MAMA Y PÁNCREAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ANDALUCÍA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

198 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1709	PID2022-140453OB-I00	BIF	DIMORFISMO SEXUAL DEL MUSCULO ESQUELETICO: UN ENFOQUE CENTRADO EN EL DINAMISMO FUNCIONAL DE LA CADENA DE TRANSPORTE DE ELECTRONES MITOCONDRIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA	ANDALUCIA	3	0
1710	PID2022-138727OB-I00	QMC	MATERIALES QUE RESPONDEN A ESTIMULOS PARA EL CONTROL DE FLUJO Y SENSADO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	1
1711	PID2022-139055OA-I00	ESN	MODELADO DEL CEREBRO MULTIESCALA Y NUEVOS BIOMARCADORES DE REGISTROS CEREBRALES PARA LA INFERENCIA DE PARAMETROS DE ACTIVIDAD DEL CIRCUITO NEURONAL (MS-BRAINMARKER)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	0
1712	PID2022-141466OB-I00	INF	PROCESAMIENTO VISUAL INSPIRADO EN EL CEREBRO PARA NAVEGACION AUTONOMA EFICIENTE EN TIEMPO REAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	0
1713	PID2022-136219NB-I00	PSI	EFECTO DE EXPOSICION A LOS ESTIMULOS Y SUS IMPLICACIONES EN LA CONDUCTA DE INGESTA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1714	PID2022-136242OB-I00	PSI	PENSAMIENTOS SEXUALES COMO INDICADOR DE SALUD SEXUAL: DETERMINANTES PSICOSOCIALES Y ASOCIACION CON EL ORGASMO Y LA SATISFACCION SEXUAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	4	1
1715	PID2022-137524OB-I00	PSI	ENTRENAMIENTO EN CONTROL INHIBITORIO Y ESTIMULACION MAGNETICA TRANSCRANEAL PARA EL TRATAMIENTO DEL EXCESO DE PESO: CAMBIOS CONDUCTUALES Y CEREBRALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	4	1
1716	PID2022-138665NB-I00	PSI	VIOLENCIAS CONTRA LAS MUJERES: ANALISIS PSICOSOCIAL DE NUEVAS FORMAS DE EXPRESION Y MECANISMOS EXPLICATIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

199 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1717	PID2022-138940NB-I00	PSI	CODIFICACION NEURAL DE INFORMACION PARA EL CONTROL PROACTIVO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1718	PID2022-140048NB-I00	PSI	MINIMALISMO Y FRUGALISMO: HACIA UNA PSICOLOGIA SOCIAL DE LA SIMPLICIDAD VOLUNTARIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1719	PID2022-140252NB-I00	PSI	LA DESIGUALDAD ECONOMICA Y LA MERITOCRACIA NOS SEPARAN: CORRELATOS Y CONSECUENCIAS PSICOSOCIALES DE LA DISPARIDAD ECONOMICA Y LA MERITOCRACIA SOBRE LA FRAGMENTACION SOCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1720	PID2022-141182NB-I00	PSI	MAS ALLA DEL CONFLICTO: EFICACIA DE LA COOPERACION PARA EL CAMBIO SOCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1721	PID2022-141743NB-I00	PSI	SECUELAS NEUROPSICOLOGICAS EN HIJOS E HIJAS DE MUJERES VICTIMAS DE VIOLENCIA DE GENERO (BELIEVE-CHILD)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1722	PID2022-142345NB-I00	PSI	EL EFECTO MAGICO DEL GENERO GRAMATICAL: EFECTOS CONDUCTUALES Y NEURALES PROFUNDOS EN EL PROCESAMIENTO LINGUISTICO.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1723	PID2022-142536NB-I00	PSI	LA (DIS)REGULACION EMOCIONAL EN EL TRASTORNO DE ESTRES POST-TRAUMATICO COMPLEJO EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE VIOLENCIA DE GENERO: MECANISMOS CEREBRALES Y APP PARA MEJORARLA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	4	1
1724	PID2022-142583NB-I00	PSI	CONSTRUYENDO EL EMBODIMENT SOBRE CIMIENTOS SOLIDOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1725	PID2022-142737NA-I00	PSI	TOMA DE DECISIONES PERCEPTIVAS MULTISENSORIALES EN NIVELES DE ALERTA REDUCIDOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

200 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1726	PID2022-143054NB-I00	PSI	¿LA MIRADA ES REALMENTE ESPECIAL Y POR QUE? UNA INVESTIGACION DEL PAPEL DE LOS PROCESOS DE DOMINIO-GENERAL Y SOCIAL-ESPECIFICOS EN LA ATENCION SOCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1727	PID2022-143060NB-I00	PSI	EL PAPEL DEL FUNCIONAMIENTO EJECUTIVO EN EL TRASTORNO DE ESTRES POSTRAUMATICO COMPLEJO EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE VIOLENCIA DE GENERO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	4	0
1728	PID2022-136400NB-I00	BDV	DETERMINANTES DE LA DISTRIBUCION DE PARASITOS NIDICOLAS A PEQUEÑA ESCALA GEOGRAFICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. BIOLOGÍA ANIMAL	ANDALUCIA	4	0
1729	PID2022-140189OB-C22	IBI	ACERCANDO LA PATOLOGIA COMPUTACIONAL A LA PRACTICA CLINICA: UN SISTEMA DE IA PARA EL DIAGNOSTICO DE TUMORES CUTANEOS PRIMARIOS Y SECUNDARIOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ANDALUCIA	3	0
1730	PID2022-137461NB-C31	INF	MODELADO DEL CEREBRO PARA ESTIMACION DE PARAMETROS DEL CIRCUITO CORTICAL A PARTIR DE SEÑALES NEURONALES NO-INVASIVAS MEDIANTE COMPUTACION DE ALTO RENDIMIENTO Y ENERG EFICIENTE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	ANDALUCIA	4	0
1731	PID2022-140095NB-I00	INF	SIMULACION DEL SUSTRATO COMPUTACIONAL NERVIOSO EN EL SISTEMA SENSORI-MOTOR. MECANISMOS DE ADAPTACION Y SU INTEGRACION EN PLATAFORMAS DE EXPERIMENTACION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	ANDALUCIA	3	1
1732	PID2022-140112NB-I00	DER	TRANSICIONES: DESMONTAJE DE DICTADURAS Y CONSTRUCCION DE DEMOCRACIAS EN PERSPECTIVA COMPARADA.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	ANDALUCIA	4	0
1733	PID2022-137060NB-I00	BMC	DISECCIONANDO LAS BASES MOLECULARES DE LA MEMORIA TRANSCRIPCIONAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

201 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1734	PID2022-138031NB-I00	FAB	COLORIMETRIA BASICA Y APLICADA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE OPTICA	ANDALUCIA	3	0
1735	PID2022-139056NB-I00	FAB	ACCESIBILIDAD Y EXPERIENCIA VISUAL EN DISCROMATOPSIAS Y SU MEJORA MEDIANTE RECOLORACION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE OPTICA	ANDALUCIA	3	1
1736	PID2022-138711OB-I00	TCO	PROCESADO DE SEÑAL Y NEURAL FRENTE ATAQUES DE SUPLANTACION PARA INTERACCIONES SEGURAS POR VOZ	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL TELEMATICA Y COMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	1
1737	PID2022-141378OB-C22	TCO	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA LA RESTAURACION DEL HABLA A PARTIR DE BIOSEÑALES CEREBRALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL TELEMATICA Y COMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	0
1738	PID2022-136540NB-I00	FAB	DESCUBRIENDO EL CAMINO FUNDAMENTAL PARA EL DISEÑO DE NANOMATERIALES INTELIGENTES Y SENSIBLES A ESTIMULOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	ANDALUCIA	4	0
1739	PID2022-140151OB-C21	MBM	SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NANOPARTICULAS BIOMIMETICAS PARA DIRECCIONAMIENTO TRIPLE EN CANCER DE PANCREAS Y MAMA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	ANDALUCIA	3	0
1740	PID2022-141874NB-I00	ART	METODOLOGIA PARA LA OBTENCION DE PAISAJES SONOROS INCLUSIVOS COMO PATRIMONIO INMATERIAL Y SU PROTECCION CULTURAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	ANDALUCIA	3	0
1741	PID2022-139466NB-C21	FPN	IMPLICACIONES FENOMENOLOGICAS DE FISICA MAS ALLA DEL MODELO ESTANDAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	1
1742	PID2022-139466NB-C22	FPN	DESARROLLOS FORMALES Y NUEVAS TECNICAS EN TEORIA CUANTICA DE CAMPOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	0
1743	PID2022-140440NB-C21	FPN	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y QCD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	1
1744	PID2022-140831NB-I00	FPN	TEORIAS EFECTIVAS DE GRAVEDAD Y COSMOLOGIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	0
1745	PID2022-143083NB-I00	CTA	¿QUE PODEMOS APRENDER DE LAS SEÑALES SISMICAS PARA REALIZAR UN PRONOSTICO EXITOSO DE ERUPCIONES VOLCANICAS?	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

202 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1746	PID2022-136565NB-I00	ART	LAS COSAS POR SU NOMBRE: (RE) CONSTRUIR LA CASA CON PALABRAS E IMAGENES, SIGLOS XV Y XVI	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. HISTORIA DEL ARTE Y MUSICA	ANDALUCIA	4	0
1747	PID2022-140101NB-I00	HIS	PODERES INTERMEDIOS Y VIDA COTIDIANA EN ESPAÑA Y AMERICA (SIGLOS XVI-XIX)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. HISTORIA MODERNA Y DE AMÉRICA	ANDALUCIA	3	0
1748	PID2022-141237OB-I00	ALI	(BIO)-TECHNOLOGICAL APPROACHES TO IMPROVE THE SUSTAINABLE EXTRACTION OF BIOACTIVE COMPOUNDS FROM AGRO-FOOD RESIDUES AND IN VIVO EVALUATION OF ANTIDIABETIC ACTIVITY	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	ANDALUCIA	3	0
1749	PID2022-143153OA-I00	QMC	GENERACION DE MEDIADORES PARA LA TRANSFERENCIA DE ATOMOS DE HIDROGENO INDUCIDOS POR LUZ USANDO POLIHEDROS METALORGANICOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	3	1
1750	PID2022-137531NA-I00	HIS	DEMOCRATIZACION DE LA RED CORPORATIVA Y DESARROLLO ECONOMICO EN ESPAÑA, 1950-2020	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. TEORIA E HISTORIA ECONOMICA	ANDALUCIA	3	1
1751	PID2022-143066NA-I00	PSI	REVISANDO UNA INTERPRETACION INESPERADA EN EL CEREBRO: INTERACCION ENTRE ENVEJECIMIENTO Y BILINGUISMO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO.PSICOLOGIA EXPERIMENTAL Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1752	PID2022-136779OB-C33	INF	EXPERIENCIAS LUDICAS CON AGENTES SOCIALES INTERACTIVOS Y ROBOTS: ASPECTOS SOCIALES Y DE COMUNICACION.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
1753	PID2022-137938OA-I00	INF	DIGITALIZACION MULTISENSORIAL, MODELADO 3D Y SIMULACION DEL ESCENARIO ACTUAL Y FUTURO DE ENTORNOS NATURALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
1754	PID2022-142976OB-I00	INF	IA NEUROSIMBOLICA PARA LA RESOLUCION DE PROBLEMAS DE DECISION SECUENCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

203 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1755	PID2022-139020OB-I00	ICA	BUILDING WITH FIBRE REINFORCED ENVIRONMENTALLY EFFICIENT CONCRETE STRUCTURES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE ARQUITECTURA	ANDALUCIA	3	0
1756	PID2022-137329OB-C43	TCO	REDES 6G DETERMINISTAS SEGURAS CON IA NATIVA PARA ENTORNOS HIPERCONECTADOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	0
1757	PID2022-139293NB-C33	INF	HACIA UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PROBABILISTICA CONFIABLE (TOPAI-UGR)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	0
1758	PID2022-139297OB-I00	INF	NUEVOS SISTEMAS DIFUSOS EXPLICABLES DE TOMA DE DECISIONES EN GRUPO: APLICACIONES EN EL MUNDO DIGITAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	1
1759	PID2022-137623OA-I00	ICA	ESTUDIO DE MONTAÑAS SEMIARIDAS CON NIEVE PARA EVALUAR Y LIMITAR INCERTIDUMBRE Y AUMENTAR LA CONCIENCIA SOCIAL SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	3	0
1760	PID2022-138835NB-I00	ICA	CALIDAD PUNTO A PUNTO DE DATOS LIDAR PARA MODELOS DIGITALES DEL TERRENO EN INGENIERIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	3	0
1761	PID2022-141935OB-I00	TRA	CARRETERAS INTELIGENTES PARA LA CONDUCCION HUMANA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	3	1
1762	PID2022-142915OB-I00	ICA	DESARROLLO DE SUB-BALASTO SOSTENIBLE Y ANTI-VIBRACION PARA EL FERROCARRIL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	3	0
1763	PID2022-142431NB-I00	ART	CARACTERIZACION NO INVASIVA Y CONSERVACION DE SOPORTES TRASLUCIDOS Y LIGNIFICADOS EN DOCUMENTOS GRAFICOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	ANDALUCIA	3	0
1764	PID2022-143064OB-I00	ART	CONSERVACION DEL PATRIMONIO DE LA ALHAMBRA Y SU ENTORNO A TRAVES DE SU BIODIVERSIDAD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

204 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1765	PID2022-136280NA-I00	BDV	RESPUESTAS DEL PLANCTON MICROBIANO A LAS FLUCTUACIONES AMBIENTALES: PERSPECTIVAS A TRAVES DE DIFERENTES NIVELES DE ORGANIZACION BIOLÓGICA EN ECOSISTEMAS MARINOS Y AGUA DULCE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1766	PID2022-137228OB-I00	MTM	COMPORTAMIENTO COLECTIVO DE SISTEMAS MULTIAGENTE EN FLUIDOS, COMUNICACION CELULAR Y DINAMICA TUMORAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1
1767	PID2022-137403NA-I00	QMC	SINTESIS Y ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES FISICAS DE SISTEMAS BASADOS EN ESPIROBISANTRACENO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1768	PID2022-137495OB-C31	TCO	MÉTODOS NUMÉRICOS AVANZADOS PARA EL ANÁLISIS DE MATERIALES ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS EN APLICACIONES AEROSPACIALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1769	PID2022-137543NB-I00	FAB	DOSIMETRIA FISICA DE HACES DE PARTICULAS Y ESTRUCTURA NUCLEAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1770	PID2022-137711OB-I00	CTA	TECNICAS AVANZADAS DE CONTROL PARA LA GESTION DE RECARGA DE ACUIFEROS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1
1771	PID2022-137865OB-I00	CYA	MICROBIAL PROXIES OF GREENHOUSE GAS EMISSIONS IN RESERVOIRS DURING ITS ONTOGENY: ANTICIPATING THE FUTURE FROM THE PAST	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1772	PID2022-138090NB-C21	QMC	IMANES MONOMOLECULARES MULTIFUNCIONALES, NANOPARTICULAS DE LANTANIDOS ULTRA-EMISIVAS Y MATERIALES DE TRANSICION DE ESPIN LUMINISCENTES. DE LA MOLECULA AL MATERIAL HIBRIDO.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1773	PID2022-138402NB-C21	CTA	PROCESOS FISICO QUIMICOS ACOPLADOS EN LA INTERFAZ CONTENEDOR METALICO / BENTONITA: IMPACTO DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

205 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1774	PID2022-138990NB-I00	MFU	ANDAMIOS FUNCIONALES MAGNETICOS PARA INGENIERIA TISULAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1775	PID2022-139014OB-I00	TMA	DESARROLLO DE UN PROCESO PARA PRODUCIR HIDROGENO A PARTIR DE PLASTICOS NO RECICLABLES DE RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1776	PID2022-139302NB-I00	BIF	PAISAJE REGULADOR 3D DE LA DIFERENCIACION TESTICULAR EN MAMIFEROS EN CONDICIONES NORMALES Y EN AUSENCIA DE SOX9/8	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1777	PID2022-139398NA-I00	BDV	ANALISIS DEL ORIGEN EVOLUTIVO DE SAGA PEDO, UNA ESPECIE VULNERABLE DE INSECTO POLIPLOIDE Y PARTENOGENETICO, ABORDADO MEDIANTE SECUENCIACION GENOMICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1778	PID2022-139405OB-I00	BDV	MONITORIZACION DE ECOSISTEMAS ENDEMICOS AMENAZADOS MEDIANTE EL REGISTRO DE SU VARIACION GENOMICA A LO LARGO DEL TIEMPO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1779	PID2022-139586NB-C44	MNF	MODELADO Y SIMULACION FISICA DE DISPOSITIVOS MEMRISTIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1780	PID2022-140850OB-C21	CTA	ARQUITECTURA DE FACIES, PETROFISICA Y ESCALAS DE HETEROGENEIDAD EN ANALOGOS DE RESERVORIOS PARA EL GEO-ALMACENAMIENTO DE CO2 E H2 VERDE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1781	PID2022-140934OB-I00	MNF	IMPLEMENTACION HARDWARE DE TANGLE Y BLOCKCHAIN PARA DISPOSITIVOS IOT E IIOT CON CRIPTOGRAFIA LIGERA Y POST-CUANTICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1782	PID2022-141496NB-I00	FPN	DESARROLLOS PARA MEDIDAS DE PRECISION DE UN ION PESADO ENFRIADO POR INTERACCION CON OTRO ION ENFRIADO CON LASER EN UNA TRAMPA PENNING	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

206 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1783	PID2022-141993NA-I00	MBM	DESCIFRANDO LAS INTERACCIONES A ESCALA NANOMETRICA ENTRE GLICOSAMINOGLICANOS Y PRECURSORES MINERALES EN LA FORMACION OSEA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1784	PID2022-142151OB-I00	FAB	EVALUACION DEL COLOR EN ODONTOLOGIA: ACERCAR LO VISUAL Y LO INSTRUMENTAL CON LA AYUDA DE IMAGENES HIPERESPECTRALES Y ESPACIOS DE COLOR DIFUSOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1785	PID2022-142806NB-I00	CTA	SEDIMENTACION Y EVOLUCION PALEOGEOGRAFICA DURANTE EL MIOCENO EN LA TRANSICION PREBETICO-SUBBETICO EN LAS ZONAS EXTERNAS DE LA CORDILLERA BETICA (SE DE ESPAÑA)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1786	PID2022-142900NB-I00	MTM	REGRESION FUNCIONAL MULTIVARIANTE Y TEORIA ASINTOTICA EN VARIEDADES. APLICACIONES EN MEDICINA, ASTROFISICA Y MEDIO-AMBIENTE (RFMTAV)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1787	PID2022-143099OB-I00	BDV	ALMOND FERIALIZATION: RAPID EVOLUTION AND AGROECOLOGICAL DYNAMICS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1
1788	PID2022-139852OB-I00	DPT	ANALISIS HEURISTICO DEL HOMBRO PARA EL DIAGNOSTICO DEL RIESGO DE LESION EN EL HOMBRO DOLOROSO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	4	0
1789	PID2022-141506OB-I00	DPT	IMPACTO DE LA RESTRICCION HORARIA DE LA INGESTA Y EL EJERCICIO SOBRE LA LA ESTEATOSIS HEPATICA Y LA SALUD CARDIOMETABOLICA EN ADULTOS CON OBESIDAD: ROL DE LA MICROBIOTA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

207 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1790	PID2022-142147NB-I00	EDU	EFEKTOS DE LA APLICACION DE DIFERENTES CALENTAMIENTOS ESPECIFICOS [PAPE: POSTACTIVATION PERFORMANCE ENHANCEMENT] EN LA RESPUESTA MUSCULAR, FISIOLÓGICA Y TÉCNICA EN NADADORES D	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	3	1
1791	PID2022-136933OB-C22	EDU	EDUCAR A TIEMPO: FORMACION DISRUPTIVA Y RECURSOS PEDAGOGICOS DE CALIDAD COMO CATALIZADORES DEL CAMBIO CLIMATICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	1
1792	PID2022-139748NB-I00	EDU	RAZONAMIENTO PROPORCIONAL Y ALGEBRAICO EN LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE DE LA PROBABILIDAD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1793	PID2022-140455OA-I00	EDU	INFLUENCIA DE LAS HABILIDADES PROSODICAS EN LA MEJORA DEL APRENDIZAJE LECTOR DEL ALUMNADO CON Y SIN DIFICULTADES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1794	PID2022-136235NB-I00	EMA	DESAFIOS PARA EL ANALISIS DE LA DESIGUALDAD CON APLICACIONES EN LAS CIENCIAS SOCIALES: EVITANDO SESGOS Y ERRORES EN EL INDICE DE GINI CON NUEVOS DESARROLLOS METODOLOGICOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	4	0
1795	PID2022-137457NB-I00	EMA	SESGOS DE OFERTA Y DE DEMANDA EN EL MERCADO LABORAL: SEMANA LABORAL DE CUATRO DIAS, CUOTAS DE GENERO Y DISCRMINACION POR IDIOMA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
1796	PID2022-138331NB-I00	EYF	PERFIL DE INVERSORES Y EFICACIA DEL ACTIVISMO MEDIOAMBIENTAL EN LA EMPRESA: IMPACTO DE LAS PROPUESTAS MEDIOAMBIENTALES DE LOS ACCIONISTAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	1
1797	PID2022-139843NB-I00	EMA	RETOS Y DESAFIOS DEL ESTADO DE BIENESTAR: MECANISMOS, POLITICAS Y PREFERENCIAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

208 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1798	PID2022-138681OB-I00	SOC	CULTURA DEL ROMANCE JUVENIL Y TRAYECTORIAS EDUCATIVAS EN SECUNDARIA OBLIGATORIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
1799	PID2022-138907OB-I00	SOC	RETO DEMOGRAFICO, COHESION SOCIAL E INTEGRACION GENERACIONAL. VALIDACION DE ZONAS DE CONTACTO INTERGENERACIONAL EN ANDALUCIA Y EXTREMADURA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
1800	PID2022-139078OB-I00	DER	EL DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO ANTE EL RETO DEMOGRAFICO: ENVEJECIMIENTO, DESPOBLACION Y POBLACION FLOTANTE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	1
1801	PID2022-141837OB-I00	DER	ANALISIS DE LAS PROPUESTAS LEGISLATIVAS DE LUCHA CONTRA LA ESCLAVITUD MODERNA Y DE LAS OBLIGACIONES DE DILIGENCIA DEBIDA DE LAS EMPRESAS EN ESPAÑA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1802	PID2022-141644OB-I00	EDU	APRENDIZAJE-SERVICIO UNIVERSITARIO CON MIGRANTES EN LA FRONTERA AFRICA-EUROPA. INCLUSION Y JUSTICIA SOCIAL EN EDUCACION INTERCULTURAL, ACTIVIDAD FISICA Y APRENDIZAJE DE IDIOMAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE EDUCACION Y HUMANIDADES MELILLA	MELILLA	3	1
1803	PID2022-137746NA-I00	BDV	EFFECTOS DE LA COMUNIDAD DE ROEDORES Y GARRAPATAS EN EL RIESGO DE TRANSMISION DE PATOGENOS: EVALUACION ECOLOGICA DEL RIESGO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS EMERGENTES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
1804	PID2022-141065OB-I00	BTC	POTENCIAL DE LOS ACIDOS NUCLEICOS PEPTIDICOS COMO GUIAS PARA LOS SISTEMAS CRISPR-CAS DIRIGIDOS AL ARN: UN ESTUDIO PIONERO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

209 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1805	PID2022-141783OB-C21	DPT	NUEVOS INHIBIDORES DOBLES DE GLICOLATO OXIDASA Y LACTATO DESHIDROGENASA UTILES EN EL TRATAMIENTO DE HIPEROXALURIAS PRIMARIAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	0
1806	PID2022-142230NB-I00	BDV	ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE PATOGENOS TRANSMITIDOS POR FLEBOTOMOS EN UN AREA CALIENTE DE LEISHMANIOSIS HUMANA DE NATURALEZA NO EPIDEMICA EN ESPAÑA BAJO UNA PERSPECTIVA ONE HEALT	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	1
1807	PID2022-143102OB-I00	DPT	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN OBESIDAD BASADAS EN LA COMUNICACION MICROBIOMA-MITOCONDRIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
1808	PID2022-136256NB-I00	LYL	VITA VERBORUM. LOS PERITAJES DE LAS CHANCILLERIAS CASTELLANAS EN LA HISTORIA DEL ESPAÑOL (1650-1833)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	1
1809	PID2022-136663NB-I00	ARQ	TEXLUS. LA ECONOMIA DEL ARTESANADO TEXTIL EN LA LUSITANIA ROMANA: ANALISIS INTERDISCIPLINAR DE SU CADENA OPERATIVA, TECNOLOGIA, ESPACIOS DE TRABAJO Y PRODUCTOS CONCLUSOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1810	PID2022-136744NB-C33	HIS	EL CAMBIO SOCIAL EN LA ANDALUCIA URBANA (1900-1945): INMIGRACION, TRABAJO Y DESIGUALDAD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0
1811	PID2022-137494NB-I00	ARQ	REDES SOCIALES Y DE INTERCAMBIO EN LA SOCIEDAD ARGARICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	1
1812	PID2022-137953OB-I00	FIL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y AUTONOMIA HUMANA. HACIA UNA ETICA PARA LA PROTECCION Y MEJORA DE LA AUTONOMIA EN SISTEMAS RECOMENDADORES, BOTICA SOCIAL Y REALIDAD VIRTUAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

210 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1813	PID2022-139657NB-I00	LFL	CAMBIOS LEGISLATIVOS EN EL MAGREB CENTRAL TRAS LA PRIMAVERA ARABE: NARRATIVAS DEMOCRATIZADORAS, LIBERTADES PUBLICAS Y GENERO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1814	PID2022-140442NA-I00	HIS	CERAMICA Y TRANSFORMACION SOCIAL ENTRE EL EMIRATO NAZARI Y EL REINO DE GRANADA (SIGLOS XV-XVI). UN ANALISIS MULTIDISCIPLINAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1815	PID2022-140562NB-I00	FIL	LA NATURALEZA DE LA EVALUATIVO Y LA PERCEPCION DE INJUSTICIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1816	PID2022-141592NB-I00	GEO	ABIES PINSAPO: ¿REFUGIO MAS ALLA DE LA CORDILLERA BETICA OCCIDENTAL? COMPRENDER EL PASADO PARA ASEGURAR EL FUTURO DE LOS BOSQUES DE PINSAPO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1817	PID2022-141600NB-I00	ARQ	INVESTIGACION SOBRE LA VARIABILIDAD DEL COMPORTAMIENTO CULTURAL DE LA "MIDDLE STONE AGE": UNA COMPARACION DE BORDER CAVE Y MARSHILL ROCK SHELTER (SUDAFRICA)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1818	PID2022-141720OB-I00	FIL	"OBRAS FILOSOFICAS Y CIENTIFICAS DE G.W. LEIBNIZ: SELECCION, TRADUCCION Y EDICION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0
1819	PID2022-142177NB-I00	FIL	ESTETICA, CIENCIA Y LA EDUCACION PARA LA SOSTENIBILIDAD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1820	PID2022-142190NB-I00	FIL	EDICION Y TRADUCCION AL ESPAÑOL DE LAS CRITICAS DE KANT: EDICION CRITICA HISTORICO-EVOLUTIVA Y TRADUCCION ESTANDARIZADA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1821	PID2022-142378NB-I00	FIL	DEBATES FILOSOFICOS DE LA LOGICA DEL SIGLO XX	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1822	PID2022-142554NA-I00	HIS	DIMMIES CRISTIANOS EN EL SUR DE AL-ANDALUS: ANALISIS ARQUEOLOGICO SOBRE SU IDENTIDAD Y AGENCIA CAMPESINA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

211 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1823	PID2022-142974NA-I00	HIS	REDES INVISIBLES: PATRONAZGO EN EL CULTO FUNERARIO DEL REINO ANTIGUO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1824	PID2022-143051NA-I00	ARQ	ESTUDIO DEL TERRITORIO DE SHEIKH ABD EL-QURNA (LUXOR, EGIPTO): UN ANALISIS DESDE LA ARQUEOLOGIA DEL PAISAJE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1825	PID2022-137653OA-I00	CAN	DESCUBRIMIENTO DE NUEVAS POBLACIONES INTRATUMORALES ASOCIADAS A DISTINTAS MUTACIONES DE KRAS Y SU POTENCIAL COMO DIANA TERAPEUTICA EN EL CANCER DE PANCREAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0
1826	PID2022-137950NB-I00	FOS	INFLAMASOMAS COMO REGULADORES DEL PROCESO INFLAMATORIO EN ENFERMEDAD PERIODONTAL Y PERI-IMPLANTARIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
1827	PID2022-142988NA-I00	PSI	LOS ERRORES DE MEMORIA EN EL CEREBRO: MECANISMOS NEUROCOGNITIVOS DEL APRENDIZAJE DE ERRORES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1828	PID2022-136678NB-I00	CTA	LA ZONA DE CIZALLA ACTIVA BETICAS-ALBORAN-RIF Y PELIGROS GEOLOGICOS EN CASCADA: FALLAS, PLIEGUES, SISMICIDAD, DESLIZAMIENTOS PARCIAL O TOTALMENTE SUMERGIDOS Y TSUNAMIS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	1
1829	PID2022-137451OB-I00	DPT	HERRAMIENTAS DE PROCESADO ESTADISTICO DE SEÑAL PARA VALIDAR LOS MODELOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN NEUROCIENCIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	ANDALUCIA	3	1
1830	PID2022-137629OA-I00	INF	MODELOS DE VARIABLES LATENTES PARA DETERMINAR EL INICIO DE LOS SINTOMAS NEURODEGENERATIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

212 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1831	PID2022-138122OB-I00	SOC	POLITICAS Y PRACTICAS PARA LA INCORPORACION DE LA MIGRACION EN CIUDADES DE RECEPCION Y ASENTAMIENTO DE MIGRANTES EN ANDALUCIA Y SICILIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE MIGRACIONES	ANDALUCIA	3	0
1832	PID2022-140784OB-I00	SOC	MIGRACIONES Y CONSTRUCCION DE LA DIFERENCIA: ETNOGRAFIAS ESCOLARES PARA ENTENDER LA DESPROPORCIONADA PRESENCIA DE POBLACION EXTRANJERA EN LA EDUCACION ESPECIAL EN ESPAÑA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE MIGRACIONES	ANDALUCIA	3	1
1833	PID2022-141291OB-I00	ALI	NUEVAS TERAPIAS SOSTENIBLES BASADAS EN UN NUTRACEUTICO VEGETAL Y EJERCICIO FISICO CON EFECTO PROTECTOR SOBRE DESCENDENCIA DE MADRES OBESAS:PAPEL PREDICTOR DE MIRNAS EXOSOMALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS "JOSE MATAIX"	ANDALUCIA	3	0
1834	PID2022-138229NB-I00	CTA	IDENTIFICACION Y ELIMINACION DE CONTAMINANTES ORGANICOS ESPECIFICOS PARA PROTEGER LA CALIDAD DEL AGUA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DEL AGUA	ANDALUCIA	4	0
1835	PID2022-140433NA-I00	INA	INTERACCION ENTRE CUERPOS MOVILES Y ESTELAS TRIDIMENSIONALES: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	3	0
1836	PID2022-142708NA-I00	CYA	CLOUD UNDERSTANDING AND TRACKING FOR WEATHER AND CLIMATE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	3	0
1837	PID2022-137399OB-I00	PSI	UNDERSTANDING CEREBRAL BLOOD FLOW DYNAMICS FOR ALZHEIMERS DISEASE PREVENTION THROUGH EXERCISE	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO MIXTO UNIVERSITARIO DEPORTE Y SALUD	ANDALUCIA	3	1
1838	PID2022-143015OB-I00	COM	TRADUCCION, TRANSCREACION Y MEDIACION CULTURAL COMO HERRAMIENTAS DE INCLUSION EN EL AMBITO DE LA INFORMACION Y SERVICIOS DE SALUD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

213 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1839	PID2022-140440NB-C22	FPN	FENOMENOLOGIA EN FISICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CEA-FMC	ANDALUCIA	3	0
1840	PID2022-136228NB-C21	FCM	ESTUDIO DE TRANSICIONES DE FASE CUANTICAS DE ESTADOS EXCITADOS EN SISTEMAS CON APLICACION EN COMPUTACION CUANTICA	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA (CEEAA-UHU)	ANDALUCIA	3	1
1841	PID2022-136988NB-I00	LFL	EDICION DE POEMAS DE HORACIO II	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIPHNC - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO HISTORICO, CULTURAL Y NATURAL	ANDALUCIA	4	1
1842	PID2022-138651NB-I00	SOC	LAS DECLARACIONES DE PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL UNESCO: IMPACTOS, EFECTOS Y CONSECUENCIAS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIPHNC - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO HISTORICO, CULTURAL Y NATURAL	ANDALUCIA	4	0
1843	PID2022-142778NB-I00	ARQ	EL ARCO ATLANTICO DEL SUDOESTE HISPANO DESDE LA PROTOHISTORIA HASTA LA TARDOANTIGUEDAD: EVOLUCION GEOMORFOLOGICA, OCUPACION LITORAL Y SISTEMAS PORTUARIOS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIPHNC - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO HISTORICO, CULTURAL Y NATURAL	ANDALUCIA	3	0
1844	PID2022-142270OB-I00	QMC	DESARROLLO DE CAJAS DE COORDINACION SUPRAMOLECULARES PARA LA ACTIVACION SOSTENIBLE DE PEQUEÑAS MOLECULAS Y CATALISIS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	ANDALUCIA	3	0
1845	PID2022-138808OB-I00	FEM	ATENCION A LA SALUD REPRODUCTIVA Y DIABETES EN TRABAJADORAS AGRICOLAS EN PROCESOS DE MIGRACION CIRCULAR Y DISPERSION RURAL: MEJORAS ORGANIZATIVAS Y HERRAMIENTAS INNOVADORAS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL Y SALUD PÚBLICA	ANDALUCIA	3	1
1846	PID2022-136906OB-C22	AYF	EL FINAL ES EL COMIENZO. ENVEJECIMIENTO Y REGENERACION DE PINARES AUTOCTONOS: RESILIENCIA Y VULNERABILIDAD FRENTE A UN AMBIENTE EN CAMBIO	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

214 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1847	PID2022-140995OB-C21	ALI	EXPLORANDO NUEVAS FUENTES DE CAROTENOIDES DE IMPORTANCIA ALIMENTARIA: USO DE RNP-CAS9 Y OTRAS HERRAMIENTAS PARA MANIPULAR LA RUTA BIOSINTETICA DE CAROTENOIDES EN MICROALGAS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	RENSMA	ANDALUCIA	3	1
1848	PID2022-136471NB-C22	CTA	PAPEL DE LAS ROCAS ULTRAMAFICAS Y AFINES EN EL CICLO DEL CARBONO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCIA	3	0
1849	PID2022-138163OB-C32	FOS	ANALISIS DEL PAPEL DE MIRNAS EN EL CONTROL DEL DESTINO DE LAS CELULAS PROEPICARDICAS/EPICARDICAS DURANTE EL DESARROLLO CARDIACO Y LA REGENERACION	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	ANDALUCIA	3	0
1850	PID2022-138870OB-I00	GYA	NUEVAS ESTRATEGIAS DE DESINFECCION PARA FRENAR LA DISEMINACION DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS EN LA CADENA ALIMENTARIA: UN ESTUDIO PILOTO EN MATADEROS (AMRSTOP).	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. CIENCIAS DE LA SALUD	ANDALUCIA	4	0
1851	PID2022-139813NB-I00	POL	RIESGO DE INESTABILIDAD DE LADERAS EN ISLA DECEPCION A PARTIR DEL ANALISIS DE LAS PROPIEDADES SUPERFICIALES DE LA TEFRA	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. DE FÍSICA	ANDALUCIA	3	0
1852	PID2022-141618OA-I00	INA	DESARROLLO DE METODOLOGIA DE EVALUACION DE LA INTEGRIDAD MECANICA EN NUEVOS MATERIALES MEDIANTE SISTEMAS OPTICOS DE ALTA RESOLUCION	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y MINERA	ANDALUCIA	3	0
1853	PID2022-138144NB-I00	FCM	SIMETRIA Y COHERENCIA EN SISTEMAS CRITICOS CUANTICOS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. MATEMÁTICAS	ANDALUCIA	3	0
1854	PID2022-142559NB-I00	MTM	SUPERFICIES DE CURVATURA MEDIA CONSTANTE EN ESPACIOS HOMOGENEOS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. MATEMÁTICAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

215 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1855	PID2022-136828NB-C42	AYA	ESTUDIO DE EYECCIONES DE FUENTES DE ALTA ENERGIA: UNA APROXIMACION OBSERVACIONAL MULTI-LONGITUD DE ONDA	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1856	PID2022-139100OB-I00	MES	NEW GREEN MATERIALS FROM CONSTRUCTION AND DEMOLITION WASTE	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES	ANDALUCIA	3	1
1857	PID2022-138163OB-C31	FOS	ORIGEN EMBRIONARIO DE LA HETEROGENEIDAD FUNCIONAL DE LAS CELULAS MADRE DEL MUSCULO ESQUELETICO: MIRNAS COMO REGULADORES	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
1858	PID2022-141783OB-C22	DPT	SINTESIS DE INHIBIDORES DE LACTATO DESHIDROGENASA A OPTIMIZADOS, EVALUACION BIOLOGICA Y ENCAPSULACION PARA ADMINISTRACION ORAL.	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	4	0
1859	PID2022-142169OB-I00	TMA	NANOTECNOLOGIA SOSTENIBLE BASADA EN LA ELECTROCATALISIS SOLAR COMO RESPUESTA EFICAZ A LA CIRCULARIDAD DEL AGUA	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
1860	PID2022-142661OB-I00	GYA	COMPATIBILIDAD DE CERVIDOS SIMPATRICOS EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS: PAPEL DE LA SELECCION DE HABITAT, RASGOS DE APTITUD Y PATRONES DE ACTIVIDAD.	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
1861	PID2022-141071OB-C22	DER	ENTIDADES LOCALES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	ANDALUCIA	3	0
1862	PID2022-137432OB-I00	EDU	ACTIVIDAD FISICA Y COMPORTAMIENTO SEDENTARIO EN NIÑOS Y ADOLESCENTES. ANALISIS DE LA DOSIS-RESPUESTA EN RELACION CON VARIABLES DE APRENDIZAJE. AFSA (ACTIV FIS, SED Y APREND)	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

216 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1863	PID2022-137486NB-I00	HIS	MOVILIZACION SOCIAL Y CONSTRUCCION DE LA DEMOCRACIA EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XIX. UNA HISTORIA A RAS DE SUELO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1864	PID2022-139731OB-I00	PSI	SENSIBILIZACION CENTRAL, NEUROPATIA Y COMPOSICION CORPORAL EN LA FIBROMIALGIA Y OTROS TRASTORNOS DE DOLOR CRONICO: PREDICCIÓN DE LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	1
1865	PID2022-140086NB-C22	BDV	EL PAPEL DE LA MICROBIOTA DE LAS PLANTAS COMO MEDIADORA DEL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA COEXISTENCIA DE ESPECIES	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DEL SISTEMA TIERRA EN ANDALUCÍA (IISTA)	ANDALUCIA	3	0
1866	PID2022-142973NB-I00	BTC	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS DIANAS CELULARES Y LA SEÑALIZACION DE LOS ACIDOS GRASOS NITRADOS EN PLANTAS SOMETIDAS A ESTRES ABIOTICO COMBINADO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN OLIVAR Y ACEITES DE OLIVA	ANDALUCIA	3	0
1867	PID2022-141970OA-I00	FEM	ANTE LA TERCERA BRECHA DIGITAL DE GENERO Y CIBERVIOLENCIAS EN LA INFANCIA: COEDUCACION, OPORTUNIDADES Y RESISTENCIAS.	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	PAIS VASCO	3	1
1868	PID2022-142211NB-C22	DER	DERECHO PENAL DE CLASE: PROPUESTAS DE LEGE LATA Y DE LEGE FERENDA	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE DERECHO	PAIS VASCO	4	0
1869	PID2022-140612OB-I00	INF	RESEARCH ON NEW ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNIQUES TO IMPROVE SUSTAINABILITY, SAFETY AND RESILIENCE OF MOBILITY	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE INGENIERIA	PAIS VASCO	3	0
1870	PID2022-136514OB-I00	PSI	REDES DE CONECTIVIDAD CEREBRAL DE LA FATIGA Y PREDICTORES DEL DETERIORO COGNITIVO Y CALIDAD DE VIDA EN PERSONAS CON ENFERMEDAD DE PARKINSON: UN ESTUDIO LONGITUDINAL A 8 AÑOS	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y EDUCACION	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

217 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1871	PID2022-139727OA-I00	PSI	NUEVOS RETOS Y PERSPECTIVAS EN EL ESTUDIO DE LA VIOLENCIA FILIO-PARENTAL: FACTORES DE PROTECCION Y DESISTIMIENTO EN POBLACION GENERAL Y CLINICA	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y EDUCACION	PAIS VASCO	3	1
1872	PID2022-140773NB-I00	PSI	TESTOSTORA ENDOGENA Y AGRESION EN ADOLESCENTES: MECANISMOS DE MODERACION Y MEDIACION	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y EDUCACION	PAIS VASCO	4	1
1873	PID2022-137352NB-C44	EMA	DESIGUALDAD Y OPORTUNIDADES: EL PAPEL DE LA EDUCACION, LA SALUD, Y LAS POLITICAS MEDIOAMBIENTALES Y FISCALES	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO, ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD	CANARIAS	3	0
1874	PID2022-139007NB-I00	EDU	FORMULACION DE PROBLEMAS MATEMATICOS CON HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA FORMACION INICIAL DE PROFESORADO	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS MATEMÁTICO	CANARIAS	3	1
1875	PID2022-138269NB-I00	FCM	SISTEMAS CUANTICOS ABIERTOS PARA DETECCION Y TERMODINAMICA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA	CANARIAS	4	1
1876	PID2022-138668NB-I00	ARQ	VOLCANISMO Y SOCIEDADES INSULARES: ERUPCIONES, MEDIOAMBIENTE Y POBLAMIENTO HUMANO EN TENERIFE (ISLAS CANARIAS) DURANTE LOS ULTIMOS 2000 AÑOS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	CANARIAS	3	0
1877	PID2022-142120NB-I00	FIL	MIRAR AL MUNDO CON NUEVOS OJOS. PERSPECTIVAS, FRAMES Y PERSPECTIVISMO FILOSOFICO	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA, LA EDUCACIÓN Y EL LENGUAJE	CANARIAS	4	0
1878	PID2022-138933OB-I00	INF	APLICACIONES DE TECNOLOGIAS CUANTICAS EN CIBERSEGURIDAD	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE SISTEMAS	CANARIAS	3	0
1879	PID2022-137909NB-C22	MTM	GEOMETRIA DE SISTEMAS DINAMICOS: DE LA TEORIA A LAS APLICACIONES II	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA FUNDAMENTAL Y ESTADÍSTICA	CANARIAS	4	0
1880	PID2022-138997NB-I00	PSI	DESHUMANIZACION Y COMPORTAMIENTO IMMORAL. EL EFECTO DE LAS ESTRATEGIAS DE RACIONALIZACION MORAL EN LA ATRIBUCION DE HUMANIDAD	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA COGNITIVA, SOCIAL Y ORGANIZACIONAL	CANARIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

218 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1881	PID2022-137822NA-I00	QMC	MATERIALES CON RESPUESTA A ESTIMULOS EN MICROEXTRACCION	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANARIAS	2	0
1882	PID2022-136549OB-I00	DPT	DESCUBRIMIENTO Y EVALUACION PRECLINICA DE NUEVAS MOLECULAS DIRIGIDAS A LA TERAPIA CONTRA EL CANCER Y ENFERMEDADES INFLAMATORIAS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGANICA ANTONIO GONZALEZ	CANARIAS	4	0
1883	PID2022-142118OB-I00	QMC	BIOMATERIALES POROSOS DERIVADOS DE RESIDUOS INDUSTRIALES FUNCIONALIZADOS CON GRUPOS AZO: UN ENFOQUE MAS ECOLOGICO PARA LA CAPTURA Y CONVERSION DE CO2	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGANICA ANTONIO GONZALEZ	CANARIAS	3	0
1884	PID2022-138076NB-C44	MFU	SIMULACIONES DESDE PRIMEROS PRINCIPIOS PARA EL ESTUDIO DE LA MATERIA BAJO CONDICIONES EXTREMAS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA	CANARIAS	3	0
1885	PID2022-138788NB-I00	BIF	RELEVANCIA FUNCIONAL DE LA HETEROMERIZACION DEL RECEPTOR DE MINERALOCORTICOIDES CON OTROS RECEPTORES DE LA FAMILIA NR3C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS	CANARIAS	3	0
1886	PID2022-138196OB-C33	GEO	HISTORIA DE UN PAISAJE FLUVIAL NAVEGABLE: EL RIO EBRO	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	CENTRO DE CC HUMANAS, JURIDICAS Y SOC-SEC. LETRAS	LA RIOJA	3	0
1887	PID2022-136667NB-I00	DER	LA APLICACION DEL INSTRUMENTO DE RECUPERACION DE LA UNION EUROPEA: ¿UN LABORATORIO PARA UNA MAYOR PROFUNDIZACION DE LA POLITICA ECONOMICA DE LA UE?	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. DERECHO	LA RIOJA	4	0
1888	PID2022-138342NB-I00	MTM	TECNICAS DE ANALISIS FUNCIONAL EN PROBLEMAS DE APROXIMACION Y APLICACIONES	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. MATEMATICAS Y COMPUTACION	LA RIOJA	3	0
1889	PID2022-139591OB-I00	IIT	NUEVAS ALTERNATIVAS A LOS ANTIBIOTICOS: PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS DE ORIGEN ESTAFILOCOCCICO (APSO), CARACTERIZACION Y APLICACIONES EN SALUD PUBLICA Y AGOALIMENTACION	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

219 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1890	PID2022-139739NB-I00	QMC	DISEÑO DE COMPUESTOS Y MATERIALES DEL GRUPO 11 CON PROPIEDADES OPTICAS, BIOLÓGICAS Y CATALÍTICAS MEJORADAS	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	3	1
1891	PID2022-140469NB-C22	MTM	SISTEMAS DINAMICOS HAMILTONIANOS: METODOS Y APLICACIONES EN FISICA ATOMICA Y MOLECULAR Y OTROS CAMPOS DE INTERES	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	4	0
1892	PID2022-137337NB-C21	LYL	EXPLORACION DEL VOCABULARIO PRODUCTIVO EN INGLES COMO L2 Y L3 EN EDUCACION SECUNDARIA: DIMENSIONES PSICOLINGÜÍSTICA Y SOCIOCULTURAL HERLEX	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE LETRAS Y DE LA EDUCACION	LA RIOJA	3	0
1893	PID2022-139589NB-C32	ART	LEXICO EN ESPAÑOL Y ONTOLOGIA DE LA MUSICA	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE LETRAS Y DE LA EDUCACION	LA RIOJA	3	0
1894	PID2022-138424NB-I00	AYF	EXPLORANDO LAS CARACTERÍSTICAS DEL APOPLASTO Y LA PARED CELULAR DEL MESOFILO PARA LA MEJORA DE LA FOTOSÍNTESIS, EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA Y TOLERANCIA A ESTRÉS EN CULTIVOS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	BALEARES	4	1
1895	PID2022-139042NB-I00	MAR	MECANISMOS INICIALES DE COLONIZACIÓN Y BIODEGRADACION DE PLÁSTICOS RECALCITRANTES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	BALEARES	3	1
1896	PID2022-141401NB-I00	BDV	BIODIVERSIDAD ESCONDIDA EN CUEVAS MARINAS, SUS ORIGENES Y ADAPTACIONES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	BALEARES	4	0
1897	PID2022-137408NB-I00	HIS	ENTORNOS PARA EL DIALOGO: LOS ESPACIOS DE LA DIPLOMACIA EN EL AMBITO PROVINCIAL ROMANO DURANTE LA REPUBLICA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS Y TEORIA DE LAS ARTES	BALEARES	4	1
1898	PID2022-136779OB-C32	INF	XPERIENCIAS LUDICAS CON AGENTES SOCIALES INTERACTIVOS Y ROBOTS: ROBOTS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA	BALEARES	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

220 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1899	PID2022-139248NB-I00	INF	MEDIDAS DE SIMILITUD DIFUSAS Y METRICAS GENERALIZADAS CON APLICACIONES A PERCEPCION (Y ROBOTICA)	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA	BALEARES	4	0
1900	PID2022-140848NA-C33	BDV	EVALUANDO LOS IMPACTOS DE LA SALINIZACION EN EL RIO GAMBIA: COMUNIDADES LOCALES Y ESTRATEGIAS DE ADAPTACION	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DE GEOGRAFIA	BALEARES	3	0
1901	PID2022-141031NB-I00	EDU	INTEGRIDAD ACADEMICA EN LA FORMACION INICIAL DEL PROFESORADO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGIA DE LA EDUCACION	BALEARES	4	1
1902	PID2022-140944OA-I00	DER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHO: ANALISIS DE LA RESPONSABILIDAD DE LOS DAÑOS DERIVADOS DEL USO DE SISTEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DERECHO PUBLICO	BALEARES	4	0
1903	PID2022-138428NA-I00	EMA	SOLUCION Y ESTIMACION DE MODELOS CON CAMBIOS ESTRUCTURALES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMIA APLICADA	BALEARES	4	0
1904	PID2022-138463OA-I00	DPT	ANALISIS, CONCIENCIACION Y TELE-REHABILITACION DE LA INCONTINENCIA URINARIA Y OTRAS DISFUNCIONES DE SUELO PELVICO EN MUJERES DEPORTISTAS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ENFERMERIA	BALEARES	3	0
1905	PID2022-138108OB-C31	MFU	MATERIALES COMPUESTOS IMPRIMIBLES EN 3D PARA REFRIGERACION MAGNETICA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FISICA	BALEARES	3	0
1906	PID2022-137512NB-I00	PSI	LA BASE PSICOFISIOLOGICA DE LA PREFERENCIA POR LA CURVATURA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. PSICOLOGIA	BALEARES	4	0
1907	PID2022-140992NA-I00	PSI	CORRELATOS NEUROCONDUCTUALES DE LA MEMORIA DE TRABAJO EN FUNCION DE LAS FLUCTUACIONES CORPORALES Y LA PERCEPCION ACTIVA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. PSICOLOGIA	BALEARES	4	0
1908	PID2022-136889OB-C21	ALI	GEMELOS DIGITALES PARA OPTIMIZAR EL SUPRARRECICLAJE DE RESIDUOS LIGNOCELULOSICOS Y PROTEICOS. MODELIZACION DEL PROCESO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	BALEARES	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

221 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1909	PID2022-142168NB-I00	QMC	EXPLORANDO NUEVOS ASPECTOS DEL ENSAMBLAJE DE CRISTALES LIQUIDOS Y POLIMEROS SUPRAMOLECULARES BASADOS EN ORGANIZACIONES NO CONVENCIONALES DE CROMOFOROS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	BALEARES	3	1
1910	PID2022-142637NB-I00	QMC	CONTROL DE LA REACTIVIDAD QUIMICA EN LA CAVIDAD DE UNA VESICULA LIPIDICA A TRAVES DE CAMBIOS EN LA MEMBRANA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	BALEARES	3	0
1911	PID2022-138140NB-I00	ALI	INTERVENCIONES DURANTE LA LACTANCIA CON COMPONENTES NUTRITIVOS Y DE ESTILO DE VIDA PARA CONTRARRESTAR LA PROGRAMACION METABOLICA DE LA OBESIDAD (GOOD-LAC)	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	BALEARES	4	1
1912	PID2022-136964NB-I00	DER	EL DERECHO ANTE LA SALUD DIGITAL, PERSONALIZADA Y ROBOTICA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE DERECHO	BALEARES	4	0
1913	PID2022-139455NB-C31	BDV	BASES FISIOLÓGICAS DEL TRADE-OFF FOTOSÍNTESIS-MULTITOLERANCIA EN CASOS ATÍPICOS: APRENDIENDO DE ALTOS RENDIMIENTOS EN AMBIENTES EXTREMOS (POPEYE)	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUT D'INVESTIGACIONS AGROAMBIENTALS I D'ECONOMIA DE L'AIGUA (INAGEA)	BALEARES	4	1
1914	PID2022-142704OB-I00	GEO	EVALUACION INTEGRADA DE LA VULNERABILIDAD A PELIGROS NATURALES EN LA ISLA DE MALLORCA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUT D'INVESTIGACIONS AGROAMBIENTALS I D'ECONOMIA DE L'AIGUA (INAGEA)	BALEARES	4	0
1915	PID2022-138626NB-I00	FPN	NUEVAS FRONTERAS EN LA FISICA DE ONDAS GRAVITACIONALES: OBSERVACIONES A LA SENSIBILIDAD DE DISEÑO Y MAS ALLA.	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	BALEARES	4	1
1916	PID2022-138963NB-I00	AYA	JETS, KILONOVAS Y ONDAS GRAVITACIONALES: CONECTANDO SIMULACIONES NUMERICAS DE COLISIONES DE ESTRELLAS DE NEUTRONES Y AGUJEROS NEGROS CON OBSERVACIONES DE MULTIMENSAJERO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	BALEARES	3	1
1917	PID2022-139409NB-I00	FAB	PROCESAMIENTO DE INFORMACION CON REDES DE LASERES ACOPLADOS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

222 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1918	PID2022-140506NB-C22	FCM	SISTEMAS CUANTICOS COMPLEJOS: APRENDIZAJE AUTOMATICO, TERMODINAMICA Y FENOMENOS EMERGENTES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	3	0
1919	PID2022-142252NA-I00	MAR	ECOLOGIA E IMPACTOS DE LA INVASION DE LAS COSTAS DEL MEDITERRANEO POR EL CANGREJO HERBIVORO PERCNON GIBBESI	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	BALEARES	3	1
1920	PID2022-140561NB-I00	PSI	EFFECTOS DE LA ESTIMULACION CEREBRAL NO- INVASIVA EN EL PROCESAMIENTO CEREBRAL DE LAS EMOCIONES EN DOLOR CRONICO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	3	1
1921	PID2022-137648OB-C21	GEO	EMERGENCIAS CRONICAS Y TRANSFORMACION ECOLOGICA EN ESPACIOS LITORALES TURISTIFICADOS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	BALEARES	4	1
1922	PID2022-140481OB-I00	TRA	REDUCCION DEL CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN EMBARCACIONES MEDIANTE BULBOS DE PROA DESARROLLABLES	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. INGENIERIA MECANICA	CANARIAS	3	0
1923	PID2022-142148OA-I00	ENE	GESTION INTELIGENTE DE UN VOLANTE DE INERCI A PARA SU INTEGRACION EN SISTEMA AISLADO DE DESALACION ACCIONADO CON ENERGIA EOLICA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. INGENIERIA MECANICA	CANARIAS	3	0
1924	PID2022-138389OB-C32	TMA	OSMOSIS RETARDADA POR PRESION PARA LA RECOLECCION DE ENERGIA AZUL Y MODELADO DE PROCESOS DE MEMBRANA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CANARIAS	3	0
1925	PID2022-136868OB-I00	GYA	INMUNIZACION CON PROTEINAS RECOMBINANTES FRENTE A HAEMONCHUS CONTORTUS EN PEQUEÑOS RUMIANTES BASADOS EN ANALISIS PROTEOMICOS DE EXTRACTOS PURIFICADOS EN TIOI- SEPHAROSA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE VETERINARIA	CANARIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

223 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1926	PID2022-140647NA-I00	IIT	IDENTIFICACION DE NUEVAS PROTEINAS DEL PORO NUCLEAR IMPLICADAS EN LA REPLICACION DEL VIRUS DE LA IMMUNODEFICIENCIA HUMANA TIPO 1 (VIH-1)	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	I. U. DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS Y SANITARIAS	CANARIAS	4	1
1927	PID2022-138801NB-I00	LYL	AMERICANISMOS LEXICOS EN LAS LENGUAS ESPAÑOLA E INGLESA DOCUMENTADOS EN TEXTOS SOBRE AMERICA (1650-1740); DESARROLLO DE LA BASE DE DATOS AMERLEX	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ANÁLISIS Y APLICACIONES TEXTUALES	CANARIAS	3	0
1928	PID2022-137632OB-I00	ENE	CARACTERIZACION ESPECTROSCOPICA E INTERFEROMETRICA DE PLASMAS DE FUSION NUCLEAR	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES (I-UNAT)	CANARIAS	3	1
1929	PID2022-143294OB-I00	QMC	DISEÑO IN-SILICO E INGENIERIA DE NUEVOS ELECTROCATALIZADORES PARA LA SINTESIS SELECTIVA DE AMONIACO VERDE	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES (I-UNAT)	CANARIAS	3	0
1930	PID2022-139403NB-C21	MAR	CONEXIONES SUDATLANTICAS: TROPICAL-SUBTROPICAL	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OCEANOGRAFIA Y CAMBIO GLOBAL (IOCG)	CANARIAS	4	1
1931	PID2022-139156OB-C21	AYF	SUSCEPTIBILIDAD Y VULNERABILIDAD DEL PAISAJE FRENTE A MEGAINCENDIOS SEVEROS EN EL EJE ATLANTICO-MEDITERRANEO; SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA UNA GESTION PROACTIVA	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	CASTILLA Y LEON	4	0
1932	PID2022-140081OB-I00	BDV	DELIMITACION DE METACOMUNIDADES EN HUMEDALES DE PAISAJES AGROGANADEROS. APLICACION DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA EL ESTUDIO DE LA CONECTIVIDAD FUNCIONAL. (AGROMETAPOND)	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	CASTILLA Y LEON	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

224 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1933	PID2022-141041NB-I00	BDV	REGIONES SUB-MEDITERRANEAS: INTEGRANDO EL USO DEL AGUA EN EL ESPACIO FUNCIONAL DE LA VEGETACION EN LA FRONTERA ENTRE COMUNIDADES FORESTALES MEDITERRANEAS Y EUROSIBERIANAS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	CASTILLA Y LEON	3	0
1934	PID2022-137379NB-I00	EYF	ECOSISTEMAS EMPRESARIALES COMO IMPULSORES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE DIRECCIÓN Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA	CASTILLA Y LEON	3	0
1935	PID2022-138382NB-I00	ART	LA CONSTRUCCION DEL IMAGINARIO TURQUESCO EN LA CULTURA IBEROAMERICANA DE LA EDAD MODERNA (SS. XVI-XVIII)	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PATRIMONIO ARTÍSTICO Y DOCUMENTAL	CASTILLA Y LEON	3	1
1936	PID2022-136444OB-C32	GYA	ANALISIS DE LA BASE GENETICA DE LA RESISTENCIA A MAEDI VISNA EN EL GANADO OVINO DE LECHE MEDIANTE TECNICAS GENOMICAS Y TRANSCRIPTOMICAS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL	CASTILLA Y LEON	3	0
1937	PID2022-138676OB-I00	GYA	ESTUDIO DE LA RESILIENCIA GENERAL EN GANADO OVINO LECHERO: DEFINICION DE CARACTERES INDICADORES, POSIBILIDADES DE MEJORA GENETICA Y CARACTERIZACION DE LA BASE MOLECULAR.	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL	CASTILLA Y LEON	3	1
1938	PID2022-141906OB-C22	BDV	EFFECTOS DE LOS RUMIANTES DOMESTICOS SOBRE LA SALUD GLOBAL DE LOS SISTEMAS GANADEROS EXTENSIVOS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE SANIDAD ANIMAL	CASTILLA Y LEON	4	0
1939	PID2022-139387NB-I00	LYL	CORPUS LEXICO DE INVENTARIOS DEL SIGLO DE ORO IV	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1940	PID2022-142329OB-C31	ALI	CARACTERIZACION DE LA MICROBIOTA EN SUPERFICIES DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS: EFECTO DE NUEVOS BIOCIDAS SOBRE LA RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS Y LOS BIOFILMS DE L. MONOCYTOGENES	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	FACULTAD DE VETERINARIA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

225 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1941	PID2022-136386OB-I00	IIT	PAPEL DE LIGHT (TNFSF14) EN EL DESARROLLO DE ESTRUCTURAS TERCARIAS Y EN EL RECLUTAMIENTO DE CELULAS DEL SISTEMA INMUNITARIO BAJO BLOQUEO DE PUNTOS DE CONTROL INMUNITARIO	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR, GENOMICA Y PROTEOMICA	CASTILLA Y LEON	4	0
1942	PID2022-137640OB-I00	GYA	REEMPLAZO DE LOS ANTIBIOTICOS EN DILUYENTES DE SEMEN POR ANTIMICROBIANOS NATURALES OBTENIDOS DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	INSTITUTO DE DESARROLLO GANADERO Y SANIDAD ANIMAL (INDEGSAL)	CASTILLA Y LEON	3	0
1943	PID2022-138298OB-C21	CYA	DESARROLLO DE UNA NUEVA MICROFISICA DE LA PRECIPITACION PARA MODELOS DE TIEMPO Y CLIMA. FASE SOLIDA	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE	CASTILLA Y LEON	4	0
1944	PID2022-142601OB-I00	ENE	GUIADO OPTICO Y SELECCION ESPECTRAL PARA SISTEMAS SOLARES INTEGRADOS EN EDIFICIOS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO. MEDIO AMBIENTE Y CIENCIAS DEL SUELO	CATALUÑA	3	1
1945	PID2022-137971OB-I00	ENE	DESARROLLO DE ENVOLVENTES DE EDIFICIOS INNOVADORES Y RESILIENTES AL CAMBIO CLIMATICO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	1
1946	PID2022-138506NB-C21	INF	SATISFACTIBILIDAD Y OPTIMIZACION CON CERTIFICADOS DE PRUEBA MAS ALLA DE RESOLUCION - APLICACIONES (PROOFS BEYOND-A)	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	1
1947	PID2022-139835NB-C22	INF	PROCESAMIENTO DE INCONSISTENCIAS BASADO EN LOGICA PARA SISTEMAS INTELIGENTES EXPLICABLES: APLICACIONES	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	0
1948	PID2022-137034OB-I00	AYF	NUEVAS OBSERVACIONES SOBRE UNA PLAGA PERSISTENTE DE LA VID: INFLUENCIA DE LA QUIMICA DE LA PLANTA HUESPED EN EL COMPORTAMIENTO Y LA FISILOGIA DE LOBESIA BOTRANA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

226 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1949	PID2022-137838OB-I00	ALI	USO DE SISTEMAS LIPIDICOS NANOESTRUCTURADOS PARA EL DISEÑO DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL CON PROPIEDADES ANTI-OBESIDAD	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	1
1950	PID2022-138158OB-I00	AYF	FAST & FURIOUS: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE ALERTA ANTICIPADA DE INCENDIOS EXTREMOS E INTENSOS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	4	0
1951	PID2022-139224OB-I00	ALI	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR LA ALTERACION CAUSADA POR ALICYCLOBACILLUS ACIDOTERRESTRES Y PARA MITIGAR EL RIESGO ASOCIADO A LA PATULINA EN ZUMOS DE FRUTA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	1
1952	PID2022-140312NB-C21	TMA	ESPECIACION Y DISPONIBILIDAD DE CONTAMINANTES Y NUTRIENTES EN AGUAS Y SUELOS CON TECNICAS AVANZADAS (SACAT)	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	0
1953	PID2022-140521OB-C33	AYF	EVALUACION MULTIDIMENSIONAL DE LA PLASTICIDAD ADAPTATIVA EN ENSAYOS GENETICOS DE PINOS MEDITERRANEOS: CARACTERIZACION FENO-FISIOLOGICA A PARTIR DE SENSORES REMOTOS PASIVOS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	0
1954	PID2022-141416OB-I00	BTC	PRODUCCION DE TAUMATINAS Y LECTINAS EN ARROZ Y SUS MECANISMOS DE INTERACCION CON COMPONENTES ENDOGENOS PARA SU USO COMO MICROBICIDAS ANTIVIRALES CONTRA FUTURAS PANDEMIAS P	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	4	1
1955	PID2022-142227NB-C22	AYF	BIOCALCIFICACIONES EN SUELOS AGRICOLAS COMO ESTRATEGIA DE SECUESTRO DE CARBONO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	CATALUÑA	3	0
1956	PID2022-136274NB-I00	DER	LAS PROPIEDADES CLAUDICANTES	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

227 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1957	PID2022-136879NB-I00	DER	LOS CRIMENES DE HONOR COMO VIOLENCIA DE GENERO: DELINEAMIENTO DE UN ESTATUTO JURIDICO-ASISTENCIAL PROTECTOR EN ESPAÑA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	1
1958	PID2022-138564OA-I00	EYF	USO DE LAS RESEÑAS EN LINEA PARA LA INTELIGENCIA TURISTICA Y EL ESTABLECIMIENTO DE ESTANDARES DE EVALUACION TRANSPARENTES Y CONFIABLES	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO Y ECONOMIA	CATALUÑA	3	1
1959	PID2022-136291OA-I00	EDU	COMPETENCIA DIGITAL CRITICA: HACIA LA AGENCIA PARA EL APRENDIZAJE A TRAVES DE PRACTICAS EDUCATIVAS ABIERTAS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	3	0
1960	PID2022-136670NB-I00	EDU	COMO LA REFLEXION COLABORATIVA PROMUEVE EL DESARROLLO DE RESILIENCIA DOCENTE EN NOVELES A TRAVES DE PROCESOS DE RE-APPRAISAL NARRATIVO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	4	0
1961	PID2022-137305NB-C21	EDU	INVESTIGACION POR PARES CON FAMILIAS EN SITUACION DE RIESGO Y DESAMPARO PARA LA EVALUACION DEL TRIANGULO+: UN RECURSO METODOLOGICO PARA LA PARTICIPACION FAMILIAR	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	4	1
1962	PID2022-138056NA-I00	EDU	LOS CURSILLOS DE SELECCION PROFESIONAL (1931-1936): UN ESTUDIO COMPARATIVO, DESDE UNA PERSPECTIVA DE GENERO, DE LA FORMACION DE MAESTROS/AS DURANTE LA SEGUNDA REPUBLICA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	4	0
1963	PID2022-139060OB-I00	EDU	EVALUACION AUTOMATICA DE LA CREATIVIDAD COLABORATIVA Y DISEÑO DE FEEDBACK EDUCATIVO PARA PROMOVER SU DESARROLLO EN EL CONTEXTO DE LA TECNOLOGIA COCREA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

228 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1964	PID2022-140359NB-I00	EDU	IMPLEMENTACION Y EVALUACION DE UN PROGRAMA DE COMPETENCIAS EMOCIONALES PARA EL ALUMNADO DE EDUCACION SECUNDARIA Y SUS FAMILIAS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	3	1
1965	PID2022-136257NB-I00	HIS	IDENTIDADES COLECTIVAS Y SOLIDARIDADES DE GRUPO EN LA BAJA EDAD MEDIA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1966	PID2022-137338OA-I00	COM	MATERNIDADES EN PANTALLA. REPRESENTACION DEL PROCESO REPRODUCTIVO EN LA FICCION ESPAÑOLA CONTEMPORANEA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1967	PID2022-137554NB-I00	LYL	EVOLUCION DE LAS IDEOLOGIAS LINGUISTICAS EN LA FORMACION DEL FUTURO PROFESORADO DE INGLES DESDE UNA PERSPECTIVA ELF	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1968	PID2022-141118NB-I00	LFL	IMAGINARIOS ACUATICOS: NUEVAS ORIENTACIONES EN LA LECTURA DE OBRAS DEL OCEANO INDICO Y DEL ATLANTICO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
1969	PID2022-141814NB-I00	LYL	THE DEVELOPMENT OF GLOCAL COMPETENCE THROUGH STUDY ABROAD IN NON-ENGLISH-SPEAKING CONTEXTS: APPLYING THE EXPERIENCE SAMPLING METHOD BY MEANS OF A SMARTPHONE APPLICATION	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1970	PID2022-138688OB-I00	CAN	DISRUPCION DEL CONTEXTO PROTUMORAL DEL GLIOBLASTOMA: MODULACION DE CANALES IONICOS EN LAS DISTINTAS POBLACIONES CELULARES IMPLICADAS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	4	0
1971	PID2022-141220OB-I00	CAN	ANALISIS FUNCIONAL DE GENES SUPRESORES DE TUMORES IMPLICADOS EN EL CANCER DE ENDOMETRIO DE ALTO RIESGO MEDIANTE EDICION CRISPR/CAS9 IN VIVO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

229 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1972	PID2022-141323NB-I00	CAN	IDENTIFICACION DE GENES ESENCIALES PARA EL INICIO DE LA METASTASIS EN UN MODELO DE DROSOPHILA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	0
1973	PID2022-139965OB-I00	FOS	SEÑALIZACION CELULAR EN EL CORAZON Y METABOLISMO: SUPERVIVENCIA Y NUEVAS FUNCIONES DE LOS FIBROBLASTOS CARDIACOS Y EL PAPEL DE ENDOG EN LA HOMEOSTASIS METABOLICA.	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION E INNOVACION	CATALUÑA	3	0
1974	PID2022-140388OB-I00	CAN	EL DIALOGO ENTRE GLS Y GLS2 COMO DIANA TERAPEUTICA EN CANCER	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR Y BIOQUIMICA	ANDALUCIA	4	0
1975	PID2022-139037OB-I00	COM	GESTION DE LA COMUNICACION EN STARTUPS LIDERADAS POR MUJERES. ESTRATEGIAS COMPETITIVAS PARA TA DIFERENCIACION Y LA INNOVACION	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. COMUNICACION AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD	ANDALUCIA	4	1
1976	PID2022-140956NB-I00	ARQ	ACINIPO EN EL PAISAJE URBANO ROMANO DE LA SERRANIA DE RONDA: INVESTIGACION INTERDISCIPLINAR PARA LA VALORIZACION PATRIMONIAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. DE ARQUEOLOGÍA E HISTORIA MEDIEVAL	ANDALUCIA	3	0
1977	PID2022-142372OB-C22	ENE	OPERACION, MODELOS DE NEGOCIO PARA HUBS DE RECARGA DE VEHICULOS ELECTRICOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	ANDALUCIA	3	0
1978	PID2022-137344OB-C32	INF	EXPLICACION Y APRENDIZAJE DESDE LA AUTO-EXTENSION	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	0
1979	PID2022-137461NB-C32	INF	CONECTIVIDAD FUNCIONAL, FUSION DE INFORMACION E IA INTERPRETABLE PARA EL MODELADO DE LA SINCRONIZACION NEURONAL EN LA DISLEXIA MEDIANTE COMPUTACION HPC Y ENERG. EFICIENTE	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	4	0
1980	PID2022-136575OB-I00	INF	ARQUITECTURAS Y PROGRAMACION AVANZADAS PARA APLICACIONES INTENSIVAS EN DATOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	1
1981	PID2022-136764OA-I00	INF	DETECCION AUTOMATICA DE EPILEPSIA FOCAL NO LESIONAL MEDIANTE MODELOS NEURONALES PROFUNDOS DE DIFUSION PROBABILISTICA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

230 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1982	PID2022-140630NB-I00	INF	HERRAMIENTAS LÓGICAS Y ALGEBRAICAS PARA DATOS IMPERFECTOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANDALUCÍA	3	0
1983	PID2022-136217OA-I00	IIT	RESPUESTA INMUNE INNATA FRENTE A LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2 Y MECANISMOS DE INMUNOPATOLOGÍA VIRAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	4	0
1984	PID2022-136240OB-C21	AYF	MODELOS METABÓLICOS DE LA INTERACCIÓN MELON-PODOSPHAERA XANTHII Y CONTROL DE OÍDIOS MEDIANTE RNA INTERFERENTE Y NANOTECNOLOGÍA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	1
1985	PID2022-136619NB-I00	MTM	SINERGIAS ENTRE ANÁLISIS COMPLEJO Y ANÁLISIS ARMÓNICO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	4	1
1986	PID2022-136705NB-I00	QMC	SISTEMAS MULTIVALENTES Y MARCADORES LUMINISCENTES PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
1987	PID2022-137637NB-C21	MTM	LEYES DE EQUILIBRIO NO LINEALES PARA SIMULACIÓN EN MECÁNICA DE FLUIDOS: MODELIZACIÓN, MÉTODOS NUMÉRICOS, ANÁLISIS, IMPLEMENTACIÓN EFICIENTE Y APLICACIONES I	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	1
1988	PID2022-138559NB-I00	QMC	AVANCES EN LA MODELIZACIÓN COMPUTACIONAL DE INTERFASES Y ESPECTROSCOPIA SERS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
1989	PID2022-139548NB-I00	MFU	ANÁLISIS DEL TRANSPORTE IÓNICO Y ELECTRÓNICO EN TRANSISTORES ORGÁNICOS: UNA APROXIMACIÓN TEÓRICA Y ESPECTROSCÓPICA EN MODO OPERANDO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
1990	PID2022-140844OB-I00	IQM	PROCESOS SOSTENIBLES DE HIDROGENACIÓN DE CO ₂ PARA PRODUCCIÓN DE METANOL Y OLEFINAS LIGERAS MEDIANTE CATALIZADORES ELECTROHILADOS DERIVADOS DE BIOMASA RESIDUAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

231 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1991	PID2022-141664NB-I00	AYF	EXPLORANDO COMO EL PAISAJE QUIMICO DE LA MATRIZ EXTRACELULAR DE BACILLUS DIVERSIFICA LAS INTERACCIONES ECOLOGICAS CON ORGANISMOS EUCARIOTAS COHABITANTES	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1992	PID2022-141741NB-I00	BIF	EFFECTOS DE LA MICROGLIA CONDICIONADA SOBRE EL EJE HIPOTALAMO-HIPOFISARIO-ADRENAL Y LA RESPUESTA AL ESTRES. MODULACION FARMACOLOGICA CON UN INHIBIDOR DE CSF1R Y CANNABIDIOL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1993	PID2022-138281NB-C22	COM	REPERTORIOS Y PRACTICAS MEDIATICAS EN LA ADOLESCENCIA Y LA JUVENTUD: RECEPCION Y USO DE PLATAFORMAS AUDIOVISUALES ONLINE	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	ANDALUCIA	4	0
1994	PID2022-136890OB-I00	EDU	NUEVAS POLITICAS EDUCATIVAS DE EQUIDAD: DESAFIOS EN LA PROFESION DOCENTE, EL CURRICULO Y LA ESTRATIFICACION ESCOLAR	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1995	PID2022-138882OB-I00	EDU	REDES COLABORATIVAS EN EDUCACION: DOCENCIA CRITICA PARA UNA SOCIEDAD INCLUSIVA.	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1996	PID2022-140001OA-I00	EDU	DESARROLLO Y SEGUIMIENTO DE IDENTIDAD DOCENTE DE PROFESORADO DE CIENCIAS EN FORMACION INICIAL Y NOVEL. INFLUENCIA DE PROCESOS INDAGACION Y ESTUDIO PERFIL EMOCIONAL Y GENERO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1997	PID2022-140193OB-I00	EDU	NARRATIVAS EMERGENTES PARA LA CONSTRUCCION DE ESCUELAS INCLUSIVAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1998	PID2022-141057OB-I00	FEM	ALFABETIZACION CRITICA FEMINISTA EN LA FORMACION INICIAL DOCENTE PARA ABORDAR LOS DISCURSOS MULTIMODALES DE LA CULTURA MEDIATICA Y EL METAVERSO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

232 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1999	PID2022-140281OB-I00	COM	INDICADOR DE RESPONSABILIDAD MEDIÁTICA PARA LA COMUNICACION DE LAS TRANSICIONES ECOSOCIALES	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	ANDALUCIA	3	0
2000	PID2022-136638OB-I00	DER	LA PROTECCION DE LOS DERECHOS Y GARANTIAS DEL CONTRIBUYENTE ANTE EL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL POR LA ADMINISTRACION TRIBUTARIA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2001	PID2022-140298NB-I00	DER	LA SOSTENIBILIDAD DEL SISTEMA DE PENSIONES EN CONTEXTOS DE REFORMAS E INESTABILIDAD ECONOMICA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2002	PID2022-137881NB-I00	LFL	REORIENTANDO LA TEORIA DEL ENSAMBLAJE EN LA LITERATURA Y CULTURA ANGLOFONAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
2003	PID2022-139046OA-I00	GEO	CIENCIA CIUDADANA Y TIG PARA LA EVALUACION DE LOS RIESGOS COMPUESTOS SEQUIAS-OLAS DE CALOR	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
2004	PID2022-136954OB-I00	BIF	MECANISMOS MOLECULARES DE CONVERSION DE UNA MEMORIA LABIL A CORTO PLAZO EN UNA MEMORIA DURADERA A LARGO PLAZO Y SU RELEVANCIA EN EL ENVEJECIMIENTO Y LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0
2005	PID2022-139376OB-C31	AYF	CONCEPCION Y MEJORA DE RESISTENCIAS A VIRUS TRANSMITIDOS POR INSECTOS EN TOMATE: APROXIMACIONES GENETICAS E INNOVADORAS EN INTERACCIONES HUESPED-PATOGENO-VECTOR	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	1
2006	PID2022-137648OB-C22	GEO	EMERGENCIAS CRONICAS Y TRANSFORMACION ECOSOCIAL EN ESPACIOS TURISTIFICADOS.	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE INTELIGENCIA E INNOVACIÓN TURÍSTICA	ANDALUCIA	4	0
2007	PID2022-139268OB-I00	INF	SOLUCIONES SEGURAS BASADAS EN AI CON SOPORTE DE DIGITAL TWIN Y EDGE COMPUTING	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

233 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2008	PID2022-141705OB-C21	INF	UN MARCO DE TRABAJO PARA GEMELOS DIGITALES AGNOSTICOS Y COGNITIVOS BASADOS EN SERVICIOS (DITAS)	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ANDALUCIA	3	0
2009	PID2022-142181OB-I00	INF	CONSTRUCCION DE GEMELOS DIGITALES FORMALES PARA LA RECONFIGURACION AUTOMATICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	ANDALUCIA	3	1
2010	PID2022-137095OB-I00	TRA	SISTEMA DE CONDUCCION SEGURA Y EFICIENTE EN VEHICULOS AUTONOMOS ELECTRICOS SOBRE ACTUADOS USANDO ALGORITMOS BIO-INSPIRADOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	3	1
2011	PID2022-137583OB-I00	INA	OPTIMIZACION DE LAS RIGIDECE DE FIJACIONES MULTINIVEL PARA PREVENIR LA CIFOSIS DE UNION PROXIMAL CONSIDERANDO EL NIVEL DE CORRECCION DE DEFORMIDAD ESPINAL DEL ADULTO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	3	0
2012	PID2022-138206OB-C31	IEA	ASISTENTE ROBOTICO COLABORATIVO PARA MEJORAR LA CIRUGIA LAPAROSCOPICA DEL HIGADO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	3	0
2013	PID2022-136269OB-I00	TCO	COMUNICACIONES ORIENTADAS A TAREA PARA REDES DE SATELITES INTELIGENTES 6G	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	1
2014	PID2022-137522OB-I00	TCO	ARQUITECTURAS Y ALGORITMOS PARA LA CAPA FISICA 6G POTENCIADA POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	1
2015	PID2022-139540OB-I00	MNF	DISEÑO INVERSO INTELIGENTE PARA FOTONICA INTEGRADA AVANZADA USANDO METAMATERIALES SUBLONGITUD DE ONDA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	4	1
2016	PID2022-141193OB-I00	TCO	METASUPERFICIES RECONFIGURABLES PARA EL CONTROL DEL ENTORNO RADIO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

234 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2017	PID2022-139543OB-C42	EMA	METODOLOGIAS PARA LA BUSQUEDA DE SOLUCIONES EN PROBLEMAS CON CRITERIOS ECONOMICOS, SOCIALES Y MEDIOAMBIENTALES. UNA APROXIMACION MULTICRITERIO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANDALUCIA	3	0
2018	PID2022-142943NB-I00	EMA	DISCRIMINACION Y DESIGUALDAD	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANDALUCIA	3	0
2019	PID2022-142964OA-I00	INF	VERIFICACION DE SOFTWARE EFICIENTE Y ECOLOGICA MEDIANTE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANDALUCIA	3	0
2020	PID2022-140047OB-C21	DPT	INTEGRACION DE FENOTIPO, GENOTIPO Y TRANSCRIPTOMICA EN UNA PLATAFORMA BIOINFORMATICA PARA AYUDAR EN EL DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES RARAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	ANDALUCIA	3	1
2021	PID2022-141337NB-I00	EDU	DISEÑO, IMPLEMENTACION Y EVALUACION DE UN PROGRAMA PSICOEDUCATIVO GRUPAL: IMPLICACION POSITIVA DE LAS FAMILIAS DURANTE LOS CONTACTOS EN ACOGIMIENTO FAMILIAR	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	ANDALUCIA	4	0
2022	PID2022-139838OB-I00	FAB	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO CLINICO PARA TEST DE VISION EN DOS FOTONES Y SUS APLICACIONES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE ELECTROMAGNETISMO Y ELECTRÓNICA	MURCIA	3	0
2023	PID2022-136510NB-C32	FPN	METODOS NO PERTURBATIVOS DE MATRIZ S PARA EL ESTUDIO DE POTENCIALES SINGULARES/REGULARES, RESONANCIAS, ESTADOS LIGADOS Y SISTEMAS A DENSIDAD FINITA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISICA	MURCIA	3	0
2024	PID2022-136577OB-I00	BIF	LA LUZ SE ENCUENTRA CON EL ENVEJECIMIENTO.	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISILOGIA ANIMAL	MURCIA	4	0
2025	PID2022-136372NB-I00	EDU	LIDERAZGO INSTITUCIONAL PARA LA EVALUACION DE LAS COMPETENCIAS DE LOS ESTUDIANTES Y EL DESARROLLO DEL ENGAGEMENT UNIVERSITARIO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DIDACTICA Y ORGANIZACION ESCOLAR	MURCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

235 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2026	PID2022-137651NB-I00	CPO	LAS MONARQUIAS EUROPEAS EN PERSPECTIVA COMPARADA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. MIXTO	MURCIA	3	0
2027	PID2022-141305OB-I00	FEM	INFRAESTRUCTURAS PARA LA VIDA COTIDIANA DESDE LA ECONOMIA FEMINISTA DEL BIENESTAR	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. MIXTO	MURCIA	3	0
2028	PID2022-138147OR-C22	ALI	INTERACCION POLIFENOLES Y FIBRA DIETETICA EN NARANJA Y CAQUI: EFECTO SOBRE LA BIOACCESIBILIDAD IN VITRO, METABOLIZACION POR LA MICROBIOTA Y EVALUACION DE SU EFECTO PREBIOTICO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGIA	MURCIA	3	0
2029	PID2022-136832NB-I00	BDV	PALEOBOTANICA Y PALEOARTE EN LA COMPRESION DE LOS PAISAJES VEGETALES Y LOS ESCENARIOS EVOLUTIVOS EN EL GENERO HOMO CON ENFASIS EN LA CUENCA MEDITERRANEA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	3	0
2030	PID2022-139492NB-I00	GYA	INTERACCION ENTRE NODAVIRUS Y CELULAS DE PECES. APLICACION DE PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS COMO TRATAMIENTO ANTIVIRAL EN ACUICULTURA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	3	1
2031	PID2022-136264OB-I00	DER	SOCIALIZACION DEL CUIDADO DE LAS PERSONAS MAYORES: UN RETO TRAS LA LEY 8/2021	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	1
2032	PID2022-136567NB-I00	DER	BASES PARA LA MODERNIZACION Y MEJORA DEL REGIMEN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELLECTUAL ANTE LOS DESAFIOS DE LA AGENDA DIGITAL Y LAS EXIGENCIAS DE SOSTENIBILIDAD	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	4	1
2033	PID2022-137171OB-I00	DER	LA PREVENCION DE RIESGOS LABORALES ANTE LA TRANSICION ECOLOGICA Y DIGITAL Y LOS DESAFIOS ECONOMICO, DEMOGRAFICO Y DE GENERO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

236 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2034	PID2022-137912NB-I00	DER	RESPUESTAS JURIDICAS Y CRIMINOLOGICAS A LOS DELITOS COMETIDOS POR MENORES DE EDAD CON TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCION E HIPERACTIVIDAD (TDAH)	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	0
2035	PID2022-139265OB-I00	DER	LA POTESTAD SANCIONADORA DE LAS AUTORIDADES DE CONTROL EN MATERIA DE PROTECCION DE DATOS: DELIMITACION, GARANTIAS Y EFECTOS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	1
2036	PID2022-138311NB-I00	EMA	INNOVACION, COMPETENCIA, BIENESTAR Y POLITICAS DE SALUD Y MEDIOAMBIENTALES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	MURCIA	3	0
2037	PID2022-136547NB-I00	EMA	CRECIMIENTO Y CICLOS ECONOMICOS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	MURCIA	3	0
2038	PID2022-137302NB-C31	HIS	LA MINERIA DURANTE EL FRANQUISMO: MAGNITUDES Y EMPRESAS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	MURCIA	3	1
2039	PID2022-137259NB-I00	EDU	VARIABLES PSICO-SOCIALES Y EDUCATIVAS EN EL DESARROLLO PRODUCTIVO DEL TALENTO EN JOVENES CON ALTAS CAPACIDADES INTELECTUALES. UN ESTUDIO DE DISEÑO MIXTO CON RELATOS DE VIDA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MURCIA	4	0
2040	PID2022-139332NB-I00	EDU	MARCO DE ANALISIS DEL EMPRENDIMIENTO DIGITAL EN LAS UNIVERSIDADES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MURCIA	4	0
2041	PID2022-139833OB-I00	EDU	ABANDONO TEMPRANO DE LA EDUCACION Y LA FORMACION: PROCESOS, TRAYECTORIAS Y POLITICAS EN CLAVE TERRITORIAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MURCIA	3	0
2042	PID2022-136306OB-I00	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO SENSIBLE A LA DERIVA DE CONCEPTO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	1
2043	PID2022-136315OB-I00	INF	DESARROLLOS AVANZADOS PARA LA MEJORA DE LAS ARQUITECTURAS SUPERCHIP	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	4	1
2044	PID2022-138099OB-I00	INF	TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE PARA EL ANALISIS TEXTUAL DE LA CONFIANZA POLITICA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

237 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2045	PID2022-140109NB-I00	INF	ASISTENTES INTELIGENTES DE MODELADO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	0
2046	PID2022-136475OB-I00	ART	BELLAS ARTES, CULTURA E IDENTIDAD NACIONAL. LA CONSTRUCCION DEL RELATO ARTISTICO ENTRE LA ILUSTRACION Y EL LIBERALISMO. TEXTOS E IMAGENES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	0
2047	PID2022-137544NB-I00	LYL	ESCRITURA MONOMODAL Y MULTIMODAL EN SEGUNDAS LENGUAS: EFECTOS DE VARIABLES INDIVIDUALES Y RELACIONADAS CON LA TAREA EN PROCESOS Y PRODUCTOS DE ESCRITURA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	3	1
2048	PID2022-137592NB-I00	LFL	LA MEMORIA QUEER EN LOS MARGENES DE LA CULTURA ANGLOFONA CONTEMPORANEA (LITERATURA, CINE Y VIDEOJUEGOS)	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	1
2049	PID2022-137876NB-I00	LYL	ESTUDIO LONGITUDINAL DEL APRENDIZAJE DE LA PRONUNCIACION DEL INGLES COMO LENGUA EXTRANJERA Y DE LA EFECTIVIDAD DEL ENTRENAMIENTO FONETICO EN EL CONTEXTO UNIVERSITARIO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	0
2050	PID2022-139194NB-I00	LYL	TIEMPO Y EMOCIONES: MECANISMOS LINGUISTICOS PARA LA EMERGENCIA DE SIGNIFICADOS EMOCIONALES EN LAS EXPRESIONES TEMPORALES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	1
2051	PID2022-139809NB-I00	LFL	LA RECEPCION DE LAS OBRAS DE SHAKESPEARE EN LA CULTURA ESPAÑOLA Y EUROPEA III	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	3	0
2052	PID2022-137396NB-I00	MTM	COMPARACIONES ESTOCASTICAS BAJO ESTRUCTURAS DE DEPENDENCIA CON APLICACIONES A FIABILIDAD Y FINANZAS. TEORIA E INFERENCIA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

238 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2053	PID2022-139754OB-I00	IIT	SAM68. UN REGULADOR CLAVE DE LA MIGRACION CELULAR PATOLOGICA Y DE LA RESPUESTA INMUNITARIA FRENTE A TUBERCULOSIS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	4	1
2054	PID2022-137328NB-I00	PSI	META-ANALISIS DE INTERVENCIONES: INDICES DEL TAMAÑO DEL EFECTO PARA DISEÑOS PRETEST-POSTEST DE DOS GRUPOS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MURCIA	3	1
2055	PID2022-138937NB-I00	PSI	EFICACIA Y PREDICTORES DE RESPUESTA DE UN PROTOCOLO COGNITIVO-CONDUCTUAL MODIFICADO PARA ADOLESCENTES Y JOVENES CON TRASTORNO OBSESIVO-COMPULSIVO RESISTENTE AL TRATAMIENTO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MURCIA	4	0
2056	PID2022-139066NB-I00	PSI	EMERGENCIA Y CURSO EVOLUTIVO DE LA ANSIEDAD MATEMATICA EN ESTUDIANTES DE EDUCACION PRIMARIA: UN MODELO INTEGRADOR DE FACTORES INDIVIDUALES Y AMBIENTALES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MURCIA	4	0
2057	PID2022-136375NA-I00	QMC	CATALISIS CON HIERRO FOTOACTIVADA PARA REACCIONES REDUCTIVAS DE FORMACION DE ENLACES CC	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	3	1
2058	PID2022-136568NB-I00	QMC	ENFOQUES AVANZADOS TEORICO-INSTRUMENTALES PARA EL ANALISIS DE COMPLEJAS REACCIONES ELECTROQUIMICAS MULTITRANSFERENCIA Y MULTIETAPA EN NUEVAS INTERFASES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	3	0
2059	PID2022-137645OB-I00	GYA	INTERACCIONES EMBRIO-MATERNALES EN GESTACIONES ALOGENICAS EN LA ESPECIE PORCINA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	MURCIA	4	1
2060	PID2022-137738NA-I00	GYA	SUBTIPOS DE VESICULAS EXTRACELULARES SEMINALES Y SU IMPLICACION EN LA FUNCIONALIDAD Y RENDIMIENTO ESPERMATICO EN LA ESPECIE PORCINA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	MURCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

239 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2061	PID2022-138666OB-I00	GYA	IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA EFICIENTE DE EDICION GENICA EN LA ESPECIE PORCINA UTILIZANDO CRISPR/CAS9 Y EMBRIONES PRODUCIDOS IN VITRO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	MURCIA	4	1
2062	PID2022-139711OB-C22	ALI	APLICACION DE LA TERMOEXTRUSION PARA LA OBTENCION DE UN TEXTURIZADO DE PROTEINA DE HABA CON PERFIL NUTRICIONAL MEJORADO Y POTENCIALMENTE FUNCIONAL.	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	MURCIA	3	0
2063	PID2022-139191OB-C31	MEN	CARACTERIZACION Y MODELADO DE NANOMATERIALES BASADO EN PEROVSKITAS Y GRAFENO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA Y NANOFÍSICA	MURCIA	3	0
2064	PID2022-138349NB-I00	EDU	EL ROL DE LOS CENTROS DE EDUCACION ESPECIAL EN LA ENCRUCIJADA DE LA INCLUSION DESDE LAS VOCES DE LOS PROTAGONISTAS: PROPUESTAS DE INNOVACION Y MEJORA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MURCIA	3	1
2065	PID2022-141766OB-I00	ALI	METABOLITOS POSTBIOTICOS: PAPEL EN OBESIDAD Y SINDROME METABOLICO, SU APLICACION Y PERSONALIZACION	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN (CIN)	NAVARRA	3	0
2066	PID2022-142562OB-I00	DPT	BIOFABRICACION VOLUMETRICA E IMPRESION 3D PARA EL DISEÑO Y FABRICACION DE UN DISPOSITIVO DE ASISTENCIA VENTRICULAR BIOLOGICO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CLINICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA	NAVARRA	3	1
2067	PID2022-143298OB-I00	BTC	PREDICCIÓN DE VULNERABILIDADES EN CANCER UTILIZANDO ALGORITMOS NUEVOS E INTERPRETABLES BASADOS EN REDES Y DATOS MOLECULARES	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. INDUSTRIALES. SAN SEBASTIAN	PAIS VASCO	3	0
2068	PID2022-137099NB-C44	TCO	TECNOLOGIAS DE COMUNICACION, CODIFICACION Y PROCESADO PARA REDES CLASICAS-CUANTICAS DE PROXIMA GENERACION	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	PAIS VASCO	3	0
2069	PID2022-136451NB-I00	EYF	FINANZAS Y CONTABILIDAD PARA ESG	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	NAVARRA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

240 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2070	PID2022-141112NB-I00	DER	LA IMPORTANCIA DE LA INDEPENDENCIA DEL TRIBUNAL CONSTITUCIONAL PARA LA DEFENSA DE LA DEMOCRACIA CONSTITUCIONAL	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE DERECHO	NAVARRA	3	0
2071	PID2022-136466NB-I00	EDU	EFEECTO DEL GRADO DE REGULACION (INTERNA Y EXTERNA) EN LA COMPETENCIA PARA EL BIENESTAR PSICOLOGICO, LA SALUD EMOCIONAL Y EL FLOURISHING, EN CONTEXTOS EDUCATIVOS Y PSICOLOGICOS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE EDUCACIÓN Y PSICOLOGÍA	NAVARRA	3	0
2072	PID2022-139029NB-I00	ESN	PAPEL DE HDAC5 EN EL SISTEMA INMUNE Y CEREBRAL EN LA DEPRESION Y EN LA RESISTENCIA AL TRATAMIENTO ANTIDEPRESIVO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE FARMACIA	NAVARRA	3	0
2073	PID2022-137107NB-I00	FIL	UTOPIA POLITICA, GENERO Y CIENCIA EN LA MODERNIDAD A TRAVES DE MARGARET CAVENDISH	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	NAVARRA	3	0
2074	PID2022-137312NB-I00	HIS	DE 'PARUA' A 'LABENTIA OPPIDA': CIUDAD, CIUDADANIA Y DESARROLLO URBANO EN EL PIEDEMONTA VASCO-AQUITANO (SIGLOS I A. C.- II D. C.)	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	NAVARRA	4	0
2075	PID2022-138517NA-I00	FIL	DESEO Y NORMATIVIDAD EN LA ANTIGUEDAD	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	NAVARRA	3	0
2076	PID2022-138725NB-I00	EMA	FLUJOS DE CAPITAL, APALANCAMIENTO Y POLITICA MONETARIA	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2077	PID2022-140659NB-I00	FIL	NORMATIVIDAD Y EL ORIGEN DE LA MENTE	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2078	PID2022-142949NB-I00	FIL	ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DE LOS HABITOS HUMANOS: FLEXIBILIDAD, ENRIQUECIMIENTO COGNITIVO Y CREATIVIDAD	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2079	PID2022-143052NB-I00	LYL	DEL DESACUERDO A LA MEDIACION: DETECCION Y ANALISIS DE PATRONES MULTIMODALES EN LA INTERACCION ESPONTANEA Y EN PRACTICAS INSTITUCIONALIZADAS DE MEDIACION	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

241 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2080	PID2022-137744NA-I00	EYF	RESCATES BANCARIOS Y CONCENTRACION DE ACTIVO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2081	PID2022-143016NB-I00	EMA	LOS EFECTOS CASCADA DE LA INFORMACION NO FINANCIERA A TRAVES DE LA CADENA DE SUMINISTROS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2082	PID2022-143166NA-I00	EMA	PRECIO SUSTENTABLE	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	2	0
2083	PID2022-142665NB-I00	EYF	PERSPECTIVA GLOBAL DE LA PROPIEDAD COMUN	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. MADRID	MADRID	3	0
2084	PID2022-139886NB-I00	INF	HERRAMIENTAS DE APOYO A LA TOMA DE DECISIONES PARA EL ANALISIS DE DATOS BAJO IMPRECISION O INCERTIDUMBRE	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA Y DIDACTICA DE LA MATEMATICA	PDO.ASTURIAS	4	1
2085	PID2022-137565NB-I00	BDV	INTEGRACION DE RASGOS METABOLICOS Y CONDUCTUALES EN LA EVALUACION DE EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE INTERACCIONES BIOTICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	4	0
2086	PID2022-139156OB-C22	AYF	SUSCEPTIBILIDAD Y VULNERABILIDAD DEL PAISAJE FRENTE A MEGAINCENDIOS SEVEROS EN EL EJE ATLANTICO-MEDITERRANEO: SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA UNA GESTION PROACTIVA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	4	0
2087	PID2022-140091NB-I00	BDV	DETERMINANDO EL PAPEL DE LA CONTINGENCIA Y EL DETERMINISMO EN LOS PROCESOS DE DIVERGENCIA EN AVES INSULARES OCEANICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	4	0
2088	PID2022-138523OB-I00	BDV	EFECTOS DEL CAMBIO GLOBAL EN ESPECIES DIADROMAS VULNERABLES: SALMON Y ANGIULA EN EUROPA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA FUNCIONAL	PDO.ASTURIAS	3	0
2089	PID2022-141488OB-I00	FOS	MODELOS Y HERRAMIENTAS PARA EL ESTUDIO GENOMICO DEL ENVEJECIMIENTO FISIOPATOLOGICO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

242 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2090	PID2022-142009OB-I00	DER	ANÁLISIS RETROSPECTIVO DE FACTORES CONCURRENTES EN LOS FEMINICIDIOS DE PAREJA Y SU EVOLUCIÓN EN EL TIEMPO PARA EL DISEÑO DE MECANISMOS DE PREVENCIÓN	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. CIENCIAS JURÍDICAS BÁSICAS	PDO.ASTURIAS	4	0
2091	PID2022-136656NB-I00	IQM	BIOLUBRICANTES AVANZADOS A PARTIR DE MICROALGAS: APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING Y OPTIMIZACIÓN A UNA SOLUCIÓN DE ECONOMÍA CIRCULAR	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	PDO.ASTURIAS	3	0
2092	PID2022-136548NB-I00	DER	LOS RETOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL ESTADO SOCIAL Y DEMOCRÁTICO DE DERECHO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. DERECHO PÚBLICO	PDO.ASTURIAS	3	0
2093	PID2022-137630OB-C22	INA	INVESTIGACIÓN NUMÉRICA DE LA INTERACCIÓN FLUIDO-ESTRUCTURA EN LOS SEGUIDORES SOLARES FOTOVOLTAICOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. ENERGÍA	PDO.ASTURIAS	4	1
2094	PID2022-142015OB-I00	ICA	TÉCNICAS DE ESTIMULACIÓN DINÁMICA DE MACIZOS ROCOSOS PARA SISTEMAS GEOTÉRMICOS MEJORADOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. EXPLOTACIÓN Y PROSPECCIÓN DE MINAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2095	PID2022-137993NA-I00	FIL	UNA EXPLORACIÓN DE LA FILOSOFÍA DE LOS LINAJES EN EL CONTEXTO DE LA BIOLOGÍA CONTEMPORÁNEA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FILOSOFÍA	PDO.ASTURIAS	3	1
2096	PID2022-136784NB-C21	MFU	MATERIALES CON ANISOTROPÍA MAGNÉTICA PERPENDICULAR PARA SISTEMAS RECONFIGURABLES DE ESPINTRÓNICA: DOMINIOS DE BANDA, TEXTURAS MAGNÉTICAS Y ONDAS DE SPIN	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2097	PID2022-137078NB-I00	FCM	MATERIALES MAGNÉTICOS BIDIMENSIONALES Y MÁS ALLÁ	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2098	PID2022-138256NB-C21	MEN	BUSCANDO MATERIALES MAGNETOCALÓRICOS MEJORADOS PARA LA LICUEFACCIÓN DE HIDRÓGENO APROVECHANDO LA ANISOTROPÍA MAGNÉTICA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

243 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2099	PID2022-137646OB-C32	INF	ASEGURAMIENTO TEMPRANO DE LA CALIDAD EN ENTORNOS NOVEDOSOS DE PRODUCCION DE SOFTWARE	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INFORMÁTICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2100	PID2022-141746OB-I00	INF	DISEÑO Y APRENDIZAJE DE HEURÍSTICOS PARA SCHEDULING INDUSTRIAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INFORMÁTICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2101	PID2022-141728OB-I00	ENE	CONTROL AVANZADO DE MAQUINAS SINCRONAS DE IMANES PERMANENTES DE FLUJO VARIABLE	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2102	PID2022-141655OA-I00	FOS	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LA SINTESIS PROTEICA REGULADA POR HIPUSINACION EN LA DISPARIDAD SEXUAL ASOCIADA AL ENVEJECIMIENTO DEL SISTEMA HEMATOPOYETICO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. MORFOLOGÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	PDO.ASTURIAS	3	1
2103	PID2022-140980NB-I00	PSI	EFFECTOS CONDUCTUALES Y NEUROBIOLOGICOS SEXO-ESPECIFICOS DE LA EXPOSICION A ESTRES SOCIAL EN LA ADOLESCENCIA Y DESAFIO INMUNOLOGICO TEMPRANO: PAPEL DE LA GLIA Y EL MICROBIOMA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	PDO.ASTURIAS	4	0
2104	PID2022-141290NB-I00	PSI	ESTUDIO DE LOS FACTORES DE RIESGO Y PROTECCION DEL ABANDONO UNIVERSITARIO. ELABORACION DE UNA GUIA DE BUENAS PRACTICAS.	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	PDO.ASTURIAS	3	1
2105	PID2022-137222OB-I00	QMC	ANALISIS ELEMENTAL MULTIPARAMETRICO DE CELULAS TUMORALES INDIVIDUALES POR CITOMETRIA DE MASAS: BUSQUEDA DE BIOMARCADORES DE DIAGNOSTICO Y DE RESPUESTA A NANOFARMACOS DE PT	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	PDO.ASTURIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

244 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2106	PID2022-137319OB-C21	QMC	ENFOQUES INNOVADORES EN ESPECTROMETRIA DE MASAS ELEMENTAL PARA LA DETERMINACION Y LOCALIZACION DE MOLECULAS DIANA RELACIONADAS CON EL ENVEJECIMIENTO EN MUESTRAS BIOLOGICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2107	PID2022-142323NB-I00	QMC	(NANO)HERRAMIENTAS AVANZADAS PARA LA INVESTIGACION DE NANOPARTICULAS EN MEDIOS BIOLOGICOS Y LA CUANTIFICACION DE BIOMOLECULAS EN MUESTRAS COMPLEJAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2108	PID2022-137893OB-I00	QMC	DISEÑO DE REACCIONES SOSTENIBLES EN CASCADA A TRAVES DE PROCESOS MULTIENZIMATICOS, FOTOBIOCATALITICOS Y METALOENZIMATICOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	PDO.ASTURIAS	4	1
2109	PID2022-138232NB-I00	QMC	APROXIMACIONES INNOVADORAS A LA SINTESIS DE MOLECULAS ESTRUCTURALMENTE COMPLEJAS A TRAVES DE LA GENERACION CATALITICA DE INTERMEDIOS DE REACCION INUSUALES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2110	PID2022-140635NB-I00	QMC	GENERACION DE COMPLEJIDAD MOLECULAR TRIDIMENSIONAL MEDIANTE SINTESIS ORGANICA Y CATALISIS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2111	PID2022-136969OB-I00	IEA	CONVERTIDORES CC-CC HIBRIDOS CON CAPACIDADES CONMUTADAS Y AISLAMIENTO PARA FUTUROS PROVEEDORES DE TENSION CONTINUA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE GIJÓN	PDO.ASTURIAS	3	1
2112	PID2022-141792OB-I00	IEA	ESTIMACION PRECISA DEL ESTADO DE SALUD Y VIDA UTIL RESTANTE EN TECNOLOGIAS AVANZADAS DE LITIO-ION	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE GIJÓN	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

245 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2113	PID2022-137567NB-C22	MFU	NANOESTRUCTURAS MAGNETICAS BIDIMENSIONALES CURVILINEAS Y CILINDRICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2114	PID2022-141304NB-I00	MFU	NANOOPTICA EN MATERIALES 2D ROTADOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE CIENCIAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2115	PID2022-140410OB-I00	ALI	ESTRATEGIAS PERSONALIZADAS ORIENTADAS A LA MODULACION DE LA MICROBIOTA INTESTINAL BASADAS EN LA REDUCCION DE COMPUESTOS TOXICOS DERIVADOS DE LA DIETA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA	PDO.ASTURIAS	3	0
2116	PID2022-139198NB-I00	FPN	MEJORANDO LA DETECCION EN HYPER KAMIOKANDE	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS ESPACIALES DE ASTURIAS- ICTEA	PDO.ASTURIAS	3	0
2117	PID2022-140023NA-I00	EYF	DIVERSIDAD DE GENERO EN EL GOBIERNO CORPORATIVO: DETERMINANTES INSTITUCIONALES, NORMATIVA E IMPLICACIONES EN LAS ESTRATEGIAS Y COMPORTAMIENTO EMPRESARIAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	0
2118	PID2022-137853NB-I00	DER	NEGOCIACION COLECTIVA Y DIALOGO SOCIAL PARA UNA ORDENACION SOSTENIBLE DEL TRABAJO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	PDO.ASTURIAS	4	0
2119	PID2022-139479OB-C22	ENE	DISEÑO Y CONTROL DE CENTRALES HIDROELECTRICAS FLEXIBLES MEDIANTE HIBRIDACION CON BATERIAS DE 2ª VIDA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	PDO.ASTURIAS	3	1
2120	PID2022-140585NB-I00	MTM	EL ROL DE LA IMPRECISION EN LA AGREGACION DE INFORMACION ASIGNADA POR EXPERTOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	PDO.ASTURIAS	4	0
2121	PID2022-140940NB-I00	EYF	CAMBIOS REGULATORIOS Y PERFORMANCE EMPRESARIAL: EL IMPACTO DE LA TASA TOBIN, CAMBIOS EN LEYES DE COMPETENCIA Y LABORALES, Y EN LAS NORMAS DE GOBIERNO CORPORATIVO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	PDO.ASTURIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

246 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2122	PID2022-137717OB-C22	FOS	NUEVAS FUNCIONES DE C3G EN HEMATOPOYESIS: PAPEL EN LA RESPUESTA INMUNE MEDIADA POR PLAQUETAS, EN LA FUNCION DEL NICHU MK Y EN EL DESARROLLO DE TRASTORNOS MIELOPROLIFERATIVOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER	CASTILLA Y LEON	3	0
2123	PID2022-137021NB-I00	AYF	FUNCION DE LOS GRANULOS DE ESTRES INDUCIDOS POR LACCARIA BICOLOR EN LA RESPUESTA A SEQUIA DE CHOPO (SIGNALPOP)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2124	PID2022-139876NB-I00	AYF	NUEVOS REGULADORES GLOBALES DE DIFERENCIACION Y PATOGENICIDAD: UTILIDAD EN EL CONTROL DE HONGOS FITOPATOGENOS MEDIANTE RNAI	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	1
2125	PID2022-140194NB-I00	DER	CLAVES JURIDICO-INSTITUCIONALES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA POLITICA EXTERIOR Y DE SEGURIDAD DE LA UNION EUROPEA: ¿HACIA UNA REFORMA DE LOS TRATADOS?	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE DERECHO PUBLICO GENERAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2126	PID2022-140593NB-C22	FAB	PLATAFORMA PARA SIMULACIONES DE LASERES INTENSOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	CASTILLA Y LEON	3	0
2127	PID2022-137887NB-I00	AYA	ASTROFISICA DE ESTRELLAS DE NEUTRONES EN LA ERA MULTIMENSAJERO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA FUNDAMENTAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2128	PID2022-140713NB-I00	CTA	PROCESOS Y PRODUCTOS DIAGENETICOS RELACIONADOS CON LA TRANSICION DEL ENDORREISMO AL EXORREISMO EN CUENCAS CONTINENTALES (CUENCAS DEL DUERO Y TAJO)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE GEOLOGIA	CASTILLA Y LEON	4	0
2129	PID2022-138765OB-I00	CAN	SENSIBILIZACION DE TUMORES CON TERAPIA ANTI-ENDOGLINA: MUCHO MAS QUE ANTI-ANGIOGENESIS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. FISILOGIA Y FARMACOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

247 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2130	PID2022-138373NA-I00	AYF	RIZOADHESION Y FORMACION DE BIOFILMS EN COMUNIDADES COMPLEJAS DE BACTERIAS DEL SUELO: ROLES COMUNES Y UNICOS EN SU INTERACCION CON PLANTAS DE CULTIVO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. MICROBIOLOGIA Y GENETICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2131	PID2022-139703NB-I00	PSI	COMO AFECTA EL CONTENIDO DE LOS LIBROS DE TEXTO AL APRENDIZAJE DE LAS MATEMATICAS. EL CASO DE LOS NUMEROS RACIONALES Y LA RESOLUCION DE PROBLEMAS ARITMETICOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	4	0
2132	PID2022-137447NB-I00	FIL	VOCES: EL IMPACTO DEL SESGO DE EDAD EN LAS DEMOCRACIAS DELIBERATIVAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DTO. HISTORIA DEL DERECHO, FILOSOFIA JURIDICA, MORAL Y POLITICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2133	PID2022-142693OA-I00	ICA	DISEÑO DE ADITIVOS SOSTENIBLES EN BASE A RESIDUOS DE LA INDUSTRIA DE LA CELULOSA Y EL PAPEL PARA LA MEJORA DE LA DURABILIDAD Y DEL CICLO DE VIDA DE MEZCLAS BITUMINOSAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. ZAMORA	CASTILLA Y LEON	4	0
2134	PID2022-142097OA-I00	ICA	HERRAMIENTA INTEGRADA PARA LA GESTION EFICIENTE DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS BASADA EN EL EMPLEO DE RECURSOS GEOTERMICOS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. AVILA	CASTILLA Y LEON	3	0
2135	PID2022-142299OB-I00	ICA	SOSTENIBILIDAD DE GRANDES EMBALSES MEDIANTE LA PREDICCION DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. AVILA	CASTILLA Y LEON	3	0
2136	PID2022-136462NB-I00	GYA	ENFOQUES VACUNALES INNOVADORES BASADOS EN MRNA, NANOPARTICULAS LIPIDICAS Y MULTIPLES EPIPOPOS T PROTECTORES CONTRA LA FASCIOSIS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

248 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2137	PID2022-136285NB-C32	FCM	FABRICACION Y CARACTERIZACION DE FENOMENOS CUANTICOS EMERGENTES EN NANOMATERIALES ROTADOS Y CON INGENIERIA DE SIMETRIAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2138	PID2022-142340NB-I00	FAB	ESQUEMAS PARA LA GENERACION DE HACES ESPECIALES DE RAYOS X DE ATTOSEGUNDO MEDIANTE GENERACION DE ARMONICOS DE ALTO ORDEN EN BLANCOS MACROSCOPICOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2139	PID2022-138775NB-I00	DER	CUMPLIMIENTO NORMATIVO Y PROTECCION PENAL DE LA ADMINISTRACION PUBLICA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	4	1
2140	PID2022-142211NB-C21	DER	ANALISIS CRITICO DEL DERECHO PENAL DE LA PLUTOFILIA (PLUTOPENAL)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	4	1
2141	PID2022-136718NB-I00	EMA	BIENES PUBLICOS, EXTERNALIDADES Y DERECHOS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CASTILLA Y LEON	3	0
2142	PID2022-140210OB-I00	DPT	DESARROLLO Y EVALUACION PRECLINICA DE NUEVOS AGENTES FARMACOLOGICOS CON VECTORIZACION ENTEROHEPATICA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2143	PID2022-139103OB-I00	PSI	ANALISIS DEL HABLA EMOCIONAL PARA EL DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE LA DEPRESION MAYOR VERSUS SINTOMATOLOGIA DEPRESIVA PRECLINICA DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2144	PID2022-140599OB-I00	IQM	ENGINEERING AN INJECTABLE GEL FOR LESS TOXIC BREAST CANCER TREATMENT	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE QUIMICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2145	PID2022-138478OA-I00	FOS	INDUCIR LIPOFAGIA PARA MEJORAR LA RESPUESTA INMUNITARIA EN LA ESTEATOHEPATITIS ALCOHOLICA (ASH) Y OTRAS ENFERMEDADES METABOLICAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

249 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2146	PID2022-138813OB-I00	ESN	IMPACTO DEL METABOLISMO DE LOS ASTROCITOS SOBRE LA REGULACION EPIGENETICA DE LAS FUNCIONES NEURALES DURANTE EL DETERIORO COGNITIVO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2147	PID2022-140962OB-I00	BTC	PRODUCCION DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN STREPTOMYCES: REGULACION, ESTUDIO Y MEJORA DE CEPAS PRODUCTORAS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2148	PID2022-141706NB-C21	CPO	ACTITUDES DE LAS ELITES LEGISLATIVAS EN TIEMPOS DE EROSION DEMOCRATICA (PELA-ACTITUDES)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE IBEROAMERICA Y PORTUGAL	CASTILLA Y LEON	3	1
2149	PID2022-141706NB-C22	CPO	COMPORTAMIENTO LEGISLATIVO Y EROSION DEMOCRATICA EN AMERICA LATINA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE IBEROAMERICA Y PORTUGAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2150	PID2022-136431NB-C61	LFL	MANOS. AMPLIACION Y EXPLORACION DE LA BASE DE DATOS DE MANUSCRITOS TEATRALES AUREOS (ASODAT TERCERA FASE)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS Y DE HUMANIDADES DIGITALES (IEMYRHD)	CASTILLA Y LEON	3	0
2151	PID2022-139011NB-I00	LYL	AMPLIACION, DESARROLLO Y APROVECHAMIENTO DEL TESORO LEXICOGRAFICO MEDICO EN ESPAÑOL (TELEME) CONSTRUIDO A PARTIR DE DICCIONARIOS MEDICOS (SS. XVIII, XIX Y PRINCIPIOS DEL XX)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS Y DE HUMANIDADES DIGITALES (IEMYRHD)	CASTILLA Y LEON	4	0
2152	PID2022-140488NB-I00	LFL	EL ORIGEN DE LA LIRICA CASTELLANA DESDE LAS FUENTES GALLEGO-PORTUGUESAS: POETICA Y RETORICA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS Y DE HUMANIDADES DIGITALES (IEMYRHD)	CASTILLA Y LEON	4	0
2153	PID2022-140542NB-I00	LYL	VARIACION LINGUISTICA EN LA DOCUMENTACION DE CASTILLA Y LEON. IV. LOS DOCUMENTOS DEL MONASTERIO DE SAHAGUN (LEON). EDICION Y ESTUDIO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS Y DE HUMANIDADES DIGITALES (IEMYRHD)	CASTILLA Y LEON	4	1
2154	PID2022-140456NB-I00	BIF	PROTECCION NEURONAL EN TERAPIA CELULAR CON MEDULA OSEA: ¿ORIGEN SISTEMICO O NEURAL?	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

250 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2155	PID2022-140525NB-I00	BIF	MODULACION MICROGLIAL DE LOS EFECTOS DEL AMBIENTE EN LA NEUROGENESIS ADULTA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	CASTILLA Y LEON	3	0
2156	PID2022-136496NB-I00	EYF	LA TRANSFORMACION ECONOMICA Y SOCIAL DE LA EMPRESA PARA SER SOSTENIBLE EN UNA ERA DISRUPTIVA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR DE EMPRESA	CASTILLA Y LEON	3	0
2157	PID2022-141910NB-I00	FPN	FISICA HADRONICA, INTERACCIONES FUNDAMENTALES Y FISICA NUCLEAR	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE FISICA FUNDAMENTAL Y MATEMATICAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2158	PID2022-139354NB-I00	PSI	FACTORES CLAVE EN EL PROCESO DE DESINSTITUCIONALIZACION DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL Y DEL DESARROLLO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INTEGRACION EN LA COMUNIDAD	CASTILLA Y LEON	3	0
2159	PID2022-141048NA-I00	PSI	DISEÑO Y VALIDACION DE UNA HERRAMIENTA DE EVALUACION DE CALIDAD DE VIDA PARA ALUMNADO CON DISCAPACIDADES INTELECTUALES Y DEL DESARROLLO ESCOLARIZADO EN PRIMARIA ORDINARIA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INTEGRACION EN LA COMUNIDAD	CASTILLA Y LEON	3	0
2160	PID2022-142651OA-I00	AYF	ASOCIACION BIDIRECCIONAL DEL GENOMA COMPLETO DEL PATOSISTEMA TRIGO-OIDIO PARA RESISTENCIA DURADERA A ENFERMEDADES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	CASTILLA Y LEON	4	1
2161	PID2022-139589NB-C33	ART	LEXICO EN ESPAÑOL Y ONTOLOGIA DE LA MUSICA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CASTILLA Y LEON	3	0
2162	PID2022-137210OB-I00	LYL	PARAMETROS PARA RECURSOS LEXICOS MULTILINGUES MAS ACCESIBLES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	4	0
2163	PID2022-140466NB-I00	BMC	PAPEL DEL MANGANESO EN EL DAÑO CELULAR Y LA ENFERMEDAD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA	ANDALUCIA	3	0
2164	PID2022-136791NB-I00	CAN	CCAR2: EN LA ENCRUCIJADA ENTRE LA REPARACION DEL ADN, EL METABOLISMO CELULAR Y LA SEÑALIZACION POR ESTRES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	1
2165	PID2022-138251NB-I00	BMC	FUNCION DE LA CROMATINA EN LA INESTABILIDAD GENOMICA ASOCIADA A TRANSCRIPCION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

251 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2166	PID2022-139253NB-I00	CAN	NUEVOS MECANISMOS REGULADORES DE LA EXPRESION GENICA ASOCIADOS A LA ACTIVIDAD DE LA TOPOISOMERASA II (RETOP)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
2167	PID2022-140838OB-I00	ESN	QUINASAS DE SEÑALIZACION Y MECANISMOS DE INMUNOREGULACION EN ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA (ELA)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
2168	PID2022-139617NB-I00	ARQ	MONEDA Y ECONOMIA EN LA BETICA TARDORROMANA: ESTUDIO CIENTIFICO DEL TESORO DE TOMARES (II)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES	ANDALUCIA	3	1
2169	PID2022-140680NB-I00	FPN	NUEVOS DESARROLLOS DE LA ESPECTROMETRIA DE MASAS CON ACELERADORES DE BAJA ENERGIA (LEAMS) PARA SU APLICACION A NUEVOS PROBLEMAS AMBIENTALES Y DE GESTION DE RESIDUOS NUCLEARES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES	ANDALUCIA	3	0
2170	PID2022-141172OA-I00	INF	ESTUDIO DE LA ADICCION A LOS VIDEOJUEGOS EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS Y SU RELACION CON EL ESTADO EMOCIONAL, SUEÑO Y FATIGA. REPERCUSIONES EN EL RENDIMIENTO ACADEMICO Y SALUD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE ARQUITECTURAY TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	ANDALUCIA	3	0
2171	PID2022-138486OB-I00	INF	LINEAS DE PRODUCTOS SOFTWARE INTENSIVAS EN DATOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS	ANDALUCIA	3	1
2172	PID2022-136430OB-I00	EDU	EL METAVERSO: LA REALIDAD EXTENDIDA (VIRTUAL Y AUMENTADA) EN LA EDUCACION SUPERIOR: DISEÑO, PRODUCCION, EVALUACION Y FORMACION DE PROGRAMAS DE REALIDAD EXTENDIDA PARA LA ENSEÑ	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN EDUCATIVA	ANDALUCIA	4	0
2173	PID2022-137911OB-I00	MBM	DISEÑO E IMPRESION 3D DE IMPLANTES BIFASICOS POROSOS PERSONALIZADOS PARA EL TRATAMIENTO DE DEFECTOS OSTEOCONDRALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

252 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2174	PID2022-141199OA-I00	MEN	TENICAS INNOVADORAS BASADAS EN CAMPOS ELECTRICOS PARA LA PREPARACION DE BATERIAS DE ESTADO SOLIDO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
2175	PID2022-138943OB-I00	ENE	MICROMECHANICA, OBSTRUCCIONES Y FLUJOS GRANULARES EN SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO TERMOQUIMICO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	ANDALUCIA	4	1
2176	PID2022-140917OA-I00	ART	PATRIMONIO MUNDIAL: UN ACERCAMIENTO A LA SOSTENIBILIDAD SOCIAL MEDIANTE LA ACTUALIZACION DE SUS VALORES CULTURALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	ANDALUCIA	4	1
2177	PID2022-137646OB-C31	INF	ASEGURAMIENTO TEMPRANO DE LA CALIDAD EN ENTORNOS NOVEDOSOS DE PRODUCCION DE SOFTWARE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	1
2178	PID2022-141045OB-C42	INF	GENERATION OF RELIABLE SYNTHETIC HEALTH DATA FOR FEDERATED LEARNING IN SECURE DATA SPACES - USE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
2179	PID2022-136228NB-C22	FCM	IMPLEMENTACION DE HAMILTONIANOS NUCLEARES EN SIMULADORES CUANTICOS DIGITALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2180	PID2022-137525OB-C22	INA	DISEÑO DE EXOTRAJES ADAPTATIVOS DE ASISTENCIA A LA MARCHA BASADOS EN MODELOS BIOMECANICOS Y OPTIMIZACION HUMAN-IN-THE-LOOP	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	4	0
2181	PID2022-137748OB-C32	IEA	GESTION DE ACTIVOS EN EL NUEVO ENTORNO DE LOS GEMELOS DIGITALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	4	0
2182	PID2022-137903OB-I00	INA	SISTEMAS DE NANOCOMPUESTOS ACTIVOS SIN PLOMO: UN ENFOQUE COMPUTACIONAL HACIA DISPOSITIVOS HAPTICOS SOSTENIBLES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	4	0
2183	PID2022-138510OB-C22	MNF	SISTEMA IOT AUTONOMO DE MONITORIZACION DE SALUD ESTRUCTURAL DE AEROGENERADORES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

253 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2184	PID2022-138674OB-C21	ICA	SOLUCIONES AL RUIDO Y LAS VIBRACIONES EN PUENTES FERROVIARIOS PARA LA CONSECUENCIA DE UNA RED INTEROPERABLE (SILENCE)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2185	PID2022-139571OB-I00	TMA	DESARROLLO DE NUEVA TECNOLOGIA DE DESALACION Y REUTILIZACION DE AGUA CON CERO DESCARGA LIQUIDA Y CERO EMISIONES ALIMENTADA POR SISTEMAS AVANZADOS DE CONCENTRACION SOLAR	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2186	PID2022-140815OB-C21	ENE	PROCESOS Y COMPONENTES PARA EL ALMACENAMIENTO HIBRIDO DE ENERGIA TERMICA BASADO EN SALES FUNDIDAS Y CARBONATOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2187	PID2022-140951OB-C21	INA	FISICA DE FLUIDOS EXTREMA A ESCALAS PEQUEÑAS CON SUPERFICIES LIBRES: FENOMENOS SINGULARES Y APLICACIONES CRITICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2188	PID2022-141159OB-I00	IEA	GESTION RESILIENTE DE ENERGIA CASI CERO DE EDIFICIOS YA EXISTENTES CON ALMACENAMIENTO ELECTRICICO Y TERMICO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2189	PID2022-142062OB-I00	INA	ENTERPRISE-WIDE SUSTAINABLE RESILIENCE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2190	PID2022-142069OB-I00	ENE	TECNICAS DE CONTROL PREDICTIVO RESILIENTE PARA LA GESTION DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOVABLES INCLUYENDO HIDROGENO VERDE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2191	PID2022-142946NA-I00	IEA	CONTROL Y OPTIMIZACION DE SISTEMAS INTERCONECTADOS BASADOS EN DATOS CON CERTIFICACION DE RIESGO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2192	PID2022-143267OB-I00	IEA	MODULAR AERIAL ROBOTS FOR INSPECTION AND MAINTENANCE OF INSULATED PIPES IN THE PROCESS INDUSTRY	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

254 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2193	PID2022-136665NB-I00	BMC	ANALISIS DE NUEVOS MECANISMOS CELULARES EN ERAD Y MICROAUTOFAGIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2194	PID2022-136786OA-I00	CAN	INESTABILIDAD CROMOSOMICA DURANTE LA TRANSICION-EPITELIO-MESENQUIMA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2195	PID2022-136863NB-I00	IIT	FUNCION DE LOS SISTEMAS DE SECRECION TIPO III Y TIPO VI EN LA INTERACCION SALMONELLA-HOSPEDADOR-MICROBIOTA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2196	PID2022-140414NB-I00	BTC	DIFENTES NIVELES DE REGULACION DE LA PRODUCCION DE CAROTENOIDES EN FUSARIUM	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2197	PID2022-140603NB-I00	ESN	ESTUDIO DE NUEVAS DIANAS PARA EL TRATAMIENTO DEL SINDROME DE AICARDI-GOUTIERES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2198	PID2022-141156OB-I00	BTC	ESTUDIO DE MECANISMOS DE REGULACION ALTERNATIVOS PARA LA SINTESIS DE SEÑALES SIMBIOTICAS EN RIZOBIOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2199	PID2022-141577OB-I00	ALI	MECANISMOS Y USO DEL HIDROXITIROSOLO E INHIBIDORES DEL FACTOR DE ELONGACION-2 PARA MEJORAR SINERGETICAMENTE LA RESPUESTA INMUNE ANTITUMORAL EN CARCINOMAS DE CELULAS ESCAMOSAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
2200	PID2022-137471NB-I00	EDU	FORMACION DEL PROFESORADO DE CIENCIAS EN EL ENFOQUE DIDACTICO BASADO EN PRACTICAS CIENTIFICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
2201	PID2022-138346OB-I00	EDU	CAPACITACION DOCENTE EN COMPETENCIAS DIGITALES INCLUSIVAS COMO APOYO AL ALUMNADO CON TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

255 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2202	PID2022-139079NB-I00	EDU	ESTUDIO DE LA PRACTICA MATEMATICA DE DEFINIR EN ESTUDIANTES PARA PROFESOR DE MATEMATICAS DE EDUCACION SECUNDARIA Y BACHILLERATO. ANALISIS DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIOCULTURAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
2203	PID2022-141375OB-I00	EMA	FAMILIA Y BIENESTAR INFANTIL EN ESPAÑA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	1
2204	PID2022-137466NB-I00	DER	LA DESINFORMACION COMO RIESGO EN EL MUNDO DIGITAL: ANALISIS INTERDISCIPLINAR	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2205	PID2022-137789NB-I00	DER	LA CONFIGURACION EUROPEA DEL ESTADO DE DERECHO: IMPLICACIONES EN EL AMBITO NACIONAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	1
2206	PID2022-142492OB-I00	DER	DERECHO ROMANO Y MODERNIDAD JURIDICA: TRADICION DOGMATICA Y CRITICA HISTORIOGRAFICA EN LA FUNDAMENTACION DE LA CULTURA JURIDICA EUROPEA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2207	PID2022-137807OB-C22	ALI	ANALISIS METABOLOMICO Y DE ACTIVIDAD BIOLOGICA EN PROCESOS RESPIRO - FERMENTATIVOS DIRIGIDOS A LA REDUCCION DE ETANOL EN VINOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	0
2208	PID2022-138863OB-I00	QMC	DISEÑO SINTESIS Y APLICACIONES TERAPEUTICAS DE NUEVOS ISOTIOCIANATOS DERIVADOS DE CARBOHIDRATOS COMO FARMACOS MULTIDIANA:UN ENFOQUE BASADO EN LA POLIFARMACOLOGIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2209	PID2022-140326OA-I00	ALI	DESCIFRANDO LA ACTIVIDAD NEUROPROTECTORA DE METABOLITOS FENOLICOS DEL ACEITE DE OLIVA QUE ATRAVIESAN LA BARRERA HEMATOEENCEFALICA MEDIANTE EL USO DE ESFEROIDES HUMANOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

256 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2210	PID2022-140995OB-C22	ALI	APLICACION DE TRATAMIENTOS Y DISOLVENTES SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION THE PRODUCTOS SALUDABLES RICOS ENCCAROTENOIDES BASADOS EN MICROALGAS, MACROALGAS Y EXTREMOFILOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2211	PID2022-136840OB-I00	LYL	PATOLOGIZACION DISCURSIVA DIGITAL EN TWITTER, INSTAGRAM Y TIKTOK	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
2212	PID2022-137233NB-I00	LYL	SINTACTICACION DEL DISCURSO: RASGOS DE ESTRUCTURA INFORMATIVA EN LAS PERIFERIAS ORACIONAL Y SUPRAORACIONAL Y SU COMPARACION EN LAS LENGUAS NATURALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
2213	PID2022-137613NB-I00	LFL	GENERO, IMAGEN Y MATERIALIDAD EN LA CULTURA LITERARIA DE LA MODERNIDAD (1880S-1930S)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
2214	PID2022-137871OB-I00	LFL	ENTRE LO GLOBAL Y LO LOCAL: MARCOS REMEMORATIVOS TRANSNACIONALES EN LA LITERATURA TRANSLINGUE ACTUAL EN LENGUA ALEMANA DESDE UNA PERSPECTIVA POSTMIGRACIONAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2215	PID2022-139470NB-I00	HIS	MEMORIA DEL ACTIVISMO POLITICO FEMINISTA EN LOS AÑOS DE PLOMO EN MARRUECOS (1970-1980)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
2216	PID2022-141426NB-I00	LFL	REPENSANDO LA ANTIGUEDAD ROMANA: ENFOQUES INCLUSIVOS Y TRATAMIENTOS INNOVADORES DE LA POESIA EPIGRAFICA LATINA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2217	PID2022-138855NB-C32	AYA	THE FORMATION OF GALAXIES IN THE LARGE SCALE STRUCTURE.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0
2218	PID2022-138890NB-I00	FAB	ELECTROCINETICA Y ELECTROHIDRODINAMICA PARA LA MANIPULACION DE BIOPARTICULAS A VARIAS ESCALAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

257 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2219	PID2022-140191NB-I00	MES	DISEÑO DE CERAMICAS AVANZADAS CON NANOMATERIALES 2D PARA DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS DE ALTA TEMPERATURA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	4	0
2220	PID2022-142525OA-I00	MFU	PEROVSKITAS DE HALURO LIBRES DE LIGANDO EN GAN POROSO PARA APLICACIONES DE EMISION DE LUZ DE NUEVA GENERACION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	1
2221	PID2022-137182NB-I00	HIS	MEDIR LA TIERRA: FUNCIONALIDAD DE LOS APEOS Y AMOJONAMIENTOS, GOBERNANZA, CONFLICTIVIDAD SOCIAL Y ORGANIZACION DE LOS PAISAJES EN EL SUR PENINSULAR. SIGLOS XIII AL XVI	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2222	PID2022-137946NB-I00	ARQ	MODELOS Y PROCESOS EN LA NEOLITIZACION DEL SUR DE LA PENINSULA IBERICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	0
2223	PID2022-138444OB-I00	HIS	LA ESCLAVITUD EN LA ECONOMIA Y LA SOCIEDAD DE LA ESPAÑA DEL SIGLO XVI	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	0
2224	PID2022-138873NB-I00	HIS	FUNCIONES Y VINCULOS DE LAS ELITES MUNICIPALES DE LA BETICA. MARCO JURIDICO, ESTUDIO DOCUMENTAL Y RECUPERACION CONTEXTUAL DEL PATRIMONIO EPIGRAFICO. III	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	0
2225	PID2022-139879NB-I00	ARQ	TARTESO OLVIDADO (EN LOS MUSEOS) 2. REDES URBANAS VS PAISAJES RURALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	0
2226	PID2022-140462NB-I00	HIS	PROCESOS HISTORICOS DE RACIALIZACION EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XX: IDENTIDAD, BIOPOLITICA, CONFLICTO Y MEMORIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	1
2227	PID2022-141165NB-I00	HIS	EL UNIVERSO HUMANO DE LA "CARRERA DE INDIAS"	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2228	PID2022-141340NB-I00	HIS	CARA SUIS. LAS MUJERES HISPANO-ROMANAS ANTE LA MUERTE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

258 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2229	PID2022-141726OB-I00	ARQ	DEMOGRAFIA, MOVILIDAD Y SOCIEDAD EN LAS SOCIEDADES COMPLEJAS TEMPRANAS. LOS MEGASITIOS IBERICOS DEL IV Y III MILENIOS ANE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	0
2230	PID2022-142080OB-I00	SOC	INTERSECCION DE CRISIS POST-2020 E IMPACTO SOBRE (IN)MOVILIDADES EUROPEAS: LAS ESTRATEGIAS LABORALES Y FAMILIARES DE ESPANOLES TRANSMIGRANTES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2231	PID2022-142392NB-I00	HIS	LA CONSTRUCCION DE LA CIUDADANIA: DISCURSOS, PRACTICAS, DINAMICAS CIVICO-POLITICAS Y CONFLICTO A FINES DE LA EDAD MEDIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2232	PID2022-138650OA-I00	ALI	PAPEL DE LOS ACIDOS GRASOS DE LA DIETA EN LA COMUNICACION INTERCELULAR MEDIADA POR VESICULAS EXTRACELULARES: UNA APROXIMACION MULTIOMICA PARA UNA NUTRICION DE PRECISION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	4	1
2233	PID2022-142316OB-I00	DPT	DISEÑO, VALIDACION E IMPLEMENTACION DE UN DISPOSITIVO WEARABLE PARA LA PREVENCIÓN PRIMARIA DE LA OSTEOPOROSIS Y LAS FRACTURAS RADIO-DISTALES EN LA MUJER	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA (U. D. VIRGEN DEL ROCIO)	ANDALUCIA	4	0
2234	PID2022-139151OB-I00	PSI	EVALUACION DE LA PREDICCIÓN IMPLÍCITA DE SECUENCIAS SONORAS. APLICACIÓN AL DÉFICIT NEUROCOGNITIVO EN TRASTORNOS DEL LENGUAJE EN NIÑOS/AS Y PSICOTICISMO EN JOVENES ADULTOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2235	PID2022-142648NB-I00	PSI	EMPODERANDO LA MATERNIDAD RESILIENTE DE LAS MUJERES MIGRANTES, REFUGIADAS Y GITANAS PARA SU BIENESTAR PSICOSOCIAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

259 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2236	PID2022-137888NB-I00	QMC	INTERACCIONES DE TIPO PAR IONICO Y ENLACE DE HALOGENO/CHALCOGENO EN CATALSIS ASIMETRICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	1
2237	PID2022-138063OB-I00	QMC	PREDICION DE PROPIEDADES TERMODINAMICAS PARA EL DESCUBRIMIENTO Y OPTIMIZACION DE MATERIALES TERMOELECTRICOS, COMBINANDO QUIMICA COMPUTACIONAL Y APRENDIZAJE AUTOMATICO.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	0
2238	PID2022-141034OB-C21	QMC	SINERGIA ENTRE INMUNO-GLICO-COMPUESTOS Y NANOPLATAFORMAS BASADAS EN REDES METAL-ORGANICAS: UN ENFOQUE MULTIMODAL PARA LA REGULACION DE LA RESPUESTA INMUNE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	1
2239	PID2022-142663OB-I00	IQM	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PARA EL ENCAPSULADO DE HIDROLIZADOS DE PROTEINAS BIOACTIVAS Y ACEITES ESPECIALES QUE PROMUEVEN LA SALUD EN EMULSIONES DOBLES VEGETALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	0
2240	PID2022-136279NB-C22	BIF	RELEVANCIA DE LOS CANALES ORAI EN LA ANGIOGENESIS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2241	PID2022-136409OB-I00	CAN	LA RUTA RAS/MAPK COMO NUEVA DIANA TERAPETICA PARA EL NEUROBLASTOMA RECURRENTE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2242	PID2022-136564NB-I00	BMC	CONTRIBUCION MOLECULAR DE HELICASAS DE RNA Y PROTEINAS RIBOSOMICAS AL ENSAMBLAJE DEL RIBOSOMA EUCARIOTICO Y SUS CONSECUENCIAS EN EL PROCESO DE TRADUCCION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2243	PID2022-136685OA-I00	ESN	BIOENERGETICA Y METABOLISMO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

260 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2244	PID2022-136824OA-I00	ESN	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS DE RADIORRESISTENCIA: INTERACCION FUNCIONAL ENTRE LA TRANSCRIPCION Y EL ESTRES REPLICATIVO EN LAS JERARQUIAS CELULARES DEL GLIOBLASTOMA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2245	PID2022-137101NB-I00	BMC	ANALISIS DE IMAGENES BIOLOGICAS BASADO EN IA PARA INVESTIGAR LOS MECANISMOS DE ORGANIZACION DE LOS TEJIDOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2246	PID2022-137143NB-I00	BMC	ESTUDIO DE LAS BASES MOLECULARES DE LA INESTABILIDAD GENOMICA ASOCIADA A LAS TOPOISOMERASAS DE DNA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2247	PID2022-137280OB-I00	BMC	MECANISMOS MOLECULARES DE LA REGULACION DE LA INESTABILIDAD NUCLEOLAR POR ESTRES GENOTOXICO EN EL DNA RIBOSOMICO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2248	PID2022-137792OB-I00	ALI	ESTUDIO DEL EFECTO DE UNA BEBIDA FERMENTADA RICA EN PEPTIDOS BIOACTIVOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS VEGETALES EN LOS COMPONENTES PRINCIPALES DEL SINDROME METABOLICO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2249	PID2022-138131OB-I00	ESN	SENSIBILIDAD AL OXIGENO Y NEURODEGENERACION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	1
2250	PID2022-138957NB-I00	BIF	MECANISMOS MOLECULARES DE CSPALFA/DNAJC5 EN LA ENFERMEDAD DE KUF5/CLN4 Y EN EL MANTENIMIENTO DE TERMINALES PRESINAPTICOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	1
2251	PID2022-142424OB-I00	CAN	REVELANDO SEÑALIZACION ESPECIFICA EN CELULAS INDIFERENCIADAS DE LA CRESTA NEURAL: NUEVAS OPORTUNIDADES DE TRATAMIENTO PARA EL NEUROBLASTOMA AGRESIVO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

261 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2252	PID2022-142870NB-I00	BIF	INTERACCION DE FACTORES GENETICOS Y NO GENETICOS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. RESPUESTA FUNCIONAL DURANTE EL ENVEJECIMIENTO DEL CEREBRO A GENES ASOCIADOS CON LA ENFERMEDAD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2253	PID2022-136633OA-I00	BTC	ESTUDIO DEL INTERACTOMA DE LOS INOSITOLES POLIFOSFATO EN EL CONTEXTO DE LA CAPTACION DE CO2 Y LA PARTICION DEL CARBONO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
2254	PID2022-140415NB-I00	DER	DE LA TRANSPARENCIA AL GOBIERNO ABIERTO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MANUEL CLAVERO ARÉVALO	ANDALUCIA	4	1
2255	PID2022-136949OB-C21	MNF	FIABILIDAD, SEGURIDAD Y EFICIENCIA ENERGETICA EN DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS PARA IOT EDGE (TIRELESS-IMSE)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	ANDALUCIA	4	1
2256	PID2022-137518OB-C22	ESP	SYSTEMS IN PACKAGE FOR SPACE EXPLORATION INSTRUMENTATION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2257	PID2022-138078OB-I00	MNF	INTERFACES RADIOFRECUENCIA/DIGITAL GESTIONADAS POR REDES NEURONALES ARTIFICIALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2258	PID2022-137650OB-I00	ICA	DISEÑO DE EDIFICIOS CIRCULARES INTELIGENTES Y DESCARBONIZADOS EN ESPAÑA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION	ANDALUCIA	4	1
2259	PID2022-136320NB-I00	MTM	ANALISIS COMPLEJO Y ANALISIS CONVEXO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	1
2260	PID2022-137637NB-C22	MTM	LEYES DE EQUILIBRIO NO LINEALES PARA SIMULACION EN MECANICA DE FLUIDOS: MODELIZACION, METODOS NUMERICOS, ANALISIS, IMPLEMENTACION EFICIENTE Y APLICACIONES II	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	0
2261	PID2022-137818OB-I00	MTM	MATHEMATICAL OPTIMIZATION AND STATISTICS FOR EXPLAINABLE AND FAIR MACHINE LEARNING	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

262 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2262	PID2022-138956NB-I00	MTM	NUEVAS SOLUCIONES PARA PROBLEMAS COMPLEJOS DE COOPERACION RESTRINGIDA Y CON INCERTIDUMBRE	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	0
2263	PID2022-140494NA-I00	MTM	GLOBAL DYNAMICS, GEOMETRY AND REGULARITY OF INCOMPRESSIBLE FLUIDS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	1
2264	PID2022-139798OB-I00	INF	TECNICAS Y HERRAMIENTAS PARA LA REPRESENTACION DE DATOS EN GRAFOS A ESCALA WEB	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US)	ANDALUCIA	3	0
2265	PID2022-140221NB-I00	INF	INTELIGENCIA HIBRIDA PARA DESARROLLAR UN SOPORTE AVANZADO PARA LA CONFORMIDAD EN PROCESOS DE NEGOCIO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US)	ANDALUCIA	3	1
2266	PID2022-139009OB-I00	BMC	PAPELES DEL RECEPTOR DE INSULINA DAF-2 EN LA QUIESCENCIA EN L1 Y LA PROLIFERACION EN C. ELEGANS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2267	PID2022-141201OB-I00	DER	LA HUIDA DEL MERCADO DE TRABAJO Y LA LEGISLACION SOCIAL EN ESPAÑA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	1
2268	PID2022-138556OB-C22	TMA	INFLUENCIAS GEOGENICAS Y ANTROPOGENICAS EN EL ESTADO DE SALUD DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DE UNA CUECA FLUVIAL MEDITERRANEA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDES)	C.VALENCIANA	3	1
2269	PID2022-139693NB-I00	FIL	LA NUEVA LECTURA METAFISICA DE HEGEL: PROPUESTAS PARA UNA REORIENTACION DIALECTICA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. DE FILOSOFIA	C.VALENCIANA	3	0
2270	PID2022-136828NB-C43	AYA	ESTUDIO DE EYECCIONES DE FUENTES DE ALTA ENERGIA: MODELOS ANALITICOS Y SIMULACIONES NUMERICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	C.VALENCIANA	3	1
2271	PID2022-140888NB-C22	AYA	AGUJEROS NEGROS Y CHORROS RELATIVISTAS A LA MAXIMA RESOLUCION ANGULAR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	C.VALENCIANA	3	0
2272	PID2022-136433OB-C22	MBM	NUEVOS MODELOS MULTICELULARES 3D PARA EL ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO NO ALCOHOLICO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

263 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2273	PID2022-141621NB-I00	BMC	DESCODIFICAR LA COMUNICACION ENTRE MEMBRANA Y GENOMA EN EL MUNDO MICROBIANO A TRAVES DE LOS SISTEMAS PHOSPHORELAY HIS-ASP	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
2274	PID2022-139455NB-C33	BDV	PHYSIOLOGICAL BASIS OF OUTLIER MODEL SYSTEMS IN THE PHOTOSYNTHESIS-MULTITOLERANCE TRADE OFF: LEARNING FROM HIGH YIELDS IN EXTREME ENVIRONMENTS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. BOTANICA	C.VALENCIANA	4	0
2275	PID2022-137048OB-C41	TCO	AUDIO ESPACIAL Y PROCESADO EN ARRAY PARA APLICACIONES INDUSTRIALES Y TRANSFORMACION DIGITAL: MONITORIZACION DE MAQUINAS Y ALGORITMOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DE INFORMATICA	C.VALENCIANA	3	1
2276	PID2022-140110OA-I00	DER	ADECUACION DE LOS SISTEMAS TRIBUTARIOS A LA CUARTA REVOLUCION INDUSTRIAL: INTELIGENCIA ARTIFICIAL, ROBOTICA Y NUEVAS REALIDADES TECNOLOGICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO E HISTORIA DEL DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
2277	PID2022-139222NB-I00	EYF	EL DESAFIO DE LA COMPETITIVIDAD SOSTENIBLE: EL PAPEL DE LA PROPIEDAD, EL GOBIERNO Y ALTA DIRECCION EN LA REGENERACION EESG DE LOS MODELOS DE NEGOCIO EN LAS PYMES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DIRECCION DE EMPRESAS. JUAN JOSE RENAU	C.VALENCIANA	4	0
2278	PID2022-141605NA-I00	EYF	GESTION DE RECURSOS HUMANOS Y LIDERAZGO EMPODERADOR COMO IMPULSORES DEL BIENESTAR Y EL DESEMPEÑO EN EL SECTOR PUBLICO SANITARIO BAJO EL MODELO DE DEMANDAS Y RECURSOS LABORALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DIRECCION DE EMPRESAS. JUAN JOSE RENAU	C.VALENCIANA	3	0
2279	PID2022-141082NB-C21	HIS	FRANQUISMO Y NACION. PERSPECTIVAS TRANSNACIONALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. HISTORIA CONTEMPORANEA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

264 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2280	PID2022-139214NB-I00	ARQ	PAISAJES ECONOMICOS Y ORGANIZACION TERRITORIAL DEL PERIODO PUNICO A LA ROMANIZACION: ESTUDIO COMPARADO ENTRE LAS AREAS DE CARTAGO (TUNEZ) Y LAS DE ARSE/SAGUNTO Y SUCRO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. PREHISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2281	PID2022-137803NB-I00	ESN	INTERACCION NEUROINMUNIDAD Y SISTEMA OPIOIDERGICO MESOCORTICOLIMBICO EN LAS COMORBILIDADES ASOCIADAS AL DOLOR: ESTUDIOS PRECLINICOS Y CLINICOS CON PERSPECTIVA DE GENERO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	4	0
2282	PID2022-139868OB-C31	ALI	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA BIOPROTECCION FRENTE A LA OXIDACION Y LA ALTERACION POR MICROORGANISMOS EN LA ELABORACION DEL VINO 1/3	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	1
2283	PID2022-140432OB-I00	GYA	RASTREO DE LA RESISTENCIA A ACARICIDAS EN VARROA DESTRUCTOR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	0
2284	PID2022-136805OB-I00	EMA	TECNOLOGIAS LIMPIAS, TRANSPORTE SOSTENIBLE Y ACUERDOS INTERNACIONALES SOBRE MEDIO AMBIENTE	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI EN COMPORTAMENT ECONOMIC-SOCIAL	C.VALENCIANA	3	0
2285	PID2022-141095NB-I00	EDU	MOVIMIENTO Y MUSICA EN EL 1ER CICLO DE ED. INFANTIL: DIAGNOSTICO Y EVALUACION DE LA IMPLEMENTACION DE UN PROGRAMA DE PRACTICAS MOTRICES MUSICALIZADAS CON ENFOQUE DE GENERO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO	C.VALENCIANA	3	0
2286	PID2022-142019OB-I00	EDU	PROPUESTAS DE MEJORA DE LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS EN EDUCACION INFANTIL Y PRIMARIA BASADAS EN LA INDAGACION Y LA MODELIZACION CONTEXTUALIZADAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

265 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2287	PID2022-139640NB-I00	EDU	EDUCACION LECTORA, LITERARIA, LINGUISTICA E INCLUSION: UNA INVESTIGACION A TRAVES DE LA LITERATURA INFANTIL Y JUVENIL MULTIMODAL EN TORNO A LA DIVERSIDAD Y LA SOSTENIBILIDAD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA UNIVERSITARIA PROFESORADO E.G.B.	C.VALENCIANA	3	0
2288	PID2022-141733NB-I00	BIF	CODIFICACION DE LA IDENTIDAD: PAPEL DEL CIRCUITO AMIGDALO-HIPOCAMPICO EN LA ADQUISICION Y EL ALMACENAMIENTO DE LAS MEMORIAS SOCIALES EN RATONES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	C.VALENCIANA	4	1
2289	PID2022-142734OB-I00	ESN	PAPEL DE MIRNAS IMPRONTADOS EN LA ACTIVACION Y TRANSFORMACION MALIGNA DE LAS CELULAS MADRE NEURALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	C.VALENCIANA	3	1
2290	PID2022-141082NB-C22	HIS	GENERO Y NACION FRANQUISTA. PERSPECTIVAS TRANSNACIONALES E INTERSECCIONALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0
2291	PID2022-136439OB-I00	DER	DERECHOS Y GARANTIAS PUBLICAS FRENTE A LAS DECISIONES AUTOMATIZADAS Y EL SESGO Y DISCRIMINACION ALGORITMICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
2292	PID2022-138796NA-I00	DER	GANANCIAS ILCITAS Y SISTEMA DE JUSTICIA PENAL: UNA PERSPECTIVA GLOBAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	1
2293	PID2022-139967NB-I00	DER	ALGORITMOS EXTRACTIVOS Y NEURODERECHOS. RETOS REGULATORIOS DE LA DIGITALIZACION DEL TRABAJO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
2294	PID2022-142322NB-I00	DER	CONSOLIDACION DEL DERECHO DEL MERCADO DE VALORES EN LA UNION EUROPEA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
2295	PID2022-137124OA-I00	EYF	CIENCIA CIUDADANA EN LA PRACTICA: PREVALENCIA, MODOS Y ANTECEDENTES DE PARTICIPACION PUBLICA EN INVESTIGACION SANITARIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

266 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2296	PID2022-140722OB-I00	ALI	REVALORIZACION DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA PARA EL DESARROLLO DE INGREDIENTES ANTIFUNGICOS Y ANTIMICOTOXIGENICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	C.VALENCIANA	3	0
2297	PID2022-141011OB-I00	DPT	IDENTIFICACION Y MODULACION FARMACOLOGICA DIRIGIDA A CELULAS IMPLICADAS EN LA FIBROSIS ASOCIADA A LA ENFERMEDAD DE CROHN	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	C.VALENCIANA	3	1
2298	PID2022-136431NB-C62	LFL	CATCOM/DICAT. BASES DE DATOS SOBRE LA PRACTICA ESCENICA EN EL SIGLO DE ORO (ASODAT TERCERA FASE)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA, TRADUCCION Y COMUNICACION	C.VALENCIANA	3	1
2299	PID2022-136431NB-C65	LFL	EMOTHE: SEGUNDA FASE DE TEATRO ESPAÑOL Y EUROPEO DE LOS SIGLOS XVI Y XVII: PATRIMONIO Y BASES DE DATOS (ASODAT TERCERA FASE)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA, TRADUCCION Y COMUNICACION	C.VALENCIANA	3	0
2300	PID2022-138974NA-I00	ART	TECNOLOGIAS DE GENERO EN LA CULTURA AUDIOVISUAL ESPAÑOLA DEL NUEVO MILENIO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA, TRADUCCION Y COMUNICACION	C.VALENCIANA	3	0
2301	PID2022-139000OB-C21	FIL	ETICA CORDIAL Y DEMOCRACIA INCLUSIVA EN UNA SOCIEDAD TECNOLOGIZADA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	C.VALENCIANA	3	0
2302	PID2022-139226NB-I00	FIL	EPISTEMOLOGIA DE LA RESPONSABILIDAD EN SITUACIONES DE ENQUILOSAMIENTO DE LA AGENCIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	C.VALENCIANA	3	1
2303	PID2022-137747OB-I00	FAB	NUEVAS TECNICAS DE INSPECCION OPTICA 3D EN BIOMEDICINA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	C.VALENCIANA	4	1
2304	PID2022-138730OB-I00	CYA	MEJORA EN LA RADIOMETRIA SOLAR Y LUNAR PARA LA OBTENCION DE AEROSOLES, Y SU APLICACION A LA DETERMINACION DE TENDENCIAS A LARGO PLAZO DE AEROSOLES, NUBES Y RADIACION (ISLA)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	C.VALENCIANA	4	1
2305	PID2022-138855NB-C33	AYA	LA FORMACION DE GALAXIAS EN LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA: SIMULACIONES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

267 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2306	PID2022-139953NB-I00	FAB	BIOELECTRICIDAD EN SISTEMAS MULTICELULARES: ESTUDIO MEDIANTE NANOPOROS FUNCIONALIZADOS BIOMIMÉTICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FÍSICA	C.VALENCIANA	3	0
2307	PID2022-139889NB-I00	ARQ	RELACIONES DE GÉNERO, IDENTIDAD Y TRANSGENERACIONALIDAD. ENFOQUES INTERDISCIPLINARES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVAS NARRATIVAS SOBRE EL PASADO Y PRESENTE MAYA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	C.VALENCIANA	4	1
2308	PID2022-140154NB-I00	HIS	SOCIEDADES TRANSCULTURALES EN LOS MUNDOS IBERICOS DE FRONTERA: DINAMICAS SOCIALES, PLURALIDAD LEGAL Y MERCADOS EN LOS PRESIDIOS NORTEAFRICANOS, SIGLOS XVI-XVIII	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	C.VALENCIANA	3	0
2309	PID2022-142050NB-C21	HIS	GANAR Y PERDER EN LAS SOCIEDADES HISPANICAS DEL MEDITERRANEO OCCIDENTAL DURANTE LA EDAD MODERNA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	C.VALENCIANA	3	1
2310	PID2022-136455NB-I00	MTM	MÁS ALLA DE LA MODELIZACIÓN HABITUAL DE DATOS ESPACIALES Y TEMPORALES: UNA APROXIMACIÓN JERÁRQUICA BAYESIANA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMÁTICAS	C.VALENCIANA	3	1
2311	PID2022-136589NB-I00	MTM	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES NO LINEALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMÁTICAS	C.VALENCIANA	3	1
2312	PID2022-137612NB-I00	MTM	REPRESENTACIONES Y CARACTERES DE GRUPOS V	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMÁTICAS	C.VALENCIANA	4	1
2313	PID2022-140977NA-I00	MTM	FUNCIÓNES MÁXIMAS Y MULTIPLICADORES DE FOURIER	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMÁTICAS	C.VALENCIANA	3	0
2314	PID2022-138398OB-I00	DPT	APLICACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DESARROLLO DE BIOMARCADORES SALIVALES DE METILACIÓN DE DNA, RNASEQ Y MICROBIOTA PARA EL DIAGNÓSTICO DEL CÁNCER ORAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

268 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2315	PID2022-137678OB-I00	IIT	EFFECTO DE LOS NUEVOS FARMACOS INCLUIDOS EN LA TERAPIA ANTIRRETROVIRAL SOBRE LOS PROCESOS DE TROMBOSIS Y FIBROSIS CARDIACA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2316	PID2022-138572OB-C43	MBM	MICROENTORNO ADAPTATIVO PARA UN MODELO IN VIVO DE REGENERACION DEL CARTILAGO ARTICULAR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2317	PID2022-142470OB-I00	DPT	PROMOCION DE LA SALUD Y PREVENCION DE LA FRAGILIDAD A TRAVES DE INTERVENCIONES DIRIGIDAS A LA MITOHORMESIS (MITHOR)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	C.VALENCIANA	3	1
2318	PID2022-136798OB-I00	PSI	INTERVENCION COMBINADA MEDIANTE ESTIMULACION TRANSCRANEAL POR CORRIENTE DIRECTA Y ESTIMULACION COGNITIVA EN PACIENTES CON TRASTORNO NEUROCOGNITIVO LEVE Y MAYOR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2319	PID2022-137942OB-I00	PSI	DESARROLLO Y APLICACION DE UN SISTEMA DE MONITORIZACION EPIDEMIOLOGICA PARA LA VIGILANCIA Y PREDICION DEL RIESGO DE VIOLENCIA DE GENERO EN ESPAÑA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2320	PID2022-138021OA-I00	PSI	PROMOCION DE LA SALUD CEREBRAL EN EL ENVEJECIMIENTO: UNA INTERVENCION BASADA EN NUEVAS TECNOLOGIAS Y REALIDAD VIRTUAL (REVIRBRAIN)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2321	PID2022-139189NB-I00	PSI	INTEGRACION AUDITIVO-VISUAL DURANTE EL HABLA Y SU RELACION CON LA ADQUISICION DE LA LECTURA EN TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

269 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2322	PID2022-139199OB-I00	PSI	ESTUDIO LONGITUDINAL DE RECURSOS INTERNOS PARA EL CUIDADO COMPASIVO EN ESTUDIANTES DE ENFERMERIA:EFECTOS SOBRE BURNOUT,FATIGA Y SATISFACCION POR COMPASION Y CUIDADO DE CALIDAD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2323	PID2022-139404OA-I00	PSI	EVALUACION, PREVENCION E INTERVENCION DE CONDUCTAS SUICIDAS EN PERSONAS MAYORES QUE VIVEN EN RESIDENCIAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2324	PID2022-141339NB-I00	PSI	MEJORANDO LA CALIDAD DE LOS DATOS EN LA INVESTIGACION PSICOLOGICA APLICADA: PREVENCION Y GESTION DEL CARELESS RESPONDING POR MEDIO DE ITEMS CON INSTRUCCIONES DE RESPUESTA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	4	1
2325	PID2022-142287OA-I00	PSI	INTEGRACION DE LAS TECNICAS DE NEUROIMAGEN EN EL ESTABLECIMIENTO DE PERFILES DE RIESGO EN LOS MALTRATADORES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2326	PID2022-136240OB-C22	AYF	MODELOS METABOLICOS DE LA INTERACCION MELON-PODOSPHAERA XANTHII Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS INNOVADORAS PARA EL CONTROL DE ODIOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	C.VALENCIANA	3	0
2327	PID2022-138222NB-C22	QMC	BRILLANTE U OSCURO REGULACION DE PROCESOS RADIATIVOS VS. PROCESOS NORADIATIVOS EN MATERIALES ORGANICOS CONJUGADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	C.VALENCIANA	4	0
2328	PID2022-138832NA-I00	BIF	EL CONTEXTO ECOLOGICO DE LA EVOLUCION TEMPRANA DE LOS VERTEBRADOS: CONTRIBUCIONES DE LA PALEONTOLOGIA VIRTUAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

270 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2329	PID2022-139723NB-I00	BDV	DETERMINANTES EVOLUTIVOS Y ECOLOGICOS DE LA ESPECIALIZACION: DESCIFRANDO LOS DETERMINANTES DE LA ESPECIFICIDAD DE HOSPEDADOR EN UN MODELO PEZ-MONOGENEO.	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	C.VALENCIANA	4	1
2330	PID2022-136298NA-I00	BMC	NUEVAS METODOLOGIAS INDEPENDIENTES DEL CULTIVO PARA DESCUBRIR BACTERIAS SIMBIOTES DE ANIMALES MARINOS DE CUERPO BLANDO Y SU CONTRIBUCION A LA DEFENSA QUIMICA DE SU HOSPEDADOR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	C.VALENCIANA	3	0
2331	PID2022-138076NB-C41	MFU	COMPORTAMIENTO DE MATERIALES COMPLEJOS Y METALES EN CONDICIONES EXTREMAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0
2332	PID2022-141934NB-I00	FCM	PEROVSKITAS NO TOXICAS DE BAJA DIMENSION PARA TECNOLOGIAS ACUSTO-OPTICAS EN CAVIDADES-QED	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	4	0
2333	PID2022-142182OA-I00	MEN	PROCESADO ECOLOGICO DE CELULAS SOLARES DE PEROVSKITA BASADO EN DISOLVENTES VERDES.	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	2	0
2334	PID2022-136349OB-I00	QMC	REDES METAL-ORGANICAS COMO NANOREACTORES QUIMICOS: RELEVANCIA DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN CATALISIS, DESCONTAMINACION AMBIENTAL Y APLICACIONES BIOLOGICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2335	PID2022-137582NB-I00	BMC	CONTROL DE LA ORIENTACION DE PROTEINAS DE MEMBRANA HELICOIDALES CON LUZ	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	4	0
2336	PID2022-141845NB-I00	QMC	VALORIZACION DE MATERIALES PRIMARIOS EN PRODUCTOS IMPORTANTES MEDIANTE DIAZOCOMPUUESTOS REDOX ACTIVOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

271 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2337	PID2022-143297NB-I00	QMC	NANOMATERIALES HIBRIDOS BASADOS EN PNICTOGENOS BIDIMENSIONALES PARA APLICACIONES EN ALMACENAMIENTO DE ENERGIA Y BIOMEDICINA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2338	PID2022-140003NB-I00	LFL	NUEVOS PARADIGMAS EN LA REPRESENTACION CULTURAL DE LOS ESPACIOS DE VIOLENCIA DE MASAS: MIRAR Y CONTAR EL SIGLO XX DESDE EL XXI	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CREATIVIDAD E INNOVACIONES EDUCATIVAS	C.VALENCIANA	3	0
2339	PID2022-138093NB-I00	EMA	CAPITAL HUMANO, CONVERGENCIA Y CRECIMIENTO ECONOMICO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE ECONOMIA INTERNACIONAL	C.VALENCIANA	4	0
2340	PID2022-139842NB-C22	FPN	RETANDO LA FISICA Y LA TECNOLOGIA CON EL DETECTOR MEJORADO LHCB DEL CERN - IFIC	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
2341	PID2022-142350OB-C22	DPT	APROXIMACION FARMACOCINETICA, BIOFARMACEUTICA Y TECNOLOGICA PARA LA OPTIMIZACION DE LOS TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES OCULARES INFLAMATORIAS Y DEGENERATIVAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR Y DESARROLLO TECNOLOGICO	C.VALENCIANA	4	0
2342	PID2022-136557NB-I00	SOC	MATRIZ READI (RECURSOS+ACTORES+DINAMICAS). LA IMPORTANCIA DE CONOCER EL GRADO COMPETENCIAL DE LOS TERRITORIOS PARA AFRONTAR PROCESOS DE DESARROLLO LOCAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE DESARROLLO LOCAL	C.VALENCIANA	3	0
2343	PID2022-136348NB-C33	ESP	ASIM OPERACIONES Y RETORNO CIENTIFICO. CONTRIBUCION DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	3	0
2344	PID2022-137022OB-C32	ESP	IMPLEMENTACION DEL PLAN ESPAÑOL DE CALIBRACION Y VALIDACION PARA LA MISION FLEX-S3: CALIBRACION	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	3	0
2345	PID2022-139910NB-I00	MFU	FOTODETECTORES DE PEROVSKITA SENSIBLES PARA FOTONES EN INFRARROJO CERCANO Y RAYOS X	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

272 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2346	PID2022-139363NB-I00	ICA	EVALUACION DE LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA DE LAS FACHADAS DE LADRILLO VISTO DE GRAN ESPESOR MEDIANTE CAMARA DE AIRE ACTIVA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTONICAS, INGEN. DEL TERRENO Y MECANICAS DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2347	PID2022-139469NB-I00	EMA	NUEVAS METODOLOGIAS Y SUS APLICACIONES EN LA TOMA DE DECISIONES COLECTIVAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE ECONOMIA APLICADA	CASTILLA Y LEON	4	0
2348	PID2022-138286NB-I00	IBI	EL CEREBRO CRONECTOMICO: IDENTIFICANDO LAS HUELLAS NEUROPATOLOGICAS DE LA DEMENCIA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E INGENIERIA TELEMATICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2349	PID2022-142166NA-I00	TCO	MICROSCOPIA DE CORRELACION OPTICA Y ELECTRONICA SIN MARCAJE MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E INGENIERIA TELEMATICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2350	PID2022-137619NB-I00	TCO	DESARROLLO DE METASUPERFICIES CODIFICADAS Y SINTONIZABLES PARA SU APLICACION A FRECUENCIAS DE MICROONDAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2351	PID2022-139586NB-C43	MNF	CARACTERIZACION ELECTRICA AVANZADA DE DISPOSITIVOS MEMRISTIVOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2352	PID2022-138340OB-I00	FAB	PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE EN CATALIZADORES DE ATOMO UNICO Y ALMACENAMIENTO EN PLATAFORMAS DE NANOHIDRUROS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FISICA TEORICA, ATOMICA Y OPTICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2353	PID2022-139425OA-I00	ALI	DESENMARAÑANDO LOS MECANISMOS RESPONSABLES DE LAS INTERACCIONES PROTEINA VEGETAL-ALMIDON DURANTE CONDICIONES RELEVANTES DE PROCESADO ALIMENTARIO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. INGENIERIA AGRICOLA Y FORESTAL	CASTILLA Y LEON	4	0
2354	PID2022-137782NA-I00	LFL	SURCOS SONOROS. LA IMITACION DE LA MUSICA EN LA LITERATURA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. LITERATURA ESPAÑOLA Y TEORIA DE LITER. Y LITER. COMPARADA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

273 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2355	PID2022-137948OA-I00	EYF	MERCADOS DE FABRICACION ADITIVA BASADOS EN AGENTES PARA MEJORAR LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL: EXPLOTANDO EL POTENCIAL DE LAS SUBASTAS COMBINATORIAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. ORGANIZACION EMPRESAS Y COMERCIALIZACION E INVEST. MERCADOS	CASTILLA Y LEON	3	0
2356	PID2022-142104OB-I00	ICA	VENTILACION INTELIGENTE PARA UNA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR SALUDABLE EN LAS VIVIENDAS ESPAÑOLAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	CASTILLA Y LEON	3	0
2357	PID2022-136850NB-I00	BDV	FACTORES DESENCADENANTES DE LAS EXPLOSIONES POBLACIONALES EN TOPILLOS CAMPESINOS CICLICOS: COMPRENSION DE LOS MECANISMOS E IDENTIFICACION DE SEÑALES DE ALERTA TEMPRANA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2358	PID2022-139694OB-I00	ALI	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA FABRICACION DE BARRICAS A LA DEMANDA MEDIANTE LA DIGITALIZACION ANATOMICA DE MADERA DE Q ALBA PARA LA MEJORA DE LA MADURACION DE VINOS Y DESTILADOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2359	PID2022-140127OB-I00	AYF	LOS MATORRALES COMO ESPECIES INGENIERAS EN LA REHABILITACION DE MINAS DE CARBON PARA USO FORESTAL Y PASCICOLA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	1
2360	PID2022-142292NB-I00	INF	NUEVAS TECNOLOGIAS AVANZADAS PARA ADAPTAR APLICACIONES CIENTIFICAS PARA SU EJECUCION EN ARQUITECTURAS HETEROGENEAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE INFORMATICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2361	PID2022-141358OB-I00	DPT	EJERCICIO TERAPEUTICO INSPIRATORIO CON POWERBREATH® EN PACIENTES POST-COVID: IMPACTO HISTOLOGICO, PROTEOMICO Y FUNCIONAL SOBRE LAS CELULAS SATELITE MUSCULARES RESPIRATORIAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA DE FISIOTERAPIA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

274 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2362	PID2022-140104OA-I00	AYF	DESARROLLO DE METODOLOGIA BASADA EN NECESIDADES Y PREFERENCIAS DE USUARIOS PARA CARTOGRAFIAR LISTAS DE ARBOLES Y PROYECTAR ESCENARIOS DE GESTION FORESTAL BAJO CAMBIO CLIMATICO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	CASTILLA Y LEON	3	1
2363	PID2022-136525NA-I00	QMC	APLICACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL A LA CARACTERIZACION ROTACIONAL DE BIOMOLECULAS PRIMORDIALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	0
2364	PID2022-137104NA-I00	ENE	BIODISOLVENTES PARA EL DESARROLLO TECNOLOGICO DE NUEVOS SISTEMAS DE REFRIGERACION DE COMPRESION/ABSORCION HUMEDA DE CO2	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	1
2365	PID2022-138498OB-I00	FAB	REPERCUSION DEL DESLUMBRAMIENTO DE LA TECNOLOGIA LED DE USO COMERCIAL, SOBRE LAS PRESTACIONES VISUALES DE SUJETOS CON DISTINTA TRANSMITANCIA OCULAR EN CONDICIONES MESOPICAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2366	PID2022-139631NB-I00	MTM	ANALISIS ASINTOTICO, ALGEBRA Y GEOMETRIA EN FOLIACIONES Y SISTEMAS DINAMICOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2367	PID2022-141679OR-C33	ALI	ENANTIOMEROS DE AMINOACIDOS, BETAINAS Y LIPIDOS (ACIDOS GRASOS) COMO BIOMARCADORES DE LA MIEL Y EL POLEN APICOLA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2368	PID2022-142490OB-C32	ESP	ESPECTROSCOPIA RAMAN PARA EXOMARS, MARS2020, MMX: DIRECCION CIENTIFICA, OPERACIONES Y CIENCIA DE APOYO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

275 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2369	PID2022-139741OB-C21	DER	LA CONSOLIDACION DE LA REVOLUCION DIGITAL Y SUS DESAFIOS: ADAPTACION DE LAS ESTRATEGIAS COMPETITIVAS DE LOS OPERADORES ECONOMICOS Y DE LAS NORMAS ORDENADORAS DE LOS MERCADOS.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	4	0
2370	PID2022-138325OB-I00	EDU	DISEÑO DE HERRAMIENTAS BASADAS EN BIOMARCADORES PARA LA IDENTIFICACION Y TRATAMIENTO DE LA ANSIEDAD MATEMATICA DESDE UNA APROXIMACION INCLUSIVA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE EDUCACION Y TRABAJO SOCIAL	CASTILLA Y LEON	4	0
2371	PID2022-136299NB-I00	HIS	EL FACTOR CATOLICO Y LA LIBERTAD DE PENSAMIENTO EN LAS GUERRAS CULTURALES DE LA EUROPA OCCIDENTAL CONTEMPORANEA (1789-1989): PERSPECTIVA COMPARADA, TRANSNACIONAL Y DE GENERO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2372	PID2022-141489NA-I00	ARQ	POLITICAS DE LA MUERTE Y DIACRONIA DE LA DESIGUALDAD EN LAS TUMBAS MEGALITICAS DEL VALLE DEL DUERO A LO LARGO DEL IV MILENIO A.C.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CASTILLA Y LEON	4	1
2373	PID2022-136605OB-C21	FOS	PAPEL DE INSULIN-DEGRADING ENZYME EN EL EJE TUBULINA-CILIO PRIMARIO PARA LA REGULACION DE LA SECRECION DE INSULINA Y GLUCAGON	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE MEDICINA	CASTILLA Y LEON	3	1
2374	PID2022-137484OB-I00	MBM	CONDENSADOS SINTETICOS BASADOS EN PROTEINAS DEL TIPO ELASTINA PARA APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS Y BIOMEDICAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRUPO DE INVESTIGACION RECONOCIDA BIOFORGE	CASTILLA Y LEON	3	0
2375	PID2022-140930NB-I00	IQM	INNOVATIVE POLYMERS FROM TOMATO CUTIN POLYESTERS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOECONOMÍA	CASTILLA Y LEON	3	0
2376	PID2022-137326OB-C22	ESN	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE HIDROGELES Y NANOPARTICULAS BASADA EN POLIMEROS TIPO ELASTINA PARA LA MODULACION CANONICA DE WNT.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

276 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2377	PID2022-137956NB-I00	BIF	TRAFICO INTERCELULAR DE APOLIPOPROTEINA D EN EL SISTEMA NERVIOSO: CONSECUENCIAS FUNCIONALES EN CONDICIONES DE SALUD Y ENFERMEDAD	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	1
2378	PID2022-140417NB-I00	IIT	NUEVOS MECANISMOS DE LA FERROPTOSIS EN MACROFAGOS Y SU PAPEL EN LA RESOLUCION DE LA INFLAMACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
2379	PID2022-140952NB-I00	HIS	DESARROLLO COMERCIAL, DESIGUALDAD ECONOMICA Y MOVILIDAD SOCIAL EN LA CASTILLA SEPTENTRIONAL (1450-1580)	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE HISTORIA SIMANCAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2380	PID2022-138906NB-C21	MTM	SINGULARIDADES. METODOS VALORATIVOS Y COMBINATORIOS. CODIGOS ALGEBRAICOS Y DE RED.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS (IMUVA)	CASTILLA Y LEON	4	0
2381	PID2022-136682NA-I00	POL	INFLUENCIA DEL CALENTAMIENTO GLOBAL EN LAS FUENTES, CICLOS Y DESTINO DE LOS CONTAMINANTES DE LEGADO Y EMERGENTES EN LOS LAGOS DE LA PENINSULA DE BYERS (ANTARTIDA)	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	3	1
2382	PID2022-139110OA-I00	TMA	CIRCULARIDAD HACIA LA BIO-PRODUCCION DE FARMACOS Y COSMETICOS: UN NUEVO NICHOS DE MERCADO HACIA LA SOSTENIBILIDAD	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	3	0
2383	PID2022-138206OB-C33	IEA	ESTRATEGIAS DE CONTROL COMPARTIDO EN CIRUGIA HEPATICA LAPAROSCOPICA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS AVANZADAS DE LA PRODUCCION - ITAP	CASTILLA Y LEON	3	0
2384	PID2022-140117NB-I00	ICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA AUTONOMO PARA LA EVALUACION DINAMICA DE ESTRUCTURAS ESBELTAS: UN ENFOQUE HIBRIDO DESDE EL DISEÑO HASTA LA CONSERVACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS AVANZADAS DE LA PRODUCCION - ITAP	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

277 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2385	PID2022-142100NB-I00	QMC	DESARROLLO DE CATALIZADORES BASADOS EN LA COOPERACION METAL-LIGANDO PARA LA FUNCIONALIZACION C-H Y PARA EL USO DE LIQUIDOS ORGANICOS EN EL ALMACENAMIENTO Y LIBERACION DE H2	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO UNIVERSITARIO CINQUIMA	CASTILLA Y LEON	3	0
2386	PID2022-140611NA-I00	DER	ANALISIS DE LA REFORMA DE LA CAPACIDAD JURIDICA EN ESPAÑA: APLICACION, INTERPRETACION E IMPACTO EN LOS DERECHOS DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CASTILLA Y LEON	3	0
2387	PID2022-142495NB-I00	ARQ	LITHOS CHYTOS (EX TES) IBERIAS. ANALISIS FISICO-QUIMICO DE CUENTAS DE VIDRIO PRERROMANAS: UNA VENTANA AL PASADO DE IBERIA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CASTILLA Y LEON	3	0
2388	PID2022-142403OA-I00	AYF	OPTIMIZACION DE LA PRODUCCION AGRICOLA: BUSCANDO SINERGIAS ENTRE METODOS DE ESTIMULACION Y LA POLINIZACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	3	1
2389	PID2022-136908OB-I00	IEA	CONTROL DE CONVERTIDORES ELECTRONICOS DE POTENCIA EN BARCOS DE PROPULSION ELECTRICA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2390	PID2022-137096OB-I00	ICA	DESARROLLO DE UN METODO SIN CONTACTO PARA LA EVALUACION DE LA CORROSION DEL HORMIGON ARMADO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2391	PID2022-138526OB-I00	ICA	GEOTECNOLOGIAS PARA LA DETECCION TEMPRANA DE DAÑOS EN EL HORMIGON ARMADO DE PAVIMENTOS Y TABLEROS DE PUENTE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2392	PID2022-136512OB-C22	TCO	TECNICAS DE ACCESO MULTIPLE Y CAPA FISICA PARA REDES DE NUEVA GENERACION - 2	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTTIC)	GALICIA	3	0
2393	PID2022-137591NA-I00	QMC	CAJA DE HERRAMIENTAS PARA LA SINTESIS DE REDES ORGANICAS COVALENTES AROMATICAS FUSIONADAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

278 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2394	PID2022-137771OB-I00	GYA	IDENTIFICACION DE NUEVOS MARCADORES MOLECULARES DE LA EFICACIA DE VACUNAS FRENTE A TENACIBACULUM MARITIMUM EN RODABALLO (SCOPHTHALMUS MAXIMA).	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0
2395	PID2022-138236NB-I00	BIF	MODULACION COLINERGICA DE LOS CANALES DE POTASIO DE DOBLE DOMINIO DE PORO TIPO TREK EXPRESADOS EN NEURONAS DEL GANGLIO INTRACARDIACO.	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0
2396	PID2022-138724NB-I00	MFU	PELICULAS DELGADAS PLASMONICAS-MOF PARA EL SENSADO MEDIANTE ESPECTROSCOPIA SERS DE COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES Y LA DISCRIMINACION DE ENANTIOMEROS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	1
2397	PID2022-137920OB-I00	AYF	COMBINACIONES DE COMPUESTOS BIOACTIVOS CON DEMOSTRADA CAPACIDAD FITOTOXICA Y CONOCIDO MODO DE ACCION PARA SU FORMULACION COMO HERBICIDAS NATURALES	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. BIOLOGIA VEGETAL Y CIENCIA DEL SUELO	GALICIA	4	0
2398	PID2022-142484NB-C22	DER	HACER JUSTICIA PARA HACER LAS PACES CON LA NATURALEZA: LA JUDICIALIZACION Y OTRAS FORMAS DE PROTECCION JURISDICCIONAL E INSTITUCIONAL DE LA NATURALEZA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. DE DERECHO PRIVADO	GALICIA	4	0
2399	PID2022-138503NB-I00	BDV	EL DESARROLLO DE LAS ESTRATEGIAS VITALES: PERSPECTIVAS DE LA MADRE Y LA PROGENIE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. ECOLOGIA Y BIOLOGIA ANIMAL	GALICIA	4	1
2400	PID2022-136443OB-I00	QMC	ESTRATEGIAS COMPUTACIONALES Y EXPERIMENTALES PARA EL DISEÑO RACIONAL DE EMULSIONES, DESDE CONVENCIONALES A PICKERING, PARA APLICACIONES ALIMENTARIAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. QUIMICA FISICA	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

279 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2401	PID2022-138374OA-I00	TMA	SINERGIAS DE SENTINEL, LIDAR Y BIOENERGIA EN LA CONSERVACION DE ESPACIOS PROTEGIDOS: DETECCION, ESTIMACION Y GESTION DE RESIDUOS DE ACACIA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. RECURSOS NATURALES Y DEL MEDIO AMBIENTE	GALICIA	3	0
2402	PID2022-141669OA-I00	ESP	DESARROLLO Y VALIDACION DE UN METODO TERMOELASTICO DE INCERTIDUMBRE PARA INTERFACES EN INSTRUMENTOS ESPACIALES	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	GALICIA	3	0
2403	PID2022-137739OB-I00	ENE	CONTRIBUCIONES AL DISEÑO DE BATERIAS EN BOMBAS DE CALOR AEROTERMICAS CON PROPANO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	GALICIA	4	0
2404	PID2022-138763OA-I00	MES	APLICACION DE LA FABRICACION ADITIVA LDED A VIDRIO Y VITROCERAMICAS: HACIA MATERIALES DE ALTO RENDIMIENTO MECANICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	GALICIA	3	1
2405	PID2022-140662OB-I00	TRA	MEJORA DE LA SEGURIDAD EN CARRETERAS A TRAVES DE TECNOLOGIAS ENFOCADAS AL DIGITAL TWIN	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS	GALICIA	3	1
2406	PID2022-139152OB-I00	IEA	ESTRATEGIAS DE DISEÑO E IMPLEMENTACION DE ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN PLATAFORMAS EMBEBIDAS AVANZADAS. APLICACION EN ENERGIA, INDUSTRIA Y SALUD	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	GALICIA	3	0
2407	PID2022-138802NA-I00	HIS	RELACIONES COMERCIALES EN LA COSTA ATLANTICA DURANTE LA ANTIGUEDAD TARDIA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FAC. DE HISTORIA	GALICIA	3	0
2408	PID2022-136288OB-C31	GYA	REGULACION DE LA ALIMENTACION Y EL GASTO ENERGETICO EN PECES: DESDE EL SISTEMA GUSTATIVO Y EL TRACTO GASTROINTESTINAL HASTA EL CEREBRO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

280 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2409	PID2022-137935NB-I00	MAR	LA EVOLUCION DE BARRERAS AL FLUJO GENICO ENTRE ECOTIPOS DE UN CARACOL MARINO, SU ARQUITECTURA GENOMICA Y EL EFECTO HOMOGENIZADOR DE LA INTROGRESION	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	3	1
2410	PID2022-138330OB-I00	ALI	EVALUACION DE LOS EFECTOS CAUSADOS POR CIGUATOXINAS Y PREVENCIÓN DEL RIESGO MEDIANTE AGENTES PROTECTORES BIOLÓGICOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	3	0
2411	PID2022-138458OB-I00	TMA	PROCESOS VERDES AVANZADOS PARA DESARROLLAR QUÍMICOS DE PLATAFORMA BASADOS EN SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	1
2412	PID2022-138459OB-I00	IQM	DE RESIDUOS DE BIOMASA A BIOHIDROGENO: PROCESOS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE DESDE UN ENFOQUE DE ECONOMIA CIRCULAR	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	1
2413	PID2022-141679OR-C32	ALI	ANÁLISIS DEL PERFIL DE VOLÁTILES Y DE LAS ACTIVIDADES BIOLÓGICAS DE LA MIEL Y EL POLEN DE ABEJA PRODUCIDOS EN ESPAÑA. TECNOLOGIA NIR PARA LA DETERMINACION RAPIDA DEL ORIGEN.	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	0
2414	PID2022-141325NB-I00	EDU	TUTORIZACION DE LAS PRACTICAS DE PROGRAMAS FORMATIVOS DUALES EN UN MUNDO DIGITAL: DESAFIOS, METODOLOGIAS Y BUENAS PRACTICAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION - OURENSE	GALICIA	3	1
2415	PID2022-138421OB-C22	MAR	ADITIVOS SEGUROS PARA LA INDUSTRIA DEL PLASTICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	GALICIA	3	0
2416	PID2022-136983NB-I00	EYF	FUNDAMENTOS MICRO Y MACRO DE LAS RESPUESTAS ORGANIZATIVAS A LOS GRANDES RETOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	1
2417	PID2022-137352NB-C42	EMA	DESIGUALDAD Y OPORTUNIDADES: EL PAPEL DE LA INSEGURIDAD ECONOMICA, LAS POLITICAS LABORALES Y LA EDUCACION	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

281 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2418	PID2022-136276NB-C22	CPO	DESCENTRALIZACION Y EVENTOS EXTREMOS EN LAS DEMOCRACIAS CONTEMPORANEAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES Y TURISMO	GALICIA	4	0
2419	PID2022-139974NB-I00	EYF	CONTABILIDAD Y CONTROL DE GESTION EN PEQUEÑAS EMPRESAS Y STARTUPS: IMPLICACIONES EN UN CONTEXTO DE ALTA INCERTIDUMBRE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES Y TURISMO	GALICIA	3	1
2420	PID2022-136697NB-I00	DER	EL DERECHO DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL FRENTE A LAS TECNOLOGIAS DISRUPTIVAS Y LA NUEVA REGULACION DE LOS MERCADOS DIGITALES Y AUDIOVISUALES	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y DEL TRABAJO	GALICIA	4	0
2421	PID2022-136352NB-I00	DER	LA DIMENSION PERFORMATIVA DEL RAZONAMIENTO JURIDICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	4	1
2422	PID2022-136346NB-I00	LFL	ENTORNO CORTESANO Y ORIGENES DE LA POESIA DE CANCIONERO: CREACION, DIFUSION Y PERVIVENCIAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOLOGIA Y TRADUCCION	GALICIA	4	0
2423	PID2022-136904NB-I00	LFL	COMMUNITAS/INMMUNITAS: ONTOLOGIAS RELACIONALES EN LAS CULTURAS ATLANTICAS ANGLOFONAS DEL SIGLO XXI	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOLOGIA Y TRADUCCION	GALICIA	3	1
2424	PID2022-136337OB-I00	QMC	ECODISPOSITIVOS ANALITICOS BASADOS EN TECNOLOGIAS 'LAB-ON-PAPER' PARA LA DETECCION DE CONTAMINANTES AMBIENTALES Y ALIMENTARIOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE QUIMICA	GALICIA	3	0
2425	PID2022-136504OB-I00	QMC	SINTESIS ORIENTADA A LA FUNCION DE POLIENOS NATURALES BIOACTIVOS Y SUS POSIBLES DERIVADOS / PRECURSORES BIOGENETICOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE QUIMICA	GALICIA	3	1
2426	PID2022-138023NB-I00	QMC	BIOEDA: UN SOFTWARE CIENTIFICO PARA EL ANALISIS DE INTERACCIONES INTERMOLECULARES EN SISTEMAS BIOLOGICOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE QUIMICA	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

282 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2427	PID2022-137901NB-I00	BDV	RESPUESTAS DE LOS VERTEBRADOS A LAS PLANTACIONES DE ARBOLES EXOTICOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNIVERSIDAD DE VIGO	GALICIA	4	0
2428	PID2022-139084NB-C31	LYL	ELABORACION DE UN SUBCORPUS DE REGISTRO Y ESTILO DE SORDOS SIGNANTES DE REFERENCIA DE LSE EN EL CORPUS CORALSE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	GALICIA	4	0
2429	PID2022-137268NB-C51	FPN	ACTIVIDADES DE COORDINACION HACIA LA CONSTRUCCION DE BABYIAXO, IMPLEMENTACION DE LOS DETECTORES DE RAYOS-X DE BAJO FONDO DEL EXPERIMENTO Y OTRAS CONTRIBUCIONES RELACIONADAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO DE ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS - CAPA	ARAGON	3	0
2430	PID2022-138357NB-C21	FPN	ANAIS-112 Y ANAIS+: DETECTORES AVANZADOS DE IODURO DE SODIO PARA LA BUSQUEDA DE MATERIA OSCURA E I+D EN OTRAS TECNICAS BASADAS EN CENTELLEO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO DE ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS - CAPA	ARAGON	3	1
2431	PID2022-140244NB-I00	QMC	NUEVAS INTERACCIONES NO COVALENTES Y SU EXPLOTACION A ESCALA NANOSCOPICA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÁNICA	ARAGON	3	0
2432	PID2022-136414OB-I00	FOS	BUSQUEDA DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA ACCION DEL ESCUALENO IN VITRO E IN VIVO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	ARAGON	4	0
2433	PID2022-136799OB-I00	CAN	DIFERENTES APROXIMACIONES CONTRA EL MIELOMA MULTIPLE: INDUCTORES DE MUERTE CELULAR INMUNOGENICA E INMUNOTERAPIAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	ARAGON	3	0
2434	PID2022-141539NB-I00	INF	MODELADO COMPUTACIONAL DE LA PERCEPCION MULTIMODAL EN REALIDAD VIRTUAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. INFORMÁTICA E INGENIERIA DE SISTEMAS	ARAGON	3	1
2435	PID2022-136779OB-C31	INF	EXPERIENCIAS LUDICAS CON AGENTES SOCIALES INTERACTIVOS Y ROBOTS (PLEISAR-INTER): ASPECTOS DE INTERACCION E INTERGENERACIONALES.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

283 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2436	PID2022-137134NB-I00	INA	ESTUDIO DE ESTRUCTURAS TPMS PARA EL DISEÑO OPTIMIZADO FRENTE A IMPACTO FRONTAL Y OBLICUO DE CASCOS DE MOTOCICLETA GENERADOS MEDIANTE FABRICACION ADITIVA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0
2437	PID2022-138572OB-C44	MBM	MODELADO COMPUTACIONAL DEL CULTIVO CELULAR EN MICROENTORNO MULTICAPA DINAMICAMENTE ADAPTABLE CARGADO CON MICROCAPSULAS DE LIBERACION DE FARMACOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0
2438	PID2022-140539OB-I00	INA	OPTIMIZACION DE TRATAMIENTOS PERSONALIZADOS PARA FRACTURAS FEMORALES MEDIANTE GEMELOS DIGITALES Y APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0
2439	PID2022-140074NB-I00	BDV	CO-EVOLUCION Y ESPECIACION ADAPTATIVA GRAMINEA-ENDOFITO (FESTUCA, BRACHYPODIUM, EPICHLÖE) EN UN MARCO PANGENOMICO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE HUESCA	ARAGON	3	1
2440	PID2022-141051NA-I00	INA	SIMULACION Y ANALISIS DINAMICO DE LA PROPAGACION DE INCENDIOS FORESTALES UTILIZANDO HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES DE ALTA RESOLUCION	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA. TERUEL	ARAGON	2	0
2441	PID2022-140622OA-I00	PSI	RURAL-FRAIL: EFECTOS DEL EJERCICIO FISICO PRESENCIAL Y VIDEO-ASISTENCIAL EN LA SALUD MENTAL, FISICA Y FRAGILIDAD DE LAS PERSONAS MAYORES DE AMBITO RURAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FAC. DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE	ARAGON	3	0
2442	PID2022-141313OB-I00	DPT	CARACTERIZACION FISIOLÓGICA DE LOS MICRORNAS DEL TEJIDO ADIPOSEO CON POTENCIAL INTERES TERAPEUTICO CONTRA LA OBESIDAD	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FAC. DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE	ARAGON	2	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

284 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2443	PID2022-136233NB-I00	CTA	EVALUACION DE EPISODIOS DE ESTRES AMBIENTAL LIGADOS AL IMPACTO METEORITICO DE CHICXULUB, AL VULCANISMO DEL DECAN Y A CAMBIOS ORBITALES: UN ENFOQUE INTERDISCIPLINAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	4	1
2444	PID2022-136369NB-I00	BTC	SISTEMAS DEPENDIENTES DE FLAVINAS: FUNCIONES MULTITAREA DESDE CATALISIS REDOX VERSATIL A MOLECULAS DE SEÑALIZACION Y DETECCION CELULAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	0
2445	PID2022-137862NB-I00	QMC	DESARROLLO DE FOTOSENSIBILIZADORES DE IR(III) CON ACTIVACION INTERNA PARA TERAPIA FOTODINAMICA INTERNA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	0
2446	PID2022-140672OB-I00	FCM	FUENTE CUANTICA DE FOTONES ENTRELAZADOS BASADA EN FIBRA OPTICA PARA LA BANDA DE TELECOMUNICACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	0
2447	PID2022-136818NB-I00	EYF	LA CONTRIBUCION A LA SOCIEDAD DE LAS EMPRESAS Y ORGANIZACIONES: PROPUESTA DE MEDICION, IDENTIFICACION DE FACTORES EXPLICATIVOS Y MODELIZACION DE RELACIONES CAUSALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ARAGON	4	0
2448	PID2022-136743OB-I00	DER	EL DERECHO PENAL ANTE LOS RETOS ACTUALES DE LA BIOMEDICINA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	ARAGON	4	1
2449	PID2022-137502NB-I00	DER	BLOCKCHAIN Y DERECHO SOCIETARIO (2). BIGDATA, FINTECH Y LA PROTECCION DEL USUARIO DE LOS SERVICIOS FINANCIEROS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	ARAGON	4	0
2450	PID2022-139585OB-I00	DER	EL PROCESO DESIGUAL: RAZON, DIAGNOSTICO Y PROPUESTAS DE INTERVENCION	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	ARAGON	3	0
2451	PID2022-138431NB-I00	HIS	TRATADOS DE COMERCIO, POLITICA EXTERIOR E INTERESES EN ESPAÑA (1860-1913)	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

285 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2452	PID2022-138886NB-I00	HIS	NUEVA MIRADAS AL MUNDO RURAL DURANTE LAS DOS GLOBALIZACIONES (SIGLOS XIX-XXI): DESARROLLO ECONOMICO, POBLACION, GENERO Y MEDIO AMBIENTE	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	0
2453	PID2022-139863OB-I00	EYF	CODECISION COGNITIVA Y COLABORATIVA. APLICACIONES EN SALUD	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	0
2454	PID2022-140010OB-I00	EMA	MODELOS MULTISECTORIALES Y MULTIRREGIONALES, CAMBIO TECNOLOGICO Y ESTRUCTURAL PARA UNA TRANSICION ECOLOGICA JUSTA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	0
2455	PID2022-141419OA-I00	PSI	CUIDA2.PROGRAMA DE MINDFULNESS Y COMPASION PARA LA MEJORA DE PROBLEMAS EMOCIONALES Y CONDUCTUALES, RENDIMIENTO ACADEMICO Y CLIMA ESCOLAR EN EL ALUMNADO DE EDUCACION PRIMARIA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE EDUCACION	ARAGON	3	0
2456	PID2022-137369NB-I00	ART	JAPON, ESPAÑA, MEXICO: RELACIONES ARTISTICAS Y CULTURALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	1
2457	PID2022-137627NB-I00	LFL	LA HERIDA POSTHUMANA: SUJETO Y AGENCIA EN LA NARRATIVA NORTEAMERICANA DEL SIGLO XXI	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	4	1
2458	PID2022-138034OA-I00	ARQ	ANTROPIZACION, GESTION VEGETAL Y PALEOCLIMA A PARTIR DEL EVENTO 8.2 EN LOS ENTORNOS ARIDOS DEL NE DE IBERIA (ARIDA).	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	0
2459	PID2022-138196OB-C31	GEO	GESTION DE RIESGOS Y DE CAMBIOS AMBIENTALES EN EL EBRO MEDIO: RESTAURACION FLUVIAL Y RESILIENCIA TERRITORIAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	1
2460	PID2022-140671NB-I00	ARQ	REGISTROS FUNERARIOS Y PALEONTOPOLOGIA EN LA PREHISTORIA RECIENTE DEL VALLE MEDIO DEL EBRO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

286 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2461	PID2022-140892NB-I00	FIL	LOS MODELOS DE CAMBIO CIENTIFICO DE THOMAS S. KUHN: PROBLEMAS TEORICOS Y DESAFIOS EMPIRICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	4	0
2462	PID2022-138624OB-I00	BTC	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS INMUNOLOGICOS DETRAS DE LA ACTIVIDAD ANTITUMORAL DE MTBVAC FRENTE A CANCER DE VEJIGA PARA LA MEJORA DE LA INMUNOTERAPIA BASADA EN BACTERIAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE MEDICINA	ARAGON	4	0
2463	PID2022-141402NB-I00	TMA	CARACTERIZACION Y CONTROL DE RESERVORIOS AMBIENTALES DE MICROORGANISMOS PATOGENOS Y GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE MEDICINA	ARAGON	3	0
2464	PID2022-139104OB-I00	ALI	APLICACION DE NUEVAS TECNOLOGIAS EN EL PROCESADO DE SUBPRODUCTOS LACTEOS PARA LA OBTENCION DE FRACCIONES BIOACTIVAS PARA LA MEJORA DE LA SALUD INTESTINAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	3	1
2465	PID2022-140274OB-I00	DPT	ABORDANDO LA ELA: UN NUEVO ENFOQUE PARA COMPRENDER Y MONITORIZAR LA ENFERMEDAD.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	3	0
2466	PID2022-140911OB-I00	ESN	LA MOTONEURONA ENCUENTRA AL MUSCULO: COMUNICACION MEDIADA POR EXOSOMAS COMO HERRAMIENTA PARA COMBATIR EL DESGASTE MUSCULAR EN SARCOPENIA Y ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	3	0
2467	PID2022-136362NB-I00	BMC	BASES MOLECULARES SOBRE LA SINTESIS, LA DEGRADACION Y EL RECONOCIMIENTO DE GRUPOS COMPLEJOS DE O-GLICANOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	1
2468	PID2022-136374NB-C22	FCM	SUPERCOMPUTACION, COMPLEJIDAD Y SUS APLICACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

287 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2469	PID2022-136997NB-I00	BMC	COMPRIENDIENDO LOS PROCESOS DE SEPARACION DE FASES LIQUIDO-LIQUIDO Y LIQUIDO-A-SOLIDO EN PROTEINAS AMILOIDOGENICAS: NUEVOS PARADIGMAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y PARKINSON	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	1
2470	PID2022-137973NB-I00	QMC	ESTUDIOS MECANISTICOS DE LA PROMISCUIDAD DE GLICOSILTRANSFERASAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	4	0
2471	PID2022-140185NB-I00	BMC	MECANISMOS ESTRUCTURALES DE LA RUTA DE BIOGENESIS DE RECEPTORES AMPA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	0
2472	PID2022-141068NB-I00	BMC	LA ESTABILIDAD DE LAS PROTEINAS: ANALISIS EN PROFUNDIDAD, NUEVAS HERRAMIENTAS DE PREDICCIÓN Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	0
2473	PID2022-136476OB-I00	TCO	OPTIMIZACION DE REDES WLAN COORDINADAS DE ULTIMA GENERACION BASADAS EN ARQUITECTURAS PROGRAMABLES Y VIRTUALIZADAS (NEULAN)	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	0
2474	PID2022-136621OB-I00	IEA	TECNOLOGIAS ELECTRONICAS DE POTENCIA Y ELECTROMAGNETICAS PARA LA TRANSFERENCIA INALAMBICA DE ENERGIA MEDIANTE ACOPLAMIENTO INDUCTIVO, RESONANTE Y CAPACITIVO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1
2475	PID2022-136947OB-I00	ENE	EXPLOTACION ENERGETICA DE BIOGAS E HIDROGENO RENOVABLE INTENSIFICADA A TRAVES DE MATERIALES TRI-FUNCIONALES Y CONFIGURACIONES DE REACTOR NO CONVENCIONALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

288 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2476	PID2022-139803NB-I00	INA	INTERACCION ENTRE REOLOGIA LOCAL Y DINAMICA DE BURBUJAS SUSPENDIDAS EN SOLUCIONES POLIMERICAS ASOCIATIVAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1
2477	PID2022-140556OB-I00	IBI	CLINICALLY-GUIDED DATA PROCESSING METHODS AND IN SILICO MODELS TO IMPROVE PATIENT STRATIFICATION AND THERAPY RESPONSE IN CARDIAC AND NEUROLOGICAL DISORDERS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1
2478	PID2022-137294NB-I00	MTM	METODOS ANALITICOS Y GEOMETRICOS EN TEORIA DE OPERADORES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	3	0
2479	PID2022-138569NB-I00	MTM	METODOS NUMERICOS EN LA APROXIMACION DE CURVAS Y SUPERFICIES, CALCULOS PRECISOS CON MATRICES ESTRUCTURADAS Y APLICACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	3	1
2480	PID2022-139543OB-C43	EMA	METODOLOGIAS PARA LA BUSQUEDA DE SOLUCIONES EN PROBLEMAS CON CRITERIOS ECONOMICOS, SOCIALES Y MEDIOAMBIENTALES. HACIA UNA ECONOMIA CIRCULAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	3	0
2481	PID2022-140108NB-I00	MTM	METODOS DE RESOLUCION ESPACIO-TIEMPO PARA PROBLEMAS EN MEDIOS POROSOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	4	0
2482	PID2022-141385NB-I00	MTM	AVANCES EN METODOS DE INTEGRACION TEMPORAL PARA PROBLEMAS DIFERENCIALES. APLICACIONES A BIOLOGIA, ENERGIA Y FINANZAS.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	3	0
2483	PID2022-138336OB-C21	IQM	PROCESOS SOSTENIBLES ENERGETICAMENTE EN LA INDUSTRIA QUIMICA: CAPTURA Y USO DE CO2 ASISTIDOS POR CALENTAMIENTO MICROONDAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

289 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2484	PID2022-138582OB-I00	MEN	CAPTURA DIRECTA DE CO2 DEL AIRE CON MEMBRANAS NANOCOMPUESTAS DE CAPA FINA BASADAS EN MOF	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	1
2485	PID2022-139235OB-I00	QMC	ESTRATEGIAS ANALITICAS SINGULARES BASADAS EN LA FORMACION IN -SITU DE NANOMATERIALES PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS DE SALUD ALIMENTARIA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2486	PID2022-140516OB-I00	MEN	DISEÑO DE ELECTRODOS DE HALURO DE PEROVSKITA Y MOF PARA BATERIAS SOLARES FOTORECARGABLES EN UN DISPOSITIVO INTEGRADO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2487	PID2022-141204OB-I00	ENE	PLASMA-CATALISIS PARA LA PRODUCCION DESLOCALIZADA DE HIDROGENO A PARTIR DE VECTORES ENERGETICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2488	PID2022-141433OB-I00	MEN	DISEÑO QUIMICO INTELIGENTE COMBINADO CON METODOLOGIAS DE NANOARQUITECTURA MOLECULAR PARA EL DESARROLLO DE DISPOSITIVOS TERMOELECTRICOS ORGANICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	1
2489	PID2022-142451OB-C22	MNF	MICRODISPOSITIVOS SERS CON NANOMATERIALES BIDIMENSIONALES PARA DETECCION, IDENTIFICACION Y MONITORIZACION DE COMPUESTOS TOXICOS INDUSTRIALES Y AGENTES QUIMICOS DE GUERRA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	4	1
2490	PID2022-137208NB-I00	QMC	PLATAFORMAS METAL-LIGANDO CON APLICACIONES CATALITICAS EN QUIMICA FINA Y ENERGIA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE SÍNTESIS QUÍMICA Y CATÁLISIS HOMOGÉNEA	ARAGON	3	0
2491	PID2022-136454NB-C22	INF	ARQUITECTURA Y PROGRAMACION DE COMPUTADORES ESCALABLES DE ALTO RENDIMIENTO Y BAJO CONSUMO III - UZ	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

290 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2492	PID2022-137016OB-I00	ENE	TRATAMIENTO DE PURINES PARA LA RECUPERACION DE ENERGIA Y AMONIACO. AVANZANDO HACIA LA SOSTENIBILIDAD DEL SECTOR AGROALIMENTARIO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2493	PID2022-137218OB-I00	ENE	DESARROLLO DE ELECTRODOS CARBONOSOS SOSTENIBLES PARA SU INTEGRACION EN BATERIAS DE IONES DE SODIO Y BATERIAS DE IONES DE ZINC EN ESTADO SOLIDO O CUASISOLIDO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2494	PID2022-137334NB-I00	INA	HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PREDICTIVAS Y OPTIMIZACION MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA RIESGOS HIDRO-MORFODINAMICOS Y ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMATICO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2495	PID2022-138585OA-C32	IBI	ESTIMULACION EN LAZO CERRADO DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL PARA MODULAR OSCILACIONES EN LA BANDA DEL TEMBLOR EN EL SISTEMA NERVIOSO MOTOR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2496	PID2022-138703OB-I00	INF	IA EXPLICABLE HACIA EL DIAGNOSTICO POR COMPUTADOR USABLE Y FIABLE DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS: TENDIENDO CONOCIMIENTO ENTRE EL CEREBRO Y EL OJO A TRAVES DEL NERVIO OPTI	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2497	PID2022-138785OB-I00	MNF	ESTRATEGIAS DE DISEÑO EFICIENTE DE SISTEMAS DE ADQUISICION Y PROCESADO MULTISENSOR ON THE EDGE	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2498	PID2022-139280OB-I00	INA	VERIFICACION VOLUMETRICA INTELIGENTE DE SISTEMAS PRODUCTIVOS MEDIANTE MULTILATERACION LASER SIMULTANEA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

291 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2499	PID2022-139615OB-I00	IEA	ROBOTICA Y COMUNICACIONES EN ENTORNOS COMPLEJOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2500	PID2022-139819OB-I00	IQM	USO DE CO2 E H2 PARA PRODUCIR METANOL VIA REACTORES MEJORADOS DE ADSORCION	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2501	PID2022-139859OB-I00	DPT	TERAPIAS RNAI CARDIOSELECTIVAS TRASLACIONALES Y CORAZON-EN-CHIP PREDICTIVOS PARA ABORDAR LOS DESAFIOS CLINICOS CARDIACOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2502	PID2022-140219OB-I00	INA	ENTORNO NUMERICO PARA MEJORAR LA PREDICION PERSONALIZADA DE LA PROGRESION Y PRONOSTICO EN ANEURISMAS AORTICOS TORACICO-ABDOMINALES BASADO BIOMARCADORES CLINICOS Y MECANICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2503	PID2022-140620OB-I00	INA	RETOS PARA LA COMBUSTION EFICIENTE, LIMPIA Y SEGURA DE MEZCLAS DE HIDROGENO Y GAS NATURAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2504	PID2022-136675NB-I00	LFL	ULTIMA FASE DEL CATALOGO DE OBRAS MEDIEVALES IMPRESAS EN CASTELLANO (1475-1601): DEL LIBRO ANTIGUO A LAS NUEVAS PROPUESTAS DE EDICION	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	4	1
2505	PID2022-139102NB-I00	ART	PAISAJES CULTURALES EN ARAGON. ESTUDIO COMPARATIVO PARA GENERAR NUEVOS MODELOS DE ANALISIS Y DE TRANSFERENCIA SOCIAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	3	0
2506	PID2022-139553NB-I00	ART	MUSEOS DE ARTE MODERNO/CONTEMPORANEO EN ESPAÑA: SU ENGARCE TERRITORIAL E INTERNACIONAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

292 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2507	PID2022-139570OB-I00	LFL	LA LITERATURA DE LA TRANSICION DEMOCRATICA ESPAÑOLA Y LAS NARRATIVAS TRANSICIONALES EUROPEAS II	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	4	0
2508	PID2022-141796OB-I00	ENE	DISEÑO OPTIMO DE BOBINAS INDUCTORAS PARA SISTEMAS DE CARGA DE VEHICULOS ELECTRICOS MULTIMODAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN MIXTO CIRCE	ARAGON	4	0
2509	PID2022-141043NB-I00	ART	INTERCAMBIOS ARTISTICOS ENTRE EL NORTE Y EL SUR: ESCULTORES SEPTENTRIONALES EN EL VALLE DEL EBRO DURANTE LA EDAD MODERNA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ARAGON	4	0
2510	PID2022-136975OB-I00	FEM	MUJERES ARQUITECTAS EN EL CINE, 1945-2000. ESPAÑA Y AMERICA LATINA EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	ARAGON	3	0
2511	PID2022-140886NA-I00	BMC	TRANSICIONES HUMANAS ANTIGUAS EN LA PENINSULA IBERICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. DE ZOOLOGIA Y BIOLOGIA CELULAR ANIMAL	PAIS VASCO	3	0
2512	PID2022-136639OB-I00	DPT	TERAPIA NO INVASIVA CON MRNA PARA LA VASCULARIZACION DEL CEREBRO USANDO NANOPARTICULAS LIPIDICAS AUTOENSAMBLADAS MEDIANTE MICROFLUIDICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FARMACIA, NUTRICION, TECNOLOGIA Y PRODUCCION ANIMAL	PAIS VASCO	4	0
2513	PID2022-139800OB-I00	DPT	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA FORMA SECA DE LA DEGENERACION MACULAR ASOCIADA A LA EDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FARMACIA, NUTRICION, TECNOLOGIA Y PRODUCCION ANIMAL	PAIS VASCO	4	0
2514	PID2022-137967NB-I00	SOC	DISLOCANDO LAS FRONTERAS DEL CONOCIMIENTO, EL GENERO Y EL PARENTESCO. LA AMISTAD COMO POLITICA Y REDEFINICION DE LOS AFECTOS Y LA RECIPROCIDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FILOSOFIA DE LOS VALORES Y ANTROPOLOGIA SOCIAL	PAIS VASCO	3	0
2515	PID2022-142011OA-I00	CAN	FUNCION DE LA REGULACION EPIGENETICA DEL METILOMA DE HISTONAS EN EL DESARROLLO DEL CANCER DE MAMA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. GENETICA, ANTROPOLOGIA FISICA Y FISILOGIA ANIMAL	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

293 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2516	PID2022-142625OA-I00	LYL	PROCESAMIENTO SEMANTICO EN EL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE Y EN LOS TRASTORNOS NEURODEGENERATIVOS.	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. LINGUISTICA Y ESTUDIOS VASCOS	PAIS VASCO	3	0
2517	PID2022-137329OB-C44	TCO	REDES 6G DETERMINISTAS SEGURAS CON IA NATIVA PARA ENTORNOS HIPERCONECTADOS (6G-INSPIRE)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	0
2518	PID2022-138284OB-C31	ICA	EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD DE SOLUCIONES DE ADAPTACION PARA MINIMIZAR EL IMPACTO DE LAS OLAS DE CALOR: EDIFICIOS Y ESPACIO URBANO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	1
2519	PID2022-141378OB-C21	TCO	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA LA RESTAURACION DEL HABLA A PARTIR DE BIOSEÑALES DE MOVIMIENTOS FACIALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	1
2520	PID2022-140119OB-I00	MES	ELECTROHILADO DE NUEVOS BIONIPUS CLICABLES PARA EL DESARROLLO DE PLATAFORMAS DE NANOFIBRAS FUNCIONALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA INGENIERIA DE GIPUZKOA (DONOSTIA)	PAIS VASCO	3	1
2521	PID2022-139821OB-I00	MBM	ELASTOMEROS TERMOPLASTICOS BIOREABSORBIBLES CON RUGOSIDAD Y TOPOGRAFIA SUPERFICIAL CONTROLADA: UNA ESTRATEGIA PARA PREVENIR LA NEURONINFLAMACION DE BIOMATERIALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	PAIS VASCO	3	1
2522	PID2022-141946OB-C21	INA	ENTORNO DIGITAL PARA LA FABRICACION DE ESTRUCTURAS HETEROGENEAS MEDIANTE FABRICACION ADITIVA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	PAIS VASCO	3	1
2523	PID2022-137010OB-I00	EDU	ESTRATEGIAS QUE PROMUEVEN EL PENSAMIENTO SISTEMICO Y CRITICO DEL PROFESORADO EN FORMACION SOBRE CUESTIONES DE SALUD Y MEDIO AMBIENTE	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO DE BILBAO	PAIS VASCO	4	0
2524	PID2022-136510NB-C33	FPN	QCD EN COLISIONES DE ALTA ENERGIA: ESTRUCTURA Y FORMACION DE HADRONES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

294 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2525	PID2022-136522OB-C22	INF	DETECCION TEMPRANA E IDENTIFICACION DE RIESGOS DE SALUD CON PLN Y ARGUMENTACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2526	PID2022-136784NB-C22	MFU	PERPENDICULAR MAGNETIC ANISOTROPY MATERIALS FOR RECONFIGURABLE NANOSTRUCTURES: NANOWIRES FOR SPINTRONICS, NANODISCS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2527	PID2022-136788OB-I00	FOS	EMPLEO DE HDL RECONSTITUIDAS PARA POTENCIAR LA ESTABILIZACION Y REGRESION DE LA PLACA DE ATEROMA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2528	PID2022-136948NB-I00	CTA	EVIDENCIAS DE HIPEREXTENSION EN CINTURONES OROGENICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2529	PID2022-136993OB-I00	MBM	DESARROLLO DE NANOPLATAFORMAS INNOVADORAS PARA MEJORAR EFECTOS TERANOSTICOS MEDIANTE HIPERTEMA MAGNETICA LOCALIZADA.	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2530	PID2022-137146OB-I00	IQM	HIDROGENACION SELECTIVA EN FASE ACUOSA DE FURFURAL CON HIDROGENO PRODUCIDO IN-SITU: PRODUCCION DE ALCOHOL FURFURILICO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2531	PID2022-137365NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS PARA LA ACTIVACION C-H CATALIZADA POR METALES-3D. APLICACIONES SINTETICAS Y APRENDIZAJE AUTOMATICO EN ESTUDIOS DE REACTIVIDAD QUIMICA Y ACTIVIDAD BIOLOGICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2532	PID2022-137860NB-I00	CTA	ARCHITECTURE AND GROWTH DYNAMICS OF CENOZOIC CARBONATE PLATFORMS: INTEGRATED ANALYSIS OF THE STYLES OF SEDIMENT PRODUCTION AND ACCUMULATION IN DIFFERENT PALEO-ENVIRONMENTAL SC	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

295 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2533	PID2022-138055NB-I00	BDV	EVALUACION INTEGRADA DE LOS IMPACTOS DE MULTIPLES ESTRESORES EN ECOSISTEMAS Y ORGANISMOS DE AGUA DULCE	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2534	PID2022-138108OB-C33	MFU	MATERIALES COMPUESTOS IMPRIMIBLES EN 3D PARA REFRIGERACION MAGNETICA (3DREFMAG)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2535	PID2022-138719NA-I00	MTM	TEORIA GEOMETRICA DE GRUPOS: GRUPOS DE CREMONA Y GRUPOS TRENZAS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2536	PID2022-138968NB-C22	MEN	MATERIALES METAL-ORGANICOS FOTOCATALITICOS Y CON CAPACIDAD LIGHT DOWN-SHIFTING PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGIA SOLAR (UPV/EHU)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2537	PID2022-139394OA-I00	BMC	CONTROL METABOLICO DE LA SECRECION DE COLAGENO DURANTE LA SENESCENCIA Y EL ENVEJECIMIENTO CELULAR	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2538	PID2022-139454OB-I00	TMA	CAPTURA DE CO2 MEDIANTE LA CARBONATACION DE ESCORIA BLANCA EN LECHOS EN SURTIDOR CONICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2539	PID2022-139455NB-C32	BDV	BASES FISIOLÓGICAS DEL TRADE-OFF "FOTOSÍNTESIS-MULTITOLERANCIA" EN CASOS ATÍPICOS: APRENDIENDO DE ALTOS RENDIMIENTOS EN AMBIENTES EXTREMOS (POPEYE)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0
2540	PID2022-139530NB-I00	QMC	MATERIALES HIBRIDOS POLIOXOMETALATO-POLIMERO BASADOS EN DISTINTOS TIPOS DE INTERACCIONES Y PROCESOS DE FABRICACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

296 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2541	PID2022-139552OB-C21	IQM	INTENSIFICACION DE LAS ESTRATEGIAS DE CONVERSION DE CO2/CO A CH4: CINETICA, DISEÑO DE REACTORES Y ESCALADO ASISTIDO POR MODELADO DE PROCESOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2542	PID2022-139616OB-C32	MAR	IMPACTO DE LA CONTAMINACION EN LA BIOEXTRACCION DE LA OSTRA: SOLUCION BASADA EN LA NATURALEZA PARA LA LAGUNA DEL MAR MENOR	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0
2543	PID2022-140584OB-I00	ENE	INTENSIFICACION DE NUEVOS PROCESOS CATALITICOS PARA LA PRODUCCION DE COMBUSTIBLES Y COMPUESTOS QUIMICOS DESDE MEZCLAS CO2/CO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2544	PID2022-140704OB-I00	ENE	AVANCES EN EL REFORMADO OXIDATIVO DE LOS VOLATILES DE LA PIROLISIS DE BIOMASA PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2545	PID2022-141583OB-I00	IQM	CONVERSION DE BIOGAS A GAS DE SINTESIS MEDIANTE REFORMADO SECO COMBINADO SOBRE CATALIZADORES DE NIQUEL AVANZADOS (SYNCOREF)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2546	PID2022-142750OB-I00	ESP	PROCESOS DE ALTERACION EN METEORITOS DE MARTE Y LUNA, Y ANALOGOS TERRESTRES EN DIFERENTES AMBIENTES: MARS2020, ROSALIND FRANKLIN Y MUESTRAS DE RETORNO DE MARTE Y LUNA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2547	PID2022-136340OB-I00	FEM	ANALISIS DEL CONSUMO DE PSICOFARMACOS EN POBLACION ADOLESCENTE: UNA PERSPECTIVA DE GENERO E INTERSECCIONAL	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

297 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2548	PID2022-136603NB-I00	HIS	NO NOS REPRESENTAN. LA TRANSFORMACION DE LA REPRESENTACION PARLAMENTARIA EN ESPAÑA EN EL PERIODO DEMOCRATICO (1979-2022)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	4	1
2549	PID2022-138391OB-I00	COM	IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LOS ALGORITMOS EN LOS CIBERMEDIOS, LOS PROFESIONALES Y LAS AUDIENCIAS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	4	1
2550	PID2022-139537OB-I00	LYL	LANGUAGE BRANDING: MEDICION DE LA MARCA DE LOS IDIOMAS MINORITARIOS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y REDES NEURONALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	3	0
2551	PID2022-141778OA-I00	SOC	¿CUANDO LA FECUNDIDAD TARDIA IMPLICA UNA BAJA FECUNDIDAD? TENDENCIAS GENERALES Y DISIGUALDADES SOCIALES, ECONOMICAS Y ESPACIALES EN ESPAÑA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	4	0
2552	PID2022-142762OA-I00	SOC	DESIGUALDADES SOCIALES MULTIDIMENSIONALES COMO DETERMINANTES DEMOGRAFICOS: DESIGUALDADES DE MORTALIDAD, EXCESO DE MORTALIDAD Y ESPERANZA DE VIDA LABORAL	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	PAIS VASCO	4	0
2553	PID2022-137140OB-I00	DER	GOBERNANZA DE LOS USOS SECUNDARIOS DE DATOS DE SALUD Y GENETICOS EN ESPACIOS COMPARTIDOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE DERECHO	PAIS VASCO	4	1
2554	PID2022-139458NB-I00	EMA	PROXIMOS RETOS EN LOS PRECIOS DE LA ENERGIA: MERCADOS, REGULACION Y SOCIEDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	PAIS VASCO	3	0
2555	PID2022-139741OB-C22	DER	LA TRANSFORMACION DEL DERECHO DE LA COMPETENCIA, DE LOS MERCADOS Y DE LOS SISTEMAS DE PAGO TRAS LA DIGITALIZACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	PAIS VASCO	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

298 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2556	PID2022-138266NB-I00	QMC	DISEÑO Y FABRICACION DE ANTICUERPOS ARTIFICIALES DE FORMA ADAPTADA A UNA FINALIDAD: PARTICULARIZANDO LA NANOTECNOLOGIA DE IMPRESION MOLECULAR PARA OBTENER LAS HERRAMIENTAS NEC	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE FARMACIA	PAIS VASCO	3	0
2557	PID2022-139746OB-I00	DPT	HIDROGELES TERANOSTICOS AUTORREGENERABLES DE ULTIMA GENERACION Y ACELULARES APLICADOS A LA REGENERACION TISULAR Y A LA MONITORIZACION EN VIVO DE ENFERMEADES MUSCULOESQUELETIC	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE FARMACIA	PAIS VASCO	4	1
2558	PID2022-137442NB-I00	INF	INCORPORANDO LA DIMENSION TEMPORAL EN PROBLEMAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAIS VASCO	4	1
2559	PID2022-138385NB-I00	HIS	VIDA COTIDIANA, SOCIABILIDAD Y CULTURAS POLITICAS EN EL PAIS VASCO-NAVARRO CONTEMPORANEO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	4	0
2560	PID2022-138918NB-I00	LFL	HISTORIA, IDEOLOGIA Y TEXTO EN LA POESIA ESPAÑOLA DE LOS SIGLOS XX Y XXI (CONTINUACION)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	3	0
2561	PID2022-140336NB-I00	LYL	SINTAXIS E INTERPRETACION DE LA EXPRESION DE LA MODALIDAD EN EUSKERA: PARTICULAS DISCURSIVAS, ADVERBIOS DE MODALIDAD, EXCLAMATIVAS Y SU RELACION CON LOS COMPLEMENTANTES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	3	0
2562	PID2022-142167NB-I00	LYL	MAS ALLA DE AGENTE Y TEMA: ABORDANDO EL ROL DE EXPERIMENTANTE	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

299 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2563	PID2022-137848OB-I00	ESN	RECEPTORES METABOTROPICOS DE GLUTAMATO TIPO II EN LA ESQUIZOFRENIA: PAPEL EN EL NEURODESARROLLO Y SU UTILIDAD COMO BIOMARCADORES DE LA ENFERMEDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	0
2564	PID2022-138276OB-I00	ESN	PAPEL DEL METABOLISMO MICROGLIAL Y OLIGODENDROGLIAL EN LA MIELINIZACION Y REMIELINIZACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	1
2565	PID2022-141124NB-I00	IIT	MODIFICACIONES DEL RNA Y ASOCIACION GENETICA: PUS10 COMO NEXO EN EL DESARROLLO DE ENFERMEDADES INFLAMMATORIAS DEL TRACTO DIGESTIVO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	0
2566	PID2022-143020OB-I00	ESN	EL PAPEL DE LA MIELINA COMO COMBUSTIBLE PARA MANTENER LA OLIGODENDROGLIA, LA FUNCION AXONAL Y LA COMUNICACION SINAPTICA EN LA SALUD Y LA ENFERMEDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	1
2567	PID2022-140236OB-I00	ESN	COMPRENDER LOS MECANIMOS MOLECULARES DEL DETERIORO OLIGODENDROGLIAL PARA RESCATAR LA COGNICION EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	1
2568	PID2022-137153NB-C21	QMC	ORGANOBASES ANIONICAS QUIRALES PARA REACCIONES CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2569	PID2022-138199NB-I00	MES	FABRICACION AVANZADA DE RESINAS TOTALMENTE RECICLABLES MEDIANTE FOTOPOLIMERIZACION VAT	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2570	PID2022-139760NB-I00	QMC	SENSORES LUMINISCENTES RATIOMETRICOS CON RESOLUCION TEMPORAL BASADOS EN COMPUESTOS ORGANOMETALICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

300 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2571	PID2022-141373NB-I00	MFU	HACIA LA MEJORA DE LAS PROPIEDADES DE MATERIALES MAGNETICOS FUNCIONALES MEDIANTE EL USO DE MICRO- Y NANO- ESTRUCTURAS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	4	0
2572	PID2022-142128NB-I00	QMC	DESARROLLO DE TRAJES POLIMERICOS PARA FACILITAR LA CATALISIS DE ENZIMAS DEPENDIENTES DE COFACTORES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2573	PID2022-140687NB-I00	BMC	REMODELADO/REPARACION CELULAR: SOLUCIONES DE ARQUITECTURA MOLECULAR PARA PROTECCION DE MEMBRANA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO BIOFISIKA (UPV/EHU, CSIC)	PAIS VASCO	3	0
2574	PID2022-137125OB-I00	MES	POLIURETANOS NO BASADOS EN ISOCIANATO: SINTESIS Y APLICACIONES COMO RECUBRIMIENTOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES POLIMERICOS (POLYMAT)	PAIS VASCO	3	0
2575	PID2022-136467NB-I00	HIS	DESIMPERIALIZACION Y PROCESOS DE CONSTRUCCION NACIONAL EN EL ATLANTICO HISPANO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISTORIA SOCIAL VALENTIN DE FORONDA	PAIS VASCO	4	1
2576	PID2022-138467NB-I00	HIS	MICROHISTORIA DE LA VIOLENCIA NACIONALISTA. PERPETRADORES Y VICTIMAS EN EL PAIS VASCO, 1976-2011	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISTORIA SOCIAL VALENTIN DE FORONDA	PAIS VASCO	3	0
2577	PID2022-137380OB-I00	INA	UN NUEVO METODO PARA OBTENER COMPONENTES FUNCIONALES PRO PROCESOS HIBRIDOS Y MECANIZADO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2578	PID2022-137685NB-I00	FCM	METODOLOGIAS COMPUTACIONALES PARA PROBLEMAS DE MUCHOS CUERPOS EN FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA: VIBRACIONES, MAGNETISMO Y ALTA CORRELACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	4	0
2579	PID2022-138196OB-C32	GEO	OBSERVATORIO DEL SEDIMENTO DEL EBRO (OSE): IMPACTOS HIDROMORFOLOGICOS RESULTADO DE LA ACTIVIDAD HUMANA. IMPLICACIONES PARA EL RIESGO DE INUNDACION Y LA GESTION DEL SEDIMENTO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

301 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2580	PID2022-138310NB-I00	EDU	EDUCACION HISTORICA, IDENTIDADES Y SOCIALIZACION POLITICA EN LA ESPAÑA CONTEMPORANEA, 1970-2022	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	4	0
2581	PID2022-142861NA-I00	FCM	PROPIEDADES VIBRACIONALES COMPLEJAS A PARTIR DE CALCULOS AB INITIO: SUPERCONDUCTIVIDAD DE ALTA TEMPERATURA, TRANSICIONES DE FASE Y TRANSPORTE TERMICO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2582	PID2022-140554OB-C33	TRA	SISTEMA PARA GARANTIZAR CONDICIONES DE MINIMO RIESGO ANTE FALLOS DE VEHICULOS AUTONOMOS: UNIDAD DE CONTROL	A79122305	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID SA	UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID SA	MADRID	3	0
2583	PID2022-138700OB-I00	ENE	COGENERADOR ELECTRICO TERMOACUSTICO PARA SISTEMAS AUTONOMOS	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
2584	PID2022-143324NA-I00	MEN	NUEVA GENERACION DE PCM A PRUEBA DE INCENDIOS: DESDE INGENIERIA MOLECULAR, ENCAPSULACION FUNCIONAL HASTA APLICACIONES AVANZADAS.	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
2585	PID2022-138461OB-I00	ESN	FARMACOLOGIA MOLECULAR DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE BASADA EN GRAB, CATCH Y SONDAS FLUORESCENTES PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	FACULTAD DE CIENCIAS BIOSANITARIAS	MADRID	3	1
2586	PID2022-136425OB-I00	COM	PRODUCCION Y CONSUMO DE INFORMACION SOBRE SALUD MENTAL EN REDES SOCIALES. ANALISIS DE ASPECTOS PERIODISTICOS, PSICOLOGICOS, ETICOS Y SOCIALES	A26430439	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	MADRID	3	0
2587	PID2022-136383NB-I00	MTM	TECNICAS AVANZADAS PARA LA OPTIMIZACION Y EVALUACION DE RECURSOS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	C.VALENCIANA	3	1
2588	PID2022-137211NB-I00	MTM	GESTION ESTRATEGICA EN CADENAS DE SUMINISTRO, REDES Y MEDIO AMBIENTE	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

302 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2589	PID2022-139783OB-I00	IBI	DETECCION NO INVASIVA DE TUMORES DE MAMA MEDIANTE SEÑALES DE MICROONDAS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	C.VALENCIANA	3	0
2590	PID2022-139623OB-I00	PSI	ADAPTACION, APLICACION Y EVALUACION DE UN PROGRAMA DE INTERVENCION EN FAMILIARES Y PACIENTES ADULTAS CON ANOREXIA NERVIOSA: EL ECHOMANTRA	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	C.VALENCIANA	3	0
2591	PID2022-139600NB-I00	EDU	APLICACION DE LA VARIABILIDAD MOTORA PARA LA INDIVIDUALIZACION DEL APRENDIZAJE DE HABILIDADES CON DISTINTA IMPLICACION DE COORDINACION Y FUERZA MUSCULAR	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIAS DEL DEPORTE	C.VALENCIANA	4	0
2592	PID2022-140323OB-I00	DPT	DESARROLLO Y VALIDACION DE UNA APLICACION DE SMARTPHONE PARA LA EVALUACION Y EL ENTRENAMIENTO DEL CONTROL POSTURAL Y LA ESTABILIDAD DEL TRONCO EN EL ADULTO MAYOR	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIAS DEL DEPORTE	C.VALENCIANA	4	0
2593	PID2022-138194OB-I00	COM	CULTURA ORGANIZACIONAL E INNOVACION EN EL PERIODISMO: EXPLORACION, EVALUACION E INTERVENCION HACIA UN ECOSISTEMA MEDIATICO SOSTENIBLE	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	C.VALENCIANA	4	0
2594	PID2022-139957OB-I00	IEA	INTERFACES MULTIMODALES Y SISTEMAS DE CONTROL INTELIGENTE PARA UN NUEVO PARADIGMA DE REHABILITACION ROBOTICA-ACUATICA	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	C.VALENCIANA	3	0
2595	PID2022-137282OB-I00	ALI	TRATAMIENTOS PRE- Y POST-COSECHA CON SORBITOL PARA MANTENER LA CALIDAD DE MELOCOTON, UVA Y GRANADA DURANTE EL ALMACENAMIENTO	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	C.VALENCIANA	4	0
2596	PID2022-141356OB-I00	ALI	UTILIZACION DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES COMO FUENTE DE COMPUESTOS FENOLICOS PARA LA ELICITACION PRE Y POSCOSECHA DE NARANJA Y TOMATE	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

303 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2597	PID2022-137735OR-C32	AYF	DESARROLLO PARTICIPATIVO DE VARIETADES TRADICIONALES DE TOMATE RESISTENTES A VIRUS CON ALTO VALOR AÑADIDO Y ADAPTADAS A LA PRODUCCION CON BAJOS INSUMOS EN EL SUERTE DE ESPAÑA	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ORIHUELA	C.VALENCIANA	3	0
2598	PID2022-136399NB-C22	MTM	ANALISIS VARIACIONAL EN OPTIMIZACION CONTINUA Y APLICACIONES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	C.VALENCIANA	3	0
2599	PID2022-136878NB-I00	MTM	ESTIMACION EN AREAS PEQUEÑAS Y MODELOS MULTIVARIANTES MIXTOS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	C.VALENCIANA	4	1
2600	PID2022-138206OB-C32	IEA	APLICACION DE UN GEMELO DIGITAL A LA CIRUGIA LAPAROSCOPICA DE HIGADO PARA LA DETENCION DE SANGRADOS Y EL REPLANIFICACION INTRAOPERATORIA EN TIEMPO REAL	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	C.VALENCIANA	3	0
2601	PID2022-140315NB-I00	QMC	PERILENODIIMIDAS COMO MATERIALES VERSATILES: APLICACIONES OPTOELECTRONICAS Y MEDICINALES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	C.VALENCIANA	3	0
2602	PID2022-141606OB-I00	IBI	DESARROLLO DE UNA NEUROPROTESIS VISUAL CORTICAL AVANZADA PARA PERSONAS CIEGAS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	C.VALENCIANA	4	1
2603	PID2022-138507OB-I00	BTC	ENZIMAS EN HIDROGELES NANOCOMPUESTOS COMO PLATAFORMAS DE BIODETECCION Y BIOCATALISIS: APLICACION AL DESCUBRIMIENTO Y DEGRADACION DE FARMACOS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	C.VALENCIANA	3	0
2604	PID2022-140796NA-I00	ENE	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGETICA DE SISTEMAS TERMODINAMICOS MEDIANTE EL EMPLEO DEL CICLO DE MAISOTSENKO	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	C.VALENCIANA	3	0
2605	PID2022-141062OB-I00	BIF	CONTROL TRANSCRIPCIONAL DE LA MIELINIZACION Y DEL FENOTIPO REPARADOR DE LAS CELULAS DE SCHWANN	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

304 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2606	PID2022-141173NA-I00	BIF	ELECCIONES INCORPORADAS: IDENTIFICANDO EL ROL DE LA RED PREFRONTAL EN LA INTEGRACION DE PERCEPCION Y ACCION	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	C.VALENCIANA	4	1
2607	PID2022-137680OB-C32	ENE	ENTORNO DISTRIBUIDO DE TIEMPO REAL PARA GESTION DE ALARMAS DE DISRUPCION CON MULTIPLES PREDICTORES EN PULSO LARGO: REENTRENAMIENTO ON-LINE Y CAMBIO EN CALIENTE DE PREDICTOR	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. DE INFORMATICA Y AUTOMATICA	MADRID	3	0
2608	PID2022-139187OB-I00	IEA	CONTROL DE SISTEMAS CIBERFISICOS COOPERATIVOS MULTIAGENTE: ASPECTOS TEORICOS Y PRACTICOS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. DE INFORMATICA Y AUTOMATICA	MADRID	3	0
2609	PID2022-139082NB-C55	INA	PRODUCCION DE ENERGIA BASADA EN HIDROGENO: ELECTROSPRAY, UNA RUTA HACIA PEMFCS DE BAJO COSTE Y EFECTOS DE DIFUSION DIFERENCIAL EN LLAMAS DE HIDROGENO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. FISICA MATEMATICA Y FLUIDOS	MADRID	4	0
2610	PID2022-142043NB-I00	INF	SOPORTE AVANZADO PARA SISTEMAS SOFTWARE CONFIGURABLES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. INGENIERIA DE SOFTWARE Y SISTEMAS INFORMATICOS	MADRID	3	0
2611	PID2022-136522OB-C21	INF	DETECCION PRECOZ DE ENFERMEDADES DE ALTO IMPACTO MEDIANTE EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	3	1
2612	PID2022-142707NA-I00	AYA	ANALISIS DEL ESPACIO FASE DE CUMULOS ABIERTOS CERCANOS Y REGIONES DE FORMACION ESTELAR EMBEBIDAS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	3	0
2613	PID2022-142632OB-I00	INA	MODELO PARA LA SIMULACION DEL REPARTO DE CARGA Y EL ERROR DE TRANSMISION DE ENGRANAJES PLANETARIOS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2614	PID2022-136669OB-I00	TMA	ECOTOXICOLOGIA MOLECULAR Y RESPUESTA AL MULTIESTRES EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO EN INVERTEBRADOS ACUATICOS MODELO Y NO MODELO (MIMESIS)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

305 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2615	PID2022-141114NB-I00	MTM	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES Y ANALISIS NUMERICO APLICADO A BIOLOGIA CELULAR E INGENIERIA	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
2616	PID2022-141422NA-I00	FEM	MASCULINIDADES MULTIDIMENSIONALES Y LA DIVISION DE GENERO: UN ANALISIS COMPARATIVO E INTERGENERACIONAL	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	4	0
2617	PID2022-137315NB-I00	DER	UNA HISTORIA DE LA INTOLERANCIA: MUJER E INQUISICION	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
2618	PID2022-138077OB-I00	DER	IDENTIDADES COLECTIVAS Y JUSTICIA PENAL: UN ENFOQUE INTERDISCIPLINAR	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
2619	PID2022-136442OB-I00	EDU	PROGRAMACION CREATIVA EN EDUCACION PRIMARIA. ELABORACION DE MATERIALES Y PROPUESTAS PARA UNA CODIFICACION POR BLOQUES, MOTORES DE JUEGOS, APRENDIZAJE AUTOMATICO Y ROBOTICA	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MADRID	3	0
2620	PID2022-142272OB-I00	SOC	GESTION AUTORREGULADA DEL TIEMPO EN LA JUVENTUD: OCIO, BIENESTAR Y APOYOS SOCIALES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MADRID	3	0
2621	PID2022-136628NB-I00	LYL	«CORPAT: LENGUA ORAL Y CAMBIO LINGUISTICO EN LOS ATLAS ESPAÑOLES»	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	0
2622	PID2022-138159NB-I00	LFL	ESTUDIO FILOLOGICO DE LOS TEXTOS CLASICOS LATINOS TRANSMITIDOS EN IMPRESOS INCUNABLES Y POSTINCUNABLES CONSERVADOS EN ESPAÑA (V)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	1
2623	PID2022-140064NB-I00	LFL	PRACTICAS CULTURALES Y DISCURSO EPISTOLAR DE LAS MUJERES ESPAÑOLAS DE LA PRIMERA EDAD MODERNA (BIESES 7)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

306 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2624	PID2022-143092NB-I00	LYL	LENGUAJE CLARO Y PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL EN TEXTOS JURIDICO-ADMINISTRATIVOS EN INGLÉS: LA COMISION EUROPEA COMO CASO DE ESTUDIO (EUPLAINTech)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	0
2625	PID2022-138308NB-I00	HIS	AGENTES, COLECTIVOS Y ORGANIZACIONES DE AYUDA HUMANITARIA. DE LA SEGUNDA GUERRA MUNDIAL AL ESTATUTO DEL REFUGIADO (1939-1951)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
2626	PID2022-139190NB-I00	HIS	GENERO, POLITICA Y EMOCIONES EN EL LARGO SIGLO XIX. LOS TRANSITOS DE LA MODERNIDAD EN ESPAÑA EN PERSPECTIVA GLOBAL	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
2627	PID2022-140099NB-I00	ARQ	DE LA PINTURA ROMANA EN HISPANIA A LA PINTURA HISPARRROMANA: LA DECORACION DEL SIGLO II EN EL NORTE DE LA PROVINCIA TARRACONENSIS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
2628	PID2022-136736NA-I00	PSI	ANTECEDENTES, MANIFESTACIONES Y CONSECUENCIAS DEL CLASISMO AMBIVALENTE	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
2629	PID2022-138915NB-I00	PSI	EL ESTUDIO DE LA HUMILLACION EN SU CONTEXTO: RECHAZO SOCIAL, CONFLICTO INTERGRUPAL, ACOSO SEXUAL Y ACOSO ESCOLAR	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
2630	PID2022-142469OA-I00	PSI	RECONSOLIDACION DE MEMORIAS ASOCIADAS A AUTOADMINISTRACION DE HEROINA Y SU IMPLICACION EN PREVENCIÓN DE RECAIDAS: POSIBLE USO TERAPEUTICO DE LA VIA MTOR	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	0
2631	PID2022-143329OA-I00	INA	COMPORTAMIENTO TERMO-MECANICO Y DEGRADACION EN SERVICIO DE ESTRUCTURAS AUXETICAS 3D PRODUCIDAS POR FABRICACION ADITIVA DE POLIMEROS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

307 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2632	PID2022-136357OB-I00	IIT	ESTRATEGIA ANTIMICROBIANA INNOVADORA PARA EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES BACTERIANAS MULTIRRESISTENTES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
2633	PID2022-136800NA-I00	BMC	LA MULTIPLICIDAD DE LOCI DE UTILIZACION DE POLISACARIDOS SUBYACE EN LA COEVOLUCION SINERGICA ENTRE EL SIMBIONTE INTESTINAL BACTEROIDES THETAIOAOMICRON Y LA RESPUESTA INMUNITA	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
2634	PID2022-139772NB-I00	BIF	SEÑALIZACION POR ESTRES MITOCONDRIAL: FUNCION DE LA DESUBQUITINACION DE HISTONAS EN EL ENVEJECIMIENTO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
2635	PID2022-141222NB-I00	ALI	TOTIVIRUS EN EL CAMPO, EL LAGAR Y EL LABORATORIO. CONOCIMIENTO BASICO Y APLICACIONES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
2636	PID2022-140732NB-I00	EYF	SEÑALES RETORICAS Y SUSTANTIVAS EN LA CARRERA HACIA UNA OFERTA PUBLICA INICIAL DE NUEVAS EMPRESAS AMBICIOSAS: SESGOS DE COMUNICACION Y DIVERSIDAD DE INVERSORES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. DIRECCION DE EMPRESAS	ANDALUCIA	4	1
2637	PID2022-139543OB-C41	EMA	METODOLOGIAS PARA LA BUSQUEDA DE SOLUCIONES EN PROBLEMAS CON CRITERIOS ECONOMICOS, SOCIALES Y MEDIOAMBIENTALES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. ECONOMIA, METODOS CUANTITATIVOS E H. ECONOMICA	ANDALUCIA	3	0
2638	PID2022-136597NB-I00	BIF	MECANISMOS Y FUNCIONES DE FORMAS PRESINAPTICAS DE PLASTICIDAD SINAPTICA DURANTE DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO POSTNATAL DEL CEREBRO DE RATON	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

308 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2639	PID2022-141997NB-I00	BIF	EFFECTOS DE LA ESTIMULACION ELECTRICA TRANSCRANEAL EN LA DINAMICA ESPACIO-TEMPORAL NEURONAL, LA ACTIVACION DE CELULAS GLIALES Y LOS PROCESOS DE APRENDIZAJE Y MEMORIA EN RATONES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	ANDALUCIA	4	0
2640	PID2022-139429OB-I00	GEO	DINAMICAS SOCIOTERRITORIALES METROPOLITANAS Y POLITICAS PUBLICAS EN UN ENTORNO DE INCERTIDUMBRE (DINAMET II)	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. GEOGRAFIA, HISTORIA Y FILOSOFIA	ANDALUCIA	3	0
2641	PID2022-140061OB-I00	MEN	OPTIMIZACION COMBINADA DEL BINOMIO MATERIAL-DISPOSITIVO PARA ENERGIA SOLAR POR APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. SISTEMAS FISICOS QUIMICOS Y NATURALES	ANDALUCIA	3	1
2642	PID2022-140717NA-I00	EYF	EL PAPEL DE LOS SISTEMAS DE CONTROL DE GESTION PARA EVITAR COMPORTAMIENTOS DISFUNCIONALES EN EL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN LAS ORGANIZACIONES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
2643	PID2022-142783NB-I00	BMC	REGULACION DE LA EXPRESION DE GENES IMPLICADOS EN LA VIRULENCIA DE USTILAGO MAYDIS MEDIADA POR CONTROL DE LA CROMATINA	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
2644	PID2022-140619OB-I00	SOC	ENTORNOS INCLUSIVOS Y SOSTENIBLES PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL. DIAGNOSTICO Y EVALUACION DE INDICADORES PARA IDENTIFICACION DE "VIVIENDAS AMABLES"	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	ANDALUCIA	3	0
2645	PID2022-136767OA-I00	DER	RETOS EN LA TRIBUTACION DE LAS PLATAFORMAS DIGITALES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	0
2646	PID2022-137826NB-I00	DER	DATOS PERSONALES E INFORMACION EN LA ERA DIGITAL: DESAFIOS EN SU OBTENCION Y USO EN LOS PROCESOS JUDICIALES Y EN LOS PROCEDIMIENTOS SANCIONADORES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

309 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2647	PID2022-139090NB-I00	DER	LA POTESTAD REGLAMENTARIA. CONCEPTO Y REGIMEN JURIDICO DE LOS REGLAMENTOS.	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2648	PID2022-139922NB-C21	DER	RETOS Y OPORTUNIDADES DE LA DESCARBONIZACION PARA EL SISTEMA DE RELACIONES LABORALES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2649	PID2022-139685OB-I00	LYL	DISTRIBUCION SOCIAL DE LA BILITERACIDAD: COMPETENCIA EN COMUNICACION LINGUISTICA EN EDUCACION BILINGUE (MODELOS CLIL)	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE HUMANIDADES	ANDALUCIA	4	0
2650	PID2022-137793NB-I00	HIS	LAS REDES DEL COMERCIO DE LIBROS EN LA MONARQUIA HISPANICA: MERCADOS, AGENTES Y ARQUITECTURA FINANCIERA. 1501-1648	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y NUEVAS TECNOLOGIAS	ANDALUCIA	3	1
2651	PID2022-139997NB-I00	ARQ	PALATIA. DE VILLA ADRIANA COMO EXCEPCION A LA CONFIGURACION DE LOS MODELOS TARDOANTIGUOS	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y NUEVAS TECNOLOGIAS	ANDALUCIA	4	0
2652	PID2022-141915NB-C22	ESP	EXPLOTACION CIENTIFICA DE LOS DATOS DE EUCLID: DESVELANDO EL ORIGEN DE LA COMPLEJIDAD EN EL UNIVERSO	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA NAVAL	MURCIA	3	1
2653	PID2022-139566OA-I00	INA	DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA DE GENERACION DE ACS Y CALEFACCION CON BOMBA DE CALOR DE CO2-DMS Y ALMACENAMIENTO TERMICO LATENTE PARA CONSEGUIR EDIFICIOS DE CERO EMISIONES	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	MURCIA	3	0
2654	PID2022-136869NB-C32	TCO	CARACTERIZACION DEL CANAL RADIO PARA SISTEMAS RADIANTES RECONFIGURABLES ADAPTABLES AL ENTORNO PARA COMUNICACIONES Y DETECCION	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

310 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2655	PID2022-137268NB-C53	FPN	DESARROLLO DE HALOSCOPIOS DE BANDA ANCHA PARA DETECCIÓN DE AXIONES EN BABYIAXO E IMANES SOLENOIDES. MEJORA EN VOLUMEN, FACTOR DE CALIDAD, TEMPERATURA DE RUIDO Y RANGO DE MASAS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	MURCIA	3	0
2656	PID2022-136590OB-C42	TCO	DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS COMPONENTES DE ALTAS PRESTACIONES PARA SISTEMAS DE COMUNICACIONES DE ALTA FRECUENCIA	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DPTO TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y DE LAS COMUNICACIONES	MURCIA	3	0
2657	PID2022-142037OB-I00	ICA	RESILIENCIA DE LAS INFRAESTRUCTURAS HIDRAULICAS ANTE EL SOBREVERTIDO POR EFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO. LA SEGURIDAD FRENTE A FLUJOS EMULSIONADOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS	MURCIA	3	0
2658	PID2022-139191OB-C32	MEN	NANOMATERIALES BASADOS EN PEROSKITAS IMPLEMENTADOS EN DISPOSITIVOS DE GENERACION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL	MURCIA	3	0
2659	PID2022-141649OB-C21	ENE	DESARROLLO DE UN NOVEDOSO SISTEMA SOLAR DE ALTA CAPACIDAD PARA OBTENCION DE AGUA CALIENTE SANITARIA MEDIANTE CAPTADORES SOLARES MEJORADOS Y ENCAPSULADO DE PCM	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL	MURCIA	3	0
2660	PID2022-141957OA-C22	INA	MULTIPHYSICS-INFORMED DESIGN OF TUNABLE SMART MATERIALS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL	MURCIA	3	0
2661	PID2022-136252NB-I00	EMA	MICRODATOS CON REFERENCIA ESPACIOTEMPORAL. ALGORITMOS DE MACHINE LEARNING Y REDES COMPLEJAS EN PROCESOS SOCIOECONOMICOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EMPRESA	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

311 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2662	PID2022-140719NB-I00	BMC	COMPRESION DEL DESARROLLO Y FUNCIONAMIENTO DE LAS CELULAS MADRE RADICULARES BAJO CONDICIONES AMBIENTALES CAMBIANTES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	1
2663	PID2022-141836OB-I00	AYF	ANALISIS DE LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA DE LAS PLANTAS FRENTE A LA TRANSMISION POR SEMILLA DE VIRUS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	1
2664	PID2022-142059OB-I00	BTC	EXPLORANDO LAS INTERACCIONES ASOCIADAS A UN NUEVO MECANISMO DE DEGRADACION DE DELLAS: UNA NUEVA ESTRATEGIA PARA MEJORAR EL DESBALANCE NUTRICIONAL EN CULTIVOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	0
2665	PID2022-142857NB-I00	BMC	AUGE, CAIDA E IMPACTO DEL MUTUALISMO EN LA EVOLUCION RAPIDA EN BACTERIAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	0
2666	PID2022-138120OB-I00	TRA	MEJORA DE LA MOVILIDAD EN CIUDADES MEDIANTE LA INTEGRACION DE TRANSPORTE PUBLICO Y URBANISMO DE PROXIMIDAD	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DEL TRANSPORTE (TRANSYT)	MADRID	2	0
2667	PID2022-138881OB-I00	TCO	DESARROLLO DE NANOTECNOLOGIAS HIPERTERMICAS ANTITUMORALES CON APLICACION DE MACROFAGOS ASOCIADOS A TUMORES COMO CABALLOS DE TROYA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGIA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	4	0
2668	PID2022-140214OB-C21	INF	ECOSISTEMA MOTIVA: PERSPECTIVA TECNOLÓGICA Y MOTIVACIONAL	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGIA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	3	1
2669	PID2022-138434OB-C54	ENE	INTEGRACION DE NUEVOS CONTACTOS SELECTIVOS Y CAPAS ACTIVAS EN DISPOSITIVOS DE NUEVA GENERACION PARA APLICACIONES DE ENERGIA RENOVABLE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO LASER	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

312 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2670	PID2022-137274NB-C33	MES	CARACTERIZACION TERMOMECHANICA EN CONDICIONES DE SERVICIO DE MATERIALES CERAMICOS POSTPROCESADOS FABRICADOS POR TECNICAS ADITIVAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CIME. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES ESTRUCTURAS	MADRID	3	1
2671	PID2022-138284OA-C32	ICA	EVALUACION HOLISTICA DEL RIESGO DE LAS OLAS DE CALOR Y ESTRATEGIAS DE ADAPTACION URBANAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0
2672	PID2022-138760NB-C22	ART	CONEXIONES DE LA ARQUITECTURA ESPAÑOLA CON LAS AMERICAS: ACADEMIA, PROFESION Y DIFUSION (1976-2006)	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0
2673	PID2022-139069NB-I00	MTM	TIPOS COMPACTOS EN GEOMETRIA DE POISSON: DE RESOLUCIONES DE SINGULARIDADES A GRUPOS DE COXETER	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0
2674	PID2022-140500NB-I00	ART	CARTOGRAFIA CRITICA DEL PAISAJE CULTURAL METROPOLITANO: PATRIMONIOS FUTUROS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0
2675	PID2022-137652NB-C43	INA	PROCESOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MADRID	3	1
2676	PID2022-139202OB-I00	ICA	REDES NEURONALES Y TECNICAS DE OPTIMIZACION PARA EL DISEÑO Y MANTENIMIENTO SEGURO DE INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE: GEOTECNIA DE ROCAS VOLCANICAS Y ESTABILIDAD DE TALUDES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MADRID	3	0
2677	PID2022-137339OB-C22	ENE	EXPERIMENTOS AVANZADOS CON HACES DE PARTICULAS Y PLASMAS GENERADOS POR LASER	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	MADRID	3	1
2678	PID2022-141917OB-I00	MBM	NANOSISTEMAS ACTIVABLES BIESPECIFICOS TIPO PUENTE DE CAR T EN TERAPIA CONTRA EL NEUROBLASTOMA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

313 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2679	PID2022-141973OR-C32	AYF	BOSQUES DE ALCORNOQUE CLIMATICAMENTE INTELIGENTES (ACICORK): DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE MONITORIZACION PARA ESTIMAR LA PRODUCCION DE CORCHO Y EL ESTADO SILVICOLA Y SANITARI	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES	MADRID	4	0
2680	PID2022-136684OB-C22	TCO	REDES DEL FUTURO PARA CENTROS DE PROCESADO DE DATOS Y OPERADORES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	MADRID	3	0
2681	PID2022-139298OB-C21	IBI	PERSONALIZED INTERVENTION MODEL BASED ON XAI DATA ANALYSIS AND DIGITAL PHENOTYPING FOR INCREASING ADHERENCE AND PROMOTING BRAIN HEALTH	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	MADRID	3	0
2682	PID2022-136919NB-C32	FAB	MULACION MOLECULAR DE TRANSICIONES DE FASE Y PROPIEDADES DINAMICAS EN SISTEMAS DE INTERES TECNOLOGICO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2683	PID2022-137748OB-C31	IEA	DIGITALIZACION COMO FACILITADOR ESENCIAL PARA LA SERVITIZACION EN INDUSTRIA Y SERVICIOS BASICOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	4	1
2684	PID2022-140059OB-I00	CYA	SISTEMA DE MODELIZACION DE LA EMISION Y DISPERSION DE POLEN	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2685	PID2022-140809OB-I00	ENE	MEJORA DE LA EVALUACION DE LA FLUENCIA NEUTRONICA EN VASIJAS EN REACTORES DE FISION: DESARROLLO DE UNA METODOLOGIA DE ESTIMACION OPTIMA CON INCERTIDUMBRES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	1
2686	PID2022-141609OB-I00	ENE	INCORPORACION DE CRITERIOS DE CALIDAD DE SERVICIO EN LA ACTUALIZACION Y DISEÑO DE LAS REDES DE DISTRIBUCION ELECTRICA MODERNAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

314 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2687	PID2022-141965OB-C22	IQM	DISOLVENTES VERDES Y TECNOLOGIAS AVANZADAS PARA EL PRETRATAMIENTO DE LA BIOMASA Y LA EXTRACCION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PARA LA FABRICACION DE EMBALAJES FUNCIONALIZADOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2688	PID2022-141978NB-I00	INA	APROXIMACION A LA INDUSTRIA 4.0 DE UN NUEVO SISTEMA MULTIRROTOR/MULTITANQUE PARA APROVECHAMIENTO DE LA ENERGIA DE LAS CORRIENTES MARINAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS NAVALES	MADRID	3	0
2689	PID2022-138002OA-I00	ICA	NUEVOS ECO-YESOS PARA EL DISEÑO DE ESPACIOS SALUDABLES Y REGENERATIVOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE EDIFICACIÓN	MADRID	3	0
2690	PID2022-137899OB-I00	TRA	REDES NEURONALES PROFUNDAS PARA GUIAR Y MEJORAR EL CALCULO COMPUTACIONAL DE DINAMICA DE FLUIDOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	MADRID	4	0
2691	PID2022-137378NB-I00	AYF	RELACION ENTRE EL AGUA Y EL CARBONO EN TEJIDOS LEÑOSOS POTENCIAL PARA MEJORAR MODELOS BASADOS EN PROCESOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL	MADRID	4	0
2692	PID2022-139844OB-I00	ENE	PROTOTIPO Y MODELADO DE LECHOS EMPACADOS INTEGRADOS EN SISTEMAS TERMICOS DE ALMACENAMIENTO DE ELECTRICIDAD	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2693	PID2022-137680OB-C33	ENE	ENTORNO DISTRIBUIDO DE TIEMPO REAL PARA GESTION DE ALARMAS DE DISRUPCION CON MULTIPLES PREDICTORES EN PULSO LARGO: REENTRENAMIENTO ON-LINE Y CAMBIO EN CALIENTE DE PREDICTOR	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2694	PID2022-137581OB-I00	INF	HACIA UN MODELO DE PROCESAMIENTO FACIAL ETICO Y GENERAL	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	1
2695	PID2022-137846NB-I00	INF	ANALISIS DE LA CALIDAD DE LOS ESTUDIOS EXPERIMENTALES EN MINERIA DE REPOSITARIOS SOFTWARE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

315 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2696	PID2022-139977NB-I00	INF	ALGORITMOS DE ESTIMACION DE DISTRIBUCIONES EN APRENDIZAJE AUTOMATICO Y OPTIMIZACION	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	0
2697	PID2022-142815NB-I00	INF	DESCIFRANDO LAS INFECCIONES BACTERIANAS CON TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INGENIERIA DE BIOCIRCUITOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	0
2698	PID2022-138417OB-C21	MBM	INTRODUCCION DE GRADIENTES DE COMPOSICION EN ANDAMIOS MULTIFUNCIONALES DE MG Y ZN MEDIANTE DEPOSICION DIRECTA DE ENERGIA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ETSI. INDUST.	MADRID	3	0
2699	PID2022-140071OB-C22	ICA	APLICACION DE LA MECATRONICA Y DEL APRENDIZAJE PROFUNDO A LA OBTENCION DE TOMOGRAFIAS RADAR PARA LA MEJORA DEL DIAGNOSTICO ESTRUCTURAL DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	2	0
2700	PID2022-141391OB-C21	MNF	TECNOLOGIAS Y PLATAFORMAS EMERGENTES PARA COMPUTACION NEUROMORFICA EN ESPACIO - UPM	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	4	0
2701	PID2022-142425OA-I00	ENE	COMBINACION DE MOLECULAS ORGANICAS Y MATERIALES BIDIMENSIONALES PARA CELULAS SOLARES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	MADRID	3	0
2702	PID2022-136626OB-C32	MNF	NUEVA GENERACION DE FUENTES DE FOTONES INDIVIDUALES PARA TELECOMUNICACIONES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	MADRID	3	1
2703	PID2022-137630OB-C21	INA	ESTUDIO EN TUNEL AERODINAMICO DE LA INTERACCION FLUIDO. ESTRUCTURA EN SEGUIDORES SOLARES FOTOVOLTAICOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROGRAVEDAD IGNACIO DA RIVA	MADRID	4	0
2704	PID2022-139223OA-C22	ESP	INVESTIGACION DE FRONTERA EN COSMOLOGIA CON LITEBIRD:	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROGRAVEDAD IGNACIO DA RIVA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

316 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2705	PID2022-140554OB-C31	TRA	SISTEMA PARA GARANTIZAR CONDICIONES DE MINIMO RIESGO ANTE FALLOS DE VEHICULOS AUTONOMOS: INTEGRACION CON LA INFRAESTRUCTURA Y EXPERIENCIA DE USUARIO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO INVESTIGACION DEL AUTOMOVIL (INSIA)	MADRID	3	1
2706	PID2022-141493OB-I00	IBI	INTEGRACION MULTIMODAL DE DATOS CLINICOS, IMAGENES MEDICAS E HISTOPATOLOGIA PARA LA PREDICION DE RESPUESTA AL TRATAMIENTO DEL CANCER POR INMUNOTERAPIA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	MADRID	3	1
2707	PID2022-142129OB-I00	IEA	ROBOTS COLABORATIVOS DE BUSQUEDA Y RESCATE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	MADRID	3	1
2708	PID2022-136376OB-I00	EMA	EVALUACION DE POLITICAS PARA LA TRANSICION ENERGETICA	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA (ICAI)	MADRID	4	0
2709	PID2022-140217NB-I00	FAB	MODELADO PROBABILISTICO DE SISTEMAS COMPLEJOS CON INCERTIDUMBRE: DE LAS MOLECULAS A LAS INTERACCIONES HUMANAS	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA (ICAI)	MADRID	3	0
2710	PID2022-137557NB-I00	FIL	LA FILOSOFIA DE KRAUSE Y EL KRAUSISMO: CUESTIONES VIGENTES DE LA MODERNIDAD INACABADA	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	MADRID	3	0
2711	PID2022-141765OB-I00	ENE	FIABILIDAD Y RESILIENCIA EN SISTEMAS ELECTRICOS INSULARES	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION TECNOLOGICA (IIT)	MADRID	4	0
2712	PID2022-140134OB-I00	FEM	LAS REGLAS DE BANGKOK: EVALUANDO LOS AVANCES Y RETOS ANTE LAS DESIGUALDADES DE LAS MUJERES PRIVADAS DE LIBERTAD EN CENTROS PENITENCIARIOS	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	MADRID	3	0
2713	PID2022-140533OA-I00	EDU	APLICACION SOCIAL DEL MODELO MIXED ABILITY: CONSTRUYENDO UNA COMUNIDAD MAS INCLUSIVA A TRAVES DEL DEPORTE (PROYECTO MASPORT)	R3700047H	UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

317 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2714	PID2022-141248OB-I00	AYF	USO DE LA ESTEQUIOMETRIA PARA EVALUAR Y PREDECIR LOS EFECTOS DE LA LIMITACION DE NUTRIENTES Y EL MANEJO FORESTAL SOBRE LA COMPETENCIA, LA RESISTENCIA A LA SEQUIA Y CRECIMIENTO	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS	NAVARRA	4	0
2715	PID2022-142227NB-C21	AYF	BALANCE DE CARBONO INORGANICO EN SUELOS DE CUENCAS MEDITERRANEAS SEMIARIDAS CON USO AGRICOLA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS	NAVARRA	3	0
2716	PID2022-140338OB-I00	PSI	CARACTERIZACION QUASIEXPERIMENTAL DE LOS PROCESOS PSICOSOCIALES DE DECISION SOBRE LA DONACION DE ORGANOS DE UN FAMILIAR FALLECIDO EN DIFERENTES ESCENARIOS CLINICOS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS DE LA SALUD	NAVARRA	4	0
2717	PID2022-136441NB-I00	MTM	TECNICAS INNOVADORAS PARA LA RESOLUCION DE PROBLEMAS EVOLUTIVOS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE ESTADÍSTICA, INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS	NAVARRA	4	0
2718	PID2022-136627NB-I00	INF	TECNICAS DE REDUCCION DEL NUMERO DE DATOS NUMERICOS Y DATOS MULTIATRIBUTO HETEROGENEOS PARA LA MEJORA DE SU FUSION EN PROBLEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE ESTADÍSTICA, INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS	NAVARRA	3	1
2719	PID2022-140469NB-C21	MTM	SISTEMAS DINAMICOS HAMILTONIANOS: METODOS Y APLICACIONES EN MECANICA CELESTE	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE ESTADÍSTICA, INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS	NAVARRA	4	0
2720	PID2022-136620OB-I00	TCO	DESARROLLO Y VALIDACION DE UN METODO PARA LA DETECCION TEMPRANA DE PERDIDA DE UNIDADES MOTORAS DE UN MUSCULO BASADO EN ELECTROMIOGRAFIA DE AGUJA Y SUPERFICIE	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE COMUNICACIÓN	NAVARRA	3	0
2721	PID2022-138774NB-I00	EMA	NUEVOS MODELOS ECONOMICOS PARA EL ANALISIS INSTITUCIONAL Y DE POLITICAS: DISEÑO Y APLICACION	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO ECONOMÍA	NAVARRA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

318 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2722	PID2022-137269OB-C21	MNF	SENSORES FOTONICOS PARA CIUDADES INTELIGENTES Y SOSTENIBLES I	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1
2723	PID2022-137437OB-I00	MNF	SENSORES FOTONICOS ULTRA SENSIBLES PARA LA DETECCION DE MARCADORES BIOQUIMICOS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1
2724	PID2022-137845NB-C21	MNF	METASUPERFICIES PARA COMUNICACIONES DE PROXIMA GENERACION E INGENIERIA DE EMISION TERMICA.	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	4	0
2725	PID2022-138510OB-C21	MNF	SISTEMA IOT AUTONOMO DE MONITORIZACION DE SALUD ESTRUCTURAL DE AEROGENERADORES	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1
2726	PID2022-139914OB-I00	IEA	SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO AVANZADOS PARA LA OPTIMIZACION DE PLANTAS DE PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	0
2727	PID2022-140278NB-I00	TRA	ANALITICA DE TRANSPORTE SOSTENIBLE EN LA DISTRIBUCION EN ULTIMA MILLA EN CIUDADES INTELIGENTES CONSIDERANDO EL CONSUMO ENERGETICO EN VEHICULOS DE BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	0
2728	PID2022-142179OB-I00	IEA	ESTRATEGIAS DE CONTROL DE CONVERTIDORES GRID FORMING Y PLANTAS FOTOVOLTAICAS PARA SU INTEGRACION EN LA RED ELECTRICA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1
2729	PID2022-142791OB-I00	IEA	CONVERSION DE POTENCIA Y ESTRATEGIAS DE CONTROL PARA LA INTEGRACION EN RED DE PARQUES EOLICOS AVANZADOS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1
2730	PID2022-138387NB-I00	HIS	CONSTRUIR LA MEMORIA DE LAS ELITES PERIFERICAS EN LA CORONA DE CASTILLA Y EL REINO DE NAVARRA. S.X-XV	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SOCIAL AVANZADA (I-COMMUNITAS)	NAVARRA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

319 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2731	PID2022-138108OB-C32	MFU	COMPOSITES IMPRIMIBLES 3D PARA REFRIGERACION MAGNETICA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	NO VIGENTE-INSTITUTO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS, INAMAT	NAVARRA	3	0
2732	PID2022-139714NB-I00	FAB	EFFECTOS DE MATRIZ EN ESPECTROSCOPIA DE PLASMAS LASER DE ALEACIONES METALICAS: CARACTERIZACION Y COMPENSACION MEDIANTE NUEVOS ALGORITMOS CSIGMA-LIBS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	NO VIGENTE-INSTITUTO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS, INAMAT	NAVARRA	3	0
2733	PID2022-141847OR-C32	AYF	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA VALORIZAR LA DIVERSIDAD GENETICA DEL MANZANO AUTOCTONO: DISCERNIMIENTO DE LAS DIFERENCIAS FENOTIPICAS Y GENOMICAS RELACIONADAS CON EL USO FINAL.	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	NO VIGENTE-INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR EN BIOLOGÍA APLICADA (IMBA)	NAVARRA	4	0
2734	PID2022-142968NB-I00	AYF	OXIMAS Y POLIAMINAS EN LA TOLERANCIA A ESTRES ABIOTICO EN PLANTAS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	NO VIGENTE-INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR EN BIOLOGÍA APLICADA (IMBA)	NAVARRA	3	0
2735	PID2022-136321OA-C22	IQM	ESTRATEGIAS DE VALORIZACION DE CO2 EMPLEANDO CATALIZADORES NANOPOROSOS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2736	PID2022-136417NB-I00	QMC	AGENTES GENERADORES DE ROS BASADOS EN MATERIALES NANOESTRUCTURADOS MULTIFUNCIONALES PARA APLICACIONES AMBIENTALES Y TERAPEUTICAS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2737	PID2022-136636OB-I00	MES	SENSORES CORPORALES MULTIFUNCIONALES Y AUTOLIMENTADOS BASADOS EN MATERIALES COMPUESTOS NANORREFORZADOS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	1
2738	PID2022-136830OB-I00	BDV	EVOLUCION DE PLANTAS SILVESTRES A COMUNIDADES DIVERSOS Y SU APLICACION A LA AGRICULTURA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

320 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2739	PID2022-137278OB-I00	ALI	AVANCES EN LA EVALUACION DE ALCALOIDES TOXICOS DE PLANTAS EN ALIMENTOS Y EFECTO DEL ALMACENAMIENTO, PROCESADO Y PREPARACION CULINARIA. ESTRATEGIAS VERDES PARA SU ANALISIS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	4	0
2740	PID2022-138496OB-I00	MES	HACIA UNA ECONOMIA CIRCULAR EN MATERIALES COMPUESTOS: MATERIALES MULTIFUNCIONALES BASADOS EN FIBRA DE CARBONO CORTA RECICLADA Y RESINAS EPOXI REVERSIBLES DE ORIGEN NATURAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2741	PID2022-139524NB-I00	FCM	NUEVA SONDA CUANTICA PARA EL ESTUDIO DE SUPERFLUIDOS Y TURBULENCIA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2742	PID2022-139527OB-I00	CTA	NUEVA APROXIMACION MULTIDISCIPLINAR A LA CARACTERIZACION DE FALLAS ACTIVAS, Y SU INTERACCION Y CONTROL DE LOS PROCESOS GEOTERMICOS Y SISMICOS INTRAPLACA DEL NW DE LA PENINSULA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2743	PID2022-139787NB-I00	BDV	DEL MUSEO AL CAMPO: DIGITALIZACION, MODELIZACION E IMPRESION 3D DE ANALOGOS ARTIFICIALES PARA EVALUAR LA VULNERABILIDAD ECOFISIOLOGICA DE ANUROS HOLARTICOS AL CAMBIO CLIMATICO	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	4	0
2744	PID2022-140868OB-I00	INA	SEARCHING FOR A MECHANICAL ANALYSIS ROUTINE TO TEST HYDROGELS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2745	PID2022-141732NA-I00	BDV	UNA PERSPECTIVA DE REDES TROFICAS PARA DETERMINAR LOS IMPACTOS DE LOS ESTRESORES MULTIPLES EN ECOSISTEMAS FLUVIALES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	2	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

321 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2746	PID2022-136887NB-I00	TCO	PROCESAMIENTO Y APRENDIZAJE DE DATOS SOBRE GRAFOS: DESDE LA INFERENCIA DE LA ESTRUCTURA A LAS APLICACIONES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2747	PID2022-139551NB-I00	INF	DEPENDENCIAS EN COLECCIONES COMPLEJAS DE MODULOS SOFTWARE	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	4	1
2748	PID2022-140553OA-C42	IBI	RISK STRATIFICATION AND BIOMARKERS (PCARDIO TRIALS R&B)	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2749	PID2022-140786NB-C31	TCO	VARIETADES INTRINSECAS Y DINAMICAS: NUEVA ALGORITMIA, SISTEMA PROTOTIPO DE VENTA ADICIONAL PARA TURISMO SOSTENIBLE Y MUERTE SUBITA CARDIACA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	1
2750	PID2022-137849OB-I00	INF	NUEVOS ENFOQUES INTERACTIVOS BASADOS EN SISTEMAS COLABORATIVOS Y DE VISUALIZACION PARA EL APRENDIZAJE DE LA PROGRAMACION BASADA EN BLOQUES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	3	0
2751	PID2022-138281NB-C21	COM	REPERTORIOS Y PRACTICAS MEDIATICAS EN LA ADOLESCENCIA Y LA JUVENTUD: USOS, CIBERBIENESTAR Y VULNERABILIDADES DIGITALES EN REDES SOCIALES (RED-ADJUVEN)	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	MADRID	4	0
2752	PID2022-138362OB-I00	DPT	NUEVO ABORDAJE EN FIBROMIALGIA: PAPEL DE LA PROTEINA SGK1.1 EN EL DOLOR Y SINTOMATOLOGIA ASOCIADA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	4	0
2753	PID2022-138513OB-I00	FEM	CARTOGRAFIAS, ITINERARIOS Y MECANISMOS DE EXPULSION/EXCLUSION EN EL SISTEMA SANITARIO: UN ANALISIS COMPARATIVO Y FEMINISTA INTERSECCIONAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	3	0
2754	PID2022-138695NB-I00	PSI	ALTERACION DE LOS MECANISMOS INHIBITORIOS DE LA INFORMACION AVERSIVA DE TIPO AFECTIVO Y NOCICEPTIVO EN PACIENTES CON MIGRAÑA. CONTRIBUCION AL PROCESO DE CRONIFICACION	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

322 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2755	PID2022-136943OB-I00	DER	HACIA UN CONVENIO INTERNACIONAL INTEGRAL SOBRE EL USO DELICTIVO DE LAS TIC: CIBERTERRORISMO Y DISCURSO DE ODIOS EN UN MARCO DE LIBERTAD DE EXPRESION Y RESPONSABILIDAD	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	4	0
2756	PID2022-137330OB-I00	DER	VOLUNTAD, AUTONOMIA Y BIENESTAR DE LA PERSONA MAYOR: RETOS JURIDICOS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	3	0
2757	PID2022-139084NA-C33	LYL	COMPARTIR: SUBCORPUS CORALSE MULTILINGUE PARALELO DE TRADUCCIONES E INTERPRETACIONES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	4	0
2758	PID2022-139930NB-I00	PSI	EFFECTOS DE LA COMBINACION DE EJERCICIO FISICO Y ESTIMULACION TRANSCRANEAL POR CORRIENTE DIRECTA SOBRE LA FUNCION MOTORA Y MECANISMOS NEUROFISIOLOGICOS SUBYACENTES EN LA ENFERM	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	3	1
2759	PID2022-141507NB-I00	DER	NUEVOS RETOS EN LA RESPONSABILIDAD MEDICO-SANITARIA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	4	0
2760	PID2022-142048NB-I00	DER	CIUDADANIA GLOBAL, DERECHOS HUMANOS Y RETO DEMOGRAFICO: LA DEFINICION DE UNA ESTRATEGIA CONTRA LA DESPOBLACION EN LA ESPAÑA RURAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	4	0
2761	PID2022-139013NB-I00	HIS	DE EXCELLENTIA: TEORIA Y PRACTICA DE LA VIRTUD EN LA MONARQUIA DE ESPAÑA (SIGLOS XV AL XVII)	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	MADRID	3	0
2762	PID2022-141066OB-I00	ICA	DESARROLLO SOSTENIBLE DE MEZCLAS BITUMINOSAS FABRICADAS CON ADICION DE PLASTICO RECICLADO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	0
2763	PID2022-139832NB-I00	INA	METODOS DE DINAMICA DE SISTEMAS MULTICUERPO PARA LA DETECCION Y MONITORIZACION DE HOLLGURAS EN MAQUINARIA INDUSTRIAL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES E INDUSTRIALES - CITENI	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

323 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2764	PID2022-140062OB-I00	INA	CAPTURA, RECONSTRUCCION Y ANALISIS NEURO-MUSCULO-ESQUELETICO DEL MOVIMIENTO HUMANO EN TIEMPO REAL, CON CONSIDERACION DE LA FATIGA MUSCULAR	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES E INDUSTRIALES - CITENI	GALICIA	3	1
2765	PID2022-142557NA-I00	FPN	ESTUDIO DE NUCLEOS EXOTICOS CON LOS EXPERIMENTOS R3B Y SOLARIS EN LA UDC	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES E INDUSTRIALES - CITENI	GALICIA	4	0
2766	PID2022-136435NB-I00	INF	ARQUITECTURAS, FRAMEWORKS Y APLICACIONES DE LA COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1
2767	PID2022-137061OB-C21	INF	BUSQUEDA, SELECCION Y ORGANIZACION DE CONTENIDOS PARA NECESIDADES DE INFORMACION RELACIONADAS CON LA SALUD - CONSTRUCCION DE RECURSOS Y PERSONALIZACION	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2768	PID2022-137099NB-C42	TCO	TECNOLOGIAS DE COMUNICACION, CODIFICACION Y PROCESADO PARA REDES CLASICAS-CUANTICAS DE PROXIMA GENERACION	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2769	PID2022-137152NB-I00	IEA	SISTEMA INTELIGENTE PARA LA GESTION OPTIMA DE LA RED DE AGUAS EN CIUDADES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	4	0
2770	PID2022-139308OA-I00	INF	REPRESENTACIONES ESTRUCTURADAS VERDES Y ENCHUFABLES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2771	PID2022-139514NB-C32	FPN	LHCB DATA CHALLENGES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2772	PID2022-141027NB-C21	INF	MODELADO, DESCUBRIMIENTO, EXPLORACION Y ANALISIS DE DATA LAKES MEDIOAMBIENTALES [UDC]	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2773	PID2022-141058OB-I00	MTM	METODOS MATEMATICOS Y SIMULACION NUMERICA EN ECONOMIA Y FINANZAS CUANTITATIVAS, BIOTECNOLOGIA, MEDIOAMBIENTE E INGENIERIA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

324 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2774	PID2022-142843NB-I00	LYL	EVALUACION DE ESCRITURA ACADEMICA AUTOMATICA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2775	PID2022-137361NB-I00	QMC	NUEVOS INTERRUPTORES MOLECULARES DE BIPIRIDINIO. HACIA LA FUNCIONALIDAD QUIMICA CONTROLADA EN MEDIO ACUOSO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	0
2776	PID2022-138335NB-I00	QMC	AGENTES QUELATANTES PARA UNA NUEVA GENERACION DE RADIOFARMACOS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	1
2777	PID2022-139775OB-I00	CTA	EL BALANCEO CLIMATICO MEDITERRANEO-ATLANTICO: ESTUDIO DE SU INCIDENCIA EN LOS LAGOS DE MONTAÑA DEL NO DE LA PENINSULA IBERICA DESDE UNA PERSPECTIVA PALEOAMBIENTAL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	0
2778	PID2022-142374NB-I00	QMC	SISTEMAS HIBRIDOS PEPTIDO-NANOPARTICULA EN BIOMEDICINA Y CATALISIS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	4	0
2779	PID2022-142945OB-I00	MAR	COLAPSO DE LOS BOSQUES DE KELP EN EL NOROESTE PENINSULAR: ANALISIS DE CAUSAS Y CONSECUENCIAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	0
2780	PID2022-138649OB-I00	ICA	SISTEMA INTEGRAL INDUSTRIALIZADO DE ALTA EFICIENCIA ENERGETICA PARA ESTRUCTURAS PORTICADAS MADERA-HORMIGON RECICLADO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	GALICIA	3	0
2781	PID2022-138069OB-I00	ICA	OPTIMIZACION PROBABILISTA DE PUENTES DE GRAN VANO SOPORTADOS POR CABLES, DE TABLEROS MULTI-CAJON, EN FLUJO DE VIENTO LAMINAR Y TURBULENTO CON MULTIPLES VARIABLES ALEATORIAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	GALICIA	3	0
2782	PID2022-139084NA-C32	LYL	DISEÑO DE ADCORALSE: SUBCORPUS DE ADQUISICION BILINGUE EN LENGUAS ORALES Y SIGNADAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

325 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2783	PID2022-136807NB-I00	DER	PROPUESTAS DE SOLUCION DE PROBLEMAS PROCESALES CRUCIALES, LABORALES Y DE SEGURIDAD SOCIAL, A LA LUZ DEL DERECHO COMPARADO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	3	0
2784	PID2022-141312OB-I00	DER	ANALISIS JURIDICO DEL USO DE LA IA POR LAS ENTIDADES FINANCIERAS: RIESGOS PARA LOS DERECHOS DE SUS CLIENTES Y REGIMEN JURIDICO APLICABLE	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	4	0
2785	PID2022-137923NB-I00	EMA	NUEVOS MODELOS DE VOLATILIDAD, MODELOS DINAMICOS Y APLICACIONES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE ECONOMIA	GALICIA	3	0
2786	PID2022-136500NB-I00	LYL	ETIQUETADO ELECTRONICO DE TEXTOS CIENTIFICO-TECNICOS EN LENGUA INGLESA ENTRE LOS SIGLOS XVII Y XX (6): CORUÑA CORPUS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2787	PID2022-137790NB-I00	LFL	GLOSARIO CRITICO DE LA POESIA MEDIEVAL GALLEGO-PORTUGUESA. V. EDICION CRITICA DIGITAL DE LAS CANTIGAS DE ESCARNIO E MALDIZER	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2788	PID2022-137836NB-C33	LFL	A RENAISSANCE RELIGIOUS CONTROVERSY: A TWO-SIDED RELIGIOUS IDENTITY	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2789	PID2022-139351OB-I00	LFL	CAMPO EDITORIAL Y CULTURA AUTONOMICA: INSTITUCIONALIZACION E INDUSTRIALIZACION DEL LIBRO EN GALICIA (1978-2026)	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	4	0
2790	PID2022-138421OB-C21	MAR	CARACTERIZACION QUIMICA DE MICROPLASTICOS PROCEDENTES DE BIOPOLIMEROS Y DESGASTE DE NEUMATICOS Y SUS ADITIVOS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE	GALICIA	3	1
2791	PID2022-139616OB-C33	MAR	IMPACTO DE LA CONTAMINACION EN LA BIOEXTRACCION DE LA OSTRA: SOLUCION BASADA EN LA NATURALEZA PARA LA LAGUNA DEL MAR MENOR	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE	GALICIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

326 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2792	PID2022-139315OB-I00	SOC	DINERO EN TRANSFORMACION: ACTITUDES MONETARIAS, COMPORTAMIENTOS Y PROCESOS DE EXCLUSION FINANCIERA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	GALICIA	3	1
2793	PID2022-143065OA-I00	EDU	ENSEÑANDO A SALVAR VIDAS EN LA ESCUELA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CAMPUS LUGO	GALICIA	3	0
2794	PID2022-137061OB-C22	INF	BUSQUEDA, SELECCION Y ORGANIZACION DE CONTENIDOS PARA NECESIDADES DE INFORMACION RELACIONADAS CON LA SALUD: BUSQUEDA Y DETECCION DE DESINFORMACION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA INFORMACION (CITIUS)	GALICIA	3	0
2795	PID2022-141623NB-I00	INF	COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES, HETEROGENEA Y EN LA NUBE PARA APLICACIONES DE ALTA DEMANDA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA INFORMACION (CITIUS)	GALICIA	3	1
2796	PID2022-136608OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL CODIGO DE MODIFICACION DE ARN INVOLUCRADO EN LA REGULACION DE RETROTRANSPONES EN ENVEJECIMIENTO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	4	0
2797	PID2022-137079NB-I00	BIF	ALTERACIONES EN LA NEUROGENESIS EN ENFERMEDAD DE PARKINSON Y COVID-19: INTERACCIONES ENTRE SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA, DOPAMINA Y ADAM17 COMO NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2798	PID2022-138183OB-I00	IBI	NOVEL METHODS FOR KINETIC MODELLING AND PARAMETRIC IMAGING IN TOTAL-BODY PET	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2799	PID2022-138436OB-I00	FOS	DIMORFISMO SEXUAL EN LOS EFECTOS ANTIENVEJECIMIENTO DE INTERVENCIONES QUE POTENCIAN EL RELOJ DE LOS ASTROCITOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2800	PID2022-140149OB-I00	BIF	MECANISMOS DE MITOSIS Y RECAMBIO CELULAR EN TIROIDES NORMAL, HIPERPLASIA, Y CANCER	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

327 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2801	PID2022-141115NA-I00	FOS	NUEVOS ACTORES EN LA REGULACION CENTRAL DEL BALANCE ENERGETICO Y LA OBESIDAD: RECEPTORES X RETINOIDE HIPOTALAMICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2802	PID2022-142689OB-I00	DPT	ESTRATEGIAS PARA LA LIBERACION DE BIOLÓGICOS POR VIA ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2803	PID2022-143059NA-I00	ESN	REMODELADO ESTRUCTURAL DEPENDIENTE DE LA ACTIVIDAD NEURONAL EN CIRCUITOS CEREBRALES ADULTOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2804	PID2022-143105NB-I00	BMC	DECODIFICANDO LOS PRINCIPIOS DE LAS MODIFICACIONES A-TO-I Y M6A EN ARN DEPENDIENTES DE DIETA QUE INTERVIENEN EN PLURIPOTENCIA INDUCIDA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2805	PID2022-136785NB-I00	QMC	NUEVAS ESTRATEGIAS DE SINTESIS ENANTIOSELECTIVA BASADAS EN LA ACTIVACION DE ENLACES C-H MEDIANTE CATALISIS METALICA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	0
2806	PID2022-136848NB-I00	QMC	POLIMEROS HELICOIDALES COVALENTES Y SUPRAMOLECULARES: DISEÑO, ESTRUCTURA Y PROPIEDADES ESTIMULO RESPUESTA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2807	PID2022-136963OB-I00	QMC	NUEVOS AGENTES ANTIBACTERIANOS DE PRECISION Y TERAPIAS COMBINADAS PARA COMBATIR INFECCIONES MULTIRRESISTENTES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2808	PID2022-137318OB-I00	DPT	APLICACIONES BIOMEDICAS DE COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION: HERRAMIENTAS CATALITICAS Y DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS ANTICANCER	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2809	PID2022-139720OB-I00	BTC	EVOLUCION DE LA TECNOLOGIA IC-TAGGING PARA LA PRODUCCION DE VACUNAS Y ENZIMAS ESTABILIZADAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

328 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2810	PID2022-139933NB-I00	QMC	ARINOS Y CATALISIS METALICA: ESTRATEGIAS Y METODOS INNOVADORES PARA LA SINTESIS DE NANOESTRUCTURAS DE CARBONO NO CONVENCIONALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2811	PID2022-140845OB-C62	MFU	DISEÑO Y SINTESIS DE PRECURSORES PARA LA PREPARACION DE NANOESTRUCTURAS MOLECULARES FUNCIONALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2812	PID2022-141534OB-I00	QMC	DESCIFRANDO LA CONEXION DEL CODIGO LIPIDICO ENTRE CANCER, INFECCION Y ENVEJECIMIENTO: HACIA HERRAMIENTAS TERANOSTICAS NO CONVENCIONALES Y VACUNAS BASADAS EN LA MEMORIA INNATA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	4	0
2813	PID2022-141673OA-I00	QMC	SISTEMAS EUTECTICOS PARA EL TRANSPORTE TRANSMEMBRANA DE ACIDOS NUCLEICOS Y PROTEINAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	0
2814	PID2022-142338OB-I00	MBM	ORIGAMIS DE ADN PARA MODULAR LA RESPUESTA INMUNE ADQUIRIDA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2815	PID2022-142440NB-I00	QMC	ATERIALES SUPRAMOLECULARES BASADOS EN PEPTIDOS CICLICOS. UNA APROXIMACION SUPRAMOLECULAR QUIMIOTERAPEUTICA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2816	PID2022-142337NB-I00	ARQ	DINAMICAS POBLACIONALES Y TECNOLOGICAS DURANTE EL PLEISTOCENO FINAL-HOLOCENO DE LAS SIERRAS ORIENTALES DEL NOROESTE IBERICO 2	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CISPAC	GALICIA	3	1
2817	PID2022-141027NB-C22	INF	MODELADO, DESCUBRIMIENTO, EXPLORACION Y ANALISIS DE DATA LAKES MEDIOAMBIENTALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	GALICIA	3	0
2818	PID2022-137821OB-C31	GYA	EPIGENOMICA PARA MEJORAR LA REPRODUCCION DEL LENGUADO SENEGALES: COMUNICACION QUIMICA Y DETERMINACION DEL SEXO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. DE GENETICA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

329 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2819	PID2022-142709OB-C21	DPT	REMOVIRT H3D: RECONSTRUCCION Y MODELADO VIRTUAL HEPATICO 3D	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	GALICIA	4	0
2820	PID2022-141203OB-I00	IQM	EVALUACION DE LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES (MICROCONTAMINANTES, PATOGENOS Y RESISTENCIAS A ANTIBIOTICOS) DURANTE EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SEGREGADAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	GALICIA	3	1
2821	PID2022-142802NB-I00	MAR	DESVELANDO EL IMPACTO DE LA EXPOSICION CRONICA A METALES PESADOS EN ESPECIES DE MACROALGAS FUNDACIONALES: UN ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO E INTEGRADOR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	3	0
2822	PID2022-142353OB-I00	COM	LEXCAV: EL IMPACTO DE LA VIGENTE LEY 13/2022 EN EL TEJIDO AUDIOVISUAL: HACIA UNA PROPUESTA DE MODIFICACION PARA COMBATIR LA EXCLUSION DIGITAL DE LAS LENGUAS COOFICIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	GALICIA	3	1
2823	PID2022-136933OB-C21	EDU	EDUCAR A TIEMPO ANTE LA EMERGENCIA CLIMATICA Y LA TRANSICION SOCIOECOLOGICA: REALIDADES Y DESAFIOS PARA LA EDUCACION EN CONTEXTOS ESCOLARES Y SOCIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	4	0
2824	PID2022-137366OB-I00	EDU	LOS MATERIALES DIDACTICOS DIGITALES EN LA EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA. ANALISIS Y PROPUESTAS PARA SU USO ESCOLAR Y SOCIOFAMILIAR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	4	0
2825	PID2022-138166NB-C21	EDU	PENSAMIENTO CRITICO PARA LA ACCION ANTE DESAFIOS SOCIOCIENTIFICOS EMERGENTES EN LA EDUCACION CIENTIFICA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

330 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2826	PID2022-140041OB-I00	EDU	COMO LOGRAR LA IMPLICACION FAMILIAR EN LA EDUCACION DESDE LA ESCUELA. LA EFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA DE FORMACION PARA MAESTROS Y MAESTRAS DE EDUCACION PRIMARIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	2	0
2827	PID2022-138876NB-I00	HIS	EL COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS EN ESPAÑA, DE LA PRIMERA A LA SEGUNDA GLOBALIZACION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	0
2828	PID2022-141162NB-I00	GEO	NUEVAS ESTRATEGIAS Y CAMBIOS EN LOS PATRONES ESPACIALES DE INDUSTRIALIZACION Y REGIONALIZACION DE LAS CADENAS GLOBALES DE VALOR: EL PAPEL DE LAS POLITICAS DE DESCARBONIZACION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	0
2829	PID2022-142642OB-I00	EMA	LAS NARRATIVAS DE LA ECONOMIA DEL CAMBIO CLIMATICO: COMO EVOLUCIONAN LAS PREFERENCIAS POR LAS POLITICAS DE MITIGACION Y ADAPTACION EN LOS MEDIOS SOCIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	0
2830	PID2022-138892OB-I00	CPO	POLITICAS DE ESALUD PARA UN ENVEJECIMIENTO ACTIVO. IMPULSANDO LA EQUIDAD Y LA INCLUSION EN LA ATENCION SANITARIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	GALICIA	3	1
2831	PID2022-138909NB-I00	DER	LA INAPLAZABLE MODERNIZACION DEL DERECHO DE OBLIGACIONES Y CONTRATOS DEL CODIGO CIVIL ESPAÑOL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	3	0
2832	PID2022-142350OB-C21	DPT	I+D DE SISTEMAS ESPECIALIZADOS DE LIBERACION DE FARMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE PATOLOGIAS INFLAMATORIAS Y DEGENERATIVAS OCULARES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	4	0
2833	PID2022-136251NB-I00	LFL	INTERSECCIONES POST-HUMANAS EN LAS LITERATURAS IRLANDESA Y GALLEGA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

331 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2834	PID2022-136431NB-C66	LFL	ISTAE: IMPRESOS SUELTOS DEL TEATRO ANTIGUO ESPAÑOL: BASE DE DATOS INTEGRADA DEL TEATRO CLASICO ESPAÑOL. SEGUNDA FASE (ASODAT. TERCERA FASE)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2835	PID2022-137170OB-I00	LYL	ETIQUETADOR SEMANTICO MULTILINGUE AUTOMATICO Y SOSTENIBLE	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	4	0
2836	PID2022-137490NB-I00	LFL	EDICION DIGIAL DEL IWEIN DE HARTMANN VON AUE 2ª FASE	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2837	PID2022-142980NB-I00	FIL	LA PRACTICA AMBIENTAL Y LA ETICA DE LA CONSIDERACION DE LOS ANIMALES SALVAJES EN EL CONTEXTO DE LA CRISIS CLIMATICA: UN ENFOQUE LARGOPLACISTA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOSOFIA	GALICIA	3	1
2838	PID2022-138322OB-I00	MBM	MICROFLUIDIC DEVICES IN FLEXIBLE AND ELASTIC MATERIALS FOR FLOW-GUIDED THERAPY	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	3	0
2839	PID2022-141626NB-I00	FAB	PARTICLE MARGINATION AND INTERACTION WITH SOLIDS IN BIOMEDICAL FLOWS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	3	1
2840	PID2022-142682OB-I00	MBM	EDICION GENETICA DIRIGIDA COMO HERRAMIENTA TERAPEUTICA CONTRA LA ATROSCLEROSIS EMPLEANDO NANOCELULAS ARTIFICIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	4	1
2841	PID2022-137098NB-I00	ART	ARQUITECTURAS SOÑADAS. PROYECTOS FALLIDOS Y PENSAMIENTO UTOPICO EN LA HISTORIA DE LA ARQUITECTURA EN GALICIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	4	0
2842	PID2022-141345NB-I00	ART	BIBLIOTECA DIGITAL OVIDIANA: EDICIONES ILUSTRADAS DE OVIDIO, SIGLOS XV-XIX (VI): LAS BIBLIOTECAS DE BALEARES, CASTILLA-LA MANCHA, COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

332 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2843	PID2022-141727NB-C22	HIS	LA REGINALIDAD IBERICA DESDE/HACIA LA EUROPA ATLANTICA: ECONOMIAS TERRITORIALES, ESCENARIOS CURIALES Y GEOGRAFIAS RELACIONALES (SS. XII-XV)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	0
2844	PID2022-143202NA-I00	ART	LIBRO ILUMINADO Y BIBLIOTECAS EN LA EUROPA DEL RENACIMIENTO: EL MARQUES DE SANTILLANA Y SU PROYECTO CULTURAL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	1
2845	PID2022-138988NB-I00	MTM	SUBVARIETADES, CURVATURA Y ECUACIONES GEOMETRICAS DESDE LA PERSPECTIVA DE LA SIMETRIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE MATEMATICAS	GALICIA	3	0
2846	PID2022-137285OB-I00	PSI	MEJORAR EL CONOCIMIENTO DE LOS MECANISMOS DEL DOLOR Y SU TRATAMIENTO EN LA FIBROMIALGIA MEDIANTE UNA ESTRATEGIA INTEGRADORA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	1
2847	PID2022-141225OB-I00	PSI	EFICACIA DE UNA INTERVENCION PSICOLOGICA BREVE BASADA EN LA SOLUCION DE PROBLEMAS EN DISTINTOS FORMATOS PARA LA PREVENCION INDICADA DEL SUICIDIO EN ADULTOS DE 50 AÑOS O MAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	1
2848	PID2022-142291NB-I00	PSI	EXTREMISMO POLITICO EN TIEMPOS DE CRISIS: FACTORES PREDICTORES Y ESTRATEGIAS DE DESINCENTIVACION.	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	1
2849	PID2022-143055OA-I00	PSI	EFEECTO TERAPEUTICO DE LA ESTIMULACION ELECTRICA TRANSCRANEAL DE FRECUENCIAS COMBINADAS EN ADULTOS CON Y SIN DETERIORO COGNITIVO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	0
2850	PID2022-140148OB-I00	QMC	PARTICULAS DE NEUMATICOS: PREOCUPACION MEDIOAMBIENTAL E IMPLICACIONES PARA LA SALUD	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

333 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2851	PID2022-142212OB-I00	GYA	OPTIMIZACION Y EVALUACION DE METODOS DE MUESTREO EN AIRE PARA LA DETECCION Y VIGILANCIA DEL VIRUS DEL SINDROME REPRODUCTIVO Y RESPIRATORIO PORCINO EN GRANJAS INTENSIVAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE VETERINARIA. LUGO	GALICIA	3	0
2852	PID2022-143041OB-I00	GYA	SEGURIDAD ALIMENTARIA: MONITORIZACION INTEGRADA DE ANTIBIORRESISTENCIAS Y DIANAS DE INTERVENCION DEL MEDIO AMBIENTE, A LA GRANJA Y A LA MESA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE VETERINARIA. LUGO	GALICIA	3	0
2853	PID2022-141224OB-I00	BTC	CONSTRUYENDO UN PANEL DE MARCADORES DE ADN ESPECIFICOS DE POBLACION CON FINES FORENSES, ARQUEOLOGICOS, POBLACIONALES Y CLINICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO DE CIENCIAS FORENSES LUIS CONCHEIRO	GALICIA	3	0
2854	PID2022-139514NA-C33	FPN	NUEVOS ENFOQUES PARA HALLAR FISICA MAS ALLA DEL MODELO ESTANDAR BUSCANDO PARTICULAS DE LARGA VIDA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	0
2855	PID2022-140510NB-I00	FPN	RAYOS COSMICOS Y NEUTRINOS EN LA ERA DE MULTIMENSAJEROS: OBSERVATORIO PIERRE AUGER Y DETECCION CON RADIO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	1
2856	PID2022-140591NB-I00	FPN	BUSQUEDA DE LOS LIMITES DEL MODELO ESTANDAR Y DESARROLLO DE NUEVA INSTRUMENTACION PARA EL UPGRADE-II DE LHCB	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	0
2857	PID2022-141987OB-I00	GYA	DISEÑO DE NUEVAS VACUNAS PARA LA PREVENCIÓN DEL IMPACTO DE LA FOTOBACTERIOSIS CAUSADA POR PHOTOBACTERIUM DAMSELAE SSP. PISCICIDA EN LA ACUICULTURA DE PECES MARINOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

334 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2858	PID2022-142400OB-I00	GYA	EFFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE LA DINAMICA DE DISTRIBUCION ESPACIO-TEMPORAL DE AGENTS VIRALES DE RIESGO EN ACUICULTURA MECANISMOS DE ADAPTACION AL INCREMENTO DE TEMPERATU	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA	GALICIA	4	1
2859	PID2022-140734OB-I00	GEO	(RE) PENSAR LAS CIUDADES Y LA FORMA URBANA: NUEVAS POLITICAS PARA RECUPERAR CIUDADES HABITABLES EN LINEA CON LA AGENDA URBANA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALICIA	3	1
2860	PID2022-141071OB-C21	DER	TRANSICION ENERGETICA Y ENTIDADES LOCALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALICIA	3	1
2861	PID2022-142334OB-I00	TMA	TRANSICION DEL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES HACIA LA ECONOMIA CIRCULAR Y LA SOSTENIBILIDAD MEDIANTE LA RECUPERACION DE RECURSOS Y AGUA DE CORRIENTES LIQUIDAS Y GASEOSAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALICIA	3	1
2862	PID2022-138883NB-I00	MFU	INTERFASES COMPLEJAS ENTRE OXIDOS PARA CONDUCTANCIAS TERMICAS RECONFIGURABLES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION E INNOVACION	GALICIA	3	1
2863	PID2022-138973OB-C22	LYL	LA EMOCION EN EL APRENDIZAJE DEL ESPAÑOL COMO LENGUA ADICIONAL Y EN LA COMUNICACION BILINGUE EN CONTEXTOS DE MIGRACION	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	CAMPUS DE LA BERZOSA	MADRID	4	1
2864	PID2022-143111NB-I00	PSI	EL PAPEL DE LA ACCION EN LA SELECCION DE INFORMACION VISUAL EN LA MEMORIA OPERATIVA: CORRELATOS NEUROFISIOLOGICOS	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	CAMPUS DE LA BERZOSA	MADRID	3	0
2865	PID2022-143254OB-I00	EMA	POBREZA ENERGETICA Y PERCEPCION CIUDADANA DE LAS POLITICAS DE ENERGIA SOSTENIBLES	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

335 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2866	PID2022-141549OB-I00	BDV	CAMBIOS GENOMICOS ADAPTATIVOS, RESILIENCIA EPIGENETICA Y NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA LA CONSERVACION Y RECUPERACION DE LOS ENDEMISMOS IBERICOS DE LA TRUCHA COMUN	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. BIOLOGIA	CATALUÑA	3	1
2867	PID2022-142523OB-I00	AYF	RECONCILIANDO LOS IMPACTOS POSITIVOS Y NEGATIVOS DE LAS MALAS HIERBAS EN EL CULTIVO ORGANICO DEL TOMATE: SERVICIOS ECOSISTEMICOS DEL SUELO Y RENDIMIENTO DE LAS PLANTAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. CIENCIAS AMBIENTALES	CATALUÑA	4	0
2868	PID2022-139174OB-I00	FEM	INFANCIA QUE CONVIVE CON LA VIOLENCIA DE GENERO: REDES DE APOYO QUE LES AYUDAN A SER SUPERVIVIENTES	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE PEDAGOGIA	CATALUÑA	4	0
2869	PID2022-137352NB-C41	EMA	DESIGUALDAD Y OPORTUNIDADES: EL PAPEL DE LA INSEGURIDAD ALIMENTARIA, LA EDUCACION Y LAS PREFERENCIAS PRO-SOCIALES	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
2870	PID2022-140343NB-I00	INA	DESARROLLO DE PRODUCTOS A MEDIDA BASADOS EN ESTRUCTURAS MULTIMATERIAL BIOINSPIRADAS MEDIANTE FABRICACION ADITIVA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LA CONSTRUCCION INDUSTRIAL	CATALUÑA	4	0
2871	PID2022-137979OB-I00	INA	CARACTERIZACION MECANICA DE LA PROPAGACION DE GRIETAS BAJO CARGAS DINAMICAS EN COMPOSITES DE MATRIZ POLIMERICA AVANZADA Y RECUPERABLE PARA APLICACIONES DE TRANSPORTE	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	1
2872	PID2022-140040OB-C22	AYF	NUEVOS COMPUESTOS BASADOS EN PEPTIDOS COMO PRODUCTOS FITOSANITARIOS INTELIGENTES FRENTE A ENFERMEDADES CAUSADAS POR XYLELLA FASTIDIOSA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

336 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2873	PID2022-140312NB-C22	TMA	EVALUACION EFICIENTE DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL MEDIANTE MEMBRANAS DE INCLUSION POLIMERICA AVANZADAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
2874	PID2022-138003NB-I00	EMA	BIENESTAR, MECANISMOS DE ASIGNACION Y POLITICAS PUBLICAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CATALUÑA	3	0
2875	PID2022-136970NB-I00	QMC	FUNCIONALIZACION REGIOSELECTIVA DE MOLECULAS ESFERICAS CON MASCARAS SUPRAMOLECULARES Y SINTESIS BOTTOM-UP DE NANOGRAFENOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUCIO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	1
2876	PID2022-136571NB-I00	DER	DIFICULTADES Y RETOS DE LA REFORMA DE LA RESPONSABILIDAD EXTRA CONTRACTUAL	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE DRET PRIVAT EUROPEU I COMPARAT	CATALUÑA	3	1
2877	PID2022-138590NB-C44	ARQ	DINAMICAS DE CONTINUIDAD Y CAMBIO EN LAS POBLACIONES DE NEANDERTALES IBERICOS: COMPARACION ENTRE EL CANTABRICO Y EL MEDITERRANEO SEPTENTRIONAL (2)	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	CATALUÑA	3	0
2878	PID2022-139652NB-I00	HIS	RECONSTRUYENDO CAMBIOS SOCIALES EN EL PASADO (SIGLOS XIV-XX). NUEVOS ENFOQUES Y NUEVAS METODOLOGIAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	CATALUÑA	4	1
2879	PID2022-140935NB-I00	HIS	RAZON DE ESTADO Y RENOVACION CATOLICA EN LA CATALUÑA MODERNA (SIGLOS XVI-XVIII). LA HUELLA ITALIANA.	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	CATALUÑA	3	0
2880	PID2022-141368NB-C21	HIS	DESIGUALDAD, MOVILIDAD Y CONFLICTO SOCIAL EN LA CATALUÑA VIEJA (S. XIII-XVI)	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	CATALUÑA	3	1
2881	PID2022-137647OB-I00	INF	HACIA UN DISEÑO Y DESARROLLO MAS EFICIENTE Y EFECTIVO DE APLICACIONES DE REALIDAD VIRTUAL PARA ENTRENAMIENTO	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMÁTICA Y APLICACIONES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

337 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2882	PID2022-137723OB-C22	IBI	CONTROL DE GLUCOSA EN MUJERES VERSUS HOMBRES: HACIA TERAPIAS DE INSULINA ESPECIFICAS POR SEXO EN DIABETES TIPO 1	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMATICA Y APLICACIONES	CATALUÑA	3	1
2883	PID2022-142221OB-I00	IEA	GESTION DE RECURSOS ENERGETICOS DISTRIBUIDOS: MODELADO Y OPTIMIZACION DE FLEXIBILIDAD PARA COMUNIDADES ENERGETICAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMATICA Y APLICACIONES	CATALUÑA	3	0
2884	PID2022-138062NB-I00	QMC	APARICION DE PROPIEDADES OPTICAS Y REDOX EN SISTEMAS BIOQUIMICOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	1
2885	PID2022-140666NB-C22	QMC	ESTRUCTURA ELECTRONICA, PROPIEDADES Y REACTIVIDAD DE MOLECULAS BAJO CAMPOS ELECTRICOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	0
2886	PID2022-141676NB-I00	QMC	MODELADO COMPUTACIONAL INTEGRATIVO DE PROCESOS BIOQUIMICOS Y BIOCATALITICOS: DESDE LA COMPRESION HASTA EL DISEÑO	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	1
2887	PID2022-140040OB-C21	AYF	NUEVOS COMPUESTOS BASADOS EN PEPTIDOS COMO PRODUCTOS FITOSANITARIOS INTELIGENTES FRENTE A ENFERMEDADES CAUSADAS POR XYLELLA FASTIDIOSA. ACTIVIDAD Y MECANISMO DE ACCION	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA	CATALUÑA	4	0
2888	PID2022-137962OB-I00	MBM	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA IN VITRO PARA LA PREVASCULARIZACION DE ANDAMIOS PARA INGENIERIA DE TEJIDOS OSEA	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	BIOENGINEERING INSTITUTE OF TECHNOLOGY	CATALUÑA	3	0
2889	PID2022-139822NB-I00	ESN	INTERROGACION IN VIVO DE CIRCUITOS PARA LA GENERACION DE ACTIVIDAD DEL SUEÑO	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	1
2890	PID2022-137368NB-I00	PSI	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE LA FLEXIBILIDAD PERCEPTIVA DEL HABLA Y LAS HABILIDADES FONOLOGICAS EN POBLACION DISLEXICA Y BILINGUE: EVIDENCIA ELECTROENCEFALOGRAFICA	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

338 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2891	PID2022-139200OB-C22	GYA	PATOGENESIS PLACENTARIA DE BRUCELLA Y DESARROLLO DE NUEVAS VACUNAS DESDE UNA NUEVA PERSPECTIVA MOLECULAR	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	0
2892	PID2022-137496OB-I00	MBM	INTERFACES Y MATERIALES BIOINSPIRADOS PARA LA PREVENCIÓN DE INFECCIONES EN IMPLANTES TRANSEPITELIALES	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	CATALUÑA	3	1
2893	PID2022-137301NA-I00	LYL	DESARROLLO MULTILINGUE DURANTE LA EDUCACION PRIMARIA	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	INSTITUTE FOR MULTILINGUALISM	CATALUÑA	4	0
2894	PID2022-136273OA-C33	IBI	MEJORA DE LAS TERAPIAS ABLATIVAS DE VANGUARDIA MEDIANTE EL CONTROL DEL COMPORTAMIENTO TISULAR Y CELULAR USANDO CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	B98585797	UNIVERSITAT INTERNACIONAL VALENCIANA - VALENCIAN INTERNATIONAL UNIVERSITY, S.L.	UNIVERSITAT INTERNACIONAL VALENCIANA - VALENCIAN INTERNATIONAL UNIVERSITY, S.L.	C.VALENCIANA	3	0
2895	PID2022-137825OB-I00	AYF	ESTUDIO DE LAS RESPUESTAS DE LOS CITRICOS AL ESTRES ABIOTICO MULTIFACTORIAL. DISEÑO DE TRATAMIENTOS PROTECTORES MEDIANTE TECNICAS DE LIBERACION RETARDADA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	C.VALENCIANA	3	1
2896	PID2022-141555OB-I00	MTM	ANALISIS ESTADISTICO DE DEPENDENCIAS COMPLEJAS EN PROCESOS ESTOCASTICOS ESPACIO-TEMPORALES. REDES, MARCAS FUNCIONALES E INTENSIDADES BASADAS EN SPDE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE MATEMATICAS	C.VALENCIANA	3	1
2897	PID2022-141699NB-I00	MTM	DESARROLLO DE TECNICAS DE APRENDIZAJE ESTADISTICO Y REDES NEURONALES A LA VARIEDAD DE RIEMANN DEL ESPACIO DE LA FORMA TRIDIMENSIONAL. APLICACIONES EN BIOMECANICA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE MATEMATICAS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

339 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2898	PID2022-138674OB-C22	ICA	DESARROLLO DE GEMELOS DIGITALES Y ESTRATEGIAS DE CALCULO EFICAZ PARA LA EVALUACION DEL DESEMPEÑO DE PUENTES DE FERROCARRIL EN LINEAS INTEROPERABLES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	0
2899	PID2022-141089NB-I00	QMC	ESTUDIO COMBINADO TEORICO-EXPERIMENTAL SOBRE LA TRANSFORMACION SOSTENIBLE DE SUSTRATOS ORGANICOS CATALIZADA POR OXIDOS Y SULFUROS DE MOLIBDENO Y WOLFRAMIO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	0
2900	PID2022-142795NB-I00	FAB	TRANSPORTE MOLECULAR EN PROTEINAS CANAL MAS ALLA DE LA ELECTROSTATICA: EFECTOS INTERFACIALES, REMODELACION DE LIPIDOS, CONFINAMIENTO A NANOESCALA Y CROWDING MACROMOLECULAR	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	0
2901	PID2022-142897OA-I00	QMC	CATALIZADORES BASADOS EN MOFS PARA EL ALMACENAMIENTO Y PRODUCCION DE HIDROGENO MEDIANTE LA HIDROGENACION DE CO2 Y LA DESHIDROGENACION DE ACIDO FORMICO/FORMIATOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	0
2902	PID2022-142907OB-I00	FAB	CARACTERIZACION Y CONTROL ESPACIOTEMPORAL DE HACES DE LUZ Y SU APLICACION A LAS CIENCIAS DE LA VIDA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	4	0
2903	PID2022-138160OB-I00	COM	ENVEJECER EN LA PUBLICIDAD. UNA CONSTRUCCION SOCIAL DEL ENVEJECIMIENTO Y LAS PERSONAS MAYORES EN LA INTERSECCION CON GENERO Y TENDENCIA SEXUAL (LGTBIQ)	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

340 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2904	PID2022-138840NB-I00	COM	ALFABETIZACION MEDIATICA EN LOS MEDIOS DE COMUNICACION PUBLICOS. ANALISIS DE ESTRATEGIAS Y PROCESOS DE COLABORACION ENTRE MEDIOS E INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN EUROPA Y ESPAÑA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	1
2905	PID2022-139000OB-C22	FIL	BIOETICA CORDIAL Y DEMOCRACIA ALGORITMICA PARA UNA SOCIEDAD HIPERDIGITALIZADA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0
2906	PID2022-136977NB-I00	EMA	EL PAPEL DE LA HETEROGENEIDAD CONDUCTUAL EN LA CONFIGURACION DE LA ECONOMIA: EL ENFOQUE SINERGICO DE LA ECONOMIA EXPERIMENTAL Y LA ECONOMIA COMPUTACIONAL BASADA EN AGENTES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	4	1
2907	PID2022-141683NB-I00	EYF	TRES APROXIMACIONES PARA EL ESTUDIO DE LA GENERACION DE RESULTADOS SOSTENIBLES EN LAS ORGANIZACIONES: UN ENFOQUE BASADO EN EL PROCESO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	4	1
2908	PID2022-142620OB-I00	DER	HACIA UN NUEVO ECOSISTEMA JURIDICO PARA UNA TRANSICION VERDE SOCIOECONOMICAMENTE JUSTA: ANALISIS Y PROPUESTAS DE MEJORA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	3	0
2909	PID2022-143170OB-I00	EMA	ENFOQUES PRACTICOS PARA LA CORRECCION DE INEFICIENCIAS EN EL MERCADO DE COMBUSTIBLES Y DE EXTERNALIDADES MEDIOAMBIENTALES EN EL TRANSPORTE E INDUSTRIA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	3	0
2910	PID2022-137115OB-I00	PSI	NUEVOS HORIZONTES EN EL ESTUDIO Y TRATAMIENTO DEL TRASTORNO DE DUELO PROLONGADO DEFINIDO POR LA CIE-11 (IGROW)	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

341 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2911	PID2022-140475OB-C21	PSI	ANALYZING THE BENEFITS OF USING SYMPTOMS-JIT FOR IN VIVO EXPOSURE IN ANXIETY DISORDERS: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL USING A MIXED METHODS APPROACH	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIAS DE LA SALUT	C.VALENCIANA	4	1
2912	PID2022-141808OB-I00	PSI	VARIABLES DE PROTECCION Y RIESGO A FACTORES ESPECIFICOS Y TRANSDIAGNOSTICOS DE LA PSICOPATOLOGIA DURANTE LA ADOLESCENCIA Y ADULTEZ EMERGENTE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIAS DE LA SALUT	C.VALENCIANA	3	1
2913	PID2022-136585NB-C21	MTM	NUEVAS APLICACIONES DE METODOS DE INTEGRACION NUMERICA GEOMETRICA A PROBLEMAS EVOLUTIVOS, ECUACIONES DIFERENCIALES ESTOCASTICAS Y SIMULACIONES MONTECARLO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSITUTO UNIVERSITARIO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES DE CASTELLON	C.VALENCIANA	4	1
2914	PID2022-138906NB-C22	MTM	SISTEMAS LINEALES Y POSITIVIDAD. FOLIACIONES. CODIGOS CUANTICOS Y LOCALMENTE RECUPERABLES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSITUTO UNIVERSITARIO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES DE CASTELLON	C.VALENCIANA	4	0
2915	PID2022-140090OB-C21	MEN	DESARROLLO DE DIODOS EMISORES DE LUZ DE PEROVSKITAS DE HALURO CON ESTABILIDAD MEJORADA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	1
2916	PID2022-141850OB-C21	MFU	MEMORIAS TANDEM CON MATERIALES PEROVSKITA/ORGANICO PARA COMPUTACION ANALOGICA ROBUSTA CON MULTIPLES ESTADOS: PREPARACION, CARACTERIZACION ELECTRICA Y HERRAMIENTAS DE SIMULACI	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	0
2917	PID2022-143047NA-I00	QMC	SUPERESTRUCTURAS MACROSCOPICAS A TRAVES DE LA ESTRATEGIA DE POLIMERIZACION ACTIVA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	0
2918	PID2022-143164OA-I00	QMC	CONSTRUCTION RACIONAL DE DEFECTOS EN CO-CATALIZADORES PARA LA SINTESIS DE COMBUSTIBLES Y PRODUCTOS QUIMICOS SOLARES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

342 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2919	PID2022-140475OB-C22	PSI	SYMPTOMS-JIT: JUST-IN-TIME SENSOR-BASED MHEALTH DEVELOPMENT FRAMEWORK APPLIED TO IN VIVO EXPOSURE IN ANXIETY DISORDERS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN	C.VALENCIANA	4	0
2920	PID2022-141813OB-I00	INF	PLATAFORMA PARA EL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL INTERNET DE LAS COSAS A TRAVES DE LA COMPARTICION DE MICRO MODELOS LOCALES EN COMUNIDADES DE DISPOSITIVOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN	C.VALENCIANA	4	0
2921	PID2022-139035OB-I00	TRA	CONVERTIDOR DE POTENCIA COMPACTO E INTELIGENTE PARA TRENES DE POTENCIA DE VEHICULOS ELECTRICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRE D'INNOVACI TECNOL. EN CONVERTIDORS ESTÀTICS I ACCIONA	CATALUÑA	3	0
2922	PID2022-137274NB-C32	MES	POSTPROCESADO E INTEGRIDAD MECANICA DE CERAMICAS CONSOLIDADAS POR MANUFACTURA ADITIVA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRE D'INTEGRITAT ESTRUCTURAL I FIABILITAT DELS MATERIALS (CIEFMA)	CATALUÑA	3	0
2923	PID2022-139479OB-C21	ENE	DISEÑO Y CONTROL DE CENTRALES HIDROELECTRICAS FLEXIBLES POR HIBRIDACION CON BATERIAS DE 2ª VIDA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DIAGNOSTICO INDUSTRIAL Y FLUIDODINAMICA	CATALUÑA	3	0
2924	PID2022-142352OB-I00	ICA	ESTRATEGIAS DE EVALUACION E INTERVENCION PARA LA REGENERACION URBANA Y LA MITIGACION DE LA POBREZA ENERGETICA EN BARCELONA Y BILBAO.	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE POLITICA DE SUELO Y VALORACIONES	CATALUÑA	3	0
2925	PID2022-142174OB-I00	ENE	ALGORITMOS NUMERICOS AVANZADOS PARA LA SIMULACION EFICIENTE DE INTERCAMBIADORES DE CALOR INNOVADORES USANDO ARQUITECTURAS COMPUTACIONALES MODERNAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO TECNOLOGICO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR	CATALUÑA	3	1
2926	PID2022-138506NB-C22	INF	SATISFACTIBILIDAD Y OPTIMIZACION CON CERTIFICADOS DE PRUEBA MAS ALLA DE RESOLUCION	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CIÈNCIES DE LA COMPUTACIÓ	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

343 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2927	PID2022-143299OB-I00	INF	APOYO A LA DECISION EN OFTALMOLOGIA BASADO EN MACHINE LEARNING Y APLICADO A IMAGENES MULTI-MODALES DE LA RETINA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CIÈNCIES DE LA COMPUTACIÓ	CATALUÑA	3	0
2928	PID2022-136869NB-C31	TCO	SISTEMAS DE ANTENAS PARA COMUNICACIONES INTEGRADAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	COMMSENSLAB - GRUPO DE TELEDETECCIÓN, ANTENAS, MICROONDAS I SUPERCONDUCTIVIDAD	CATALUÑA	3	1
2929	PID2022-141120OB-I00	MBM	HIDROGELES MULTIFUNCIONALES PARA TERAPIA DE PRECISION EN TUMORES UROLOGICOS: POTENCIANDO LAS TECNOLOGIAS DE PLASMAS FRIOS Y DE CAMPO ELECTRICO PARA TERAPIAS CONTRA EL CANCER	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	CATALUÑA	3	1
2930	PID2022-141670OA-I00	MES	MATERIALES METALICOS CON GRADIENTE FUNCIONAL DE MAYOR COMPATIBILIDAD MICROSTRUCTURAL BASADA EN LA FABRICACION ADITIVA DE BAJA REFLECTIVIDAD	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	CATALUÑA	3	1
2931	PID2022-142395OB-I00	MBM	CERAMICAS DE HIDROXYAPATITA FLEXIBLES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS: DE 1D A 3D (BIOFLEX)	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	CATALUÑA	3	1
2932	PID2022-140497OB-I00	TRA	EMISIONES EN AREAS PORTUARIAS: OPTIMIZACION DE MANIOBRAS DE REMOLCADORES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA E INGENIERIA NAUTICAS	CATALUÑA	3	0
2933	PID2022-138155OB-I00	TCO	TECNICAS BASADAS EN DATOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LA INFORMACION EN REDES DE NODOS IOT	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	CATALUÑA	3	1
2934	PID2022-137099NB-C41	TCO	TECNOLOGIAS DE COMUNICACION, CODIFICACION Y PROCESADO PARA REDES CLASICAS-CUANTICAS DE PROXIMA GENERACION	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS (TSC)	CATALUÑA	3	1
2935	PID2022-137783OB-I00	MES	CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL PATRIMONIO MATERIAL: RECUPERACION DE LAS TECNOLOGIAS PERDIDAS PARA LA CONSERVACION DE LOS MATERIALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA APLICADA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

344 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2936	PID2022-138321NB-C21	FAB	SISTEMAS COMPLEJOS ESPACIOTEMORALES PARA EL CONTROL NO CONVENCIONAL DE LUZ	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA E INGENIERIA NUCLEAR	CATALUÑA	4	0
2937	PID2022-138827OB-I00	TRA	CARGADOR DE A BORDO ALTAMENTE INTEGRADO Y BIDIRECCIONAL BASADO EN DISPOSITIVOS GAN PARA VEHICULOS ELECTRICOS URBANOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	0
2938	PID2022-139445OA-I00	MNF	ULTRALOW ENERGY INORGANIC PHOTOVOLTAIC SYNAPSES FOR NEUROMORPHIC COMPUTING	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	0
2939	PID2022-139505OB-I00	IEA	CAPTACION EFICIENTE DE ENERGIA LUMINICA EN INTERIORES PARA SENSORES AUTONOMOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	0
2940	PID2022-140226OB-C32	ENE	INNOVATIVE CHALCOGENIDE THIN FILM TECHNOLOGIES FOR INDOOR PHOTOVOLTAICS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	0
2941	PID2022-141391OB-C22	MNF	TECNOLOGIAS Y PLATAFORMAS EMERGENTES PARA COMPUTACION NEUROMORFICA EN ESPACIO - UPC	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	4	0
2942	PID2022-137329OB-C41	TCO	REDES 6G DETERMINISTAS SEGURAS CON IA NATIVA PARA ENTORNOS HIPERCONECTADOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	CATALUÑA	3	0
2943	PID2022-139828OA-C22	INA	SIMULACION NUMERICA Y CARACTERIZACION MECANICA DE MATERIALES CON MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS PARA FABRICACION ADITIVA DE BAJO COSTE HACIA UNA ECONOMIA CIRCULAR	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. RESISTENCIA DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS EN INGENIERIA	CATALUÑA	3	0
2944	PID2022-136512OB-C21	TCO	TECNICAS DE ACCESO MULTIPLE Y CAPA FISICA PARA REDES DE NUEVA GENERACION - 1	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	0
2945	PID2022-137754OB-I00	TCO	RED DE ACCESO OPTICA CONVERGENTE FLEXIBLE PARA CONECTIVIDAD MOVIL 6G (CONFLOC).	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
2946	PID2022-138648OB-I00	TCO	COMUNICACIONES 6G Y SENSADO PARA REDES INALAMBRICAS DETERMINISTAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

345 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2947	PID2022-136920OR-C43	AYF	EVALUACION DE LA APTITUD BIOLÓGICA DE POBLACIONES DE SETARIA ADHAERENS Y DIGITARIA SANGUINALIS RESISTENTES A HERBICIDAS Y MODELIZACION DE LOS CAMBIOS POBLACIONALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA D'ENGINYERIA AGROALIMENTÀRIA I DE BIOSISTEMES DE BARCELONA (EEABB)	CATALUÑA	3	0
2948	PID2022-137495OB-C32	TCO	ENSAYOS AVANZADOS DE INMUNIDAD ELECTROMAGNETICA PARA SISTEMAS AEROESPACIALES EN ENTORNOS ELECTROMAGNETICOS COMPLEJOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA D'ENGINYERIA DE TELECOMUNICACIÓ I AEROESPACIAL DE CASTELLDEFELS	CATALUÑA	3	0
2949	PID2022-142105OB-I00	TCO	MEJORAS EN LAS COMUNICACIONES DEL INTERNET OF EVERYTHING AEROTRANSPORTADO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA D'ENGINYERIA DE TELECOMUNICACIÓ I AEROESPACIAL DE CASTELLDEFELS	CATALUÑA	3	0
2950	PID2022-136348NB-C32	ESP	CONTRIBUCION DE LA UPC EN ASIM: SOPORTE TERRESTRE Y RETORNO CIENTIFICO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	0
2951	PID2022-137156OB-I00	ICA	INVESTIGACION PARA LA IMPRESION 3D DE COMPUESTOS AISLANTES DE FRM PARA CERRAMIENTOS INTELIGENTES EN EDIFICACION	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	0
2952	PID2022-141702OB-I00	INA	RED DE SENSORES ACUSTICOS MOVILES PARA MAPAS DE RUIDO AUTOMATICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	1
2953	PID2022-142372OB-C21	ENE	POWER PROCESSING, CONTROL, AND OPERATION OF EV CHARGING HUBS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	1
2954	PID2022-138389OB-C33	TMA	TECNOLOGIAS DE DESTILACION Y CRISTALIZACION POR MEMBRANAS MEJORADAS PARA LA RECUPERACION DE PRODUCTOS DE AMONIACO HACIA VERTIDO CERO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0
2955	PID2022-138631OB-I00	ENE	SINTESIS AUTOMATICA DEL SISTEMA DE GESTION DE ENERGIA PARA MICRORREDES ELECTRICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

346 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2956	PID2022-140302OB-I00	MES	COPOLIMEROS DE 3-HIDROXIBUTIRATO Y 3-HIDROXIVALERATO A PARTIR DE RESIDUOS INDUSTRIALES: MODULACION, NANOTEXTURIZACION, MICROMOLDEADO POR ULTRASONIDOS Y APLICACIONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	1
2957	PID2022-137708NB-I00	BIF	EL ROL DE LOS TIPOS CELULARES EN LA ACTIVIDAD NEURONAL CRITICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2958	PID2022-139215NB-I00	FAB	MODELIZACION ESTOCASTICA DE PROCESOS BIOFISICOS A DIFERENTES ESCALAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2959	PID2022-141514OB-I00	MES	VALORIZACION DE LA FRACCION FINA DE LOS RESIDUOS DE CONSTRUCCION Y DEMOLICION PARA FABRICAR NUEVAS MATERIALES CEMENTANTES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE MANRESA	CATALUÑA	4	0
2960	PID2022-136744NA-C32	HIS	CAMBIO SOCIAL Y TRANSFORMACION URBANA EN LA BARCELONA OBRERA: LAS GRANDES TRANSFORMACIONES EN EL BARRIO, EL URBANISMO Y LA VIVIENDA EN EL EJE DEL BESOS, 1920-1980	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	CATALUÑA	4	0
2961	PID2022-138760NB-C21	ART	REFLEXIONES, DESDE EUROPA, SOBRE LA ARQUITECTURA EN ESPAÑA: PROYECTOS URBANOS, EQUIPAMIENTOS PUBLICOS, DISEÑO E INTERVENCIONES EN EL PATRIMONIO (1976-2006)	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2962	PID2022-138637OB-C32	ICA	CARACTERISTICAS DURABLES DE CEMENTOS CON BAJO CONTENIDO EN CARBONO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	4	0
2963	PID2022-140178OB-I00	ICA	HACIA UNA FIABILIDAD DEL SISTEMA ESTRUCTURAL PARA LA EVALUACION Y MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS DE ACERO EXISTENTES, INTEGRANDO PRINCIPIOS DE SHM Y LCA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

347 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2964	PID2022-140862OB-C21	CTA	MULTISCALE CHARACTERIZATION OF GROUNDWATER AND SOLUTES DISCHARGE INTO THE OCEAN	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	0
2965	PID2022-141429OB-I00	ICA	HERRAMIENTAS PARA LA OBSERVACION, INTERPRETACION Y MODELACION DE LA INTERACCION Y MOVIMIENTO MULTIFASICO EN MEDIO POROSO APLICADO A LAS INFRAESTRUCTURAS PARA LA ENERGIA Y LA M	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	4	1
2966	PID2022-142178NB-I00	IBI	INTERACCION ENTRE MODULOS FISICOS Y REGULATORIOS EN LA FUNCION BIOLOGICA: DE MODELOS MATEMATICOS A BIOLOGIA SINTETICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	1
2967	PID2022-138434OB-C51	ENE	INTEGRACION DE NUEVOS CONTACTOS SELECTIVOS Y CAPAS ACTIVAS EN DISPOSITIVOS DE NUEVA GENERACION PARA APLICACIONES DE ENERGIA RENOVABLE	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	CATALUÑA	3	0
2968	PID2022-138384NB-I00	IEA	PROXIMA GENERACION DE CONVERSION DE POTENCIA BASADA EN MATRICES DE CELDAS DE CONMUTACION - HACIA LA ELECTRONICA DE POTENCIA CUANTICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	4	0
2969	PID2022-140503OB-I00	FAB	SIMULACION MONTE CARLO CON PRIMO: RADIOTERAPIA CON HACES DE PROTONES Y FOTONES, DOSIS FUERA DE CAMPO E IMAGENES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	4	0
2970	PID2022-141045OB-C41	INF	GENERATION OF RELIABLE SYNTHETIC HEALTH DATA FOR FEDERATED LEARNING IN SECURE DATA SPACES - UPC	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2971	PID2022-142229OB-I00	MBM	HIDROGELES AUTOENSAMBLADOS CON NANOPARTICULAS DIRIGIDOS A MULTIPLES FACTORES DE CRONICIDAD EN HERIDAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y AERONAUTICA DE TERRASSA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

348 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2972	PID2022-137505NB-C21	FAB	PROPIEDADES DE ORDEN SUPERIOR EN LA ESTRUCTURA Y FUNCION DE SISTEMAS COMPLEJOS EN AMBIENTES COMPLEJOS. DE LA FORMACION DE PATRONES A LA INTELIGENCIA COLECTIVA I	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMATICA	CATALUÑA	3	1
2973	PID2022-143012NA-I00	MTM	ECUACIONES CINETICAS PARA SISTEMAS DE PARTICULAS NO LOCALES DE ALTA DIMENSION: LIMITES MACROSCOPICOS, ANALISIS Y METODOS NUMERICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMATICA	CATALUÑA	3	1
2974	PID2022-139219OB-I00	MTM	MODELIZACION Y OPTIMIZACION DE PROBLEMAS ESTRUCTURADOS Y APLICACIONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE MATEMATICAS	CATALUÑA	3	0
2975	PID2022-143080OB-I00	ICA	EVALUACION DE DAÑOS POR INUNDACION: TRANSFERENCIA DE FLUJO ENTRE CALLES Y EDIFICIOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUT FLUMEN	CATALUÑA	3	1
2976	PID2022-138524OB-I00	TMA	EMISION DE MFS AL MEDIOAMBIENTE: USO DE HERRAMIENTAS DEEP LEARNING PARA SU IDENTIFICACION Y CUANTIFICACION	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE INVESTIGACION TEXTIL Y COOPERACION INDUSTRIAL DE TERRASSA (INTEXTER)	CATALUÑA	3	1
2977	PID2022-142039NA-I00	IEA	APRENDIZAJE CONTINUO PARA LA NAVEGACION DE ROBOTS CON INTERACCIONES HUMANAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CATALUÑA	3	0
2978	PID2022-138297NB-C22	FPN	ESTRUCTURA NUCLEAR, ASTROFISICA Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE TECNICAS ENERGETICAS (INTE)	CATALUÑA	3	0
2979	PID2022-138485OB-I00	ESP	DESARROLLO DE METODOS MEJORADOS PARA UN POSICIONAMIENTO INSTANTANEO, PRECISO Y CONFIABLE BASADO EN SISTEMAS DE NAVEGACION GLOBAL POR SATELITE	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CATALUÑA	4	0
2980	PID2022-140240OB-C21	TMA	PRODUCCION DE PROTEINAS PARA ALIMENTACION PARTIR DE SUBPRODUCTOS DEL SECTOR AGROALIMENTARIO MEDIANTE EL CULTIVO DE MICROALGAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

349 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2981	PID2022-136433OB-C21	MBM	HIDROGELES VISCOELASTICOS COMO PLATAFORMAS DE CULTIVO 3D DE CELULAS HEPATICAS PARA EL MODELADO DE LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO NO ALCOHOLICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE BIOMATERIALES E INGENIERIA TISULAR	C.VALENCIANA	3	1
2982	PID2022-138572OB-C41	MBM	MICROENTORNO ADAPTATIVO DINAMICAMENTE PARA LA REGENERACION TISULAR	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE BIOMATERIALES E INGENIERIA TISULAR	C.VALENCIANA	3	1
2983	PID2022-138860NB-I00	INF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INTERNET DE LAS COSAS PARA OPTIMIZAR EL CONSUMO ENERGETICO EN EL TRANSPORTE CON VEHICULOS ELECTRICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACION DE GESTION E INGENIERIA DE LA PRODUCCION	C.VALENCIANA	3	0
2984	PID2022-138871OB-I00	TMA	TECNOLOGIA DE BIODETECCION POR ONDAS ACUSTICAS PARA LA VIGILANCIA IN SITU DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN BIOINGENIERIA (CI2B)	C.VALENCIANA	3	1
2985	PID2022-140553OB-C41	IBI	MODELADO Y SIMULACION DE LA MEDICINA DE PRECISION EN CARDIOLOGIA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN BIOINGENIERIA (CI2B)	C.VALENCIANA	3	1
2986	PID2022-139154OB-I00	ICA	REHABILITACION SOSTENIBLE DE LA ARQUITECTURA DE TIERRA Y SUS LECCIONES PARA LA ARQUITECTURA CONTEMPORANEA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ARQUITECTURA, PATRIMONIO Y GESTIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	C.VALENCIANA	3	1
2987	PID2022-137787OB-I00	MNF	HARDWARE FOTONICO PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	C.VALENCIANA	4	0
2988	PID2022-142407NB-I00	FAB	DISEÑO Y APLICACIONES DE LENTES DIFRACTIVAS ESTRUCTURADAS CON PROFUNDIDAD DE FOCO EXTENDIDA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIAS FISICAS	C.VALENCIANA	3	0
2989	PID2022-141768OB-I00	TRA	ARQUITECTURA MULTISENSOR PARA LA MONITORIZACION DE EMISIONES EN FLOTAS CONECTADAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

350 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2990	PID2022-136541OB-I00	AYF	PRODUCCION DE TOMATE EN CONDICIONES DE BAJOS INSUMOS: IDENTIFICACION DE PERMEASAS DE AMINOACIDOS IMPLICADAS EN LA PARTICION DE NITROGENO AL FRUTO COMO DIANAS DE MEJORA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. PRODUCCION VEGETAL	C.VALENCIANA	3	0
2991	PID2022-138189NB-I00	QMC	MODIFICACION SELECTIVA DE PROTEINAS CON SONDAS FLUORESCENTES MEDIADA POR CATALISIS FOTORREDOX ORGANICA CON LUZ VISIBLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. QUIMICA	C.VALENCIANA	3	0
2992	PID2022-139568NB-I00	INF	ALGORITMOS PARALELOS Y SOFTWARE PARA CALCULO ESPECTRAL EN APLICACIONES DE FISICA COMPUTACIONAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	C.VALENCIANA	3	0
2993	PID2022-138321NB-C22	FAB	NUEVOS SISTEMAS ESPACIOTEMORALES COMPLEJOS PARA EL CONTROL DEL SONIDO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. GANDIA	C.VALENCIANA	4	0
2994	PID2022-141875OA-I00	ICA	REINFORCEMENT LEARNING ADAPTADO AL MANTENIMIENTO RESILIENTE DE CARRETERAS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	C.VALENCIANA	3	1
2995	PID2022-142363NB-I00	ICA	DESARROLLO DE TECNICAS GNSS DE ALTA PRECISION PARA METROLOGIA DIMENSIONAL, MONITORIZACION DE DEFORMACIONES Y REDES GEODESICAS PARA PROYECTOS DE INGENIERIA CIVIL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA GEODESICA CARTOGRAFICA Y TOPOGRAFICA	C.VALENCIANA	3	0
2996	PID2022-139711OB-C21	ALI	PROCESADO DE LA VAINA DEL HABA PARA LA OBTENCION DE UN INGREDIENTE EN POLVO QUE CONTRIBUYA A MEJORAR EL PERFIL NUTRICIONAL Y POTENCIALMENTE FUNCIONAL DE LOS ALIMENTOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

351 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2997	PID2022-137254OB-I00	INA	CUANTIFICACION DEL COSTO DE LA MALA CALIDAD DEL MODELO CAD EN LA INDUSTRIA Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE MEJORA BASADAS EN METODOLOGIAS DE MODELADO FORMAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	C.VALENCIANA	3	0
2998	PID2022-141881OB-I00	IBI	DISPOSITIVO DE ASISTENCIA VENTRICULAR MINITUARIZADO, ULTRA EFICIENTE Y ESCALABLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	0
2999	PID2022-142018OA-I00	INA	OPTIMIZACION NUMERICA Y EXPERIMENTAL PARA REDUCIR LA CONTAMINACION ACUSTICA DE UAVS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	1
3000	PID2022-142155OB-I00	TRA	CONTRIBUCION A LA COMPRESION Y CONTROL DE INESTABILIDADES TERMOACUSTICAS EN PROPULSORES DE HIDROGENO PARA UNA AVIACION SOSTENIBLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	1
3001	PID2022-138336OB-C22	IQM	PROCESOS SOSTENIBLES ENERGETICAMENTE EN LA INDUSTRIA QUIMICA: CAPTURA Y USO DE CO2 ASISTIDOS POR CALENTAMIENTO MICROONDAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	0
3002	PID2022-138636OA-I00	INF	MODELIZACION DE LA CINEMATICA DE LA INFORMACION PARA UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL MEDICA RESISTENTE A LOS CAMBIOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	0
3003	PID2022-141829OB-I00	TRA	DEFINICION Y VALIDACION DE LOS REQUISITOS DE SEGURIDAD, RENDIMIENTO E INTEROPERABILIDAD PARA EL FUTURO MARCO DE COMUNICACIONES Y VIGILANCIA DEL U-SPACE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

352 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3004	PID2022-142514OB-I00	IBI	NUEVAS PERSPECTIVAS Y HERRAMIENTAS PARA IDENTIFICAR REGIONES FUNCIONALES CRÍTICAS DE TEJIDO ARRITMOGENICO MEDIANTE PROCESADO ARRAY DE MAPAS LOCALES EN CATHETER MULTIELECTRODO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	1
3005	PID2022-137723OB-C21	IBI	CONTROL DE GLUCOSA EN MUJERES VERSUS HOMBRES: HACIA TERAPIAS DE INSULINA ESPECIFICAS POR SEXO EN DIABETES TIPO 1	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	C.VALENCIANA	3	0
3006	PID2022-137193NB-I00	BTC	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE NUEVOS MECANISMOS REGULADORES QUE GOBIERNAN LOS FLUJOS DE POTASIO EN ARABIDOPSIS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
3007	PID2022-139364OB-I00	BTC	DESVELANDO EL IMPACTO DEL AMBIENTE SOBRE LA LONGEVIDAD DE LAS SEMILLAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
3008	PID2022-138847NB-I00	GYA	DESARROLLO DE TECNICAS DE REPRODUCCION ASISTIDA PARA LA CONSERVACION DE TIBURONES Y RAYAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ANIMAL	C.VALENCIANA	3	0
3009	PID2022-143036OB-I00	GYA	UTILIZACION DE ESTRATEGIAS DE ALIMENTACION DIFERENCIADA Y TECNOLOGIAS DE GANADERIA DE PRECISION PARA EL DESARROLLO DE UNA CUNICULTURA SIN JAULAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ANIMAL	C.VALENCIANA	3	1
3010	PID2022-141653OB-I00	ICA	SISTEMAS DE CONTENCIÓN PARA EL ASEGURAMIENTO DE FACHADAS VENTILADAS FRENTE A CAIDAS EN CASO DE SISMO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN ICITECH	C.VALENCIANA	3	1
3011	PID2022-138076NB-C42	MFU	ESTUDIO DE SESQUIOXIDOS, SESQUICALCOGENUROS Y COMPUESTOS MULTICENTRO EN CONDICIONES EXTREMAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE DISEÑO PARA LA FABRICACION Y PRODUCCION AUTOMATIZADA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

353 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3012	PID2022-136612OB-I00	SOC	PROMOCIONANDO LAS TRANSICIONES REGIONALES A LAS SOSTENIBILIDAD A TRAVES DE LA POLITICA DE INNOVACION TRANSFORMADORA: EL CASO DE LAS AGENDAS COMPARTIDAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	C.VALENCIANA	3	1
3013	PID2022-136889OB-C22	ALI	GEMELOS DIGITALES PARA OPTIMIZAR EL SUPRARRECICLAJE DE RESIDUOS LIGNOCELULOSICOS Y PROTEICOS. EVALUACION DE LA SOSTENIBILIDAD	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	4	0
3014	PID2022-137587OB-C22	ALI	EMULSIONES GELIFICADAS CLEAN LABEL ESTRUCTURADAS CON INGREDIENTES VEGETALES COMO SUSTITUTAS SALUDABLES DE GRASA EN ALIMENTOS. QUIMICA, ESTRUCTURA Y DIGESTION IN VITRO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	3	0
3015	PID2022-140444OB-I00	ALI	POLIHIDROXIALCANOATOS PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES DE ENVASADO BIODEGRADABLES ACTIVOS PARA LA CONSERVACION DE ALIMENTOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	3	1
3016	PID2022-141631OB-I00	CTA	MEJORAS EN LA PREDICCIÓN ECOHIDROLOGICA A DIFERENTES ESCALAS ESPACIALES Y CON HORIZONTES DE PREDICCIÓN A CORTO (INUNDACIONES), MEDIO (SEQUIAS) Y LARGO PLAZO (CAMBIO GLOBAL)	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DEL AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IIAAMA	C.VALENCIANA	3	0
3017	PID2022-142719OB-C21	FAB	LENTEs HOLOGRAFICAS PARA EL TRATAMIENTO ULTRASONICO DE TRASTORNOS CEREBRALES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR (I3M)	C.VALENCIANA	3	1
3018	PID2022-139449NB-I00	MTM	DINAMICA DE OPERADORES Y ECUACIONES DE EVOLUCION	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA - IMPA	C.VALENCIANA	4	0
3019	PID2022-138299OB-I00	TMA	ESTUDIO DE TECNOLOGIAS DE MEMBRANA EMERGENTES PARA EL TRATAMIENTO Y REUTILIZACION DE DIFERENTES EFFLUENTES ACUOSOS RESIDUALES EN LA INDUSTRIA TEXTIL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

354 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3020	PID2022-141099OA-I00	ENE	DISEÑO Y PREPARACION DE CATALIZADORES FOTO-TERMICOS PARA LA PRODUCCION DE COMBUSTIBLES SOLARES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	4	0
3021	PID2022-136590OB-C41	TCO	AVANCES EN TECNOLOGIAS GUIADAS PARA LOS PROXIMOS EQUIPOS DE COMUNICACIONES POR SATELITE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	3	1
3022	PID2022-136869NB-C33	TCO	MATERIALES AVANZADOS Y ANTENAS PARA SISTEMAS DE COMUNICACIONES RECONFIGURABLES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	3	0
3023	PID2022-137048OB-C42	TCO	AUDIO ESPACIAL Y PROCESADO EN ARRAY PARA APLICACIONES INDUSTRIALES Y TRANSFORMACION DIGITAL: SONIDO ESPACIAL Y AUMENTADO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	3	0
3024	PID2022-139447NB-I00	MNF	EXTERNAL CAVITY LASER HYBRID PHOTONIC INTEGRATED CIRCUIT	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	4	1
3025	PID2022-141055NB-C21	TCO	TECNOLOGIAS DE ANTENAS DE COSTE EFICIENTE PARA COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA SOSTENIBLES EN LA BANDA DE MILIMETRICAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	3	1
3026	PID2022-141135OB-I00	TRA	MICROMOVILIDAD SEGURA Y COMODA CON UNA INFRAESTRUCTURA SOSTENIBLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DEL TRANSPORTE Y TERRITORIO	C.VALENCIANA	3	1
3027	PID2022-136582OB-I00	ICA	PROPUESTA METODOLOGICA PARA LA IDENTIFICACION DE LOS ATRIBUTOS VINCULADOS AL BIENESTAR EN EL DISEÑO DE LA VIVIENDA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOINGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ORIENTADA AL SER HUMANO	C.VALENCIANA	3	1
3028	PID2022-136529OR-C22	AYF	MANEJO INTEGRADO DE MELOIDOGYNE INCOGNITA EN PIMIENTO II: IDENTIFICACION DE GERMOPLASMA UTIL DE BRASSICAS LIGADO A PERFIL DE GLUCOSINOLATOS PARA ROTACION CON PIMIENTO.	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CONSERVACION Y MEJORA DE LA AGRODIVERSIDAD VALENCIANA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

355 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3029	PID2022-137735OR-C33	AYF	MEJORA PARTICIPATIVA DE VARIEDADES TRADICIONALES DE PIMIENTO DE ALTO VALOR AÑADIDO, RESISTENTES A VIRUS Y ADAPTADAS A PRODUCCION ECOLOGICA Y BAJOS INSUMOS EN SUDESTE ESPAÑOL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CONSERVACION Y MEJORA DE LA AGRODIVERSIDAD VALENCIANA	C.VALENCIANA	3	0
3030	PID2022-141512NB-I00	INA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS MULTIESCALA EFICIENTES MEDIANTE TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA OPTIMIZACION TOPOLOGICA ESTRUCTURAL DE ALTA DEFINICION	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	C.VALENCIANA	3	0
3031	PID2022-140106NB-I00	INF	ADAPTACION INTELIGENTE CENTRADA EN EL USUARIO DE SISTEMAS SOFTWARE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO MIXTO TECNOLÓGICO DE INFORMÁTICA - ITI	C.VALENCIANA	4	0
3032	PID2022-136273OB-C31	IBI	MEJORA DE LAS TERAPIAS ABLATIVAS DE VANGUARDIA MEDIANTE EL CONTROL DEL COMPORTAMIENTO TISULAR Y CELULAR USANDO CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	1
3033	PID2022-140189OB-C21	IBI	RECUPERACION DE IMAGENES BASADA EN EL CONTENIDO PARA EL DIAGNOSTICO DE TUMORES CUTANEOS PRIMARIOS Y SECUNDARIOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	1
3034	PID2022-140653OB-I00	QMC	BIOSENSORES OPTICOS VESTIBLES BASADOS EN HIDROGELES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	1
3035	PID2022-141498OA-I00	IBI	AUMENTO DE LA MEJORA NEUROLOGICA A TRAVES DE LA ESTIMULACION MULTIMODAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	0
3036	PID2022-142569NA-I00	COM	INVESTIGACION PUBLICITADA: NUEVOS INDICADORES PARA MEDIR LOS EFECTOS DEL MARKETING OPORTUNO EN LA EVALUACION ACADEMICA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	0
3037	PID2022-136449NB-I00	BMC	CONTROL DEL CICLO CELULAR EN LA LEVADURA DE FISION	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3038	PID2022-136511OB-I00	BIF	IMPACTO DEL ZINC EN LA MITOCONDRIA COMO PRINCIPAL DETERMINANTE DE LA TOXICIDAD POR ZINC	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

356 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3039	PID2022-136546OB-I00	ESN	PERFILADO FARMACOLOGICO Y NEUROFISIOLÓGICO DE NUEVOS MODULADORES DE CAV2.1 PARA DESARROLLAR NUEVAS TERAPIAS EN MIGRAÑA HEMIPLEJICA Y TRASTORNOS NEUROLOGICOS RELACIONADOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3040	PID2022-136939OB-I00	BMC	EL EPITRANSCRIPTOMA DE LOS TRNAS: UN NUEVO FACTOR EN LAS INFECCIONES VIRALES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3041	PID2022-136962OB-I00	ESN	FUNCION MODULADORA DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE EXTENDIDO EN EL SUSTRATO MOLECULAR DE LA BUSQUEDA DE COCAINA Y DE LAS ALTERACIONES COGNITIVAS ASOCIADAS AL CONSUMO DE COCAINA.	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3042	PID2022-138755NB-I00	BDV	DESCIFRANDO LA HISTORIA POBLACIONAL DE LOS ROMANI AMERICANOS A TRAVES DEL ANALISIS DE DIVERSIDAD GENOMICA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3043	PID2022-139328OA-I00	BIF	FUENTES DEL MICROBIOMA Y SU RELACION CON LA SALUD HUMANA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3044	PID2022-140423NB-I00	MBM	NANOCAPSULAS PLASMONICAS QUE ACTIVAN LA MUERTE INMUNOGENICA DE CELULAS TUMORALES MEDIANTE HYPERTERMIA PARA MEJORAR LA IMMUNOTERAPIA DEL CANCER	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3045	PID2022-141395OB-I00	IIT	COORDINACION Y COOPERACION DE CELULAS INMUNES DURANTE INFECCIONES VIRALES AGUDAS Y CRONICAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	2	0
3046	PID2022-136276NB-C21	CPO	DESCENTRALIZACION Y EVENTOS EXTREMOS EN LAS DEMOCRACIAS CONTEMPORANEAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	4	0
3047	PID2022-139412NA-I00	SOC	COMO LOS COLEGIOS AFECTAN A LOS NIÑOS. COLEGIOS Y DESIGUALDADES EN EL DESARROLLO COGNITIVO, ABILIDADES RELACIONALES, Y SALUD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

357 de 363

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3048	PID2022-142130NB-I00	FIL	PATOLOGIAS DE LA SOCIEDAD CAPITALISTA Y EL AUGE DEL AUTORITARISMO: APROXIMACION A LAS USTOPIAS EN ATWOOD, HOUELLEBECQ E ISHIGURO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	3	0
3049	PID2022-136216NB-I00	PSI	ANALISIS DINAMICO DEL NO-EQUILIBRIO DE LAS FUNCIONES CEREBRALES EN LA SALUD Y EN LA ENFERMEDAD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
3050	PID2022-136925NB-I00	PSI	VIENDO INFERENCIAS: EVIDENCIA CONDUCTUAL, LINGUISTICA Y NEUROPSICOLOGICA DE LAS BASES DEL PENSAMIENTO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
3051	PID2022-137277NB-I00	PSI	CONECTANDO PERCEPCION Y CONFLICTO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
3052	PID2022-143239OB-I00	INF	GENERACION DE DATOS SINTETICOS, CONOCIMIENTO Y RECOMENDACIONES CLINICAS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA MEJORA DE LAS TERAPIAS DE LA OREJUELA IZQUIERDA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	4	1
3053	PID2022-141511NB-I00	EDU	ORALGRAB:GRABAR VIDEOS Y AUDIOS PARA ENSEÑAR Y APRENDER	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. TRADUCCION Y FILOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3054	PID2022-137908NB-I00	PSI	CONCEPTOS Y CATEGORIAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN CONTEXTOS SOCIALES, CULTURALES Y NACIONALES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CATALUÑA	3	0
3055	PID2022-138102OB-I00	COM	CUANDO LA EFICACIA COMUNICATIVA PUEDE IMPACTAR EN LA SALUD: PERCEPCIONES SOBRE LA COMUNICACION MEDICO-PACIENTE Y ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LA COMUNICACION	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	CATALUÑA	4	1
3056	PID2022-141454OB-I00	COM	ADOLESCENTES RECEPTORES Y CREADORES DE CONTENIDO SOBRE SALUD MENTAL EN REDES SOCIALES. DISCURSO, INCIDENCIA Y ALFABETIZACION DIGITAL SOBRE TRASTORNOS PSICOLOGICOS Y SU ESTIGMA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

358 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3057	PID2022-143277OB-I00	SOC	JUVENICIDIOS MORALES. DE LAS BANDAS JUVENILES A LOS MENORES MIGRANTES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	CATALUÑA	3	1
3058	PID2022-136707NB-I00	DER	POPULISMO Y PODER JUDICIAL: LOS RETOS PARA EL ESTADO CONSTITUCIONAL DE DERECHO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
3059	PID2022-140131NB-I00	FIL	LA FILOSOFIA POLITICA DEL TRABAJO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	1
3060	PID2022-141180NB-I00	DER	REFORZANDO LOS DERECHOS DE LAS PERSONAS TRABAJADORAS EN RIESGO DE EXCLUSIÓN SOCIAL EN LA ECONOMIA VERDE Y CIRCULAR	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
3061	PID2022-141536NB-I00	DER	LAS NORMAS DE INTERES PUBLICO GLOBAL EN EL SIGLO XXI	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
3062	PID2022-142226NB-I00	DER	RELACIONES CONTRACTUALES Y ORDENACION CONCURRENCIAL EN MERCADOS TECNOLOGICOS Y SOSTENIBLES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
3063	PID2022-138268NB-I00	MTM	APRENDIZAJE ESTADISTICO PARA DATOS DEPENDIENTES Y ALTAMENTE DIMENSIONALES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	1
3064	PID2022-138443NB-I00	EMA	COMPORTAMIENTO INDIVIDUAL Y DESIGUALDAD MACROECONOMICA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	1
3065	PID2022-140014NB-I00	EMA	COMPETENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	3	1
3066	PID2022-140825NB-I00	EMA	ADVANCES IN ECONOMETRICS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	1
3067	PID2022-137836NB-C32	LFL	LA INTERSECCION DE RELIGION Y GENERO EN CONTEXTOS TRANSCULTURALES. LA PENINSULA IBERICA Y EL MEDITERRANEO EN LA EPOCA PREMODERNA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	0
3068	PID2022-138966NB-I00	LFL	LA CONSTRUCCION DE UN CAMPO INTELLECTUAL PREDEMOCRATICO: LUIS MARTIN-SANTOS Y JUAN BENET. EDICION DE LA OBRA INEDITA Y REEVALUACION.	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	1
3069	PID2022-140020NB-I00	ART	REPLICAS DE LA INVESTIGACION ARTISTICA A LA CRISIS HISTORICA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

359 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3070	PID2022-141945NB-I00	LYL	POLITICAS LINGUISTICAS E INCLUSION EN LA UNIVERSIDAD INTERNACIONALIZADA: FOCO SOCIOLINGUISTICO Y EDUCACIONAL PARA IMPULSAR LA EQUIDAD, LA DIVERSIDAD Y LA INTERCULTURALIDAD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	4	0
3071	PID2022-139592NB-I00	HIS	LA PAZ DE VIENA (1725): CAMBIO EN LAS ALIANZAS INTERNACIONALES, FIN DE LA GUERRA CIVIL EN ESPAÑA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE HISTORIA JAUME VICENS I VIVES	CATALUÑA	4	1
3072	PID2022-138252OB-I00	BTC	INGENIERIA DE GLYCOENZIMAS PARA BIOCATALISIS, INGENIERIA METABOLICA Y QUIMICA BIOLOGICA BIO-ORTOGONAL	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	CATALUÑA	3	0
3073	PID2022-140639NB-I00	EDU	REDES EDUCATIVAS LOCALES PARA EL EXITO ESCOLAR: ANALISIS DE FACTORES CLAVE PARA LA COLABORACION ESCUELA-TERRITORIO	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA, CC. EDUCACION Y DEPORTE. BLANQUERNA	CATALUÑA	3	0
3074	PID2022-137569NA-C44	FCM	EXPLORANDO INTERACCION Y FUERZAS LUZ-MATERIA EN REDES COMPLEJAS DE PARTICULAS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3075	PID2022-139514NB-C31	FPN	BUSQUEDA DE NUEVA FISICA Y DESAFIOS EN CIENCIA DE LOS DATOS EN EL EXPERIMENTO LHCB DEL CERN	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3076	PID2022-140284OB-I00	EDU	USOS DE LA ROBOTICA PARA LA MEJORA DE LAS HABILIDADES INSTRUMENTALES DEL ALUMNADO CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA MEDIANTE EL DESARROLLO DE NUEVOS CONTEXTOS INCLUSIVOS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3077	PID2022-140347OB-I00	ENE	DESAROLLO DE SENSORES ELECTROQUIMICOS PARA SU APLICACION EN FUSION	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	4	0
3078	PID2022-140660NB-C21	EDU	EFFECTOS DE UNA INTERVENCION INTERGENERACIONAL CO-CREADA CON USO DE LA TECNOLOGIA INMERSIVA PARA MEJORAR LOS PATRONES DE MOVIMIENTO DE PERSONAS MAYORES: ENSAYO CLINICO	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

360 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3079	PID2022-141517NB-I00	PSI	EL PROYECTO BODY CARE: TRABAJANDO HACIA LA SATISFACCION CORPORAL EN ADOLESCENTES Y JOVENES ADULTOS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	4	0
3080	PID2022-141982NB-I00	EYF	APOYAR Y ESCALAR EL IMPACTO SOCIAL	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3081	PID2022-142172NB-I00	EMA	APLICACIONES DE LA ECONOMIA EXPERIMENTAL A LA EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO Y LA TOMA DE DECISIONES OPTIMAS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3082	PID2022-136226OB-I00	IBI	SUPERANDO LOS LIMITES DE LA METABOLOMICA PARA MEDICINA DE PRECISION	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	CATALUÑA	4	1
3083	PID2022-142451OB-C21	MNF	SISTEMAS ELECTRONICOS DE SENSADO BASADOS EN NANOMATERIALES BI-DIMENSIONALES PARA LA DETECCION DE GASES TOXICOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	CATALUÑA	4	0
3084	PID2022-142600NB-I00	FAB	FISICA ESTADISTICA DE LA INFERENCIA EN REDES PARA APRENDIZAJE AUTOMATICO INTERPRETABLE	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA QUIMICA	CATALUÑA	3	1
3085	PID2022-137546NB-I00	EDU	ECOSISTEMAS DIGITALES SOSTENIBLES EN EDUCACION	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3086	PID2022-141659OB-I00	EDU	AI2LEAD: LABORATORIO DE HABILIDADES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL: PROMOVER EL LIDERAZGO EDUCATIVO PARA TRANSFORMAR LA SOCIEDAD.	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3087	PID2022-142071OB-I00	PSI	DESARROLLO, IMPLEMENTACION Y EFECTIVIDAD DE UN TRATAMIENTO DIGITAL PARA ADOLESCENTES CON DOLOR CRONICO	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	4	1
3088	PID2022-137807OB-C21	ALI	ANALISIS DE LA REGULACION DEL METABOLISMO DE LA GLUCOSA EN LEVADURAS VINICAS PARA LA REDUCCION DE ETANOL: PAPEL DE LA MELATONINA COMO MOLECULA SEÑALIZADORA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE ENOLOGIA	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

361 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3089	PID2022-139868OB-C33	ALI	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA BIOPROTECCION FRENTE A LA OXIDACION Y LA ALTERACION POR MICROORGANISMOS EN LA ELABORACION DEL VINO 3/3	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE ENOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3090	PID2022-136610NB-I00	LYL	APROXIMACION TEORICA, EXPERIMENTAL Y APLICADA A LA ESTRUCTURA ARGUMENTAL: INERGATIVIDAD Y OTROS FENOMENOS DE INTERFAZ RELACIONADOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
3091	PID2022-137147NB-I00	LYL	TRANSFORMACION DIGITAL Y PATRIMONIO LEXICOGRAFICO: PRESERVACION Y APROVECHAMIENTO DE LOS DATOS SOBRE EL LEXICO ESPECIALIZADO (1884-1936)	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	4	0
3092	PID2022-137542OA-I00	SOC	ESTRATEGIAS RESILIENTES DESARROLLADAS POR PERSONAS JOVENES DE ORIGEN INMIGRANTE FRENTE A LA EXCLUSION SOCIAL	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
3093	PID2022-140028NB-I00	ART	MUJERES DANZANTES, IDOLATRIA Y RITOS: CULTURA VISUAL E HISTORIA CULTURAL DE LA DANZA EN LA LARGA EDAD MEDIA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
3094	PID2022-141252NB-I00	ESN	REGULACION RETROGRADA DE LAS VIAS DE SEÑALIZACION NEUROTROFICA PARA MANTENER LA HOMEOSTASIS DE LA SINAPSIS NEUROMUSCULAR. IMPLICACION EN LA ELA.	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	0
3095	PID2022-136649OB-I00	QMC	UNA NUEVA GENERACION DE BIOSENSORES ELECTROQUIMICOS PARA SISTEMAS DIGITALES DEL CUIDADO DE LA SALUD	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

362 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3096	PID2022-138327OB-I00	QMC	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS CONTRA LAS PANDEMIAS ACTUALES Y FUTURAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3097	PID2022-139176OA-I00	ENE	MATERIALES HIBRIDOS FUNCIONALES PARA LA CONVERSION ELECTROCATALITICA DE CO2 HACIA PRODUCTOS C2+: DE NUEVOS CATALIZADORES A ELECTRODOS AVANZADOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3098	PID2022-139996NB-I00	QMC	APROXIMACIONES SINERGICAS PARA EL DISEÑO DE CATALIZADORES PARA LA PRODUCCION EFICIENTE DE SUSTANCIAS ENANTIOPURAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3099	PID2022-141499OB-I00	MFU	MATERIALES Y NANOMATERIALES FOTONICOS PARA NUEVAS FUENTES DE LUZ COHERENTE Y/O CON PROPIEDADES MEJORADAS DE EMISION	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3100	PID2022-141693NB-I00	QMC	REACCIONES ORGANOBORADAS CATALITICAS DE HOMOLOGACION-FUNCIONALIZACION CON HALO-DIBORILMETANOS AMBIFILICOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
3101	PID2022-142975OA-I00	QMC	MICROFOTOREACTORES POLIMERICOS BIOINSPIRADOS FUNCIONALIZADOS CON CATALYZADORES PARA FOTOSINTESIS ARTIFICIAL	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3102	PID2022-137382NB-I00	EMA	NUEVOS RETOS DE POLITICA ECONOMICA EN MERCADOS GLOBALES	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAT D'ECONOMIA I EMPRESA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2023

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

363 de 363

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1	PID2022-136216NB-I00	225.625,00	180.500,00	45.125,00	0,00	225.625,00	0,00	162.901,25	162.901,25	38.807,50	23.916,25	0,00
2	PID2022-136217OA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	7.650,00	220.150,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
3	PID2022-136219NB-I00	150.625,00	120.500,00	30.125,00	128.031,25	22.593,75	128.031,25	16.312,69	144.343,94	3.886,13	2.394,93	0,00
4	PID2022-136220OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	255.000,00	45.000,00	255.000,00	9.180,00	264.180,00	11.475,00	7.920,00	16.425,00
5	PID2022-136224NB-C21	415.625,00	332.500,00	83.125,00	0,00	415.625,00	0,00	300.081,25	300.081,25	71.487,50	44.056,25	0,00
6	PID2022-136224NB-C22	302.375,00	241.900,00	60.475,00	0,00	302.375,00	0,00	218.314,75	218.314,75	52.008,50	32.051,75	0,00
7	PID2022-136226OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	35.190,00	150.190,00	43.987,50	30.360,00	62.962,50
8	PID2022-136227OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	31.136,25	275.511,25	7.417,50	4.571,25	0,00
9	PID2022-136228NB-C21	56.250,00	45.000,00	11.250,00	47.812,50	8.437,50	47.812,50	6.091,88	53.904,38	1.451,25	894,37	0,00
10	PID2022-136228NB-C22	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	8.799,38	77.861,88	2.096,25	1.291,87	0,00
11	PID2022-136231NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	42.075,00	42.075,00	52.593,75	36.300,00	75.281,25
12	PID2022-136233NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	16.575,00	16.575,00	20.718,75	14.300,00	29.656,25
13	PID2022-136234OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	19.380,00	161.880,00	24.225,00	16.720,00	34.675,00
14	PID2022-136234OB-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	31.875,00	31.875,00	39.843,75	27.500,00	57.031,25
15	PID2022-136235NB-I00	86.875,00	69.500,00	17.375,00	73.843,75	13.031,25	73.843,75	2.658,38	76.502,13	3.322,97	2.293,50	4.756,40
16	PID2022-136236NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
17	PID2022-136238OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
18	PID2022-136239OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	3.442,50	99.067,50	4.303,13	2.970,00	6.159,37

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

1 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
19	PID2022-136240OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
20	PID2022-136240OB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
21	PID2022-136241NB-C21	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
22	PID2022-136241NB-C22	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	8.925,00	8.925,00	11.156,25	7.700,00	15.968,75
23	PID2022-136242OB-I00	40.125,00	32.100,00	8.025,00	34.106,25	6.018,75	34.106,25	1.227,83	35.334,08	1.534,78	1.059,30	2.196,84
24	PID2022-136244OB-I00	258.125,00	206.500,00	51.625,00	219.406,25	38.718,75	219.406,25	27.954,94	247.361,19	6.659,63	4.104,18	0,00
25	PID2022-136246NB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	22.185,00	22.185,00	27.731,25	19.140,00	39.693,75
26	PID2022-136251NB-I00	42.875,00	34.300,00	8.575,00	0,00	42.875,00	0,00	30.955,75	30.955,75	7.374,50	4.544,75	0,00
27	PID2022-136252NB-I00	39.125,00	31.300,00	7.825,00	0,00	39.125,00	0,00	28.248,25	28.248,25	6.729,50	4.147,25	0,00
28	PID2022-136256NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	3.060,00	88.060,00	3.825,00	2.640,00	5.475,00
29	PID2022-136257NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
30	PID2022-136260NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
31	PID2022-136264OB-I00	56.000,00	44.800,00	11.200,00	33.600,00	22.400,00	33.600,00	16.172,80	49.772,80	3.852,80	2.374,40	0,00
32	PID2022-136266NB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	13.515,00	13.515,00	16.893,75	11.660,00	24.181,25
33	PID2022-136267NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
34	PID2022-136269OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	111.562,50	19.687,50	111.562,50	14.214,38	125.776,88	3.386,25	2.086,87	0,00
35	PID2022-136273OA-C33	73.125,00	58.500,00	14.625,00	0,00	73.125,00	0,00	52.796,25	52.796,25	12.577,50	7.751,25	0,00
36	PID2022-136273OB-C31	139.750,00	111.800,00	27.950,00	0,00	139.750,00	0,00	100.899,50	100.899,50	24.037,00	14.813,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

2 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
37	PID2022-136273OB-C32	228.750,00	183.000,00	45.750,00	91.500,00	137.250,00	91.500,00	99.094,50	190.594,50	23.607,00	14.548,50	0,00
38	PID2022-136274NB-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	0,00	58.750,00	0,00	11.985,00	11.985,00	14.981,25	10.340,00	21.443,75
39	PID2022-136275NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	1.912,50	55.037,50	2.390,63	1.650,00	3.421,87
40	PID2022-136276NB-C21	59.125,00	47.300,00	11.825,00	0,00	59.125,00	0,00	12.061,50	12.061,50	15.076,88	10.406,00	21.580,62
41	PID2022-136276NB-C22	59.250,00	47.400,00	11.850,00	0,00	59.250,00	0,00	12.087,00	12.087,00	15.108,75	10.428,00	21.626,25
42	PID2022-136278NB-I00	50.250,00	40.200,00	10.050,00	0,00	50.250,00	0,00	36.280,50	36.280,50	8.643,00	5.326,50	0,00
43	PID2022-136279NB-C21	325.000,00	260.000,00	65.000,00	276.250,00	48.750,00	276.250,00	35.197,50	311.447,50	8.385,00	5.167,50	0,00
44	PID2022-136279NB-C22	247.500,00	198.000,00	49.500,00	210.375,00	37.125,00	210.375,00	26.804,25	237.179,25	6.385,50	3.935,25	0,00
45	PID2022-136280NA-I00	135.000,00	108.000,00	27.000,00	114.750,00	20.250,00	114.750,00	14.620,50	129.370,50	3.483,00	2.146,50	0,00
46	PID2022-136281NB-I00	240.000,00	192.000,00	48.000,00	0,00	240.000,00	0,00	173.280,00	173.280,00	41.280,00	25.440,00	0,00
47	PID2022-136282NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	8.925,00	8.925,00	11.156,25	7.700,00	15.968,75
48	PID2022-136283OB-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	17.340,00	17.340,00	21.675,00	14.960,00	31.025,00
49	PID2022-136285NA-C33	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
50	PID2022-136285NB-C31	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
51	PID2022-136285NB-C32	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
52	PID2022-136288OB-C31	256.250,00	205.000,00	51.250,00	153.750,00	102.500,00	153.750,00	74.005,00	227.755,00	17.630,00	10.865,00	0,00
53	PID2022-136288OB-C32	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	168.767,50	168.767,50	40.205,00	24.777,50	0,00
54	PID2022-136288OB-C33	243.750,00	195.000,00	48.750,00	146.250,00	97.500,00	146.250,00	70.395,00	216.645,00	16.770,00	10.335,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

3 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
55	PID2022-136289OA-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	44.222,50	44.222,50	10.535,00	6.492,50	0,00
56	PID2022-136291OA-I00	40.750,00	32.600,00	8.150,00	0,00	40.750,00	0,00	29.421,50	29.421,50	7.009,00	4.319,50	0,00
57	PID2022-136292OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
58	PID2022-136297NB-I00	275.875,00	220.700,00	55.175,00	0,00	275.875,00	0,00	199.181,75	199.181,75	47.450,50	29.242,75	0,00
59	PID2022-136298NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
60	PID2022-136299NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	34.295,00	34.295,00	8.170,00	5.035,00	0,00
61	PID2022-136306OB-I00	196.375,00	157.100,00	39.275,00	117.825,00	78.550,00	117.825,00	56.713,10	174.538,10	13.510,60	8.326,30	0,00
62	PID2022-136307OB-C21	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	45.900,00	195.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
63	PID2022-136307OB-C22	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	36.975,00	36.975,00	46.218,75	31.900,00	66.156,25
64	PID2022-136312OB-I00	333.750,00	267.000,00	66.750,00	133.500,00	200.250,00	133.500,00	144.580,50	278.080,50	34.443,00	21.226,50	0,00
65	PID2022-136314OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
66	PID2022-136315OB-I00	317.000,00	253.600,00	63.400,00	190.200,00	126.800,00	190.200,00	25.867,20	216.067,20	32.334,00	22.316,80	46.282,00
67	PID2022-136316NB-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	0,00	161.250,00	0,00	116.422,50	116.422,50	27.735,00	17.092,50	0,00
68	PID2022-136318OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
69	PID2022-136320NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.476,25	83.851,25	2.257,50	1.391,25	0,00
70	PID2022-136321OA-C22	147.750,00	118.200,00	29.550,00	0,00	147.750,00	0,00	106.675,50	106.675,50	25.413,00	15.661,50	0,00
71	PID2022-136321OB-C21	269.125,00	215.300,00	53.825,00	107.650,00	161.475,00	107.650,00	116.584,95	224.234,95	27.773,70	17.116,35	0,00
72	PID2022-136322NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

4 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
73	PID2022-136323OB-C21	729.250,00	583.400,00	145.850,00	437.550,00	291.700,00	437.550,00	210.607,40	648.157,40	50.172,40	30.920,20	0,00
74	PID2022-136323OB-C22	159.750,00	127.800,00	31.950,00	0,00	159.750,00	0,00	115.339,50	115.339,50	27.477,00	16.933,50	0,00
75	PID2022-136330NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
76	PID2022-136337OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	78.750,00	52.500,00	78.750,00	37.905,00	116.655,00	9.030,00	5.565,00	0,00
77	PID2022-136340OB-I00	84.000,00	67.200,00	16.800,00	0,00	84.000,00	0,00	60.648,00	60.648,00	14.448,00	8.904,00	0,00
78	PID2022-136343OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
79	PID2022-136344OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
80	PID2022-136345OA-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	37.905,00	37.905,00	9.030,00	5.565,00	0,00
81	PID2022-136346NB-I00	58.625,00	46.900,00	11.725,00	0,00	58.625,00	0,00	11.959,50	11.959,50	14.949,38	10.318,00	21.398,12
82	PID2022-136348NB-C31	172.500,00	138.000,00	34.500,00	146.625,00	25.875,00	146.625,00	18.681,75	165.306,75	4.450,50	2.742,75	0,00
83	PID2022-136348NB-C32	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
84	PID2022-136348NB-C33	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
85	PID2022-136349OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
86	PID2022-136351OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
87	PID2022-136352NB-I00	56.875,00	45.500,00	11.375,00	0,00	56.875,00	0,00	11.602,50	11.602,50	14.503,13	10.010,00	20.759,37
88	PID2022-136353NB-I00	77.875,00	62.300,00	15.575,00	66.193,75	11.681,25	66.193,75	2.382,98	68.576,73	2.978,72	2.055,90	4.263,65
89	PID2022-136354NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
90	PID2022-136357OB-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	119.000,00	21.000,00	119.000,00	15.162,00	134.162,00	3.612,00	2.226,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

5 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
91	PID2022-136358NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	11.475,00	11.475,00	14.343,75	9.900,00	20.531,25
92	PID2022-136362NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	270.750,00	270.750,00	64.500,00	39.750,00	0,00
93	PID2022-136363NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
94	PID2022-136367OB-C31	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
95	PID2022-136367OB-C32	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
96	PID2022-136367OB-C33	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
97	PID2022-136369NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
98	PID2022-136371OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
99	PID2022-136372NB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	0,00	80.000,00	0,00	16.320,00	16.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
100	PID2022-136374NB-C21	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	24.225,00	24.225,00	30.281,25	20.900,00	43.343,75
101	PID2022-136374NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
102	PID2022-136375NA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
103	PID2022-136376OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
104	PID2022-136383NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
105	PID2022-136385OB-I00	135.000,00	108.000,00	27.000,00	81.000,00	54.000,00	81.000,00	38.988,00	119.988,00	9.288,00	5.724,00	0,00
106	PID2022-136386OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	13.260,00	110.760,00	16.575,00	11.440,00	23.725,00
107	PID2022-136391OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
108	PID2022-136392NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

6 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
109	PID2022-136399NB-C21	128.125,00	102.500,00	25.625,00	0,00	128.125,00	0,00	92.506,25	92.506,25	22.037,50	13.581,25	0,00
110	PID2022-136399NB-C22	80.750,00	64.600,00	16.150,00	0,00	80.750,00	0,00	58.301,50	58.301,50	13.889,00	8.559,50	0,00
111	PID2022-136400NB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	88.187,50	15.562,50	88.187,50	3.174,75	91.362,25	3.968,44	2.739,00	5.680,31
112	PID2022-136403OA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	79.420,00	244.420,00	18.920,00	11.660,00	0,00
113	PID2022-136409OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.266,75	117.391,75	3.160,50	1.947,75	0,00
114	PID2022-136413OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	155.000,00	232.500,00	155.000,00	167.865,00	322.865,00	39.990,00	24.645,00	0,00
115	PID2022-136414OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	24.480,00	104.480,00	30.600,00	21.120,00	43.800,00
116	PID2022-136416OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	28.428,75	251.553,75	6.772,50	4.173,75	0,00
117	PID2022-136417NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
118	PID2022-136418OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
119	PID2022-136419OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	232.500,00	155.000,00	232.500,00	31.620,00	264.120,00	39.525,00	27.280,00	56.575,00
120	PID2022-136423NB-I00	51.500,00	41.200,00	10.300,00	0,00	51.500,00	0,00	10.506,00	10.506,00	13.132,50	9.064,00	18.797,50
121	PID2022-136425OB-I00	34.500,00	27.600,00	6.900,00	0,00	34.500,00	0,00	24.909,00	24.909,00	5.934,00	3.657,00	0,00
122	PID2022-136430OB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	93.500,00	16.500,00	93.500,00	3.366,00	96.866,00	4.207,50	2.904,00	6.022,50
123	PID2022-136431NB-C61	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
124	PID2022-136431NB-C62	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
125	PID2022-136431NB-C65	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
126	PID2022-136431NB-C66	36.125,00	28.900,00	7.225,00	0,00	36.125,00	0,00	26.082,25	26.082,25	6.213,50	3.829,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

7 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
127	PID2022-136433OB-C21	310.000,00	248.000,00	62.000,00	186.000,00	124.000,00	186.000,00	89.528,00	275.528,00	21.328,00	13.144,00	0,00
128	PID2022-136433OB-C22	240.000,00	192.000,00	48.000,00	144.000,00	96.000,00	144.000,00	69.312,00	213.312,00	16.512,00	10.176,00	0,00
129	PID2022-136435NB-I00	405.000,00	324.000,00	81.000,00	0,00	405.000,00	0,00	292.410,00	292.410,00	69.660,00	42.930,00	0,00
130	PID2022-136436NB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	168.767,50	168.767,50	40.205,00	24.777,50	0,00
131	PID2022-136437OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	18.275,63	161.713,13	4.353,75	2.683,12	0,00
132	PID2022-136438OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	39.780,00	169.780,00	49.725,00	34.320,00	71.175,00
133	PID2022-136439OB-I00	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	32.038,75	32.038,75	7.632,50	4.703,75	0,00
134	PID2022-136441NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
135	PID2022-136442OB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	52.345,00	52.345,00	12.470,00	7.685,00	0,00
136	PID2022-136443OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
137	PID2022-136444OB-C31	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	107.397,50	107.397,50	25.585,00	15.767,50	0,00
138	PID2022-136444OB-C32	127.500,00	102.000,00	25.500,00	76.500,00	51.000,00	76.500,00	36.822,00	113.322,00	8.772,00	5.406,00	0,00
139	PID2022-136448OB-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	0,00	27.500,00	0,00	5.610,00	5.610,00	7.012,50	4.840,00	10.037,50
140	PID2022-136449NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
141	PID2022-136451NB-I00	105.750,00	84.600,00	21.150,00	0,00	105.750,00	0,00	76.351,50	76.351,50	18.189,00	11.209,50	0,00
142	PID2022-136453OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
143	PID2022-136454NB-C21	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	252.700,00	252.700,00	60.200,00	37.100,00	0,00
144	PID2022-136454NB-C22	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	225.625,00	225.625,00	53.750,00	33.125,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

8 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
145	PID2022-136455NB-I00	127.875,00	102.300,00	25.575,00	0,00	127.875,00	0,00	92.325,75	92.325,75	21.994,50	13.554,75	0,00
146	PID2022-136456NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	225.625,00	225.625,00	53.750,00	33.125,00	0,00
147	PID2022-136462NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
148	PID2022-136463OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
149	PID2022-136466NB-I00	45.250,00	36.200,00	9.050,00	0,00	45.250,00	0,00	32.670,50	32.670,50	7.783,00	4.796,50	0,00
150	PID2022-136467NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	14.280,00	14.280,00	17.850,00	12.320,00	25.550,00
151	PID2022-136468OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
152	PID2022-136471NB-C21	153.750,00	123.000,00	30.750,00	130.687,50	23.062,50	130.687,50	16.651,13	147.338,63	3.966,75	2.444,62	0,00
153	PID2022-136471NB-C22	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.153,13	89.840,63	2.418,75	1.490,62	0,00
154	PID2022-136474NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
155	PID2022-136475OB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	61.500,00	41.000,00	61.500,00	8.364,00	69.864,00	10.455,00	7.216,00	14.965,00
156	PID2022-136476OB-I00	134.125,00	107.300,00	26.825,00	0,00	134.125,00	0,00	96.838,25	96.838,25	23.069,50	14.217,25	0,00
157	PID2022-136478OB-C31	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
158	PID2022-136478OB-C32	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	36.975,00	36.975,00	46.218,75	31.900,00	66.156,25
159	PID2022-136478OB-C33	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
160	PID2022-136482OB-I00	65.125,00	52.100,00	13.025,00	0,00	65.125,00	0,00	47.020,25	47.020,25	11.201,50	6.903,25	0,00
161	PID2022-136485OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	23.690,63	209.628,13	5.643,75	3.478,12	0,00
162	PID2022-136487OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

9 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
163	PID2022-136496NB-I00	76.000,00	60.800,00	15.200,00	0,00	76.000,00	0,00	54.872,00	54.872,00	13.072,00	8.056,00	0,00
164	PID2022-136500NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
165	PID2022-136504OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	66.785,00	205.535,00	15.910,00	9.805,00	0,00
166	PID2022-136505NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	10.830,00	95.830,00	2.580,00	1.590,00	0,00
167	PID2022-136508OA-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
168	PID2022-136510NB-C31	195.625,00	156.500,00	39.125,00	0,00	195.625,00	0,00	141.241,25	141.241,25	33.647,50	20.736,25	0,00
169	PID2022-136510NB-C32	35.750,00	28.600,00	7.150,00	0,00	35.750,00	0,00	25.811,50	25.811,50	6.149,00	3.789,50	0,00
170	PID2022-136510NB-C33	46.500,00	37.200,00	9.300,00	0,00	46.500,00	0,00	33.573,00	33.573,00	7.998,00	4.929,00	0,00
171	PID2022-136511OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
172	PID2022-136512OB-C21	139.250,00	111.400,00	27.850,00	0,00	139.250,00	0,00	100.538,50	100.538,50	23.951,00	14.760,50	0,00
173	PID2022-136512OB-C22	184.875,00	147.900,00	36.975,00	110.925,00	73.950,00	110.925,00	53.391,90	164.316,90	12.719,40	7.838,70	0,00
174	PID2022-136514OB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	81.676,25	81.676,25	19.457,50	11.991,25	0,00
175	PID2022-136516OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
176	PID2022-136521OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
177	PID2022-136522OB-C21	277.500,00	222.000,00	55.500,00	111.000,00	166.500,00	111.000,00	120.213,00	231.213,00	28.638,00	17.649,00	0,00
178	PID2022-136522OB-C22	268.750,00	215.000,00	53.750,00	0,00	268.750,00	0,00	194.037,50	194.037,50	46.225,00	28.487,50	0,00
179	PID2022-136525NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
180	PID2022-136526OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

10 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
181	PID2022-136529OR-C21	173.750,00	139.000,00	34.750,00	104.250,00	69.500,00	104.250,00	50.179,00	154.429,00	11.954,00	7.367,00	0,00
182	PID2022-136529OR-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
183	PID2022-136530OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
184	PID2022-136532NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
185	PID2022-136533OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
186	PID2022-136535OB-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	0,00	207.500,00	0,00	42.330,00	42.330,00	52.912,50	36.520,00	75.737,50
187	PID2022-136540NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	3.825,00	110.075,00	4.781,25	3.300,00	6.843,75
188	PID2022-136541OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
189	PID2022-136544NB-I00	46.875,00	37.500,00	9.375,00	0,00	46.875,00	0,00	33.843,75	33.843,75	8.062,50	4.968,75	0,00
190	PID2022-136546OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
191	PID2022-136547NB-I00	52.125,00	41.700,00	10.425,00	0,00	52.125,00	0,00	37.634,25	37.634,25	8.965,50	5.525,25	0,00
192	PID2022-136548NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	32.490,00	32.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
193	PID2022-136549OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	7.650,00	220.150,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
194	PID2022-136550NB-I00	40.250,00	32.200,00	8.050,00	0,00	40.250,00	0,00	29.060,50	29.060,50	6.923,00	4.266,50	0,00
195	PID2022-136553OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
196	PID2022-136554OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
197	PID2022-136557NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	50.540,00	50.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
198	PID2022-136561OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	102.500,00	153.750,00	102.500,00	111.007,50	213.507,50	26.445,00	16.297,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

11 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
199	PID2022-136563NB-I00	494.375,00	395.500,00	98.875,00	420.218,75	74.156,25	420.218,75	15.127,88	435.346,63	18.909,84	13.051,50	27.067,03
200	PID2022-136564NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	23.690,63	209.628,13	5.643,75	3.478,12	0,00
201	PID2022-136565NB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	3.786,75	108.974,25	4.733,44	3.267,00	6.775,31
202	PID2022-136566NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	132.812,50	23.437,50	132.812,50	16.921,88	149.734,38	4.031,25	2.484,37	0,00
203	PID2022-136567NB-I00	51.875,00	41.500,00	10.375,00	0,00	51.875,00	0,00	10.582,50	10.582,50	13.228,13	9.130,00	18.934,37
204	PID2022-136568NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
205	PID2022-136570OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
206	PID2022-136571NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	38.807,50	38.807,50	9.245,00	5.697,50	0,00
207	PID2022-136575OB-I00	401.250,00	321.000,00	80.250,00	341.062,50	60.187,50	341.062,50	43.455,38	384.517,88	10.352,25	6.379,87	0,00
208	PID2022-136577OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	12.240,00	102.240,00	15.300,00	10.560,00	21.900,00
209	PID2022-136580OR-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	128.155,00	128.155,00	30.530,00	18.815,00	0,00
210	PID2022-136582OB-I00	156.375,00	125.100,00	31.275,00	93.825,00	62.550,00	93.825,00	45.161,10	138.986,10	10.758,60	6.630,30	0,00
211	PID2022-136585NB-C21	88.625,00	70.900,00	17.725,00	0,00	88.625,00	0,00	18.079,50	18.079,50	22.599,38	15.598,00	32.348,12
212	PID2022-136585NB-C22	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	31.620,00	31.620,00	39.525,00	27.280,00	56.575,00
213	PID2022-136588OB-C21	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	43.350,00	43.350,00	54.187,50	37.400,00	77.562,50
214	PID2022-136588OB-C22	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
215	PID2022-136589NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
216	PID2022-136590OB-C41	375.000,00	300.000,00	75.000,00	225.000,00	150.000,00	225.000,00	108.300,00	333.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

12 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
217	PID2022-136590OB-C42	350.000,00	280.000,00	70.000,00	210.000,00	140.000,00	210.000,00	101.080,00	311.080,00	24.080,00	14.840,00	0,00
218	PID2022-136590OB-C43	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
219	PID2022-136590OB-C44	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
220	PID2022-136594NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	189.525,00	189.525,00	45.150,00	27.825,00	0,00
221	PID2022-136595NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
222	PID2022-136597NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	9.562,50	275.187,50	11.953,13	8.250,00	17.109,37
223	PID2022-136598NB-C31	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	8.797,50	253.172,50	10.996,88	7.590,00	15.740,62
224	PID2022-136598NB-C32	537.500,00	430.000,00	107.500,00	456.875,00	80.625,00	456.875,00	16.447,50	473.322,50	20.559,38	14.190,00	29.428,12
225	PID2022-136598NB-C33	159.750,00	127.800,00	31.950,00	0,00	159.750,00	0,00	32.589,00	32.589,00	40.736,25	28.116,00	58.308,75
226	PID2022-136603NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
227	PID2022-136605OB-C21	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	75.810,00	233.310,00	18.060,00	11.130,00	0,00
228	PID2022-136605OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
229	PID2022-136607NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
230	PID2022-136608OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	22.440,00	187.440,00	28.050,00	19.360,00	40.150,00
231	PID2022-136610NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
232	PID2022-136611OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
233	PID2022-136612OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	83.030,00	83.030,00	19.780,00	12.190,00	0,00
234	PID2022-136613NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

13 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
235	PID2022-136616OB-I00	290.000,00	232.000,00	58.000,00	0,00	290.000,00	0,00	209.380,00	209.380,00	49.880,00	30.740,00	0,00
236	PID2022-136619NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	3.825,00	110.075,00	4.781,25	3.300,00	6.843,75
237	PID2022-136620OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	61.821,25	61.821,25	14.727,50	9.076,25	0,00
238	PID2022-136621OB-I00	300.625,00	240.500,00	60.125,00	120.250,00	180.375,00	120.250,00	130.230,75	250.480,75	31.024,50	19.119,75	0,00
239	PID2022-136623NB-I00	450.000,00	360.000,00	90.000,00	0,00	450.000,00	0,00	324.900,00	324.900,00	77.400,00	47.700,00	0,00
240	PID2022-136624OB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	81.676,25	81.676,25	19.457,50	11.991,25	0,00
241	PID2022-136626OB-C31	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
242	PID2022-136626OB-C32	189.750,00	151.800,00	37.950,00	0,00	189.750,00	0,00	136.999,50	136.999,50	32.637,00	20.113,50	0,00
243	PID2022-136626OB-C33	126.250,00	101.000,00	25.250,00	107.312,50	18.937,50	107.312,50	13.672,88	120.985,38	3.257,25	2.007,37	0,00
244	PID2022-136627NB-I00	245.000,00	196.000,00	49.000,00	0,00	245.000,00	0,00	176.890,00	176.890,00	42.140,00	25.970,00	0,00
245	PID2022-136628NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
246	PID2022-136633OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	15.568,13	137.755,63	3.708,75	2.285,62	0,00
247	PID2022-136636OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
248	PID2022-136638OB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	35.062,50	6.187,50	35.062,50	4.467,38	39.529,88	1.064,25	655,87	0,00
249	PID2022-136639OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
250	PID2022-136640NB-C21	229.125,00	183.300,00	45.825,00	194.756,25	34.368,75	194.756,25	24.814,24	219.570,49	5.911,43	3.643,08	0,00
251	PID2022-136640NB-C22	218.125,00	174.500,00	43.625,00	0,00	218.125,00	0,00	157.486,25	157.486,25	37.517,50	23.121,25	0,00
252	PID2022-136644OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	18.360,00	153.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

14 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
253	PID2022-136646OB-I00	550.000,00	440.000,00	110.000,00	220.000,00	330.000,00	220.000,00	238.260,00	458.260,00	56.760,00	34.980,00	0,00
254	PID2022-136649OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
255	PID2022-136653NA-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.266,75	117.391,75	3.160,50	1.947,75	0,00
256	PID2022-136654OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
257	PID2022-136656NB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	0,00	123.750,00	0,00	89.347,50	89.347,50	21.285,00	13.117,50	0,00
258	PID2022-136660OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	12.240,00	102.240,00	15.300,00	10.560,00	21.900,00
259	PID2022-136661OB-I00	460.000,00	368.000,00	92.000,00	184.000,00	276.000,00	184.000,00	199.272,00	383.272,00	47.472,00	29.256,00	0,00
260	PID2022-136662OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
261	PID2022-136663NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.153,13	89.840,63	2.418,75	1.490,62	0,00
262	PID2022-136664OA-I00	40.625,00	32.500,00	8.125,00	0,00	40.625,00	0,00	29.331,25	29.331,25	6.987,50	4.306,25	0,00
263	PID2022-136665NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
264	PID2022-136666NB-C21	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
265	PID2022-136666NB-C22	32.625,00	26.100,00	6.525,00	0,00	32.625,00	0,00	23.555,25	23.555,25	5.611,50	3.458,25	0,00
266	PID2022-136667NB-I00	30.000,00	24.000,00	6.000,00	0,00	30.000,00	0,00	6.120,00	6.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
267	PID2022-136668OA-I00	155.125,00	124.100,00	31.025,00	0,00	155.125,00	0,00	112.000,25	112.000,25	26.681,50	16.443,25	0,00
268	PID2022-136669OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
269	PID2022-136670NB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	15.045,00	15.045,00	18.806,25	12.980,00	26.918,75
270	PID2022-136673NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

15 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
271	PID2022-136675NB-I00	72.000,00	57.600,00	14.400,00	0,00	72.000,00	0,00	14.688,00	14.688,00	18.360,00	12.672,00	26.280,00
272	PID2022-136678NB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	255.000,00	45.000,00	255.000,00	32.490,00	287.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
273	PID2022-136681NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
274	PID2022-136682NA-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
275	PID2022-136684OB-C21	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
276	PID2022-136684OB-C22	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	128.155,00	128.155,00	30.530,00	18.815,00	0,00
277	PID2022-136685OA-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
278	PID2022-136691NA-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	44.625,00	44.625,00	55.781,25	38.500,00	79.843,75
279	PID2022-136694NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
280	PID2022-136696NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
281	PID2022-136697NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
282	PID2022-136698OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	198.550,00	198.550,00	47.300,00	29.150,00	0,00
283	PID2022-136703OB-I00	500.000,00	400.000,00	100.000,00	200.000,00	300.000,00	200.000,00	61.200,00	261.200,00	76.500,00	52.800,00	109.500,00
284	PID2022-136705NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
285	PID2022-136707NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
286	PID2022-136708NA-I00	71.875,00	57.500,00	14.375,00	0,00	71.875,00	0,00	51.893,75	51.893,75	12.362,50	7.618,75	0,00
287	PID2022-136709OB-C21	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
288	PID2022-136709OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

16 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
289	PID2022-136712NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	22.562,50	22.562,50	5.375,00	3.312,50	0,00
290	PID2022-136717NB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	17.085,00	17.085,00	21.356,25	14.740,00	30.568,75
291	PID2022-136718NB-I00	26.000,00	20.800,00	5.200,00	0,00	26.000,00	0,00	18.772,00	18.772,00	4.472,00	2.756,00	0,00
292	PID2022-136719NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
293	PID2022-136725OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
294	PID2022-136728NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	33.843,75	299.468,75	8.062,50	4.968,75	0,00
295	PID2022-136729OB-I00	393.750,00	315.000,00	78.750,00	157.500,00	236.250,00	157.500,00	170.572,50	328.072,50	40.635,00	25.042,50	0,00
296	PID2022-136731OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	92.055,00	177.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00
297	PID2022-136735OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
298	PID2022-136736NA-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	0,00	88.125,00	0,00	63.626,25	63.626,25	15.157,50	9.341,25	0,00
299	PID2022-136738OB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	137.500,00	206.250,00	137.500,00	148.912,50	286.412,50	35.475,00	21.862,50	0,00
300	PID2022-136740NB-I00	81.750,00	65.400,00	16.350,00	0,00	81.750,00	0,00	16.677,00	16.677,00	20.846,25	14.388,00	29.838,75
301	PID2022-136741NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	252.700,00	252.700,00	60.200,00	37.100,00	0,00
302	PID2022-136743OB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	12.240,00	12.240,00	15.300,00	10.560,00	21.900,00
303	PID2022-136744NA-C32	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	6.375,00	6.375,00	7.968,75	5.500,00	11.406,25
304	PID2022-136744NB-C31	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	6.375,00	6.375,00	7.968,75	5.500,00	11.406,25
305	PID2022-136744NB-C33	31.250,00	25.000,00	6.250,00	26.562,50	4.687,50	26.562,50	956,25	27.518,75	1.195,31	825,00	1.710,94
306	PID2022-136745OB-I00	537.500,00	430.000,00	107.500,00	215.000,00	322.500,00	215.000,00	232.845,00	447.845,00	55.470,00	34.185,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

17 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
307	PID2022-136746OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
308	PID2022-136748NB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	31.110,00	31.110,00	38.887,50	26.840,00	55.662,50
309	PID2022-136750NB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	0,00	191.250,00	0,00	138.082,50	138.082,50	32.895,00	20.272,50	0,00
310	PID2022-136753OB-I00	78.500,00	62.800,00	15.700,00	0,00	78.500,00	0,00	56.677,00	56.677,00	13.502,00	8.321,00	0,00
311	PID2022-136762NA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
312	PID2022-136764OA-I00	136.250,00	109.000,00	27.250,00	115.812,50	20.437,50	115.812,50	14.755,88	130.568,38	3.515,25	2.166,37	0,00
313	PID2022-136765OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
314	PID2022-136767OA-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	52.062,50	9.187,50	52.062,50	1.874,25	53.936,75	2.342,81	1.617,00	3.353,44
315	PID2022-136769NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
316	PID2022-136779OB-C31	225.625,00	180.500,00	45.125,00	90.250,00	135.375,00	90.250,00	97.740,75	187.990,75	23.284,50	14.349,75	0,00
317	PID2022-136779OB-C32	146.875,00	117.500,00	29.375,00	88.125,00	58.750,00	88.125,00	42.417,50	130.542,50	10.105,00	6.227,50	0,00
318	PID2022-136779OB-C33	209.625,00	167.700,00	41.925,00	178.181,25	31.443,75	178.181,25	22.702,39	200.883,64	5.408,33	3.333,03	0,00
319	PID2022-136784NB-C21	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
320	PID2022-136784NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
321	PID2022-136785NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
322	PID2022-136786OA-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	25.044,38	221.606,88	5.966,25	3.676,87	0,00
323	PID2022-136787NB-I00	183.500,00	146.800,00	36.700,00	0,00	183.500,00	0,00	132.487,00	132.487,00	31.562,00	19.451,00	0,00
324	PID2022-136788OB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	84.835,00	84.835,00	20.210,00	12.455,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

18 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
325	PID2022-136790OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
326	PID2022-136791NB-I00	477.500,00	382.000,00	95.500,00	405.875,00	71.625,00	405.875,00	51.713,25	457.588,25	12.319,50	7.592,25	0,00
327	PID2022-136795NB-I00	248.750,00	199.000,00	49.750,00	0,00	248.750,00	0,00	179.597,50	179.597,50	42.785,00	26.367,50	0,00
328	PID2022-136796OB-I00	150.500,00	120.400,00	30.100,00	0,00	150.500,00	0,00	108.661,00	108.661,00	25.886,00	15.953,00	0,00
329	PID2022-136798OB-I00	94.375,00	75.500,00	18.875,00	0,00	94.375,00	0,00	68.138,75	68.138,75	16.232,50	10.003,75	0,00
330	PID2022-136799OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	81.225,00	156.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
331	PID2022-136800NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
332	PID2022-136802NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
333	PID2022-136803OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
334	PID2022-136805OB-I00	83.375,00	66.700,00	16.675,00	0,00	83.375,00	0,00	60.196,75	60.196,75	14.340,50	8.837,75	0,00
335	PID2022-136807NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	37.002,50	37.002,50	8.815,00	5.432,50	0,00
336	PID2022-136810OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
337	PID2022-136812NB-I00	326.875,00	261.500,00	65.375,00	277.843,75	49.031,25	277.843,75	35.400,56	313.244,31	8.433,38	5.197,31	0,00
338	PID2022-136814NB-I00	377.500,00	302.000,00	75.500,00	0,00	377.500,00	0,00	272.555,00	272.555,00	64.930,00	40.015,00	0,00
339	PID2022-136815OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	146.250,00	97.500,00	146.250,00	70.395,00	216.645,00	16.770,00	10.335,00	0,00
340	PID2022-136816OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
341	PID2022-136817OB-I00	107.250,00	85.800,00	21.450,00	64.350,00	42.900,00	64.350,00	30.973,80	95.323,80	7.378,80	4.547,40	0,00
342	PID2022-136818NB-I00	69.000,00	55.200,00	13.800,00	0,00	69.000,00	0,00	14.076,00	14.076,00	17.595,00	12.144,00	25.185,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

19 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
343	PID2022-136824OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
344	PID2022-136825NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
345	PID2022-136828NB-C41	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
346	PID2022-136828NB-C42	56.250,00	45.000,00	11.250,00	47.812,50	8.437,50	47.812,50	6.091,88	53.904,38	1.451,25	894,37	0,00
347	PID2022-136828NB-C43	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
348	PID2022-136828NB-C44	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
349	PID2022-136830OB-I00	241.250,00	193.000,00	48.250,00	96.500,00	144.750,00	96.500,00	29.529,00	126.029,00	36.911,25	25.476,00	52.833,75
350	PID2022-136831OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	173.280,00	333.280,00	41.280,00	25.440,00	0,00
351	PID2022-136832NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
352	PID2022-136833OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
353	PID2022-136833OB-C22	207.000,00	165.600,00	41.400,00	82.800,00	124.200,00	82.800,00	89.672,40	172.472,40	21.362,40	13.165,20	0,00
354	PID2022-136834OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	29.835,00	127.335,00	37.293,75	25.740,00	53.381,25
355	PID2022-136840OB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	60.562,50	10.687,50	60.562,50	2.180,25	62.742,75	2.725,31	1.881,00	3.900,94
356	PID2022-136845OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
357	PID2022-136847NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
358	PID2022-136848NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	0,00	281.250,00	0,00	203.062,50	203.062,50	48.375,00	29.812,50	0,00
359	PID2022-136850NB-I00	270.000,00	216.000,00	54.000,00	0,00	270.000,00	0,00	194.940,00	194.940,00	46.440,00	28.620,00	0,00
360	PID2022-136851NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

20 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
361	PID2022-136854OB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	137.500,00	206.250,00	137.500,00	148.912,50	286.412,50	35.475,00	21.862,50	0,00
362	PID2022-136856NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	8.160,00	8.160,00	10.200,00	7.040,00	14.600,00
363	PID2022-136859NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	0,00	362.500,00	0,00	261.725,00	261.725,00	62.350,00	38.425,00	0,00
364	PID2022-136861NB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	0,00	462.500,00	0,00	333.925,00	333.925,00	79.550,00	49.025,00	0,00
365	PID2022-136863NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	22.336,88	197.649,38	5.321,25	3.279,37	0,00
366	PID2022-136865OA-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	60.467,50	60.467,50	14.405,00	8.877,50	0,00
367	PID2022-136867NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
368	PID2022-136868OB-I00	101.875,00	81.500,00	20.375,00	86.593,75	15.281,25	86.593,75	11.033,06	97.626,81	2.628,38	1.619,81	0,00
369	PID2022-136869NB-C31	242.500,00	194.000,00	48.500,00	0,00	242.500,00	0,00	175.085,00	175.085,00	41.710,00	25.705,00	0,00
370	PID2022-136869NB-C32	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
371	PID2022-136869NB-C33	164.625,00	131.700,00	32.925,00	0,00	164.625,00	0,00	118.859,25	118.859,25	28.315,50	17.450,25	0,00
372	PID2022-136871OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	162.450,00	312.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
373	PID2022-136874OA-C32	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
374	PID2022-136874OB-C31	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
375	PID2022-136874OB-C33	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
376	PID2022-136878NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
377	PID2022-136879NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	21.675,00	21.675,00	27.093,75	18.700,00	38.781,25
378	PID2022-136882NB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	0,00	437.500,00	0,00	315.875,00	315.875,00	75.250,00	46.375,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

21 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
379	PID2022-136883OB-C21	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
380	PID2022-136883OB-C22	223.875,00	179.100,00	44.775,00	89.550,00	134.325,00	89.550,00	96.982,65	186.532,65	23.103,90	14.238,45	0,00
381	PID2022-136886OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
382	PID2022-136887NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
383	PID2022-136888NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
384	PID2022-136889OB-C21	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	18.870,00	157.620,00	23.587,50	16.280,00	33.762,50
385	PID2022-136889OB-C22	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	16.320,00	136.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
386	PID2022-136890OB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	81.812,50	14.437,50	81.812,50	2.945,25	84.757,75	3.681,56	2.541,00	5.269,69
387	PID2022-136891NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	207.575,00	207.575,00	49.450,00	30.475,00	0,00
388	PID2022-136892NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
389	PID2022-136893NB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	185.012,50	185.012,50	44.075,00	27.162,50	0,00
390	PID2022-136898OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
391	PID2022-136904NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	52.345,00	52.345,00	12.470,00	7.685,00	0,00
392	PID2022-136905OB-C21	38.125,00	30.500,00	7.625,00	0,00	38.125,00	0,00	27.526,25	27.526,25	6.557,50	4.041,25	0,00
393	PID2022-136905OB-C22	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	32.038,75	32.038,75	7.632,50	4.703,75	0,00
394	PID2022-136906OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
395	PID2022-136906OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	4.398,75	126.586,25	5.498,44	3.795,00	7.870,31
396	PID2022-136908OB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	59.565,00	59.565,00	14.190,00	8.745,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

22 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
397	PID2022-136909OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	116.422,50	223.922,50	27.735,00	17.092,50	0,00
398	PID2022-136912NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	0,00	306.250,00	0,00	221.112,50	221.112,50	52.675,00	32.462,50	0,00
399	PID2022-136914OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	19.380,00	161.880,00	24.225,00	16.720,00	34.675,00
400	PID2022-136915NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
401	PID2022-136919NA-C33	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	37.905,00	37.905,00	9.030,00	5.565,00	0,00
402	PID2022-136919NB-C31	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
403	PID2022-136919NB-C32	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	32.490,00	32.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
404	PID2022-136920OR-C41	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
405	PID2022-136920OR-C42	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	7.445,63	65.883,13	1.773,75	1.093,12	0,00
406	PID2022-136920OR-C43	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
407	PID2022-136922NB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	185.012,50	185.012,50	44.075,00	27.162,50	0,00
408	PID2022-136925NB-I00	200.625,00	160.500,00	40.125,00	0,00	200.625,00	0,00	144.851,25	144.851,25	34.507,50	21.266,25	0,00
409	PID2022-136932OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
410	PID2022-136933OB-C21	65.000,00	52.000,00	13.000,00	0,00	65.000,00	0,00	13.260,00	13.260,00	16.575,00	11.440,00	23.725,00
411	PID2022-136933OB-C22	58.750,00	47.000,00	11.750,00	49.937,50	8.812,50	49.937,50	1.797,75	51.735,25	2.247,19	1.551,00	3.216,56
412	PID2022-136934OB-I00	301.250,00	241.000,00	60.250,00	180.750,00	120.500,00	180.750,00	87.001,00	267.751,00	20.726,00	12.773,00	0,00
413	PID2022-136936OB-I00	235.375,00	188.300,00	47.075,00	94.150,00	141.225,00	94.150,00	101.964,45	196.114,45	24.290,70	14.969,85	0,00
414	PID2022-136939OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

23 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
415	PID2022-136942OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	175.987,50	338.487,50	41.925,00	25.837,50	0,00
416	PID2022-136943OB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	10.965,00	10.965,00	13.706,25	9.460,00	19.618,75
417	PID2022-136944NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
418	PID2022-136947OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
419	PID2022-136948NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	49.637,50	49.637,50	11.825,00	7.287,50	0,00
420	PID2022-136949OB-C21	203.500,00	162.800,00	40.700,00	172.975,00	30.525,00	172.975,00	6.227,10	179.202,10	7.783,88	5.372,40	11.141,62
421	PID2022-136949OB-C22	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	28.305,00	120.805,00	35.381,25	24.420,00	50.643,75
422	PID2022-136951NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	0,00	306.250,00	0,00	62.475,00	62.475,00	78.093,75	53.900,00	111.781,25
423	PID2022-136954OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	18.275,63	161.713,13	4.353,75	2.683,12	0,00
424	PID2022-136956OR-C31	156.875,00	125.500,00	31.375,00	0,00	156.875,00	0,00	32.002,50	32.002,50	40.003,13	27.610,00	57.259,37
425	PID2022-136956OR-C32	206.875,00	165.500,00	41.375,00	0,00	206.875,00	0,00	42.202,50	42.202,50	52.753,13	36.410,00	75.509,37
426	PID2022-136959OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
427	PID2022-136960OR-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	193.375,00	34.125,00	193.375,00	6.961,50	200.336,50	8.701,88	6.006,00	12.455,62
428	PID2022-136961NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
429	PID2022-136962OB-I00	347.500,00	278.000,00	69.500,00	139.000,00	208.500,00	139.000,00	150.537,00	289.537,00	35.862,00	22.101,00	0,00
430	PID2022-136963OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
431	PID2022-136964NB-I00	58.437,50	46.750,00	11.687,50	0,00	58.437,50	0,00	11.921,25	11.921,25	14.901,56	10.285,00	21.329,69
432	PID2022-136965OR-C31	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	26.775,00	26.775,00	33.468,75	23.100,00	47.906,25

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

24 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
433	PID2022-136965OR-C32	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	26.775,00	26.775,00	33.468,75	23.100,00	47.906,25
434	PID2022-136965OR-C33	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	16.065,00	16.065,00	20.081,25	13.860,00	28.743,75
435	PID2022-136968OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
436	PID2022-136969OB-I00	145.625,00	116.500,00	29.125,00	0,00	145.625,00	0,00	105.141,25	105.141,25	25.047,50	15.436,25	0,00
437	PID2022-136970NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	0,00	281.250,00	0,00	203.062,50	203.062,50	48.375,00	29.812,50	0,00
438	PID2022-136973OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	100.177,50	192.677,50	23.865,00	14.707,50	0,00
439	PID2022-136975OB-I00	90.250,00	72.200,00	18.050,00	0,00	90.250,00	0,00	65.160,50	65.160,50	15.523,00	9.566,50	0,00
440	PID2022-136977NB-I00	176.875,00	141.500,00	35.375,00	0,00	176.875,00	0,00	36.082,50	36.082,50	45.103,13	31.130,00	64.559,37
441	PID2022-136979OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	39.780,00	169.780,00	49.725,00	34.320,00	71.175,00
442	PID2022-136981NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	39.780,00	39.780,00	49.725,00	34.320,00	71.175,00
443	PID2022-136983NB-I00	151.000,00	120.800,00	30.200,00	0,00	151.000,00	0,00	109.022,00	109.022,00	25.972,00	16.006,00	0,00
444	PID2022-136984NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
445	PID2022-136986NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
446	PID2022-136987NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
447	PID2022-136988NB-I00	36.500,00	29.200,00	7.300,00	31.025,00	5.475,00	31.025,00	1.116,90	32.141,90	1.396,13	963,60	1.998,37
448	PID2022-136989OB-I00	125.625,00	100.500,00	25.125,00	0,00	125.625,00	0,00	25.627,50	25.627,50	32.034,38	22.110,00	45.853,12
449	PID2022-136991NB-I00	144.375,00	115.500,00	28.875,00	0,00	144.375,00	0,00	104.238,75	104.238,75	24.832,50	15.303,75	0,00
450	PID2022-136992NB-I00	75.750,00	60.600,00	15.150,00	0,00	75.750,00	0,00	15.453,00	15.453,00	19.316,25	13.332,00	27.648,75

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

25 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
451	PID2022-136993OB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	0,00	145.000,00	0,00	104.690,00	104.690,00	24.940,00	15.370,00	0,00
452	PID2022-136995NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.266,75	117.391,75	3.160,50	1.947,75	0,00
453	PID2022-136996NB-I00	181.875,00	145.500,00	36.375,00	0,00	181.875,00	0,00	131.313,75	131.313,75	31.282,50	19.278,75	0,00
454	PID2022-136997NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
455	PID2022-137000OB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	59.565,00	59.565,00	14.190,00	8.745,00	0,00
456	PID2022-137003NB-I00	82.875,00	66.300,00	16.575,00	0,00	82.875,00	0,00	59.835,75	59.835,75	14.254,50	8.784,75	0,00
457	PID2022-137004OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	6.885,00	198.135,00	8.606,25	5.940,00	12.318,75
458	PID2022-137010OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
459	PID2022-137011OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
460	PID2022-137014OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
461	PID2022-137016OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
462	PID2022-137017OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
463	PID2022-137021NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
464	PID2022-137022OB-C31	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
465	PID2022-137022OB-C32	35.000,00	28.000,00	7.000,00	0,00	35.000,00	0,00	25.270,00	25.270,00	6.020,00	3.710,00	0,00
466	PID2022-137022OB-C33	157.500,00	126.000,00	31.500,00	133.875,00	23.625,00	133.875,00	17.057,25	150.932,25	4.063,50	2.504,25	0,00
467	PID2022-137023OB-C31	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
468	PID2022-137023OB-C32	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

26 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
469	PID2022-137024OB-I00	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	23.715,00	23.715,00	29.643,75	20.460,00	42.431,25
470	PID2022-137027OB-I00	208.750,00	167.000,00	41.750,00	125.250,00	83.500,00	125.250,00	60.287,00	185.537,00	14.362,00	8.851,00	0,00
471	PID2022-137031OB-I00	247.500,00	198.000,00	49.500,00	99.000,00	148.500,00	99.000,00	107.217,00	206.217,00	25.542,00	15.741,00	0,00
472	PID2022-137033NA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
473	PID2022-137034OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
474	PID2022-137037NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
475	PID2022-137042OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
476	PID2022-137045OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
477	PID2022-137048OA-C43	42.000,00	33.600,00	8.400,00	0,00	42.000,00	0,00	30.324,00	30.324,00	7.224,00	4.452,00	0,00
478	PID2022-137048OA-C44	31.500,00	25.200,00	6.300,00	0,00	31.500,00	0,00	22.743,00	22.743,00	5.418,00	3.339,00	0,00
479	PID2022-137048OB-C41	120.750,00	96.600,00	24.150,00	0,00	120.750,00	0,00	87.181,50	87.181,50	20.769,00	12.799,50	0,00
480	PID2022-137048OB-C42	94.500,00	75.600,00	18.900,00	0,00	94.500,00	0,00	68.229,00	68.229,00	16.254,00	10.017,00	0,00
481	PID2022-137049NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
482	PID2022-137050NB-I00	62.000,00	49.600,00	12.400,00	0,00	62.000,00	0,00	44.764,00	44.764,00	10.664,00	6.572,00	0,00
483	PID2022-137051NB-I00	44.875,00	35.900,00	8.975,00	0,00	44.875,00	0,00	32.399,75	32.399,75	7.718,50	4.756,75	0,00
484	PID2022-137053NB-I00	59.000,00	47.200,00	11.800,00	0,00	59.000,00	0,00	12.036,00	12.036,00	15.045,00	10.384,00	21.535,00
485	PID2022-137058NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	59.565,00	59.565,00	14.190,00	8.745,00	0,00
486	PID2022-137060NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

27 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
487	PID2022-137061OB-C21	180.000,00	144.000,00	36.000,00	108.000,00	72.000,00	108.000,00	51.984,00	159.984,00	12.384,00	7.632,00	0,00
488	PID2022-137061OB-C22	148.125,00	118.500,00	29.625,00	88.875,00	59.250,00	88.875,00	42.778,50	131.653,50	10.191,00	6.280,50	0,00
489	PID2022-137063NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	26.775,00	26.775,00	33.468,75	23.100,00	47.906,25
490	PID2022-137065OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	140.790,00	140.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
491	PID2022-137066OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00
492	PID2022-137067OB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	64.281,25	11.343,75	64.281,25	8.190,19	72.471,44	1.951,13	1.202,43	0,00
493	PID2022-137070NB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
494	PID2022-137074NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
495	PID2022-137076OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
496	PID2022-137078NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
497	PID2022-137079NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
498	PID2022-137080OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
499	PID2022-137086NB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	20.847,75	184.472,75	4.966,50	3.060,75	0,00
500	PID2022-137090OR-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	30.600,00	130.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
501	PID2022-137095OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
502	PID2022-137096OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	103.500,00	69.000,00	103.500,00	49.818,00	153.318,00	11.868,00	7.314,00	0,00
503	PID2022-137098NB-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	0,00	98.750,00	0,00	20.145,00	20.145,00	25.181,25	17.380,00	36.043,75
504	PID2022-137099NB-C41	71.250,00	57.000,00	14.250,00	0,00	71.250,00	0,00	51.442,50	51.442,50	12.255,00	7.552,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

28 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
505	PID2022-137099NB-C42	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	131.765,00	131.765,00	31.390,00	19.345,00	0,00
506	PID2022-137099NB-C43	60.125,00	48.100,00	12.025,00	0,00	60.125,00	0,00	43.410,25	43.410,25	10.341,50	6.373,25	0,00
507	PID2022-137099NB-C44	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
508	PID2022-137100OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
509	PID2022-137101NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
510	PID2022-137103NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
511	PID2022-137104NA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
512	PID2022-137105OR-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	83.000,00	124.500,00	83.000,00	25.398,00	108.398,00	31.747,50	21.912,00	45.442,50
513	PID2022-137107NB-I00	38.125,00	30.500,00	7.625,00	0,00	38.125,00	0,00	27.526,25	27.526,25	6.557,50	4.041,25	0,00
514	PID2022-137108OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
515	PID2022-137111OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
516	PID2022-137113OB-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	70.395,00	70.395,00	16.770,00	10.335,00	0,00
517	PID2022-137114OA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
518	PID2022-137115OB-I00	65.750,00	52.600,00	13.150,00	0,00	65.750,00	0,00	47.471,50	47.471,50	11.309,00	6.969,50	0,00
519	PID2022-137116OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
520	PID2022-137122OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	132.812,50	23.437,50	132.812,50	16.921,88	149.734,38	4.031,25	2.484,37	0,00
521	PID2022-137124OA-I00	118.500,00	94.800,00	23.700,00	0,00	118.500,00	0,00	85.557,00	85.557,00	20.382,00	12.561,00	0,00
522	PID2022-137125OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

29 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
523	PID2022-137127NB-I00	284.875,00	227.900,00	56.975,00	0,00	284.875,00	0,00	205.679,75	205.679,75	48.998,50	30.196,75	0,00
524	PID2022-137131NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	252.700,00	252.700,00	60.200,00	37.100,00	0,00
525	PID2022-137132OA-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	149.812,50	26.437,50	149.812,50	5.393,25	155.205,75	6.741,56	4.653,00	9.649,69
526	PID2022-137134NB-I00	89.000,00	71.200,00	17.800,00	0,00	89.000,00	0,00	64.258,00	64.258,00	15.308,00	9.434,00	0,00
527	PID2022-137138NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	8.925,00	8.925,00	11.156,25	7.700,00	15.968,75
528	PID2022-137140OB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
529	PID2022-137142OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
530	PID2022-137143NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
531	PID2022-137146OB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	0,00	175.625,00	0,00	126.801,25	126.801,25	30.207,50	18.616,25	0,00
532	PID2022-137147NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
533	PID2022-137152NB-I00	75.500,00	60.400,00	15.100,00	0,00	75.500,00	0,00	15.402,00	15.402,00	19.252,50	13.288,00	27.557,50
534	PID2022-137153NB-C21	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
535	PID2022-137156OB-I00	103.375,00	82.700,00	20.675,00	0,00	103.375,00	0,00	74.636,75	74.636,75	17.780,50	10.957,75	0,00
536	PID2022-137161OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
537	PID2022-137162NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	23.690,63	209.628,13	5.643,75	3.478,12	0,00
538	PID2022-137170OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
539	PID2022-137171OB-I00	36.187,50	28.950,00	7.237,50	21.712,50	14.475,00	21.712,50	10.450,95	32.163,45	2.489,70	1.534,35	0,00
540	PID2022-137174OR-C21	213.125,00	170.500,00	42.625,00	85.250,00	127.875,00	85.250,00	92.325,75	177.575,75	21.994,50	13.554,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

30 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
541	PID2022-137175NB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	0,00	343.750,00	0,00	248.187,50	248.187,50	59.125,00	36.437,50	0,00
542	PID2022-137176OA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
543	PID2022-137181OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	225.625,00	225.625,00	53.750,00	33.125,00	0,00
544	PID2022-137182NB-I00	33.750,00	27.000,00	6.750,00	28.687,50	5.062,50	28.687,50	3.655,13	32.342,63	870,75	536,62	0,00
545	PID2022-137183NB-I00	60.375,00	48.300,00	12.075,00	0,00	60.375,00	0,00	43.590,75	43.590,75	10.384,50	6.399,75	0,00
546	PID2022-137186OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
547	PID2022-137187OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
548	PID2022-137190OB-I00	290.625,00	232.500,00	58.125,00	116.250,00	174.375,00	116.250,00	35.572,50	151.822,50	44.465,63	30.690,00	63.646,87
549	PID2022-137192OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
550	PID2022-137193NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
551	PID2022-137201NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	0,00	362.500,00	0,00	73.950,00	73.950,00	92.437,50	63.800,00	132.312,50
552	PID2022-137207NA-I00	25.250,00	20.200,00	5.050,00	0,00	25.250,00	0,00	5.151,00	5.151,00	6.438,75	4.444,00	9.216,25
553	PID2022-137208NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
554	PID2022-137210OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
555	PID2022-137211NB-I00	87.000,00	69.600,00	17.400,00	0,00	87.000,00	0,00	17.748,00	17.748,00	22.185,00	15.312,00	31.755,00
556	PID2022-137214OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
557	PID2022-137214OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
558	PID2022-137218OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	86.640,00	166.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

31 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
559	PID2022-137222OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	57.760,00	177.760,00	13.760,00	8.480,00	0,00
560	PID2022-137228OB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	5.890,50	169.515,50	7.363,13	5.082,00	10.539,37
561	PID2022-137233NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	2.295,00	66.045,00	2.868,75	1.980,00	4.106,25
562	PID2022-137234OB-I00	200.625,00	160.500,00	40.125,00	0,00	200.625,00	0,00	40.927,50	40.927,50	51.159,38	35.310,00	73.228,12
563	PID2022-137238OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
564	PID2022-137241NB-C41	67.500,00	54.000,00	13.500,00	57.375,00	10.125,00	57.375,00	7.310,25	64.685,25	1.741,50	1.073,25	0,00
565	PID2022-137241NB-C42	276.250,00	221.000,00	55.250,00	0,00	276.250,00	0,00	199.452,50	199.452,50	47.515,00	29.282,50	0,00
566	PID2022-137241NB-C43	89.875,00	71.900,00	17.975,00	76.393,75	13.481,25	76.393,75	9.733,46	86.127,21	2.318,78	1.429,01	0,00
567	PID2022-137241NB-C44	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
568	PID2022-137243OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
569	PID2022-137244OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	53.550,00	228.550,00	66.937,50	46.200,00	95.812,50
570	PID2022-137245OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
571	PID2022-137251OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
572	PID2022-137254OB-I00	132.125,00	105.700,00	26.425,00	0,00	132.125,00	0,00	95.394,25	95.394,25	22.725,50	14.005,25	0,00
573	PID2022-137258NB-I00	47.000,00	37.600,00	9.400,00	0,00	47.000,00	0,00	9.588,00	9.588,00	11.985,00	8.272,00	17.155,00
574	PID2022-137259NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	0,00	71.250,00	0,00	14.535,00	14.535,00	18.168,75	12.540,00	26.006,25
575	PID2022-137265OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	207.575,00	207.575,00	49.450,00	30.475,00	0,00
576	PID2022-137268NA-C55	47.625,00	38.100,00	9.525,00	0,00	47.625,00	0,00	34.385,25	34.385,25	8.191,50	5.048,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

32 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
577	PID2022-137268NB-C51	589.625,00	471.700,00	117.925,00	0,00	589.625,00	0,00	425.709,25	425.709,25	101.415,50	62.500,25	0,00
578	PID2022-137268NB-C52	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	79.420,00	79.420,00	18.920,00	11.660,00	0,00
579	PID2022-137268NB-C53	120.250,00	96.200,00	24.050,00	0,00	120.250,00	0,00	86.820,50	86.820,50	20.683,00	12.746,50	0,00
580	PID2022-137268NB-C54	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	70.395,00	70.395,00	16.770,00	10.335,00	0,00
581	PID2022-137269OB-C21	257.000,00	205.600,00	51.400,00	0,00	257.000,00	0,00	185.554,00	185.554,00	44.204,00	27.242,00	0,00
582	PID2022-137269OB-C22	192.125,00	153.700,00	38.425,00	0,00	192.125,00	0,00	138.714,25	138.714,25	33.045,50	20.365,25	0,00
583	PID2022-137270NB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	0,00	236.250,00	0,00	48.195,00	48.195,00	60.243,75	41.580,00	86.231,25
584	PID2022-137274NB-C31	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
585	PID2022-137274NB-C32	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
586	PID2022-137274NB-C33	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
587	PID2022-137275NA-I00	127.375,00	101.900,00	25.475,00	108.268,75	19.106,25	108.268,75	13.794,71	122.063,46	3.286,28	2.025,26	0,00
588	PID2022-137277NB-I00	188.125,00	150.500,00	37.625,00	0,00	188.125,00	0,00	135.826,25	135.826,25	32.357,50	19.941,25	0,00
589	PID2022-137278OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	26.775,00	26.775,00	33.468,75	23.100,00	47.906,25
590	PID2022-137280OB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	161.500,00	28.500,00	161.500,00	20.577,00	182.077,00	4.902,00	3.021,00	0,00
591	PID2022-137282OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	16.320,00	136.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
592	PID2022-137283NB-C21	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	39.525,00	39.525,00	49.406,25	34.100,00	70.718,75
593	PID2022-137283NB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
594	PID2022-137285OB-I00	152.875,00	122.300,00	30.575,00	91.725,00	61.150,00	91.725,00	44.150,30	135.875,30	10.517,80	6.481,90	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

33 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
595	PID2022-137287NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
596	PID2022-137290NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	21.675,00	21.675,00	27.093,75	18.700,00	38.781,25
597	PID2022-137292NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
598	PID2022-137294NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
599	PID2022-137299OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	7.458,75	214.646,25	9.323,44	6.435,00	13.345,31
600	PID2022-137301NA-I00	48.125,00	38.500,00	9.625,00	19.250,00	28.875,00	19.250,00	5.890,50	25.140,50	7.363,13	5.082,00	10.539,37
601	PID2022-137302NB-C31	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
602	PID2022-137302NB-C32	41.250,00	33.000,00	8.250,00	35.062,50	6.187,50	35.062,50	4.467,38	39.529,88	1.064,25	655,87	0,00
603	PID2022-137302NB-C33	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
604	PID2022-137305NB-C21	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	17.085,00	17.085,00	21.356,25	14.740,00	30.568,75
605	PID2022-137305NB-C22	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	17.085,00	17.085,00	21.356,25	14.740,00	30.568,75
606	PID2022-137310NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
607	PID2022-137311OB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	55.955,00	55.955,00	13.330,00	8.215,00	0,00
608	PID2022-137312NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	8.925,00	8.925,00	11.156,25	7.700,00	15.968,75
609	PID2022-137313OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	15.568,13	137.755,63	3.708,75	2.285,62	0,00
610	PID2022-137315NB-I00	44.750,00	35.800,00	8.950,00	0,00	44.750,00	0,00	9.129,00	9.129,00	11.411,25	7.876,00	16.333,75
611	PID2022-137316NB-C21	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
612	PID2022-137316NB-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	31.875,00	31.875,00	39.843,75	27.500,00	57.031,25

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

34 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
613	PID2022-137317OB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	54.601,25	54.601,25	13.007,50	8.016,25	0,00
614	PID2022-137318OB-I00	500.000,00	400.000,00	100.000,00	300.000,00	200.000,00	300.000,00	144.400,00	444.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
615	PID2022-137319OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
616	PID2022-137319OB-C22	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
617	PID2022-137326OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	7.267,50	209.142,50	9.084,38	6.270,00	13.003,12
618	PID2022-137326OB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	15.300,00	127.800,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
619	PID2022-137327OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
620	PID2022-137328NB-I00	71.875,00	57.500,00	14.375,00	0,00	71.875,00	0,00	51.893,75	51.893,75	12.362,50	7.618,75	0,00
621	PID2022-137329OB-C41	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
622	PID2022-137329OB-C42	191.250,00	153.000,00	38.250,00	0,00	191.250,00	0,00	138.082,50	138.082,50	32.895,00	20.272,50	0,00
623	PID2022-137329OB-C43	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
624	PID2022-137329OB-C44	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
625	PID2022-137330OB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
626	PID2022-137331OB-C31	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
627	PID2022-137331OB-C32	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
628	PID2022-137331OB-C33	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
629	PID2022-137332OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
630	PID2022-137334NB-I00	162.125,00	129.700,00	32.425,00	0,00	162.125,00	0,00	117.054,25	117.054,25	27.885,50	17.185,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

35 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
631	PID2022-137336OB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	0,00	145.000,00	0,00	29.580,00	29.580,00	36.975,00	25.520,00	52.925,00
632	PID2022-137337NB-C21	48.625,00	38.900,00	9.725,00	0,00	48.625,00	0,00	35.107,25	35.107,25	8.363,50	5.154,25	0,00
633	PID2022-137337NB-C22	38.750,00	31.000,00	7.750,00	32.937,50	5.812,50	32.937,50	4.196,63	37.134,13	999,75	616,12	0,00
634	PID2022-137338OA-I00	63.125,00	50.500,00	12.625,00	0,00	63.125,00	0,00	45.576,25	45.576,25	10.857,50	6.691,25	0,00
635	PID2022-137339OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
636	PID2022-137339OB-C22	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
637	PID2022-137342OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	66.785,00	205.535,00	15.910,00	9.805,00	0,00
638	PID2022-137344OB-C31	133.750,00	107.000,00	26.750,00	113.687,50	20.062,50	113.687,50	14.485,13	128.172,63	3.450,75	2.126,62	0,00
639	PID2022-137344OB-C32	137.375,00	109.900,00	27.475,00	116.768,75	20.606,25	116.768,75	14.877,71	131.646,46	3.544,28	2.184,26	0,00
640	PID2022-137344OB-C33	121.000,00	96.800,00	24.200,00	102.850,00	18.150,00	102.850,00	13.104,30	115.954,30	3.121,80	1.923,90	0,00
641	PID2022-137345OA-I00	144.625,00	115.700,00	28.925,00	122.931,25	21.693,75	122.931,25	15.662,89	138.594,14	3.731,33	2.299,53	0,00
642	PID2022-137350NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
643	PID2022-137352NB-C41	34.750,00	27.800,00	6.950,00	0,00	34.750,00	0,00	25.089,50	25.089,50	5.977,00	3.683,50	0,00
644	PID2022-137352NB-C42	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
645	PID2022-137352NB-C43	41.625,00	33.300,00	8.325,00	0,00	41.625,00	0,00	30.053,25	30.053,25	7.159,50	4.412,25	0,00
646	PID2022-137352NB-C44	83.375,00	66.700,00	16.675,00	70.868,75	12.506,25	70.868,75	9.029,51	79.898,26	2.151,08	1.325,66	0,00
647	PID2022-137361NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
648	PID2022-137363OA-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	0,00	96.250,00	0,00	46.200,00	46.200,00	50.050,00	0,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

36 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
649	PID2022-137364OB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	206.250,00	137.500,00	206.250,00	28.050,00	234.300,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
650	PID2022-137365NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
651	PID2022-137366OB-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	66.750,00	44.500,00	66.750,00	9.078,00	75.828,00	11.347,50	7.832,00	16.242,50
652	PID2022-137368NB-I00	125.625,00	100.500,00	25.125,00	50.250,00	75.375,00	50.250,00	54.420,75	104.670,75	12.964,50	7.989,75	0,00
653	PID2022-137369NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
654	PID2022-137372OR-C21	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
655	PID2022-137372OR-C22	263.125,00	210.500,00	52.625,00	105.250,00	157.875,00	105.250,00	113.985,75	219.235,75	27.154,50	16.734,75	0,00
656	PID2022-137373OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
657	PID2022-137378NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	51.000,00	51.000,00	63.750,00	44.000,00	91.250,00
658	PID2022-137379NB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	86.640,00	86.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00
659	PID2022-137380OB-I00	201.500,00	161.200,00	40.300,00	0,00	201.500,00	0,00	145.483,00	145.483,00	34.658,00	21.359,00	0,00
660	PID2022-137382NB-I00	129.250,00	103.400,00	25.850,00	0,00	129.250,00	0,00	93.318,50	93.318,50	22.231,00	13.700,50	0,00
661	PID2022-137384OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
662	PID2022-137385NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	33.392,50	33.392,50	7.955,00	4.902,50	0,00
663	PID2022-137387OB-I00	108.375,00	86.700,00	21.675,00	92.118,75	16.256,25	92.118,75	11.737,01	103.855,76	2.796,08	1.723,16	0,00
664	PID2022-137392OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
665	PID2022-137393NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
666	PID2022-137396NB-I00	33.750,00	27.000,00	6.750,00	0,00	33.750,00	0,00	24.367,50	24.367,50	5.805,00	3.577,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

37 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
667	PID2022-137397NB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	60.467,50	60.467,50	14.405,00	8.877,50	0,00
668	PID2022-137399OB-I00	119.375,00	95.500,00	23.875,00	101.468,75	17.906,25	101.468,75	12.928,31	114.397,06	3.079,88	1.898,06	0,00
669	PID2022-137401NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.476,25	83.851,25	2.257,50	1.391,25	0,00
670	PID2022-137402OB-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	145.562,50	25.687,50	145.562,50	18.546,38	164.108,88	4.418,25	2.722,87	0,00
671	PID2022-137403NA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.183,75	107.808,75	2.902,50	1.788,75	0,00
672	PID2022-137404OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
673	PID2022-137408NB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	13.770,00	13.770,00	17.212,50	11.880,00	24.637,50
674	PID2022-137413NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	33.843,75	299.468,75	8.062,50	4.968,75	0,00
675	PID2022-137414OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
676	PID2022-137426OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
677	PID2022-137432OB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	56.312,50	9.937,50	56.312,50	7.174,88	63.487,38	1.709,25	1.053,37	0,00
678	PID2022-137436NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
679	PID2022-137437OB-I00	219.875,00	175.900,00	43.975,00	0,00	219.875,00	0,00	158.749,75	158.749,75	37.818,50	23.306,75	0,00
680	PID2022-137440NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
681	PID2022-137441NB-I00	163.125,00	130.500,00	32.625,00	138.656,25	24.468,75	138.656,25	17.666,44	156.322,69	4.208,63	2.593,68	0,00
682	PID2022-137442NB-I00	242.250,00	193.800,00	48.450,00	0,00	242.250,00	0,00	49.419,00	49.419,00	61.773,75	42.636,00	88.421,25
683	PID2022-137444NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
684	PID2022-137447NB-I00	28.875,00	23.100,00	5.775,00	0,00	28.875,00	0,00	20.847,75	20.847,75	4.966,50	3.060,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

38 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
685	PID2022-137450OA-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	71.187,50	12.562,50	71.187,50	9.070,13	80.257,63	2.160,75	1.331,62	0,00
686	PID2022-137451OB-I00	255.000,00	204.000,00	51.000,00	216.750,00	38.250,00	216.750,00	27.616,50	244.366,50	6.579,00	4.054,50	0,00
687	PID2022-137457NB-I00	41.625,00	33.300,00	8.325,00	35.381,25	6.243,75	35.381,25	4.507,99	39.889,24	1.073,93	661,83	0,00
688	PID2022-137461NB-C31	201.250,00	161.000,00	40.250,00	171.062,50	30.187,50	171.062,50	6.158,25	177.220,75	7.697,81	5.313,00	11.018,44
689	PID2022-137461NB-C32	160.000,00	128.000,00	32.000,00	136.000,00	24.000,00	136.000,00	4.896,00	140.896,00	6.120,00	4.224,00	8.760,00
690	PID2022-137466NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	41.437,50	7.312,50	41.437,50	5.279,63	46.717,13	1.257,75	775,12	0,00
691	PID2022-137467OB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	79.420,00	79.420,00	18.920,00	11.660,00	0,00
692	PID2022-137468OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
693	PID2022-137471NB-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	52.062,50	9.187,50	52.062,50	6.633,38	58.695,88	1.580,25	973,87	0,00
694	PID2022-137472OB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	105.592,50	105.592,50	25.155,00	15.502,50	0,00
695	PID2022-137473OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	121.837,50	234.337,50	29.025,00	17.887,50	0,00
696	PID2022-137484OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	75.810,00	233.310,00	18.060,00	11.130,00	0,00
697	PID2022-137486NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	1.147,50	33.022,50	1.434,38	990,00	2.053,12
698	PID2022-137487OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
699	PID2022-137488NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
700	PID2022-137490NB-I00	34.500,00	27.600,00	6.900,00	0,00	34.500,00	0,00	24.909,00	24.909,00	5.934,00	3.657,00	0,00
701	PID2022-137494NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	3.442,50	99.067,50	4.303,13	2.970,00	6.159,37
702	PID2022-137495OB-C31	179.000,00	143.200,00	35.800,00	152.150,00	26.850,00	152.150,00	19.385,70	171.535,70	4.618,20	2.846,10	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

39 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
703	PID2022-137495OB-C32	146.875,00	117.500,00	29.375,00	0,00	146.875,00	0,00	106.043,75	106.043,75	25.262,50	15.568,75	0,00
704	PID2022-137496OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
705	PID2022-137499OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	13.260,00	110.760,00	16.575,00	11.440,00	23.725,00
706	PID2022-137502NB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	10.710,00	10.710,00	13.387,50	9.240,00	19.162,50
707	PID2022-137504OR-C21	127.500,00	102.000,00	25.500,00	108.375,00	19.125,00	108.375,00	3.901,50	112.276,50	4.876,88	3.366,00	6.980,62
708	PID2022-137504OR-C22	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	16.575,00	16.575,00	20.718,75	14.300,00	29.656,25
709	PID2022-137505NB-C21	151.250,00	121.000,00	30.250,00	0,00	151.250,00	0,00	109.202,50	109.202,50	26.015,00	16.032,50	0,00
710	PID2022-137505NB-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
711	PID2022-137506OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	49.637,50	49.637,50	11.825,00	7.287,50	0,00
712	PID2022-137508NB-I00	266.250,00	213.000,00	53.250,00	0,00	266.250,00	0,00	192.232,50	192.232,50	45.795,00	28.222,50	0,00
713	PID2022-137510OB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	0,00	185.000,00	0,00	133.570,00	133.570,00	31.820,00	19.610,00	0,00
714	PID2022-137512NB-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	21.802,50	21.802,50	27.253,13	18.810,00	39.009,37
715	PID2022-137515OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	83.030,00	83.030,00	19.780,00	12.190,00	0,00
716	PID2022-137516NA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
717	PID2022-137518OB-C21	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
718	PID2022-137518OB-C22	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	12.454,50	110.204,50	2.967,00	1.828,50	0,00
719	PID2022-137522OB-I00	146.875,00	117.500,00	29.375,00	124.843,75	22.031,25	124.843,75	15.906,56	140.750,31	3.789,38	2.335,31	0,00
720	PID2022-137524OB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	149.281,25	26.343,75	149.281,25	5.374,13	154.655,38	6.717,66	4.636,50	9.615,46

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

40 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
721	PID2022-137525OB-C21	102.875,00	82.300,00	20.575,00	87.443,75	15.431,25	87.443,75	3.147,98	90.591,73	3.934,97	2.715,90	5.632,40
722	PID2022-137525OB-C22	139.000,00	111.200,00	27.800,00	118.150,00	20.850,00	118.150,00	4.253,40	122.403,40	5.316,75	3.669,60	7.610,25
723	PID2022-137526OR-I00	267.500,00	214.000,00	53.500,00	107.000,00	160.500,00	107.000,00	32.742,00	139.742,00	40.927,50	28.248,00	58.582,50
724	PID2022-137527NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
725	PID2022-137529NB-I00	40.750,00	32.600,00	8.150,00	0,00	40.750,00	0,00	29.421,50	29.421,50	7.009,00	4.319,50	0,00
726	PID2022-137531NA-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	38.250,00	6.750,00	38.250,00	4.873,50	43.123,50	1.161,00	715,50	0,00
727	PID2022-137539OA-C22	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	48.735,00	48.735,00	11.610,00	7.155,00	0,00
728	PID2022-137539OB-C21	165.000,00	132.000,00	33.000,00	0,00	165.000,00	0,00	119.130,00	119.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
729	PID2022-137540NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
730	PID2022-137541OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
731	PID2022-137542OA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
732	PID2022-137543NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.266,75	117.391,75	3.160,50	1.947,75	0,00
733	PID2022-137544NB-I00	66.500,00	53.200,00	13.300,00	0,00	66.500,00	0,00	48.013,00	48.013,00	11.438,00	7.049,00	0,00
734	PID2022-137546NB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	0,00	65.000,00	0,00	46.930,00	46.930,00	11.180,00	6.890,00	0,00
735	PID2022-137548OB-I00	195.125,00	156.100,00	39.025,00	0,00	195.125,00	0,00	140.880,25	140.880,25	33.561,50	20.683,25	0,00
736	PID2022-137552OA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
737	PID2022-137554NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
738	PID2022-137557NB-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	11.000,00	16.500,00	11.000,00	11.913,00	22.913,00	2.838,00	1.749,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

41 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
739	PID2022-137559NB-I00	254.375,00	203.500,00	50.875,00	0,00	254.375,00	0,00	51.892,50	51.892,50	64.865,63	44.770,00	92.846,87
740	PID2022-137564OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
741	PID2022-137565NB-I00	215.000,00	172.000,00	43.000,00	0,00	215.000,00	0,00	43.860,00	43.860,00	54.825,00	37.840,00	78.475,00
742	PID2022-137566OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	16.320,00	136.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
743	PID2022-137567NB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
744	PID2022-137567NB-C22	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
745	PID2022-137569NA-C44	62.500,00	50.000,00	12.500,00	25.000,00	37.500,00	25.000,00	27.075,00	52.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
746	PID2022-137569NB-C41	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
747	PID2022-137569NB-C42	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
748	PID2022-137569NB-C43	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
749	PID2022-137572OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
750	PID2022-137576OB-I00	562.500,00	450.000,00	112.500,00	225.000,00	337.500,00	225.000,00	243.675,00	468.675,00	58.050,00	35.775,00	0,00
751	PID2022-137579NB-I00	265.000,00	212.000,00	53.000,00	225.250,00	39.750,00	225.250,00	28.699,50	253.949,50	6.837,00	4.213,50	0,00
752	PID2022-137581OB-I00	146.750,00	117.400,00	29.350,00	0,00	146.750,00	0,00	105.953,50	105.953,50	25.241,00	15.555,50	0,00
753	PID2022-137582NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	38.760,00	38.760,00	48.450,00	33.440,00	69.350,00
754	PID2022-137583OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	165.750,00	29.250,00	165.750,00	21.118,50	186.868,50	5.031,00	3.100,50	0,00
755	PID2022-137587OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
756	PID2022-137587OB-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

42 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
757	PID2022-137588NB-I00	33.125,00	26.500,00	6.625,00	0,00	33.125,00	0,00	23.916,25	23.916,25	5.697,50	3.511,25	0,00
758	PID2022-137591NA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
759	PID2022-137592NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	24.225,00	24.225,00	30.281,25	20.900,00	43.343,75
760	PID2022-137593OB-I00	86.375,00	69.100,00	17.275,00	0,00	86.375,00	0,00	62.362,75	62.362,75	14.856,50	9.155,75	0,00
761	PID2022-137598NB-I00	28.875,00	23.100,00	5.775,00	0,00	28.875,00	0,00	20.847,75	20.847,75	4.966,50	3.060,75	0,00
762	PID2022-137601OA-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	72.651,25	72.651,25	17.307,50	10.666,25	0,00
763	PID2022-137602OB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	59.500,00	10.500,00	59.500,00	2.142,00	61.642,00	2.677,50	1.848,00	3.832,50
764	PID2022-137603OB-I00	79.375,00	63.500,00	15.875,00	67.468,75	11.906,25	67.468,75	8.596,31	76.065,06	2.047,88	1.262,06	0,00
765	PID2022-137605NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
766	PID2022-137606NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
767	PID2022-137607OB-I00	450.000,00	360.000,00	90.000,00	270.000,00	180.000,00	270.000,00	36.720,00	306.720,00	45.900,00	31.680,00	65.700,00
768	PID2022-137612NB-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	0,00	63.750,00	0,00	13.005,00	13.005,00	16.256,25	11.220,00	23.268,75
769	PID2022-137613NB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	44.837,50	7.912,50	44.837,50	1.614,15	46.451,65	2.017,69	1.392,60	2.888,06
770	PID2022-137614NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
771	PID2022-137615OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
772	PID2022-137619NB-I00	75.375,00	60.300,00	15.075,00	0,00	75.375,00	0,00	54.420,75	54.420,75	12.964,50	7.989,75	0,00
773	PID2022-137620NB-I00	87.125,00	69.700,00	17.425,00	74.056,25	13.068,75	74.056,25	9.435,64	83.491,89	2.247,83	1.385,28	0,00
774	PID2022-137623OA-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	40.375,00	7.125,00	40.375,00	5.144,25	45.519,25	1.225,50	755,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

43 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
775	PID2022-137626OB-C31	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
776	PID2022-137626OB-C32	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
777	PID2022-137626OB-C33	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
778	PID2022-137627NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	24.990,00	24.990,00	31.237,50	21.560,00	44.712,50
779	PID2022-137629OA-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	128.562,50	22.687,50	128.562,50	16.380,38	144.942,88	3.902,25	2.404,87	0,00
780	PID2022-137630OB-C21	103.500,00	82.800,00	20.700,00	0,00	103.500,00	0,00	21.114,00	21.114,00	26.392,50	18.216,00	37.777,50
781	PID2022-137630OB-C22	81.500,00	65.200,00	16.300,00	0,00	81.500,00	0,00	16.626,00	16.626,00	20.782,50	14.344,00	29.747,50
782	PID2022-137631OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
783	PID2022-137632OB-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	83.937,50	14.812,50	83.937,50	10.694,63	94.632,13	2.547,75	1.570,12	0,00
784	PID2022-137635OB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	93.500,00	16.500,00	93.500,00	11.913,00	105.413,00	2.838,00	1.749,00	0,00
785	PID2022-137637NB-C21	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
786	PID2022-137637NB-C22	90.625,00	72.500,00	18.125,00	77.031,25	13.593,75	77.031,25	9.814,69	86.845,94	2.338,13	1.440,93	0,00
787	PID2022-137639NB-I00	58.000,00	46.400,00	11.600,00	0,00	58.000,00	0,00	41.876,00	41.876,00	9.976,00	6.148,00	0,00
788	PID2022-137640OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
789	PID2022-137645OB-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	80.250,00	53.500,00	80.250,00	10.914,00	91.164,00	13.642,50	9.416,00	19.527,50
790	PID2022-137646OB-C31	247.250,00	197.800,00	49.450,00	210.162,50	37.087,50	210.162,50	26.777,18	236.939,68	6.379,05	3.931,27	0,00
791	PID2022-137646OB-C32	179.250,00	143.400,00	35.850,00	0,00	179.250,00	0,00	129.418,50	129.418,50	30.831,00	19.000,50	0,00
792	PID2022-137646OB-C33	172.125,00	137.700,00	34.425,00	146.306,25	25.818,75	146.306,25	18.641,14	164.947,39	4.440,83	2.736,78	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

44 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
793	PID2022-137647OB-I00	145.500,00	116.400,00	29.100,00	0,00	145.500,00	0,00	105.051,00	105.051,00	25.026,00	15.423,00	0,00
794	PID2022-137648OB-C21	160.000,00	128.000,00	32.000,00	96.000,00	64.000,00	96.000,00	13.056,00	109.056,00	16.320,00	11.264,00	23.360,00
795	PID2022-137648OB-C22	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	4.207,50	121.082,50	5.259,38	3.630,00	7.528,12
796	PID2022-137650OB-I00	231.875,00	185.500,00	46.375,00	197.093,75	34.781,25	197.093,75	7.095,38	204.189,13	8.869,22	6.121,50	12.695,15
797	PID2022-137651NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	22.562,50	22.562,50	5.375,00	3.312,50	0,00
798	PID2022-137652NB-C41	182.250,00	145.800,00	36.450,00	0,00	182.250,00	0,00	131.584,50	131.584,50	31.347,00	19.318,50	0,00
799	PID2022-137652NB-C42	208.750,00	167.000,00	41.750,00	0,00	208.750,00	0,00	150.717,50	150.717,50	35.905,00	22.127,50	0,00
800	PID2022-137652NB-C43	158.250,00	126.600,00	31.650,00	0,00	158.250,00	0,00	114.256,50	114.256,50	27.219,00	16.774,50	0,00
801	PID2022-137652NB-C44	143.125,00	114.500,00	28.625,00	0,00	143.125,00	0,00	103.336,25	103.336,25	24.617,50	15.171,25	0,00
802	PID2022-137653OA-I00	215.000,00	172.000,00	43.000,00	182.750,00	32.250,00	182.750,00	23.284,50	206.034,50	5.547,00	3.418,50	0,00
803	PID2022-137655OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	55.955,00	172.205,00	13.330,00	8.215,00	0,00
804	PID2022-137661OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
805	PID2022-137665NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	44.625,00	44.625,00	55.781,25	38.500,00	79.843,75
806	PID2022-137667NA-I00	53.000,00	42.400,00	10.600,00	0,00	53.000,00	0,00	38.266,00	38.266,00	9.116,00	5.618,00	0,00
807	PID2022-137668OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	162.450,00	312.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
808	PID2022-137671OB-I00	126.875,00	101.500,00	25.375,00	0,00	126.875,00	0,00	91.603,75	91.603,75	21.822,50	13.448,75	0,00
809	PID2022-137672NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
810	PID2022-137673NB-I00	450.000,00	360.000,00	90.000,00	0,00	450.000,00	0,00	324.900,00	324.900,00	77.400,00	47.700,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

45 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
811	PID2022-137674NB-I00	606.250,00	485.000,00	121.250,00	0,00	606.250,00	0,00	437.712,50	437.712,50	104.275,00	64.262,50	0,00
812	PID2022-137678OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
813	PID2022-137679OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	24.225,00	24.225,00	30.281,25	20.900,00	43.343,75
814	PID2022-137680OB-C31	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
815	PID2022-137680OB-C32	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
816	PID2022-137680OB-C33	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
817	PID2022-137685NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
818	PID2022-137688OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	29.070,00	124.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
819	PID2022-137691OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
820	PID2022-137694NB-I00	35.250,00	28.200,00	7.050,00	0,00	35.250,00	0,00	25.450,50	25.450,50	6.063,00	3.736,50	0,00
821	PID2022-137696OB-I00	353.750,00	283.000,00	70.750,00	141.500,00	212.250,00	141.500,00	43.299,00	184.799,00	54.123,75	37.356,00	77.471,25
822	PID2022-137697NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
823	PID2022-137699NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	11.506,88	101.819,38	2.741,25	1.689,37	0,00
824	PID2022-137707NB-I00	96.875,00	77.500,00	19.375,00	38.750,00	58.125,00	38.750,00	41.966,25	80.716,25	9.997,50	6.161,25	0,00
825	PID2022-137708NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
826	PID2022-137710OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
827	PID2022-137711OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	5.546,25	159.608,75	6.932,81	4.785,00	9.923,44
828	PID2022-137712OB-I00	575.000,00	460.000,00	115.000,00	230.000,00	345.000,00	230.000,00	249.090,00	479.090,00	59.340,00	36.570,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

46 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
829	PID2022-137713NB-C21	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
830	PID2022-137713NB-C22	300.000,00	240.000,00	60.000,00	0,00	300.000,00	0,00	216.600,00	216.600,00	51.600,00	31.800,00	0,00
831	PID2022-137717OB-C21	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	105.592,50	203.092,50	25.155,00	15.502,50	0,00
832	PID2022-137717OB-C22	240.000,00	192.000,00	48.000,00	144.000,00	96.000,00	144.000,00	69.312,00	213.312,00	16.512,00	10.176,00	0,00
833	PID2022-137720OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	7.650,00	220.150,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
834	PID2022-137723OB-C21	215.000,00	172.000,00	43.000,00	129.000,00	86.000,00	129.000,00	62.092,00	191.092,00	14.792,00	9.116,00	0,00
835	PID2022-137723OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
836	PID2022-137730OA-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
837	PID2022-137735OR-C31	138.750,00	111.000,00	27.750,00	83.250,00	55.500,00	83.250,00	40.071,00	123.321,00	9.546,00	5.883,00	0,00
838	PID2022-137735OR-C32	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
839	PID2022-137735OR-C33	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
840	PID2022-137738NA-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	26.010,00	26.010,00	32.512,50	22.440,00	46.537,50
841	PID2022-137739OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	13.260,00	110.760,00	16.575,00	11.440,00	23.725,00
842	PID2022-137741OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
843	PID2022-137744NA-I00	42.875,00	34.300,00	8.575,00	17.150,00	25.725,00	17.150,00	18.573,45	35.723,45	4.424,70	2.726,85	0,00
844	PID2022-137746NA-I00	74.750,00	59.800,00	14.950,00	63.537,50	11.212,50	63.537,50	8.095,43	71.632,93	1.928,55	1.188,52	0,00
845	PID2022-137747OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	24.480,00	204.480,00	30.600,00	21.120,00	43.800,00
846	PID2022-137748OB-C31	156.000,00	124.800,00	31.200,00	0,00	156.000,00	0,00	31.824,00	31.824,00	39.780,00	27.456,00	56.940,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

47 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
847	PID2022-137748OB-C32	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	5.890,50	169.515,50	7.363,13	5.082,00	10.539,37
848	PID2022-137749NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
849	PID2022-137751OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	48.000,00	48.000,00	52.000,00	0,00	0,00
850	PID2022-137752OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
851	PID2022-137753NA-I00	208.750,00	167.000,00	41.750,00	0,00	208.750,00	0,00	150.717,50	150.717,50	35.905,00	22.127,50	0,00
852	PID2022-137754OB-I00	185.500,00	148.400,00	37.100,00	0,00	185.500,00	0,00	133.931,00	133.931,00	31.906,00	19.663,00	0,00
853	PID2022-137758NB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	0,00	232.500,00	0,00	167.865,00	167.865,00	39.990,00	24.645,00	0,00
854	PID2022-137762NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
855	PID2022-137764OB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	132.500,00	198.750,00	132.500,00	40.545,00	173.045,00	50.681,25	34.980,00	72.543,75
856	PID2022-137766NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
857	PID2022-137770NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	270.750,00	270.750,00	64.500,00	39.750,00	0,00
858	PID2022-137771OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	63.175,00	194.425,00	15.050,00	9.275,00	0,00
859	PID2022-137776OB-I00	200.625,00	160.500,00	40.125,00	0,00	200.625,00	0,00	40.927,50	40.927,50	51.159,38	35.310,00	73.228,12
860	PID2022-137777NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
861	PID2022-137779OB-C41	517.500,00	414.000,00	103.500,00	207.000,00	310.500,00	207.000,00	224.181,00	431.181,00	53.406,00	32.913,00	0,00
862	PID2022-137779OB-C42	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
863	PID2022-137779OB-C43	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	124.545,00	124.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
864	PID2022-137779OB-C44	57.500,00	46.000,00	11.500,00	48.875,00	8.625,00	48.875,00	6.227,25	55.102,25	1.483,50	914,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

48 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
865	PID2022-137781OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
866	PID2022-137782NA-I00	23.125,00	18.500,00	4.625,00	0,00	23.125,00	0,00	16.696,25	16.696,25	3.977,50	2.451,25	0,00
867	PID2022-137783OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
868	PID2022-137787OB-I00	210.625,00	168.500,00	42.125,00	126.375,00	84.250,00	126.375,00	17.187,00	143.562,00	21.483,75	14.828,00	30.751,25
869	PID2022-137789NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	43.562,50	7.687,50	43.562,50	1.568,25	45.130,75	1.960,31	1.353,00	2.805,94
870	PID2022-137790NB-I00	92.375,00	73.900,00	18.475,00	0,00	92.375,00	0,00	66.694,75	66.694,75	15.888,50	9.791,75	0,00
871	PID2022-137792OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
872	PID2022-137793NB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	56.312,50	9.937,50	56.312,50	7.174,88	63.487,38	1.709,25	1.053,37	0,00
873	PID2022-137797NB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	0,00	318.750,00	0,00	230.137,50	230.137,50	54.825,00	33.787,50	0,00
874	PID2022-137800NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
875	PID2022-137801NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
876	PID2022-137803NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
877	PID2022-137806OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
878	PID2022-137807OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	27.540,00	117.540,00	34.425,00	23.760,00	49.275,00
879	PID2022-137807OB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
880	PID2022-137810NB-C21	506.250,00	405.000,00	101.250,00	0,00	506.250,00	0,00	365.512,50	365.512,50	87.075,00	53.662,50	0,00
881	PID2022-137810NB-C22	230.000,00	184.000,00	46.000,00	195.500,00	34.500,00	195.500,00	24.909,00	220.409,00	5.934,00	3.657,00	0,00
882	PID2022-137817NA-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

49 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
883	PID2022-137818OB-I00	193.250,00	154.600,00	38.650,00	164.262,50	28.987,50	164.262,50	5.913,45	170.175,95	7.391,81	5.101,80	10.580,44
884	PID2022-137819NB-I00	78.125,00	62.500,00	15.625,00	0,00	78.125,00	0,00	56.406,25	56.406,25	13.437,50	8.281,25	0,00
885	PID2022-137821OB-C31	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	63.175,00	194.425,00	15.050,00	9.275,00	0,00
886	PID2022-137822NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	5.400,00	69.150,00	5.850,00	0,00	0,00
887	PID2022-137825OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
888	PID2022-137826NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	45.687,50	8.062,50	45.687,50	1.644,75	47.332,25	2.055,94	1.419,00	2.942,81
889	PID2022-137827OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	151.620,00	291.620,00	36.120,00	22.260,00	0,00
890	PID2022-137828OB-I00	383.750,00	307.000,00	76.750,00	153.500,00	230.250,00	153.500,00	166.240,50	319.740,50	39.603,00	24.406,50	0,00
891	PID2022-137832NB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	74.907,50	74.907,50	17.845,00	10.997,50	0,00
892	PID2022-137836NB-C31	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	56.857,50	56.857,50	13.545,00	8.347,50	0,00
893	PID2022-137836NB-C32	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
894	PID2022-137836NB-C33	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
895	PID2022-137838OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
896	PID2022-137845NB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
897	PID2022-137845NB-C22	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
898	PID2022-137846NB-I00	102.750,00	82.200,00	20.550,00	0,00	102.750,00	0,00	74.185,50	74.185,50	17.673,00	10.891,50	0,00
899	PID2022-137847OB-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	0,00	201.250,00	0,00	145.302,50	145.302,50	34.615,00	21.332,50	0,00
900	PID2022-137848OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

50 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
901	PID2022-137849OB-I00	191.750,00	153.400,00	38.350,00	0,00	191.750,00	0,00	138.443,50	138.443,50	32.981,00	20.325,50	0,00
902	PID2022-137853NB-I00	56.750,00	45.400,00	11.350,00	0,00	56.750,00	0,00	11.577,00	11.577,00	14.471,25	9.988,00	20.713,75
903	PID2022-137857NA-I00	80.250,00	64.200,00	16.050,00	0,00	80.250,00	0,00	57.940,50	57.940,50	13.803,00	8.506,50	0,00
904	PID2022-137858OB-I00	226.750,00	181.400,00	45.350,00	192.737,50	34.012,50	192.737,50	24.557,03	217.294,53	5.850,15	3.605,32	0,00
905	PID2022-137859OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	39.000,00	39.000,00	42.250,00	0,00	0,00
906	PID2022-137860NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	29.325,00	29.325,00	36.656,25	25.300,00	52.468,75
907	PID2022-137862NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
908	PID2022-137863OB-I00	475.000,00	380.000,00	95.000,00	190.000,00	285.000,00	190.000,00	205.770,00	395.770,00	49.020,00	30.210,00	0,00
909	PID2022-137865OB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	197.625,00	34.875,00	197.625,00	25.179,75	222.804,75	5.998,50	3.696,75	0,00
910	PID2022-137868NB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	66.785,00	66.785,00	15.910,00	9.805,00	0,00
911	PID2022-137869OB-I00	80.625,00	64.500,00	16.125,00	0,00	80.625,00	0,00	58.211,25	58.211,25	13.867,50	8.546,25	0,00
912	PID2022-137871OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	6.768,75	59.893,75	1.612,50	993,75	0,00
913	PID2022-137872NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
914	PID2022-137873NA-I00	78.000,00	62.400,00	15.600,00	0,00	78.000,00	0,00	56.316,00	56.316,00	13.416,00	8.268,00	0,00
915	PID2022-137874NA-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	134.472,50	134.472,50	32.035,00	19.742,50	0,00
916	PID2022-137876NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	11.475,00	11.475,00	14.343,75	9.900,00	20.531,25
917	PID2022-137881NB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	62.687,50	11.062,50	62.687,50	7.987,13	70.674,63	1.902,75	1.172,62	0,00
918	PID2022-137887NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

51 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
919	PID2022-137888NB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	249.687,50	44.062,50	249.687,50	31.813,13	281.500,63	7.578,75	4.670,62	0,00
920	PID2022-137889OB-I00	365.000,00	292.000,00	73.000,00	146.000,00	219.000,00	146.000,00	44.676,00	190.676,00	55.845,00	38.544,00	79.935,00
921	PID2022-137893OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	17.340,00	144.840,00	21.675,00	14.960,00	31.025,00
922	PID2022-137896OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	19.125,00	19.125,00	23.906,25	16.500,00	34.218,75
923	PID2022-137899OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	29.070,00	124.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
924	PID2022-137901NB-I00	170.000,00	136.000,00	34.000,00	0,00	170.000,00	0,00	34.680,00	34.680,00	43.350,00	29.920,00	62.050,00
925	PID2022-137903OB-I00	104.375,00	83.500,00	20.875,00	88.718,75	15.656,25	88.718,75	3.193,88	91.912,63	3.992,34	2.755,50	5.714,53
926	PID2022-137906NB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	197.625,00	34.875,00	197.625,00	25.179,75	222.804,75	5.998,50	3.696,75	0,00
927	PID2022-137908NB-I00	188.125,00	150.500,00	37.625,00	0,00	188.125,00	0,00	135.826,25	135.826,25	32.357,50	19.941,25	0,00
928	PID2022-137909NB-C21	178.750,00	143.000,00	35.750,00	0,00	178.750,00	0,00	36.465,00	36.465,00	45.581,25	31.460,00	65.243,75
929	PID2022-137909NB-C22	133.750,00	107.000,00	26.750,00	113.687,50	20.062,50	113.687,50	4.092,75	117.780,25	5.115,94	3.531,00	7.322,81
930	PID2022-137911OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
931	PID2022-137912NB-I00	33.125,00	26.500,00	6.625,00	0,00	33.125,00	0,00	23.916,25	23.916,25	5.697,50	3.511,25	0,00
932	PID2022-137914OB-I00	247.500,00	198.000,00	49.500,00	0,00	247.500,00	0,00	178.695,00	178.695,00	42.570,00	26.235,00	0,00
933	PID2022-137920OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	16.320,00	136.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
934	PID2022-137923NB-I00	8.750,00	7.000,00	1.750,00	0,00	8.750,00	0,00	6.317,50	6.317,50	1.505,00	927,50	0,00
935	PID2022-137924NB-I00	101.875,00	81.500,00	20.375,00	0,00	101.875,00	0,00	73.553,75	73.553,75	17.522,50	10.798,75	0,00
936	PID2022-137932NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	0,00	362.500,00	0,00	73.950,00	73.950,00	92.437,50	63.800,00	132.312,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

52 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
937	PID2022-137935NB-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	0,00	207.500,00	0,00	149.815,00	149.815,00	35.690,00	21.995,00	0,00
938	PID2022-137936NB-I00	62.125,00	49.700,00	12.425,00	0,00	62.125,00	0,00	44.854,25	44.854,25	10.685,50	6.585,25	0,00
939	PID2022-137938OA-I00	104.500,00	83.600,00	20.900,00	88.825,00	15.675,00	88.825,00	11.317,35	100.142,35	2.696,10	1.661,55	0,00
940	PID2022-137942OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
941	PID2022-137944NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
942	PID2022-137945OB-I00	512.500,00	410.000,00	102.500,00	205.000,00	307.500,00	205.000,00	222.015,00	427.015,00	52.890,00	32.595,00	0,00
943	PID2022-137946NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	3.060,00	88.060,00	3.825,00	2.640,00	5.475,00
944	PID2022-137948OA-I00	31.625,00	25.300,00	6.325,00	0,00	31.625,00	0,00	22.833,25	22.833,25	5.439,50	3.352,25	0,00
945	PID2022-137950NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	5.163,75	148.601,25	6.454,69	4.455,00	9.239,06
946	PID2022-137952NB-I00	267.500,00	214.000,00	53.500,00	0,00	267.500,00	0,00	193.135,00	193.135,00	46.010,00	28.355,00	0,00
947	PID2022-137953OB-I00	76.750,00	61.400,00	15.350,00	65.237,50	11.512,50	65.237,50	8.312,03	73.549,53	1.980,15	1.220,32	0,00
948	PID2022-137956NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
949	PID2022-137961OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
950	PID2022-137962OB-I00	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	83.932,50	83.932,50	19.995,00	12.322,50	0,00
951	PID2022-137963OB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	132.500,00	198.750,00	132.500,00	143.497,50	275.997,50	34.185,00	21.067,50	0,00
952	PID2022-137964NB-I00	49.375,00	39.500,00	9.875,00	0,00	49.375,00	0,00	10.072,50	10.072,50	12.590,63	8.690,00	18.021,87
953	PID2022-137965OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	59.565,00	183.315,00	14.190,00	8.745,00	0,00
954	PID2022-137967NB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	68.590,00	68.590,00	16.340,00	10.070,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

53 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
955	PID2022-137970OB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	26.562,50	4.687,50	26.562,50	3.384,38	29.946,88	806,25	496,87	0,00
956	PID2022-137971OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
957	PID2022-137973NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	51.000,00	51.000,00	63.750,00	44.000,00	91.250,00
958	PID2022-137974OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
959	PID2022-137976NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
960	PID2022-137977OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
961	PID2022-137979OB-I00	149.000,00	119.200,00	29.800,00	0,00	149.000,00	0,00	107.578,00	107.578,00	25.628,00	15.794,00	0,00
962	PID2022-137980NB-I00	356.250,00	285.000,00	71.250,00	0,00	356.250,00	0,00	72.675,00	72.675,00	90.843,75	62.700,00	130.031,25
963	PID2022-137993NA-I00	44.000,00	35.200,00	8.800,00	0,00	44.000,00	0,00	31.768,00	31.768,00	7.568,00	4.664,00	0,00
964	PID2022-137994NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
965	PID2022-137996NB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	31.136,25	31.136,25	7.417,50	4.571,25	0,00
966	PID2022-137999NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	21.675,00	21.675,00	27.093,75	18.700,00	38.781,25
967	PID2022-138002OA-I00	74.750,00	59.800,00	14.950,00	0,00	74.750,00	0,00	53.969,50	53.969,50	12.857,00	7.923,50	0,00
968	PID2022-138003NB-I00	46.750,00	37.400,00	9.350,00	0,00	46.750,00	0,00	33.753,50	33.753,50	8.041,00	4.955,50	0,00
969	PID2022-138010OB-I00	378.750,00	303.000,00	75.750,00	151.500,00	227.250,00	151.500,00	46.359,00	197.859,00	57.948,75	39.996,00	82.946,25
970	PID2022-138013OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
971	PID2022-138016NB-I00	71.875,00	57.500,00	14.375,00	0,00	71.875,00	0,00	51.893,75	51.893,75	12.362,50	7.618,75	0,00
972	PID2022-138021OA-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	72.651,25	72.651,25	17.307,50	10.666,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

54 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
973	PID2022-138022OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
974	PID2022-138023NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
975	PID2022-138028OB-I00	320.000,00	256.000,00	64.000,00	192.000,00	128.000,00	192.000,00	92.416,00	284.416,00	22.016,00	13.568,00	0,00
976	PID2022-138031NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
977	PID2022-138034OA-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	0,00	88.750,00	0,00	64.077,50	64.077,50	15.265,00	9.407,50	0,00
978	PID2022-138040OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
979	PID2022-138050NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	207.575,00	207.575,00	49.450,00	30.475,00	0,00
980	PID2022-138055NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
981	PID2022-138056NA-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	16.065,00	16.065,00	20.081,25	13.860,00	28.743,75
982	PID2022-138059NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
983	PID2022-138060OR-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	80.250,00	53.500,00	80.250,00	10.914,00	91.164,00	13.642,50	9.416,00	19.527,50
984	PID2022-138061OB-I00	93.500,00	74.800,00	18.700,00	0,00	93.500,00	0,00	67.507,00	67.507,00	16.082,00	9.911,00	0,00
985	PID2022-138062NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
986	PID2022-138063OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	12.860,63	113.798,13	3.063,75	1.888,12	0,00
987	PID2022-138066OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	33.660,00	143.660,00	42.075,00	29.040,00	60.225,00
988	PID2022-138069OB-I00	210.000,00	168.000,00	42.000,00	126.000,00	84.000,00	126.000,00	60.648,00	186.648,00	14.448,00	8.904,00	0,00
989	PID2022-138071OB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	0,00	105.000,00	0,00	21.420,00	21.420,00	26.775,00	18.480,00	38.325,00
990	PID2022-138072OB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	84.835,00	84.835,00	20.210,00	12.455,00	0,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO CONVOCATORIA 2022

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
991	PID2022-138073OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
992	PID2022-138076NB-C41	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
993	PID2022-138076NB-C42	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
994	PID2022-138076NB-C44	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.476,25	83.851,25	2.257,50	1.391,25	0,00
995	PID2022-138077OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
996	PID2022-138078OB-I00	124.375,00	99.500,00	24.875,00	105.718,75	18.656,25	105.718,75	13.469,81	119.188,56	3.208,88	1.977,56	0,00
997	PID2022-138079OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
998	PID2022-138080OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
999	PID2022-138085OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1000	PID2022-138090NB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1001	PID2022-138093NB-I00	32.125,00	25.700,00	6.425,00	0,00	32.125,00	0,00	6.553,50	6.553,50	8.191,88	5.654,00	11.725,62
1002	PID2022-138097OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	151.620,00	291.620,00	36.120,00	22.260,00	0,00
1003	PID2022-138099OB-I00	132.500,00	106.000,00	26.500,00	79.500,00	53.000,00	79.500,00	38.266,00	117.766,00	9.116,00	5.618,00	0,00
1004	PID2022-138102OB-I00	117.125,00	93.700,00	23.425,00	0,00	117.125,00	0,00	23.893,50	23.893,50	29.866,88	20.614,00	42.750,62
1005	PID2022-138105OB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1006	PID2022-138105OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1007	PID2022-138108OB-C31	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1008	PID2022-138108OB-C32	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

56 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1009	PID2022-138108OB-C33	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1010	PID2022-138109OB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	87.000,00	130.500,00	87.000,00	94.221,00	181.221,00	22.446,00	13.833,00	0,00
1011	PID2022-138111NB-I00	34.750,00	27.800,00	6.950,00	0,00	34.750,00	0,00	7.089,00	7.089,00	8.861,25	6.116,00	12.683,75
1012	PID2022-138114NB-I00	58.250,00	46.600,00	11.650,00	0,00	58.250,00	0,00	42.056,50	42.056,50	10.019,00	6.174,50	0,00
1013	PID2022-138118NB-I00	56.500,00	45.200,00	11.300,00	48.025,00	8.475,00	48.025,00	6.118,95	54.143,95	1.457,70	898,35	0,00
1014	PID2022-138120OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	78.000,00	78.000,00	84.500,00	0,00	0,00
1015	PID2022-138121NB-I00	47.375,00	37.900,00	9.475,00	0,00	47.375,00	0,00	9.664,50	9.664,50	12.080,63	8.338,00	17.291,87
1016	PID2022-138122OB-I00	69.000,00	55.200,00	13.800,00	58.650,00	10.350,00	58.650,00	7.472,70	66.122,70	1.780,20	1.097,10	0,00
1017	PID2022-138123NA-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	28.880,00	28.880,00	6.880,00	4.240,00	0,00
1018	PID2022-138127NA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1019	PID2022-138128NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1020	PID2022-138129NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
1021	PID2022-138131OB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	393.125,00	69.375,00	393.125,00	50.088,75	443.213,75	11.932,50	7.353,75	0,00
1022	PID2022-138133NB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	40.290,00	40.290,00	50.362,50	34.760,00	72.087,50
1023	PID2022-138135NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1024	PID2022-138136NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1025	PID2022-138140NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	56.100,00	56.100,00	70.125,00	48.400,00	100.375,00
1026	PID2022-138144NB-I00	25.125,00	20.100,00	5.025,00	21.356,25	3.768,75	21.356,25	2.721,04	24.077,29	648,23	399,48	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

57 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
		TOTAL concedido	CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1027	PID2022-138147OR-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1028	PID2022-138147OR-C22	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
1029	PID2022-138149NB-I00	50.500,00	40.400,00	10.100,00	0,00	50.500,00	0,00	36.461,00	36.461,00	8.686,00	5.353,00	0,00
1030	PID2022-138155OB-I00	213.750,00	171.000,00	42.750,00	85.500,00	128.250,00	85.500,00	92.596,50	178.096,50	22.059,00	13.594,50	0,00
1031	PID2022-138158OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
1032	PID2022-138159NB-I00	52.250,00	41.800,00	10.450,00	0,00	52.250,00	0,00	10.659,00	10.659,00	13.323,75	9.196,00	19.071,25
1033	PID2022-138160OB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1034	PID2022-138162NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	11.506,88	101.819,38	2.741,25	1.689,37	0,00
1035	PID2022-138163OB-C31	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
1036	PID2022-138163OB-C32	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
1037	PID2022-138166NB-C21	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	18.360,00	18.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00
1038	PID2022-138166NB-C22	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
1039	PID2022-138169OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	33.660,00	143.660,00	42.075,00	29.040,00	60.225,00
1040	PID2022-138172NB-C41	460.625,00	368.500,00	92.125,00	0,00	460.625,00	0,00	332.571,25	332.571,25	79.227,50	48.826,25	0,00
1041	PID2022-138172NB-C42	369.750,00	295.800,00	73.950,00	0,00	369.750,00	0,00	266.959,50	266.959,50	63.597,00	39.193,50	0,00
1042	PID2022-138172NB-C43	212.625,00	170.100,00	42.525,00	0,00	212.625,00	0,00	153.515,25	153.515,25	36.571,50	22.538,25	0,00
1043	PID2022-138175NB-I00	45.625,00	36.500,00	9.125,00	0,00	45.625,00	0,00	32.941,25	32.941,25	7.847,50	4.836,25	0,00
1044	PID2022-138176NB-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	30.685,00	30.685,00	7.310,00	4.505,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

58 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1045	PID2022-138180OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
1046	PID2022-138183OB-I00	157.250,00	125.800,00	31.450,00	94.350,00	62.900,00	94.350,00	45.413,80	139.763,80	10.818,80	6.667,40	0,00
1047	PID2022-138185OB-I00	398.750,00	319.000,00	79.750,00	338.937,50	59.812,50	338.937,50	43.184,63	382.122,13	10.287,75	6.340,12	0,00
1048	PID2022-138187OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1049	PID2022-138189NB-I00	157.250,00	125.800,00	31.450,00	0,00	157.250,00	0,00	113.534,50	113.534,50	27.047,00	16.668,50	0,00
1050	PID2022-138194OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	16.575,00	16.575,00	20.718,75	14.300,00	29.656,25
1051	PID2022-138196OB-C31	111.250,00	89.000,00	22.250,00	0,00	111.250,00	0,00	80.322,50	80.322,50	19.135,00	11.792,50	0,00
1052	PID2022-138196OB-C32	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1053	PID2022-138196OB-C33	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1054	PID2022-138197OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
1055	PID2022-138199NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1056	PID2022-138200NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
1057	PID2022-138201NB-I00	59.500,00	47.600,00	11.900,00	0,00	59.500,00	0,00	42.959,00	42.959,00	10.234,00	6.307,00	0,00
1058	PID2022-138206OB-C31	227.125,00	181.700,00	45.425,00	193.056,25	34.068,75	193.056,25	24.597,64	217.653,89	5.859,83	3.611,28	0,00
1059	PID2022-138206OB-C32	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	63.175,00	194.425,00	15.050,00	9.275,00	0,00
1060	PID2022-138206OB-C33	131.250,00	105.000,00	26.250,00	78.750,00	52.500,00	78.750,00	37.905,00	116.655,00	9.030,00	5.565,00	0,00
1061	PID2022-138210NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1062	PID2022-138212NA-I00	55.625,00	44.500,00	11.125,00	0,00	55.625,00	0,00	11.347,50	11.347,50	14.184,38	9.790,00	20.303,12

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

59 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

		PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
Nº	REFERENCIA	Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1063	PID2022-138222NB-C21	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	26.775,00	26.775,00	33.468,75	23.100,00	47.906,25
1064	PID2022-138222NB-C22	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
1065	PID2022-138223OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	102.500,00	153.750,00	102.500,00	111.007,50	213.507,50	26.445,00	16.297,50	0,00
1066	PID2022-138229NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	5.355,00	154.105,00	6.693,75	4.620,00	9.581,25
1067	PID2022-138232NB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	0,00	293.750,00	0,00	212.087,50	212.087,50	50.525,00	31.137,50	0,00
1068	PID2022-138236NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1069	PID2022-138238NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	7.650,00	7.650,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
1070	PID2022-138242OB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	23.077,50	23.077,50	28.846,88	19.910,00	41.290,62
1071	PID2022-138243OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
1072	PID2022-138245NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	225.625,00	225.625,00	53.750,00	33.125,00	0,00
1073	PID2022-138249NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
1074	PID2022-138251NB-I00	512.500,00	410.000,00	102.500,00	435.625,00	76.875,00	435.625,00	55.503,75	491.128,75	13.222,50	8.148,75	0,00
1075	PID2022-138252OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
1076	PID2022-138256NA-C22	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
1077	PID2022-138256NB-C21	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1078	PID2022-138258OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	29.835,00	127.335,00	37.293,75	25.740,00	53.381,25
1079	PID2022-138259NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1080	PID2022-138263NB-I00	80.750,00	64.600,00	16.150,00	0,00	80.750,00	0,00	58.301,50	58.301,50	13.889,00	8.559,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

60 de 173

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1081	PID2022-138265NA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1082	PID2022-138266NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
1083	PID2022-138268NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
1084	PID2022-138269NB-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	75.437,50	13.312,50	75.437,50	2.715,75	78.153,25	3.394,69	2.343,00	4.859,06
1085	PID2022-138272NA-I00	203.750,00	163.000,00	40.750,00	0,00	203.750,00	0,00	147.107,50	147.107,50	35.045,00	21.597,50	0,00
1086	PID2022-138275NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
1087	PID2022-138276OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	207.575,00	207.575,00	49.450,00	30.475,00	0,00
1088	PID2022-138280NB-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	0,00	133.750,00	0,00	27.285,00	27.285,00	34.106,25	23.540,00	48.818,75
1089	PID2022-138281NB-C21	58.750,00	47.000,00	11.750,00	0,00	58.750,00	0,00	11.985,00	11.985,00	14.981,25	10.340,00	21.443,75
1090	PID2022-138281NB-C22	46.500,00	37.200,00	9.300,00	39.525,00	6.975,00	39.525,00	1.422,90	40.947,90	1.778,63	1.227,60	2.545,87
1091	PID2022-138282NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1092	PID2022-138283NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1093	PID2022-138284OA-C32	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	70.395,00	70.395,00	16.770,00	10.335,00	0,00
1094	PID2022-138284OB-C31	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	113.715,00	113.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
1095	PID2022-138284OB-C33	105.000,00	84.000,00	21.000,00	89.250,00	15.750,00	89.250,00	11.371,50	100.621,50	2.709,00	1.669,50	0,00
1096	PID2022-138285OB-I00	158.125,00	126.500,00	31.625,00	0,00	158.125,00	0,00	114.166,25	114.166,25	27.197,50	16.761,25	0,00
1097	PID2022-138286NB-I00	198.375,00	158.700,00	39.675,00	0,00	198.375,00	0,00	143.226,75	143.226,75	34.120,50	21.027,75	0,00
1098	PID2022-138288NB-C31	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

61 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1099	PID2022-138288NB-C32	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1100	PID2022-138288NB-C33	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1101	PID2022-138289NB-I00	19.750,00	15.800,00	3.950,00	7.900,00	11.850,00	7.900,00	8.555,70	16.455,70	2.038,20	1.256,10	0,00
1102	PID2022-138290OR-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
1103	PID2022-138295OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1104	PID2022-138297NB-C21	470.250,00	376.200,00	94.050,00	0,00	470.250,00	0,00	339.520,50	339.520,50	80.883,00	49.846,50	0,00
1105	PID2022-138297NB-C22	273.250,00	218.600,00	54.650,00	0,00	273.250,00	0,00	197.286,50	197.286,50	46.999,00	28.964,50	0,00
1106	PID2022-138298OB-C21	166.250,00	133.000,00	33.250,00	99.750,00	66.500,00	99.750,00	13.566,00	113.316,00	16.957,50	11.704,00	24.272,50
1107	PID2022-138298OB-C22	188.750,00	151.000,00	37.750,00	160.437,50	28.312,50	160.437,50	5.775,75	166.213,25	7.219,69	4.983,00	10.334,06
1108	PID2022-138299OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
1109	PID2022-138306NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	8.160,00	8.160,00	10.200,00	7.040,00	14.600,00
1110	PID2022-138307OB-C21	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
1111	PID2022-138307OB-C22	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	34.295,00	105.545,00	8.170,00	5.035,00	0,00
1112	PID2022-138308NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	38.807,50	38.807,50	9.245,00	5.697,50	0,00
1113	PID2022-138310NB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	0,00	65.000,00	0,00	13.260,00	13.260,00	16.575,00	11.440,00	23.725,00
1114	PID2022-138311NB-I00	26.000,00	20.800,00	5.200,00	0,00	26.000,00	0,00	18.772,00	18.772,00	4.472,00	2.756,00	0,00
1115	PID2022-138314NB-I00	289.250,00	231.400,00	57.850,00	0,00	289.250,00	0,00	208.838,50	208.838,50	49.751,00	30.660,50	0,00
1116	PID2022-138317NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

62 de 173

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1117	PID2022-138321NB-C21	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	18.360,00	18.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00
1118	PID2022-138321NB-C22	100.375,00	80.300,00	20.075,00	0,00	100.375,00	0,00	20.476,50	20.476,50	25.595,63	17.666,00	36.636,87
1119	PID2022-138322OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	101.250,00	67.500,00	101.250,00	48.735,00	149.985,00	11.610,00	7.155,00	0,00
1120	PID2022-138325OB-I00	122.250,00	97.800,00	24.450,00	73.350,00	48.900,00	73.350,00	9.975,60	83.325,60	12.469,50	8.606,40	17.848,50
1121	PID2022-138327OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
1122	PID2022-138328OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	19.380,00	161.880,00	24.225,00	16.720,00	34.675,00
1123	PID2022-138328OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	29.070,00	124.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
1124	PID2022-138329NB-I00	55.375,00	44.300,00	11.075,00	0,00	55.375,00	0,00	39.980,75	39.980,75	9.524,50	5.869,75	0,00
1125	PID2022-138330OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
1126	PID2022-138331NB-I00	120.375,00	96.300,00	24.075,00	102.318,75	18.056,25	102.318,75	13.036,61	115.355,36	3.105,68	1.913,96	0,00
1127	PID2022-138332NB-C41	222.500,00	178.000,00	44.500,00	0,00	222.500,00	0,00	160.645,00	160.645,00	38.270,00	23.585,00	0,00
1128	PID2022-138332NB-C42	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1129	PID2022-138332NB-C43	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1130	PID2022-138332NB-C44	87.500,00	70.000,00	17.500,00	52.500,00	35.000,00	52.500,00	25.270,00	77.770,00	6.020,00	3.710,00	0,00
1131	PID2022-138334OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	170.000,00	255.000,00	170.000,00	52.020,00	222.020,00	65.025,00	44.880,00	93.075,00
1132	PID2022-138335NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
1133	PID2022-138336OB-C21	195.000,00	156.000,00	39.000,00	78.000,00	117.000,00	78.000,00	84.474,00	162.474,00	20.124,00	12.402,00	0,00
1134	PID2022-138336OB-C22	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	102.885,00	102.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

63 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1135	PID2022-138339OB-I00	59.000,00	47.200,00	11.800,00	0,00	59.000,00	0,00	12.036,00	12.036,00	15.045,00	10.384,00	21.535,00
1136	PID2022-138340OB-I00	165.000,00	132.000,00	33.000,00	99.000,00	66.000,00	99.000,00	47.652,00	146.652,00	11.352,00	6.996,00	0,00
1137	PID2022-138342NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
1138	PID2022-138343NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1139	PID2022-138346OB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	45.687,50	8.062,50	45.687,50	5.821,13	51.508,63	1.386,75	854,62	0,00
1140	PID2022-138349NB-I00	35.250,00	28.200,00	7.050,00	0,00	35.250,00	0,00	25.450,50	25.450,50	6.063,00	3.736,50	0,00
1141	PID2022-138350OA-I00	123.125,00	98.500,00	24.625,00	0,00	123.125,00	0,00	59.100,00	59.100,00	64.025,00	0,00	0,00
1142	PID2022-138357NB-C21	438.375,00	350.700,00	87.675,00	0,00	438.375,00	0,00	316.506,75	316.506,75	75.400,50	46.467,75	0,00
1143	PID2022-138357NB-C22	403.875,00	323.100,00	80.775,00	0,00	403.875,00	0,00	291.597,75	291.597,75	69.466,50	42.810,75	0,00
1144	PID2022-138360NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	47.175,00	47.175,00	58.968,75	40.700,00	84.406,25
1145	PID2022-138362OB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	38.760,00	38.760,00	48.450,00	33.440,00	69.350,00
1146	PID2022-138366NA-I00	122.125,00	97.700,00	24.425,00	0,00	122.125,00	0,00	24.913,50	24.913,50	31.141,88	21.494,00	44.575,62
1147	PID2022-138373NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1148	PID2022-138374OA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1149	PID2022-138381NA-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
1150	PID2022-138382NB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	38.085,50	38.085,50	9.073,00	5.591,50	0,00
1151	PID2022-138383OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1152	PID2022-138384NB-I00	151.000,00	120.800,00	30.200,00	0,00	151.000,00	0,00	30.804,00	30.804,00	38.505,00	26.576,00	55.115,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

64 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1153	PID2022-138385NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	14.280,00	14.280,00	17.850,00	12.320,00	25.550,00
1154	PID2022-138387NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
1155	PID2022-138389OB-C31	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1156	PID2022-138389OB-C32	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	10.830,00	95.830,00	2.580,00	1.590,00	0,00
1157	PID2022-138389OB-C33	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1158	PID2022-138391OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
1159	PID2022-138398OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1160	PID2022-138400OB-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
1161	PID2022-138401OB-I00	276.562,50	221.250,00	55.312,50	235.078,13	41.484,37	235.078,13	29.951,72	265.029,85	7.135,31	4.397,34	0,00
1162	PID2022-138402NB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	6.885,00	198.135,00	8.606,25	5.940,00	12.318,75
1163	PID2022-138402NB-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	45.900,00	45.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
1164	PID2022-138413NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
1165	PID2022-138417OB-C21	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1166	PID2022-138417OB-C22	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1167	PID2022-138418OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
1168	PID2022-138420NB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	20.847,75	184.472,75	4.966,50	3.060,75	0,00
1169	PID2022-138421OB-C21	211.250,00	169.000,00	42.250,00	126.750,00	84.500,00	126.750,00	61.009,00	187.759,00	14.534,00	8.957,00	0,00
1170	PID2022-138421OB-C22	163.750,00	131.000,00	32.750,00	98.250,00	65.500,00	98.250,00	47.291,00	145.541,00	11.266,00	6.943,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

65 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1171	PID2022-138424NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	47.175,00	47.175,00	58.968,75	40.700,00	84.406,25
1172	PID2022-138428NA-I00	28.875,00	23.100,00	5.775,00	0,00	28.875,00	0,00	5.890,50	5.890,50	7.363,13	5.082,00	10.539,37
1173	PID2022-138429OA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1174	PID2022-138430NB-I00	33.250,00	26.600,00	6.650,00	0,00	33.250,00	0,00	24.006,50	24.006,50	5.719,00	3.524,50	0,00
1175	PID2022-138431NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	50.540,00	50.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
1176	PID2022-138434OB-C51	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	131.765,00	131.765,00	31.390,00	19.345,00	0,00
1177	PID2022-138434OB-C52	205.000,00	164.000,00	41.000,00	82.000,00	123.000,00	82.000,00	88.806,00	170.806,00	21.156,00	13.038,00	0,00
1178	PID2022-138434OB-C53	180.000,00	144.000,00	36.000,00	0,00	180.000,00	0,00	129.960,00	129.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1179	PID2022-138434OB-C54	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1180	PID2022-138436OB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	135.750,00	90.500,00	135.750,00	65.341,00	201.091,00	15.566,00	9.593,00	0,00
1181	PID2022-138440OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
1182	PID2022-138442OB-C21	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1183	PID2022-138443NB-I00	166.125,00	132.900,00	33.225,00	0,00	166.125,00	0,00	33.889,50	33.889,50	42.361,88	29.238,00	60.635,62
1184	PID2022-138444OB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	57.375,00	10.125,00	57.375,00	2.065,50	59.440,50	2.581,88	1.782,00	3.695,62
1185	PID2022-138451OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
1186	PID2022-138453OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	55.955,00	172.205,00	13.330,00	8.215,00	0,00
1187	PID2022-138458OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
1188	PID2022-138459OB-I00	196.250,00	157.000,00	39.250,00	117.750,00	78.500,00	117.750,00	56.677,00	174.427,00	13.502,00	8.321,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

66 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1189	PID2022-138461OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1190	PID2022-138463OA-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	58.500,00	39.000,00	58.500,00	28.158,00	86.658,00	6.708,00	4.134,00	0,00
1191	PID2022-138464NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	32.490,00	32.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
1192	PID2022-138467NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	37.002,50	37.002,50	8.815,00	5.432,50	0,00
1193	PID2022-138470NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1194	PID2022-138474OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	255.000,00	45.000,00	255.000,00	32.490,00	287.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
1195	PID2022-138477NB-C21	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	49.725,00	49.725,00	62.156,25	42.900,00	88.968,75
1196	PID2022-138477NB-C22	238.750,00	191.000,00	47.750,00	0,00	238.750,00	0,00	48.705,00	48.705,00	60.881,25	42.020,00	87.143,75
1197	PID2022-138478OA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
1198	PID2022-138479NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
1199	PID2022-138481NB-I00	261.250,00	209.000,00	52.250,00	0,00	261.250,00	0,00	188.622,50	188.622,50	44.935,00	27.692,50	0,00
1200	PID2022-138484OR-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
1201	PID2022-138485OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	18.870,00	18.870,00	23.587,50	16.280,00	33.762,50
1202	PID2022-138486OB-I00	115.375,00	92.300,00	23.075,00	98.068,75	17.306,25	98.068,75	12.495,11	110.563,86	2.976,68	1.834,46	0,00
1203	PID2022-138491OB-C31	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	198.550,00	198.550,00	47.300,00	29.150,00	0,00
1204	PID2022-138491OB-C32	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
1205	PID2022-138491OB-C33	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1206	PID2022-138492NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

67 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1207	PID2022-138496OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1208	PID2022-138497NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	29.325,00	29.325,00	36.656,25	25.300,00	52.468,75
1209	PID2022-138498OB-I00	36.250,00	29.000,00	7.250,00	0,00	36.250,00	0,00	26.172,50	26.172,50	6.235,00	3.842,50	0,00
1210	PID2022-138499NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1211	PID2022-138501NB-I00	40.125,00	32.100,00	8.025,00	0,00	40.125,00	0,00	28.970,25	28.970,25	6.901,50	4.253,25	0,00
1212	PID2022-138503NB-I00	282.500,00	226.000,00	56.500,00	0,00	282.500,00	0,00	57.630,00	57.630,00	72.037,50	49.720,00	103.112,50
1213	PID2022-138506NB-C21	157.125,00	125.700,00	31.425,00	0,00	157.125,00	0,00	113.444,25	113.444,25	27.025,50	16.655,25	0,00
1214	PID2022-138506NB-C22	110.625,00	88.500,00	22.125,00	0,00	110.625,00	0,00	79.871,25	79.871,25	19.027,50	11.726,25	0,00
1215	PID2022-138507OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1216	PID2022-138508NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1217	PID2022-138510OB-C21	123.000,00	98.400,00	24.600,00	0,00	123.000,00	0,00	88.806,00	88.806,00	21.156,00	13.038,00	0,00
1218	PID2022-138510OB-C22	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.266,75	117.391,75	3.160,50	1.947,75	0,00
1219	PID2022-138513OB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	38.085,50	38.085,50	9.073,00	5.591,50	0,00
1220	PID2022-138517NA-I00	29.500,00	23.600,00	5.900,00	0,00	29.500,00	0,00	21.299,00	21.299,00	5.074,00	3.127,00	0,00
1221	PID2022-138519OB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	91.000,00	136.500,00	91.000,00	98.553,00	189.553,00	23.478,00	14.469,00	0,00
1222	PID2022-138523OB-I00	267.500,00	214.000,00	53.500,00	160.500,00	107.000,00	160.500,00	77.254,00	237.754,00	18.404,00	11.342,00	0,00
1223	PID2022-138524OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1224	PID2022-138525OB-I00	550.000,00	440.000,00	110.000,00	220.000,00	330.000,00	220.000,00	238.260,00	458.260,00	56.760,00	34.980,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

68 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1225	PID2022-138526OB-I00	208.750,00	167.000,00	41.750,00	125.250,00	83.500,00	125.250,00	60.287,00	185.537,00	14.362,00	8.851,00	0,00
1226	PID2022-138530OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1227	PID2022-138537OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
1228	PID2022-138543NB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1229	PID2022-138544OB-I00	321.250,00	257.000,00	64.250,00	128.500,00	192.750,00	128.500,00	139.165,50	267.665,50	33.153,00	20.431,50	0,00
1230	PID2022-138556OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1231	PID2022-138556OB-C22	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
1232	PID2022-138559NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	11.506,88	101.819,38	2.741,25	1.689,37	0,00
1233	PID2022-138560NB-I00	309.375,00	247.500,00	61.875,00	0,00	309.375,00	0,00	223.368,75	223.368,75	53.212,50	32.793,75	0,00
1234	PID2022-138563OA-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	28.305,00	120.805,00	35.381,25	24.420,00	50.643,75
1235	PID2022-138564OA-I00	75.250,00	60.200,00	15.050,00	0,00	75.250,00	0,00	54.330,50	54.330,50	12.943,00	7.976,50	0,00
1236	PID2022-138569NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1237	PID2022-138572OB-C41	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	86.640,00	266.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00
1238	PID2022-138572OB-C42	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1239	PID2022-138572OB-C43	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
1240	PID2022-138572OB-C44	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1241	PID2022-138573OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
1242	PID2022-138575OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

69 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1243	PID2022-138580NB-I00	76.250,00	61.000,00	15.250,00	0,00	76.250,00	0,00	15.555,00	15.555,00	19.443,75	13.420,00	27.831,25
1244	PID2022-138582OB-I00	276.250,00	221.000,00	55.250,00	110.500,00	165.750,00	110.500,00	119.671,50	230.171,50	28.509,00	17.569,50	0,00
1245	PID2022-138585OA-C32	186.875,00	149.500,00	37.375,00	74.750,00	112.125,00	74.750,00	80.954,25	155.704,25	19.285,50	11.885,25	0,00
1246	PID2022-138585OB-C31	200.625,00	160.500,00	40.125,00	0,00	200.625,00	0,00	144.851,25	144.851,25	34.507,50	21.266,25	0,00
1247	PID2022-138585OB-C33	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	73.102,50	73.102,50	17.415,00	10.732,50	0,00
1248	PID2022-138588OB-C31	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1249	PID2022-138588OB-C32	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1250	PID2022-138590NB-C41	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
1251	PID2022-138590NB-C42	88.750,00	71.000,00	17.750,00	0,00	88.750,00	0,00	64.077,50	64.077,50	15.265,00	9.407,50	0,00
1252	PID2022-138590NB-C44	47.375,00	37.900,00	9.475,00	0,00	47.375,00	0,00	34.204,75	34.204,75	8.148,50	5.021,75	0,00
1253	PID2022-138591NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1254	PID2022-138607NB-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	0,00	151.250,00	0,00	30.855,00	30.855,00	38.568,75	26.620,00	55.206,25
1255	PID2022-138610OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	45.900,00	45.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
1256	PID2022-138615OB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	10.710,00	10.710,00	13.387,50	9.240,00	19.162,50
1257	PID2022-138621NB-I00	731.250,00	585.000,00	146.250,00	0,00	731.250,00	0,00	527.962,50	527.962,50	125.775,00	77.512,50	0,00
1258	PID2022-138623OA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1259	PID2022-138624OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	41.310,00	176.310,00	51.637,50	35.640,00	73.912,50
1260	PID2022-138626NB-I00	572.125,00	457.700,00	114.425,00	0,00	572.125,00	0,00	116.713,50	116.713,50	145.891,88	100.694,00	208.825,62

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

70 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1261	PID2022-138631OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1262	PID2022-138632OB-I00	303.750,00	243.000,00	60.750,00	121.500,00	182.250,00	121.500,00	131.584,50	253.084,50	31.347,00	19.318,50	0,00
1263	PID2022-138633OR-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
1264	PID2022-138634OB-I00	56.125,00	44.900,00	11.225,00	0,00	56.125,00	0,00	40.522,25	40.522,25	9.653,50	5.949,25	0,00
1265	PID2022-138635NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1266	PID2022-138636OA-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	102.885,00	102.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1267	PID2022-138637OB-C31	215.000,00	172.000,00	43.000,00	0,00	215.000,00	0,00	43.860,00	43.860,00	54.825,00	37.840,00	78.475,00
1268	PID2022-138637OB-C32	162.375,00	129.900,00	32.475,00	0,00	162.375,00	0,00	33.124,50	33.124,50	41.405,63	28.578,00	59.266,87
1269	PID2022-138637OB-C33	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	33.150,00	33.150,00	41.437,50	28.600,00	59.312,50
1270	PID2022-138638OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	18.360,00	153.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00
1271	PID2022-138643NB-I00	46.000,00	36.800,00	9.200,00	0,00	46.000,00	0,00	9.384,00	9.384,00	11.730,00	8.096,00	16.790,00
1272	PID2022-138648OB-I00	188.750,00	151.000,00	37.750,00	0,00	188.750,00	0,00	136.277,50	136.277,50	32.465,00	20.007,50	0,00
1273	PID2022-138649OB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	72.750,00	48.500,00	72.750,00	35.017,00	107.767,00	8.342,00	5.141,00	0,00
1274	PID2022-138650OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	4.972,50	143.097,50	6.215,63	4.290,00	8.896,87
1275	PID2022-138651NB-I00	101.625,00	81.300,00	20.325,00	86.381,25	15.243,75	86.381,25	3.109,73	89.490,98	3.887,16	2.682,90	5.563,96
1276	PID2022-138657OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	124.545,00	239.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
1277	PID2022-138659NB-I00	87.000,00	69.600,00	17.400,00	0,00	87.000,00	0,00	62.814,00	62.814,00	14.964,00	9.222,00	0,00
1278	PID2022-138661NB-I00	72.250,00	57.800,00	14.450,00	0,00	72.250,00	0,00	52.164,50	52.164,50	12.427,00	7.658,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

71 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1279	PID2022-138664NB-C21	46.562,50	37.250,00	9.312,50	0,00	46.562,50	0,00	9.498,75	9.498,75	11.873,44	8.195,00	16.995,31
1280	PID2022-138664NB-C22	46.562,50	37.250,00	9.312,50	0,00	46.562,50	0,00	9.498,75	9.498,75	11.873,44	8.195,00	16.995,31
1281	PID2022-138665NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	74.906,25	13.218,75	74.906,25	9.543,94	84.450,19	2.273,63	1.401,18	0,00
1282	PID2022-138666OB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	76.500,00	51.000,00	76.500,00	10.404,00	86.904,00	13.005,00	8.976,00	18.615,00
1283	PID2022-138667OB-I00	90.250,00	72.200,00	18.050,00	0,00	90.250,00	0,00	65.160,50	65.160,50	15.523,00	9.566,50	0,00
1284	PID2022-138668NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
1285	PID2022-138673OB-C21	283.750,00	227.000,00	56.750,00	113.500,00	170.250,00	113.500,00	122.920,50	236.420,50	29.283,00	18.046,50	0,00
1286	PID2022-138673OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
1287	PID2022-138674OB-C21	132.125,00	105.700,00	26.425,00	112.306,25	19.818,75	112.306,25	14.309,14	126.615,39	3.408,83	2.100,78	0,00
1288	PID2022-138674OB-C22	119.875,00	95.900,00	23.975,00	0,00	119.875,00	0,00	86.549,75	86.549,75	20.618,50	12.706,75	0,00
1289	PID2022-138676OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	153.750,00	102.500,00	153.750,00	74.005,00	227.755,00	17.630,00	10.865,00	0,00
1290	PID2022-138681OB-I00	100.250,00	80.200,00	20.050,00	85.212,50	15.037,50	85.212,50	3.067,65	88.280,15	3.834,56	2.646,60	5.488,69
1291	PID2022-138682OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1292	PID2022-138688OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	27.540,00	117.540,00	34.425,00	23.760,00	49.275,00
1293	PID2022-138689NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	8.160,00	8.160,00	10.200,00	7.040,00	14.600,00
1294	PID2022-138692NA-I00	109.375,00	87.500,00	21.875,00	43.750,00	65.625,00	43.750,00	47.381,25	91.131,25	11.287,50	6.956,25	0,00
1295	PID2022-138694OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	173.280,00	333.280,00	41.280,00	25.440,00	0,00
1296	PID2022-138695NB-I00	69.375,00	55.500,00	13.875,00	0,00	69.375,00	0,00	14.152,50	14.152,50	17.690,63	12.210,00	25.321,87

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

72 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1297	PID2022-138696OB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1298	PID2022-138696OB-C22	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	91.152,50	91.152,50	21.715,00	13.382,50	0,00
1299	PID2022-138699OB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	87.542,50	87.542,50	20.855,00	12.852,50	0,00
1300	PID2022-138700OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1301	PID2022-138703OB-I00	180.625,00	144.500,00	36.125,00	0,00	180.625,00	0,00	130.411,25	130.411,25	31.067,50	19.146,25	0,00
1302	PID2022-138706NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1303	PID2022-138710NB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	72.750,00	48.500,00	72.750,00	35.017,00	107.767,00	8.342,00	5.141,00	0,00
1304	PID2022-138711OB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	107.312,50	18.937,50	107.312,50	13.672,88	120.985,38	3.257,25	2.007,37	0,00
1305	PID2022-138717NA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1306	PID2022-138719NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1307	PID2022-138720OA-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	121.500,00	81.000,00	121.500,00	58.482,00	179.982,00	13.932,00	8.586,00	0,00
1308	PID2022-138721NB-I00	114.125,00	91.300,00	22.825,00	45.650,00	68.475,00	45.650,00	49.438,95	95.088,95	11.777,70	7.258,35	0,00
1309	PID2022-138722NB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	53.247,50	53.247,50	12.685,00	7.817,50	0,00
1310	PID2022-138724NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
1311	PID2022-138725NB-I00	77.750,00	62.200,00	15.550,00	0,00	77.750,00	0,00	56.135,50	56.135,50	13.373,00	8.241,50	0,00
1312	PID2022-138727OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	15.568,13	137.755,63	3.708,75	2.285,62	0,00
1313	PID2022-138728OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
1314	PID2022-138729OA-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	31.136,25	31.136,25	7.417,50	4.571,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

73 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1315	PID2022-138730OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	146.250,00	97.500,00	146.250,00	19.890,00	166.140,00	24.862,50	17.160,00	35.587,50
1316	PID2022-138736OB-I00	28.062,50	22.450,00	5.612,50	0,00	28.062,50	0,00	20.261,13	20.261,13	4.826,75	2.974,62	0,00
1317	PID2022-138747NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	52.500,00	35.000,00	52.500,00	25.270,00	77.770,00	6.020,00	3.710,00	0,00
1318	PID2022-138750NB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1319	PID2022-138750NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1320	PID2022-138753OB-C21	226.250,00	181.000,00	45.250,00	90.500,00	135.750,00	90.500,00	98.011,50	188.511,50	23.349,00	14.389,50	0,00
1321	PID2022-138753OB-C22	165.000,00	132.000,00	33.000,00	0,00	165.000,00	0,00	119.130,00	119.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
1322	PID2022-138754OB-I00	41.625,00	33.300,00	8.325,00	0,00	41.625,00	0,00	30.053,25	30.053,25	7.159,50	4.412,25	0,00
1323	PID2022-138755NB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	185.012,50	185.012,50	44.075,00	27.162,50	0,00
1324	PID2022-138758NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
1325	PID2022-138760NB-C21	60.875,00	48.700,00	12.175,00	0,00	60.875,00	0,00	43.951,75	43.951,75	10.470,50	6.452,75	0,00
1326	PID2022-138760NB-C22	61.500,00	49.200,00	12.300,00	0,00	61.500,00	0,00	44.403,00	44.403,00	10.578,00	6.519,00	0,00
1327	PID2022-138761NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1328	PID2022-138763OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1329	PID2022-138765OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	126.750,00	84.500,00	126.750,00	61.009,00	187.759,00	14.534,00	8.957,00	0,00
1330	PID2022-138768OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	5.355,00	154.105,00	6.693,75	4.620,00	9.581,25
1331	PID2022-138770OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
1332	PID2022-138774NB-I00	121.625,00	97.300,00	24.325,00	0,00	121.625,00	0,00	24.811,50	24.811,50	31.014,38	21.406,00	44.393,12

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

74 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1333	PID2022-138775NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
1334	PID2022-138776NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1335	PID2022-138780OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1336	PID2022-138780OB-C22	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	57.760,00	177.760,00	13.760,00	8.480,00	0,00
1337	PID2022-138782OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1338	PID2022-138785OB-I00	223.750,00	179.000,00	44.750,00	89.500,00	134.250,00	89.500,00	96.928,50	186.428,50	23.091,00	14.230,50	0,00
1339	PID2022-138786NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	28.880,00	28.880,00	6.880,00	4.240,00	0,00
1340	PID2022-138788NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00
1341	PID2022-138796NA-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	47.832,50	47.832,50	11.395,00	7.022,50	0,00
1342	PID2022-138797OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1343	PID2022-138801NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	48.875,00	8.625,00	48.875,00	6.227,25	55.102,25	1.483,50	914,25	0,00
1344	PID2022-138802NA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1345	PID2022-138803NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
1346	PID2022-138808OB-I00	96.500,00	77.200,00	19.300,00	82.025,00	14.475,00	82.025,00	10.450,95	92.475,95	2.489,70	1.534,35	0,00
1347	PID2022-138809NB-I00	74.375,00	59.500,00	14.875,00	0,00	74.375,00	0,00	15.172,50	15.172,50	18.965,63	13.090,00	27.146,87
1348	PID2022-138813OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	255.000,00	170.000,00	255.000,00	122.740,00	377.740,00	29.240,00	18.020,00	0,00
1349	PID2022-138814OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.183,75	107.808,75	2.902,50	1.788,75	0,00
1350	PID2022-138819OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

75 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1351	PID2022-138827OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1352	PID2022-138829OA-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	87.000,00	130.500,00	87.000,00	94.221,00	181.221,00	22.446,00	13.833,00	0,00
1353	PID2022-138832NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1354	PID2022-138835NB-I00	119.125,00	95.300,00	23.825,00	101.256,25	17.868,75	101.256,25	12.901,24	114.157,49	3.073,43	1.894,08	0,00
1355	PID2022-138838OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
1356	PID2022-138840NB-I00	121.875,00	97.500,00	24.375,00	0,00	121.875,00	0,00	87.993,75	87.993,75	20.962,50	12.918,75	0,00
1357	PID2022-138847NB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	0,00	211.250,00	0,00	152.522,50	152.522,50	36.335,00	22.392,50	0,00
1358	PID2022-138848NB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	200.812,50	35.437,50	200.812,50	25.585,88	226.398,38	6.095,25	3.756,37	0,00
1359	PID2022-138853NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	0,00	57.500,00	0,00	11.730,00	11.730,00	14.662,50	10.120,00	20.987,50
1360	PID2022-138854OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
1361	PID2022-138855NB-C31	286.250,00	229.000,00	57.250,00	0,00	286.250,00	0,00	206.672,50	206.672,50	49.235,00	30.342,50	0,00
1362	PID2022-138855NB-C32	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
1363	PID2022-138855NB-C33	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1364	PID2022-138860NB-I00	136.250,00	109.000,00	27.250,00	0,00	136.250,00	0,00	98.372,50	98.372,50	23.435,00	14.442,50	0,00
1365	PID2022-138861NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1366	PID2022-138863OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	15.568,13	137.755,63	3.708,75	2.285,62	0,00
1367	PID2022-138866OB-I00	132.875,00	106.300,00	26.575,00	0,00	132.875,00	0,00	95.935,75	95.935,75	22.854,50	14.084,75	0,00
1368	PID2022-138870OB-I00	132.500,00	106.000,00	26.500,00	112.625,00	19.875,00	112.625,00	4.054,50	116.679,50	5.068,13	3.498,00	7.254,37

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

76 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1369	PID2022-138871OB-I00	228.750,00	183.000,00	45.750,00	137.250,00	91.500,00	137.250,00	66.063,00	203.313,00	15.738,00	9.699,00	0,00
1370	PID2022-138872OB-I00	71.625,00	57.300,00	14.325,00	60.881,25	10.743,75	60.881,25	7.756,99	68.638,24	1.847,93	1.138,83	0,00
1371	PID2022-138873NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	2.103,75	60.541,25	2.629,69	1.815,00	3.764,06
1372	PID2022-138876NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	38.807,50	38.807,50	9.245,00	5.697,50	0,00
1373	PID2022-138878NA-I00	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	62.272,50	62.272,50	14.835,00	9.142,50	0,00
1374	PID2022-138880OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
1375	PID2022-138881OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
1376	PID2022-138882OB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	68.000,00	12.000,00	68.000,00	8.664,00	76.664,00	2.064,00	1.272,00	0,00
1377	PID2022-138883NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1378	PID2022-138884NA-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	54.000,00	36.000,00	54.000,00	25.992,00	79.992,00	6.192,00	3.816,00	0,00
1379	PID2022-138886NB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	37.905,00	37.905,00	9.030,00	5.565,00	0,00
1380	PID2022-138890NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	76.500,00	13.500,00	76.500,00	9.747,00	86.247,00	2.322,00	1.431,00	0,00
1381	PID2022-138892OB-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	66.750,00	44.500,00	66.750,00	32.129,00	98.879,00	7.654,00	4.717,00	0,00
1382	PID2022-138896NA-C54	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	225.625,00	225.625,00	53.750,00	33.125,00	0,00
1383	PID2022-138896NB-C51	937.500,00	750.000,00	187.500,00	0,00	937.500,00	0,00	676.875,00	676.875,00	161.250,00	99.375,00	0,00
1384	PID2022-138896NB-C52	400.000,00	320.000,00	80.000,00	0,00	400.000,00	0,00	288.800,00	288.800,00	68.800,00	42.400,00	0,00
1385	PID2022-138896NB-C53	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1386	PID2022-138896NB-C55	460.000,00	368.000,00	92.000,00	0,00	460.000,00	0,00	332.120,00	332.120,00	79.120,00	48.760,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

77 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1387	PID2022-138900NB-I00	137.750,00	110.200,00	27.550,00	0,00	137.750,00	0,00	28.101,00	28.101,00	35.126,25	24.244,00	50.278,75
1388	PID2022-138902OB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	72.651,25	72.651,25	17.307,50	10.666,25	0,00
1389	PID2022-138905OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1390	PID2022-138906NB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1391	PID2022-138906NB-C22	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
1392	PID2022-138907OB-I00	82.375,00	65.900,00	16.475,00	70.018,75	12.356,25	70.018,75	2.520,68	72.539,43	3.150,84	2.174,70	4.510,03
1393	PID2022-138908NB-C31	327.500,00	262.000,00	65.500,00	0,00	327.500,00	0,00	236.455,00	236.455,00	56.330,00	34.715,00	0,00
1394	PID2022-138908NB-C32	236.250,00	189.000,00	47.250,00	0,00	236.250,00	0,00	170.572,50	170.572,50	40.635,00	25.042,50	0,00
1395	PID2022-138908NB-C33	196.250,00	157.000,00	39.250,00	0,00	196.250,00	0,00	141.692,50	141.692,50	33.755,00	20.802,50	0,00
1396	PID2022-138909NB-I00	41.875,00	33.500,00	8.375,00	0,00	41.875,00	0,00	30.233,75	30.233,75	7.202,50	4.438,75	0,00
1397	PID2022-138910NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	28.500,00	42.750,00	28.500,00	8.721,00	37.221,00	10.901,25	7.524,00	15.603,75
1398	PID2022-138915NB-I00	125.625,00	100.500,00	25.125,00	0,00	125.625,00	0,00	90.701,25	90.701,25	21.607,50	13.316,25	0,00
1399	PID2022-138916NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	50.540,00	50.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
1400	PID2022-138917OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
1401	PID2022-138918NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1402	PID2022-138929OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1403	PID2022-138933OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
1404	PID2022-138936OB-C31	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

78 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1405	PID2022-138936OB-C32	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1406	PID2022-138937NB-I00	41.000,00	32.800,00	8.200,00	0,00	41.000,00	0,00	8.364,00	8.364,00	10.455,00	7.216,00	14.965,00
1407	PID2022-138940NB-I00	169.375,00	135.500,00	33.875,00	143.968,75	25.406,25	143.968,75	18.343,31	162.312,06	4.369,88	2.693,06	0,00
1408	PID2022-138942NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
1409	PID2022-138943OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	4.590,00	132.090,00	5.737,50	3.960,00	8.212,50
1410	PID2022-138956NB-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	49.937,50	8.812,50	49.937,50	6.362,63	56.300,13	1.515,75	934,12	0,00
1411	PID2022-138957NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	308.125,00	54.375,00	308.125,00	39.258,75	347.383,75	9.352,50	5.763,75	0,00
1412	PID2022-138959NB-I00	80.500,00	64.400,00	16.100,00	0,00	80.500,00	0,00	16.422,00	16.422,00	20.527,50	14.168,00	29.382,50
1413	PID2022-138960OB-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	0,00	53.125,00	0,00	38.356,25	38.356,25	9.137,50	5.631,25	0,00
1414	PID2022-138963NB-I00	217.875,00	174.300,00	43.575,00	0,00	217.875,00	0,00	157.305,75	157.305,75	37.474,50	23.094,75	0,00
1415	PID2022-138966NB-I00	49.125,00	39.300,00	9.825,00	0,00	49.125,00	0,00	35.468,25	35.468,25	8.449,50	5.207,25	0,00
1416	PID2022-138968NB-C21	293.750,00	235.000,00	58.750,00	0,00	293.750,00	0,00	212.087,50	212.087,50	50.525,00	31.137,50	0,00
1417	PID2022-138968NB-C22	283.750,00	227.000,00	56.750,00	0,00	283.750,00	0,00	204.867,50	204.867,50	48.805,00	30.077,50	0,00
1418	PID2022-138969NB-I00	35.375,00	28.300,00	7.075,00	0,00	35.375,00	0,00	25.540,75	25.540,75	6.084,50	3.749,75	0,00
1419	PID2022-138970OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	175.987,50	338.487,50	41.925,00	25.837,50	0,00
1420	PID2022-138972OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1421	PID2022-138973OB-C21	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	16.065,00	16.065,00	20.081,25	13.860,00	28.743,75
1422	PID2022-138973OB-C22	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

79 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1423	PID2022-138974NA-I00	56.125,00	44.900,00	11.225,00	0,00	56.125,00	0,00	40.522,25	40.522,25	9.653,50	5.949,25	0,00
1424	PID2022-138977OB-I00	81.875,00	65.500,00	16.375,00	0,00	81.875,00	0,00	59.113,75	59.113,75	14.082,50	8.678,75	0,00
1425	PID2022-138978OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1426	PID2022-138985NB-I00	45.625,00	36.500,00	9.125,00	0,00	45.625,00	0,00	32.941,25	32.941,25	7.847,50	4.836,25	0,00
1427	PID2022-138986OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1428	PID2022-138988NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	83.030,00	83.030,00	19.780,00	12.190,00	0,00
1429	PID2022-138989OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	7.076,25	203.638,75	8.845,31	6.105,00	12.660,94
1430	PID2022-138990NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1431	PID2022-138997NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	74.906,25	13.218,75	74.906,25	9.543,94	84.450,19	2.273,63	1.401,18	0,00
1432	PID2022-139000OB-C21	33.000,00	26.400,00	6.600,00	0,00	33.000,00	0,00	23.826,00	23.826,00	5.676,00	3.498,00	0,00
1433	PID2022-139000OB-C22	39.250,00	31.400,00	7.850,00	0,00	39.250,00	0,00	28.338,50	28.338,50	6.751,00	4.160,50	0,00
1434	PID2022-139004OA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
1435	PID2022-139006NA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1436	PID2022-139007NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	12.454,50	110.204,50	2.967,00	1.828,50	0,00
1437	PID2022-139008OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1438	PID2022-139009OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1439	PID2022-139011NB-I00	47.375,00	37.900,00	9.475,00	0,00	47.375,00	0,00	9.664,50	9.664,50	12.080,63	8.338,00	17.291,87
1440	PID2022-139013NB-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	18.050,00	18.050,00	4.300,00	2.650,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

80 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1441	PID2022-139014OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
1442	PID2022-139016OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1443	PID2022-139019OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
1444	PID2022-139020OB-I00	131.500,00	105.200,00	26.300,00	111.775,00	19.725,00	111.775,00	14.241,45	126.016,45	3.392,70	2.090,85	0,00
1445	PID2022-139027NA-I00	37.125,00	29.700,00	7.425,00	0,00	37.125,00	0,00	26.804,25	26.804,25	6.385,50	3.935,25	0,00
1446	PID2022-139029NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1447	PID2022-139035OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1448	PID2022-139037OB-I00	88.375,00	70.700,00	17.675,00	75.118,75	13.256,25	75.118,75	2.704,28	77.823,03	3.380,34	2.333,10	4.838,53
1449	PID2022-139038OB-I00	63.125,00	50.500,00	12.625,00	0,00	63.125,00	0,00	12.877,50	12.877,50	16.096,88	11.110,00	23.040,62
1450	PID2022-139039OB-C21	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	105.592,50	105.592,50	25.155,00	15.502,50	0,00
1451	PID2022-139039OB-C22	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	100.177,50	100.177,50	23.865,00	14.707,50	0,00
1452	PID2022-139042NB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	142.595,00	142.595,00	33.970,00	20.935,00	0,00
1453	PID2022-139046OA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	7.445,63	65.883,13	1.773,75	1.093,12	0,00
1454	PID2022-139047NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
1455	PID2022-139055OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
1456	PID2022-139056NB-I00	117.875,00	94.300,00	23.575,00	100.193,75	17.681,25	100.193,75	12.765,86	112.959,61	3.041,18	1.874,21	0,00
1457	PID2022-139060OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1458	PID2022-139063OB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	122.500,00	183.750,00	122.500,00	132.667,50	255.167,50	31.605,00	19.477,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

81 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1459	PID2022-139066NB-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	21.802,50	21.802,50	27.253,13	18.810,00	39.009,37
1460	PID2022-139069NB-I00	31.125,00	24.900,00	6.225,00	0,00	31.125,00	0,00	22.472,25	22.472,25	5.353,50	3.299,25	0,00
1461	PID2022-139071NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	78.750,00	52.500,00	78.750,00	37.905,00	116.655,00	9.030,00	5.565,00	0,00
1462	PID2022-139078OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.415,00	47.915,00	1.290,00	795,00	0,00
1463	PID2022-139079NB-I00	31.375,00	25.100,00	6.275,00	26.668,75	4.706,25	26.668,75	3.397,91	30.066,66	809,48	498,86	0,00
1464	PID2022-139081OB-C21	163.125,00	130.500,00	32.625,00	0,00	163.125,00	0,00	117.776,25	117.776,25	28.057,50	17.291,25	0,00
1465	PID2022-139081OB-C22	131.875,00	105.500,00	26.375,00	0,00	131.875,00	0,00	95.213,75	95.213,75	22.682,50	13.978,75	0,00
1466	PID2022-139082NB-C51	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	37.995,00	37.995,00	47.493,75	32.780,00	67.981,25
1467	PID2022-139082NB-C52	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	15.810,00	15.810,00	19.762,50	13.640,00	28.287,50
1468	PID2022-139082NB-C55	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	29.070,00	29.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
1469	PID2022-139084NA-C32	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
1470	PID2022-139084NA-C33	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
1471	PID2022-139084NB-C31	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	19.890,00	19.890,00	24.862,50	17.160,00	35.587,50
1472	PID2022-139089OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1473	PID2022-139090NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	40.375,00	7.125,00	40.375,00	5.144,25	45.519,25	1.225,50	755,25	0,00
1474	PID2022-139095OA-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	38.250,00	163.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
1475	PID2022-139096OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	105.592,50	203.092,50	25.155,00	15.502,50	0,00
1476	PID2022-139099NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

82 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1477	PID2022-139100OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
1478	PID2022-139101OB-I00	132.500,00	106.000,00	26.500,00	0,00	132.500,00	0,00	95.665,00	95.665,00	22.790,00	14.045,00	0,00
1479	PID2022-139102NB-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	0,00	88.750,00	0,00	64.077,50	64.077,50	15.265,00	9.407,50	0,00
1480	PID2022-139103OB-I00	104.375,00	83.500,00	20.875,00	0,00	104.375,00	0,00	75.358,75	75.358,75	17.952,50	11.063,75	0,00
1481	PID2022-139104OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1482	PID2022-139105OB-I00	167.125,00	133.700,00	33.425,00	100.275,00	66.850,00	100.275,00	48.265,70	148.540,70	11.498,20	7.086,10	0,00
1483	PID2022-139110OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
1484	PID2022-139113OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	30.600,00	130.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
1485	PID2022-139113OB-C22	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	18.870,00	157.620,00	23.587,50	16.280,00	33.762,50
1486	PID2022-139117NB-C41	481.500,00	385.200,00	96.300,00	0,00	481.500,00	0,00	347.643,00	347.643,00	82.818,00	51.039,00	0,00
1487	PID2022-139117NB-C42	91.875,00	73.500,00	18.375,00	0,00	91.875,00	0,00	66.333,75	66.333,75	15.802,50	9.738,75	0,00
1488	PID2022-139117NB-C43	69.125,00	55.300,00	13.825,00	0,00	69.125,00	0,00	49.908,25	49.908,25	11.889,50	7.327,25	0,00
1489	PID2022-139117NB-C44	232.375,00	185.900,00	46.475,00	197.518,75	34.856,25	197.518,75	25.166,21	222.684,96	5.995,28	3.694,76	0,00
1490	PID2022-139122NA-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
1491	PID2022-139124NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	12.860,63	113.798,13	3.063,75	1.888,12	0,00
1492	PID2022-139130OA-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	24.990,00	24.990,00	31.237,50	21.560,00	44.712,50
1493	PID2022-139131NB-I00	90.375,00	72.300,00	18.075,00	0,00	90.375,00	0,00	65.250,75	65.250,75	15.544,50	9.579,75	0,00
1494	PID2022-139143OA-I00	163.875,00	131.100,00	32.775,00	0,00	163.875,00	0,00	118.317,75	118.317,75	28.186,50	17.370,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

83 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1495	PID2022-139144OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	102.500,00	153.750,00	102.500,00	111.007,50	213.507,50	26.445,00	16.297,50	0,00
1496	PID2022-139151OB-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	90.843,75	16.031,25	90.843,75	11.574,56	102.418,31	2.757,38	1.699,31	0,00
1497	PID2022-139152OB-I00	132.625,00	106.100,00	26.525,00	79.575,00	53.050,00	79.575,00	38.302,10	117.877,10	9.124,60	5.623,30	0,00
1498	PID2022-139154OB-I00	137.875,00	110.300,00	27.575,00	0,00	137.875,00	0,00	99.545,75	99.545,75	23.714,50	14.614,75	0,00
1499	PID2022-139156OB-C21	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	14.790,00	123.540,00	18.487,50	12.760,00	26.462,50
1500	PID2022-139156OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
1501	PID2022-139159NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	4.972,50	143.097,50	6.215,63	4.290,00	8.896,87
1502	PID2022-139160OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	94.762,50	182.262,50	22.575,00	13.912,50	0,00
1503	PID2022-139164NB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1504	PID2022-139164NB-C22	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1505	PID2022-139166NB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	91.152,50	91.152,50	21.715,00	13.382,50	0,00
1506	PID2022-139174OB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	10.761,00	10.761,00	13.451,25	9.284,00	19.253,75
1507	PID2022-139176OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1508	PID2022-139177OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1509	PID2022-139180OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	92.055,00	177.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00
1510	PID2022-139181OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	105.592,50	203.092,50	25.155,00	15.502,50	0,00
1511	PID2022-139187OB-I00	153.250,00	122.600,00	30.650,00	0,00	153.250,00	0,00	110.646,50	110.646,50	26.359,00	16.244,50	0,00
1512	PID2022-139189NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

84 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1513	PID2022-139190NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1514	PID2022-139191OB-C31	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
1515	PID2022-139191OB-C32	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	34.295,00	105.545,00	8.170,00	5.035,00	0,00
1516	PID2022-139194NB-I00	73.375,00	58.700,00	14.675,00	0,00	73.375,00	0,00	14.968,50	14.968,50	18.710,63	12.914,00	26.781,87
1517	PID2022-139195OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1518	PID2022-139197OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1519	PID2022-139198NB-I00	50.250,00	40.200,00	10.050,00	0,00	50.250,00	0,00	36.280,50	36.280,50	8.643,00	5.326,50	0,00
1520	PID2022-139199OB-I00	46.500,00	37.200,00	9.300,00	0,00	46.500,00	0,00	9.486,00	9.486,00	11.857,50	8.184,00	16.972,50
1521	PID2022-139200OB-C21	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1522	PID2022-139200OB-C22	215.000,00	172.000,00	43.000,00	86.000,00	129.000,00	86.000,00	93.138,00	179.138,00	22.188,00	13.674,00	0,00
1523	PID2022-139201OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	2.295,00	66.045,00	2.868,75	1.980,00	4.106,25
1524	PID2022-139202OB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
1525	PID2022-139209OB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1526	PID2022-139209OB-C22	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1527	PID2022-139211OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
1528	PID2022-139214NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
1529	PID2022-139215NB-I00	67.250,00	53.800,00	13.450,00	0,00	67.250,00	0,00	48.554,50	48.554,50	11.567,00	7.128,50	0,00
1530	PID2022-139218OB-I00	537.500,00	430.000,00	107.500,00	215.000,00	322.500,00	215.000,00	232.845,00	447.845,00	55.470,00	34.185,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

85 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1531	PID2022-139219OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1532	PID2022-139222NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	18.360,00	18.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00
1533	PID2022-139223OA-C22	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	49.637,50	49.637,50	11.825,00	7.287,50	0,00
1534	PID2022-139223OB-C21	230.000,00	184.000,00	46.000,00	0,00	230.000,00	0,00	166.060,00	166.060,00	39.560,00	24.380,00	0,00
1535	PID2022-139224OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	94.762,50	182.262,50	22.575,00	13.912,50	0,00
1536	PID2022-139226NB-I00	74.875,00	59.900,00	14.975,00	0,00	74.875,00	0,00	54.059,75	54.059,75	12.878,50	7.936,75	0,00
1537	PID2022-139227OB-I00	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	83.932,50	83.932,50	19.995,00	12.322,50	0,00
1538	PID2022-139230NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1539	PID2022-139235OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1540	PID2022-139237NB-I00	18.750,00	15.000,00	3.750,00	0,00	18.750,00	0,00	3.825,00	3.825,00	4.781,25	3.300,00	6.843,75
1541	PID2022-139245OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1542	PID2022-139246OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	82.500,00	55.000,00	82.500,00	39.710,00	122.210,00	9.460,00	5.830,00	0,00
1543	PID2022-139247OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1544	PID2022-139248NB-I00	97.875,00	78.300,00	19.575,00	0,00	97.875,00	0,00	19.966,50	19.966,50	24.958,13	17.226,00	35.724,37
1545	PID2022-139250OB-C31	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1546	PID2022-139253NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
1547	PID2022-139257NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
1548	PID2022-139258OA-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	19.890,00	19.890,00	24.862,50	17.160,00	35.587,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

86 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1549	PID2022-139262OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	45.900,00	45.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
1550	PID2022-139265OB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	28.500,00	19.000,00	28.500,00	13.718,00	42.218,00	3.268,00	2.014,00	0,00
1551	PID2022-139267OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	56.100,00	56.100,00	70.125,00	48.400,00	100.375,00
1552	PID2022-139268OB-I00	221.625,00	177.300,00	44.325,00	188.381,25	33.243,75	188.381,25	24.001,99	212.383,24	5.717,93	3.523,83	0,00
1553	PID2022-139271OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	127.500,00	191.250,00	127.500,00	138.082,50	265.582,50	32.895,00	20.272,50	0,00
1554	PID2022-139278OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1555	PID2022-139279OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1556	PID2022-139280OB-I00	122.875,00	98.300,00	24.575,00	0,00	122.875,00	0,00	88.715,75	88.715,75	21.134,50	13.024,75	0,00
1557	PID2022-139281NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	11.475,00	11.475,00	14.343,75	9.900,00	20.531,25
1558	PID2022-139286NB-I00	193.875,00	155.100,00	38.775,00	164.793,75	29.081,25	164.793,75	5.932,58	170.726,33	7.415,72	5.118,30	10.614,65
1559	PID2022-139288NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
1560	PID2022-139292OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	361.250,00	63.750,00	361.250,00	13.005,00	374.255,00	16.256,25	11.220,00	23.268,75
1561	PID2022-139293NB-C31	150.125,00	120.100,00	30.025,00	127.606,25	22.518,75	127.606,25	16.258,54	143.864,79	3.873,23	2.386,98	0,00
1562	PID2022-139293NB-C32	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	120.032,50	120.032,50	28.595,00	17.622,50	0,00
1563	PID2022-139293NB-C33	154.250,00	123.400,00	30.850,00	131.112,50	23.137,50	131.112,50	16.705,28	147.817,78	3.979,65	2.452,57	0,00
1564	PID2022-139294NB-I00	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	131.765,00	131.765,00	31.390,00	19.345,00	0,00
1565	PID2022-139296NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
1566	PID2022-139297OB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	198.687,50	35.062,50	198.687,50	25.315,13	224.002,63	6.030,75	3.716,62	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

87 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1567	PID2022-139298OA-C22	93.625,00	74.900,00	18.725,00	0,00	93.625,00	0,00	67.597,25	67.597,25	16.103,50	9.924,25	0,00
1568	PID2022-139298OB-C21	134.750,00	107.800,00	26.950,00	0,00	134.750,00	0,00	97.289,50	97.289,50	23.177,00	14.283,50	0,00
1569	PID2022-139302NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1570	PID2022-139308OA-I00	123.125,00	98.500,00	24.625,00	73.875,00	49.250,00	73.875,00	35.558,50	109.433,50	8.471,00	5.220,50	0,00
1571	PID2022-139314OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1572	PID2022-139315OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
1573	PID2022-139318NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1574	PID2022-139323NB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	115.520,00	115.520,00	27.520,00	16.960,00	0,00
1575	PID2022-139326NB-I00	79.125,00	63.300,00	15.825,00	0,00	79.125,00	0,00	16.141,50	16.141,50	20.176,88	13.926,00	28.880,62
1576	PID2022-139327OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
1577	PID2022-139328OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1578	PID2022-139332NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
1579	PID2022-139333NB-I00	356.250,00	285.000,00	71.250,00	0,00	356.250,00	0,00	257.212,50	257.212,50	61.275,00	37.762,50	0,00
1580	PID2022-139344OB-I00	241.250,00	193.000,00	48.250,00	0,00	241.250,00	0,00	174.182,50	174.182,50	41.495,00	25.572,50	0,00
1581	PID2022-139349OB-I00	303.750,00	243.000,00	60.750,00	182.250,00	121.500,00	182.250,00	87.723,00	269.973,00	20.898,00	12.879,00	0,00
1582	PID2022-139351OB-I00	60.250,00	48.200,00	12.050,00	0,00	60.250,00	0,00	12.291,00	12.291,00	15.363,75	10.604,00	21.991,25
1583	PID2022-139354NB-I00	32.750,00	26.200,00	6.550,00	0,00	32.750,00	0,00	23.645,50	23.645,50	5.633,00	3.471,50	0,00
1584	PID2022-139362OB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	93.000,00	139.500,00	93.000,00	100.719,00	193.719,00	23.994,00	14.787,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

88 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1585	PID2022-139363NB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	60.467,50	60.467,50	14.405,00	8.877,50	0,00
1586	PID2022-139364OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
1587	PID2022-139365OB-I00	498.750,00	399.000,00	99.750,00	199.500,00	299.250,00	199.500,00	216.058,50	415.558,50	51.471,00	31.720,50	0,00
1588	PID2022-139367OB-C21	256.250,00	205.000,00	51.250,00	102.500,00	153.750,00	102.500,00	31.365,00	133.865,00	39.206,25	27.060,00	56.118,75
1589	PID2022-139367OB-C22	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	41.310,00	41.310,00	51.637,50	35.640,00	73.912,50
1590	PID2022-139376OB-C31	202.500,00	162.000,00	40.500,00	172.125,00	30.375,00	172.125,00	21.930,75	194.055,75	5.224,50	3.219,75	0,00
1591	PID2022-139376OB-C32	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
1592	PID2022-139376OB-C33	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
1593	PID2022-139380NA-I00	40.125,00	32.100,00	8.025,00	24.075,00	16.050,00	24.075,00	11.588,10	35.663,10	2.760,60	1.701,30	0,00
1594	PID2022-139386OA-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	0,00	230.000,00	0,00	166.060,00	166.060,00	39.560,00	24.380,00	0,00
1595	PID2022-139387NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1596	PID2022-139393OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
1597	PID2022-139394OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1598	PID2022-139395OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
1599	PID2022-139396OA-I00	140.625,00	112.500,00	28.125,00	0,00	140.625,00	0,00	28.687,50	28.687,50	35.859,38	24.750,00	51.328,12
1600	PID2022-139398NA-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	91.375,00	16.125,00	91.375,00	11.642,25	103.017,25	2.773,50	1.709,25	0,00
1601	PID2022-139403NB-C21	293.750,00	235.000,00	58.750,00	249.687,50	44.062,50	249.687,50	8.988,75	258.676,25	11.235,94	7.755,00	16.082,81
1602	PID2022-139403NB-C22	265.000,00	212.000,00	53.000,00	0,00	265.000,00	0,00	54.060,00	54.060,00	67.575,00	46.640,00	96.725,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

89 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1603	PID2022-139404OA-I00	19.750,00	15.800,00	3.950,00	0,00	19.750,00	0,00	4.029,00	4.029,00	5.036,25	3.476,00	7.208,75
1604	PID2022-139405OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
1605	PID2022-139407OR-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	26.010,00	26.010,00	32.512,50	22.440,00	46.537,50
1606	PID2022-139409NB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	92.055,00	92.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00
1607	PID2022-139412NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
1608	PID2022-139414OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
1609	PID2022-139422NB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	21.930,00	21.930,00	27.412,50	18.920,00	39.237,50
1610	PID2022-139425OA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1611	PID2022-139427NB-I00	171.625,00	137.300,00	34.325,00	0,00	171.625,00	0,00	123.913,25	123.913,25	29.519,50	18.192,25	0,00
1612	PID2022-139429OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.476,25	83.851,25	2.257,50	1.391,25	0,00
1613	PID2022-139442NB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	134.472,50	134.472,50	32.035,00	19.742,50	0,00
1614	PID2022-139445OA-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	0,00	151.250,00	0,00	109.202,50	109.202,50	26.015,00	16.032,50	0,00
1615	PID2022-139446OB-C21	207.500,00	166.000,00	41.500,00	83.000,00	124.500,00	83.000,00	89.889,00	172.889,00	21.414,00	13.197,00	0,00
1616	PID2022-139446OB-C22	220.000,00	176.000,00	44.000,00	88.000,00	132.000,00	88.000,00	95.304,00	183.304,00	22.704,00	13.992,00	0,00
1617	PID2022-139447NB-I00	289.500,00	231.600,00	57.900,00	0,00	289.500,00	0,00	59.058,00	59.058,00	73.822,50	50.952,00	105.667,50
1618	PID2022-139449NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1619	PID2022-139450OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
1620	PID2022-139451OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

90 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1621	PID2022-139454OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
1622	PID2022-139455NB-C31	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	76.500,00	76.500,00	95.625,00	66.000,00	136.875,00
1623	PID2022-139455NB-C32	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	56.100,00	56.100,00	70.125,00	48.400,00	100.375,00
1624	PID2022-139455NB-C33	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	43.350,00	43.350,00	54.187,50	37.400,00	77.562,50
1625	PID2022-139458NB-I00	104.250,00	83.400,00	20.850,00	0,00	104.250,00	0,00	75.268,50	75.268,50	17.931,00	11.050,50	0,00
1626	PID2022-139462NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
1627	PID2022-139465OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1628	PID2022-139466NB-C21	183.375,00	146.700,00	36.675,00	155.868,75	27.506,25	155.868,75	19.859,51	175.728,26	4.731,08	2.915,66	0,00
1629	PID2022-139466NB-C22	182.125,00	145.700,00	36.425,00	154.806,25	27.318,75	154.806,25	19.724,14	174.530,39	4.698,83	2.895,78	0,00
1630	PID2022-139467OB-I00	188.750,00	151.000,00	37.750,00	0,00	188.750,00	0,00	136.277,50	136.277,50	32.465,00	20.007,50	0,00
1631	PID2022-139468NB-I00	129.250,00	103.400,00	25.850,00	0,00	129.250,00	0,00	93.318,50	93.318,50	22.231,00	13.700,50	0,00
1632	PID2022-139469NB-I00	52.125,00	41.700,00	10.425,00	0,00	52.125,00	0,00	10.633,50	10.633,50	13.291,88	9.174,00	19.025,62
1633	PID2022-139470NB-I00	61.000,00	48.800,00	12.200,00	51.850,00	9.150,00	51.850,00	1.866,60	53.716,60	2.333,25	1.610,40	3.339,75
1634	PID2022-139472OA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1635	PID2022-139475OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	21.420,00	178.920,00	26.775,00	18.480,00	38.325,00
1636	PID2022-139477OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
1637	PID2022-139478OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	61.370,00	188.870,00	14.620,00	9.010,00	0,00
1638	PID2022-139479OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

91 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1639	PID2022-139479OB-C22	273.750,00	219.000,00	54.750,00	164.250,00	109.500,00	164.250,00	79.059,00	243.309,00	18.834,00	11.607,00	0,00
1640	PID2022-139488OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.415,00	47.915,00	1.290,00	795,00	0,00
1641	PID2022-139492NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1642	PID2022-139493OA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1643	PID2022-139494NB-I00	279.375,00	223.500,00	55.875,00	0,00	279.375,00	0,00	201.708,75	201.708,75	48.052,50	29.613,75	0,00
1644	PID2022-139501OB-C21	185.000,00	148.000,00	37.000,00	0,00	185.000,00	0,00	133.570,00	133.570,00	31.820,00	19.610,00	0,00
1645	PID2022-139501OB-C22	158.750,00	127.000,00	31.750,00	0,00	158.750,00	0,00	114.617,50	114.617,50	27.305,00	16.827,50	0,00
1646	PID2022-139502OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1647	PID2022-139505OB-I00	82.000,00	65.600,00	16.400,00	0,00	82.000,00	0,00	59.204,00	59.204,00	14.104,00	8.692,00	0,00
1648	PID2022-139510NB-I00	64.625,00	51.700,00	12.925,00	0,00	64.625,00	0,00	46.659,25	46.659,25	11.115,50	6.850,25	0,00
1649	PID2022-139513OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
1650	PID2022-139514NA-C33	114.000,00	91.200,00	22.800,00	0,00	114.000,00	0,00	82.308,00	82.308,00	19.608,00	12.084,00	0,00
1651	PID2022-139514NB-C31	471.875,00	377.500,00	94.375,00	188.750,00	283.125,00	188.750,00	204.416,25	393.166,25	48.697,50	30.011,25	0,00
1652	PID2022-139514NB-C32	353.125,00	282.500,00	70.625,00	0,00	353.125,00	0,00	254.956,25	254.956,25	60.737,50	37.431,25	0,00
1653	PID2022-139519OB-C21	222.500,00	178.000,00	44.500,00	0,00	222.500,00	0,00	160.645,00	160.645,00	38.270,00	23.585,00	0,00
1654	PID2022-139521NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1655	PID2022-139524NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
1656	PID2022-139527OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

92 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1657	PID2022-139529NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1658	PID2022-139530NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1659	PID2022-139536OB-C21	132.250,00	105.800,00	26.450,00	0,00	132.250,00	0,00	26.979,00	26.979,00	33.723,75	23.276,00	48.271,25
1660	PID2022-139537OB-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	44.222,50	44.222,50	10.535,00	6.492,50	0,00
1661	PID2022-139540OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
1662	PID2022-139542NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1663	PID2022-139543OB-C41	65.125,00	52.100,00	13.025,00	55.356,25	9.768,75	55.356,25	7.053,04	62.409,29	1.680,23	1.035,48	0,00
1664	PID2022-139543OB-C42	65.125,00	52.100,00	13.025,00	55.356,25	9.768,75	55.356,25	7.053,04	62.409,29	1.680,23	1.035,48	0,00
1665	PID2022-139543OB-C43	26.000,00	20.800,00	5.200,00	0,00	26.000,00	0,00	18.772,00	18.772,00	4.472,00	2.756,00	0,00
1666	PID2022-139543OB-C44	52.125,00	41.700,00	10.425,00	0,00	52.125,00	0,00	37.634,25	37.634,25	8.965,50	5.525,25	0,00
1667	PID2022-139546OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1668	PID2022-139548NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1669	PID2022-139551NB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	0,00	232.500,00	0,00	47.430,00	47.430,00	59.287,50	40.920,00	84.862,50
1670	PID2022-139552OB-C21	263.750,00	211.000,00	52.750,00	0,00	263.750,00	0,00	190.427,50	190.427,50	45.365,00	27.957,50	0,00
1671	PID2022-139552OB-C22	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	61.370,00	188.870,00	14.620,00	9.010,00	0,00
1672	PID2022-139553NB-I00	53.375,00	42.700,00	10.675,00	0,00	53.375,00	0,00	38.536,75	38.536,75	9.180,50	5.657,75	0,00
1673	PID2022-139555NB-I00	146.500,00	117.200,00	29.300,00	124.525,00	21.975,00	124.525,00	15.865,95	140.390,95	3.779,70	2.329,35	0,00
1674	PID2022-139558OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

93 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1675	PID2022-139560NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
1676	PID2022-139565OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	121.837,50	234.337,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1677	PID2022-139566OA-I00	104.375,00	83.500,00	20.875,00	62.625,00	41.750,00	62.625,00	30.143,50	92.768,50	7.181,00	4.425,50	0,00
1678	PID2022-139567NB-I00	161.000,00	128.800,00	32.200,00	0,00	161.000,00	0,00	116.242,00	116.242,00	27.692,00	17.066,00	0,00
1679	PID2022-139568NB-I00	97.125,00	77.700,00	19.425,00	0,00	97.125,00	0,00	70.124,25	70.124,25	16.705,50	10.295,25	0,00
1680	PID2022-139570OB-I00	88.000,00	70.400,00	17.600,00	0,00	88.000,00	0,00	17.952,00	17.952,00	22.440,00	15.488,00	32.120,00
1681	PID2022-139571OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
1682	PID2022-139575OB-I00	136.500,00	109.200,00	27.300,00	0,00	136.500,00	0,00	98.553,00	98.553,00	23.478,00	14.469,00	0,00
1683	PID2022-139578NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
1684	PID2022-139579NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
1685	PID2022-139580OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1686	PID2022-139585OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1687	PID2022-139586NB-C41	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	101.080,00	101.080,00	24.080,00	14.840,00	0,00
1688	PID2022-139586NB-C42	175.375,00	140.300,00	35.075,00	0,00	175.375,00	0,00	126.620,75	126.620,75	30.164,50	18.589,75	0,00
1689	PID2022-139586NB-C43	145.000,00	116.000,00	29.000,00	0,00	145.000,00	0,00	104.690,00	104.690,00	24.940,00	15.370,00	0,00
1690	PID2022-139586NB-C44	133.750,00	107.000,00	26.750,00	113.687,50	20.062,50	113.687,50	14.485,13	128.172,63	3.450,75	2.126,62	0,00
1691	PID2022-139589NB-C31	243.625,00	194.900,00	48.725,00	0,00	243.625,00	0,00	175.897,25	175.897,25	41.903,50	25.824,25	0,00
1692	PID2022-139589NB-C32	220.125,00	176.100,00	44.025,00	0,00	220.125,00	0,00	158.930,25	158.930,25	37.861,50	23.333,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

94 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1693	PID2022-139589NB-C33	56.625,00	45.300,00	11.325,00	0,00	56.625,00	0,00	40.883,25	40.883,25	9.739,50	6.002,25	0,00
1694	PID2022-139591OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	59.565,00	183.315,00	14.190,00	8.745,00	0,00
1695	PID2022-139592NB-I00	81.750,00	65.400,00	16.350,00	0,00	81.750,00	0,00	16.677,00	16.677,00	20.846,25	14.388,00	29.838,75
1696	PID2022-139598OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	83.030,00	255.530,00	19.780,00	12.190,00	0,00
1697	PID2022-139600NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
1698	PID2022-139605OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1699	PID2022-139609NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	270.750,00	270.750,00	64.500,00	39.750,00	0,00
1700	PID2022-139614NB-C21	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	21.675,00	21.675,00	27.093,75	18.700,00	38.781,25
1701	PID2022-139614NB-C22	35.375,00	28.300,00	7.075,00	0,00	35.375,00	0,00	7.216,50	7.216,50	9.020,63	6.226,00	12.911,87
1702	PID2022-139615OB-I00	238.750,00	191.000,00	47.750,00	95.500,00	143.250,00	95.500,00	103.426,50	198.926,50	24.639,00	15.184,50	0,00
1703	PID2022-139616OB-C31	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	17.850,00	149.100,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1704	PID2022-139616OB-C32	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	28.305,00	28.305,00	35.381,25	24.420,00	50.643,75
1705	PID2022-139616OB-C33	111.250,00	89.000,00	22.250,00	66.750,00	44.500,00	66.750,00	9.078,00	75.828,00	11.347,50	7.832,00	16.242,50
1706	PID2022-139617NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	8.799,38	77.861,88	2.096,25	1.291,87	0,00
1707	PID2022-139623OB-I00	89.875,00	71.900,00	17.975,00	0,00	89.875,00	0,00	64.889,75	64.889,75	15.458,50	9.526,75	0,00
1708	PID2022-139628NB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	20.527,50	20.527,50	25.659,38	17.710,00	36.728,12
1709	PID2022-139631NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1710	PID2022-139634NA-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	44.625,00	44.625,00	55.781,25	38.500,00	79.843,75

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

95 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1711	PID2022-139640NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
1712	PID2022-139650OB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	9.180,00	9.180,00	11.475,00	7.920,00	16.425,00
1713	PID2022-139652NB-I00	76.625,00	61.300,00	15.325,00	0,00	76.625,00	0,00	15.631,50	15.631,50	19.539,38	13.486,00	27.968,12
1714	PID2022-139655OB-I00	258.000,00	206.400,00	51.600,00	0,00	258.000,00	0,00	186.276,00	186.276,00	44.376,00	27.348,00	0,00
1715	PID2022-139657NB-I00	110.500,00	88.400,00	22.100,00	93.925,00	16.575,00	93.925,00	11.967,15	105.892,15	2.850,90	1.756,95	0,00
1716	PID2022-139658NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
1717	PID2022-139663OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	86.640,00	266.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00
1718	PID2022-139664NB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	92.055,00	92.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00
1719	PID2022-139671OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
1720	PID2022-139673OB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	146.205,00	146.205,00	34.830,00	21.465,00	0,00
1721	PID2022-139676OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1722	PID2022-139684NB-I00	39.500,00	31.600,00	7.900,00	33.575,00	5.925,00	33.575,00	4.277,85	37.852,85	1.019,10	628,05	0,00
1723	PID2022-139685OB-I00	78.375,00	62.700,00	15.675,00	66.618,75	11.756,25	66.618,75	2.398,28	69.017,03	2.997,84	2.069,10	4.291,03
1724	PID2022-139688NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
1725	PID2022-139689NB-I00	252.500,00	202.000,00	50.500,00	0,00	252.500,00	0,00	182.305,00	182.305,00	43.430,00	26.765,00	0,00
1726	PID2022-139691OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	340.000,00	60.000,00	340.000,00	43.320,00	383.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1727	PID2022-139693NB-I00	37.125,00	29.700,00	7.425,00	0,00	37.125,00	0,00	26.804,25	26.804,25	6.385,50	3.935,25	0,00
1728	PID2022-139694OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

96 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1729	PID2022-139696NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
1730	PID2022-139703NB-I00	49.500,00	39.600,00	9.900,00	0,00	49.500,00	0,00	10.098,00	10.098,00	12.622,50	8.712,00	18.067,50
1731	PID2022-139711OB-C21	178.750,00	143.000,00	35.750,00	107.250,00	71.500,00	107.250,00	51.623,00	158.873,00	12.298,00	7.579,00	0,00
1732	PID2022-139711OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
1733	PID2022-139714NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	32.490,00	32.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
1734	PID2022-139719OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1735	PID2022-139720OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1736	PID2022-139723NB-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	28.560,00	28.560,00	35.700,00	24.640,00	51.100,00
1737	PID2022-139724OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1738	PID2022-139725OA-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	0,00	111.250,00	0,00	80.322,50	80.322,50	19.135,00	11.792,50	0,00
1739	PID2022-139727OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1740	PID2022-139731OB-I00	111.000,00	88.800,00	22.200,00	94.350,00	16.650,00	94.350,00	3.396,60	97.746,60	4.245,75	2.930,40	6.077,25
1741	PID2022-139732OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
1742	PID2022-139732OB-C22	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1743	PID2022-139733OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
1744	PID2022-139739NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
1745	PID2022-139740OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1746	PID2022-139741OB-C21	54.375,00	43.500,00	10.875,00	0,00	54.375,00	0,00	11.092,50	11.092,50	13.865,63	9.570,00	19.846,87

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

97 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1747	PID2022-139741OB-C22	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	11.220,00	11.220,00	14.025,00	9.680,00	20.075,00
1748	PID2022-139746OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	32.130,00	32.130,00	40.162,50	27.720,00	57.487,50
1749	PID2022-139748NB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	80.750,00	14.250,00	80.750,00	2.907,00	83.657,00	3.633,75	2.508,00	5.201,25
1750	PID2022-139754OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	22.440,00	187.440,00	28.050,00	19.360,00	40.150,00
1751	PID2022-139755NB-I00	73.125,00	58.500,00	14.625,00	0,00	73.125,00	0,00	52.796,25	52.796,25	12.577,50	7.751,25	0,00
1752	PID2022-139760NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1753	PID2022-139761NB-I00	91.250,00	73.000,00	18.250,00	54.750,00	36.500,00	54.750,00	26.353,00	81.103,00	6.278,00	3.869,00	0,00
1754	PID2022-139772NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1755	PID2022-139773OB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	28.880,00	28.880,00	6.880,00	4.240,00	0,00
1756	PID2022-139775OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
1757	PID2022-139776NB-C61	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1758	PID2022-139776NB-C62	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1759	PID2022-139776NB-C63	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1760	PID2022-139776NB-C64	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1761	PID2022-139776NB-C65	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1762	PID2022-139776NB-C66	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
1763	PID2022-139777NB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	31.136,25	31.136,25	7.417,50	4.571,25	0,00
1764	PID2022-139782NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	26.398,13	233.585,63	6.288,75	3.875,62	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

98 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1765	PID2022-139783OB-I00	187.875,00	150.300,00	37.575,00	112.725,00	75.150,00	112.725,00	54.258,30	166.983,30	12.925,80	7.965,90	0,00
1766	PID2022-139786OB-I00	198.750,00	159.000,00	39.750,00	0,00	198.750,00	0,00	143.497,50	143.497,50	34.185,00	21.067,50	0,00
1767	PID2022-139787NB-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	35.445,00	35.445,00	44.306,25	30.580,00	63.418,75
1768	PID2022-139794NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	5.355,00	154.105,00	6.693,75	4.620,00	9.581,25
1769	PID2022-139798OB-I00	179.625,00	143.700,00	35.925,00	152.681,25	26.943,75	152.681,25	19.453,39	172.134,64	4.634,33	2.856,03	0,00
1770	PID2022-139800OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	51.000,00	51.000,00	63.750,00	44.000,00	91.250,00
1771	PID2022-139803NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	0,00	227.500,00	0,00	164.255,00	164.255,00	39.130,00	24.115,00	0,00
1772	PID2022-139807OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
1773	PID2022-139809NB-I00	93.250,00	74.600,00	18.650,00	0,00	93.250,00	0,00	67.326,50	67.326,50	16.039,00	9.884,50	0,00
1774	PID2022-139810OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1775	PID2022-139813NB-I00	101.750,00	81.400,00	20.350,00	86.487,50	15.262,50	86.487,50	11.019,53	97.507,03	2.625,15	1.617,82	0,00
1776	PID2022-139819OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	100.177,50	192.677,50	23.865,00	14.707,50	0,00
1777	PID2022-139820NB-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	0,00	53.125,00	0,00	10.837,50	10.837,50	13.546,88	9.350,00	19.390,62
1778	PID2022-139821OB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
1779	PID2022-139822NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
1780	PID2022-139826OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
1781	PID2022-139828OA-C22	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	32.038,75	32.038,75	7.632,50	4.703,75	0,00
1782	PID2022-139828OB-C21	211.250,00	169.000,00	42.250,00	84.500,00	126.750,00	84.500,00	91.513,50	176.013,50	21.801,00	13.435,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

99 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1783	PID2022-139831OB-I00	247.500,00	198.000,00	49.500,00	99.000,00	148.500,00	99.000,00	107.217,00	206.217,00	25.542,00	15.741,00	0,00
1784	PID2022-139832NB-I00	127.375,00	101.900,00	25.475,00	0,00	127.375,00	0,00	91.964,75	91.964,75	21.908,50	13.501,75	0,00
1785	PID2022-139833OB-I00	38.375,00	30.700,00	7.675,00	23.025,00	15.350,00	23.025,00	11.082,70	34.107,70	2.640,20	1.627,10	0,00
1786	PID2022-139835NB-C21	185.125,00	148.100,00	37.025,00	0,00	185.125,00	0,00	133.660,25	133.660,25	31.841,50	19.623,25	0,00
1787	PID2022-139835NB-C22	97.000,00	77.600,00	19.400,00	0,00	97.000,00	0,00	70.034,00	70.034,00	16.684,00	10.282,00	0,00
1788	PID2022-139838OB-I00	113.250,00	90.600,00	22.650,00	67.950,00	45.300,00	67.950,00	32.706,60	100.656,60	7.791,60	4.801,80	0,00
1789	PID2022-139839NB-I00	37.250,00	29.800,00	7.450,00	0,00	37.250,00	0,00	7.599,00	7.599,00	9.498,75	6.556,00	13.596,25
1790	PID2022-139840OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	33.150,00	33.150,00	41.437,50	28.600,00	59.312,50
1791	PID2022-139841NB-I00	31.000,00	24.800,00	6.200,00	0,00	31.000,00	0,00	22.382,00	22.382,00	5.332,00	3.286,00	0,00
1792	PID2022-139842NB-C21	675.250,00	540.200,00	135.050,00	0,00	675.250,00	0,00	487.530,50	487.530,50	116.143,00	71.576,50	0,00
1793	PID2022-139842NB-C22	474.125,00	379.300,00	94.825,00	0,00	474.125,00	0,00	342.318,25	342.318,25	81.549,50	50.257,25	0,00
1794	PID2022-139843NB-I00	90.625,00	72.500,00	18.125,00	77.031,25	13.593,75	77.031,25	9.814,69	86.845,94	2.338,13	1.440,93	0,00
1795	PID2022-139844OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1796	PID2022-139852OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
1797	PID2022-139856NB-I00	269.000,00	215.200,00	53.800,00	0,00	269.000,00	0,00	194.218,00	194.218,00	46.268,00	28.514,00	0,00
1798	PID2022-139859OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1799	PID2022-139863OB-I00	72.000,00	57.600,00	14.400,00	0,00	72.000,00	0,00	51.984,00	51.984,00	12.384,00	7.632,00	0,00
1800	PID2022-139865OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

100 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1801	PID2022-139866NB-I00	332.500,00	266.000,00	66.500,00	0,00	332.500,00	0,00	240.065,00	240.065,00	57.190,00	35.245,00	0,00
1802	PID2022-139868OB-C31	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
1803	PID2022-139868OB-C32	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	12.860,63	113.798,13	3.063,75	1.888,12	0,00
1804	PID2022-139868OB-C33	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1805	PID2022-139874OR-C21	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
1806	PID2022-139874OR-C22	116.250,00	93.000,00	23.250,00	69.750,00	46.500,00	69.750,00	9.486,00	79.236,00	11.857,50	8.184,00	16.972,50
1807	PID2022-139876NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
1808	PID2022-139878OB-I00	41.625,00	33.300,00	8.325,00	0,00	41.625,00	0,00	30.053,25	30.053,25	7.159,50	4.412,25	0,00
1809	PID2022-139879NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	1.912,50	55.037,50	2.390,63	1.650,00	3.421,87
1810	PID2022-139886NB-I00	250.500,00	200.400,00	50.100,00	0,00	250.500,00	0,00	51.102,00	51.102,00	63.877,50	44.088,00	91.432,50
1811	PID2022-139888NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
1812	PID2022-139889NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	22.950,00	22.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
1813	PID2022-139899OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
1814	PID2022-139900NA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1815	PID2022-139903OA-I00	141.875,00	113.500,00	28.375,00	0,00	141.875,00	0,00	102.433,75	102.433,75	24.402,50	15.038,75	0,00
1816	PID2022-139904NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
1817	PID2022-139907NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1818	PID2022-139908OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

101 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1819	PID2022-139910NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1820	PID2022-139911OB-C41	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	33.660,00	143.660,00	42.075,00	29.040,00	60.225,00
1821	PID2022-139911OB-C42	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	27.540,00	117.540,00	34.425,00	23.760,00	49.275,00
1822	PID2022-139911OB-C44	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	5.355,00	154.105,00	6.693,75	4.620,00	9.581,25
1823	PID2022-139913NB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	0,00	337.500,00	0,00	243.675,00	243.675,00	58.050,00	35.775,00	0,00
1824	PID2022-139914OB-I00	120.750,00	96.600,00	24.150,00	0,00	120.750,00	0,00	87.181,50	87.181,50	20.769,00	12.799,50	0,00
1825	PID2022-139920OB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	84.835,00	84.835,00	20.210,00	12.455,00	0,00
1826	PID2022-139921OA-I00	271.250,00	217.000,00	54.250,00	162.750,00	108.500,00	162.750,00	78.337,00	241.087,00	18.662,00	11.501,00	0,00
1827	PID2022-139922NB-C21	61.500,00	49.200,00	12.300,00	52.275,00	9.225,00	52.275,00	6.660,45	58.935,45	1.586,70	977,85	0,00
1828	PID2022-139922NB-C22	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	38.085,50	38.085,50	9.073,00	5.591,50	0,00
1829	PID2022-139929NB-I00	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	111.910,00	111.910,00	26.660,00	16.430,00	0,00
1830	PID2022-139930NB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	81.676,25	81.676,25	19.457,50	11.991,25	0,00
1831	PID2022-139933NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
1832	PID2022-139934OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
1833	PID2022-139936OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1834	PID2022-139939NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
1835	PID2022-139942OB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	68.590,00	68.590,00	16.340,00	10.070,00	0,00
1836	PID2022-139943NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

102 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1837	PID2022-139944OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	173.280,00	333.280,00	41.280,00	25.440,00	0,00
1838	PID2022-139948NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1839	PID2022-139953NB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	84.835,00	84.835,00	20.210,00	12.455,00	0,00
1840	PID2022-139955OB-I00	251.250,00	201.000,00	50.250,00	100.500,00	150.750,00	100.500,00	30.753,00	131.253,00	38.441,25	26.532,00	55.023,75
1841	PID2022-139956OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
1842	PID2022-139957OB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	135.750,00	90.500,00	135.750,00	65.341,00	201.091,00	15.566,00	9.593,00	0,00
1843	PID2022-139965OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
1844	PID2022-139967NB-I00	32.750,00	26.200,00	6.550,00	0,00	32.750,00	0,00	23.645,50	23.645,50	5.633,00	3.471,50	0,00
1845	PID2022-139968OB-I00	138.125,00	110.500,00	27.625,00	0,00	138.125,00	0,00	99.726,25	99.726,25	23.757,50	14.641,25	0,00
1846	PID2022-139973OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
1847	PID2022-139974NB-I00	78.625,00	62.900,00	15.725,00	0,00	78.625,00	0,00	56.767,25	56.767,25	13.523,50	8.334,25	0,00
1848	PID2022-139975OB-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	96.750,00	64.500,00	96.750,00	46.569,00	143.319,00	11.094,00	6.837,00	0,00
1849	PID2022-139977NB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	134.472,50	134.472,50	32.035,00	19.742,50	0,00
1850	PID2022-139982NA-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	127.252,50	127.252,50	30.315,00	18.682,50	0,00
1851	PID2022-139988OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
1852	PID2022-139990NB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	78.517,50	78.517,50	18.705,00	11.527,50	0,00
1853	PID2022-139995NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1854	PID2022-139996NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

103 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1855	PID2022-139997NB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	55.250,00	9.750,00	55.250,00	1.989,00	57.239,00	2.486,25	1.716,00	3.558,75
1856	PID2022-139998NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
1857	PID2022-140001OA-I00	56.500,00	45.200,00	11.300,00	48.025,00	8.475,00	48.025,00	1.728,90	49.753,90	2.161,13	1.491,60	3.093,37
1858	PID2022-140003NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
1859	PID2022-140010OB-I00	105.875,00	84.700,00	21.175,00	0,00	105.875,00	0,00	76.441,75	76.441,75	18.210,50	11.222,75	0,00
1860	PID2022-140011OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
1861	PID2022-140013NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	33.392,50	33.392,50	7.955,00	4.902,50	0,00
1862	PID2022-140014NB-I00	129.250,00	103.400,00	25.850,00	0,00	129.250,00	0,00	93.318,50	93.318,50	22.231,00	13.700,50	0,00
1863	PID2022-140017OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
1864	PID2022-140020NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
1865	PID2022-140023NA-I00	39.500,00	31.600,00	7.900,00	0,00	39.500,00	0,00	28.519,00	28.519,00	6.794,00	4.187,00	0,00
1866	PID2022-140026NB-I00	123.875,00	99.100,00	24.775,00	0,00	123.875,00	0,00	89.437,75	89.437,75	21.306,50	13.130,75	0,00
1867	PID2022-140028NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
1868	PID2022-140031OA-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	48.735,00	48.735,00	11.610,00	7.155,00	0,00
1869	PID2022-140033NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1870	PID2022-140035OB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	74.907,50	74.907,50	17.845,00	10.997,50	0,00
1871	PID2022-140040OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
1872	PID2022-140040OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

104 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1873	PID2022-140041OB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	20.700,00	20.700,00	22.425,00	0,00	0,00
1874	PID2022-140047OB-C21	152.500,00	122.000,00	30.500,00	129.625,00	22.875,00	129.625,00	16.515,75	146.140,75	3.934,50	2.424,75	0,00
1875	PID2022-140047OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1876	PID2022-140048NB-I00	81.875,00	65.500,00	16.375,00	69.593,75	12.281,25	69.593,75	8.867,06	78.460,81	2.112,38	1.301,81	0,00
1877	PID2022-140057NB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	198.687,50	35.062,50	198.687,50	25.315,13	224.002,63	6.030,75	3.716,62	0,00
1878	PID2022-140058NB-C31	400.000,00	320.000,00	80.000,00	0,00	400.000,00	0,00	288.800,00	288.800,00	68.800,00	42.400,00	0,00
1879	PID2022-140058NB-C33	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
1880	PID2022-140059OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	66.785,00	66.785,00	15.910,00	9.805,00	0,00
1881	PID2022-140060NB-I00	55.975,00	44.780,00	11.195,00	0,00	55.975,00	0,00	40.413,95	40.413,95	9.627,70	5.933,35	0,00
1882	PID2022-140061OB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	192.312,50	33.937,50	192.312,50	24.502,88	216.815,38	5.837,25	3.597,37	0,00
1883	PID2022-140062OB-I00	79.375,00	63.500,00	15.875,00	0,00	79.375,00	0,00	57.308,75	57.308,75	13.652,50	8.413,75	0,00
1884	PID2022-140064NB-I00	159.375,00	127.500,00	31.875,00	0,00	159.375,00	0,00	32.512,50	32.512,50	40.640,63	28.050,00	58.171,87
1885	PID2022-140071OB-C21	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	58.200,00	58.200,00	63.050,00	0,00	0,00
1886	PID2022-140071OB-C22	82.000,00	65.600,00	16.400,00	0,00	82.000,00	0,00	39.360,00	39.360,00	42.640,00	0,00	0,00
1887	PID2022-140074NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	0,00	281.250,00	0,00	203.062,50	203.062,50	48.375,00	29.812,50	0,00
1888	PID2022-140081OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	17.340,00	144.840,00	21.675,00	14.960,00	31.025,00
1889	PID2022-140086NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
1890	PID2022-140086NB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	22.336,88	197.649,38	5.321,25	3.279,37	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

105 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1891	PID2022-140090OB-C21	370.000,00	296.000,00	74.000,00	222.000,00	148.000,00	222.000,00	106.856,00	328.856,00	25.456,00	15.688,00	0,00
1892	PID2022-140090OB-C22	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	168.767,50	168.767,50	40.205,00	24.777,50	0,00
1893	PID2022-140091NB-I00	317.500,00	254.000,00	63.500,00	0,00	317.500,00	0,00	64.770,00	64.770,00	80.962,50	55.880,00	115.887,50
1894	PID2022-140092OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1895	PID2022-140095NB-I00	106.000,00	84.800,00	21.200,00	90.100,00	15.900,00	90.100,00	11.479,80	101.579,80	2.734,80	1.685,40	0,00
1896	PID2022-140099NB-I00	80.500,00	64.400,00	16.100,00	0,00	80.500,00	0,00	16.422,00	16.422,00	20.527,50	14.168,00	29.382,50
1897	PID2022-140101NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	35.062,50	6.187,50	35.062,50	4.467,38	39.529,88	1.064,25	655,87	0,00
1898	PID2022-140102NB-I00	92.375,00	73.900,00	18.475,00	0,00	92.375,00	0,00	66.694,75	66.694,75	15.888,50	9.791,75	0,00
1899	PID2022-140104OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	36.100,00	111.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1900	PID2022-140106NB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	0,00	222.500,00	0,00	45.390,00	45.390,00	56.737,50	39.160,00	81.212,50
1901	PID2022-140108NB-I00	170.000,00	136.000,00	34.000,00	0,00	170.000,00	0,00	34.680,00	34.680,00	43.350,00	29.920,00	62.050,00
1902	PID2022-140109NB-I00	65.250,00	52.200,00	13.050,00	0,00	65.250,00	0,00	47.110,50	47.110,50	11.223,00	6.916,50	0,00
1903	PID2022-140110OA-I00	43.250,00	34.600,00	8.650,00	0,00	43.250,00	0,00	31.226,50	31.226,50	7.439,00	4.584,50	0,00
1904	PID2022-140111OB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	140.250,00	93.500,00	140.250,00	19.074,00	159.324,00	23.842,50	16.456,00	34.127,50
1905	PID2022-140112NB-I00	49.250,00	39.400,00	9.850,00	41.862,50	7.387,50	41.862,50	1.507,05	43.369,55	1.883,81	1.300,20	2.696,44
1906	PID2022-140113OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00
1907	PID2022-140117NB-I00	150.125,00	120.100,00	30.025,00	0,00	150.125,00	0,00	108.390,25	108.390,25	25.821,50	15.913,25	0,00
1908	PID2022-140119OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	124.545,00	124.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

106 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1909	PID2022-140120OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1910	PID2022-140121NA-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	32.640,00	32.640,00	40.800,00	28.160,00	58.400,00
1911	PID2022-140125OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	3.633,75	104.571,25	4.542,19	3.135,00	6.501,56
1912	PID2022-140126OB-I00	112.375,00	89.900,00	22.475,00	0,00	112.375,00	0,00	81.134,75	81.134,75	19.328,50	11.911,75	0,00
1913	PID2022-140127OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
1914	PID2022-140131NB-I00	63.500,00	50.800,00	12.700,00	0,00	63.500,00	0,00	12.954,00	12.954,00	16.192,50	11.176,00	23.177,50
1915	PID2022-140133NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	25.000,00	37.500,00	25.000,00	27.075,00	52.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1916	PID2022-140134OB-I00	46.500,00	37.200,00	9.300,00	0,00	46.500,00	0,00	33.573,00	33.573,00	7.998,00	4.929,00	0,00
1917	PID2022-140137NB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	0,00	300.000,00	0,00	216.600,00	216.600,00	51.600,00	31.800,00	0,00
1918	PID2022-140142OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	121.837,50	234.337,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1919	PID2022-140143OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
1920	PID2022-140148OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	34.295,00	105.545,00	8.170,00	5.035,00	0,00
1921	PID2022-140149OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	217.500,00	145.000,00	217.500,00	104.690,00	322.190,00	24.940,00	15.370,00	0,00
1922	PID2022-140151OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1923	PID2022-140151OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00
1924	PID2022-140154NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
1925	PID2022-140155OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	35.190,00	150.190,00	43.987,50	30.360,00	62.962,50
1926	PID2022-140156NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

107 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1927	PID2022-140159NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
1928	PID2022-140160NB-I00	49.500,00	39.600,00	9.900,00	0,00	49.500,00	0,00	35.739,00	35.739,00	8.514,00	5.247,00	0,00
1929	PID2022-140162NB-I00	393.000,00	314.400,00	78.600,00	0,00	393.000,00	0,00	283.746,00	283.746,00	67.596,00	41.658,00	0,00
1930	PID2022-140163NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	36.975,00	36.975,00	46.218,75	31.900,00	66.156,25
1931	PID2022-140164OB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
1932	PID2022-140164OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
1933	PID2022-140168NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	15.568,13	137.755,63	3.708,75	2.285,62	0,00
1934	PID2022-140169OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
1935	PID2022-140169OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
1936	PID2022-140170NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
1937	PID2022-140171NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
1938	PID2022-140176OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	162.450,00	312.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
1939	PID2022-140178OB-I00	148.375,00	118.700,00	29.675,00	0,00	148.375,00	0,00	107.126,75	107.126,75	25.520,50	15.727,75	0,00
1940	PID2022-140179OB-I00	44.750,00	35.800,00	8.950,00	0,00	44.750,00	0,00	32.309,50	32.309,50	7.697,00	4.743,50	0,00
1941	PID2022-140180OB-C21	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	62.272,50	62.272,50	14.835,00	9.142,50	0,00
1942	PID2022-140180OB-C22	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	62.272,50	62.272,50	14.835,00	9.142,50	0,00
1943	PID2022-140183OB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	21.165,00	21.165,00	26.456,25	18.260,00	37.868,75
1944	PID2022-140185NB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	0,00	192.500,00	0,00	138.985,00	138.985,00	33.110,00	20.405,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

108 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1945	PID2022-140187OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	297.500,00	52.500,00	297.500,00	37.905,00	335.405,00	9.030,00	5.565,00	0,00
1946	PID2022-140189OB-C21	221.375,00	177.100,00	44.275,00	132.825,00	88.550,00	132.825,00	63.933,10	196.758,10	15.230,60	9.386,30	0,00
1947	PID2022-140189OB-C22	210.000,00	168.000,00	42.000,00	178.500,00	31.500,00	178.500,00	22.743,00	201.243,00	5.418,00	3.339,00	0,00
1948	PID2022-140191NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	132.812,50	23.437,50	132.812,50	4.781,25	137.593,75	5.976,56	4.125,00	8.554,69
1949	PID2022-140193OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	2.868,75	82.556,25	3.585,94	2.475,00	5.132,81
1950	PID2022-140194NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	37.002,50	37.002,50	8.815,00	5.432,50	0,00
1951	PID2022-140195NB-I00	71.875,00	57.500,00	14.375,00	0,00	71.875,00	0,00	51.893,75	51.893,75	12.362,50	7.618,75	0,00
1952	PID2022-140205NA-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
1953	PID2022-140206OB-I00	139.000,00	111.200,00	27.800,00	0,00	139.000,00	0,00	100.358,00	100.358,00	23.908,00	14.734,00	0,00
1954	PID2022-140210OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
1955	PID2022-140214OA-C22	84.500,00	67.600,00	16.900,00	0,00	84.500,00	0,00	61.009,00	61.009,00	14.534,00	8.957,00	0,00
1956	PID2022-140214OB-C21	153.750,00	123.000,00	30.750,00	0,00	153.750,00	0,00	111.007,50	111.007,50	26.445,00	16.297,50	0,00
1957	PID2022-140217NB-I00	37.375,00	29.900,00	7.475,00	14.950,00	22.425,00	14.950,00	16.190,85	31.140,85	3.857,10	2.377,05	0,00
1958	PID2022-140218NB-I00	116.000,00	92.800,00	23.200,00	0,00	116.000,00	0,00	83.752,00	83.752,00	19.952,00	12.296,00	0,00
1959	PID2022-140219OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1960	PID2022-140221NB-I00	115.750,00	92.600,00	23.150,00	98.387,50	17.362,50	98.387,50	12.535,73	110.923,23	2.986,35	1.840,42	0,00
1961	PID2022-140226OB-C31	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1962	PID2022-140226OB-C32	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

109 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1963	PID2022-140226OB-C33	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
1964	PID2022-140232OB-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	73.102,50	73.102,50	17.415,00	10.732,50	0,00
1965	PID2022-140233OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
1966	PID2022-140235NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
1967	PID2022-140236OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	198.550,00	198.550,00	47.300,00	29.150,00	0,00
1968	PID2022-140237OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	124.545,00	124.545,00	29.670,00	18.285,00	0,00
1969	PID2022-140238OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1970	PID2022-140240OB-C21	111.250,00	89.000,00	22.250,00	0,00	111.250,00	0,00	80.322,50	80.322,50	19.135,00	11.792,50	0,00
1971	PID2022-140240OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1972	PID2022-140244NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
1973	PID2022-140245OA-I00	124.750,00	99.800,00	24.950,00	74.850,00	49.900,00	74.850,00	36.027,80	110.877,80	8.582,80	5.289,40	0,00
1974	PID2022-140247NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	11.475,00	11.475,00	14.343,75	9.900,00	20.531,25
1975	PID2022-140249OB-I00	131.750,00	105.400,00	26.350,00	0,00	131.750,00	0,00	95.123,50	95.123,50	22.661,00	13.965,50	0,00
1976	PID2022-140252NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	74.906,25	13.218,75	74.906,25	9.543,94	84.450,19	2.273,63	1.401,18	0,00
1977	PID2022-140257NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
1978	PID2022-140267NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
1979	PID2022-140271OB-I00	37.000,00	29.600,00	7.400,00	31.450,00	5.550,00	31.450,00	1.132,20	32.582,20	1.415,25	976,80	2.025,75
1980	PID2022-140274OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

110 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección:
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1981	PID2022-140278NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
1982	PID2022-140281OB-I00	76.250,00	61.000,00	15.250,00	64.812,50	11.437,50	64.812,50	8.257,88	73.070,38	1.967,25	1.212,37	0,00
1983	PID2022-140284OB-I00	123.125,00	98.500,00	24.625,00	0,00	123.125,00	0,00	88.896,25	88.896,25	21.177,50	13.051,25	0,00
1984	PID2022-140285NB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	0,00	300.000,00	0,00	216.600,00	216.600,00	51.600,00	31.800,00	0,00
1985	PID2022-140286NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
1986	PID2022-140290OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
1987	PID2022-140298NB-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	54.187,50	9.562,50	54.187,50	6.904,13	61.091,63	1.644,75	1.013,62	0,00
1988	PID2022-140302OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1989	PID2022-140307OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
1990	PID2022-140312NB-C21	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1991	PID2022-140312NB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
1992	PID2022-140315NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1993	PID2022-140323OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
1994	PID2022-140326OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
1995	PID2022-140327OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
1996	PID2022-140328OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	121.837,50	234.337,50	29.025,00	17.887,50	0,00
1997	PID2022-140330NB-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	0,00	53.125,00	0,00	38.356,25	38.356,25	9.137,50	5.631,25	0,00
1998	PID2022-140336NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	35.197,50	35.197,50	8.385,00	5.167,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

111 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
1999	PID2022-140338OB-I00	63.125,00	50.500,00	12.625,00	0,00	63.125,00	0,00	12.877,50	12.877,50	16.096,88	11.110,00	23.040,62
2000	PID2022-140343NB-I00	199.250,00	159.400,00	39.850,00	0,00	199.250,00	0,00	40.647,00	40.647,00	50.808,75	35.068,00	72.726,25
2001	PID2022-140345OB-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	0,00	88.750,00	0,00	64.077,50	64.077,50	15.265,00	9.407,50	0,00
2002	PID2022-140347OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	24.225,00	24.225,00	30.281,25	20.900,00	43.343,75
2003	PID2022-140351OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2004	PID2022-140352NA-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	102.885,00	102.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2005	PID2022-140354OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2006	PID2022-140355NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
2007	PID2022-140359NB-I00	56.125,00	44.900,00	11.225,00	0,00	56.125,00	0,00	40.522,25	40.522,25	9.653,50	5.949,25	0,00
2008	PID2022-140361NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
2009	PID2022-140362OR-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
2010	PID2022-140364NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	44.625,00	44.625,00	55.781,25	38.500,00	79.843,75
2011	PID2022-140365OB-I00	178.750,00	143.000,00	35.750,00	0,00	178.750,00	0,00	129.057,50	129.057,50	30.745,00	18.947,50	0,00
2012	PID2022-140370NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
2013	PID2022-140373OB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	0,00	232.500,00	0,00	167.865,00	167.865,00	39.990,00	24.645,00	0,00
2014	PID2022-140375NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	14.025,00	14.025,00	17.531,25	12.100,00	25.093,75
2015	PID2022-140376OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2016	PID2022-140378OB-I00	231.875,00	185.500,00	46.375,00	92.750,00	139.125,00	92.750,00	100.448,25	193.198,25	23.929,50	14.747,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

112 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2017	PID2022-140388OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	4.972,50	143.097,50	6.215,63	4.290,00	8.896,87
2018	PID2022-140392OB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	115.520,00	115.520,00	27.520,00	16.960,00	0,00
2019	PID2022-140393NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2020	PID2022-140397NB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	109.437,50	19.312,50	109.437,50	13.943,63	123.381,13	3.321,75	2.047,12	0,00
2021	PID2022-140398NA-I00	210.000,00	168.000,00	42.000,00	0,00	210.000,00	0,00	42.840,00	42.840,00	53.550,00	36.960,00	76.650,00
2022	PID2022-140399NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
2023	PID2022-140403OB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	100.500,00	67.000,00	100.500,00	48.374,00	148.874,00	11.524,00	7.102,00	0,00
2024	PID2022-140407NB-C21	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	87.542,50	87.542,50	20.855,00	12.852,50	0,00
2025	PID2022-140407NB-C22	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	48.735,00	48.735,00	11.610,00	7.155,00	0,00
2026	PID2022-140409OB-I00	445.000,00	356.000,00	89.000,00	178.000,00	267.000,00	178.000,00	192.774,00	370.774,00	45.924,00	28.302,00	0,00
2027	PID2022-140410OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
2028	PID2022-140411NB-I00	50.625,00	40.500,00	10.125,00	0,00	50.625,00	0,00	10.327,50	10.327,50	12.909,38	8.910,00	18.478,12
2029	PID2022-140413OA-I00	59.375,00	47.500,00	11.875,00	50.468,75	8.906,25	50.468,75	6.430,31	56.899,06	1.531,88	944,06	0,00
2030	PID2022-140414NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	111.562,50	19.687,50	111.562,50	14.214,38	125.776,88	3.386,25	2.086,87	0,00
2031	PID2022-140415NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	1.530,00	44.030,00	1.912,50	1.320,00	2.737,50
2032	PID2022-140417NB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	146.205,00	146.205,00	34.830,00	21.465,00	0,00
2033	PID2022-140418NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	10.200,00	85.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
2034	PID2022-140419OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	0,00	268.750,00	0,00	194.037,50	194.037,50	46.225,00	28.487,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

113 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2035	PID2022-140421NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
2036	PID2022-140422OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
2037	PID2022-140423NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2038	PID2022-140426NB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	0,00	175.625,00	0,00	126.801,25	126.801,25	30.207,50	18.616,25	0,00
2039	PID2022-140432OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	146.250,00	97.500,00	146.250,00	70.395,00	216.645,00	16.770,00	10.335,00	0,00
2040	PID2022-140433NA-I00	113.875,00	91.100,00	22.775,00	96.793,75	17.081,25	96.793,75	12.332,66	109.126,41	2.937,98	1.810,61	0,00
2041	PID2022-140440NB-C21	153.250,00	122.600,00	30.650,00	130.262,50	22.987,50	130.262,50	16.596,98	146.859,48	3.953,85	2.436,67	0,00
2042	PID2022-140440NB-C22	113.000,00	90.400,00	22.600,00	96.050,00	16.950,00	96.050,00	12.237,90	108.287,90	2.915,40	1.796,70	0,00
2043	PID2022-140442NA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	6.768,75	59.893,75	1.612,50	993,75	0,00
2044	PID2022-140444OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2045	PID2022-140451OA-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	82.875,00	14.625,00	82.875,00	10.559,25	93.434,25	2.515,50	1.550,25	0,00
2046	PID2022-140452NB-I00	99.625,00	79.700,00	19.925,00	0,00	99.625,00	0,00	47.820,00	47.820,00	51.805,00	0,00	0,00
2047	PID2022-140453OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.153,13	89.840,63	2.418,75	1.490,62	0,00
2048	PID2022-140455OA-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	44.625,00	7.875,00	44.625,00	5.685,75	50.310,75	1.354,50	834,75	0,00
2049	PID2022-140456NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	24.225,00	24.225,00	30.281,25	20.900,00	43.343,75
2050	PID2022-140457OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2051	PID2022-140458NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2052	PID2022-140459OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

114 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2053	PID2022-140460NA-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	20.655,00	20.655,00	25.818,75	17.820,00	36.956,25
2054	PID2022-140461NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	45.000,00	67.500,00	45.000,00	13.770,00	58.770,00	17.212,50	11.880,00	24.637,50
2055	PID2022-140462NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	3.748,50	107.873,50	4.685,63	3.234,00	6.706,87
2056	PID2022-140466NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	161.500,00	28.500,00	161.500,00	20.577,00	182.077,00	4.902,00	3.021,00	0,00
2057	PID2022-140469NB-C21	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	7.650,00	7.650,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
2058	PID2022-140469NB-C22	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
2059	PID2022-140475OB-C21	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	21.802,50	21.802,50	27.253,13	18.810,00	39.009,37
2060	PID2022-140475OB-C22	138.125,00	110.500,00	27.625,00	0,00	138.125,00	0,00	28.177,50	28.177,50	35.221,88	24.310,00	50.415,62
2061	PID2022-140477OA-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2062	PID2022-140479OB-I00	321.250,00	257.000,00	64.250,00	128.500,00	192.750,00	128.500,00	139.165,50	267.665,50	33.153,00	20.431,50	0,00
2063	PID2022-140481OB-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	21.250,00	3.750,00	21.250,00	2.707,50	23.957,50	645,00	397,50	0,00
2064	PID2022-140482OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	4.590,00	132.090,00	5.737,50	3.960,00	8.212,50
2065	PID2022-140483NB-C21	135.000,00	108.000,00	27.000,00	114.750,00	20.250,00	114.750,00	9.720,00	124.470,00	10.530,00	0,00	0,00
2066	PID2022-140483NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	60.000,00	60.000,00	65.000,00	0,00	0,00
2067	PID2022-140484OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
2068	PID2022-140488NB-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	12.495,00	12.495,00	15.618,75	10.780,00	22.356,25
2069	PID2022-140494NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
2070	PID2022-140497OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

115 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2071	PID2022-140498OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	58.662,50	58.662,50	13.975,00	8.612,50	0,00
2072	PID2022-140500NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	33.392,50	33.392,50	7.955,00	4.902,50	0,00
2073	PID2022-140503OB-I00	132.500,00	106.000,00	26.500,00	0,00	132.500,00	0,00	27.030,00	27.030,00	33.787,50	23.320,00	48.362,50
2074	PID2022-140506NB-C21	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	107.397,50	107.397,50	25.585,00	15.767,50	0,00
2075	PID2022-140506NB-C22	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2076	PID2022-140510NB-I00	231.625,00	185.300,00	46.325,00	0,00	231.625,00	0,00	167.233,25	167.233,25	39.839,50	24.552,25	0,00
2077	PID2022-140512NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2078	PID2022-140516OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	81.225,00	156.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2079	PID2022-140521OB-C31	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
2080	PID2022-140521OB-C32	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2081	PID2022-140521OB-C33	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2082	PID2022-140525NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2083	PID2022-140533OA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2084	PID2022-140534NB-I00	288.750,00	231.000,00	57.750,00	0,00	288.750,00	0,00	208.477,50	208.477,50	49.665,00	30.607,50	0,00
2085	PID2022-140535NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	33.150,00	33.150,00	41.437,50	28.600,00	59.312,50
2086	PID2022-140536OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2087	PID2022-140539OB-I00	124.625,00	99.700,00	24.925,00	0,00	124.625,00	0,00	89.979,25	89.979,25	21.435,50	13.210,25	0,00
2088	PID2022-140540OA-I00	77.750,00	62.200,00	15.550,00	0,00	77.750,00	0,00	56.135,50	56.135,50	13.373,00	8.241,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

116 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2089	PID2022-140542NB-I00	74.250,00	59.400,00	14.850,00	0,00	74.250,00	0,00	15.147,00	15.147,00	18.933,75	13.068,00	27.101,25
2090	PID2022-140546OB-I00	26.000,00	20.800,00	5.200,00	0,00	26.000,00	0,00	18.772,00	18.772,00	4.472,00	2.756,00	0,00
2091	PID2022-140551NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
2092	PID2022-140552NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2093	PID2022-140553OA-C42	105.375,00	84.300,00	21.075,00	0,00	105.375,00	0,00	76.080,75	76.080,75	18.124,50	11.169,75	0,00
2094	PID2022-140553OA-C43	70.625,00	56.500,00	14.125,00	0,00	70.625,00	0,00	50.991,25	50.991,25	12.147,50	7.486,25	0,00
2095	PID2022-140553OB-C41	230.000,00	184.000,00	46.000,00	138.000,00	92.000,00	138.000,00	66.424,00	204.424,00	15.824,00	9.752,00	0,00
2096	PID2022-140553OB-C44	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	107.397,50	107.397,50	25.585,00	15.767,50	0,00
2097	PID2022-140554OB-C31	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	74.005,00	74.005,00	17.630,00	10.865,00	0,00
2098	PID2022-140554OB-C32	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
2099	PID2022-140554OB-C33	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2100	PID2022-140556OB-I00	317.125,00	253.700,00	63.425,00	126.850,00	190.275,00	126.850,00	137.378,55	264.228,55	32.727,30	20.169,15	0,00
2101	PID2022-140560OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	116.422,50	223.922,50	27.735,00	17.092,50	0,00
2102	PID2022-140561NB-I00	150.625,00	120.500,00	30.125,00	0,00	150.625,00	0,00	108.751,25	108.751,25	25.907,50	15.966,25	0,00
2103	PID2022-140562NB-I00	55.125,00	44.100,00	11.025,00	46.856,25	8.268,75	46.856,25	5.970,04	52.826,29	1.422,23	876,48	0,00
2104	PID2022-140584OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
2105	PID2022-140585NB-I00	80.750,00	64.600,00	16.150,00	0,00	80.750,00	0,00	16.473,00	16.473,00	20.591,25	14.212,00	29.473,75
2106	PID2022-140589NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

117 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2107	PID2022-140591NB-I00	588.750,00	471.000,00	117.750,00	0,00	588.750,00	0,00	425.077,50	425.077,50	101.265,00	62.407,50	0,00
2108	PID2022-140592OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	4.398,75	126.586,25	5.498,44	3.795,00	7.870,31
2109	PID2022-140593NB-C21	170.000,00	136.000,00	34.000,00	0,00	170.000,00	0,00	122.740,00	122.740,00	29.240,00	18.020,00	0,00
2110	PID2022-140593NB-C22	30.000,00	24.000,00	6.000,00	0,00	30.000,00	0,00	21.660,00	21.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2111	PID2022-140599OB-I00	140.625,00	112.500,00	28.125,00	84.375,00	56.250,00	84.375,00	40.612,50	124.987,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2112	PID2022-140601OA-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	38.250,00	6.750,00	38.250,00	1.377,00	39.627,00	1.721,25	1.188,00	2.463,75
2113	PID2022-140602NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
2114	PID2022-140603NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
2115	PID2022-140611NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2116	PID2022-140612OB-I00	93.125,00	74.500,00	18.625,00	0,00	93.125,00	0,00	67.236,25	67.236,25	16.017,50	9.871,25	0,00
2117	PID2022-140615NB-I00	124.750,00	99.800,00	24.950,00	0,00	124.750,00	0,00	90.069,50	90.069,50	21.457,00	13.223,50	0,00
2118	PID2022-140616OB-I00	487.500,00	390.000,00	97.500,00	195.000,00	292.500,00	195.000,00	211.185,00	406.185,00	50.310,00	31.005,00	0,00
2119	PID2022-140618NB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	136.000,00	24.000,00	136.000,00	4.896,00	140.896,00	6.120,00	4.224,00	8.760,00
2120	PID2022-140619OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	11.506,88	101.819,38	2.741,25	1.689,37	0,00
2121	PID2022-140620OB-I00	324.125,00	259.300,00	64.825,00	129.650,00	194.475,00	129.650,00	140.410,95	270.060,95	33.449,70	20.614,35	0,00
2122	PID2022-140622OA-I00	72.000,00	57.600,00	14.400,00	0,00	72.000,00	0,00	51.984,00	51.984,00	12.384,00	7.632,00	0,00
2123	PID2022-140624OR-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	74.005,00	74.005,00	17.630,00	10.865,00	0,00
2124	PID2022-140630NB-I00	89.375,00	71.500,00	17.875,00	75.968,75	13.406,25	75.968,75	9.679,31	85.648,06	2.305,88	1.421,06	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

118 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2125	PID2022-140632NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2126	PID2022-140635NB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	0,00	293.750,00	0,00	212.087,50	212.087,50	50.525,00	31.137,50	0,00
2127	PID2022-140639NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	23.000,00	34.500,00	23.000,00	24.909,00	47.909,00	5.934,00	3.657,00	0,00
2128	PID2022-140644OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2129	PID2022-140647NA-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	3.786,75	108.974,25	4.733,44	3.267,00	6.775,31
2130	PID2022-140649OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2131	PID2022-140651NB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
2132	PID2022-140652NA-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	56.857,50	56.857,50	13.545,00	8.347,50	0,00
2133	PID2022-140653OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
2134	PID2022-140655OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2135	PID2022-140659NB-I00	40.250,00	32.200,00	8.050,00	0,00	40.250,00	0,00	29.060,50	29.060,50	6.923,00	4.266,50	0,00
2136	PID2022-140660NB-C21	100.000,00	80.000,00	20.000,00	40.000,00	60.000,00	40.000,00	43.320,00	83.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2137	PID2022-140661OB-I00	26.500,00	21.200,00	5.300,00	0,00	26.500,00	0,00	19.133,00	19.133,00	4.558,00	2.809,00	0,00
2138	PID2022-140662OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	61.370,00	188.870,00	14.620,00	9.010,00	0,00
2139	PID2022-140666NB-C21	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2140	PID2022-140666NB-C22	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2141	PID2022-140670NA-I00	155.625,00	124.500,00	31.125,00	0,00	155.625,00	0,00	112.361,25	112.361,25	26.767,50	16.496,25	0,00
2142	PID2022-140671NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

119 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2143	PID2022-140672OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2144	PID2022-140673OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2145	PID2022-140680NB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	158.312,50	27.937,50	158.312,50	20.170,88	178.483,38	4.805,25	2.961,37	0,00
2146	PID2022-140686NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2147	PID2022-140687NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2148	PID2022-140690OA-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	84.835,00	84.835,00	20.210,00	12.455,00	0,00
2149	PID2022-140704OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2150	PID2022-140705OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
2151	PID2022-140713NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2152	PID2022-140715OA-I00	247.500,00	198.000,00	49.500,00	99.000,00	148.500,00	99.000,00	107.217,00	206.217,00	25.542,00	15.741,00	0,00
2153	PID2022-140717NA-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	48.875,00	8.625,00	48.875,00	6.227,25	55.102,25	1.483,50	914,25	0,00
2154	PID2022-140718OB-I00	67.750,00	54.200,00	13.550,00	0,00	67.750,00	0,00	13.821,00	13.821,00	17.276,25	11.924,00	24.728,75
2155	PID2022-140719NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	189.525,00	189.525,00	45.150,00	27.825,00	0,00
2156	PID2022-140722OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	57.760,00	177.760,00	13.760,00	8.480,00	0,00
2157	PID2022-140723OA-I00	29.625,00	23.700,00	5.925,00	0,00	29.625,00	0,00	21.389,25	21.389,25	5.095,50	3.140,25	0,00
2158	PID2022-140726NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2159	PID2022-140732NB-I00	76.750,00	61.400,00	15.350,00	65.237,50	11.512,50	65.237,50	2.348,55	67.586,05	2.935,69	2.026,20	4.202,06
2160	PID2022-140734OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

120 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2161	PID2022-140744OB-I00	383.750,00	307.000,00	76.750,00	230.250,00	153.500,00	230.250,00	31.314,00	261.564,00	39.142,50	27.016,00	56.027,50
2162	PID2022-140749OB-I00	130.000,00	104.000,00	26.000,00	0,00	130.000,00	0,00	93.860,00	93.860,00	22.360,00	13.780,00	0,00
2163	PID2022-140750OA-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	0,00	105.000,00	0,00	75.810,00	75.810,00	18.060,00	11.130,00	0,00
2164	PID2022-140757NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2165	PID2022-140764OB-I00	487.500,00	390.000,00	97.500,00	292.500,00	195.000,00	292.500,00	140.790,00	433.290,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2166	PID2022-140766OB-I00	381.250,00	305.000,00	76.250,00	152.500,00	228.750,00	152.500,00	165.157,50	317.657,50	39.345,00	24.247,50	0,00
2167	PID2022-140773NB-I00	205.000,00	164.000,00	41.000,00	0,00	205.000,00	0,00	41.820,00	41.820,00	52.275,00	36.080,00	74.825,00
2168	PID2022-140774OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2169	PID2022-140783NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2170	PID2022-140784OB-I00	86.625,00	69.300,00	17.325,00	73.631,25	12.993,75	73.631,25	9.381,49	83.012,74	2.234,93	1.377,33	0,00
2171	PID2022-140785OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
2172	PID2022-140786NB-C31	98.250,00	78.600,00	19.650,00	0,00	98.250,00	0,00	70.936,50	70.936,50	16.899,00	10.414,50	0,00
2173	PID2022-140786NB-C32	128.125,00	102.500,00	25.625,00	0,00	128.125,00	0,00	92.506,25	92.506,25	22.037,50	13.581,25	0,00
2174	PID2022-140793NA-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2175	PID2022-140794NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	7.458,75	214.646,25	9.323,44	6.435,00	13.345,31
2176	PID2022-140796NA-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	101.080,00	101.080,00	24.080,00	14.840,00	0,00
2177	PID2022-140801OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2178	PID2022-140808NB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	0,00	226.250,00	0,00	163.352,50	163.352,50	38.915,00	23.982,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

121 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2179	PID2022-140809OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
2180	PID2022-140814NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	0,00	71.250,00	0,00	51.442,50	51.442,50	12.255,00	7.552,50	0,00
2181	PID2022-140815OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2182	PID2022-140815OB-C22	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	19.629,38	173.691,88	4.676,25	2.881,87	0,00
2183	PID2022-140818OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2184	PID2022-140823OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2185	PID2022-140825NB-I00	129.250,00	103.400,00	25.850,00	0,00	129.250,00	0,00	26.367,00	26.367,00	32.958,75	22.748,00	47.176,25
2186	PID2022-140827OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
2187	PID2022-140831NB-I00	34.125,00	27.300,00	6.825,00	29.006,25	5.118,75	29.006,25	3.695,74	32.701,99	880,43	542,58	0,00
2188	PID2022-140838OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2189	PID2022-140843OB-I00	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	118.227,50	118.227,50	28.165,00	17.357,50	0,00
2190	PID2022-140844OB-I00	266.875,00	213.500,00	53.375,00	226.843,75	40.031,25	226.843,75	28.902,56	255.746,31	6.885,38	4.243,31	0,00
2191	PID2022-140845OB-C61	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2192	PID2022-140845OB-C62	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	75.810,00	233.310,00	18.060,00	11.130,00	0,00
2193	PID2022-140845OB-C63	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2194	PID2022-140845OB-C64	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
2195	PID2022-140845OB-C65	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2196	PID2022-140845OB-C66	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

122 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2197	PID2022-140848NA-C32	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2198	PID2022-140848NA-C33	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2199	PID2022-140848NB-C31	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2200	PID2022-140850OB-C21	156.250,00	125.000,00	31.250,00	132.812,50	23.437,50	132.812,50	4.781,25	137.593,75	5.976,56	4.125,00	8.554,69
2201	PID2022-140850OB-C22	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	30.600,00	130.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
2202	PID2022-140851NA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2203	PID2022-140855OA-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	47.685,00	47.685,00	59.606,25	41.140,00	85.318,75
2204	PID2022-140859OA-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	105.592,50	203.092,50	25.155,00	15.502,50	0,00
2205	PID2022-140861OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2206	PID2022-140862OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2207	PID2022-140862OB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2208	PID2022-140866OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2209	PID2022-140868OB-I00	176.375,00	141.100,00	35.275,00	0,00	176.375,00	0,00	127.342,75	127.342,75	30.336,50	18.695,75	0,00
2210	PID2022-140869NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2211	PID2022-140871NB-C21	247.500,00	198.000,00	49.500,00	210.375,00	37.125,00	210.375,00	26.804,25	237.179,25	6.385,50	3.935,25	0,00
2212	PID2022-140871NB-C22	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2213	PID2022-140872NB-I00	311.250,00	249.000,00	62.250,00	0,00	311.250,00	0,00	63.495,00	63.495,00	79.368,75	54.780,00	113.606,25
2214	PID2022-140875OB-C31	202.500,00	162.000,00	40.500,00	172.125,00	30.375,00	172.125,00	21.930,75	194.055,75	5.224,50	3.219,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

123 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2215	PID2022-140875OB-C32	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	20.847,75	184.472,75	4.966,50	3.060,75	0,00
2216	PID2022-140880OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2217	PID2022-140882OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
2218	PID2022-140886NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2219	PID2022-140888NB-C21	271.250,00	217.000,00	54.250,00	230.562,50	40.687,50	230.562,50	29.376,38	259.938,88	6.998,25	4.312,87	0,00
2220	PID2022-140888NB-C22	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	31.587,50	31.587,50	7.525,00	4.637,50	0,00
2221	PID2022-140892NB-I00	41.875,00	33.500,00	8.375,00	0,00	41.875,00	0,00	8.542,50	8.542,50	10.678,13	7.370,00	15.284,37
2222	PID2022-140897OB-I00	62.750,00	50.200,00	12.550,00	0,00	62.750,00	0,00	45.305,50	45.305,50	10.793,00	6.651,50	0,00
2223	PID2022-140899NB-I00	280.000,00	224.000,00	56.000,00	0,00	280.000,00	0,00	202.160,00	202.160,00	48.160,00	29.680,00	0,00
2224	PID2022-140903NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	10.830,00	95.830,00	2.580,00	1.590,00	0,00
2225	PID2022-140907OB-I00	119.500,00	95.600,00	23.900,00	101.575,00	17.925,00	101.575,00	12.941,85	114.516,85	3.083,10	1.900,05	0,00
2226	PID2022-140911OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2227	PID2022-140912OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	45.900,00	195.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
2228	PID2022-140917OA-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	89.250,00	15.750,00	89.250,00	3.213,00	92.463,00	4.016,25	2.772,00	5.748,75
2229	PID2022-140923NB-C21	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	63.750,00	63.750,00	79.687,50	55.000,00	114.062,50
2230	PID2022-140923NB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2231	PID2022-140925OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
2232	PID2022-140930NB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	127.252,50	127.252,50	30.315,00	18.682,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

124 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2233	PID2022-140932OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2234	PID2022-140934OB-I00	60.375,00	48.300,00	12.075,00	51.318,75	9.056,25	51.318,75	6.538,61	57.857,36	1.557,68	959,96	0,00
2235	PID2022-140935NB-I00	30.250,00	24.200,00	6.050,00	0,00	30.250,00	0,00	21.840,50	21.840,50	5.203,00	3.206,50	0,00
2236	PID2022-140940NB-I00	74.750,00	59.800,00	14.950,00	0,00	74.750,00	0,00	53.969,50	53.969,50	12.857,00	7.923,50	0,00
2237	PID2022-140943NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
2238	PID2022-140944OA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	3.060,00	25.560,00	3.825,00	2.640,00	5.475,00
2239	PID2022-140951OB-C21	209.375,00	167.500,00	41.875,00	177.968,75	31.406,25	177.968,75	22.675,31	200.644,06	5.401,88	3.329,06	0,00
2240	PID2022-140951OB-C22	173.250,00	138.600,00	34.650,00	147.262,50	25.987,50	147.262,50	18.762,98	166.025,48	4.469,85	2.754,67	0,00
2241	PID2022-140952NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	33.392,50	33.392,50	7.955,00	4.902,50	0,00
2242	PID2022-140956NB-I00	90.750,00	72.600,00	18.150,00	77.137,50	13.612,50	77.137,50	9.828,23	86.965,73	2.341,35	1.442,92	0,00
2243	PID2022-140957OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2244	PID2022-140961OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	90.250,00	277.750,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2245	PID2022-140962OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00
2246	PID2022-140963OA-I00	89.375,00	71.500,00	17.875,00	0,00	89.375,00	0,00	64.528,75	64.528,75	15.372,50	9.473,75	0,00
2247	PID2022-140974OB-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	86.062,50	15.187,50	86.062,50	10.965,38	97.027,88	2.612,25	1.609,87	0,00
2248	PID2022-140975NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
2249	PID2022-140977NA-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
2250	PID2022-140978OB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	142.595,00	142.595,00	33.970,00	20.935,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

125 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2251	PID2022-140980NB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	23.077,50	23.077,50	28.846,88	19.910,00	41.290,62
2252	PID2022-140985NB-C21	235.000,00	188.000,00	47.000,00	0,00	235.000,00	0,00	169.670,00	169.670,00	40.420,00	24.910,00	0,00
2253	PID2022-140985NB-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2254	PID2022-140988OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2255	PID2022-140991OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	63.175,00	194.425,00	15.050,00	9.275,00	0,00
2256	PID2022-140992NA-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	21.802,50	21.802,50	27.253,13	18.810,00	39.009,37
2257	PID2022-140995OB-C21	146.250,00	117.000,00	29.250,00	124.312,50	21.937,50	124.312,50	15.838,88	140.151,38	3.773,25	2.325,37	0,00
2258	PID2022-140995OB-C22	138.750,00	111.000,00	27.750,00	117.937,50	20.812,50	117.937,50	15.026,63	132.964,13	3.579,75	2.206,12	0,00
2259	PID2022-141004OA-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	7.458,75	214.646,25	9.323,44	6.435,00	13.345,31
2260	PID2022-141009OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
2261	PID2022-141011OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	141.750,00	94.500,00	141.750,00	68.229,00	209.979,00	16.254,00	10.017,00	0,00
2262	PID2022-141016OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2263	PID2022-141017OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2264	PID2022-141020NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
2265	PID2022-141027NB-C21	103.875,00	83.100,00	20.775,00	0,00	103.875,00	0,00	74.997,75	74.997,75	17.866,50	11.010,75	0,00
2266	PID2022-141027NB-C22	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
2267	PID2022-141028OB-C21	190.000,00	152.000,00	38.000,00	161.500,00	28.500,00	161.500,00	5.814,00	167.314,00	7.267,50	5.016,00	10.402,50
2268	PID2022-141031NB-I00	64.625,00	51.700,00	12.925,00	0,00	64.625,00	0,00	13.183,50	13.183,50	16.479,38	11.374,00	23.588,12

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

126 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2269	PID2022-141034OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2270	PID2022-141034OB-C22	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
2271	PID2022-141035OB-I00	327.500,00	262.000,00	65.500,00	278.375,00	49.125,00	278.375,00	10.021,50	288.396,50	12.526,88	8.646,00	17.930,62
2272	PID2022-141036NA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
2273	PID2022-141040NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2274	PID2022-141041NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2275	PID2022-141043NB-I00	50.875,00	40.700,00	10.175,00	0,00	50.875,00	0,00	10.378,50	10.378,50	12.973,13	8.954,00	18.569,37
2276	PID2022-141045OB-C41	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	66.785,00	66.785,00	15.910,00	9.805,00	0,00
2277	PID2022-141045OB-C42	139.750,00	111.800,00	27.950,00	118.787,50	20.962,50	118.787,50	15.134,93	133.922,43	3.605,55	2.222,02	0,00
2278	PID2022-141045OB-C43	135.875,00	108.700,00	27.175,00	0,00	135.875,00	0,00	98.101,75	98.101,75	23.370,50	14.402,75	0,00
2279	PID2022-141048NA-I00	56.875,00	45.500,00	11.375,00	0,00	56.875,00	0,00	41.063,75	41.063,75	9.782,50	6.028,75	0,00
2280	PID2022-141050NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
2281	PID2022-141051NA-I00	25.750,00	20.600,00	5.150,00	0,00	25.750,00	0,00	12.360,00	12.360,00	13.390,00	0,00	0,00
2282	PID2022-141055NB-C21	175.625,00	140.500,00	35.125,00	0,00	175.625,00	0,00	126.801,25	126.801,25	30.207,50	18.616,25	0,00
2283	PID2022-141055NB-C22	230.375,00	184.300,00	46.075,00	0,00	230.375,00	0,00	166.330,75	166.330,75	39.624,50	24.419,75	0,00
2284	PID2022-141056OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
2285	PID2022-141057OB-I00	77.750,00	62.200,00	15.550,00	66.087,50	11.662,50	66.087,50	2.379,15	68.466,65	2.973,94	2.052,60	4.256,81
2286	PID2022-141058OB-I00	172.750,00	138.200,00	34.550,00	103.650,00	69.100,00	103.650,00	49.890,20	153.540,20	11.885,20	7.324,60	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

127 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2287	PID2022-141062OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2288	PID2022-141065OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	5.546,25	159.608,75	6.932,81	4.785,00	9.923,44
2289	PID2022-141066OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	63.750,00	42.500,00	63.750,00	30.685,00	94.435,00	7.310,00	4.505,00	0,00
2290	PID2022-141067OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
2291	PID2022-141068NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2292	PID2022-141071OB-C21	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	34.295,00	34.295,00	8.170,00	5.035,00	0,00
2293	PID2022-141071OB-C22	36.275,00	29.020,00	7.255,00	30.833,75	5.441,25	30.833,75	3.928,58	34.762,33	935,90	576,77	0,00
2294	PID2022-141079NB-C31	606.250,00	485.000,00	121.250,00	0,00	606.250,00	0,00	437.712,50	437.712,50	104.275,00	64.262,50	0,00
2295	PID2022-141079NB-C32	533.750,00	427.000,00	106.750,00	0,00	533.750,00	0,00	385.367,50	385.367,50	91.805,00	56.577,50	0,00
2296	PID2022-141080OB-C21	134.375,00	107.500,00	26.875,00	0,00	134.375,00	0,00	97.018,75	97.018,75	23.112,50	14.243,75	0,00
2297	PID2022-141080OB-C22	179.625,00	143.700,00	35.925,00	0,00	179.625,00	0,00	129.689,25	129.689,25	30.895,50	19.040,25	0,00
2298	PID2022-141081NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
2299	PID2022-141082NB-C21	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	37.002,50	37.002,50	8.815,00	5.432,50	0,00
2300	PID2022-141082NB-C22	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
2301	PID2022-141085NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2302	PID2022-141089NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2303	PID2022-141095NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
2304	PID2022-141099OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

128 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2305	PID2022-141100OB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
2306	PID2022-141100OB-C22	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
2307	PID2022-141105NB-I00	156.875,00	125.500,00	31.375,00	133.343,75	23.531,25	133.343,75	16.989,56	150.333,31	4.047,38	2.494,31	0,00
2308	PID2022-141108OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	55.955,00	172.205,00	13.330,00	8.215,00	0,00
2309	PID2022-141112NB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	31.136,25	31.136,25	7.417,50	4.571,25	0,00
2310	PID2022-141113OA-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2311	PID2022-141114NB-I00	38.000,00	30.400,00	7.600,00	0,00	38.000,00	0,00	7.752,00	7.752,00	9.690,00	6.688,00	13.870,00
2312	PID2022-141115NA-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	0,00	232.500,00	0,00	167.865,00	167.865,00	39.990,00	24.645,00	0,00
2313	PID2022-141118NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
2314	PID2022-141120OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2315	PID2022-141123OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2316	PID2022-141124NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
2317	PID2022-141125NB-I00	249.125,00	199.300,00	49.825,00	0,00	249.125,00	0,00	50.821,50	50.821,50	63.526,88	43.846,00	90.930,62
2318	PID2022-141127OA-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2319	PID2022-141135OB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	0,00	123.750,00	0,00	89.347,50	89.347,50	21.285,00	13.117,50	0,00
2320	PID2022-141156OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2321	PID2022-141159OB-I00	252.500,00	202.000,00	50.500,00	214.625,00	37.875,00	214.625,00	27.345,75	241.970,75	6.514,50	4.014,75	0,00
2322	PID2022-141162NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

129 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2323	PID2022-141165NB-I00	33.750,00	27.000,00	6.750,00	28.687,50	5.062,50	28.687,50	3.655,13	32.342,63	870,75	536,62	0,00
2324	PID2022-141166NB-I00	46.375,00	37.100,00	9.275,00	0,00	46.375,00	0,00	9.460,50	9.460,50	11.825,63	8.162,00	16.926,87
2325	PID2022-141169OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	175.987,50	338.487,50	41.925,00	25.837,50	0,00
2326	PID2022-141172OA-I00	143.000,00	114.400,00	28.600,00	121.550,00	21.450,00	121.550,00	15.486,90	137.036,90	3.689,40	2.273,70	0,00
2327	PID2022-141173NA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
2328	PID2022-141180NB-I00	23.437,50	18.750,00	4.687,50	0,00	23.437,50	0,00	16.921,88	16.921,88	4.031,25	2.484,37	0,00
2329	PID2022-141181OB-I00	102.125,00	81.700,00	20.425,00	0,00	102.125,00	0,00	73.734,25	73.734,25	17.565,50	10.825,25	0,00
2330	PID2022-141182NB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	96.156,25	16.968,75	96.156,25	12.251,44	108.407,69	2.918,63	1.798,68	0,00
2331	PID2022-141187NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2332	PID2022-141188NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	16.575,00	16.575,00	20.718,75	14.300,00	29.656,25
2333	PID2022-141193OB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	157.250,00	27.750,00	157.250,00	20.035,50	177.285,50	4.773,00	2.941,50	0,00
2334	PID2022-141198OB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	20.527,50	20.527,50	25.659,38	17.710,00	36.728,12
2335	PID2022-141199OA-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.153,13	89.840,63	2.418,75	1.490,62	0,00
2336	PID2022-141200OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
2337	PID2022-141201OB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	45.687,50	8.062,50	45.687,50	5.821,13	51.508,63	1.386,75	854,62	0,00
2338	PID2022-141202OB-I00	221.250,00	177.000,00	44.250,00	0,00	221.250,00	0,00	159.742,50	159.742,50	38.055,00	23.452,50	0,00
2339	PID2022-141203OB-I00	216.875,00	173.500,00	43.375,00	130.125,00	86.750,00	130.125,00	62.633,50	192.758,50	14.921,00	9.195,50	0,00
2340	PID2022-141204OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

130 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2341	PID2022-141211OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	175.987,50	338.487,50	41.925,00	25.837,50	0,00
2342	PID2022-141212OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	57.760,00	177.760,00	13.760,00	8.480,00	0,00
2343	PID2022-141216NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	31.136,25	275.511,25	7.417,50	4.571,25	0,00
2344	PID2022-141220OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	89.347,50	171.847,50	21.285,00	13.117,50	0,00
2345	PID2022-141222NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	22.336,88	197.649,38	5.321,25	3.279,37	0,00
2346	PID2022-141224OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2347	PID2022-141225OB-I00	61.500,00	49.200,00	12.300,00	0,00	61.500,00	0,00	44.403,00	44.403,00	10.578,00	6.519,00	0,00
2348	PID2022-141237OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	111.562,50	19.687,50	111.562,50	14.214,38	125.776,88	3.386,25	2.086,87	0,00
2349	PID2022-141243NA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	2.486,25	71.548,75	3.107,81	2.145,00	4.448,44
2350	PID2022-141248OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
2351	PID2022-141249OR-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
2352	PID2022-141252NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
2353	PID2022-141254NA-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	21.250,00	31.875,00	21.250,00	23.013,75	44.263,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2354	PID2022-141256OA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
2355	PID2022-141258OB-I00	160.625,00	128.500,00	32.125,00	96.375,00	64.250,00	96.375,00	46.388,50	142.763,50	11.051,00	6.810,50	0,00
2356	PID2022-141259NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	52.345,00	52.345,00	12.470,00	7.685,00	0,00
2357	PID2022-141262NA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
2358	PID2022-141265OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	28.428,75	251.553,75	6.772,50	4.173,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

131 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2359	PID2022-141271NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	45.900,00	45.900,00	57.375,00	39.600,00	82.125,00
2360	PID2022-141272NB-I00	121.375,00	97.100,00	24.275,00	103.168,75	18.206,25	103.168,75	13.144,91	116.313,66	3.131,48	1.929,86	0,00
2361	PID2022-141275OB-C21	147.375,00	117.900,00	29.475,00	125.268,75	22.106,25	125.268,75	15.960,71	141.229,46	3.802,28	2.343,26	0,00
2362	PID2022-141276OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2363	PID2022-141283NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
2364	PID2022-141284OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2365	PID2022-141288NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	29.782,50	263.532,50	7.095,00	4.372,50	0,00
2366	PID2022-141289OA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.183,75	107.808,75	2.902,50	1.788,75	0,00
2367	PID2022-141290NB-I00	56.875,00	45.500,00	11.375,00	0,00	56.875,00	0,00	41.063,75	41.063,75	9.782,50	6.028,75	0,00
2368	PID2022-141291OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2369	PID2022-141293OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	34.425,00	34.425,00	43.031,25	29.700,00	61.593,75
2370	PID2022-141304NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2371	PID2022-141305OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	30.000,00	20.000,00	30.000,00	14.440,00	44.440,00	3.440,00	2.120,00	0,00
2372	PID2022-141312OB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
2373	PID2022-141313OB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	49.800,00	49.800,00	53.950,00	0,00	0,00
2374	PID2022-141317OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	33.660,00	143.660,00	42.075,00	29.040,00	60.225,00
2375	PID2022-141321OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2376	PID2022-141323NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

132 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2377	PID2022-141325NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	64.980,00	64.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
2378	PID2022-141330OB-I00	260.000,00	208.000,00	52.000,00	104.000,00	156.000,00	104.000,00	31.824,00	135.824,00	39.780,00	27.456,00	56.940,00
2379	PID2022-141337NB-I00	27.000,00	21.600,00	5.400,00	22.950,00	4.050,00	22.950,00	826,20	23.776,20	1.032,75	712,80	1.478,25
2380	PID2022-141339NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	0,00	88.125,00	0,00	17.977,50	17.977,50	22.471,88	15.510,00	32.165,62
2381	PID2022-141340NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.061,25	35.936,25	967,50	596,25	0,00
2382	PID2022-141345NB-I00	122.250,00	97.800,00	24.450,00	0,00	122.250,00	0,00	88.264,50	88.264,50	21.027,00	12.958,50	0,00
2383	PID2022-141347OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
2384	PID2022-141352OB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	22.440,00	22.440,00	28.050,00	19.360,00	40.150,00
2385	PID2022-141354NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2386	PID2022-141356OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	12.750,00	106.500,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
2387	PID2022-141358OB-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	61.370,00	61.370,00	14.620,00	9.010,00	0,00
2388	PID2022-141368NB-C21	60.625,00	48.500,00	12.125,00	0,00	60.625,00	0,00	43.771,25	43.771,25	10.427,50	6.426,25	0,00
2389	PID2022-141368NB-C22	51.875,00	41.500,00	10.375,00	0,00	51.875,00	0,00	37.453,75	37.453,75	8.922,50	5.498,75	0,00
2390	PID2022-141370NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
2391	PID2022-141372OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
2392	PID2022-141373NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	25.500,00	25.500,00	31.875,00	22.000,00	45.625,00
2393	PID2022-141375OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.415,00	47.915,00	1.290,00	795,00	0,00
2394	PID2022-141378OB-C21	186.875,00	149.500,00	37.375,00	0,00	186.875,00	0,00	134.923,75	134.923,75	32.142,50	19.808,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

133 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2395	PID2022-141378OB-C22	151.250,00	121.000,00	30.250,00	128.562,50	22.687,50	128.562,50	16.380,38	144.942,88	3.902,25	2.404,87	0,00
2396	PID2022-141380NB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	185.012,50	185.012,50	44.075,00	27.162,50	0,00
2397	PID2022-141382OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
2398	PID2022-141385NB-I00	86.750,00	69.400,00	17.350,00	0,00	86.750,00	0,00	62.633,50	62.633,50	14.921,00	9.195,50	0,00
2399	PID2022-141387NB-C21	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	56.857,50	56.857,50	13.545,00	8.347,50	0,00
2400	PID2022-141387NB-C22	82.750,00	66.200,00	16.550,00	0,00	82.750,00	0,00	59.745,50	59.745,50	14.233,00	8.771,50	0,00
2401	PID2022-141388NA-I00	29.250,00	23.400,00	5.850,00	11.700,00	17.550,00	11.700,00	12.671,10	24.371,10	3.018,60	1.860,30	0,00
2402	PID2022-141391OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
2403	PID2022-141391OB-C22	220.000,00	176.000,00	44.000,00	88.000,00	132.000,00	88.000,00	26.928,00	114.928,00	33.660,00	23.232,00	48.180,00
2404	PID2022-141393OB-I00	381.250,00	305.000,00	76.250,00	152.500,00	228.750,00	152.500,00	165.157,50	317.657,50	39.345,00	24.247,50	0,00
2405	PID2022-141395OB-I00	213.750,00	171.000,00	42.750,00	85.500,00	128.250,00	85.500,00	61.560,00	147.060,00	66.690,00	0,00	0,00
2406	PID2022-141399OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2407	PID2022-141401NB-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	0,00	207.500,00	0,00	42.330,00	42.330,00	52.912,50	36.520,00	75.737,50
2408	PID2022-141402NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2409	PID2022-141403NB-I00	43.375,00	34.700,00	8.675,00	0,00	43.375,00	0,00	8.848,50	8.848,50	11.060,63	7.634,00	15.831,87
2410	PID2022-141409OB-C21	88.750,00	71.000,00	17.750,00	75.437,50	13.312,50	75.437,50	9.611,63	85.049,13	2.289,75	1.411,12	0,00
2411	PID2022-141409OB-C22	170.875,00	136.700,00	34.175,00	145.243,75	25.631,25	145.243,75	18.505,76	163.749,51	4.408,58	2.716,91	0,00
2412	PID2022-141414OB-I00	95.500,00	76.400,00	19.100,00	0,00	95.500,00	0,00	19.482,00	19.482,00	24.352,50	16.808,00	34.857,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

134 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2413	PID2022-141416OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	30.600,00	130.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
2414	PID2022-141419OA-I00	50.625,00	40.500,00	10.125,00	0,00	50.625,00	0,00	36.551,25	36.551,25	8.707,50	5.366,25	0,00
2415	PID2022-141420NB-I00	109.625,00	87.700,00	21.925,00	0,00	109.625,00	0,00	22.363,50	22.363,50	27.954,38	19.294,00	40.013,12
2416	PID2022-141422NA-I00	77.750,00	62.200,00	15.550,00	0,00	77.750,00	0,00	15.861,00	15.861,00	19.826,25	13.684,00	28.378,75
2417	PID2022-141425NA-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	87.542,50	87.542,50	20.855,00	12.852,50	0,00
2418	PID2022-141426NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	60.562,50	10.687,50	60.562,50	7.716,38	68.278,88	1.838,25	1.132,87	0,00
2419	PID2022-141428NA-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2420	PID2022-141429OB-I00	396.250,00	317.000,00	79.250,00	158.500,00	237.750,00	158.500,00	48.501,00	207.001,00	60.626,25	41.844,00	86.778,75
2421	PID2022-141433OB-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	83.000,00	124.500,00	83.000,00	89.889,00	172.889,00	21.414,00	13.197,00	0,00
2422	PID2022-141435NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
2423	PID2022-141438OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
2424	PID2022-141442OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2425	PID2022-141447NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
2426	PID2022-141448NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	16.830,00	16.830,00	21.037,50	14.520,00	30.112,50
2427	PID2022-141454OB-I00	91.250,00	73.000,00	18.250,00	0,00	91.250,00	0,00	65.882,50	65.882,50	15.695,00	9.672,50	0,00
2428	PID2022-141456OA-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	50.540,00	50.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
2429	PID2022-141458NB-I00	38.750,00	31.000,00	7.750,00	0,00	38.750,00	0,00	7.905,00	7.905,00	9.881,25	6.820,00	14.143,75
2430	PID2022-141460NB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	0,00	362.500,00	0,00	261.725,00	261.725,00	62.350,00	38.425,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

135 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2431	PID2022-141461OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2432	PID2022-141463OB-I00	280.000,00	224.000,00	56.000,00	112.000,00	168.000,00	112.000,00	121.296,00	233.296,00	28.896,00	17.808,00	0,00
2433	PID2022-141466OB-I00	141.000,00	112.800,00	28.200,00	119.850,00	21.150,00	119.850,00	15.270,30	135.120,30	3.637,80	2.241,90	0,00
2434	PID2022-141475NB-I00	28.750,00	23.000,00	5.750,00	24.437,50	4.312,50	24.437,50	3.113,63	27.551,13	741,75	457,12	0,00
2435	PID2022-141488OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2436	PID2022-141489NA-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	19.380,00	19.380,00	24.225,00	16.720,00	34.675,00
2437	PID2022-141493OB-I00	195.375,00	156.300,00	39.075,00	0,00	195.375,00	0,00	141.060,75	141.060,75	33.604,50	20.709,75	0,00
2438	PID2022-141496NB-I00	253.000,00	202.400,00	50.600,00	215.050,00	37.950,00	215.050,00	27.399,90	242.449,90	6.527,40	4.022,70	0,00
2439	PID2022-141498OA-I00	166.500,00	133.200,00	33.300,00	99.900,00	66.600,00	99.900,00	48.085,20	147.985,20	11.455,20	7.059,60	0,00
2440	PID2022-141499OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2441	PID2022-141500OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	6.502,50	187.127,50	8.128,13	5.610,00	11.634,37
2442	PID2022-141506OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	345.312,50	60.937,50	345.312,50	12.431,25	357.743,75	15.539,06	10.725,00	22.242,19
2443	PID2022-141507NB-I00	45.625,00	36.500,00	9.125,00	0,00	45.625,00	0,00	9.307,50	9.307,50	11.634,38	8.030,00	16.653,12
2444	PID2022-141511NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
2445	PID2022-141512NB-I00	83.375,00	66.700,00	16.675,00	0,00	83.375,00	0,00	60.196,75	60.196,75	14.340,50	8.837,75	0,00
2446	PID2022-141514OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
2447	PID2022-141517NB-I00	61.500,00	49.200,00	12.300,00	24.600,00	36.900,00	24.600,00	7.527,60	32.127,60	9.409,50	6.494,40	13.468,50
2448	PID2022-141519OA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

136 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2449	PID2022-141520OB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	60.467,50	60.467,50	14.405,00	8.877,50	0,00
2450	PID2022-141524NA-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	87.542,50	87.542,50	20.855,00	12.852,50	0,00
2451	PID2022-141527OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2452	PID2022-141529NB-C21	67.250,00	53.800,00	13.450,00	0,00	67.250,00	0,00	13.719,00	13.719,00	17.148,75	11.836,00	24.546,25
2453	PID2022-141529NB-C22	68.625,00	54.900,00	13.725,00	0,00	68.625,00	0,00	13.999,50	13.999,50	17.499,38	12.078,00	25.048,12
2454	PID2022-141530NB-C21	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
2455	PID2022-141530NB-C22	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	12.454,50	110.204,50	2.967,00	1.828,50	0,00
2456	PID2022-141534OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	12.750,00	106.500,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
2457	PID2022-141536NB-I00	46.875,00	37.500,00	9.375,00	0,00	46.875,00	0,00	33.843,75	33.843,75	8.062,50	4.968,75	0,00
2458	PID2022-141539NB-I00	276.500,00	221.200,00	55.300,00	0,00	276.500,00	0,00	199.633,00	199.633,00	47.558,00	29.309,00	0,00
2459	PID2022-141543OB-I00	60.500,00	48.400,00	12.100,00	0,00	60.500,00	0,00	12.342,00	12.342,00	15.427,50	10.648,00	22.082,50
2460	PID2022-141549OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2461	PID2022-141553OB-I00	486.250,00	389.000,00	97.250,00	194.500,00	291.750,00	194.500,00	210.643,50	405.143,50	50.181,00	30.925,50	0,00
2462	PID2022-141555OB-I00	83.250,00	66.600,00	16.650,00	0,00	83.250,00	0,00	60.106,50	60.106,50	14.319,00	8.824,50	0,00
2463	PID2022-141556OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2464	PID2022-141558NB-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	0,00	201.250,00	0,00	145.302,50	145.302,50	34.615,00	21.332,50	0,00
2465	PID2022-141561OB-I00	73.500,00	58.800,00	14.700,00	0,00	73.500,00	0,00	14.994,00	14.994,00	18.742,50	12.936,00	26.827,50
2466	PID2022-141566NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	0,00	281.250,00	0,00	203.062,50	203.062,50	48.375,00	29.812,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

137 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2467	PID2022-141574OB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	0,00	191.250,00	0,00	138.082,50	138.082,50	32.895,00	20.272,50	0,00
2468	PID2022-141576OA-I00	49.875,00	39.900,00	9.975,00	0,00	49.875,00	0,00	36.009,75	36.009,75	8.578,50	5.286,75	0,00
2469	PID2022-141577OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	7.267,50	209.142,50	9.084,38	6.270,00	13.003,12
2470	PID2022-141578NB-C21	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	28.305,00	28.305,00	35.381,25	24.420,00	50.643,75
2471	PID2022-141578NB-C22	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	34.170,00	34.170,00	42.712,50	29.480,00	61.137,50
2472	PID2022-141579OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2473	PID2022-141583OB-I00	207.750,00	166.200,00	41.550,00	0,00	207.750,00	0,00	149.995,50	149.995,50	35.733,00	22.021,50	0,00
2474	PID2022-141592NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2475	PID2022-141597NA-I00	69.250,00	55.400,00	13.850,00	0,00	69.250,00	0,00	49.998,50	49.998,50	11.911,00	7.340,50	0,00
2476	PID2022-141599OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	22.336,88	197.649,38	5.321,25	3.279,37	0,00
2477	PID2022-141600NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	6.768,75	59.893,75	1.612,50	993,75	0,00
2478	PID2022-141605NA-I00	42.375,00	33.900,00	8.475,00	0,00	42.375,00	0,00	30.594,75	30.594,75	7.288,50	4.491,75	0,00
2479	PID2022-141606OB-I00	370.625,00	296.500,00	74.125,00	222.375,00	148.250,00	222.375,00	30.243,00	252.618,00	37.803,75	26.092,00	54.111,25
2480	PID2022-141609OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2481	PID2022-141610OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
2482	PID2022-141613OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	90.250,00	277.750,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2483	PID2022-141614OB-I00	87.000,00	69.600,00	17.400,00	0,00	87.000,00	0,00	62.814,00	62.814,00	14.964,00	9.222,00	0,00
2484	PID2022-141616OA-I00	135.000,00	108.000,00	27.000,00	0,00	135.000,00	0,00	97.470,00	97.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

138 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2485	PID2022-141618OA-I00	114.750,00	91.800,00	22.950,00	97.537,50	17.212,50	97.537,50	12.427,43	109.964,93	2.960,55	1.824,52	0,00
2486	PID2022-141621NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
2487	PID2022-141623NB-I00	360.000,00	288.000,00	72.000,00	0,00	360.000,00	0,00	259.920,00	259.920,00	61.920,00	38.160,00	0,00
2488	PID2022-141626NB-I00	77.875,00	62.300,00	15.575,00	0,00	77.875,00	0,00	56.225,75	56.225,75	13.394,50	8.254,75	0,00
2489	PID2022-141627NB-I00	273.125,00	218.500,00	54.625,00	0,00	273.125,00	0,00	197.196,25	197.196,25	46.977,50	28.951,25	0,00
2490	PID2022-141628NB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	0,00	325.000,00	0,00	66.300,00	66.300,00	82.875,00	57.200,00	118.625,00
2491	PID2022-141631OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2492	PID2022-141644OB-I00	49.875,00	39.900,00	9.975,00	0,00	49.875,00	0,00	36.009,75	36.009,75	8.578,50	5.286,75	0,00
2493	PID2022-141649OB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2494	PID2022-141653OB-I00	121.000,00	96.800,00	24.200,00	0,00	121.000,00	0,00	87.362,00	87.362,00	20.812,00	12.826,00	0,00
2495	PID2022-141655OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	57.760,00	177.760,00	13.760,00	8.480,00	0,00
2496	PID2022-141658NA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2497	PID2022-141659OB-I00	123.625,00	98.900,00	24.725,00	0,00	123.625,00	0,00	89.257,25	89.257,25	21.263,50	13.104,25	0,00
2498	PID2022-141664NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	260.312,50	45.937,50	260.312,50	33.166,88	293.479,38	7.901,25	4.869,37	0,00
2499	PID2022-141667NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	12.240,00	12.240,00	15.300,00	10.560,00	21.900,00
2500	PID2022-141669OA-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	29.782,50	29.782,50	7.095,00	4.372,50	0,00
2501	PID2022-141670OA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2502	PID2022-141673OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	34.295,00	105.545,00	8.170,00	5.035,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

139 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2503	PID2022-141676NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
2504	PID2022-141679OR-C31	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.183,75	107.808,75	2.902,50	1.788,75	0,00
2505	PID2022-141679OR-C32	112.500,00	90.000,00	22.500,00	67.500,00	45.000,00	67.500,00	32.490,00	99.990,00	7.740,00	4.770,00	0,00
2506	PID2022-141679OR-C33	137.500,00	110.000,00	27.500,00	82.500,00	55.000,00	82.500,00	39.710,00	122.210,00	9.460,00	5.830,00	0,00
2507	PID2022-141680NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	23.690,63	209.628,13	5.643,75	3.478,12	0,00
2508	PID2022-141683NB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	0,00	80.000,00	0,00	16.320,00	16.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
2509	PID2022-141685NA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2510	PID2022-141687OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
2511	PID2022-141688OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2512	PID2022-141693NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
2513	PID2022-141694NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	0,00	57.500,00	0,00	41.515,00	41.515,00	9.890,00	6.095,00	0,00
2514	PID2022-141696NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	9.180,00	9.180,00	11.475,00	7.920,00	16.425,00
2515	PID2022-141699NB-I00	53.875,00	43.100,00	10.775,00	0,00	53.875,00	0,00	38.897,75	38.897,75	9.266,50	5.710,75	0,00
2516	PID2022-141700OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2517	PID2022-141702OB-I00	173.500,00	138.800,00	34.700,00	0,00	173.500,00	0,00	125.267,00	125.267,00	29.842,00	18.391,00	0,00
2518	PID2022-141705OB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
2519	PID2022-141706NB-C21	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2520	PID2022-141706NB-C22	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	18.050,00	18.050,00	4.300,00	2.650,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

140 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2521	PID2022-141707NB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	0,00	325.000,00	0,00	234.650,00	234.650,00	55.900,00	34.450,00	0,00
2522	PID2022-141708OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	72.200,00	222.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
2523	PID2022-141712NB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2524	PID2022-141712NB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2525	PID2022-141720OB-I00	37.375,00	29.900,00	7.475,00	31.768,75	5.606,25	31.768,75	1.143,68	32.912,43	1.429,59	986,70	2.046,28
2526	PID2022-141721OB-C21	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
2527	PID2022-141726OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	6.502,50	187.127,50	8.128,13	5.610,00	11.634,37
2528	PID2022-141727NB-C21	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	39.710,00	39.710,00	9.460,00	5.830,00	0,00
2529	PID2022-141727NB-C22	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	39.710,00	39.710,00	9.460,00	5.830,00	0,00
2530	PID2022-141728OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
2531	PID2022-141729OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	0,00	211.250,00	0,00	152.522,50	152.522,50	36.335,00	22.392,50	0,00
2532	PID2022-141731OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2533	PID2022-141732NA-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	57.600,00	57.600,00	62.400,00	0,00	0,00
2534	PID2022-141733NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
2535	PID2022-141737OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	176.250,00	117.500,00	176.250,00	23.970,00	200.220,00	29.962,50	20.680,00	42.887,50
2536	PID2022-141738NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2537	PID2022-141740NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
2538	PID2022-141741NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

141 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2539	PID2022-141743NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	12.454,50	110.204,50	2.967,00	1.828,50	0,00
2540	PID2022-141746OB-I00	221.500,00	177.200,00	44.300,00	132.900,00	88.600,00	132.900,00	63.969,20	196.869,20	15.239,20	9.391,60	0,00
2541	PID2022-141748OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2542	PID2022-141751OB-I00	94.375,00	75.500,00	18.875,00	0,00	94.375,00	0,00	68.138,75	68.138,75	16.232,50	10.003,75	0,00
2543	PID2022-141754OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2544	PID2022-141755NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	25.044,38	221.606,88	5.966,25	3.676,87	0,00
2545	PID2022-141761OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2546	PID2022-141762OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	47.175,00	47.175,00	58.968,75	40.700,00	84.406,25
2547	PID2022-141763NA-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	37.485,00	37.485,00	46.856,25	32.340,00	67.068,75
2548	PID2022-141765OB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	0,00	145.000,00	0,00	29.580,00	29.580,00	36.975,00	25.520,00	52.925,00
2549	PID2022-141766OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2550	PID2022-141768OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2551	PID2022-141770NB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	0,00	318.750,00	0,00	230.137,50	230.137,50	54.825,00	33.787,50	0,00
2552	PID2022-141777NB-I00	105.750,00	84.600,00	21.150,00	0,00	105.750,00	0,00	21.573,00	21.573,00	26.966,25	18.612,00	38.598,75
2553	PID2022-141778OA-I00	117.250,00	93.800,00	23.450,00	0,00	117.250,00	0,00	23.919,00	23.919,00	29.898,75	20.636,00	42.796,25
2554	PID2022-141783OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	7.650,00	220.150,00	9.562,50	6.600,00	13.687,50
2555	PID2022-141783OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	4.972,50	143.097,50	6.215,63	4.290,00	8.896,87
2556	PID2022-141785OB-I00	87.000,00	69.600,00	17.400,00	0,00	87.000,00	0,00	17.748,00	17.748,00	22.185,00	15.312,00	31.755,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

142 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2557	PID2022-141786OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	162.450,00	312.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2558	PID2022-141787NB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	31.136,25	31.136,25	7.417,50	4.571,25	0,00
2559	PID2022-141792OB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	134.472,50	134.472,50	32.035,00	19.742,50	0,00
2560	PID2022-141796OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	22.950,00	97.950,00	28.687,50	19.800,00	41.062,50
2561	PID2022-141799OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2562	PID2022-141800OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	55.955,00	172.205,00	13.330,00	8.215,00	0,00
2563	PID2022-141802NB-I00	173.125,00	138.500,00	34.625,00	0,00	173.125,00	0,00	124.996,25	124.996,25	29.777,50	18.351,25	0,00
2564	PID2022-141808OB-I00	124.375,00	99.500,00	24.875,00	0,00	124.375,00	0,00	89.798,75	89.798,75	21.392,50	13.183,75	0,00
2565	PID2022-141809OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	29.835,00	127.335,00	37.293,75	25.740,00	53.381,25
2566	PID2022-141812OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2567	PID2022-141813OB-I00	137.875,00	110.300,00	27.575,00	0,00	137.875,00	0,00	28.126,50	28.126,50	35.158,13	24.266,00	50.324,37
2568	PID2022-141814NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	40.612,50	40.612,50	9.675,00	5.962,50	0,00
2569	PID2022-141816OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2570	PID2022-141821OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
2571	PID2022-141823NA-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	0,00	53.125,00	0,00	38.356,25	38.356,25	9.137,50	5.631,25	0,00
2572	PID2022-141824OB-I00	64.250,00	51.400,00	12.850,00	54.612,50	9.637,50	54.612,50	1.966,05	56.578,55	2.457,56	1.696,20	3.517,69
2573	PID2022-141829OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2574	PID2022-141831NB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	292.187,50	51.562,50	292.187,50	37.228,13	329.415,63	8.868,75	5.465,62	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

143 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2575	PID2022-141836OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2576	PID2022-141837OB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	44.625,00	7.875,00	44.625,00	5.685,75	50.310,75	1.354,50	834,75	0,00
2577	PID2022-141840OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2578	PID2022-141845NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
2579	PID2022-141847OR-C31	221.250,00	177.000,00	44.250,00	88.500,00	132.750,00	88.500,00	27.081,00	115.581,00	33.851,25	23.364,00	48.453,75
2580	PID2022-141847OR-C32	196.250,00	157.000,00	39.250,00	0,00	196.250,00	0,00	40.035,00	40.035,00	50.043,75	34.540,00	71.631,25
2581	PID2022-141847OR-C33	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2582	PID2022-141849OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	31.875,00	31.875,00	39.843,75	27.500,00	57.031,25
2583	PID2022-141850OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	54.150,00	166.650,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2584	PID2022-141851OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
2585	PID2022-141864OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
2586	PID2022-141868NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	189.525,00	189.525,00	45.150,00	27.825,00	0,00
2587	PID2022-141869NB-I00	113.750,00	91.000,00	22.750,00	96.687,50	17.062,50	96.687,50	12.319,13	109.006,63	2.934,75	1.808,62	0,00
2588	PID2022-141874NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
2589	PID2022-141875OA-I00	77.875,00	62.300,00	15.575,00	0,00	77.875,00	0,00	56.225,75	56.225,75	13.394,50	8.254,75	0,00
2590	PID2022-141876OA-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	77.163,75	77.163,75	18.382,50	11.328,75	0,00
2591	PID2022-141877NB-I00	84.000,00	67.200,00	16.800,00	0,00	84.000,00	0,00	17.136,00	17.136,00	21.420,00	14.784,00	30.660,00
2592	PID2022-141878OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

144 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2593	PID2022-141881OB-I00	143.375,00	114.700,00	28.675,00	86.025,00	57.350,00	86.025,00	41.406,70	127.431,70	9.864,20	6.079,10	0,00
2594	PID2022-141885NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
2595	PID2022-141894OB-C21	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
2596	PID2022-141894OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2597	PID2022-141895OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2598	PID2022-141898OA-I00	26.500,00	21.200,00	5.300,00	0,00	26.500,00	0,00	19.133,00	19.133,00	4.558,00	2.809,00	0,00
2599	PID2022-141900OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2600	PID2022-141906OB-C21	228.750,00	183.000,00	45.750,00	194.437,50	34.312,50	194.437,50	6.999,75	201.437,25	8.749,69	6.039,00	12.524,06
2601	PID2022-141906OB-C22	186.250,00	149.000,00	37.250,00	111.750,00	74.500,00	111.750,00	15.198,00	126.948,00	18.997,50	13.112,00	27.192,50
2602	PID2022-141910NB-I00	103.500,00	82.800,00	20.700,00	0,00	103.500,00	0,00	74.727,00	74.727,00	17.802,00	10.971,00	0,00
2603	PID2022-141911NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2604	PID2022-141915NB-C21	253.750,00	203.000,00	50.750,00	215.687,50	38.062,50	215.687,50	27.481,13	243.168,63	6.546,75	4.034,62	0,00
2605	PID2022-141915NB-C22	253.750,00	203.000,00	50.750,00	0,00	253.750,00	0,00	183.207,50	183.207,50	43.645,00	26.897,50	0,00
2606	PID2022-141917OB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	86.640,00	86.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00
2607	PID2022-141920NB-I00	171.875,00	137.500,00	34.375,00	0,00	171.875,00	0,00	124.093,75	124.093,75	29.562,50	18.218,75	0,00
2608	PID2022-141923OB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	77.615,00	77.615,00	18.490,00	11.395,00	0,00
2609	PID2022-141924OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	92.055,00	177.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00
2610	PID2022-141925NB-I00	196.250,00	157.000,00	39.250,00	166.812,50	29.437,50	166.812,50	21.253,88	188.066,38	5.063,25	3.120,37	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

145 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2611	PID2022-141926OA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2612	PID2022-141928NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2613	PID2022-141934NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
2614	PID2022-141935OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2615	PID2022-141938OA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2616	PID2022-141945NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
2617	PID2022-141946OB-C21	145.500,00	116.400,00	29.100,00	0,00	145.500,00	0,00	105.051,00	105.051,00	25.026,00	15.423,00	0,00
2618	PID2022-141949NB-I00	50.625,00	40.500,00	10.125,00	20.250,00	30.375,00	20.250,00	21.930,75	42.180,75	5.224,50	3.219,75	0,00
2619	PID2022-141950OB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	68.590,00	68.590,00	16.340,00	10.070,00	0,00
2620	PID2022-141952NB-I00	66.500,00	53.200,00	13.300,00	0,00	66.500,00	0,00	13.566,00	13.566,00	16.957,50	11.704,00	24.272,50
2621	PID2022-141953NB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	26.000,00	39.000,00	26.000,00	28.158,00	54.158,00	6.708,00	4.134,00	0,00
2622	PID2022-141955OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	146.205,00	281.205,00	34.830,00	21.465,00	0,00
2623	PID2022-141956NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2624	PID2022-141957OA-C22	147.750,00	118.200,00	29.550,00	88.650,00	59.100,00	88.650,00	42.670,20	131.320,20	10.165,20	6.264,60	0,00
2625	PID2022-141957OB-C21	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	113.715,00	113.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2626	PID2022-141960NA-I00	108.625,00	86.900,00	21.725,00	0,00	108.625,00	0,00	52.140,00	52.140,00	56.485,00	0,00	0,00
2627	PID2022-141962NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2628	PID2022-141964OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	31.136,25	275.511,25	7.417,50	4.571,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

146 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2629	PID2022-141965OB-C21	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	127.252,50	127.252,50	30.315,00	18.682,50	0,00
2630	PID2022-141965OB-C22	165.625,00	132.500,00	33.125,00	0,00	165.625,00	0,00	119.581,25	119.581,25	28.487,50	17.556,25	0,00
2631	PID2022-141966OB-I00	109.375,00	87.500,00	21.875,00	0,00	109.375,00	0,00	78.968,75	78.968,75	18.812,50	11.593,75	0,00
2632	PID2022-141969NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2633	PID2022-141970OA-I00	134.000,00	107.200,00	26.800,00	0,00	134.000,00	0,00	96.748,00	96.748,00	23.048,00	14.204,00	0,00
2634	PID2022-141972NA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2635	PID2022-141973OR-C31	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	23.715,00	23.715,00	29.643,75	20.460,00	42.431,25
2636	PID2022-141973OR-C32	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
2637	PID2022-141973OR-C33	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	2.868,75	82.556,25	3.585,94	2.475,00	5.132,81
2638	PID2022-141978NB-I00	101.375,00	81.100,00	20.275,00	0,00	101.375,00	0,00	73.192,75	73.192,75	17.436,50	10.745,75	0,00
2639	PID2022-141981OB-I00	247.500,00	198.000,00	49.500,00	148.500,00	99.000,00	148.500,00	20.196,00	168.696,00	25.245,00	17.424,00	36.135,00
2640	PID2022-141982NB-I00	28.750,00	23.000,00	5.750,00	11.500,00	17.250,00	11.500,00	12.454,50	23.954,50	2.967,00	1.828,50	0,00
2641	PID2022-141984OB-I00	221.250,00	177.000,00	44.250,00	132.750,00	88.500,00	132.750,00	63.897,00	196.647,00	15.222,00	9.381,00	0,00
2642	PID2022-141987OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	64.980,00	199.980,00	15.480,00	9.540,00	0,00
2643	PID2022-141993NA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	12.860,63	113.798,13	3.063,75	1.888,12	0,00
2644	PID2022-141997NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62
2645	PID2022-142003OB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	129.960,00	249.960,00	30.960,00	19.080,00	0,00
2646	PID2022-142003OB-C22	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

147 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2647	PID2022-142004OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	19.629,38	173.691,88	4.676,25	2.881,87	0,00
2648	PID2022-142008NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2649	PID2022-142009OB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
2650	PID2022-142011OA-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	175.987,50	175.987,50	41.925,00	25.837,50	0,00
2651	PID2022-142015OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
2652	PID2022-142018OA-I00	123.375,00	98.700,00	24.675,00	0,00	123.375,00	0,00	89.076,75	89.076,75	21.220,50	13.077,75	0,00
2653	PID2022-142019OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
2654	PID2022-142020OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	195.000,00	130.000,00	195.000,00	26.520,00	221.520,00	33.150,00	22.880,00	47.450,00
2655	PID2022-142023OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2656	PID2022-142024NB-I00	228.750,00	183.000,00	45.750,00	0,00	228.750,00	0,00	46.665,00	46.665,00	58.331,25	40.260,00	83.493,75
2657	PID2022-142026NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	40.000,00	60.000,00	40.000,00	43.320,00	83.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2658	PID2022-142037OB-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	96.750,00	64.500,00	96.750,00	46.569,00	143.319,00	11.094,00	6.837,00	0,00
2659	PID2022-142039NA-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	73.102,50	73.102,50	17.415,00	10.732,50	0,00
2660	PID2022-142043NB-I00	67.250,00	53.800,00	13.450,00	0,00	67.250,00	0,00	48.554,50	48.554,50	11.567,00	7.128,50	0,00
2661	PID2022-142048NB-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	0,00	58.750,00	0,00	11.985,00	11.985,00	14.981,25	10.340,00	21.443,75
2662	PID2022-142050NB-C21	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	37.002,50	37.002,50	8.815,00	5.432,50	0,00
2663	PID2022-142050NB-C22	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	35.197,50	35.197,50	8.385,00	5.167,50	0,00
2664	PID2022-142057OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	52.345,00	161.095,00	12.470,00	7.685,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

148 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2665	PID2022-142059OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
2666	PID2022-142062OB-I00	45.625,00	36.500,00	9.125,00	38.781,25	6.843,75	38.781,25	4.941,19	43.722,44	1.177,13	725,43	0,00
2667	PID2022-142067NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
2668	PID2022-142069OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2669	PID2022-142071OB-I00	231.875,00	185.500,00	46.375,00	92.750,00	139.125,00	92.750,00	28.381,50	121.131,50	35.476,88	24.486,00	50.780,62
2670	PID2022-142074OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	127.500,00	191.250,00	127.500,00	138.082,50	265.582,50	32.895,00	20.272,50	0,00
2671	PID2022-142075NB-I00	175.875,00	140.700,00	35.175,00	0,00	175.875,00	0,00	35.878,50	35.878,50	44.848,13	30.954,00	64.194,37
2672	PID2022-142080OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.476,25	83.851,25	2.257,50	1.391,25	0,00
2673	PID2022-142083NB-C21	295.000,00	236.000,00	59.000,00	0,00	295.000,00	0,00	60.180,00	60.180,00	75.225,00	51.920,00	107.675,00
2674	PID2022-142084OA-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	55.955,00	172.205,00	13.330,00	8.215,00	0,00
2675	PID2022-142086OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2676	PID2022-142088NB-I00	25.625,00	20.500,00	5.125,00	0,00	25.625,00	0,00	5.227,50	5.227,50	6.534,38	4.510,00	9.353,12
2677	PID2022-142096OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	29.070,00	124.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
2678	PID2022-142097OA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2679	PID2022-142100NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
2680	PID2022-142104OB-I00	140.875,00	112.700,00	28.175,00	84.525,00	56.350,00	84.525,00	40.684,70	125.209,70	9.692,20	5.973,10	0,00
2681	PID2022-142105OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2682	PID2022-142106OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	14.280,00	119.280,00	17.850,00	12.320,00	25.550,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

149 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2683	PID2022-142108OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2684	PID2022-142116OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2685	PID2022-142118OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	24.367,50	215.617,50	5.805,00	3.577,50	0,00
2686	PID2022-142120NB-I00	44.125,00	35.300,00	8.825,00	37.506,25	6.618,75	37.506,25	1.350,23	38.856,48	1.687,78	1.164,90	2.415,84
2687	PID2022-142128NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2688	PID2022-142129OB-I00	166.500,00	133.200,00	33.300,00	0,00	166.500,00	0,00	120.213,00	120.213,00	28.638,00	17.649,00	0,00
2689	PID2022-142130NB-I00	44.750,00	35.800,00	8.950,00	0,00	44.750,00	0,00	32.309,50	32.309,50	7.697,00	4.743,50	0,00
2690	PID2022-142135NA-I00	119.000,00	95.200,00	23.800,00	0,00	119.000,00	0,00	85.918,00	85.918,00	20.468,00	12.614,00	0,00
2691	PID2022-142137OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
2692	PID2022-142139OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00
2693	PID2022-142141OB-I00	45.875,00	36.700,00	9.175,00	38.993,75	6.881,25	38.993,75	4.968,26	43.962,01	1.183,58	729,41	0,00
2694	PID2022-142142NB-I00	88.625,00	70.900,00	17.725,00	75.331,25	13.293,75	75.331,25	9.598,09	84.929,34	2.286,53	1.409,13	0,00
2695	PID2022-142143NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	43.320,00	43.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
2696	PID2022-142147NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	61.625,00	10.875,00	61.625,00	7.851,75	69.476,75	1.870,50	1.152,75	0,00
2697	PID2022-142148OA-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	103.062,50	18.187,50	103.062,50	13.131,38	116.193,88	3.128,25	1.927,87	0,00
2698	PID2022-142151OB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	102.000,00	18.000,00	102.000,00	12.996,00	114.996,00	3.096,00	1.908,00	0,00
2699	PID2022-142153NB-I00	24.375,00	19.500,00	4.875,00	0,00	24.375,00	0,00	4.972,50	4.972,50	6.215,63	4.290,00	8.896,87
2700	PID2022-142155OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	79.420,00	244.420,00	18.920,00	11.660,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

150 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2701	PID2022-142156OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2702	PID2022-142159OB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	55.955,00	55.955,00	13.330,00	8.215,00	0,00
2703	PID2022-142160OB-I00	460.000,00	368.000,00	92.000,00	184.000,00	276.000,00	184.000,00	199.272,00	383.272,00	47.472,00	29.256,00	0,00
2704	PID2022-142162NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2705	PID2022-142166NA-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	0,00	103.125,00	0,00	74.456,25	74.456,25	17.737,50	10.931,25	0,00
2706	PID2022-142167NB-I00	40.125,00	32.100,00	8.025,00	0,00	40.125,00	0,00	28.970,25	28.970,25	6.901,50	4.253,25	0,00
2707	PID2022-142168NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2708	PID2022-142169OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	22.336,88	197.649,38	5.321,25	3.279,37	0,00
2709	PID2022-142172NB-I00	69.875,00	55.900,00	13.975,00	27.950,00	41.925,00	27.950,00	30.269,85	58.219,85	7.211,10	4.444,05	0,00
2710	PID2022-142174OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2711	PID2022-142177NB-I00	31.125,00	24.900,00	6.225,00	26.456,25	4.668,75	26.456,25	3.370,84	29.827,09	803,03	494,88	0,00
2712	PID2022-142178NB-I00	229.375,00	183.500,00	45.875,00	0,00	229.375,00	0,00	165.608,75	165.608,75	39.452,50	24.313,75	0,00
2713	PID2022-142179OB-I00	94.250,00	75.400,00	18.850,00	0,00	94.250,00	0,00	68.048,50	68.048,50	16.211,00	9.990,50	0,00
2714	PID2022-142181OB-I00	94.625,00	75.700,00	18.925,00	80.431,25	14.193,75	80.431,25	10.247,89	90.679,14	2.441,33	1.504,53	0,00
2715	PID2022-142182OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	48.000,00	48.000,00	52.000,00	0,00	0,00
2716	PID2022-142185NB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2717	PID2022-142185NB-C22	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2718	PID2022-142187OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

151 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2719	PID2022-142188OB-I00	266.250,00	213.000,00	53.250,00	159.750,00	106.500,00	159.750,00	21.726,00	181.476,00	27.157,50	18.744,00	38.872,50
2720	PID2022-142190NB-I00	32.625,00	26.100,00	6.525,00	27.731,25	4.893,75	27.731,25	3.533,29	31.264,54	841,73	518,73	0,00
2721	PID2022-142198OB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	157.250,00	27.750,00	157.250,00	20.035,50	177.285,50	4.773,00	2.941,50	0,00
2722	PID2022-142202NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	35.700,00	35.700,00	44.625,00	30.800,00	63.875,00
2723	PID2022-142204NB-I00	49.612,50	39.690,00	9.922,50	0,00	49.612,50	0,00	35.820,23	35.820,23	8.533,35	5.258,92	0,00
2724	PID2022-142205OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	26.010,00	111.010,00	32.512,50	22.440,00	46.537,50
2725	PID2022-142210NA-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	32.490,00	32.490,00	7.740,00	4.770,00	0,00
2726	PID2022-142211NB-C21	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	10.200,00	10.200,00	12.750,00	8.800,00	18.250,00
2727	PID2022-142211NB-C22	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	8.670,00	8.670,00	10.837,50	7.480,00	15.512,50
2728	PID2022-142212OB-I00	102.750,00	82.200,00	20.550,00	61.650,00	41.100,00	61.650,00	29.674,20	91.324,20	7.069,20	4.356,60	0,00
2729	PID2022-142218OB-I00	95.625,00	76.500,00	19.125,00	81.281,25	14.343,75	81.281,25	10.356,19	91.637,44	2.467,13	1.520,43	0,00
2730	PID2022-142219OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	146.205,00	281.205,00	34.830,00	21.465,00	0,00
2731	PID2022-142221OB-I00	119.500,00	95.600,00	23.900,00	0,00	119.500,00	0,00	86.279,00	86.279,00	20.554,00	12.667,00	0,00
2732	PID2022-142226NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
2733	PID2022-142227NB-C21	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	87.542,50	87.542,50	20.855,00	12.852,50	0,00
2734	PID2022-142227NB-C22	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	79.420,00	79.420,00	18.920,00	11.660,00	0,00
2735	PID2022-142229OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	102.343,50	196.843,50	24.381,00	15.025,50	0,00
2736	PID2022-142230NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	25.721,25	227.596,25	6.127,50	3.776,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

152 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2737	PID2022-142233OB-I00	135.000,00	108.000,00	27.000,00	0,00	135.000,00	0,00	97.470,00	97.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
2738	PID2022-142252NA-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	125.447,50	125.447,50	29.885,00	18.417,50	0,00
2739	PID2022-142261NA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	49.637,50	49.637,50	11.825,00	7.287,50	0,00
2740	PID2022-142262OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2741	PID2022-142267NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2742	PID2022-142270OB-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	137.062,50	24.187,50	137.062,50	17.463,38	154.525,88	4.160,25	2.563,87	0,00
2743	PID2022-142272OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
2744	PID2022-142273OB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	91.152,50	91.152,50	21.715,00	13.382,50	0,00
2745	PID2022-142275OB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	189.125,00	33.375,00	189.125,00	6.808,50	195.933,50	8.510,63	5.874,00	12.181,87
2746	PID2022-142281OA-I00	47.250,00	37.800,00	9.450,00	40.162,50	7.087,50	40.162,50	5.117,18	45.279,68	1.219,05	751,27	0,00
2747	PID2022-142287OA-I00	118.500,00	94.800,00	23.700,00	0,00	118.500,00	0,00	85.557,00	85.557,00	20.382,00	12.561,00	0,00
2748	PID2022-142290OB-I00	335.000,00	268.000,00	67.000,00	134.000,00	201.000,00	134.000,00	41.004,00	175.004,00	51.255,00	35.376,00	73.365,00
2749	PID2022-142291NB-I00	63.125,00	50.500,00	12.625,00	0,00	63.125,00	0,00	45.576,25	45.576,25	10.857,50	6.691,25	0,00
2750	PID2022-142292NB-I00	250.125,00	200.100,00	50.025,00	0,00	250.125,00	0,00	180.590,25	180.590,25	43.021,50	26.513,25	0,00
2751	PID2022-142297NB-I00	173.375,00	138.700,00	34.675,00	0,00	173.375,00	0,00	125.176,75	125.176,75	29.820,50	18.377,75	0,00
2752	PID2022-142298OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2753	PID2022-142299OB-I00	93.250,00	74.600,00	18.650,00	0,00	93.250,00	0,00	67.326,50	67.326,50	16.039,00	9.884,50	0,00
2754	PID2022-142302NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	252.700,00	252.700,00	60.200,00	37.100,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

153 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2755	PID2022-142308NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	27.075,00	27.075,00	6.450,00	3.975,00	0,00
2756	PID2022-142309OB-I00	47.875,00	38.300,00	9.575,00	0,00	47.875,00	0,00	34.565,75	34.565,75	8.234,50	5.074,75	0,00
2757	PID2022-142312NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
2758	PID2022-142315NA-I00	133.250,00	106.600,00	26.650,00	0,00	133.250,00	0,00	96.206,50	96.206,50	22.919,00	14.124,50	0,00
2759	PID2022-142316OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	5.163,75	148.601,25	6.454,69	4.455,00	9.239,06
2760	PID2022-142318NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
2761	PID2022-142322NB-I00	41.875,00	33.500,00	8.375,00	0,00	41.875,00	0,00	30.233,75	30.233,75	7.202,50	4.438,75	0,00
2762	PID2022-142323NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
2763	PID2022-142328OB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	92.000,00	138.000,00	92.000,00	99.636,00	191.636,00	23.736,00	14.628,00	0,00
2764	PID2022-142329OB-C31	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
2765	PID2022-142329OB-C32	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2766	PID2022-142329OB-C33	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2767	PID2022-142331NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2768	PID2022-142332OA-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	123.250,00	21.750,00	123.250,00	15.703,50	138.953,50	3.741,00	2.305,50	0,00
2769	PID2022-142334OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	75.810,00	233.310,00	18.060,00	11.130,00	0,00
2770	PID2022-142337NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2771	PID2022-142338OB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	111.000,00	74.000,00	111.000,00	53.428,00	164.428,00	12.728,00	7.844,00	0,00
2772	PID2022-142340NB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	92.055,00	92.055,00	21.930,00	13.515,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

154 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2773	PID2022-142341OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	26.398,13	233.585,63	6.288,75	3.875,62	0,00
2774	PID2022-142343OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	29.070,00	124.070,00	36.337,50	25.080,00	52.012,50
2775	PID2022-142345NB-I00	94.375,00	75.500,00	18.875,00	80.218,75	14.156,25	80.218,75	10.220,81	90.439,56	2.434,88	1.500,56	0,00
2776	PID2022-142346NB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	0,00	175.625,00	0,00	35.827,50	35.827,50	44.784,38	30.910,00	64.103,12
2777	PID2022-142350OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	20.400,00	170.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2778	PID2022-142350OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	14.280,00	119.280,00	17.850,00	12.320,00	25.550,00
2779	PID2022-142352OB-I00	80.875,00	64.700,00	16.175,00	0,00	80.875,00	0,00	58.391,75	58.391,75	13.910,50	8.572,75	0,00
2780	PID2022-142353OB-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	59.250,00	39.500,00	59.250,00	28.519,00	87.769,00	6.794,00	4.187,00	0,00
2781	PID2022-142356NB-I00	342.250,00	273.800,00	68.450,00	0,00	342.250,00	0,00	69.819,00	69.819,00	87.273,75	60.236,00	124.921,25
2782	PID2022-142361OB-I00	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	33.405,00	33.405,00	41.756,25	28.820,00	59.768,75
2783	PID2022-142363NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	112.812,50	112.812,50	26.875,00	16.562,50	0,00
2784	PID2022-142366OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	101.250,00	67.500,00	101.250,00	48.735,00	149.985,00	11.610,00	7.155,00	0,00
2785	PID2022-142372OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
2786	PID2022-142372OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
2787	PID2022-142373OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	61.370,00	188.870,00	14.620,00	9.010,00	0,00
2788	PID2022-142374NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	43.350,00	43.350,00	54.187,50	37.400,00	77.562,50
2789	PID2022-142375OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	20.983,13	185.670,63	4.998,75	3.080,62	0,00
2790	PID2022-142378NB-I00	68.625,00	54.900,00	13.725,00	58.331,25	10.293,75	58.331,25	7.432,09	65.763,34	1.770,53	1.091,13	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

155 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2791	PID2022-142382OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	157.937,50	157.937,50	37.625,00	23.187,50	0,00
2792	PID2022-142386OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2793	PID2022-142388OA-I00	115.875,00	92.700,00	23.175,00	98.493,75	17.381,25	98.493,75	12.549,26	111.043,01	2.989,58	1.842,41	0,00
2794	PID2022-142391OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	10.350,00	132.537,50	11.212,50	0,00	0,00
2795	PID2022-142392NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	35.062,50	6.187,50	35.062,50	4.467,38	39.529,88	1.064,25	655,87	0,00
2796	PID2022-142394NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	28.880,00	28.880,00	6.880,00	4.240,00	0,00
2797	PID2022-142395OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2798	PID2022-142400OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	18.870,00	157.620,00	23.587,50	16.280,00	33.762,50
2799	PID2022-142403OA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	45.125,00	138.875,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2800	PID2022-142405OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	72.200,00	72.200,00	17.200,00	10.600,00	0,00
2801	PID2022-142406OR-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	110.105,00	110.105,00	26.230,00	16.165,00	0,00
2802	PID2022-142407NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2803	PID2022-142410NA-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
2804	PID2022-142412NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2805	PID2022-142416OB-I00	113.750,00	91.000,00	22.750,00	0,00	113.750,00	0,00	82.127,50	82.127,50	19.565,00	12.057,50	0,00
2806	PID2022-142417OB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	0,00	230.000,00	0,00	166.060,00	166.060,00	39.560,00	24.380,00	0,00
2807	PID2022-142418OB-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	17.598,75	155.723,75	4.192,50	2.583,75	0,00
2808	PID2022-142418OB-C22	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	10.830,00	95.830,00	2.580,00	1.590,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

156 de 173

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2809	PID2022-142419OB-I00	61.000,00	48.800,00	12.200,00	51.850,00	9.150,00	51.850,00	6.606,30	58.456,30	1.573,80	969,90	0,00
2810	PID2022-142421NB-I00	138.750,00	111.000,00	27.750,00	117.937,50	20.812,50	117.937,50	15.026,63	132.964,13	3.579,75	2.206,12	0,00
2811	PID2022-142424OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2812	PID2022-142425OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2813	PID2022-142431NB-I00	116.625,00	93.300,00	23.325,00	99.131,25	17.493,75	99.131,25	12.630,49	111.761,74	3.008,93	1.854,33	0,00
2814	PID2022-142435OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	69.000,00	46.000,00	69.000,00	9.384,00	78.384,00	11.730,00	8.096,00	16.790,00
2815	PID2022-142438NA-I00	40.500,00	32.400,00	8.100,00	0,00	40.500,00	0,00	29.241,00	29.241,00	6.966,00	4.293,00	0,00
2816	PID2022-142440NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	198.550,00	198.550,00	47.300,00	29.150,00	0,00
2817	PID2022-142442OB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	10.710,00	10.710,00	13.387,50	9.240,00	19.162,50
2818	PID2022-142451OB-C21	199.750,00	159.800,00	39.950,00	0,00	199.750,00	0,00	40.749,00	40.749,00	50.936,25	35.156,00	72.908,75
2819	PID2022-142451OB-C22	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	37.230,00	37.230,00	46.537,50	32.120,00	66.612,50
2820	PID2022-142452NA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	24.000,00	36.000,00	24.000,00	25.992,00	49.992,00	6.192,00	3.816,00	0,00
2821	PID2022-142455OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
2822	PID2022-142457OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2823	PID2022-142465OB-I00	54.750,00	43.800,00	10.950,00	46.537,50	8.212,50	46.537,50	5.929,43	52.466,93	1.412,55	870,52	0,00
2824	PID2022-142468NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	9.435,00	9.435,00	11.793,75	8.140,00	16.881,25
2825	PID2022-142469OA-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	0,00	103.125,00	0,00	21.037,50	21.037,50	26.296,88	18.150,00	37.640,62
2826	PID2022-142470OB-I00	342.500,00	274.000,00	68.500,00	205.500,00	137.000,00	205.500,00	98.914,00	304.414,00	23.564,00	14.522,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

157 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2827	PID2022-142480NB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	120.935,00	120.935,00	28.810,00	17.755,00	0,00
2828	PID2022-142484NB-C21	62.125,00	49.700,00	12.425,00	0,00	62.125,00	0,00	12.673,50	12.673,50	15.841,88	10.934,00	22.675,62
2829	PID2022-142484NB-C22	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	9.690,00	9.690,00	12.112,50	8.360,00	17.337,50
2830	PID2022-142490OB-C31	690.000,00	552.000,00	138.000,00	276.000,00	414.000,00	276.000,00	298.908,00	574.908,00	71.208,00	43.884,00	0,00
2831	PID2022-142490OB-C32	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	83.030,00	255.530,00	19.780,00	12.190,00	0,00
2832	PID2022-142490OB-C33	258.750,00	207.000,00	51.750,00	103.500,00	155.250,00	103.500,00	112.090,50	215.590,50	26.703,00	16.456,50	0,00
2833	PID2022-142492OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	37.187,50	6.562,50	37.187,50	4.738,13	41.925,63	1.128,75	695,62	0,00
2834	PID2022-142495NB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	74.005,00	74.005,00	17.630,00	10.865,00	0,00
2835	PID2022-142496OB-I00	24.500,00	19.600,00	4.900,00	0,00	24.500,00	0,00	17.689,00	17.689,00	4.214,00	2.597,00	0,00
2836	PID2022-142501NB-I00	42.625,00	34.100,00	8.525,00	0,00	42.625,00	0,00	8.695,50	8.695,50	10.869,38	7.502,00	15.558,12
2837	PID2022-142502OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	29.782,50	263.532,50	7.095,00	4.372,50	0,00
2838	PID2022-142506NA-I00	71.000,00	56.800,00	14.200,00	0,00	71.000,00	0,00	51.262,00	51.262,00	12.212,00	7.526,00	0,00
2839	PID2022-142508NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	121.837,50	121.837,50	29.025,00	17.887,50	0,00
2840	PID2022-142514OB-I00	137.250,00	109.800,00	27.450,00	0,00	137.250,00	0,00	99.094,50	99.094,50	23.607,00	14.548,50	0,00
2841	PID2022-142516OB-I00	51.750,00	41.400,00	10.350,00	0,00	51.750,00	0,00	10.557,00	10.557,00	13.196,25	9.108,00	18.888,75
2842	PID2022-142523OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	40.800,00	40.800,00	51.000,00	35.200,00	73.000,00
2843	PID2022-142525OA-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	107.312,50	18.937,50	107.312,50	13.672,88	120.985,38	3.257,25	2.007,37	0,00
2844	PID2022-142536NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	5.737,50	165.112,50	7.171,88	4.950,00	10.265,62

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

158 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2845	PID2022-142540OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	157.035,00	302.035,00	37.410,00	23.055,00	0,00
2846	PID2022-142544OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2847	PID2022-142545NB-C21	143.000,00	114.400,00	28.600,00	0,00	143.000,00	0,00	103.246,00	103.246,00	24.596,00	15.158,00	0,00
2848	PID2022-142545NB-C22	161.125,00	128.900,00	32.225,00	0,00	161.125,00	0,00	116.332,25	116.332,25	27.713,50	17.079,25	0,00
2849	PID2022-142547OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	217.812,50	38.437,50	217.812,50	27.751,88	245.564,38	6.611,25	4.074,37	0,00
2850	PID2022-142554NA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	6.768,75	59.893,75	1.612,50	993,75	0,00
2851	PID2022-142557NA-I00	51.875,00	41.500,00	10.375,00	0,00	51.875,00	0,00	10.582,50	10.582,50	13.228,13	9.130,00	18.934,37
2852	PID2022-142559NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	34.000,00	6.000,00	34.000,00	4.332,00	38.332,00	1.032,00	636,00	0,00
2853	PID2022-142562OB-I00	223.125,00	178.500,00	44.625,00	0,00	223.125,00	0,00	161.096,25	161.096,25	38.377,50	23.651,25	0,00
2854	PID2022-142565OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
2855	PID2022-142569NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2856	PID2022-142574OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2857	PID2022-142578OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	59.565,00	183.315,00	14.190,00	8.745,00	0,00
2858	PID2022-142583NB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	85.531,25	15.093,75	85.531,25	10.897,69	96.428,94	2.596,13	1.599,93	0,00
2859	PID2022-142589OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2860	PID2022-142594NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	198.550,00	198.550,00	47.300,00	29.150,00	0,00
2861	PID2022-142598OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	102.343,50	196.843,50	24.381,00	15.025,50	0,00
2862	PID2022-142599NB-I00	38.125,00	30.500,00	7.625,00	0,00	38.125,00	0,00	7.777,50	7.777,50	9.721,88	6.710,00	13.915,62

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

159 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2863	PID2022-142600NB-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	102.885,00	102.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2864	PID2022-142601OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
2865	PID2022-142604OB-C21	634.250,00	507.400,00	126.850,00	253.700,00	380.550,00	253.700,00	274.757,10	528.457,10	65.454,60	40.338,30	0,00
2866	PID2022-142604OB-C22	504.500,00	403.600,00	100.900,00	201.800,00	302.700,00	201.800,00	218.549,40	420.349,40	52.064,40	32.086,20	0,00
2867	PID2022-142607NA-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	0,00	231.250,00	0,00	166.962,50	166.962,50	39.775,00	24.512,50	0,00
2868	PID2022-142608NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	30.600,00	30.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
2869	PID2022-142609OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2870	PID2022-142611NA-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
2871	PID2022-142613NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2872	PID2022-142616OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2873	PID2022-142617NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	76.500,00	76.500,00	95.625,00	66.000,00	136.875,00
2874	PID2022-142620OB-I00	45.762,50	36.610,00	9.152,50	0,00	45.762,50	0,00	33.040,53	33.040,53	7.871,15	4.850,82	0,00
2875	PID2022-142623OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
2876	PID2022-142624OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2877	PID2022-142625OA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	45.125,00	45.125,00	10.750,00	6.625,00	0,00
2878	PID2022-142632OB-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	0,00	58.750,00	0,00	42.417,50	42.417,50	10.105,00	6.227,50	0,00
2879	PID2022-142633OA-I00	49.000,00	39.200,00	9.800,00	0,00	49.000,00	0,00	35.378,00	35.378,00	8.428,00	5.194,00	0,00
2880	PID2022-142634NB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	0,00	191.250,00	0,00	138.082,50	138.082,50	32.895,00	20.272,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

160 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2881	PID2022-142637NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	67.687,50	67.687,50	16.125,00	9.937,50	0,00
2882	PID2022-142638OA-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	71.187,50	12.562,50	71.187,50	9.070,13	80.257,63	2.160,75	1.331,62	0,00
2883	PID2022-142639OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	85.737,50	85.737,50	20.425,00	12.587,50	0,00
2884	PID2022-142642OB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	48.735,00	48.735,00	11.610,00	7.155,00	0,00
2885	PID2022-142648NB-I00	73.125,00	58.500,00	14.625,00	62.156,25	10.968,75	62.156,25	7.919,44	70.075,69	1.886,63	1.162,68	0,00
2886	PID2022-142651OA-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	120.750,00	80.500,00	120.750,00	16.422,00	137.172,00	20.527,50	14.168,00	29.382,50
2887	PID2022-142657OB-I00	220.000,00	176.000,00	44.000,00	187.000,00	33.000,00	187.000,00	23.826,00	210.826,00	5.676,00	3.498,00	0,00
2888	PID2022-142661OB-I00	220.000,00	176.000,00	44.000,00	187.000,00	33.000,00	187.000,00	23.826,00	210.826,00	5.676,00	3.498,00	0,00
2889	PID2022-142663OB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	93.500,00	16.500,00	93.500,00	11.913,00	105.413,00	2.838,00	1.749,00	0,00
2890	PID2022-142665NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	24.000,00	36.000,00	24.000,00	25.992,00	49.992,00	6.192,00	3.816,00	0,00
2891	PID2022-142672NB-I00	496.875,00	397.500,00	99.375,00	0,00	496.875,00	0,00	358.743,75	358.743,75	85.462,50	52.668,75	0,00
2892	PID2022-142679NB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	0,00	462.500,00	0,00	333.925,00	333.925,00	79.550,00	49.025,00	0,00
2893	PID2022-142682OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	202.500,00	135.000,00	202.500,00	27.540,00	230.040,00	34.425,00	23.760,00	49.275,00
2894	PID2022-142689OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	157.500,00	105.000,00	157.500,00	75.810,00	233.310,00	18.060,00	11.130,00	0,00
2895	PID2022-142693OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	21.675,00	21.675,00	27.093,75	18.700,00	38.781,25
2896	PID2022-142698OB-I00	562.500,00	450.000,00	112.500,00	225.000,00	337.500,00	225.000,00	243.675,00	468.675,00	58.050,00	35.775,00	0,00
2897	PID2022-142704OB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	36.000,00	24.000,00	36.000,00	4.896,00	40.896,00	6.120,00	4.224,00	8.760,00
2898	PID2022-142707NA-I00	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	32.038,75	32.038,75	7.632,50	4.703,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

161 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2899	PID2022-142708NA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	18.275,63	161.713,13	4.353,75	2.683,12	0,00
2900	PID2022-142709OA-C22	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	16.320,00	136.320,00	20.400,00	14.080,00	29.200,00
2901	PID2022-142709OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	20.400,00	170.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2902	PID2022-142710OB-I00	145.750,00	116.600,00	29.150,00	0,00	145.750,00	0,00	29.733,00	29.733,00	37.166,25	25.652,00	53.198,75
2903	PID2022-142712NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	12.750,00	12.750,00	15.937,50	11.000,00	22.812,50
2904	PID2022-142719OB-C21	240.000,00	192.000,00	48.000,00	144.000,00	96.000,00	144.000,00	69.312,00	213.312,00	16.512,00	10.176,00	0,00
2905	PID2022-142719OB-C22	215.000,00	172.000,00	43.000,00	129.000,00	86.000,00	129.000,00	62.092,00	191.092,00	14.792,00	9.116,00	0,00
2906	PID2022-142730NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
2907	PID2022-142731OB-C21	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	20.847,75	184.472,75	4.966,50	3.060,75	0,00
2908	PID2022-142734OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	86.640,00	266.640,00	20.640,00	12.720,00	0,00
2909	PID2022-142737NA-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	64.281,25	11.343,75	64.281,25	8.190,19	72.471,44	1.951,13	1.202,43	0,00
2910	PID2022-142738OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	38.250,00	38.250,00	47.812,50	33.000,00	68.437,50
2911	PID2022-142739OB-I00	220.000,00	176.000,00	44.000,00	0,00	220.000,00	0,00	158.840,00	158.840,00	37.840,00	23.320,00	0,00
2912	PID2022-142741NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	171.475,00	171.475,00	40.850,00	25.175,00	0,00
2913	PID2022-142742NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
2914	PID2022-142746NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
2915	PID2022-142748OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
2916	PID2022-142750OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

162 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2917	PID2022-142753OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
2918	PID2022-142755OB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	18.360,00	18.360,00	22.950,00	15.840,00	32.850,00
2919	PID2022-142762OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
2920	PID2022-142770OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	15.300,00	127.800,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
2921	PID2022-142771NB-I00	412.500,00	330.000,00	82.500,00	0,00	412.500,00	0,00	297.825,00	297.825,00	70.950,00	43.725,00	0,00
2922	PID2022-142778NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	38.250,00	6.750,00	38.250,00	4.873,50	43.123,50	1.161,00	715,50	0,00
2923	PID2022-142779NB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	185.012,50	185.012,50	44.075,00	27.162,50	0,00
2924	PID2022-142781OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00
2925	PID2022-142782NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	15.300,00	15.300,00	19.125,00	13.200,00	27.375,00
2926	PID2022-142783NB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	161.500,00	28.500,00	161.500,00	20.577,00	182.077,00	4.902,00	3.021,00	0,00
2927	PID2022-142785OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	33.843,75	299.468,75	8.062,50	4.968,75	0,00
2928	PID2022-142786NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2929	PID2022-142790NB-I00	62.000,00	49.600,00	12.400,00	0,00	62.000,00	0,00	44.764,00	44.764,00	10.664,00	6.572,00	0,00
2930	PID2022-142791OB-I00	122.625,00	98.100,00	24.525,00	0,00	122.625,00	0,00	88.535,25	88.535,25	21.091,50	12.998,25	0,00
2931	PID2022-142795NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
2932	PID2022-142796OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	135.375,00	260.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
2933	PID2022-142800OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	43.350,00	43.350,00	54.187,50	37.400,00	77.562,50
2934	PID2022-142802NB-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	0,00	111.250,00	0,00	80.322,50	80.322,50	19.135,00	11.792,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

163 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2935	PID2022-142803OA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.415,00	47.915,00	1.290,00	795,00	0,00
2936	PID2022-142806NB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	89.250,00	15.750,00	89.250,00	3.213,00	92.463,00	4.016,25	2.772,00	5.748,75
2937	PID2022-142807OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2938	PID2022-142815NB-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	128.155,00	128.155,00	30.530,00	18.815,00	0,00
2939	PID2022-142829OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	119.130,00	229.130,00	28.380,00	17.490,00	0,00
2940	PID2022-142830NB-I00	64.375,00	51.500,00	12.875,00	0,00	64.375,00	0,00	13.132,50	13.132,50	16.415,63	11.330,00	23.496,87
2941	PID2022-142842OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
2942	PID2022-142843NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	54.150,00	54.150,00	12.900,00	7.950,00	0,00
2943	PID2022-142844OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
2944	PID2022-142850OR-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
2945	PID2022-142857NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2946	PID2022-142861NA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	130.862,50	130.862,50	31.175,00	19.212,50	0,00
2947	PID2022-142864NA-I00	99.000,00	79.200,00	19.800,00	0,00	99.000,00	0,00	71.478,00	71.478,00	17.028,00	10.494,00	0,00
2948	PID2022-142870NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	16.245,00	143.745,00	3.870,00	2.385,00	0,00
2949	PID2022-142876OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
2950	PID2022-142879NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	23.013,75	203.638,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2951	PID2022-142887OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2952	PID2022-142897OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

164 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2953	PID2022-142900NB-I00	35.125,00	28.100,00	7.025,00	29.856,25	5.268,75	29.856,25	3.804,04	33.660,29	906,23	558,48	0,00
2954	PID2022-142901NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	6.120,00	176.120,00	7.650,00	5.280,00	10.950,00
2955	PID2022-142907OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	161.250,00	107.500,00	161.250,00	21.930,00	183.180,00	27.412,50	18.920,00	39.237,50
2956	PID2022-142908OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	140.790,00	270.790,00	33.540,00	20.670,00	0,00
2957	PID2022-142911NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	15.000,00	15.000,00	16.250,00	0,00	0,00
2958	PID2022-142915OB-I00	163.125,00	130.500,00	32.625,00	138.656,25	24.468,75	138.656,25	17.666,44	156.322,69	4.208,63	2.593,68	0,00
2959	PID2022-142919OB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	172.125,00	30.375,00	172.125,00	21.930,75	194.055,75	5.224,50	3.219,75	0,00
2960	PID2022-142925NB-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	121.125,00	21.375,00	121.125,00	15.432,75	136.557,75	3.676,50	2.265,75	0,00
2961	PID2022-142927NB-I00	487.500,00	390.000,00	97.500,00	0,00	487.500,00	0,00	351.975,00	351.975,00	83.850,00	51.675,00	0,00
2962	PID2022-142928NA-I00	133.125,00	106.500,00	26.625,00	79.875,00	53.250,00	79.875,00	38.446,50	118.321,50	9.159,00	5.644,50	0,00
2963	PID2022-142929NB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	85.531,25	15.093,75	85.531,25	3.079,13	88.610,38	3.848,91	2.656,50	5.509,21
2964	PID2022-142935OB-I00	153.750,00	123.000,00	30.750,00	0,00	153.750,00	0,00	111.007,50	111.007,50	26.445,00	16.297,50	0,00
2965	PID2022-142937OB-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	0,00	171.250,00	0,00	123.642,50	123.642,50	29.455,00	18.152,50	0,00
2966	PID2022-142939OR-C21	208.750,00	167.000,00	41.750,00	0,00	208.750,00	0,00	150.717,50	150.717,50	35.905,00	22.127,50	0,00
2967	PID2022-142939OR-C22	133.750,00	107.000,00	26.750,00	0,00	133.750,00	0,00	96.567,50	96.567,50	23.005,00	14.177,50	0,00
2968	PID2022-142943NB-I00	110.375,00	88.300,00	22.075,00	93.818,75	16.556,25	93.818,75	11.953,61	105.772,36	2.847,68	1.754,96	0,00
2969	PID2022-142945OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	66.785,00	66.785,00	15.910,00	9.805,00	0,00
2970	PID2022-142946NA-I00	89.375,00	71.500,00	17.875,00	75.968,75	13.406,25	75.968,75	9.679,31	85.648,06	2.305,88	1.421,06	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

165 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2971	PID2022-142949NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	35.197,50	35.197,50	8.385,00	5.167,50	0,00
2972	PID2022-142951OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
2973	PID2022-142952OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	41.515,00	127.765,00	9.890,00	6.095,00	0,00
2974	PID2022-142956OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	189.525,00	364.525,00	45.150,00	27.825,00	0,00
2975	PID2022-142960OB-C21	282.500,00	226.000,00	56.500,00	169.500,00	113.000,00	169.500,00	23.052,00	192.552,00	28.815,00	19.888,00	41.245,00
2976	PID2022-142960OB-C22	157.500,00	126.000,00	31.500,00	133.875,00	23.625,00	133.875,00	4.819,50	138.694,50	6.024,38	4.158,00	8.623,12
2977	PID2022-142961OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	2.677,50	77.052,50	3.346,88	2.310,00	4.790,62
2978	PID2022-142964OA-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	109.437,50	19.312,50	109.437,50	13.943,63	123.381,13	3.321,75	2.047,12	0,00
2979	PID2022-142966OB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	185.000,00	277.500,00	185.000,00	200.355,00	385.355,00	47.730,00	29.415,00	0,00
2980	PID2022-142967OB-I00	65.250,00	52.200,00	13.050,00	0,00	65.250,00	0,00	47.110,50	47.110,50	11.223,00	6.916,50	0,00
2981	PID2022-142968NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	99.275,00	99.275,00	23.650,00	14.575,00	0,00
2982	PID2022-142971OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	23.690,63	209.628,13	5.643,75	3.478,12	0,00
2983	PID2022-142973NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	21.660,00	191.660,00	5.160,00	3.180,00	0,00
2984	PID2022-142974NA-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	47.812,50	8.437,50	47.812,50	6.091,88	53.904,38	1.451,25	894,37	0,00
2985	PID2022-142975OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
2986	PID2022-142976OB-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	128.562,50	22.687,50	128.562,50	4.628,25	133.190,75	5.785,31	3.993,00	8.280,94
2987	PID2022-142980NB-I00	61.750,00	49.400,00	12.350,00	0,00	61.750,00	0,00	44.583,50	44.583,50	10.621,00	6.545,50	0,00
2988	PID2022-142988NA-I00	81.875,00	65.500,00	16.375,00	69.593,75	12.281,25	69.593,75	8.867,06	78.460,81	2.112,38	1.301,81	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

166 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
2989	PID2022-142997NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	26.398,13	233.585,63	6.288,75	3.875,62	0,00
2990	PID2022-142998NB-I00	98.125,00	78.500,00	19.625,00	0,00	98.125,00	0,00	70.846,25	70.846,25	16.877,50	10.401,25	0,00
2991	PID2022-143001NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	31.136,25	275.511,25	7.417,50	4.571,25	0,00
2992	PID2022-143003OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
2993	PID2022-143010NB-I00	148.625,00	118.900,00	29.725,00	0,00	148.625,00	0,00	30.319,50	30.319,50	37.899,38	26.158,00	54.248,12
2994	PID2022-143012NA-I00	33.750,00	27.000,00	6.750,00	0,00	33.750,00	0,00	24.367,50	24.367,50	5.805,00	3.577,50	0,00
2995	PID2022-143013OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
2996	PID2022-143015OB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	91.375,00	16.125,00	91.375,00	11.642,25	103.017,25	2.773,50	1.709,25	0,00
2997	PID2022-143016NB-I00	53.125,00	42.500,00	10.625,00	21.250,00	31.875,00	21.250,00	23.013,75	44.263,75	5.482,50	3.378,75	0,00
2998	PID2022-143018NB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	0,00	191.250,00	0,00	138.082,50	138.082,50	32.895,00	20.272,50	0,00
2999	PID2022-143020OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	170.000,00	255.000,00	170.000,00	184.110,00	354.110,00	43.860,00	27.030,00	0,00
3000	PID2022-143030OB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	101.982,50	101.982,50	24.295,00	14.972,50	0,00
3001	PID2022-143034OB-I00	142.375,00	113.900,00	28.475,00	121.018,75	21.356,25	121.018,75	15.419,21	136.437,96	3.673,28	2.263,76	0,00
3002	PID2022-143036OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	46.930,00	144.430,00	11.180,00	6.890,00	0,00
3003	PID2022-143041OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	59.565,00	183.315,00	14.190,00	8.745,00	0,00
3004	PID2022-143047NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
3005	PID2022-143051NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.122,50	71.872,50	1.935,00	1.192,50	0,00
3006	PID2022-143052NB-I00	57.250,00	45.800,00	11.450,00	0,00	57.250,00	0,00	11.679,00	11.679,00	14.598,75	10.076,00	20.896,25

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

167 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3007	PID2022-143054NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	74.906,25	13.218,75	74.906,25	9.543,94	84.450,19	2.273,63	1.401,18	0,00
3008	PID2022-143055OA-I00	188.125,00	150.500,00	37.625,00	112.875,00	75.250,00	112.875,00	54.330,50	167.205,50	12.943,00	7.976,50	0,00
3009	PID2022-143059NA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	117.325,00	117.325,00	27.950,00	17.225,00	0,00
3010	PID2022-143060NB-I00	124.875,00	99.900,00	24.975,00	106.143,75	18.731,25	106.143,75	3.821,18	109.964,93	4.776,47	3.296,70	6.836,90
3011	PID2022-143064OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	13.537,50	119.787,50	3.225,00	1.987,50	0,00
3012	PID2022-143065OA-I00	24.625,00	19.700,00	4.925,00	0,00	24.625,00	0,00	17.779,25	17.779,25	4.235,50	2.610,25	0,00
3013	PID2022-143066NA-I00	78.125,00	62.500,00	15.625,00	66.406,25	11.718,75	66.406,25	8.460,94	74.867,19	2.015,63	1.242,18	0,00
3014	PID2022-143068OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	113.715,00	113.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00
3015	PID2022-143070NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.183,75	107.808,75	2.902,50	1.788,75	0,00
3016	PID2022-143080OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	126.350,00	126.350,00	30.100,00	18.550,00	0,00
3017	PID2022-143083NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	31.136,25	275.511,25	7.417,50	4.571,25	0,00
3018	PID2022-143092NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	17.850,00	17.850,00	22.312,50	15.400,00	31.937,50
3019	PID2022-143093OB-I00	487.500,00	390.000,00	97.500,00	195.000,00	292.500,00	195.000,00	211.185,00	406.185,00	50.310,00	31.005,00	0,00
3020	PID2022-143099OB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	149.812,50	26.437,50	149.812,50	5.393,25	155.205,75	6.741,56	4.653,00	9.649,69
3021	PID2022-143100OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
3022	PID2022-143102OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	14.891,25	131.766,25	3.547,50	2.186,25	0,00
3023	PID2022-143105NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	153.425,00	153.425,00	36.550,00	22.525,00	0,00
3024	PID2022-143106OA-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	77.615,00	77.615,00	18.490,00	11.395,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

168 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3025	PID2022-143107OB-I00	186.875,00	149.500,00	37.375,00	0,00	186.875,00	0,00	134.923,75	134.923,75	32.142,50	19.808,75	0,00
3026	PID2022-143110OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
3027	PID2022-143111NB-I00	98.125,00	78.500,00	19.625,00	39.250,00	58.875,00	39.250,00	42.507,75	81.757,75	10.126,50	6.240,75	0,00
3028	PID2022-143112NB-I00	248.750,00	199.000,00	49.750,00	0,00	248.750,00	0,00	179.597,50	179.597,50	42.785,00	26.367,50	0,00
3029	PID2022-143113OB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	0,00	217.500,00	0,00	44.370,00	44.370,00	55.462,50	38.280,00	79.387,50
3030	PID2022-143118OR-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	43.320,00	133.320,00	10.320,00	6.360,00	0,00
3031	PID2022-143120OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
3032	PID2022-143121OB-I00	100.625,00	80.500,00	20.125,00	0,00	100.625,00	0,00	20.527,50	20.527,50	25.659,38	17.710,00	36.728,12
3033	PID2022-143128NB-I00	456.250,00	365.000,00	91.250,00	0,00	456.250,00	0,00	329.412,50	329.412,50	78.475,00	48.362,50	0,00
3034	PID2022-143129OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	78.625,00	13.875,00	78.625,00	10.017,75	88.642,75	2.386,50	1.470,75	0,00
3035	PID2022-143130NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	103.787,50	103.787,50	24.725,00	15.237,50	0,00
3036	PID2022-143133OR-I00	221.250,00	177.000,00	44.250,00	188.062,50	33.187,50	188.062,50	6.770,25	194.832,75	8.462,81	5.841,00	12.113,44
3037	PID2022-143135OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
3038	PID2022-143139NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	29.325,00	29.325,00	36.656,25	25.300,00	52.468,75
3039	PID2022-143146OB-I00	167.125,00	133.700,00	33.425,00	0,00	167.125,00	0,00	120.664,25	120.664,25	28.745,50	17.715,25	0,00
3040	PID2022-143151NB-I00	308.750,00	247.000,00	61.750,00	262.437,50	46.312,50	262.437,50	9.447,75	271.885,25	11.809,69	8.151,00	16.904,06
3041	PID2022-143153OA-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	102.000,00	18.000,00	102.000,00	12.996,00	114.996,00	3.096,00	1.908,00	0,00
3042	PID2022-143162OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	113.715,00	218.715,00	27.090,00	16.695,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

169 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3043	PID2022-143164OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	76.712,50	76.712,50	18.275,00	11.262,50	0,00
3044	PID2022-143166NA-I00	13.875,00	11.100,00	2.775,00	5.550,00	8.325,00	5.550,00	3.996,00	9.546,00	4.329,00	0,00	0,00
3045	PID2022-143167NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	162.450,00	162.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
3046	PID2022-143169OB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	0,00	190.000,00	0,00	137.180,00	137.180,00	32.680,00	20.140,00	0,00
3047	PID2022-143170OB-I00	57.375,00	45.900,00	11.475,00	0,00	57.375,00	0,00	41.424,75	41.424,75	9.868,50	6.081,75	0,00
3048	PID2022-143177NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	180.500,00	180.500,00	43.000,00	26.500,00	0,00
3049	PID2022-143180OB-I00	195.750,00	156.600,00	39.150,00	0,00	195.750,00	0,00	141.331,50	141.331,50	33.669,00	20.749,50	0,00
3050	PID2022-143181OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	162.450,00	312.450,00	38.700,00	23.850,00	0,00
3051	PID2022-143184NA-I00	147.625,00	118.100,00	29.525,00	0,00	147.625,00	0,00	106.585,25	106.585,25	25.391,50	15.648,25	0,00
3052	PID2022-143185NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	18.952,50	167.702,50	4.515,00	2.782,50	0,00
3053	PID2022-143192OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	28.050,00	28.050,00	35.062,50	24.200,00	50.187,50
3054	PID2022-143193OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	97.470,00	187.470,00	23.220,00	14.310,00	0,00
3055	PID2022-143202NA-I00	71.750,00	57.400,00	14.350,00	0,00	71.750,00	0,00	51.803,50	51.803,50	12.341,00	7.605,50	0,00
3056	PID2022-143208OA-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	102.885,00	197.885,00	24.510,00	15.105,00	0,00
3057	PID2022-143210NA-I00	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	100.177,50	100.177,50	23.865,00	14.707,50	0,00
3058	PID2022-143213NB-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	0,00	171.250,00	0,00	123.642,50	123.642,50	29.455,00	18.152,50	0,00
3059	PID2022-143215OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	94.762,50	94.762,50	22.575,00	13.912,50	0,00
3060	PID2022-143216NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	281.562,50	49.687,50	281.562,50	35.874,38	317.436,88	8.546,25	5.266,87	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

170 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3061	PID2022-143229NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
3062	PID2022-143230NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	27.075,00	239.575,00	6.450,00	3.975,00	0,00
3063	PID2022-143233OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	36.975,00	36.975,00	46.218,75	31.900,00	66.156,25
3064	PID2022-143235NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.153,13	89.840,63	2.418,75	1.490,62	0,00
3065	PID2022-143237OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	232.500,00	155.000,00	232.500,00	111.910,00	344.410,00	26.660,00	16.430,00	0,00
3066	PID2022-143239OB-I00	265.750,00	212.600,00	53.150,00	106.300,00	159.450,00	106.300,00	32.527,80	138.827,80	40.659,75	28.063,20	58.199,25
3067	PID2022-143241OB-I00	134.875,00	107.900,00	26.975,00	0,00	134.875,00	0,00	97.379,75	97.379,75	23.198,50	14.296,75	0,00
3068	PID2022-143242OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	16.575,00	16.575,00	20.718,75	14.300,00	29.656,25
3069	PID2022-143243NB-I00	146.875,00	117.500,00	29.375,00	124.843,75	22.031,25	124.843,75	15.906,56	140.750,31	3.789,38	2.335,31	0,00
3070	PID2022-143246OB-I00	98.375,00	78.700,00	19.675,00	0,00	98.375,00	0,00	71.026,75	71.026,75	16.920,50	10.427,75	0,00
3071	PID2022-143248OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	108.300,00	108.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
3072	PID2022-143249OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	92.957,50	92.957,50	22.145,00	13.647,50	0,00
3073	PID2022-143253NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	318.750,00	56.250,00	318.750,00	40.612,50	359.362,50	9.675,00	5.962,50	0,00
3074	PID2022-143254OB-I00	65.125,00	52.100,00	13.025,00	0,00	65.125,00	0,00	47.020,25	47.020,25	11.201,50	6.903,25	0,00
3075	PID2022-143255OA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	30.600,00	130.600,00	38.250,00	26.400,00	54.750,00
3076	PID2022-143257NB-I00	153.125,00	122.500,00	30.625,00	0,00	153.125,00	0,00	110.556,25	110.556,25	26.337,50	16.231,25	0,00
3077	PID2022-143259OA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	108.300,00	208.300,00	25.800,00	15.900,00	0,00
3078	PID2022-143263OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

171 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3079	PID2022-143264NA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	36.100,00	36.100,00	8.600,00	5.300,00	0,00
3080	PID2022-143267OB-I00	161.750,00	129.400,00	32.350,00	137.487,50	24.262,50	137.487,50	17.517,53	155.005,03	4.173,15	2.571,82	0,00
3081	PID2022-143268NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	20.400,00	20.400,00	25.500,00	17.600,00	36.500,00
3082	PID2022-143269OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	50.540,00	155.540,00	12.040,00	7.420,00	0,00
3083	PID2022-143271OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
3084	PID2022-143277OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	63.175,00	63.175,00	15.050,00	9.275,00	0,00
3085	PID2022-143279OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	144.400,00	144.400,00	34.400,00	21.200,00	0,00
3086	PID2022-143282OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	135.375,00	135.375,00	32.250,00	19.875,00	0,00
3087	PID2022-143291NB-I00	332.500,00	266.000,00	66.500,00	282.625,00	49.875,00	282.625,00	10.174,50	292.799,50	12.718,13	8.778,00	18.204,37
3088	PID2022-143294OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	12.860,63	113.798,13	3.063,75	1.888,12	0,00
3089	PID2022-143297NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	139.887,50	139.887,50	33.325,00	20.537,50	0,00
3090	PID2022-143298OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	81.225,00	81.225,00	19.350,00	11.925,00	0,00
3091	PID2022-143299OB-I00	221.250,00	177.000,00	44.250,00	88.500,00	132.750,00	88.500,00	95.845,50	184.345,50	22.833,00	14.071,50	0,00
3092	PID2022-143304OB-I00	266.875,00	213.500,00	53.375,00	106.750,00	160.125,00	106.750,00	32.665,50	139.415,50	40.831,88	28.182,00	58.445,62
3093	PID2022-143310OB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	74.005,00	74.005,00	17.630,00	10.865,00	0,00
3094	PID2022-143311NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	90.250,00	90.250,00	21.500,00	13.250,00	0,00
3095	PID2022-143313OB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	101.982,50	101.982,50	24.295,00	14.972,50	0,00
3096	PID2022-143320OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	20.306,25	179.681,25	4.837,50	2.981,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

172 de 173

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2023 Anticipo reembolsable	2023 Subvención	2023 TOTAL	2024 Subvención	2025 Subvención	2026 Subvención
3097	PID2022-143324NA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	35.000,00	52.500,00	35.000,00	37.905,00	72.905,00	9.030,00	5.565,00	0,00
3098	PID2022-143327OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	148.912,50	148.912,50	35.475,00	21.862,50	0,00
3099	PID2022-143329OA-I00	122.000,00	97.600,00	24.400,00	0,00	122.000,00	0,00	88.084,00	88.084,00	20.984,00	12.932,00	0,00
3100	PID2022-143331NB-I00	276.000,00	220.800,00	55.200,00	234.600,00	41.400,00	234.600,00	8.445,60	243.045,60	10.557,00	7.286,40	15.111,00
3101	PID2022-143332OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	68.590,00	211.090,00	16.340,00	10.070,00	0,00
3102	PID2022-143344OB-I00	245.000,00	196.000,00	49.000,00	98.000,00	147.000,00	98.000,00	106.134,00	204.134,00	25.284,00	15.582,00	0,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

173 de 173

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	COOPTACION Y DIVERGENCIA DE LAS REDES GENICAS DURANTE LA EVOLUCION DE LA ORGANOGENESIS	PID2022-136728NB-I00	PREP2022-000696	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA 3D DE LA CROMATINA DURANTE EL ENVEJECIMIENTO	PID2022-141288NB-I00	PREP2022-000777	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	MECANISMOS QUE REGULAN LA MORFOGENESIS Y HOMEOSTASIS DE EPITELIOS	PID2022-143001NB-I00	PREP2022-000825	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	DETERMINANTES IN VIVO DE LA COMUNICACION ENHANCER-PROMOTOR EN 3D	PID2022-143253NB-I00	PREP2022-000827	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	Q2818002D	ASIMETRÍAS ASOCIADAS AL HUSO DURANTE LA DIVISION CELULAR	PID2022-137413NB-I00	PREP2022-000729	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	Q2818002D	EMERGENCIA Y EVOLUCION DE LA COMPLEJIDAD QUIMICA EN EL ESPACIO	PID2022-136814NB-I00	PREP2022-000477	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	Q2818002D	CONTRIBUCION DEL CAB A PRIMA, DESARROLLO DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA Y EXPLOTACION CIENTIFICA MULTILONGITUD DE ONDA	PID2022-137779OB-C41	PREP2022-000263	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	Q2818002D	DISEÑO Y VALIDACION TECNICA DE UNA PLATAFORMA PARA LA ESTIMULACION DEPENDIENTE DEL ESTADO MOTOR DEL CEREBRO Y LA MEDULA ESPINAL	PID2022-138585OB-C31	PREP2022-000158	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

1 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	IMPACTO DE LA MATRIZ EXTRACELULAR SOBRE LA BIOLOGIA CELULAR Y LA REPROGRAMACION METABOLICA DE LA FIBROSIS ORGANICA	PID2022-136703OB-I00	PREP2022-000714	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	MECANISMOS DE SEÑALIZACION POR EL TCR E INTERACCIONES T-B EN CENTROS GERMINALES PARA LA GENERACION DE ANTICUERPOS DE INTERES CLINICO Y COMERCIAL	PID2022-136745OB-I00	PREP2022-000813	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES QUE SUBYACEN A LOS DEFECTOS CONGENITOS Y ENFERMEDADES DEGENERATIVAS DEL SISTEMA NERVIOSO	PID2022-136831OB-I00	PREP2022-000697	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	SOBRE LOS MECANISMOS DE LOS DEFECTOS COGNITIVOS INDUCIDOS POR LA DIABETES TIPO 2 EN RATONES PREDISPUUESTOS A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-138334OB-I00	PREP2022-000619	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	SUPERANDO LOS RETOS ACTUALES DE LA INMUNOTERAPIA CAR-T FRENTE A LA LEUCEMIA LLA-T: OPTIMIZACION DE CARs (TRUCs) Y GENERACION DE CELULAS T EFECTORAS ALOGENICAS UNIVERSALES	PID2022-138880OB-I00	PREP2022-000844	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

2 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	CELULAS T ASOCIADAS A LA EDAD EN EL EJE INTESTINO-CEREBRO	PID2022-141169OB-I00	PREP2022-000395	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	COORDINACION ENTRE LA REPLICACION Y LA TRANSCRIPCION DEL GENOMA CON EL METABOLISMO Y LA PLASTICIDAD CELULAR	PID2022-141380NB-I00	PREP2022-000797	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	INTERFERENCIA MITOCONDRIAL Y METABOLICA EN PATOLOGIAS AUTOINMUNES RELACIONADAS CON LA INTERLEUQUINA 23	PID2022-141729OB-I00	PREP2022-000397	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	METABOLISMO DE POLIFENOLES Y NUTRICION PERSONALIZADA EN LA MENOPAUSIA: METABOTIPOS, MICROBIOMA-VIROMA Y RELACION CON CALIDAD DE VIDA Y RIESGO CARDIOVASCULAR	PID2022-136419OB-I00	PREP2022-000829	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	TRANSFORMACION OXIDATIVA DE LOS METABOLITOS MICROBIANOS DE (POLI)FENOLES COMO NUEVO MECANISMO ANTI-INFLAMATORIO	PID2022-136915NA-I00	PREP2022-000378	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	DETECCION, SEÑALIZACION Y SISTEMAS DE TRANSPORTE IMPLICADOS EN LA ADQUISICION DE K+, NO3- Y NA+ EN PLANTAS DE TOMATE	PID2022-137655OB-I00	PREP2022-000559	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

3 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	APROXIMACION HOLISTICA AL ESTUDIO DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN HORTALIZAS FRESCAS: IDENTIFICACION DE LOS PATRONES DE CONTAMINACION DESDE LA PRODUCCION AL PROCESADO	PID2022-141708OB-I00	PREP2022-000449	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS FISIOLÓGICOS Y METABÓLICOS DE LA RESPUESTA DE TOMATE A LA APLICACION DE EXTRACTOS DE MICROALGAS EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	PID2022-141800OB-I00	PREP2022-000525	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	POLIMETOXIFLAVONAS DE CITRICOS: CONTENIDO EN FRUTOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES, BIODISPONIBILIDAD, METABOLISMO Y POTENCIAL PARA ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACEUTICOS	PID2022-141981OB-I00	PREP2022-000103	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Q2818002D	SOSTENIBILIDAD DE LOS PROCESOS DE FITORRECUPERACION DE SUELOS CONTAMINADOS EN AMBIENTES MEDITERRANEOS	PID2022-142770OB-I00	PREP2022-000533	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

4 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	Q2818002D	TRASPORTE Y RETENCIÓN DE MATERIA PARTICULADA ANTROPOGENICA EN RIOS MEDITERRANEOS EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL	PID2022-143112NB-I00	PREP2022-000655	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES (CFM)	Q2818002D	ENFOQUE BASADO EN DATOS PARA ACCELERAR CATALISIS PLASMONICA PULSADA	PID2022-141017OB-I00	PREP2022-000249	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA	Q2818002D	ESTIMULACIÓN MECÁNICA EN CHIP: INTERROGANDO LA SEÑALIZACIÓN DE LAS ACTIVINAS	PID2022-141212OA-I00	PREP2022-000537	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	MODULACIÓN QUÍMICA DEL CÓDIGO DE TUBULINA COMO HERRAMIENTA PARA EL DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE FÁRMACOS	PID2022-136765OB-I00	PREP2022-000547	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	RECONSTITUCIÓN DE LA DIVISIÓN CELULAR EN SISTEMAS MÍNIMOS CITOMIMÉTICOS	PID2022-136951NB-I00	PREP2022-000701	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	MEJORA DEL USO SOSTENIBLE DE INSECTICIDAS: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA EL MANEJO DE LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS Y LA EVALUACIÓN DE SU IMPACTO SOBRE LOS POLINIZADORES	PID2022-137142OB-I00	PREP2022-000558	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

5 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	DESVELANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES QUE GOBIERNAN LA FUNCIÓN DE LOS SNRNAS U6 EN LA ESPECIFICIDAD DEL SPLICEOSOMA Y LA TOLERANCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRÉS ABIÓTICO	PID2022-137797NB-I00	PREP2022-000551	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	PAPEL DE LA INMUNIDAD INNATA Y LA SENESCENCIA DE LA MICROGLIA EN LAS ALTERACIONES ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES ASOCIADAS A LA NEURODEGENERACIÓN EN LA RETINOSIS PIGMENTARIA	PID2022-138917OB-I00	PREP2022-000623	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	DISEÑO DE NUEVOS CIRCUITOS REGULADORES Y METABÓLICOS PARA EL DESARROLLO DE BIOCONVERSIONES BACTERIANAS SOSTENIBLES	PID2022-142540OB-I00	PREP2022-000111	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	ACTIVACIÓN Y DESACTIVACIÓN DE PROTEÍNAS MEDIANTE QUÍMICA DINÁMICA COMBINATORIA	PID2022-142565OB-I00	PREP2022-000242	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (CNB)	Q2818002D	DESCIFRANDO VIRUS COMPLEJOS: ESTRUCTURAS IN VITRO, DESENSAMBLAJE IN VIVO, E INACTIVACIÓN CON NUEVOS MATERIALES	PID2022-136456NB-I00	PREP2022-000695	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

6 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	DIACILGLICEROL QUINASAS COMO DIANAS EN EL TRATAMIENTO DE RESISTENCIAS DE TUMORES SOLIDOS A LA INMUNOTERAPIA	PID2022-136871OB-I00	PREP2022-000814	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	EVOLUCION Y ADAPTACION CLIMATICA DE LOS TRICOMAS DE LAS PLANTAS: UNA APROXIMACION GENOMICA DESDE LA DIVERSIDAD NATURAL A NIVEL INTER- E INTRAESPECIFICO	PID2022-136893NB-I00	PREP2022-000548	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	CHAPERONAS MOLECULARES: UN ESTUDIO EN PROFUNDIDAD DE SUS ESTRUCTURAS, MECANISMOS E INFLUENCIA EN DIFERENTES PROCESOS CELULARES	PID2022-137175NB-I00	PREP2022-000728	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES QUE CONTROLAN LA INTERCONEXION ENTRE INFLAMACION, CANCER COLORECTAL Y MICROBIOTA: PAPEL DE LOS FIBROBLASTOS	PID2022-139944OB-I00	PREP2022-000640	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	MECANISMOS DE PATOGENESIS EN INFECCIONES AGUDAS DE SARS-COV-2 Y EN SECUELAS POST-COVID Y ESTRATEGIAS DE PROTECCION EN JOVENES Y MAYORES	PID2022-140328OB-I00	PREP2022-000577	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

7 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	NUEVOS REGULADORES DE LAS RUTAS DE SEÑALIZACIÓN DE JASMONATOS DEPENDIENTE E INDEPENDIENTE DE MPC011	PID2022-140766OB-I00	PREP2022-000599	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	DESCIFRANDO NUEVOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN DE LOS ADIPOCITOS PARA EL CONTROL DEL METABOLISMO IN VIVO	PID2022-141519OA-I00	PREP2022-000779	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	MAQUINARIAS DE UBIQUITINACIÓN COMO NODOS EN EL CONTROL DE PROGRAMAS TRANSCRIPCIONALES Y EPIGENÉTICOS EN PLANTAS	PID2022-142741NB-I00	PREP2022-000608	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALÚRGICAS (CENIM)	Q2818002D	DESARROLLO DE UN ACERO SOSTENIBLE RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA MEDIANTE LASER POWDER BED FUSION (LPBF)	PID2022-138332NB-C41	PREP2022-000141	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	Q2818002D	ESTUDIO DE LAS MINI-PROTEÍNAS PERTENECIENTES AL PROTEOMA OCULTO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS PARA DESCIFRAR SUS FUNCIONES BIOLÓGICAS	PID2022-136696NB-I00	PREP2022-000524	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	Q2818002D	TÍTULO DEL PROYECTO COORDINADO (ACRONIMO): PATOGENESIS PLACENTARIA DE BRUCELLA Y DESARROLLO DE VACUNAS DESDE UNA NUEVA PERSPECTIVA MOLECULAR EN BRUCELOSIS	PID2022-139200OB-C21	PREP2022-000440	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

8 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	Q2818002D	ARQUITECTURAS DE PRESTIGIO EN LAS ALMUNIAS MEDIEVALES: TRANSMISION DE MODELOS DESDE LA ANTIGUEDAD AL RENACIMIENTO (ARQMUNIA)	PID2022-141272NB-I00	PREP2022-001037	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	EFFECTOS ECOSISTEMICOS DEL FUEGO A CORTO Y MEDIO PLAZO. ARTRÓPODOS, MAMÍFEROS, PLANTAS Y SUELO ¿RESILIENCIA MEDITERRANEA?	PID2022-138420NB-I00	PREP2022-000462	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	LAS AVES COMO VECTORES DE DISPERSION DE PLASTICOS Y SUS IMPLICACIONES ECOTOXICOLÓGICAS: PAPEL DE LA ECOLOGIA TROFICA Y ECOLOGIA DEL MOVIMIENTO	PID2022-140057NB-I00	PREP2022-000513	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	EXPLOTACION Y COOPERACION EN MUTUALISMOS PLANTA-DISPERSOR TEMPORALMENTE Y ESPECIALMENTE ESTRUCTURADOS: INTEGRANDO FUNCIONAL WEBS Y MODELADO ESPACIALMENTE EXPLICITO BASADO E	PID2022-142067NB-I00	PREP2022-000568	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

9 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	ESTRATEGIAS PARA OPTIMIZAR LA RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMATICO EN SISTEMAS PASTORALES DE ALTO VALOR NATURAL QUE ALBERGAN UNGULADOS SILVESTRES Y DOMESTICOS	PID2022-143151NB-I00	PREP2022-000573	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	ORIGEN E IMPACTO DE LAS INVERSIONES CROMOSOMICAS EN LA EVOLUCION Y FISIOLOGIA DE CODORNICES	PID2022-143216NB-I00	PREP2022-000574	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	Q2818002D	GENETICA Y PANGENOMICA DE CEBADAS MEDITERRANEAS PARA SU ADAPTACION A ESTRESSES ABIOTICOS, PRE-MEJORA Y MEJORA	PID2022-142116OB-I00	PREP2022-000527	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	Q2818002D	EASTERN PYRENEES SEISMIC IMAGING	PID2022-136981NB-I00	PREP2022-000593	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	Q2818002D	GEODINAMICA DE LA MICROPLACA DE ADRIA, DEL MANTO A LA SUPERFICIE	PID2022-139943NB-I00	PREP2022-000627	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	Q2818002D	LA "INFANCIA EXCEPCIONAL": EL NIÑO PRECOZ Y TALENTOSO COMO SUJETO CULTURAL Y CIENTIFICO EN ESPAÑA (C.1850-1940)	PID2022-137207NA-I00	PREP2022-000979	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	Q2818002D	LAS NOVEDADES NEOLITICAS: EL CASO DE KHARAYSIN EN EL CONTEXTO DE PROXIMO ORIENTE	PID2022-142075NB-I00	PREP2022-000961	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

10 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUT D' INVESTIGACIO EN INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)	Q2818002D	PROCESAMIENTO DE INCONSISTENCIAS BASADO EN LOGICA PARA SISTEMAS INTELIGENTES EXPLICABLES: FUNDAMENTOS	PID2022-139835NB-C21	PREP2022-000354	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUT D' INVESTIGACIO EN INTEL-LIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)	Q2818002D	LA FORMA DEL RAZONAMIENTO: LOGICAS MULTIVALUADAS Y INCERTIDUMBRE	PID2022-141529NB-C22	PREP2022-000928	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q2818002D	EL PAPEL DE LAS ROCAS ULTRAMAFICAS Y DE LAS ROCAS RELACIONADAS EN LOS CICLOS DEL AZUFRE Y EL AGUA Y SUS IMPLICACIONES PARA EL ESTADO REDOX DE LAS ZONAS DE SUBDUCCION.	PID2022-136471NB-C21	PREP2022-000590	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q2818002D	NANOMETALOGENIA DE METALES CRITICOS DE ALTO VALOR TECNOLOGICO	PID2022-138768OB-100	PREP2022-000624	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	Q2818002D	EL APRENDIZAJE POR REFUERZO COMO VIA PARA COMPRENDER LAS MEMORIAS DECLARATIVAS	PID2022-140235NB-100	PREP2022-000647	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	Q2818002D	MECANISMOS MOLECULARES Y CIRCUITOS NEURONALES RESPONSABLES DE LA HIPERSENSIBILIDAD AL DOLOR EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	PID2022-143181OB-100	PREP2022-000709	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	Q2818002D	PAPEL ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LAS CELULAS NG2 EN EL CONECTOMA OLFATIVO	PID2022-136882NB-100	PREP2022-000061	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

11 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	Q2818002D	TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL INTERCELULAR Y RECONFIGURACION METABOLICA COMO ESTRATEGIA TERAPEUTICA FRENTE A GLIOBLASTOMA	PID2022-139122NA-I00	PREP2022-000637	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	Q2818002D	IMPACTO DE LA SEÑALIZACION ASTROCITARIA EN LA CONDUCTA SOCIAL	PID2022-142617NB-I00	PREP2022-000691	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	Q2818002D	MOTIVOS DE CIRCUITO INHIBITORIOS EN EL HIPOCAMPO DURANTE APRENDIZAJE EXPERIMENTAL Y ARTIFICIAL	PID2022-143259OA-I00	PREP2022-000710	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	Q2818002D	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE BIOSINTESIS DE OMEGA-3 EN POLIQUETOS PARA SU USO COMO RECURSO EN ACUICULTURA	PID2022-136234OB-C21	PREP2022-000050	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	Q2818002D	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE DIANAS PROFILACTICAS Y TERAPEUTICAS PARA EL MANEJO DE LOS PARASITOS MONOGENEOS HEMATOFAGOS EN ACUICULTURA MEDITERRANEA	PID2022-136914OB-I00	PREP2022-000400	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

12 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	Q2818002D	RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMATICO EN CORALES SIMBIOTICOS TEMPERADOS: INFLUENCIA DE LOS FACTORES BIOTICOS Y ABIOTICOS	PID2022-1375390A-C22	PREP2022-000719	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	Q2818002D	EVALUACION AGRONOMICA DE LOS NUEVOS SISTEMAS PRODUCTIVOS DEL ALMENDRO	PID2022-1384510B-I00	PREP2022-000502	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	Q2818002D	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA MEJORAR LA EFICACIA Y RESILIENCIA DE LOS AGENTES DE BIOCONTROL EN ECOSISTEMAS AGRICOLAS	PID2022-1405920B-I00	PREP2022-000582	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	Q2818002D	ESTRATEGIAS CRISPR/CAS PARA SUSTITUIR LOS PEPTIDOS INMUNOGENICOS PRESENTES EN LOS GENES DE GLIADINA DE TRIGO POR VERSIONES NO INMUNOGENICAS PRESERVANDO LA CALIDAD	PID2022-1421390B-I00	PREP2022-000528	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	EMULSIONES GELIFICADAS CLEAN LABEL ESTRUCTURADAS CON INGREDIENTES VEGETALES COMO SUSTITUTAS DE GRASA SALUDABLE EN ALIMENTOS. INVESTIGACION FISICA Y SENSORIAL.	PID2022-1375870B-C21	PREP2022-000379	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

13 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	OPTIMIZACIÓN DE LA OBTENCIÓN DE NUEVOS EXTRACTOS PROTEÍCOS A PARTIR DE BIOMASA DE SETAS Y ALGAS Y DESARROLLO DE ESTRUCTURAS ALIMENTARIAS MEDIANTE 3D PRINTING Y EXTRUSION	PID2022-138328OB-C21	PREP2022-000384	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	EL IMPACTO DEL MICROBIOMA Y DIETA EN LA PROGRAMACION, CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE LA SALUD INFANTIL: SEGUIMIENTO 6 AÑOS DE LA COHORTE MAMI	PID2022-139475OB-I00	PREP2022-000414	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	ESTUDIO DE LOS DETERMINANTES MOLECULARES EN EL USO EFICIENTE DEL NITROGENO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LEVADURAS INVOLUCRADAS EN FERMENTACIONES DE CERVEZA Y VINO	PID2022-142748OB-I00	PREP2022-000471	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	Q2818002D	LA ESTRUCTURA Y LA HISTORIA DE FORMACION DEL CENTRO GALACTICO Y DEL DISCO GALACTICO LOCAL	PID2022-136640NB-C21	PREP2022-000476	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (IAA)	Q2818002D	INVESTIGACION DE LA ATMOSFERA DE MARTE Y DE SU EVOLUCION CON LOS INSTRUMENTOS NOMAD Y ACS DEL EXOMARS TRACE GAS ORBITER Y CON EL MODELO FISICO MARS-PCM	PID2022-137579NB-I00	PREP2022-000262	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

14 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	Q2818002D	AGUJEROS NEGROS SUPERMASIVOS Y JETS RELATIVISTAS	PID2022-140888NB-C21	PREP2022-000506	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	EXPANDIENDO LA GENOMICA EN INSECTOS	PID2022-139689NB-I00	PREP2022-000487	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	CAMBIOS GENOMICOS ASSOCIADOS CON LA DOMESTICACION: NUEVAS HIPOTESIS BASADAS EN INSECTOS COMESTIBLES CRIADOS EN LA UE	PID2022-142607NA-I00	PREP2022-000467	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	Q2818002D	ESTUDIO SISTEMATICO Y FUNCIONAL DE LAS MODIFICACIONES POSTTRADUCCIONALES DE LAS HISTONAS Y SUS REGULADORES	PID2022-141321OA-I00	PREP2022-000796	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	Q2818002D	BIOLOGIA INTEGRATIVA DE LA RELACION ENTRE LA EDAD DEL HUESPED Y LA VIRULENCIA DE VIRUS DE RNA	PID2022-136912NB-I00	PREP2022-000699	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	Q2818002D	BASES MOLECULARES DE LA REGULACION DE LAS INTERACCIONES MEDIO AMBIENTE-PLANTA A ESCALA GLOBAL	PID2022-139393OB-I00	PREP2022-000505	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	FUNCION, REGULACION Y MECANISMOS MOLECULARES DE PEPTIDASAS EN INFECCION E INMUNIDAD	PID2022-137827OB-I00	PREP2022-000841	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

15 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	BASES ESTRUCTURALES DE LA DIVERSIDAD DE GLICANOS	PID2022-138694OB-I00	PREP2022-000735	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	CREACION DE ORGANOIDES PARA EL ESTUDIO DEL DESARROLLO NORMAL Y PATOLOGICO DE LA MEDULA ESPINAL HUMANA	PID2022-139609NB-I00	PREP2022-000760	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	LA PATOLOGIA DEL NEURODESARROLLO 1Q21.1: EN BUSCA DE LAS BASES BIOLOGICAS DE LA ENFERMEDAD	PID2022-140285NB-I00	PREP2022-000649	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	ENSAMBLADOS PROTEICOS ULTRADINAMICOS Y FLUJO DE REDES	PID2022-141460NB-I00	PREP2022-000799	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	DESARROLLO DE CIRCUITOS GENETICOS PARA EL CONTROL DE PATRONES ESPACIOTEMPORALES DE AUTOBIOLUMINISCENCIA EN PLANTAS	PID2022-141438OB-I00	PREP2022-000602	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	REGULACION POST-TRANSCRIPCIONAL DE LA RESPUESTA DE LA PLANTA A ALTAS TEMPERATURAS POR EL COMPLEJO R2TP/PREFOLDIN-LIKE	PID2022-141447NB-I00	PREP2022-000603	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	EVOLUCION ESPECIFICA DE LINAJE DE LA REGULACION POR LUZ Y TEMPERATURA EN LAS PLANTAS TERRESTRES	PID2022-141770NB-I00	PREP2022-000604	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

16 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	DESARROLLO DE UN PAQUETE DE HERRAMIENTAS DE ANALISIS DE K-MERS PARA LA EVALUACION Y MEJORA DE LA ANOTACION DE GENOMAS DE ESPECIES CULTIVADAS	PID2022-142508NB-I00	PREP2022-000530	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	Q2818002D	METABOLISMO Y REGULACION DE LOS PLASMALOGENOS EN INMUNIDAD INNATA E INFLAMACION PAPEL DE LA LIPINA-2	PID2022-140764OB-I00	PREP2022-000096	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	Q2818002D	REDES SOCIALES EN EL MUNDO MICROBIANO	PID2022-137201NB-I00	PREP2022-000550	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	Q2818002D	EXPLOTANDO LA INFORMACION GENOMICA DEL PATOGENO PARA IDENTIFICAR NUEVOS DETERMINANTES DEL EXITO O FRACASO DEL TRATAMIENTO EN TUBERCULOSIS	PID2022-137607OB-I00	PREP2022-000839	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	Q2818002D	LA SENESENCIA DE LOS ASTROCITOS COMO DIANA PARA REJUVENECER LA NEUROGENESIS HIPOCAMPAL ADULTA	PID2022-141707NB-I00	PREP2022-000102	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q2818002D	PARTICIPACION DE RNAS ANTISENIDO EN TRANSICIONES METABOLICAS EN CIANOBACTERIAS	PID2022-138128NB-I00	PREP2022-000554	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

17 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS (IBVF)	Q2818002D	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES DE LA PERSULFIDACIÓN DE PROTEÍNAS Y SU PAPEL EN LA AUTOFAGIA	PID2022-141885NB-I00	PREP2022-000606	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS (IBVF)	Q2818002D	COORDINACIÓN DE ESCRITORES Y BORRADORES DE H2AK121UB1 Y H3K27ME3 PARA LA REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN PLANTAS	PID2022-142997NB-I00	PREP2022-000630	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUÍMICA (ICB)	Q2818002D	PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO CON CAPTURA DE CO2 MEDIANTE LA MEJORA POR ABSORCIÓN DEL REFORMADO DE MÚLTIPLES COMBUSTIBLES CON TRANSPORTADORES DE OXÍGENO	PID2022-138085OB-I00	PREP2022-000087	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUÍMICA (ICP)	Q2818002D	ESTRATEGIAS DE VALORIZACIÓN DE CO2 EMPLEANDO CATALIZADORES BIO Y NANOPOROSOS	PID2022-136321OB-C21	PREP2022-000320	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUÍMICA (ICP)	Q2818002D	PHOTO-THERMAL CATALYSIS	PID2022-136883OB-C21	PREP2022-000176	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUÍMICA (ICP)	Q2818002D	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SÍNTESIS DE CATALIZADORES ZEOLÍTICOS QUIRALES AVANZADOS	PID2022-138481NB-I00	PREP2022-000258	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

18 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEQUIMICA (ICP)	Q2818002D	PLATAFORMA INTEGRAL DE EVOLUCION DIRIGIDA PARA EL DISEÑO DE PEROXIGENASAS FUNGICAS PROMISCUAS	PID2022-142074OB-I00	PREP2022-000607	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	CARACTERIZACION IN-SITU MULTI-MODAL Y EN OPERANDO DE SEMICONDUCTORES ORGANICOS COMO GUIA DE DISEÑO DE DISPOSITIVOS ELECTRONICOS DE ALTO RENDIMIENTO	PID2022-136802NB-I00	PREP2022-000229	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	NANOARQUITECTONICA PARA CREAR NUEVOS NANOMATERIALES MOLECULARES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	PID2022-137332OB-I00	PREP2022-000386	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	DISPOSITIVOS BASADOS EN MATERIALES MOLECULARES: OPTIMIZACION DE SUS PRESTACIONES PARA APLICACIONES EN SENSORES E INTERRUPTORES	PID2022-141393OB-I00	PREP2022-000100	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	ESTRUCTURAS FOTONICAS PARA MEJORAR EL ACOPLAMIENTO DE LUZ AL EXTERIOR EN DIODOS EMISORES DE LUZ	PID2022-141956NB-I00	PREP2022-000251	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	ESTRUCTURAS DE AGUA LIQUIDA SOBRE SUPERFICIES DE PROTEINAS, MATERIALES BIDIMENSIONALES Y DISPOSITIVOS	PID2022-136851NB-I00	PREP2022-000230	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

19 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	NUEVAS TEXTURAS MAGNETICAS EN NANOESTRUCTURAS CURVILINEAS PLANAS Y TRIDIMENSIONALES	PID2022-137567NB-C21	PREP2022-000233	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	NANOARQUITECTURAS HIBRIDAS COMPLEJAS PARA LA MULTIFUNCIONALIDAD Y SOLUCIONES SOSTENIBLES	PID2022-137889OB-I00	PREP2022-000257	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	MATERIALES TERMOMAGNETICOS CON ANISOTROPIA MAGNETICA PERPENDICULAR	PID2022-138169OB-I00	PREP2022-000234	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	Q2818002D	FABRICACION ADITIVA DE MATERIALES BASADOS EN CAUCHO NATURAL PARA ROBOTICA BLANDA SOSTENIBLE	PID2022-143107OB-I00	PREP2022-000290	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	Q2818002D	SENSORES ELECTROQUIMICOS BASADOS EN MATERIALES DE GRAFENO Y PREPARADOS POR INKJET-PRINTING PARA LA DETECCIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN AGUA	PID2022-139478OB-I00	PREP2022-000270	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS	Q2818002D	DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y FUNCIONAL EN EL ENTORNO EDAFICO DE TUBER MELANOSPORUM VITTA.	PID2022-136478OB-C31	PREP2022-000474	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	Q2818002D	DISEÑO Y SINTESIS DE ADICIONES MINERALES DE BAJO CARBONO Y DE CEMENTOS DE BAJO CARBONO	PID2022-138637OB-C31	PREP2022-000031	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

20 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	Q2818002D	ORGANISMOS DEL SUELO Y SU ACTIVIDAD BENEFICIOSA PARA MEJORAR LA SALUD DEL VIÑEDO Y LA CALIDAD DE LA UVA	PID2022-136487OB-I00	PREP2022-000556	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	Q2818002D	MECANISMOS DE COMUNICACION ENTRE CULTIVOS INICIADORES DE FERMENTACION.	PID2022-136815OB-I00	PREP2022-000860	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	Q2818002D	BIONANOELICITORES, NUEVA HERRAMIENTA PARA MEJORAR LA CALIDAD DE UVA Y VINO DE TEMPRANILLO: OPTIMIZACION Y ESTUDIO DE SUS MECANISMOS DE ACCION (FISIOLOGIA Y PODER ANTIFUNGICO)	PID2022-138780OB-C21	PREP2022-000409	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	INTERROGANDO EL INTERACTOMA METABOLICO DE LOS MICROORGANISMOS MARINOS	PID2022-136281NB-I00	PREP2022-000688	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	CARACTERIZACION ECOLOGICA DE LOS PICOZOA, UN GRUPO DE PROTISTAS ABUNDANTE Y ENIGMATICO	PID2022-137508NB-I00	PREP2022-000689	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	MOVILIZACION DE SEDIMENTOS: MECANICA DE DEFORMACION, TRANSPORTE DE FLUIDOS E IMPLICACIONES PARA PROCESOS TECTONICOS DE GRAN ESCALA	PID2022-139422NB-I00	PREP2022-000626	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

21 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	RESOLVIENDO LAGUNAS EN LA OBSERVACION Y MODELIZACION DE LAS EMISIONES OCEANICAS DE AZUFRE	PID2022-140872NB-I00	PREP2022-000750	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	EL PAPEL ECOLOGICO DE LA ENTRADA EN LATENCIA EN BACTERIAS MARINAS	PID2022-143213NB-I00	PREP2022-000753	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	Q2818002D	LOS EFECTOS SECUNDARIOS AL AMBIENTE DE LOS FARMACOS QUE PRODUCEN BIENESTAR: CUANDO LOS ANTIDEPRESIVOS AND ANSIOLOTICOS ALTERAN EL COMPORTAMIENTO ANIMAL	PID2022-137402OB-I00	PREP2022-000459	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	Q2818002D	EVALUACION ECOTOXICO-OMICA Y MULTITROFICA DEL RIESGO AMBIENTAL ASOCIADO A RESIDUOS METALICOS DE PRODUCTOS TECNOLOGICOS (E-WASTE)	PID2022-139807OB-I00	PREP2022-000819	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	ASPECTOS GEOMETRICOS DE TEORIA ESPECTRAL E HIDRODINAMICA	PID2022-136795NB-I00	PREP2022-000014	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	GEOMETRIA DE SISTEMAS DINAMICOS: DE LA TEORIA A LAS APLICACIONES I	PID2022-137909NB-C21	PREP2022-000034	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	SIMETRIAS E INVARIANTES EN GEOMETRIA Y ARITMETICA	PID2022-142024NB-I00	PREP2022-000042	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

22 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	ROCESOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	PID2022-137652NB-C41	PREP2022-000189	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	ANALISIS QUIMIOMETRICO DE LA POLUCION Y DE SUS EFECTOS EN BIOTA	PID2022-137766NB-I00	PREP2022-000184	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	EVALUANDO LOS IMPACTOS DE LA SALINIZACION EN EL RIO GAMBIA: EFECTOS EN LA BIODIVERSIDAD ACUATICA	PID2022-140848NB-C31	PREP2022-000518	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	RESILIENCIA ECOHIDROLOGICA DE LAS CUENCAS MEDITERRANEAS DE CABECERA A LAS PERTURBACIONES EN LA DISPONIBILIDAD HIDRICA	PID2022-141868NB-I00	PREP2022-000653	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	CONTAMINACION ATMOSFERICA EN "HOTSPOTS": NUEVAS METRICAS Y CONTRIBUCION DE FUENTES	PID2022-142160OB-I00	PREP2022-000686	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	EVALUACION HOLISTICA DEL IMPACTO-INTERACCION DE MICROCONTAMINATES QUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS EN EL SISTEMA BIOSOLIDO-SUELO-PLANTA. RIESGOS Y RECOMENDACIONES AGRICOLAS	PID2022-143135OB-I00	PREP2022-001104	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

23 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	Q2818002D	EL IMPACTO A CORTO Y LARGO PLAZO DE LAS CRISIS DE MORTALIDAD EN LAS COHORTES DE POBLACION	PID2022-143242OB-I00	PREP2022-000999	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	Q2818002D	EXPLORANDO INTERACCION Y FUERZAS LUZ-MATERIA EN REDES COMPLEJAS DE PARTICULAS	PID2022-137569NB-C41	PREP2022-000426	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	Q2818002D	TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y GENERO: PROCESOS DE DESIGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES EN EL INTERFAZ ENTRE CIENCIA, ECONOMIA Y SOCIEDAD	PID2022-137635OB-I00	PREP2022-000965	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	Q2818002D	EL DOLOR EN SU CONTEXTO SOCIAL	PID2022-137976NB-I00	PREP2022-000967	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FILOSOFÍA (IFS)	Q2818002D	LA FILOSOFIA IBEROAMERICANA DEL SIGLO XX Y EL DESARROLLO DE UNA RAZON PLURAL	PID2022-138121NB-I00	PREP2022-000911	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	Q2818002D	ESTRUCTURA NUCLEAR, ASTROFISICA Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO IFIC	PID2022-138297NB-C21	PREP2022-000807	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	Q2818002D	ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA ESPACIAL EUROPEA @ IFCA	PID2022-138896NB-C51	PREP2022-000265	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

24 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (IFISC)	Q2818002D	SISTEMAS CUANTICOS COMPLEJOS: APRENDIZAJE AUTOMATICO, TERMODINAMICA Y FENOMENOS EMERGENTES	PID2022-140506NB-C21	PREP2022-000094	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS (IGEO)	Q2818002D	APROXIMACION MULTIDISCIPLINAR A LOS CAMBIOS PALEOAMBIENTALES DURANTE EL EPISODIO HUMEDO DEL CARNIENSE (TRIASICO SUPERIOR) EN IBERIA.	PID2022-141050NB-I00	PREP2022-000652	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GESTION DE INNOVACION Y CONOCIMIENTO (INGENIO)	Q2818002D	CRISIS SANITARIA Y COMPROMISO ACADEMICO CON LA SOCIEDAD	PID2022-137053NB-I00	PREP2022-001084	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	LA CONSTRUCCION DE LOS ESPACIOS SUBURBANOS EN PERIODO VISIGODO: EL CASO DE ESTUDIO DE RECCOPOLIS	PID2022-136708NA-I00	PREP2022-000941	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	PUNTES CREATIVOS. DESPLAZAMIENTOS, RETORNOS, DISIDENCIAS Y ADHESIONES EN EL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO	PID2022-138643NB-I00	PREP2022-001021	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	DIPLOMACIA INTERCULTURAL MEDITERRANEA DE LA MONARQUIA HISPANA	PID2022-139326NB-I00	PREP2022-000996	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	MARCOS DE MAPEO Y PRACTICAS DE TERRITORIALIZACION EN AMERICA (SIGLOS XVI-XVIII): ESPACIOS, CATEGORIAS Y REPRESENTACIONES	PID2022-141020NA-I00	PREP2022-001015	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

25 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	HACEDORAS DE CULTURA: CONEXIONES E INTERCAMBIOS ARTISTICOS TRANSATLANTICOS EN EL SIGLO XX	PID2022-142633OA-I00	PREP2022-001038	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2818002D	REGULACION DE LA TOPOLOGIA DE LA CROMATINA MEDIADA POR ARN PEQUEÑOS DURANTE LA ADAPTACION EN PLANTAS	PID2022-137037NB-I00	PREP2022-000549	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2818002D	DESCIFRANDO LAS INTERACCIONES ENTRE VIRUS EMERGENTES DE PLANTAS (BEGOMOVIRUS, CRINIVIRUS) Y SUS VECTORES (MOSCAS BLANCAS BEMISIA TABACI S. L. Y TRIALEURODES VAPORARIORUM)	PID2022-142547OB-I00	PREP2022-000531	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	MICROBIOMA INTESTINAL EN LA EVALUACION DE RIESGOS DE ADITIVOS ALIMENTARIOS SULFONADOS: CARACTERIZACION DE MICROBIOTAS Y DESCRIPCION DE BIOMARCADORES	PID2022-136874OB-C31	PREP2022-000376	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	ENVEJECIMIENTO SALUDABLE. HIDROLIZADOS DE PROTEINAS ALIMENTARIAS MULTIFUNCIONALES COMO ABORDAJE TERAPEUTICO EN EL SINDROME DE SARCOPIENIA	PID2022-138610OB-I00	PREP2022-000385	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

26 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	PROPIEDADES MUCOADHESIVAS Y DE RETENCION DE AROMA DE POLIMEROS ENOLOGICOS PARA LA MEJORA DE LA PERCEPCION DEL AROMA DURANTE EL CONSUMO DE VINO	PID2022-143282OB-I00	PREP2022-000472	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	EFFECTOS DE LA VITAMINA D SOBRE LAS CELULAS TRONCALES Y EL MICROAMBIENTE TUMORAL EN CANCER DE COLON: DIFERENCIACION, METABOLISMO Y COMUNICACION INTERCELULAR	PID2022-136729OB-I00	PREP2022-000611	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	PAPEL DE LOS CANALOSOMAS KV1.5 Y KV4.3 EN LA FIBRILACION AURICULAR. BUSQUEDA DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS Y HERRAMIENTAS MOLECULARES	PID2022-137214OB-C21	PREP2022-000706	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	REPROGRAMACION TRANSCRIPCIONAL DEL RECEPTOR NUCLEAR LXRALFA Y EL CONTROL DE LA IDENTIDAD DE LOS MACROFAGOS EN HOMEOSTASIS E INFLAMACION	PID2022-137696OB-I00	PREP2022-000840	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

27 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	Q2818002D	LA INTERACCION NEUROINMUNE EN EL INFARTO CEREBRAL (IRONICAL)	PID2022-137752OB-I00	PREP2022-000616	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	Q2818002D	MAPEO DE LA RED CORTEZA PREFRONTAL - NUCLEOS DEL RAPE SUBYACENTE A LOS TRASTORNOS DEL ESTADO DE ANIMO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PARA IDENTIFICAR CIRCUITOS TERAPEUTICOS	PID2022-141700OB-I00	PREP2022-000676	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	Q2818002D	ALTERACION DEL EJE ER-MITOCONDRIA EN LA PROGRESION DE LA ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHOLICA A CARCINOMA HEPATOCELULAR	PID2022-142956OB-I00	PREP2022-000810	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	Q2818002D	COMPORTAMIENTO ANIMAL Y CONSERVACION DE RECURSOS MARINOS EN LA INTERFAZ SOCIAL-ESPACIAL: EL CASO DE LOS ELASMOBRANQUIOS COSTEROS	PID2022-139921OA-I00	PREP2022-000726	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	Q2818002D	FUNCIONALIZACION SELECTIVA DE ENLACES CH MEDIANTE DISEÑOS BIMETALICOS INNOVADORES	PID2022-139782NB-I00	PREP2022-000206	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

28 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS (IIQ)	Q2818002D	QUÍMICA ESTRUCTURAL DE INTERACCIONES BIOMOL. DÉBILES: STD NMR, MUTATION SCREENING Y MACHINE LEARNING PARA ACCEDER AL COLECTIVO DINÁMICO 3D". INHIBICIÓN DE GLICOSILTRANSFERASA	PID2022-142879NB-I00	PREP2022-000245	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS (IIQ)	Q2818002D	ESTRATEGIAS DE DINAMIZACIÓN PARA CATALISIS ATROPOSELECTIVA	PID2022-143230NB-I00	PREP2022-000254	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	Q2818002D	BIOREFINERÍA DE ALPERUJO Y PURIN MEDIANTE EL PROCESO DE FASES DE TEMPERATURAS PARA LA OBTENCIÓN DE BIOENERGÍA Y ELIMINACIÓN DE MICROCONTAMINANTES	PID2022-137299OB-I00	PREP2022-000785	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	Q2818002D	IMPACTO DE ADIPOCITOS REACONDICIONADOS CON ÁCIDOS GRASOS SOBRE LA FUNCIONALIDAD DE CELULAS MADRE HEMATOPOYÉTICAS EN UN MODELO 3D DE MEDULA OSEA HUMANA	PID2022-139124NB-I00	PREP2022-000411	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGÓN	Q2818002D	HETEROESTRUCTURAS HÍBRIDAS BIDIMENSIONALES MAGNÉTICAS Y FACILITADORAS: PERSPECTIVA ATÓMICA	PID2022-138750NB-C21	PREP2022-000237	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

29 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	IDENTIFICACION DE REDES GENÉTICAS DE LA RESILIENCIA Y EL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE CON UN ENFOQUE INCLUSIVO DE GÉNERO (RESILIENCIA)	PID2022-136859NB-I00	PREP2022-000698	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD PERINATAL EN EL ENSAMBLAJE Y LA MIELINIZACIÓN DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	PID2022-138245NB-I00	PREP2022-000733	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES DEL DOLOR INDUCIDO POR QUIMIOTERAPIA: PREPARANDO EL CAMINO PARA LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO	PID2022-140961OB-I00	PREP2022-000651	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	REGULATION OF SOCIAL PREFERENCES BY THE LATERAL SEPTUM	PID2022-141262NA-I00	PREP2022-000675	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	MECANISMOS REGULADORES DE PLASTICIDAD DE MELANOMA Y METASTASIS CEREBRALES	PID2022-141613OB-I00	PREP2022-000669	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	SINAPSIS Y OLIGODENDROGLIA: SEÑALIZACIÓN POR RECEPTORES NMDA ON-CONVENCIONALES EN COMPORTAMIENTO ADAPTATIVO	PID2022-143237OB-I00	PREP2022-000693	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

30 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	Q2818002D	RECUBRIMIENTOS PARA INSTRUMENTACION ESPACIAL Y FOTONICA EN EL UV Y UV LEJANO: NANOESTRUCTURA Y OPTIMIZACION INCLUYENDO IONES DE ALTA ENERGIA	PID2022-142417OB-I00	PREP2022-000276	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	Q2818002D	CARACTERIZACION DEL PERFIL EPIGENOMICO DE LA ARTERITIS DE CELULAS GIGANTES	PID2022-136416OB-I00	PREP2022-000712	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	Q2818002D	TRAFICO Y METABOLISMO DE HEMO EN LA INTERSECCION PARASITO-HOSPEDADOR: EXPLOTACION DE LA AUXOTROFIA DE HEMO DE LEISHMANIA	PID2022-138474OB-I00	PREP2022-000843	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	Q2818002D	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS REGIONES GENETICAS ASOCIADAS A LA ESCLEROSIS SISTEMICA	PID2022-139292OB-I00	PREP2022-000747	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	Q2818002D	ESTRUCTURA Y DIANAS EN EL RNA DEL RETROTRANSPON HUMANO L1	PID2022-143185NA-I00	PREP2022-000692	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	Q2818002D	VALIDACION DE TECNICAS SOSTENIBLES PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE QUESOS	PID2022-140988OB-I00	PREP2022-000447	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	Q2818002D	UTILIZACION DE ESTERASAS DE CARBOHIDRATOS DE MICROBIOMAS INTESINALES PARA ADAPTAR LAS PROPIEDADES FERMENTATIVAS DE PREBIOTICOS DE PRECISION	PID2022-141737OB-I00	PREP2022-000450	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

31 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	Q2818002D	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS INNOVATIVAS Y SOSTENIBLES PARA COMBATIR LA RESISTENCIA ANTIPARA COMBATIR LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA BASADAS EN ANFIFLOS CATIONICOS BIODEGRADABLES	PID2022-136354NB-I00	PREP2022-000837	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	Q2818002D	SISTEMAS QUIMICOS MULTIVALENTES COMO AGENTES TERAPEUTICOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER Y ENFERMEDADES ASOCIADAS AL MOVIMIENTO	PID2022-139278OB-I00	PREP2022-000083	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	Q2818002D	NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS FRENTE A ENFERMEDADES INFECCIOSAS OLVIDADAS O (RE)EMERGENTES (LEISHMANIASIS O VIRUS CON POTENCIAL PANDEMICO, INFLUENZA Y CORONAVIRUS)	PID2022-136307OB-C21	PREP2022-000703	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)	Q2818002D	DESARROLLO DE NUEVOS FARMACOS ANTIPARASITARIOS DIRIGIDOS A DUPLEX Y CUADRUPLIX DE ADN	PID2022-136438OB-I00	PREP2022-000704	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	Q2818002D	ESTRATEGIAS QUIMICAS PARA ESTUDIO DE GLICOPEPTIDOS ANTICONGELANTES: SINTESIS, ESTRUCTURA Y ACTIVIDAD DE VARIANTES NO NATURALES	PID2022-141085NB-I00	PREP2022-000224	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

32 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	Q2818002D	HERRAMIENTAS MULTIFUNCIONALES BASADAS EN METALES PARA DIVERSAS APLICACIONES	PID2022-136861NB-I00	PREP2022-000059	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	Q2818002D	OPTIMIZANDO EL DISEÑO DE CATALIZADORES A TRAVES DE LA QUIMICA COMPUTACIONAL Y EL APRENDIZAJE DE MAQUINAS	PID2022-140159NA-I00	PREP2022-000210	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	Q2818002D	NUEVOS CATIONES ORGANICOS PARA LA SINTESIS DE ZEOLITAS. ESTUDIOS DE CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE INTERES INDUSTRIAL EN CATALISIS MEDIOAMBIENTAL Y PROCESOS DE SEPARACION	PID2022-136934OB-I00	PREP2022-000256	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	Q2818002D	DESCARBONIZACION DE LA INDUSTRIA DE PROCESOS MEDIANTE LA CATALISIS INTENSIFICADA POR INTEGRACION DE TECNOLOGIAS FACILITADORAS ESENCIALES	PID2022-139663OB-I00	PREP2022-000120	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	Q2818002D	HACIA EL GREEN DEAL: SINERGIAS ENTRE CATALISIS HETEROGENEA Y HOMOGENEA PARA LA PRODUCCION SELECTIVA DE COMPUESTOS QUIMICOS ORGANOALQUILO DESDE FUENTES C1 RENOVABLES	PID2022-140111OB-I00	PREP2022-000328	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

33 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	Q2818002D	APLICACION DE LA MECATRONICA Y DEL APRENDIZAJE PROFUNDO A LA OBTENCION DE TOMOGRAFRIAS ACUSTICAS PARA LA MEJORA DEL DIAGNOSTICO ESTRUCTURAL DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO.	PID2022-140071OB-C21	PREP2022-000313	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	Q2818002D	IMPACTO DE LA CONTAMINACION EN LA BIOEXTRACCION LA OSTRA: SOLUCION BASADA EN LA NATURALEZA PARA LA LAGUNA DEL MAR MENOR	PID2022-139616OB-C31	PREP2022-000725	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	NUEVOS CONOCIMIENTOS SOBRE LA RUTA DE LA FLORACION DEPENDIENTE DE LA TEMPERATURA AMBIENTAL BAJA	PID2022-137131NB-I00	PREP2022-000065	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS FRENTE AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL BASADAS EN FACTORES DEL HOSPEDADOR, BLOQUEANTES DE LA ENTRADA E INHIBIDORES DE LA POLIMERASA VIRICA	PID2022-137372OR-C21	PREP2022-000402	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

34 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	DESARROLLO PERINATAL DEFICIENTE Y CONSECUENCIAS A LARGO PLAZO EN CERDO IBERICO BAJO ESTRES POR CALOR: BASE GENETICA Y BIOLOGICA, BIOMARCADORES Y ESTRATEGIAS NUTRICIONALES	PID2022-139367OB-C21	PREP2022-000441	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	EVALUACION MULTIDIMENSIONAL DE ENSAYOS GENETICOS FORESTALES PARA LA COMPRESION DE LA PLASTICIDAD ADAPTATIVA EN PINOS MEDITERRANEOS: CARACTERIZACION MORFOMETRICA	PID2022-140521OB-C32	PREP2022-000581	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	VACUNAS ORALES CONTRA IPNV EN TRUCHA BASADAS EN ESPORAS DE B. SUBTILIS Y MICROPARTICULAS DE FLAGELINA	PID2022-140624OR-100	PREP2022-000444	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	DESARROLLO DE BIONANOPARTICULAS COMO VACUNAS PARA LA INDUCCION DE INMUNIDAD EN MUCOSAS Y HERRAMIENTAS DE DIAGNOSTICO PARA EL CONTROL Y PREVENCION DE ENFERMEDADES GANADERAS	PID2022-140925OB-100	PREP2022-000099	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

35 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	ALCORNOCOS CLIMATICAMENTE INTELIGENTES: DESARROLLO Y MEJORA DE HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE DE LOS ALCORNOCOS Y PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL CORCHO	PID2022-141973OR-C31	PREP2022-000523	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (IPE)	Q2818002D	RECONSTRUCCIÓN DE LA TEMPERATURA DURANTE TRANSICIONES CLIMÁTICAS RÁPIDAS DEL PASADO	PID2022-139101OB-100	PREP2022-000625	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (IPE)	Q2818002D	ESTABILIDAD Y RESILIENCIA DE COMUNIDADES VEGETALES EN ESCALAS TEMPORALES LARGAS: EVALUACIÓN DE REDES DE CO-OCURRENCIA A PARTIR DE REGISTROS PALEOAMBIENTALES.	PID2022-141558NB-100	PREP2022-000543	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (IPE)	Q2818002D	RECOFINURACIÓN DE ECOSISTEMAS TRAS EL ABANDONO RURAL	PID2022-142935OB-100	PREP2022-000571	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	MISIÓN BIOLÓGICA DE GALICIA (MBG)	Q2818002D	MEJORA DE MAÍZ PARA CALIDAD Y TOLERANCIA A ESTRESSES ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMÁTICO	PID2022-140991OB-100	PREP2022-000583	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	PLASTICIDAD DEL FENOTIPO SOCIAL: EFECTOS MATERNOS, AMBIENTE TEMPRANO Y DESARROLLO DE LA INDIVIDUALIDAD EN RASGOS SOCIALES	PID2022-139166NB-100	PREP2022-000483	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

36 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	PLASTICIDAD FENOTÍPICA Y DINÁMICA POBLACIONAL A LARGO PLAZO EN AVES SOCIALES: DESENTRAÑANDO EL IMPACTO DEL MANEJO AGRÍCOLA MEDIANTE UN ENFOQUE OBSERVACIONAL Y EXPERIMENTAL	PID2022-139442NB-I00	PREP2022-000484	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	INTEGRANDO PERSPECTIVAS ECOLÓGICAS Y BIOGEOGRÁFICAS SOBRE LA INTERRELACION ENTRE NICHOS Y COEXISTENCIA A LO LARGO DE LA DISTRIBUCIÓN DE LAS ESPECIES	PID2022-140985NB-C21	PREP2022-000540	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	GROWING-UP BILINGUAL: LA MADURACIÓN NEURONAL Y LA EXPOSICIÓN AL LENGUAJE COMO PREDICTORES DE LA COMPETENCIA BILINGÜE INDIVIDUAL	PID2022-136986NB-I00	PREP2022-000876	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	NORMAS DE ASOCIACIÓN LIBRE PARA LA LSE: MAPEO DEL LEXICO SEMANTICO DE LA LENGUA DE SIGNOS ESPAÑOLA	PID2022-136987NB-I00	PREP2022-000877	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	LA EXPOSICIÓN TEMPRANA A DOS IDIOMAS FOMENTA LA LECTURA: UN ENFOQUE DE INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL	PID2022-136989OB-I00	PREP2022-001042	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

37 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	LA RELACION TEMPORAL ENTRE EL HABLA Y LOS MOVIMIENTOS CORPORALES SIMULTANEOS Y SU PAPEL EN EL PROCESAMIENTO DEL HABLA AUDIOVISUAL	PID2022-136991NB-I00	PREP2022-001043	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	G20903449	ECOSISTEMA SIESTA PARA SIMULACION ATOMISTICA DE MATERIALES (SIESTA-NG)	PID2022-139776NB-C65	PREP2022-000453	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	G20903449	SINTESIS EN SUPERFICIE DE ARQUITECTURAS MOLECULARES CON FUNCIONALIDAD OPTICA Y MAGNETICA	PID2022-140845OB-C61	PREP2022-000247	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	G20788840	HERRAMIENTAS BASADAS EN INGENIERIA DE PROTEINAS PARA LA EDICION GENETICA Y TERAPIAS COMBINADAS	PID2022-137977OB-I00	PREP2022-000553	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	G20788840	DESARROLLO DE HIDROGELES CON ALTO CONTENIDO DE NANOTUBOS DE CARBONO PARA REGENERACION NEURONAL	PID2022-140419OB-I00	PREP2022-000213	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	DESARROLLO PRECLINICO DE UNA INMUNOTERAPIA CELULAR CAR-T DIRIGIDA FRENTE A SIGLEC-15.	PID2022-139344OB-I00	PREP2022-000848	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	REPROGRAMACION Y RELEVANCIA TERAPEUTICA DE LAS CELULAS INMUNOSUPRESORAS EN EL PROCESO DE METASTASIS DEL CANCER DE PROSTATA	PID2022-141200OA-I00	PREP2022-000396	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

38 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	NUEVOS SISTEMAS CRISPR-CAS SINTETICOS	PID2022-141347OB-I00	PREP2022-000600	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	EFACTORES BIOLOGICOS Y MOLECULARES DE LAS POLIAMINAS EN CANCER	PID2022-141553OB-I00	PREP2022-000668	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
AXENCIA GALEGA DA CALIDADE ALIMENTARIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS DE MABEGONDO (CIAM)	Q1500322A	EVOLUCION Y COMPORTAMIENTO DE PLAGUICIDAS Y DE SUS PRODUCTOS DE TRANSFORMACION EN PRESENCIA DE ENMIENDAS ORGANICAS EN EL CULTIVO DE MAIZ FORRAJERO EN GALICIA	PID2022-139874OR-C22	PREP2022-000520	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	ESTUDIO DE LOS PATRONES DE EXPRESION DE LOS ARN RIBOSOMALES ENTRE TEJIDOS E INDIVIDUOS	PID2022-140033NB-I00	PREP2022-000663	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	COMBINAR EL CONOCIMIENTO BASADO EN LAS PREDICCIONES Y PROYECCIONES CLIMATICAS PARA HACER EL SECTOR ENERGETICO ESPAÑOL MAS RESILIENTE A LA VARIABILIDADY CAMBIO CLIMATICO	PID2022-140673OA-I00	PREP2022-000684	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	RESOLVIENDO LA ABSORCION, MASA Y TAMAÑO DE PARTICULA DE LOS AEROSOLES ATMOSFERICOS MEDIANTE LA ASIMILACION DE OBSERVACIONES DEL ESPACIO Y EN SUPERFICIE	PID2022-140843OB-I00	PREP2022-000685	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

39 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	TRAYECTORIAS DE SALUD Y EL PAPEL DEL SEXO, GENERO, ENVEJECIMIENTO, Y TRATAMIENTOS EN EL DESARROLLO DE COMORBILIDADES	PID2022-141809OB-I00	PREP2022-000666	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	HACIA UNA MEJOR COMPRESION DE LOS DATOS OMICOS Y LA ENFERMEDAD	PID2022-141920NB-I00	PREP2022-000126	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	G75067454	DISEÑO DE NANOPARTICULAS POLIMERICAS PARA TRANSPORTE TRANSMUCOSAL DE CRISPR-CAS	PID2022-142739OB-I00	PREP2022-000422	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Q0801214H	DESCIFRANDO LA INTERACCION MOLECULAR ENTRE BACTERIAS PATOGENAS Y PLANTAS	PID2022-136922NB-I00	PREP2022-000557	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA ANIMAL	Q0801214H	ANALISIS TRANSCRIPTOMICO DE LA LACTACION Y CARTOGRAFIADO FINO DE POLIMORFISMOS CON EFECTOS CAUSALES SOBRE FENOTIPOS LECHEROS Y DE VIABILIDAD EN LA RAZA MURCIANO-GRANADINA	PID2022-136834OB-I00	PREP2022-000399	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	NO VIGENTE-AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	Q0801214H	INTERACCION FUNCIONAL DEL RELOJ CIRCADIANO CON LA FORMACION DE R-LOOPS Y LA ESTABILIDAD GENOMICA EN PLANTAS	PID2022-137770NB-I00	PREP2022-000732	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

40 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	Q5850006G	NUEVA METODOLOGIA NUMERICA PARA LA SIMULACION DE FRACTURA DEBIDA A PULSOS DE PRESION. INTERACCION GAS ESTRUCTURA.	PID2022-139903OA-I00	PREP2022-000312	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	Q5850006G	TECNICAS DE MULTIESCALA CON CINEMATICA DEGENERADA (DMK) EN LA CUALIFICACION DEL APRENDIZAJE AUTOMATICO ASISTIDO DE MATERIALES.	PID2022-140249OB-I00	PREP2022-000315	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICAS A L ENGINYERIA	Q5850006G	INGENIERIA COMPUTACIONAL BASADA EN DATOS PARA ACTUACION FLEXIBLE	PID2022-141957OB-C21	PREP2022-000220	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	G79812806	RIESGOS, DESIGUALDAD, Y MACROECONOMIA	PID2022-142790NB-I00	PREP2022-000905	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	G79812806	IMPLICACIONES AGREGADAS DE LA INTERMEDIACION FINANCIERA	PID2022-142998NB-I00	PREP2022-000868	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	G79812806	NEW PANEL DATA METHODS WITH EMPIRICAL APPLICATIONS IN IMPACT EVALUATION AND HEALTH ECONOMICS	PID2022-143184NA-I00	PREP2022-000906	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	G01241876	DISEÑO DE NUEVOS ELECTROLITOS POLIMERICOS ASISTIDO POR SIMULACION COMPUTACIONAL Y CARACTERIZACION DE FENOMENOS INTERFAZIALES PARA BATERIAS DE ESTADO SOLIDO	PID2022-143003OB-I00	PREP2022-000289	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

41 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	USO DE AGUA Y RESPUESTA A LA SEQUIA EN ARBOLES: CONTRIBUCIONES DE LA ALOMETRIA, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DE AGUA BAJO EL CAMBIO CLIMATICO	PID2022-137270NB-I00	PREP2022-000458	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	EL PAISAJE ACUATICO COMO UN MARCO PARA LA COEXISTENCIA DE ESPECIES: LAS DIATOMEAS COMO MODELO	PID2022-142083NB-C21	PREP2022-000569	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	Q2820002J	PARTICIPACION DEL CIEMAT EN EL EXPERIMENTO AMS EN LA ISS, EN EL EXPERIMENTO HERD EN LA CSS Y ACTIVIDADES DE I+D PARA FUTUROS DETECTORES DE RAYOS COSMICOS EN EL ESPACIO	PID2022-137810NB-C21	PREP2022-000264	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CISOT. MEDIO AMBIENTE	Q2820002J	VULNERABILIDAD SOCIAL Y SUBJETIVA FRENTE A OLAS DE CALOR EN ENTORNOS URBANOS	PID2022-137024OB-I00	PREP2022-000964	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	Q2820002J	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTA-NORTE Y MAGIC, PROYECTO 1, CONTRIBUCION DE CIEMAT	PID2022-138172NB-C41	PREP2022-000806	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	Q2820002J	SENSIBILIDAD DE LOS MODELOS REGIONALES A LAS INTERACCIONES TIERRA-AIRE Y FORZAMIENTOS EXTERNOS: HACIA UNA ESTRATEGIA "SIN COSTURAS" DE MUY ALTA RESOLUCION	PID2022-139719OB-I00	PREP2022-000683	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

42 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	DPTO. DE FISION NUCLEAR	Q2820002J	DETECCION DE ACTINIDOS MEDIANTE EMISION DE NEUTRONES	PID2022-142589OB-I00	PREP2022-000007	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Q5000823D	MEJORA GENETICA DE CEREZO. REPRODUCCION, FENOLOGIA, MADURACION Y CALIDAD	PID2022-137105OR-I00	PREP2022-000496	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Q5000823D	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA VALORIZAR LA DIVERSIDAD GENETICA DEL MANZANO AUTOCTONO: DESCUBRIENDO PROCESOS BIOQUIMICOS, AROMATICOS Y METABOLOMICOS ASOCIADOS A LA APTITUD	PID2022-141847OR-C31	PREP2022-000522	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Q5000823D	ENVASE COMESTIBLE PARA TRUFA FRESCA	PID2022-142850OR-I00	PREP2022-000492	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Q5000823D	DESVELANDO EL PAPEL DE LOS FACTORES AMBIENTALES EN LA CALIDAD DE LA TRUFA NEGRA: HACIA LA GESTION DE LA CALIDAD DE LA TRUFA EN CAMPO	PID2022-139407OR-I00	PREP2022-000519	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL	Q2817024I	UNA VISION MULTI-ESCALA/MULTI-LONGITUD DE ONDA DEL CICLO DEL GAS EN LAS GALAXIAS	PID2022-138560NB-I00	PREP2022-000479	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	G82316753	GEMELOS DIGITALES PARA MEDICINA CARDIOVASCULAR DE PRECISION	PID2022-141527OB-I00	PREP2022-000539	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

43 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	G82316753	ESTUDIO Y MODULACION DE LA SEÑALIZACION DE LOS PERICITOS EN LA PATOLOGIA DE LAS MALFORMACIONES ARTERIOVENOSAS	PID2022-137473OB-I00	PREP2022-000717	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	G82316753	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA MORFOGENESIS Y ESPECIFICACION DE LINAJES EN EL CORAZON EMBRIONARIO	PID2022-140058NB-C31	PREP2022-000761	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	BASES MOLECULARES DE LA MADURACION DE LOS CARDIOMIOCITOS: IMPLICACIONES PARA LAS CARDIOPATIAS CONGENITAS Y LAS MIOCARDIOPATIAS	PID2022-136942OB-I00	PREP2022-000716	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	CONECTANDO EL METABOLISMO DE CELULAS MIELOIDES CON SU FUNCION	PID2022-137712OB-I00	PREP2022-000070	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	COMUNICACION CELULAR EN EL METABOLISMO: IMPLICACION DE LA VIA DE LAS P38S	PID2022-138525OB-I00	PREP2022-000745	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	LA RESPUESTA B EN ATROSCLEROSIS A RESOLUCION DE UNA SOLA CELULA: ANTICUERPOS Y ANTIGENOS COMO DIANAS TERAPEUTICAS	PID2022-139218OB-I00	PREP2022-000846	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	INTERACCIONES MITOCONDRIALES EN RESPUESTA A DAÑO CARDIACO: DESDE EL MECANISMO A LA TERAPIA	PID2022-140176OB-I00	PREP2022-000512	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

44 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	IDENTIFICACION DE LOS MECANISMOS DE ESPECIFICACION FUNCIONAL EN NEUTROFILOS DE PULMON	PID2022-140534NB-I00	PREP2022-000391	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	DISECCIONANDO EL PAPEL DEL ESPACIO PERIVASCULAR CEREBRAL Y EL SISTEMA GLINFATICO EN LA DEMENCIA DE CAUSA VASCULAR	PID2022-140616OB-I00	PREP2022-000650	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	SINDROME DE PROGERIA DE HUTCHINSON-GILFORD: NUEVOS PARADIGMAS MECANISTICOS Y DESARROLLO DE TERAPIAS INNOVADORAS EN MODELOS PRECLINICOS	PID2022-141211OB-I00	PREP2022-000776	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	GRUPO DE FUNCIONAMIENTO Y DINÁMICA FORESTAL	Q7550005H	PAPEL DE LOS USOS HISTORICOS DEL SUELO EN LA VULNERABILIDAD DE LOS BOSQUES MEDITERRANEOS FRENTE A INCENDIOS FORESTALES	PID2022-142108OB-I00	PREP2022-000105	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	G85296226	EFFECTOS A LARGO PLAZO DE LA ANULACION ESPECIFICA EN LOS ADIPOCITOS DEL GEN DE LBP EN LA FISIOLGIA DEL TEJIDO ADIPOSO Y EN LOS TRASTORNOS METABOLICOS ASOCIADOS A OBESIDAD	PID2022-143113OB-I00	PREP2022-000811	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
CONSORCIO PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE LÁSERES PULSADOS UL	AGR-CONSORCIO DE LASERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAINTENSOS	S3700007B	NUEVOS ENFOQUES PARA LASERES EXTREMOS PULSADOS	PID2022-140593NB-C21	PREP2022-000150	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

45 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	ALTERACION EN LOS CIRCUITOS INHIBIDORES EN EL HIPOCAMPO EN EL SINDROME DE DOWN: UNA OPORTUNIDAD TERAPEUTICA	PID2022-1419000B-I00	PREP2022-000678	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	REGULADORES DE LA CROMATINA: DESDE EL MECANISMOS MOLECULARES A LA IDENTIFICACION DE DIANAS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES HUMANAS	PID2022-142679NB-I00	PREP2022-000822	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	CONTROL DE LA NUCLEACION, ESTABILIDAD Y ORGANIZACION DE LOS MICROTUBULOS - UN ENFOQUE EN LOS EXTREMOS NEGATIVOS.	PID2022-142927NB-I00	PREP2022-000824	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	EXPORTACION DE PROTEINAS BIOSINTETICAS DESDE EL RETICULO ENDOPLASMICO.	PID2022-143128NB-I00	PREP2022-000826	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	FUNCION Y POTENCIAL TERAPEUTICO DE LAS HELICASAS DE RNA Y DE MIR-122A-5P EN LA REGENERACION HEPATICA Y EL CANCER	PID2022-138243OB-I00	PREP2022-000742	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	MEDICINA DE PRECISION PARA PREDECIR PROGRESION DE LA ENFERMEDAD Y RESPUESTA A LA TERAPIA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD HEPATICA AVANZADA	PID2022-138970OB-I00	PREP2022-000746	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

46 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	MECANISMOS INMUNOGENOMICOS DE RESPUESTA Y RESISTENCIA A INMUNOTERAPIAS Y NUEVAS COMBINACIONES DE FARMACOS EN CARCINOMA HEPATOCELULAR RELACIONADO CON HIGADO GRASO	PID2022-139365OB-I00	PREP2022-000638	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	CARACTERIZACION MOLECULAR Y FUNCIONAL DEL SUBCONJUNTO DE NEURONAS QUE COEXPRESAN NEUROPEPTIDOS ANTAGONISTAS POMC Y AGRP	PID2022-140409OB-I00	PREP2022-000774	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	DESARROLLO Y OPTIMIZACION PRE-CLINICA DE NUEVAS TERAPIAS INMUNOMODULADORAS EN INFECCION Y CANCER BASADAS EN RECEPTORES LINFOCITARIOS TIPO SCAVENGER	PID2022-140932OB-I00	PREP2022-000394	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNICA BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	MEJORA DE LA PERSISTENCIA Y FUNCIONES EFECTORAS DE LAS CELULAS CAR-T	PID2022-143193OB-I00	PREP2022-000431	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

47 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	G60594009	ADMINISTRACION TOPICA DE SITAGLIPTINA EN MODELOS DE RETINOPATIA DIABETICA Y GLAUCOMA: PROFUNDIZANDO EN LOS MECANISMOS DE ACCION Y CAMBIANDO EL POSICIONAMIENTO TERAPEUTICO.	PID2022-138544OB-I00	PREP2022-000737	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	G60594009	AVANZANDO HACIA EL DIAGNOSTICO DE PRECISION A TRAVES DE LA COMPRESION MECANISTICA DE LAS PATOLOGIAS: DE LA INTERPRETACION DE VARIANTES A LA IDENTIFICACION DEL PERFIL CELULAR	PID2022-142753OB-I00	PREP2022-000566	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	NUEVAS REACCIONES INTER- E INTRAMOLECULARES CATALIZADAS POR ORO	PID2022-136623NB-I00	PREP2022-000173	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	MICRO-NADADORES FOTOACTIVOS PARA LA CAPTURA, DETECCION Y ELIMINACION SELECTIVA DE CONTAMINANTES EMERGENTES	PID2022-136886OA-I00	PREP2022-000177	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	MATERIALES ELECTROVOLTAICOS PARA LA REDUCCION DEL CO2	PID2022-139866NB-I00	PREP2022-000271	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	DESARROLLO DE CATALIZADORES SELECTIVOS Y DURADEROS PARA LA FOTOSINTESIS ARTIFICIAL HACIA LA PRODUCCION DE QUIMICA SOSTENIBLE	PID2022-140142OB-I00	PREP2022-000208	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

48 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	CATALIZADORES MOLECULARES REDOX PARA SU APLICACION EN ENERGIA VERDE	PID2022-140143OB-I00	PREP2022-000209	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	UNA NUEVA PLATAFORMA CATALITICA PARA LA FUNCIONALIZATION SELECTIVA DE ENLACES CC	PID2022-140286NB-I00	PREP2022-000211	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	AGR-FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE NANOTECNOLOGIA	G63277776	METODOS DE TRANSPORTE CUANTICO DE ESCALA LINEAL IMPULSADOS ​​POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA SISTEMAS COMPLEJOS DESORDENADOS	PID2022-138283NB-I00	PREP2022-000429	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	MICRO/NANODISPOSITIVOS MAGNETO-OPTO-MECANICOS PARA TERAPIAS LOCALES GUIADAS Y AMPLIFICADAS EXTERNAMENTE	PID2022-138588OB-C32	PREP2022-000235	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	HETEROESTRUCTURAS DE VAN DER WAALS PARA TECNOLOGIAS DIGITALES Y OPTO-ESPINTRONICA	PID2022-143162OB-I00	PREP2022-000261	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	HETEROUNIONES DE PEROVSKITAS LIBRES DE PLOMO Y MXENES PARA LA CONVERSION DE ENERGIA SOLAR	PID2022-143344OB-I00	PREP2022-000291	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	G17920851	IMPULSANDO LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE PROTEINAS DE SEGUNDA GENERACION A PARTIR DE METANO MEDIANTE METILOTROFOS	PID2022-136731OB-I00	PREP2022-000782	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

49 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	G17920851	CARACTERIZACION DEL MICROBIOMA Y RESISTOMA A NIVEL INDIVIDUAL Y COMUNITARIO	PID2022-139446OB-C21	PREP2022-000485	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	G58863317	DISECCION DE LOS MECANISMOS DE PLAQUETAS Y GENES DE COAGULACION EN LA METASTASIS DEL CANCER DE RIÑON	PID2022-142386OB-I00	PREP2022-000672	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	G60805462	ORGANOIDES CARDIACOS PARA TERAPIA CELULAR EN UN MODELO PRECLINICO DE INFARTO DE MIOCARDIO	PID2022-142219OB-I00	PREP2022-000562	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	G60805462	CARACTERIZACION DE LOS MECANISMOS NO GENETICOS DE RESISTENCIA A TERAPIA EN BRAFMUT MELANOMA	PID2022-143208OA-I00	PREP2022-000702	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE BIOINGENYERIA DE CATALUNYA	FUNDACIO INSTITUT DE BIOINGENYERIA DE CATALUNYA	G64045719	CELULAS SINTETICAS PREDATORIAS: UNA TECNOLOGIA TERAPEUTICA CUASI-VIVIENTE PARA LUCHAR CONTRA BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIOTICOS	PID2022-142598OB-I00	PREP2022-000420	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE BIOINGENYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOINGENYERIA DE CATALUNYA	G64045719	VISUALIZACION SUPERESTRUCTURAL RAPIDA DE LA DINAMICA DE PROTEINAS MAL PLEGADAS EN AGUA LIQUIDA	PID2022-138109OB-I00	PREP2022-000301	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

50 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	MICROSCOPIO DE FUERZAS DE BARRIDO MULTIPARAMETRICO AUTONOMO Y DE ALTO RENDIMIENTO PARA APLICACIONES EN CIENCIAS DE LA VIDA Y MEDICINA	PID2022-142297NB-I00	PREP2022-000801	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	DESARROLLO DE FARMACOS INHIBITORIOS FOTOCONMUTABLES Y METODOS DE ILUMINACION NO INVASIVA PARA NEUROMODULACION Y ESTUDIOS DE CIRCUITOS NEURONALES	PID2022-142609OB-I00	PREP2022-000244	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	ESTUDIO DEL PAPEL REGULADOR DE LA TRANSMISION DE FUERZA ENTRE LA MATRIZ ESTRACELULAR Y EL NUCLEO EN LA MECANOTRANSDUCCION	PID2022-142672NB-I00	PREP2022-000821	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	QUINASAS DE ESTRES COMO DIANAS TERAPEUTICAS EN CANCER	PID2022-136646OB-I00	PREP2022-000610	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	IDENTIFICACION DE MODULADORES DEL METABOLISMO MITOCONDRIAL E IMPACTO EN PATOLOGIA	PID2022-137576OB-I00	PREP2022-000718	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	COMPORTAMIENTOS CELULARES INDUCIDOS POR ANEUPLOIDIA	PID2022-137673NB-I00	PREP2022-000731	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

51 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	ESTUDIO DEL METABOLISMO DE LAS CELULAS DENDRITICAS MIELOIDES QUE RESIDEN EN DISTINTOS TEJIDOS	PID2022-1407150A-I00	PREP2022-000393	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	TRANSICIONES LIQUIDO SOLIDO EN CONDENSADOS BIOMOLECULARES: DETERMINANTES MOLECULARES	PID2022-1418160B-I00	PREP2022-000605	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA DIETA MATERNA SOBRE EL INCREMENTO DE LA PREVALENCIA DE PATOLOGIAS HEPATICAS Y CANCER DE HIGADO EN LA PROGENIE. ESTUDIO DE MECANISMOS EPIGENETICOS	PID2022-1426980B-I00	PREP2022-000673	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	IDENTIFICACION DE LAS CELULAS DE CANCER DE MAMA PERSISTENTES Y TOLERANTES A FARMACOS Y RESPONSABLES DE MEDIAR LA RECIDIVA POSTEROR A LA QUIMIOTERAPIA	PID2022-1430930B-I00	PREP2022-000115	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	G64946387	TECNOLOGIAS INNOVADORAS DE CALCOGENUROS DE CAPA DELGADA PARA FOTOVOLTAICA PARA INTERIORES	PID2022-1402260B-C31	PREP2022-000121	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	G64946387	FACILITANDO DISPOSITIVOS SOLIDOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA MEDIANTE BATERIAS PRONOMICAS	PID2022-1420030B-C21	PREP2022-000002	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

52 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	G43814045	MICROPLASTICOS: INGESTA DIETETICA, IMPACTO EN EL INTestino Y PROMOCION DEL DAÑO HEPATICO.	PID2022-140866OB-I00	PREP2022-000446	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	G60072253	ESTRES OXIDATIVO Y DE RETICULO ENDOPLASMICO DURANTE LA TRANSICION EPITELIO-MESENQUIMA: NUEVAS VULNERABILIDADES DE LAS CELULAS METASTASICAS	PID2022-136968OB-I00	PREP2022-000612	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	G60072253	FORMACION Y CONSOLIDACION DE LA MEMORIA EN HUMANOS	PID2022-137527NB-I00	PREP2022-000635	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	G60072253	CARACTERIZACION COMPLETA DE LAS INVERSIONES POLIMORFICAS HUMANAS MEDIANTE DATOS DE SECUENCIA DE LECTURAS LARGAS	PID2022-137615OB-I00	PREP2022-000730	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	G60072253	MODELOS PARA EL ESTUDIO DE LAS CELULAS MADRE HEMATOPOYETICAS Y LEUCEMICAS EN ESTADO DE LATENCIA	PID2022-137945OB-I00	PREP2022-000615	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	G60072253	COMPRENDER LA EVOLUCION DE LAS REDES REGULADORAS CONTROLADAS POR FACTORES DE TRANSCRIPCION BHLH PARA IDENTIFICAR BASES GENETICAS DE RASGOS DERIVADOS DEL NEURODESARROLLO HUMANO	PID2022-140137NB-I00	PREP2022-000646	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

53 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIÓ MARKETS, ORGANIZATIONS AND VOTES IN ECONOMICS	FUNDACIÓ MARKETS, ORGANIZATIONS AND VOTES IN ECONOMICS	G66230624	HETEROGENEIDAD REGIONAL EN LA CAPACIDAD FISCAL: SUS CAUSAS Y CONSECUENCIAS SOBRE CENTRALIZACION, PROVISION DE BIENES Y MOVILIDAD.	PID2022-137707NB-I00	PREP2022-000872	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE INFORMÁTICA MULTIMEDIA Y TELECOMUNICACIONES	G60667813	INTELIGENCIA ARTIFICIAL RESPONSABLE PARA EL BIENESTAR HUMANO: PERCEPCION CONTEXTUALIZADA CENTRADA EN LA PERSONA	PID2022-138721NB-I00	PREP2022-000337	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE PSICOLOGIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	G60667813	INTERVENCION DE REALIDAD VIRTUAL PARA PAREJAS EN LA PREVENCION DE LA VICTIMIZACION SEXUAL: UN ENFOQUE TRANSFORMADOR DE INTERCAMBIO DE GENERO	PID2022-141198OB-I00	PREP2022-001096	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	G64384969	DISSECCION DE LOS EFECTOS EPIGENETICOS DE LA DELECCION DEL CLUSTER MHC EN CANCER DE PANCREAS	PID2022-141256OA-I00	PREP2022-000667	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	G95686051	CEREBRIZACION MICROGLIAL: PAPEL DE LAS NEURONAS EN EL CONTROL DE LA MADURACION DE LA MICROGLIA DURANTE EL DESARROLLO	PID2022-136698OB-I00	PREP2022-000634	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	G95453775	MECANOTRANSDUCCION DE CARIOFERINAS EN LA INVASION DE CANCER DE MAMA	PID2022-141040NA-I00	PREP2022-000795	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

54 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	G95453775	CONTROL MECANOSENSIBLE DE LA CICATRIZACION DE HERIDAS EPITELIALES: CONEXION DE LA ORGANIZACION DE LA CROMATINA CON LA REMODELACION TISULAR	PID2022-142779NB-I00	PREP2022-000823	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS	G76208396	CONTROL ENZIMATICO DEL MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD DEL GENOMA: MECANISMOS MOLECULARES Y OPORTUNIDADES PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER	PID2022-139691OB-I00	PREP2022-000639	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	AGR-FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	G46957213	UNDERSTANDING THE ATMOSPHERIC CHEMISTRY OF BIOMASS BURNING EMISSIONS	PID2022-142366OB-I00	PREP2022-000687	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	G46923421	GIRO DE MONEDA: 'ACTUANDO' PARA BIEN - SELECCIONANDO LA ACTINA QUE FACILITA LA FORMACION DE PROTUBERANCIAS INVASIVAS (FLIP-ACTIN)	PID2022-140899NB-I00	PREP2022-000642	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	G20662292	TRANSFORMACIONES CATALITICAS DE SUSTRATOS A BASE DE METALES EN SISTEMAS BIOLÓGICOS	PID2022-139267OB-I00	PREP2022-000197	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	G20662292	NUEVOS METODOS COMPUTACIONALES PARA CALCULAR Y ANALIZAR RESPUESTAS MOLECULARES	PID2022-140666NB-C21	PREP2022-000216	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

55 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	G84912724	ESTRATEGIAS DE NUTRICION DE PRECISION PARA PACIENTES ONCOLOGICOS BASADAS EN SU CLASIFICACION INMUNOMETABOLICA.	PID2022-138295OB-I00	PREP2022-000383	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	G84912716	NUEVOS POLIMEROS DE COORDINACION AVANZADOS PARA LA VALORIZACION DE CO2	PID2022-139956OB-I00	PREP2022-000272	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	G84908953	IMPRESION 4D DE MATERIALES INTELIGENTES PARA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE	PID2022-139008OB-I00	PREP2022-000143	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	G84909068	NANOMATERIALES EN SUPERFICIES	PID2022-136961NB-I00	PREP2022-000231	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	G84909068	LIMITES ULTIMOS PARA TRANSICIONES DE FASE FOTOINDUCIDAS Y OPTICA NO LINEAL EN MATERIALES CUANTICOS	PID2022-137817NA-I00	PREP2022-000427	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	G84909068	NUEVOS FENOMENOS EN MATERIALES MOIRE	PID2022-142162NB-I00	PREP2022-000457	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	G84912708	ANALISIS BASADO EN DETECCION Y UBICACION 6G	PID2022-136769NB-I00	PREP2022-000340	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	G84912708	OBJETOS FIABLES DISTRIBUIDOS PARA LA COORDINACION DE APLICACIONES EN RED	PID2022-140560OB-I00	PREP2022-000373	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	G84908987	FUNDAMENTOS DE LA CONCURRENCIA DESCENTRALIZADA	PID2022-138072OB-I00	PREP2022-000334	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

56 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	G84908987	PROTECCION DE DATOS EFICIENTE Y SEGURA CONTRA ATAQUES DIGITALES	PID2022-142290OB-I00	PREP2022-000165	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	G63518476	LAS POLITICAS SOCIAL DEL RIESGO EN AFRICA	PID2022-140461NB-I00	PREP2022-000933	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	G39655170	DESCIFRANDO EL EFECTO DE LAS ESPECIES INVASORAS (BACCHARIS HALIMIFOLIA, SPARTINA ALTERNIFLORA) EN LA FUNCION DE MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN MARISMAS COSTERAS	PID2022-140237OB-I00	PREP2022-000749	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	DS PESET	G98073760	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE INTERVENCION DIRIGIDAS A LA MICROBIOTA INTESTINAL PARA COMBATIR LA DEPRESSION	PID2022-142106OA-I00	PREP2022-000679	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	G98073760	SALIVA COMO VEHICULO PARA EL EJE ORAL-SISTEMICO	PID2022-143332OB-I00	PREP2022-000631	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	G96886080	IDENTIFICACION DE DIANAS CELULARES Y MOLECULARES MATERNAS A NIVEL DE CELULA UNICA PARA LA PREDICCIÓN TEMPRANA Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA	PID2022-140744OB-I00	PREP2022-000534	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	G74361817	REMODELADO DEL PROTEOMA EN ERITROPOYESIS TERMINAL	PID2022-136403OA-I00	PREP2022-000711	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

57 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	MECANISMOS EPIGENETICOS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN TUORES HEPATOBILIARES	PID2022-136616OB-I00	PREP2022-000609	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	CARACTERIZACION DEL PROTEOMA Y LAS INTERACCIONES DE SLU7 Y SUS ALTERACIONES EN LA CARCINOGENESIS: DE LA EPIGENETICA A LA ESTABILIDAD DE PROTEINAS	PID2022-137181OB-I00	PREP2022-000614	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	MEJORA DE LA FUNCIONALIDAD DE LOS CART EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL	PID2022-137265OB-I00	PREP2022-000815	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PRA LA INVESTIGACION Y LA DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ	FUNDACION PRA LA INVESTIGACION Y LA DOCENCIA MARIA ANGUSTIAS GIMENEZ	G65222929	CORRELATOS NEURONALES DE LOS DELIRIOS EN LA ESQUIZOFRENIA: EXAMEN DE LAS PRINCIPALES TEORIAS UTILIZANDO FMRI.	PID2022-138692NA-I00	PREP2022-001065	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA CAIXA	LABORATORIO DE RETROVIROLOGIA	G60813227	ANALISIS DE LOS MECANISMOS ENDOCITICOS DESENCADENADOS POR CD169 EN CELULAS MIELOIDES Y SU CONTRIBUCION A LA DISEMINACION VIRAL	PID2022-139271OB-I00	PREP2022-000847	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	G65341695	MECANISMOS DE LAS RESPUESTAS TRANSCRIPCIONALES A CAMBIOS EN LAS CONDICIONES DEL AMBIENTE EN EL PARASITO DE LA MALARIA PLASMODIUM FALCIPARUM	PID2022-137863OB-I00	PREP2022-000842	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

58 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	G65341695	DESENTRAÑANDO LA HETEROGENEIDAD Y LA FUNCION DE LOS MONOCITOS EN LA VACUNACION Y LA INMUNIDAD A LA MALARIA	PID2022-140479OB-I00	PREP2022-000390	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	G65341695	VESICULAS EXTRACELULARES COMO COMUNICADORES INTERCELULARES Y BIOMARCADORES DE INFECCIONES CRIPTICAS ERITROCITICAS EN PLASMODIUM VIVAX MALARIA	PID2022-142908OB-I00	PREP2022-000430	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PROFESOR NOVOA SANTOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE A CORUÑA	G15335219	ANALISIS Y VALIDACION DE LA CX43 EN TERAPIA DIRIGIDA E INMUNOMODULACION EN CANCER METASTASICO	PID2022-137027OB-I00	PREP2022-000705	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA VICTORIA	G29830643	FUNCIONALIDAD MITOCONDRIAL Y ESTRES OXIDATIVO EN UN ESTUDIO FASE II PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DEL TRATAMIENTO CON CORTICOIDES EN HEPATOTOXICIDAD	PID2022-140169OB-C21	PREP2022-000511	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE MÁLAGA Y PLATAFORMA EN NANOMEDICINA (IBIMA.PLATAF BIONAND)	G29830643	NANOINGENIERIA DE TOLERANCIA INMUNITARIA PARA ALERGIA: INTERACCION DE NANOMATERIALES Y VIA DE ADMINISTRACION	PID2022-142781OA-I00	PREP2022-000567	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

59 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACIÓN RIOJA SALUD	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DE LA RIOJA (CIBIR)	G26325936	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE EDICION GENICA PARA ENFERMEDADES NEUROLOGICAS MEDIANTE VESICULAS EXTRACELULARES MODIFICADAS CARGADAS CON EL COMPLEJO RNP	PID2022-142188OB-I00	PREP2022-000561	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	SEÑALIZACION DEL EJE NUTRIENTES RAG GTPASAS COMO DETERMINANTE PARACRINO DE LA INFLAMACION Y CARCINOGENESIS DEL PANCREAS (RAGPARAPAN)	PID2022-136413OB-I00	PREP2022-000052	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	MODELOS INDUCIDOS DE INESTABILIDAD CROMOSOMICA PARA EL DESARROLLO DE FARMACOS EN CANCER	PID2022-137042OB-I00	PREP2022-000613	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	MECANISMOS MOLECULARES DE LA ESPECIFICIDAD FUNCIONAL DE LAS COHESINAS STAG1 Y STAG2	PID2022-139333NB-I00	PREP2022-000759	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	FLEXIBILIDAD EN EL PROGRAMA DE REPLICACION DE ADN EN CELULAS DE MAMIFERO	PID2022-142771NB-I00	PREP2022-000113	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	G30626303	NANOSONDAS ELECTROQUIMICAS PARA LA ADQUISICION DE INFORMACION EN TIEMPO REAL Y EN CONTINUO A NIVEL DE UNA SOLA CELULA	PID2022-140418NA-I00	PREP2022-000212	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

60 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	G28423275	MATERIALES CON ALTAS PRESTACIONES PARA DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA: BATERIAS DE ION LITIO Y SODIO, Y ELECTROLIZADORES DE ALTA TEMPERATURA	PID2022-139039OB-C21	PREP2022-000269	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN	G28423275	CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y OPINIONES DE LA POBLACION ESPAÑOLA SOBRE ALGORITMOS DE INTERNET Y DISEÑO DE ALFABETIZACIONES ALGORITMICAS CRITICAS	PID2022-140183OB-I00	PREP2022-000913	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	G40155384	DIVULGACION DE INFORMACION DE LAS EMPRESAS Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA	PID2022-136532NB-I00	PREP2022-001082	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	G40155384	NUEVAS FORMAS DE GESTIONAR EL AMBITO DE LA EMPRESA EN MERCADOS PLATAFORMA DIGITALES	PID2022-138710NB-I00	PREP2022-001100	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	S4300033J	ESTUDIO TRANSDISCIPLINAR, EXPERIMENTAL Y ETNOARQUEOLOGICO DE ESTRUCTURAS DE COMBUSTION DE LA EDAD DEL HIERRO EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL	PID2022-137999NB-I00	PREP2022-000944	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

61 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	G61051710	CARTOGRAFIADOS EXTRAGALACTICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENERGIA OSCURA, EXPLOTACION DE EUCLID Y OTROS SURVEYS	PID2022-141079NB-C31	PREP2022-000267	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	Q5856257J	ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON CTA-NORTE Y MAGIC, PROYECTO 2 - CONTRIBUCION DEL IFAE	PID2022-139117NB-C41	PREP2022-000830	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	Q5856257J	PROCESAMIENTO, SIMULACION Y ANALISIS DE DATOS EN CENTROS TIER1 Y TIER2 PARA LOS EXPERIMENTOS DEL LHC FASE VII (SUBPROYECTO IFAE)	PID2022-142604OB-C22	PREP2022-000836	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	DESCIFRANDO LAS PROPIEDADES BIOMOLECULARES DEL ONCOGEN QUIMERICO E2A-PBX1 Y SU PAPEL EN LA ALTERACION DE LA ESTRUCTURA 3D DEL GENOMA DE LA LEUCEMIA LINFOIDE AGUDA DE CELULAS B	PID2022-140859OA-I00	PREP2022-000641	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	ESTUDIO DEL REPERTORIO DE DIANAS DE RNA DE LA PROTEINA DE UNION A METIL-DNA MECP2: PAPEL EN LA FISIOPATOLOGIA DEL SINDROME DE RETT Y UTILIDAD COMO HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS.	PID2022-142829OB-I00	PREP2022-000681	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

62 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	INESTABILIDAD CROMOSOMICA Y PATOFISIOLOGIA DE LAS CELULAS INICIADORAS DE LEUCEMIA EN LA LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA PEDIATRICA CON ANEUPLOIDIAS	PID2022-142966OB-I00	PREP2022-000674	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	Q5855049B	ANALOGOS CARNICOS SEGUROS ELABORADOS CON PROTEINAS ALTERNATIVAS	PID2022-137090OR-I00	PREP2022-000490	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	ESTRATEGIAS NOVEDOSAS Y ORIGINALES PARA MEJORAR EL CONTROL DE LA PESTE PORCINA AFRICANA BASADAS EN EXPERIENCIAS (EXITOSAS Y NO EXITOSAS) PREVIAS	PID2022-136312OB-I00	PREP2022-000853	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	RIESGO ALIMENTARIO ASOCIADO A LA EXPANSION DE LA CIGUATERA Y MEJORA DE LAS HERRAMIENTAS PARA SU GESTION	PID2022-137174OR-C21	PREP2022-000401	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	BIOMARCADORES DEL EPIGENOMA Y CARGA MOLECULAR DEL ESPERMATOZOIDE DE PECES PARA UNA ACUICULTURA SOSTENIBLE	PID2022-138066OB-I00	PREP2022-000406	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	CORE ESENCIAL DE LA MICROBIOTA NASAL Y SU USO PARA EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS PORCINAS	PID2022-138657OB-I00	PREP2022-000081	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

63 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	LOS RECURSOS GENETICOS PARA AFRONTAR LOS RETOS DE LA MEJORA EN TRIGO: CAMBIO CLIMATICO Y RESISTENCIA A ENFERMEDADES. MEJORA DE LA EFICACIA EN LA SELECCION ENTRE AMBIENTES	PID2022-136580OR-100	PREP2022-000494	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	INTROGRESION ASISTIDA POR MARCADORES EN PRUNUS Y MAPEO FINO DE GENES DE INTERES AGRONOMICO EN MELOCOTONERO Y EN ALMENDRO	PID2022-140362OR-100	PREP2022-000521	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CAMINO DE PURCHIL	Q4100689A	VALORACION AMBIENTAL Y SOCIOECONOMICA DE DIFERENTES PRACTICAS DE MANEJO DEL SUELO Y CUBIERTAS VEGETALES EN CULTIVO DE ALMENDRO ECOLOGICO DE SECANO BAJO CONDICIONES SEMIARIDAS	PID2022-136960OR-100	PREP2022-000495	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	Q4100689A	INTERACCION POLIFENOLES Y FIBRA DIETETICA EN MANGO Y ARANDANO: EFECTO SOBRE LA BIOACCESIBILIDAD IN VITRO, METABOLIZACION POR LA MICROBIOTA Y EVALUACION DE SU EFECTO PREBIOTICO	PID2022-138147OR-C21	PREP2022-000491	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

64 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO DE MALAGA - CHURRIANA	Q4100689A	EXPLOTACION DE LA VARIACION NATURAL DE LA FRESA PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL FRUTO Y LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA	PID2022-138290OR-I00	PREP2022-000499	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	Q7850058D	LEXICO Y ONTOLOGIA DE LA MUSICA EN ESPAÑOL	PID2022-139589NB-C31	PREP2022-001023	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	INFERENCIA POLARIMETRICA DE CAMPOS MAGNETICOS	PID2022-136563NB-I00	PREP2022-000475	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	UN CARTOGRAFIADO PILOTO PARA DESVELAR AGUJEROS NEGROS DURMIENTES	PID2022-143331NB-I00	PREP2022-000508	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	TECNOLOGIAS DE IMAGENES CON LUZ CUANTICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2022-137952NB-I00	PREP2022-000769	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	FUNDAMENTOS DEL PROCESAMIENTO DE INFORMACION CUANTICA	PID2022-139658NB-I00	PREP2022-000452	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	S3000012I	MANEJO INTEGRADO DE MELOIDOGYNE INCOGNITA EN PIMIENTO I: DESARROLLO Y SELECCION DE PORTAINJERTOS Y SU USO EN ROTACION CON BRASSICAS	PID2022-136529OR-C21	PREP2022-000493	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y MEDIOAMBIENTAL (IMIDA)	AGR-INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO	S3000012I	INCREMENTO DE LA RESILIENCIA DE LAS VARIETADES TRADICIONALES DE TOMATE Y PIMIENTO EN LAS CONDICIONES EDAFOCLIMATICAS DE LA ZONA MEDITERRANEA SEMIARIDA	PID2022-137735OR-C31	PREP2022-000497	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

65 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPAECIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	Q2822003F	ESPECTROSCOPIA RAMAN PARA EXOMARS Y MMX: LIDERAZGO TECNICO, OPERACIONES Y ACTIVIDADES CIENTIFICAS.	PID2022-142490OB-C31	PREP2022-000277	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	CERSYRA VALDEPEÑAS	Q1300422A	SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL, ADAPTACION MEDIANTE LA EVALUACION DE LA TERMOTOLERANCIA COMO NUEVO OBJETIVO DE MEJORA GENETICA	PID2022-137504OR-C21	PREP2022-000403	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	SUBDIRECCION DE INVESTIGACION	Q4700613E	EVALUACION AGRONOMICA Y MEDIOAMBIENTAL DE SISTEMAS DE CULTIVO EXTENSIVOS MEDITERRANEOS BAJO DIFERENTES MANEJOS DE LABOREO DE SUELO Y DIFERENTES ROTACIONES INCLUYENDO LEGUMINOSA	PID2022-138060OR-100	PREP2022-000498	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE ARKAUTE-GRANJA MODELO	A48167902	LAS APARIENCIAS IMPORTAN; EL PAPEL DEL IMPRINTING EN EL DESARROLLO DE LA PLASTICIDAD SOCIAL EN GALLINAS DE PUESTA	PID2022-142406OR-100	PREP2022-000466	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE DERIO	A48167902	DESARROLLO DE NUEVOS ABORDAJES DE VACUNACION MUCOSAL Y PARENTERAL FRENTE A LA TUBERCULOSIS ANIMAL Y EVALUACION DE SUS EFECTOS EN LOS MODELOS DE TUBERCULOSIS INTRANASAL DE RATO	PID2022-142939OR-C21	PREP2022-000469	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

66 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	S3300003E	CRIOPRESERVACION DE OVOCITOS INMADUROS: UNA APROXIMACION INNOVADORA PARA LA CONSERVACION DE RECURSOS GENETICOS	PID2022-138633OR-I00	PREP2022-000436	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES	Q0818002H	SISTEMAS DINAMICOS CONTINUOS Y DISCRETOS: BIFURCACIONES, ORBITAS PERIODICAS, INTEGRABILIDAD Y APLICACIONES	PID2022-136613NB-I00	PREP2022-000012	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA SOCIAL	Q0818002H	DISEÑAR EL CUIDADO EN LAS RESIDENCIAS: LOS ROBOTS SE ENCUENTRAN CON LAS PERSONAS MAYORES	PID2022-141950OB-I00	PREP2022-000986	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA DE LA INFORMACIÓ I DE LES COMUNICACIONS	Q0818002H	CODIGOS OPTIMOS CORRECTORES DE ERRORES Y SUS APLICACIONES. SOFTWARE EN TEORIA DE CODIGOS	PID2022-137924NB-I00	PREP2022-000361	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. BIOLOGÍA ANIMAL, BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA	Q0818002H	ORGANIZACION DEMOGRAFICA Y SOCIAL, MOVILIDAD, PARENTESCO, Y ENFERMEDAD DURANTE LA EDAD DEL BRONCE: EL DESAFIO DE LOS ENTIERROS COLECTIVOS	PID2022-136748NB-I00	PREP2022-000942	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	Q0818002H	TRANSPARENCIA LEGISLATIVA EN EL PARLAMENTO EUROPEO	PID2022-136330NB-I00	PREP2022-000918	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	Q0818002H	IDENTIDAD, REDES Y PRODUCCION EN SOCIEDADES DE LA ALTA MESOPOTAMIA EN PROCESO DE JERARQUIZACION	PID2022-139164NB-C21	PREP2022-000956	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

67 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	Q0818002H	EXPLORACIONES DE ESTRUCTURA Y DE VENTAJA CUANTICA EN SISTEMAS COMPLEJOS	PID2022-141283NB-I00	PREP2022-000456	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	Q0818002H	BIORREMEDIACION DE CONTAMINANTES CLORADOS MEDIANTE CELDAS BIOELECTROQUIMICAS	PID2022-138929OB-I00	PREP2022-000794	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	PLATAFORMA ULTRASONICA BASADA EN MATRICES DE ELEMENTOS DE ALTA FRECUENCIA PMUTS-ON-CMOS	PID2022-136624OB-I00	PREP2022-000763	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	HACIA LA BIOMANUFACTURA INTELIGENTE 4.0 EN PROCESOS DE PRODUCCION DE PROTEINAS RECOMBINANTES EN FACTORIAS CELULARES DE LEVADURAS	PID2022-136936OB-I00	PREP2022-000321	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	SENSORES DE MICROONDAS DE ALTAS PRESTACIONES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES, BIO-SENSORES Y MONITORIZACION DE DAÑADO ESTRUCTURAL	PID2022-139181OB-I00	PREP2022-000364	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	SIMULACION ELECTRICA DE DISPOSITIVOS Y SISTEMAS MEMRISTIVOS CONVENCIONALES Y NO CONVENCIONALES PARA COMPUTACION NEUROMORFICA	PID2022-139586NB-C41	PREP2022-000772	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

68 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FAC. MEDICINA	Q0818002H	MECANISMOS ALLOSTERICOS PARA LA MODULACION DE RECEPTORES ACOPLADOS A PROTEINAS G RELACIONADOS CON DOLOR Y OBESIDAD	PID2022-140912OB-I00	PREP2022-000535	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0818002H	MATERIALES FUNCIONALES POLIMERICOS ELECTRO- Y FOTOACTIVOS BASADOS EN INTERRUPTORES MOLECULARES	PID2022-141293OB-I00	PREP2022-000225	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q0818002H	INTERVENCIONES PREVENTIVAS PARA INSTRUCCION DE ALTA EFICACIA EN ESCRITURA	PID2022-137868NB-I00	PREP2022-000940	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q0818002H	IDENTIDAD DE APRENDIZ Y TRAYECTORIAS FORMATIVAS EN LA EDUCACION SECUNDARIA: POLITICAS CURRICULARES, PRACTICAS PEDAGOGICAS Y CONTEXTOS SOCIALES DEL ALUMNADO	PID2022-140783NB-I00	PREP2022-000983	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	Q0818002H	LA INCORPORACION DE CRITERIOS SOCIOLABORALES EN LA CONTRATACION PUBLICA Y PRIVADA	PID2022-142204NB-I00	PREP2022-001067	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	Q0818002H	TRANSFORMANDO LA MOVILIDAD MEDIANTE LA PLANIFICACION DE PROXIMIDAD Y LAS CIUDADES DE LOS 15MIN EN ESPAÑA. IMPLICACIONES PARA LA ACEPTABILIDAD, EQUIDAD SOCIAL Y MEDIO AMBIENTE.	PID2022-136314OB-I00	PREP2022-000946	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

69 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	Q0818002H	HEREJIA Y HERESIOGRAFIA EN LA ERA DE CONFESIONALIZACION. HACIA UNA HISTORIA CONCEPTUAL Y UNA METAFOROLOGIA DEL DISEÑO (1522-1564)	PID2022-140615NB-I00	PREP2022-001091	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE TRADUCCION E INTERPRETACION	Q0818002H	LA COMUNICACION INTERCULTURAL MEDIADA EN EL AMBITO SANITARIO	PID2022-137113OB-I00	PREP2022-000878	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	DESARROLLO Y ADQUISICION DE LA SINTAXIS Y LA SEMANTICA PREVERBAL	PID2022-138413NB-I00	PREP2022-000889	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	Q0818002H	AGREGACION DE PROTEINAS: IMPLEMENTACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS BIOMEDICAS, ESTRUCTURALES Y NANOTECNOLOGICAS	PID2022-137963OB-I00	PREP2022-000552	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	Q0818002H	ANALISIS FUNCIONAL DE LA GAMETOGENESIS EN MAMIFEROS	PID2022-138905OB-I00	PREP2022-000758	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA DE L'ESPORT (IRE)	Q0818002H	ENTORNOS SALUDABLES A LO LARGO DE LA CARRERA DEPORTIVA	PID2022-138242OB-I00	PREP2022-001064	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	ANALISIS TRANSCRIPCIONAL Y MODULACION FUNCIONAL DE CIRCUITOS NEURONALES DE MEMORIA EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-137668OB-I00	PREP2022-000069	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

70 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818013A	OPERACION DEL BIO-REACTOR SUBTERRANEO QUE DA ORIGEN A LAS CONDICIONES EXTREMAS DEL RIO TINTO Y LAS APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS DE LA BIODIVERSIDAD DE LA FAJA PIRITICA IBERICA	PID2022-136607NB-I00	PREP2022-000433	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818013A	DISFUNCION DE LA ACTIVIDAD MITOCONDRIAL EN PATOLOGIA: LA BETA-OXIDACION DE ACIDOS GRASOS EN EL MANTENIMIENTO DE LA HOMEOSTASIA DEL ORGANISMO	PID2022-136738OB-I00	PREP2022-000715	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818013A	DESENMASCARANDO NUEVOS PAPELES DE LOS PROCESOS DE AUTOFAGIA ENDOTELIAL EN LA INFLAMACION	PID2022-137552OA-I00	PREP2022-000816	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818013A	INTERACCION ENTRE MECANISMOS FISICOS Y MOLECULARES EN LA REGULACION DE LA FORMACION DE LA RETINA DE VERTEBRADOS	PID2022-140421NB-I00	PREP2022-000149	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	Q2818013A	MAGNONICA CUANTICA PARA ESPINTRONICA EN EL LIMITE 2D	PID2022-140923NB-C22	PREP2022-000098	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

71 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	USO DE INSECTOS PARA LA BIOCONVERSION DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS EN PRODUCTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO RICOS EN COMPUESTOS BIOACTIVOS PARA SALUD HUMANA Y ANIMAL	PID2022-136238OB-I00	PREP2022-000828	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	METODOS NUMERICOS PARA ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES: METODOS DE ORDEN REDUCIDO, COTAS ROBUSTAS, REDES NEURONALES Y APLICACIONES	PID2022-136550NB-I00	PREP2022-000009	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	ABRIENDO VENTANAS A NUEVA FISICA	PID2022-137127NB-I00	PREP2022-000805	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	INTEGRACION MONOLITICA DE MATERIALES HIBRIDOS FERROELECTRICOS/PLASMONICOS/2D PARA NANOFOTONICA INTEGRADA	PID2022-137444NB-I00	PREP2022-000232	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	REACTIVIDAD ULTRARRAPIDA EN LA NANOESCALA	PID2022-138470NB-I00	PREP2022-000193	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	MATERIALES Y COMBUSTIBLES SOSTENIBLES A PARTIR DE RESIDUOS BIOMASICOS MEDIANTE LA INTEGRACION DE TRATAMIENTOS HIDROTÉRMICOS, BIOLÓGICOS Y CATALÍTICOS	PID2022-138632OB-I00	PREP2022-000792	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

72 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	OPTIMIZACION DE MATERIALES BIDIMENSIONALES PARA APLICACIONES EN ENERGIA II: RECOLECCION DE ENERGIA MEDIANTE DISPOSITIVOS TERMO Y FLEXOELECTRICOS	PID2022-138908NB-C32	PREP2022-000260	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	MATERIALES METAL-ORGANICOS FOTOCATALITICOS Y CON CAPACIDAD DE LIGHT DOWN-SHIFTING PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGIA SOLAR (UAM))	PID2022-138968NB-C21	PREP2022-000268	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD EN TERRITORIOS MULTIFUNCIONALES A PARTIR DE LA IMPLEMENTACION Y ESCALADO DE PRACTICAS Y ESTRATEGIAS AGROECOLOGICAS	PID2022-138972OA-100	PREP2022-000482	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	INTENSIFICACION DE PROCESOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUAS	PID2022-139063OB-100	PREP2022-000817	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	MEDIOS CON VARIACION TEMPORAL PARA ELECTRODINAMICA CLASICA Y CUANTICA	PID2022-141036NA-100	PREP2022-000455	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

73 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	HETEROESTRUCTURAS FOTOCATALITICAS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO MEDIANTE FOTOLISIS DEL AGUA Y FOTOREFORMADO	PID2022-141056OB-I00	PREP2022-000343	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	SIMETRIA ESPEJO, ALGEBRAS DE VERTICE Y METRICAS CANONICAS	PID2022-141387NB-C22	PREP2022-000040	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	CANALIZACION DE ENERGIA EN SEMICONDUCTORES NANOESTRUCTURADOS	PID2022-141579OB-I00	PREP2022-000286	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	MATERIALES NO CENTROSIMETRICOS DE BAJA DIMENSIONALIDAD: TEORIA Y EXPERIMENTOS	PID2022-141712NB-C21	PREP2022-000250	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	ANALISIS DE FOURIER Y APLICACIONES	PID2022-142202NB-I00	PREP2022-000043	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	NANOMATERIALES NOVEDOSOS Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA DETECCION SIMULTANEA Y REMOTA DE TEMPERATURA Y PRESION.	PID2022-142410NA-I00	PREP2022-000419	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	NUEVOS METODOS SINTETICOS CATALITICOS PARA LA PREPARACION DE BLOQUES DE CONSTRUCCION MOLECULARES CON ELEVADO CARACTER SP3	PID2022-142594NB-I00	PREP2022-000243	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	Q2818013A	ABRIENDO LA CAJA NEGRA DE LA GOBERNANZA PUBLICA MEDIADA POR ALGORITMOS. IMPLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN GOBIERNOS, SERVICIOS PUBLICOS Y PERSONAS	PID2022-136283OB-I00	PREP2022-000917	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

74 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	PRACTICAS ARGUMENTATIVAS Y PRAGMATICA DE LAS RAZONES 2	PID2022-136423NB-I00	PREP2022-000908	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	CORPUS DE COMPOSICIONALIDAD E INFORMATIVIDAD LEXICA: ANOTACION, ANALISIS Y APLICACIONES	PID2022-138135NB-I00	PREP2022-000882	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	EL CORPUS ORAL Y SONORO DEL ESPAÑOL RURAL (COSER): EDICION DIGITAL Y ANALISIS LINGUISTICO	PID2022-138497NB-I00	PREP2022-000890	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	EN LOS LIMITES DE LA DIVERSIDAD: COMPORTAMIENTO NEANDERTAL EN EL CENTRO Y SUR DE LA PENISULA IBERICA (2)	PID2022-138590NB-C42	PREP2022-000945	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	DESARROLLO DEL LENGUAJE DE LAS DISCIPLINAS EN LA L2 Y EVALUACION INTEGRADA DE LENGUA Y CONTENIDO EN CENTROS BILINGUES DE SECUNDARIA DE DIFERENTES AREAS SOCIOECONOMICAS	PID2022-140718OB-I00	PREP2022-000896	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	EL TIEMPO DE LAS GUERRAS PUNICAS Y SUS RELATOS: INTERACCION, HIBRIDACION Y MULTIPOLARIDAD EN EL OCCIDENTE MEDITERRANEO	PID2022-141458NB-I00	PREP2022-001027	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

75 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	UNA MONARQUIA POLICENTRICA DE REPUBLICAS URBANAS ANTE LA RIVALIDAD EUROPEA EN EL ATLANTICO IBERICO (1640-1713)	PID2022-142501NB-I00	PREP2022-000108	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818013A	IDENTIFICACION DE VULNERABILIDADES EN MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS A TRAVES DE LA DISECCION GENETICA Y QUIMICA DEL PROCESO DE VESICULACION	PID2022-136611OB-I00	PREP2022-000812	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818013A	IMPACTO DE LA INTERRELACION FUNCIONAL ENTRE GSDMB Y GSDMD EN LA CARCINOGENESIS, PROGRESION TUMORAL Y RESPUESTA TERAPEUTICA EN CANCER DE MAMA HER2	PID2022-136854OB-I00	PREP2022-000058	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818013A	FUNCION DIFERENCIAL DE LA MITOCONDRIA EN NEURONA-ASTROCITO DEPENDIENTE DE A-SINUCLLEINA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	PID2022-137065OB-I00	PREP2022-000588	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818013A	PAPEL DEL FACTOR DE TRANSCRIPCION NRF2 EN PROTECCION SINAPTICA EN LAS TAUOPATIAS	PID2022-141786OB-I00	PREP2022-000677	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA (U.D. HOSPITAL DE LA PRINCESA)	Q2818013A	PAPEL DE LOS MECANISMOS SENSORES DE OXIGENO VIA HIF2 EN LA FISIOPATOLOGIA HEPATICA MEDIANTE EL CONTROL DEL METABOLISMO DE AMINOACIDOS.	PID2022-138418OB-I00	PREP2022-000079	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

76 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA (U.D. HOSPITAL DE LA PRINCESA)	Q2818013A	PAPEL DE LA PROTEINA MITOCONDRIAL ATIPICA NDUFA4L2 EN LA SENSORES DE OXIGENO RENALES Y EN LA HOMEOSTASIS Y PATOLOGIA RENAL	PID2022-139982NA-I00	PREP2022-000748	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	TESTS ADAPTATIVOS INFORMATIZADOS BASADOS EN NUEVOS FORMATOS DE EVALUACION	PID2022-137258NB-I00	PREP2022-001047	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	ESTUDIO DEL IMPACTO DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO AEROBICO SOBRE FACTORES NEUROBIOLÓGICOS Y COGNITIVOS EN JOVENES CON TRASTORNO POR ABUSO DE ALCOHOL	PID2022-137601OA-I00	PREP2022-001055	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	INFLUENCIA DEL ESTILO DE PENSAMIENTO EN LA PREDICCIÓN DEL PREJUICIO	PID2022-137614NB-I00	PREP2022-000068	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (IIB)	Q2818013A	FUNCION DE LA PLASTICIDAD CELULAR DEL MELANOMA EN METASTASIS Y RESISTENCIA A INMUNOTERAPIA	PID2022-141113OA-I00	PREP2022-000643	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROSPAIAL	Q2818029G	EXTRACCION DE ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA EL CONTROL DE FLUJOS TURBULENTOS	PID2022-138314NB-I00	PREP2022-000200	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROSPAIAL	Q2818029G	PROPULSION ELECTROMAGNETICA POR EFECTO HALL	PID2022-140035OB-I00	PREP2022-000266	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

77 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DE BIOINGENIERIA E INGENIERIA AEROSPAIAL	Q2818029G	ESTUDIO DE TERAPIAS COADYUGANTES PARA SUPERAR LA RESISTENCIA AL TRATAMIENTO CON GEMCITABINA EN CANCER PANCREATICO	PID2022-142302NB-I00	PREP2022-000671	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	Q2818029G	NEGOCIACION Y FIJACION DE PRECIOS EN EL MUNDO DIGITAL	PID2022-143241OB-I00	PREP2022-000869	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	Q2818029G	INCERTIDUMBRE EN MODELOS DE FACTORES DINAMICOS: UN INDICE DE RIESGO CLIMATICO	PID2022-139614NB-C22	PREP2022-000884	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	Q2818029G	NUEVAS TECNICAS ESCALABLES DE E/S PARA CARGAS DE TRABAJO HIBRIDAS DE HPC E INTENSIVAS EN DATOS	PID2022-138050NB-I00	PREP2022-000076	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	Q2818029G	ROBOT SOCIAL PORTATIL CON ALTO GRADO DE VINCULACION	PID2022-140345OB-I00	PREP2022-000365	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	Q2818029G	REDES 6G DETERMINISTAS SEGURAS CON IA NATIVA PARA ENTORNOS HIPERCONECTADOS	PID2022-137329OB-C42	PREP2022-000066	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	Q2818029G	APLICACION DE FLUJOS REACTIVOS A SISTEMAS DE CONVERSION ENERGETICOS SOSTENIBLES	PID2022-139082NB-C51	PREP2022-000201	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	Q2818029G	COMPLEJIDAD BIOLOGICA Y SOCIAL	PID2022-141802NB-I00	PREP2022-000153	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

78 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	Q2818029G	EL EFECTO DE LA HETEROGENEIDAD MICROESTRUCTURAL EN LA FORMACION DE INESTABILIDADES DINAMICAS Y ONDAS DE CHOQUE	PID2022-137559NB-I00	PREP2022-000187	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	Q2818029G	COMPORTAMIENTO MECANICO DE MATERIALES COMPUESTO TERMOPLASTICOS A ALTAS VELOCIDADES DE DEFORMACION PARA EL ALMACENAMIENTO CRIOGENICO DE HIDROGENO	PID2022-142937OB-I00	PREP2022-000222	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. PERIODISMO Y COMUNICACION AUDIOVISUAL	Q2818029G	PSEUDOCIENCIA, TEORIAS CONSPIRATIVAS, FAKE NEWS Y ALFABETISMO MEDIATICO EN LA COMUNICACION EN SALUD	PID2022-142755OB-I00	PREP2022-000916	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	Q2818029G	NANOESTRUCTURAS HIBRIDAS METAL-DIELECTRICAS PARA MEJORAR LAS INTERACCIONES CUANTICAS LUZ-MATERIA: HACIA FUENTES DE UN SOLO FOTON	PID2022-137857NA-I00	PREP2022-000768	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	Q2818029G	ALMACENAJE Y TRANSMISION DE INFORMACION SOBRE REDES AUTONOMAS Y DISTRIBUIDAS	PID2022-142506NA-I00	PREP2022-000131	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	Q2818029G	HACER LAS PACES CON LA NATURALEZA Y HACER QUE LA NATURALEZA SEA CLAVE PARA LA PAZ	PID2022-142484NB-C21	PREP2022-001069	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

79 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO CARLOS III-JUAN MARCH DE CIENCIAS SOCIALES	Q2818029G	LA OTRA CARA DE LA SEGREGACION: HOMBRES EN OCUPACIONES CON PREDOMINIO DE MUJERES	PID2022-142457OB-I00	PREP2022-000107	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO ESTUDIOS INTERNAC. Y EUROPEOS FRANCISCO DE VITORIA	Q2818029G	VACIOS NORMATIVOS Y DESARROLLO PROGRESIVO DE LA AGENDA 2030 Y DEL PRINCIPIO DE SOSTENIBILIDAD. ESPECIAL RELEVANCIA PARA ESPAÑA	PID2022-138339OB-I00	PREP2022-001020	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	Q2818029G	INMIGRACION, DIVERSIDAD E INTEGRACION	PID2022-139510NB-I00	PREP2022-000883	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	Q2818029G	MOVILIDAD LABORAL, INTERMEDIACION, CAPITAL HUMANO, PRODUCTIVIDAD Y DESIGUALDAD	PID2022-142496OB-I00	PREP2022-000904	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DEL CINE ESPAÑOL	Q2818029G	CINE Y TELEVISION EN ESPAÑA EN LA ERA DIGITAL (2008-2022): NUEVOS AGENTES Y ESPACIOS DE INTERCAMBIO EN EL PANORAMA AUDIOVISUAL	PID2022-140102NB-I00	PREP2022-000912	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	Q2818014I	DESDE LA ESPORA AL MERCADO: LA HISTORIA OMICA DE LOS HONGOS Y SUS MICOTOXINAS A LO LARGO DE LA CADENA DE PRODUCCION DE LOS CEREALES	PID2022-136803OB-I00	PREP2022-000859	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	Q2818014I	INTERACCIONES MULTITROFICAS Y CONTROL DE PLAGAS EN ENCINARES ABIERTOS DE QUERCUS ILEX: UNA APROXIMACION DESDE LA ECOLOGIA MOLECULAR	PID2022-137103NB-I00	PREP2022-000435	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

80 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	Q2818014I	GARANTIAS INSTITUCIONALES Y REGULATORIAS. AUTORIDADES ELECTORALES Y DE SUPERVISION DIGITAL ANTE INTERFERENCIAS, NARRATIVAS HOSTILES, PUBLICIDAD SEGMENTADA Y POLARIZACION	PID2022-137245OB-I00	PREP2022-001018	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	COMPLEJIDAD EN FISICA Y MAS ALLA: DE LOS VIDRIOS DE ESPIN A LAS INTERACCIONES SOCIALES	PID2022-136374NB-C21	PREP2022-000424	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	FISICA HADRONICA Y CROMODINAMICA CUANTICA: DESDE LAS BAJAS ENERGIAS HASTA EL LHC	PID2022-136510NB-C31	PREP2022-000804	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	EXPLORACION IN VIVO DE LA RESPUESTA TISULAR A LA RADIACION	PID2022-137114OA-I00	PREP2022-000294	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	Q2818014I	SIGUIENDO LA PISTA DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA Y DE SU PRESERVACION EN EL REGISTRO GEOLOGICO TRAS LAS TRANSFORMACIONES DURANTE EL ENTERRAMIENTO	PID2022-136717NB-I00	PREP2022-000592	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	Q2818014I	ANALISIS PALEOECOLOGICO Y PALEOCLIMATICO MULTIPROXY DEL REGISTRO FOSIL IBERICO Y SUDAMERICANO DURANTE EL CENOZOICO FINAL: UN ENFOQUE INTER-HEMISFERIO	PID2022-138275NB-I00	PREP2022-000596	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

81 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	Q2818014I	ESTUDIO GEOFISICO MULTIESCALA DEL MARGEN NORTE DE LA ESPAÑOLA: TECTONICA OBLICUA, PARTICION DE DEFORMACION Y PELIGROS GEOLOGICOS ASOCIADOS	PID2022-138360NB-I00	PREP2022-000597	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	Q2818014I	DINAMICA INTERNA DE MARTE Y VENUS	PID2022-140686NB-I00	PREP2022-000628	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818014I	METODOS ESTADISTICOS Y COMPUTACIONALES EN INVESTIGACION CLINICA	PID2022-137050NB-I00	PREP2022-000017	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818014I	DINAMICA ASINTOTICA Y PERTURBACIONES EN ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	PID2022-137074NB-I00	PREP2022-000018	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q2818014I	LA RESILIENCIA DE LAS FRONTERAS ENTRE LA COOPERACION Y LA SECURITIZACION: RETOS DE LAS CRISIS ACTUALES (CASOS EN LA UE Y MERCOSUR)	PID2022-139939NB-I00	PREP2022-000932	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q2818014I	ANALISIS DEL PAPEL DE LA UNIVERSIDAD EN LA PROMOCION DE LA CIUDADANIA ACTIVA DE LOS ESTUDIANTES.	PID2022-141751OB-I00	PREP2022-000862	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

82 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	BIOSENSORES ELECTROQUIMICOS EMPODERADOS PARA TRAZAR NUEVAS HOJAS DE RUTA HACIA LA MEDICINA PERSONALIZADA DEL CANCER, EL ALZHEIMER Y LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS VIRALES	PID2022-136351OB-I00	PREP2022-000170	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	EXTENDIENDO LOS LIMITES DEL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	PID2022-136816OB-I00	PREP2022-000783	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	ESTERILIZACION Y MATERIALES ESTERILES USANDO TECNICAS BASADAS EN CO2SC. APLICACION EN LA INACTIVACION DE BIOFILMS EN PROTESIS ORTOPEDICAS	PID2022-137847OB-I00	PREP2022-000323	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	DINAMICA DE MOLECULAS INTERACCIONANDO CON SUSTRATOS SOLIDOS	PID2022-138288NB-C33	PREP2022-000451	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA EL DESARROLLO DE FARMACOS DIRIGIDOS A LA SENESCENCIA Y LA IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS	PID2022-138797OB-I00	PREP2022-000738	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	DIONISO EN LA EPOCA HELENISTICA: FUENTES LITERARIAS, PAPIRACEAS Y EPIGRAFICAS	PID2022-138722NB-I00	PREP2022-001074	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

83 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	Q2818014I	PROCESO SOSTENIBLE DE DESTILACION EN MEMBRANA FOTO-TERMICA PARA LA REUTILIZACION DE AGUA Y RECOLECCION DE ENERGIA AZUL POR ELECTRODIALISIS INVERSA ACERCANDOSE AL RESIDUO CERO	PID2022-138389OB-C31	PREP2022-000787	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	LA TRASLACION DE MODELOS Y EXPERIENCIAS URBANAS EN CASTILLA Y EL ATLANTICO (SIGLOS XIV-XVI)	PID2022-136241NB-C22	PREP2022-000976	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	ATLAS/AV: LA AUDIOVISUALIZACION DE LA HISTORIA DEL ARTE ENTRE EL MUSEO Y LA ACADEMIA	PID2022-136753OB-I00	PREP2022-001006	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	LUGARES DEL COMERCIO Y SU PAPEL NUCLEAR EN EL URBANISMO DE LA PERIFERIA ROMANA: EL CASO DE GERASA	PID2022-137936NB-I00	PREP2022-001009	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	CORRESPONDENCIAS ENTRE LA MUSICA Y LA LITERATURA EN LA EDAD DE PLATA II	PID2022-139688NB-I00	PREP2022-001024	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	PERMEABILIDAD DE BARRERAS Y NEUROINFLAMACION EN EL CONTEXTO DE LAS ENFERMEDADES NEUROPSIQUIATRICAS. UN ENFOQUE PRECLINICO Y CLINICO.	PID2022-137932NB-I00	PREP2022-000736	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

84 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	ABORDAJE DE LAS INTERACCIONES DE LAS CELULAS T RESIDENTES EN TEJIDOS: UN ENFOQUE TRANSFORMADOR PARA LA INMUNOTERAPIA CONTRA EL CANCER	PID2022-139095OA-I00	PREP2022-000845	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	Q2818014I	TECNOLOGIAS OPTICAS AVANZADAS APLICADAS AL ANALISIS Y RESTAURACION DE TAPICES HISTORICOS	PID2022-138061OB-I00	PREP2022-001010	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818014I	EL PAPEL DE LA INHIBICION AUTOMATICA EN EL CONTROL COGNITIVO Y EMOCIONAL	PID2022-136996NB-I00	PREP2022-001044	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818014I	LOS BENEFICIOS DE LA ACEPTACION EMOCIONAL PARA LA SALUD MENTAL: UN MARCO DE POLI-REGULACION	PID2022-141614OB-I00	PREP2022-000861	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	Q2818014I	MODELADO MULTIESCALA DE TRANSICIONES DE FASE LIQUIDO-LIQUIDO Y LIQUIDO-SOLIDO EN CONDENSADOS BIOMOLECULARES	PID2022-136919NA-C33	PREP2022-000293	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	Q2818014I	GESTION SOSTENIBLE DE EMULSIONES CON CONTAMINANTES ORGANICOS EN LA REMEDIACION DE SUELOS Y AGUAS SUBTERRANEAS	PID2022-137828OB-I00	PREP2022-000074	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	OPTIMIZACION DE LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA Y LA VIDA UTIL EN CONEJAS MEDIANTE LA MEJORA DEL BALANCE OXIDATIVO	PID2022-138223OB-I00	PREP2022-000407	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

85 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	MOVILIZACION DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIBIOTICOS MEDIADA POR SECUENCIAS DE INSERCIÓN	PID2022-138499NB-I00	PREP2022-000555	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	EFACTORES DE LA VIRULENCIA DEL PARASITO Y DE LA RESISTENCIA DEL HOSPEDADOR EN LAS CEPAS ARQUETIPICAS DE TOXOPLASMA GONDII	PID2022-138673OB-C21	PREP2022-000438	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	COMPUESTOS BACTERIANOS BIOACTIVOS (BIOSURFACTANTES, SIDEROFOROS Y BACTERIOCINAS) PARA LA MODULACION DE COMUNIDADES MICROBIANAS COMPLEJAS EN SUPERFICIES EN CONTACTO CON ALIMENT	PID2022-139262OB-I00	PREP2022-000413	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS AL ABORTO Y LA TRANSMISION CONGENITA EN LA NEOSPOROSIS BOVINA.	PID2022-139673OB-I00	PREP2022-000443	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE ANÁLISIS ECONÓMICO (ICAE)	Q2818014I	TECNOLOGIA, CAPITAL HUMANO, INNOVACION, COMERCIO Y RECURSOS NATURALES	PID2022-138706NB-I00	PREP2022-000874	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE TRANSFORMACIONES SOCIALES (TRANSOC)	Q2818014I	VIVIENDA, ARRAIGOS Y VULNERABILIDAD EN LAS CIUDADES ESPAÑOLAS	PID2022-137639NB-I00	PREP2022-000966	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES FEMINISTAS	Q2818014I	LA 'MANOSFERA' EN LAS REDES SOCIALES. PRODUSAGE CULTURAL PARA REVERTIR LOS ESTIGMAS DE GENERO Y LA CULTURA DEL ODIO	PID2022-141877NB-I00	PREP2022-000857	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

86 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Q2818014I	UNA EVALUACION DE LOS PRINCIPALES MECANISMOS DETRAS DE LA RELACION ENTRE BIODIVERSIDAD Y ESTABILIDAD A TRAVES DE ESCALAS	PID2022-140398NA-I00	PREP2022-000517	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO FÍSICA Y MATEMÁTICAS	Q2818018J	OBSERVATORIO GLOBAL DE RAYOS COSMICOS Y MAGNETOSFERA: MAXIMO SOLAR	PID2022-140218NB-I00	PREP2022-000756	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALCALA	DPTO. CIENCIAS DE LA VIDA	Q2818018J	PATOGENIA Y EPIDEMIOLOGIA DE PATOGENOS DETECTADOS EN ABEJORROS DEL GENERO BOMBUS	PID2022-143255OA-I00	PREP2022-000575	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALCALA	DPTO. FILOLOGÍA, DOCUMENTACIÓN Y COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	Q2818018J	COMPRESION, EXPRESION Y EVALUACION DE LOS SIGNIFICADOS EMOCIONALES EN APRENDICES ANGLOHABLANTES DE ESPAÑOL COMO SEGUNDA LENGUA	PID2022-138973OB-C21	PREP2022-000892	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE BIOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES Y QUÍMICA	Q2818018J	DIFERENCIAS DE COLONIZACION DE QUERCINEAS COEXISTENTES: DESDE LAS PROPIEDADES Y LA DISPERSION DE LAS BELLOTAS A LA FACILITACION	PID2022-141762OB-I00	PREP2022-000545	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818018J	ATLAS PLURIDIMENSIONAL DE LA FRONTERA ESPAÑA-PORTUGAL	PID2022-137290NB-I00	PREP2022-000879	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FILOLOGIA CATALANA	Q0332001G	ITINERARIOS DE LA HAGIOGRAFIA HISPANICA EN LA EDAD MODERNA: EVOLUCION Y DIFUSION DEL LEGADO DEVOCIONAL	PID2022-139820NB-I00	PREP2022-001089	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

87 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	Q0332001G	ECONOMIA DEL COMPORTAMIENTO Y RETOS SOCIALES ACTUALES	PID2022-142356NB-I00	PREP2022-000903	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE MATEMATICAS	Q0332001G	CONVEXIDAD Y CALCULO SUBDIFERENCIAL PARA PROBLEMAS DE OPTIMIZACION Y FACTIBILIDAD	PID2022-136399NB-C21	PREP2022-000118	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE DESARROLLO SOCIAL Y PAZ	Q0332001G	INTERSECCIONALIDAD DE GENERO, POSICION SOCIOECONOMICA, ORIGEN Y ETNIA EN SALUD.	PID2022-141543OB-I00	PREP2022-000985	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES	Q0332001G	MATERIALES BASADOS EN CARBONES DOPADOS PARA PURIFICACION Y SEPARACION DE BIOGAS Y VALORIZACION DE CO2	PID2022-142960OB-C21	PREP2022-000288	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA	Q0332001G	ELECTROQUIMICA PARA VECTORES ENERGETICOS	PID2022-137350NB-I00	PREP2022-000182	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA	Q0332001G	MATERIALES (FOTO)ELECTROCATALITICOS AVANZADOS PARA LA VALORIZACION ACOPLADA DE CO2 Y GLICEROL	PID2022-138491OB-C32	PREP2022-000789	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	Q0332001G	PAISAJES IRRIGADOS, HUERTAS Y MINIFUNDIOS DE EPOCA ROMANA. ANALISIS DE LOS AGROSISTEMAS INTENSIVOS Y SUS LOGICAS ECONOMICAS Y SOCIALES	PID2022-142712NB-I00	PREP2022-000112	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAIMBITAL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	Q5450008G	ESTRATEGIAS ANALITICAS PARA EL CONTROL DE CONTAMINANTES EMERGENTES DERIVADOS DE PLASTICOS EN SUELOS AGRICOLAS	PID2022-137122OB-I00	PREP2022-000179	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

88 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	Q5450008G	DETERMINACION ANALITICA Y ELIMINACION DE COMPUESTOS MOVILES Y PERSISTENTES EN AGUA RESIDUAL URBANA MEDIANTE NUEVOS TRATAMIENTOS AVANZADOS DE REDUCCION Y FOTORREACTORES LED	PID2022-140875OB-C31	PREP2022-000330	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE EDUCACIÓN	Q5450008G	DESCIFRANDO LAS FUNCIONES MOLECULARES Y SECRETORAS DE UN DEPOSITO NOVEDOSO Y UNICO DE TEJIDO ADIPOSEO PARDO EN MUJERES	PID2022-141442OA-I00	PREP2022-000778	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE EDUCACIÓN	Q5450008G	PREVENCION TRANSCULTURAL DE LAS CIBERVIOLENCIAS EN PAREJAS ADOLESCENTES. DESARROLLO Y EVALUACION DE UN PROGRAMA VIRTUAL Y COMUNITARIO	PID2022-142141OB-I00	PREP2022-000988	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRE DE LLENGUATGE I COMPUTACIO	Q0818001J	QUE MODELA EL LENGUAJE: ENFOQUES EXPERIMENTALES, INTERLINGUISTICOS Y COMPUTACIONALES PARA COMPRENDER LA DIVERSIDAD LINGUISTICA	PID2022-138501NB-I00	PREP2022-000891	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CENTRE D'ESTUDIS HISTORICS INTERNACIONALS	Q0818001J	LA EUROPA PROXIMA: LA CONTRIBUCION DEL MUNICIPALISMO ESPAÑOL A LA CONSTRUCCION DEMOCRATICA DE LA UNION EUROPEA (1977-1998)	PID2022-137588NB-I00	PREP2022-000991	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

89 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	Q0818001J	TRANSFERENCIA DE MICROPLASTICOS A LO LARGO DE LAS REDES TROFICAS COSTERAS DEL OCEANO AUSTRAL Y DEL ATLANTICO SUDOCCIDENTAL	PID2022-136463OB-I00	PREP2022-000754	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	Q0818001J	LAS ARAÑAS COMO INTEGRADORES DE LAS REDES TROFICAS MARRONES Y VERDES EN UN MUNDO CAMBIANTE	PID2022-137758NB-I00	PREP2022-000460	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	Q0818001J	DESARROLLO DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA RESTAURACION DE ECOSISTEMAS DE RIBERA. DEL CONOCIMIENTO A LA PRACTICA	PID2022-141330OB-I00	PREP2022-000541	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	Q0818001J	EL SINDROME DE INSULARIDAD: HACIA UNA INTEGRACION DE LA HISTORIA DE VIDA, SIMBIOTES INTESTINALES Y DINAMICAS POBLACIONALES	PID2022-141578NB-C22	PREP2022-000544	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	Q0818001J	PAPEL DE LAS PROTEINAS DE FUSION MITOCONDRIAL HEPATICAS EN EL DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD HEPATICA	PID2022-138097OB-I00	PREP2022-000740	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	Q0818001J	RECEPTORES DE ANDROGENOS Y DE GLUCOCORTICOIDES: ACTIVIDADES CRUZADAS Y OLIGOMERIZACION	PID2022-141399OB-I00	PREP2022-000798	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

90 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	Q0818001J	BLOQUEO DE LA BIOGENESIS RIBOSOMAL Y LA INFLAMACION CELULAR AUTONOMA COMO NUEVA TERAPIA DE DIFERENCIACION EN EL CANCER COLORECTAL	PID2022-1411270A-I00	PREP2022-000644	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIRURGIA I ESPECIALITATS MEDICOQUIRÚRGIQUES	Q0818001J	MOLDEANDO LA CONECTIVIDAD CEREBRAL PARA AUMENTAR LA RESILIENCIA COGNITIVA EN UN MODELO DE RATA TRANSGENICA DE ALZHEIMER MEDIANTE EL USO DE DREADDS	PID2022-136318OB-I00	PREP2022-000586	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	Q0818001J	DESCIFRANDO LA TRANSFORMACION REPRESENTACIONAL DE UNA MEMORIA: UNA PERSPECTIVA BASADA EN LA REACTIVACION DE LA MEMORIA	PID2022-140426NB-I00	PREP2022-001093	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DIDÀCTICA I ORGANITZACIÓ EDUCATIVA	Q0818001J	PLATAFORMAS DIGITALES Y DATIFICACION EN LA EDUCACION PRIMARIA EN ESPAÑA: LA PROTECCION DE LA INFANCIA EN UN CONTEXTO DE DIGITALIZACION EDUCATIVA	PID2022-137033NA-I00	PREP2022-000923	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	Q0818001J	EXTENSION E IMPACTO DE LAS AGUAS MEDITERRANEAS EN EL ATLANTICO NORTE: VARIABILIDAD PRESENTE Y PASADA USANDO ISOTOPOS DE NEODIMIO	PID2022-138010OB-I00	PREP2022-000721	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

91 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	Q0818001J	MODELIZACION DE ANALOGOS DE RESERVORIOS Y SIMULACION DE INYECCION DE CO2 Y DE H2 VERDE PARA EL GEO-ALMACENAMIENTO SOSTENIBLE	PID2022-140850OB-C22	PREP2022-000629	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CLÀSSICA, FILOLOGIA ROMÀNICA I FILOLOGIA SEMÍTICA	Q0818001J	TOPOI: EL REPERTORIO DE LA PAIDEIA EN LA LITERATURA GRIEGA DE EPOCA IMPERIAL Y TARDOANTIGUA	PID2022-137964NB-I00	PREP2022-001072	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA HISPANICA, TEORIA DE LA LITERATURA I COMUNICACIÓ	Q0818001J	MARGINALIA EN EL CENTRO DE LA INVESTIGACION DIACRONICA. VERBOS EN SERIE Y PERIFRASIS EN CADENA	PID2022-138259NB-I00	PREP2022-000888	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOSOFIA	Q0818001J	LA FORMA DEL RAZONAMIENTO: DESDE EL CLASICO AL NONCLASICO Y AL REVES	PID2022-141529NB-C21	PREP2022-000927	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA	Q0818001J	MICROSCOPIA DE SUPERRESOLUCION CON HACES VECTORIALES	PID2022-136796OB-I00	PREP2022-000292	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA	Q0818001J	INTEGRACION DE NUEVOS CONTACTOS SELECTIVOS Y CAPAS ACTIVAS EN DISPOSITIVOS DE NUEVA GENERACION PARA APLICACIONES DE ENERGIA RENOVABLE	PID2022-138434OB-C53	PREP2022-000088	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	Q0818001J	FISICA DE NO-EQUILIBRIO DE MATERIALES ACTIVOS Y SISTEMAS VIVOS	PID2022-137713NB-C22	PREP2022-000299	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

92 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	Q0818001J	FISICA ESTADISTICA FUERA DEL EQUILIBRIO DE SISTEMAS DENSOS DE PARTICULAS ACTIVAS Y QUIRALES	PID2022-140407NB-C22	PREP2022-000148	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	Q0818001J	METODOS ESTOCASTICOS Y PRACTICAS DE CIENCIA CIUDADANA EN EL ESTUDIO DE SISTEMAS SOCIALES COMPLEJOS	PID2022-140757NB-I00	PREP2022-000151	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	Q0818001J	RETANDO LA FISICA Y LA TECNOLOGIA CON EL DETECTOR MEJORADO LHCB DEL CERN - UB	PID2022-139842NB-C21	PREP2022-000833	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	Q0818001J	ACCURATE COSMOLOGY AND THE LAWS OF NATURE	PID2022-141125NB-I00	PREP2022-000507	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	Q0818001J	UN MODELO DONDE MENOS ES MAS: DESARROLLO DE OIKOPLEURA COMO UN MODELO KNOCKOUT EVOLUTIVO PARA EL ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA PERDIDA GENICA EN LA EVOLUCION DE LAS REDES GENICAS	PID2022-141627NB-I00	PREP2022-000800	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	Q0818001J	PRESIONES HUMANAS Y RIESGOS NATURALES: RETOS EN ECOSISTEMAS MARINOS ANTARTICOS	PID2022-141628NB-I00	PREP2022-000757	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	Q0818001J	ARITMETICA DE FORMAS MODULARES, ECUACIONES DIOFANTICAS Y FUNCTORIALIDAD DE LANGLANDS	PID2022-136944NB-I00	PREP2022-000016	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

93 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	Q0818001J	HACER QUE EL APRENDIZAJE PROFUNDO FUNCIONE EN EL MUNDO REAL: UNA PERSPECTIVA CENTRADA EN LOS DATOS	PID2022-141566NB-I00	PREP2022-000101	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE METODES D'INVESTIGACIÓ I DIAGNÒSTIC EN EDUCACIÓ	Q0818001J	INNOVACION Y CALIDAD EN LA METODOLOGIA GRUPAL PARA EL APOYO A LA PARENTALIDAD CON FAMILIAS EN SITUACION DE RIESGO Y DESAMPARO: PERSPECTIVA INTERSECCIONAL Y COMUNITARIA	PID2022-137305NB-C22	PREP2022-000936	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	Q0818001J	ESTUDIO DE LA CONTRIBUCION CELULAR NO AUTONOMA EN LA PATOGENESIS DE LA EP: MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS Y POTENCIAL TERAPEUTICO	PID2022-139546OB-I00	PREP2022-000661	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA SOCIAL I PSICOLOGIA QUANTITATIVA	Q0818001J	HABITOS Y TRASTORNO OBSESIVO-COMPULSIVO: UNA PERSPECTIVA NEUROGENETICA	PID2022-139081OB-C22	PREP2022-001076	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	Q0818001J	ENTENDIEDO LA COHESION SOCIAL: LA INTERACCION ENTRE EDUCACION Y LAS CONDUCTAS DELICTIVAS	PID2022-140661OB-I00	PREP2022-000887	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA	Q0818001J	INTEGRACION DE MICROSCOPIOS MINIATURIZADOS EN DISPOSITIVOS ORGANO EN UN CHIP	PID2022-136833OB-C21	PREP2022-000341	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

94 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA	Q0818001J	TECNOLOGIAS DISRUPTIVAS PARA LEDS Y DISPLAYS BASADAS EN IMPRESION INKJET DE PEROVSKITAS LIBRES DE PLOMO	PID2022-140978OB-I00	PREP2022-000773	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ESTUDIS ANGLÉSOS I LLENGÜES I LITERATURES MODERNES	Q0818001J	CARACTERIZACION Y ENTRENAMIENTO DE LAS DIMENSIONES GLOBALES QUE CONFORMAN LA COMPETENCIA DE LA PRONUNCIACION DEL INGLÉS COMO SEGUNDA LENGUA	PID2022-138129NB-I00	PREP2022-000881	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE CIÈNCIA POLÍTICA, DRET CONSTITUCIONAL I FILOSOFIA DEL DRET	Q0818001J	A VECES SE GANA, A VECES SE PIERDE: COMO GENERAR CONCESIONES POLITICAS EN DEMOCRACIAS POLARIZADAS	PID2022-137516NA-I00	PREP2022-000919	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	Q0818001J	TECNOLOGIAS EMERGENTES PARA SISTEMAS ANALITICOS ELECTROQUIMICOS E HIBRIDOS	PID2022-136709OB-C22	PREP2022-000174	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	Q0818001J	PRODUCCION SELECTIVA Y CONCENTRACION DE ACIDOS GRASOS VOLATILES A PARTIR DE RESIDUOS ORGANICOS	PID2022-142023OB-I00	PREP2022-000850	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAC. DE PSICOLOGIA	Q0818001J	DE LA PREDICCIÓN AL PLACER: ESCLARECIENDO LOS MECANISMOS CEREBRALES QUE TRADUCEN LA SORPRESA MUSICAL A LA EXPERIENCIA HEDONICA.	PID2022-142346NB-I00	PREP2022-000866	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

95 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	Q0818001J	REPRESENTACIONES CONTEMPORANEAS DEL DUELO Y EL DOLOR: VISIBILIZACION, AGENCIA Y TRANSFORMACION SOCIAL A TRAVES DE LA IMAGEN	PID2022-137176OA-I00	PREP2022-001007	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q0818001J	FENOTIPADO HOLISTICO DEL TRIGO: IDEOTIPO A NIVEL DE CULTIVO Y FUSION DE TECNOLOGIAS DE SENSORES	PID2022-138307OB-C21	PREP2022-000560	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q0818001J	EVOLUCION ADAPTATIVA EN RADIACIONES INSULARES DE ARANAS DEL GENERO DYSDERA (ARACHNIDA: DYSDERIDAE) USANDO DATOS DE GENOMAS COMPLETOS DE ALTA CALIDAD	PID2022-138477NB-C22	PREP2022-000463	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	Q0818001J	POLITICAS DE MOVILIDAD Y TRANSPORTE: EFECTOS SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO, LA SOSTENIBILIDAD Y LA SALUD	PID2022-138866OB-I00	PREP2022-000875	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	Q0818001J	POLITICAS, FAMILIAS Y MERCADO DE TRABAJO	PID2022-140206OB-I00	PREP2022-000886	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE EDUCACION	Q0818001J	IMAGINARIOS SOCIOTECNICOS EN EDUCACION: REDES POLITICAS DE GOBERNANZA DIGITAL Y SOBERANIA DIGITAL (SOCIOTECHED)	PID2022-136345OA-I00	PREP2022-000921	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

96 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	Q0818001J	NUEVAS PERSPECTIVAS SOBRE EL PAPEL DEL RECEPTOR DE IMIDAZOLINA I2 EN LA NEUROINFLAMACION. IDENTIFICACION Y VALIDACION COMO DIANA PARA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-138079OB-I00	PREP2022-000077	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	Q0818001J	ENTENDIENDO LA CONTRIBUCION DE LA SENESCENCIA CELULAR A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-138829OA-I00	PREP2022-000622	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FARMACIA	Q0818001J	PLATAFORMA DE REACCIONES MULTICOMPONENTE PARA DESCUBRIMIENTO DE REACCIONES Y GENERACION DE NUEVOS COMPUESTOS EN BIOMEDICINA	PID2022-139180OB-I00	PREP2022-000196	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q0818001J	TENSIONES ENTRE EL DERECHO A LA VIVIENDA Y LA PROPIEDAD PRIVADA EN LAS RELACIONES DE ARRENDAMIENTO. UN ENFOQUE SOCIOJURIDICO	PID2022-138661NB-I00	PREP2022-000968	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q0818001J	TRAYECTORIAS DE LOS SINTOMAS DE ANSIEDAD Y DEPRESION EN PACIENTES CON CANCER. FACTORES DE RIESGO Y DE PROTECCION, Y NECESIDADES DE APOYO	PID2022-137317OB-I00	PREP2022-001050	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	Q0818001J	CONTROL SUPRAMOLECULAR DE QUBITS DE ESPIN	PID2022-137764OB-I00	PREP2022-000183	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

97 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE CIÈNCIES DE LA TERRA	Q0818001J	INTERVALO CRETACICO DE RESINA. CAUSAS ABIOTICAS Y SUS IMPLICACIONES TAFONOMICAS Y FAUNISTICAS	PID2022-137316NB-C21	PREP2022-000594	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	Q0818001J	FACTORES PSICOLOGICOS DE RIESGO Y PROTECCION EN RELACION A LA COGNICION, ESTILOS DE VIDA Y MEDIDAS DE INTEGRIDAD Y FUNCIONALIDAD CEREBRALES EN PERSONAS DE EDAD AVANZADA	PID2022-137234OB-I00	PREP2022-001046	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIÈNCIES DEL COSMOS	Q0818001J	TEORIA Y FENOMENOLOGIA DE LAS INTERACCIONES FUNDAMENTALES: FISICA DE PARTICULAS Y UNIFICACION DE LAS FUERZAS	PID2022-136224NB-C21	PREP2022-000803	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA EN CULTURES MEDIEVALS (IRCVN)	Q0818001J	FREILAS. LAS MUJERES EN LAS ORDENES MILITARES Y HOSPITALARIAS EN LA CORONA DE ARAGON (SIGLOS XII-XVI)	PID2022-136266NB-I00	PREP2022-000977	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q0968272E	AVANCES PARA UN URBANISMO DE BAJO CONSUMO ENERGETICO	PID2022-139477OB-I00	PREP2022-000119	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q0968272E	INVESTIGACION Y DESARROLLO DE UN CONTROLADOR LED DE ALTA GAMA, EFICIENTE, AVANZADO Y DE MAYOR VIDA UTIL	PID2022-140750OA-I00	PREP2022-000366	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

98 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. HISTORIA, GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	Q1132001G	EVALUACION DE LA VULNERABILIDAD E IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMATICO: METODOS INNOVADORES PARA AREAS TURISTICAS COSTERAS	PID2022-137401NB-I00	PREP2022-000947	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	Q1132001G	SOLUCIONES INTELIGENTES DE CONDUCCION ECOLOGICA PARA LA MOVILIDAD SOSTENIBLE	PID2022-137858OB-I00	PREP2022-000333	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1132001G	MICROSCOPIA ELECTRONICA DE TRANSMISION AVANZADA EX-SITU E IN-SITU APLICADA AL ESTUDIO DE NANOINTERFACES OXIDO-OXIDO Y METAL-OXIDO.	PID2022-142312NB-I00	PREP2022-000287	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q1132001G	LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS DESDE ENFOQUES DE MODELIZACION: DEL AULA DE CIENCIAS A LA FORMACION DEL PROFESORADO	PID2022-136353NB-I00	PREP2022-000922	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	Q1132001G	GARUM EN DIACRONIA: APROXIMACION INTERDISCIPLINAR A LA TIPOLOGIA DE LAS SALSAS FERMENTADAS ROMANAS EN EL CIRCULO DEL ESTRECHO	PID2022-138814OB-I00	PREP2022-000955	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	Q1132001G	CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES Y MOVILES EN EL OCEANO: ANALISIS, PRESENCIA Y DESTINO	PID2022-141035OB-I00	PREP2022-000751	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	DIFERENCIAS SEXUALES EN LA COMORBILIDAD DE DOLOR CRONICO Y ANSIEDAD	PID2022-142785OB-I00	PREP2022-000114	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

99 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q3918001C	FOMENTO DE CIUDADES SOSTENIBLES MEDIANTE EL DESARROLLO DE VIAS URBANAS MAS RESILIENTES, SONO-REDUCTORAS Y BAJAS EN CARBONO	PID2022-137781OB-I00	PREP2022-000071	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q3918001C	UNA HERRAMIENTA EFICIENTE HIBRIDA PARA VALORAR EL EFECTO DE MEDIDAS DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EN ESTUARIOS Y BAHIA	PID2022-141181OB-I00	PREP2022-000316	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. MINERA. TORRELAVEGA	Q3918001C	HACIA CADENAS DE SUMINISTRO DE ALIMENTOS MAS RESILIENTES Y SOSTENIBLES MEDIANTE TRAZABILIDAD AMBIENTAL	PID2022-137023OB-C31	PREP2022-000784	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q3918001C	PERFIL COGNITIVO ASOCIADO AL APRENDIZAJE MATEMATICO EN ALUMNADO CON AUTISMO. IMPLICACIONES PARA LA ENSEÑANZA Y LA FORMACION DEL PROFESORADO	PID2022-136246NB-I00	PREP2022-000920	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q3918001C	ARQUITECTURA Y PROGRAMACION DE COMPUTADORES ESCALABLES DE ALTO RENDIMIENTO Y BAJO CONSUMO III-UC (TEAM-MATES UC)	PID2022-136454NB-C21	PREP2022-000053	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q3918001C	COMBINATORIA GEOMETRICA Y SUS APLICACIONES AL ALGEBRA	PID2022-137283NB-C21	PREP2022-000020	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

100 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q3918001C	DISEÑO A ESCALA CUANTICA DE ARQUITECTURAS MODULARES 2D BASADAS EN CARBONO CON CENTROS ACTIVOS MULTIFUNCIONALES ESPIN-FOTON PARA TECNOLOGIAS DIGITALES EMERGENTES.	PID2022-140827OB-I00	PREP2022-000454	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INGENIERIAS QUIMICA Y BIOMOLECULAR	Q3918001C	REMEDIACION SOSTENIBLE DE PFAS Y REFRIGERANTES FLUORADOS DE PREOCUPACION GLOBAL	PID2022-138028OB-I00	PREP2022-000786	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO INTERNACIONAL DE ESTUDIOS FISCALES	Q1368009E	REFORMA FISCAL Y ECONOMIA CIRCULAR: FACTORES CLAVES PARA LA TRANSICION ECOLOGICA PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS AMBIENTALES	PID2022-138149NB-I00	PREP2022-001019	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO INGENIERÍA QUÍMICA	Q1368009E	ELECTORREFINERIAS ORGANICAS: HACIA UN NUEVO PARADIGMA EN TECNOLOGIA ELECTROQUIMICA MEDIOAMBIENTAL	PID2022-138401OB-I00	PREP2022-000324	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO INGENIERÍA QUÍMICA	Q1368009E	VALORIZACION ENERGETICA Y MATERIAL INTEGRAL DE FITOMASA RESIDUAL MEDIANTE PROCESOS BIO-ELECTROQUIMICOS DE SOSTENIBILIDAD MEJORADA	PID2022-141265OB-I00	PREP2022-000820	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Q1368009E	HACIA UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PROBABILISTICA CONFIABLE	PID2022-139293NB-C32	PREP2022-000351	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

101 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q1368009E	MODELADO Y CONTROL DE SISTEMAS ROBOTICOS MUY LARGOS, LIGEROS Y DELGADOS CAPACES DE ALCANZAR LUGARES DE DIFICIL ACCESO	PID2022-141409OB-C21	PREP2022-000368	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q1368009E	REFORMADO DE ALCOHOLES DE CADENA CORTA PARA MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESION MAS EFICIENTES Y LIMPIOS	PID2022-142004OB-I00	PREP2022-000003	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	Q1368009E	DESARROLLO DE UNA NUEVA MICROFISICA DE LA PRECIPITACION PARA MODELOS DE TIEMPO Y CLIMA. FASE LIQUIDA.	PID2022-138298OB-C22	PREP2022-000657	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	Q1368009E	DESCIFRANDO CAMBIOS TRANSCRIPCIONALES DURANTE LA ATRACCION PLANTA NEMATODOS AGALLADORES A NIVEL UNICELULAR Y USANDO RECURSOS NATURALES PARA IDENTIFICAR HERRAMIENTAS DE CONTROL	PID2022-138989OB-I00	PREP2022-000503	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE TALAVERA DE LA REINA	Q1368009E	"JUST MOVE!": DETECCION TEMPRANA DE DETERIORO COGNITIVO LEVE MEDIANTE EL ANALISIS DEL MOVIMIENTO HUMANO EN LA VIDA COTIDIANA	PID2022-142388OA-I00	PREP2022-000166	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

102 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	Q1368009E	COMPRENDIENDO LAS INTERACCIONES GAS-SUELO PARA MEJORAR LAS TECNOLOGÍAS DE REMEDIACION DE SUELOS ASISTIDAS ELECTROQUÍMICAMENTE	PID2022-140113OB-I00	PREP2022-000091	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	Q1368009E	DESARROLLO DE ELECTROLIZADORES AVANZADOS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO A PARTIR DE MOLECULAS PROCEDENTES DE BIOMASA	PID2022-142502OB-I00	PREP2022-000109	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE HUMANIDADES. TOLEDO	Q1368009E	RELIGION EN TRANSICION: EL FACTOR RELIGIOSO EN LA CONSTRUCCION DE LA DEMOCRACIA ESPAÑOLA (1968-1992)	PID2022-139462NB-I00	PREP2022-000997	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE LETRAS	Q1368009E	ORDENES MILITARES Y FENOMENOS SOCIO-RELIGIOSOS EN PERSPECTIVA COMPARADA (SIGLOS XII-1/2 SVI). ESTUDIO DESDE LA ARQUEOLOGIA Y LA DOCUMENTACION ESCRITA	PID2022-138803NB-I00	PREP2022-000994	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS	Q1368009E	EFECTOS DE LA GANADERIA EXTENSIVA DE RUMIANTES SOBRE LA BIODIVERSIDAD Y LAS COMUNIDADES DE VECTORES ARTOPODOS Y PATOGENOS	PID2022-141906OB-C21	PREP2022-000546	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

103 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE MATEMÁTICA APLICADA A LA CIENCIA Y LA INGENIERÍA	Q1368009E	MEJORANDO TRATAMIENTOS DE FRONTERA EN ONCOLOGIA Y CAMPOS RELACIONADOS USANDO MODELOS MATEMATICOS Y DATOS BIOMEDICOS	PID2022-142341OB-I00	PREP2022-000106	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA APLICADA	Q1368009E	CONTRIBUCIONES INNOVADORAS A LA NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA ANALITICAS EN SUS ASPECTOS BASICOS Y APLICADOS	PID2022-138761NB-I00	PREP2022-000195	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q1368009E	IMPACTO DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FISICA EN ALUMNADO CON ALTAS CAPACIDADES EN EDUCACION PRIMARIA PARA MEJORAR EL BIENESTAR COGNITIVO Y SOCIOEMOCIONAL.	PID2022-137397NB-I00	PREP2022-000937	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	Q1418001B	EL SPLICING DEL ARN COMO ACTOR REGULADOR CLAVE CON POTENCIAL TRASLACIONAL EN NEOPLASIAS NEUROENDOCRINAS	PID2022-136227OB-I00	PREP2022-000632	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	Q1418001B	NUEVOS MECANISMOS INVOLUCRADOS EN EL CONTROL METABOLICO DE LA REPRODUCCION: PAPEL DE LOS CAMBIOS EN LA RESPUESTA SECRETORA DE LAS NEURONAS KISSPEPTIN	PID2022-136673NB-I00	PREP2022-000713	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

104 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	Q1418001B	APROXIMACION MULTIOMICA E INTEGRATIVA: DESCIFRANDO EL PAPEL DEL TEJIDO ADIPOSEO PERIPROSTATICO EN LA INTERACCION FISIOPATOLOGICA ENTRE OBESIDAD Y LA GLANDULA PROSTATICA	PID2022-138185OB-I00	PREP2022-000741	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	Q1418001B	FIBROSIS DEL TEJIDO ADIPOSEO:REGULACION E IMPACTO EN LA DISFUNCION TISULAR Y COMUNICACION INTERORGANOS EN OBESIDAD Y RESISTENCIA A INSULINA	PID2022-141964OB-I00	PREP2022-000690	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Q1418001B	CARACTERIZACION DE GENES DE ENCINA IMPLICADOS EN LA RESPUESTA A ESTRESSES Y ACTIVACION DE MECANISMOS DE DEFENSA PARA SU USO EN MEJORA FRENTE A LA SECA Y CAMBIO CLIMATICO	PID2022-141599OB-I00	PREP2022-000584	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	Q1418001B	REPROGRAMACION GENETICA Y DEL DESARROLLO EN PATOGENOS FUNGICOS DURANTE SU ADAPTACION AL HUESPED	PID2022-140187OB-I00	PREP2022-000576	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

105 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	Q1418001B	REPROGRAMACION INMUNOMETABOLICA DE CELULAS INTESTINALES PORCINAS INFECTADAS POR SALMONELLA. IDENTIFICACION DE DIANAS METABOLICAS PARA INHIBIR LA COLONIZACION BACTERIANA	PID2022-142887OB-I00	PREP2022-000468	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. LITERATURA ESPAÑOLA	Q1418001B	LA INSTITUCION DEL SIGLO DE ORO. PROCESOS DE CONSTRUCCION EN LA PRENSA PERIODICA (1801-1868) SILEM III	PID2022-136995NB-I00	PREP2022-001063	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	Q1418001B	LA TRANSICION ECOLOGICA DE LA AGRICULTURA: ANALISIS MICROECONOMICO PARA EL SOPORTE DE LA TOMA DE DECISIONES POLITICAS	PID2022-136239OB-I00	PREP2022-000473	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1418001B	SISTEMAS HIBRIDOS MULTIFUNCIONALES PARA FOTOSINTESIS ARTIFICIAL	PID2022-142657OB-I00	PREP2022-000024	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE ANATOMIA BIOLOGIA CELULAR Y ZOOLOGIA	Q0618001B	DEFENSAS FRENTE A MALARIA EN LAS INTERACCIONES HOSPEDADOR PATOGENO	PID2022-140397NB-I00	PREP2022-000516	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	Q0618001B	DISEÑO DE MORTERO PARA REHABILITACION ENERGETICA Y CONSTRUCCION EFICIENTE. AUTOSOSTENIBLE, CON CAPACIDADES TERMICAS, ACUSTICAS, CATALIZADORAS DE CO2 Y SENSORIZADO	PID2022-136244OB-I00	PREP2022-000025	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

106 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	Q0618001B	PROCESADO A BAJA TEMPERATURA Y CARACTERIZACION TRIBOLOGICA DE NUEVOS MATERIALES MULTIPARTICULADOS BASADOS EN CARBURO DE BORO	PID2022-137393NB-I00	PREP2022-000140	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	Q0618001B	FLUJOS CAPILARES SINGULARES DE LIQUIDOS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	PID2022-140951OB-C22	PREP2022-000205	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE	Q0618001B	BENEFICIOS DE LA ACTIVIDAD FISICA DURANTE LA JORNADA ESCOLAR PARA DISMINUIR LA FATIGA MENTAL Y OPTIMIZAR PROCESOS COGNITIVOS Y PSICOSOCIALES EN ESTUDIANTES DE E.S.O.	PID2022-140903NB-I00	PREP2022-000973	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0618001B	RELEVANCIA DE LOS CANALES ORAI EN LAS CARACTERISTICAS Y PROGRESION DEL CANCER DE MAMA	PID2022-136279NB-C21	PREP2022-000051	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Q0618001B	ESTUDIO DE LOS COMPORTAMIENTOS CELULARES EN INFLAMACION	PID2022-141878OA-I00	PREP2022-000398	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION	Q0618001B	GOBERNANZA E IMPACTO DE LA FORMACION PROFESIONAL DUAL PARA EL EMPLEO DESDE LA PERSPECTIVA DE LA JUSTICIA SOCIAL	PID2022-137602OB-I00	PREP2022-000939	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

107 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	Q1818002F	MATERIALES QUE RESPONDEN A ESTIMULOS PARA EL CONTROL DE FLUJO Y SENSADO	PID2022-138727OB-I00	PREP2022-000194	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	PENSAMIENTOS SEXUALES COMO INDICADOR DE SALUD SEXUAL: DETERMINANTES PSICOSOCIALES Y ASOCIACION CON EL ORGASMO Y LA SATISFACCION SEXUAL	PID2022-136242OB-I00	PREP2022-001030	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	ENTRENAMIENTO EN CONTROL INHIBITORIO Y ESTIMULACION MAGNETICA TRANSCRANEAL PARA EL TRATAMIENTO DEL EXCESO DE PESO: CAMBIOS CONDUCTUALES Y CEREBRALES	PID2022-137524OB-I00	PREP2022-001054	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	MINIMALISMO Y FRUGALISMO: HACIA UNA PSICOLOGIA SOCIAL DE LA SIMPLICIDAD VOLUNTARIA	PID2022-140048NB-I00	PREP2022-001080	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	LA (DIS)REGULACION EMOCIONAL EN EL TRASTORNO DE ESTRES POST-TRAUMATICO COMPLEJO EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE VIOLENCIA DE GENERO: MECANISMOS CEREBRALES Y APP PARA MEJORARLA	PID2022-142536NB-I00	PREP2022-000110	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

108 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	Q1818002F	SIMULACION DEL SUSTRATO COMPUTACIONAL NERVIOSO EN EL SISTEMA SENSORI-MOTOR. MECANISMOS DE ADAPTACION Y SU INTEGRACION EN PLATAFORMAS DE EXPERIMENTACION	PID2022-140095NB-I00	PREP2022-000356	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE OPTICA	Q1818002F	ACCESIBILIDAD Y EXPERIENCIA VISUAL EN DISCROMATOPSIAS Y SU MEJORA MEDIANTE RECOLORACION	PID2022-139056NB-I00	PREP2022-000302	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL TELEMATICA Y COMUNICACIONES	Q1818002F	PROCESADO DE SEÑAL Y NEURAL FRENTE ATAQUES DE SUPLANTACION PARA INTERACCIONES SEGURAS POR VOZ	PID2022-138711OB-I00	PREP2022-000363	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	IMPLICACIONES FENOMENOLOGICAS DE FISICA MAS ALLA DEL MODELO ESTANDAR	PID2022-139466NB-C21	PREP2022-000831	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y QCD	PID2022-140440NB-C21	PREP2022-000834	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	¿QUE PODEMOS APRENDER DE LAS SEÑALES SISMICAS PARA REALIZAR UN PRONOSTICO EXITOSO DE ERUPCIONES VOLCANICAS?	PID2022-143083NB-I00	PREP2022-000654	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	Q1818002F	GENERACION DE MEDIADORES PARA LA TRANSFERENCIA DE ATOMOS DE HIDROGENO INDUCIDOS POR LUZ USANDO POLIHEDROS METALORGANICOS	PID2022-143153OA-I00	PREP2022-000253	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

109 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. TEORIA E HISTORIA ECONOMICA	Q1818002F	DEMOCRATIZACION DE LA RED CORPORATIVA Y DESARROLLO ECONOMICO EN ESPAÑA, 1950-2020	PID2022-137531NA-I00	PREP2022-000990	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACION	Q1818002F	NUEVOS SISTEMAS DIFUSOS EXPLICABLES DE TOMA DE DECISIONES EN GRUPO: APLICACIONES EN EL MUNDO DIGITAL	PID2022-139297OB-I00	PREP2022-000352	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q1818002F	CARRETERAS INTELIGENTES PARA LA CONDUCCION HUMANA	PID2022-141935OB-I00	PREP2022-000307	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	RESPUESTAS DEL PLANCTON MICROBIANO A LAS FLUCTUACIONES AMBIENTALES: PERSPECTIVAS A TRAVES DE DIFERENTES NIVELES DE ORGANIZACION BIOLÓGICA EN ECOSISTEMAS MARINOS Y AGUA DULCE	PID2022-136280NA-I00	PREP2022-000432	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	COMPORTAMIENTO COLECTIVO DE SISTEMAS MULTIAGENTE EN FLUIDOS, COMUNICACION CELULAR Y DINAMICA TUMORAL	PID2022-137228OB-I00	PREP2022-000019	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	DOSIMETRIA FISICA DE HACES DE PARTICULAS Y ESTRUCTURA NUCLEAR	PID2022-137543NB-I00	PREP2022-000298	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	TECNICAS AVANZADAS DE CONTROL PARA LA GESTION DE RECARGA DE ACUIFEROS	PID2022-137711OB-I00	PREP2022-000595	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

110 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	MICROBIAL PROXIES OF GREENHOUSE GAS EMISSIONS IN RESERVOIRS DURING ITS ONTOGENY: ANTICIPATING THE FUTURE FROM THE PAST	PID2022-137865OB-I00	PREP2022-000656	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	PROCESOS FISICO QUIMICOS ACOPLADOS EN LA INTERFAZ CONTENEDOR METALICO / BENTONITA: IMPACTO DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA	PID2022-138402NB-C21	PREP2022-000598	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	EVALUACION DEL COLOR EN ODONTOLOGIA: ACERCAR LO VISUAL Y LO INSTRUMENTAL CON LA AYUDA DE IMAGENES HIPERESPECTRALES Y ESPACIOS DE COLOR DIFUSOS	PID2022-142151OB-I00	PREP2022-000154	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	ALMOND FERIALIZATION: RAPID EVOLUTION AND AGROECOLOGICAL DYNAMICS	PID2022-143099OB-I00	PREP2022-000572	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	Q1818002F	IMPACTO DE LA RESTRICCIÓN HORARIA DE LA INGESTA Y EL EJERCICIO SOBRE LA LA ESTEATOSIS HEPATICA Y LA SALUD CARDIOMETABOLICA EN ADULTOS CON OBESIDAD: ROL DE LA MICROBIOTA	PID2022-141506OB-I00	PREP2022-000538	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

111 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	Q1818002F	EFFECTOS DE LA APLICACION DE DIFERENTES CALENTAMIENTOS ESPECIFICOS [PAPE: POSTACTIVATION PERFORMANCE ENHANCEMENT] EN LA RESPUESTA MUSCULAR, FISIOLÓGICA Y TÉCNICA EN NADADORES D	PID2022-142147NB-I00	PREP2022-000989	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q1818002F	EDUCAR A TIEMPO: FORMACION DISRUPTIVA Y RECURSOS PEDAGOGICOS DE CALIDAD COMO CATALIZADORES DEL CAMBIO CLIMATICO	PID2022-136933OB-C22	PREP2022-000062	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q1818002F	PERFIL DE INVERSORES Y EFICACIA DEL ACTIVISMO MEDIOAMBIENTAL EN LA EMPRESA: IMPACTO DE LAS PROPUESTAS MEDIOAMBIENTALES DE LOS ACCIONISTAS	PID2022-138331NB-I00	PREP2022-001086	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q1818002F	CULTURA DEL ROMANCE JUVENIL Y TRAYECTORIAS EDUCATIVAS EN SECUNDARIA OBLIGATORIA	PID2022-138681OB-I00	PREP2022-000969	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	Q1818002F	EL DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO ANTE EL RETO DEMOGRAFICO: ENVEJECIMIENTO, DESPOBLACION Y POBLACION FLOTANTE	PID2022-139078OB-I00	PREP2022-001033	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

112 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE EDUCACION Y HUMANIDADES MELILLA	Q1818002F	APRENDIZAJE-SERVICIO UNIVERSITARIO CON MIGRANTES EN LA FRONTERA AFRICA-EUROPA. INCLUSION Y JUSTICIA SOCIAL EN EDUCACION INTERCULTURAL, ACTIVIDAD FISICA Y APRENDIZAJE DE IDIOMAS	PID2022-141644OB-I00	PREP2022-000987	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	Q1818002F	ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE PATOGENOS TRANSMITIDOS POR FLEBOTOMOS EN UN AREA CALIENTE DE LEISHMANIOSIS HUMANA DE NATURALEZA NO EPIDEMICA EN ESPAÑA BAJO UNA PERSPECTIVA ONE HEALTH	PID2022-142230NB-I00	PREP2022-000570	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	VITA VERBORUM. LOS PERITAJES DE LAS CHANCILLERIAS CASTELLANAS EN LA HISTORIA DEL ESPAÑOL (1650-1833)	PID2022-136256NB-I00	PREP2022-000871	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	REDES SOCIALES Y DE INTERCAMBIO EN LA SOCIEDAD ARGARICA	PID2022-137494NB-I00	PREP2022-000943	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y AUTONOMIA HUMANA. HACIA UNA ETICA PARA LA PROTECCION Y MEJORA DE LA AUTONOMIA EN SISTEMAS RECOMENDADORES, ROBOTICA SOCIAL Y REALIDAD VIRTUAL	PID2022-137953OB-I00	PREP2022-000909	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

113 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	CAMBIOS LEGISLATIVOS EN EL MAGREB CENTRAL TRAS LA PRIMAVERA ARABE: NARRATIVAS DEMOCRATIZADORAS, LIBERTADES PUBLICAS Y GENERO	PID2022-139657NB-I00	PREP2022-001088	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	LA NATURALEZA DE LA EVALUATIVO Y LA PERCEPCION DE INJUSTICIA	PID2022-140562NB-I00	PREP2022-000926	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	ABIES PINSAPO: ¿REFUGIO MAS ALLA DE LA CORDILLERA BETICA OCCIDENTAL? COMPRENDER EL PASADO PARA ASEGURAR EL FUTURO DE LOS BOSQUES DE PINSAPO	PID2022-141592NB-I00	PREP2022-000951	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	DEBATES FILOSOFICOS DE LA LOGICA DEL SIGLO XX	PID2022-142378NB-I00	PREP2022-000929	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q1818002F	LA ZONA DE CIZALLA ACTIVA BETICAS-ALBORAN-RIF Y PELIGROS GEOLOGICOS EN CASCADA: FALLAS, PLIEGUES, SISMICIDAD, DESLIZAMIENTOS PARCIAL O TOTALMENTE SUMERGIDOS Y TSUNAMIS	PID2022-136678NB-I00	PREP2022-000591	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	Q1818002F	HERRAMIENTAS DE PROCESADO ESTADISTICO DE SEÑAL PARA VALIDAR LOS MODELOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN NEUROCIENCIA	PID2022-137451OB-I00	PREP2022-000708	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

114 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	Q1818002F	MODELOS DE VARIABLES LATENTES PARA DETERMINAR EL INICIO DE LOS SINTOMAS NEURODEGENERATIVOS	PID2022-137629OA-I00	PREP2022-000331	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE MIGRACIONES	Q1818002F	MIGRACIONES Y CONSTRUCCION DE LA DIFERENCIA: ETNOGRAFIAS ESCOLARES PARA ENTENDER LA DESPROPORCIONADA PRESENCIA DE POBLACION EXTRANJERA EN LA EDUCACION ESPECIAL EN ESPAÑA	PID2022-140784OB-I00	PREP2022-000984	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO MIXTO UNIVERSITARIO DEPORTE Y SALUD	Q1818002F	UNDERSTANDING CEREBRAL BLOOD FLOW DYNAMICS FOR ALZHEIMERS DISEASE PREVENTION THROUGH EXERCISE	PID2022-137399OB-I00	PREP2022-001053	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE HUELVA	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA (CEEAA-UHU)	Q7150008F	ESTUDIO DE TRANSICIONES DE FASE CUANTICAS DE ESTADOS EXCITADOS EN SISTEMAS CON APLICACION EN COMPUTACION CUANTICA	PID2022-136228NB-C21	PREP2022-000423	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIPHON - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO HISTORICO, CULTURAL Y NATURAL	Q7150008F	EDICION DE POEMAS DE HORACIO II	PID2022-136988NB-I00	PREP2022-001062	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

115 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE HUELVA	DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL Y SALUD PÚBLICA	Q7150008F	ATENCIÓN A LA SALUD REPRODUCTIVA Y DIABETES EN TRABAJADORAS AGRÍCOLAS EN PROCESOS DE MIGRACION CIRCULAR Y DISPERSION RURAL: MEJORAS ORGANIZATIVAS Y HERRAMIENTAS INNOVADORAS	PID2022-138808OB-I00	PREP2022-000856	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE HUELVA	RENSMA	Q7150008F	EXPLORANDO NUEVAS FUENTES DE CAROTENOIDEOS DE IMPORTANCIA ALIMENTARIA: USO DE RNP-CAS9 Y OTRAS HERRAMIENTAS PARA MANIPULAR LA RUTA BIOSINTÉTICA DE CAROTENOIDEOS EN MICROALGAS	PID2022-140995OB-C21	PREP2022-000448	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE LINARES	Q7350006H	NEW GREEN MATERIALS FROM CONSTRUCTION AND DEMOLITION WASTE	PID2022-139100OB-I00	PREP2022-000144	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q7350006H	SENSIBILIZACION CENTRAL, NEUROPATIA Y COMPOSICION CORPORAL EN LA FIBROMIALGIA Y OTROS TRASTORNOS DE DOLOR CRONICO: PREDICCIÓN DE LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO	PID2022-139731OB-I00	PREP2022-001078	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	R4868004E	ANTE LA TERCERA BRECHA DIGITAL DE GENERO Y CIBERVIOLENCIAS EN LA INFANCIA: COEDUCACION, OPORTUNIDADES Y RESISTENCIAS.	PID2022-141970OA-I00	PREP2022-000858	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

116 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y EDUCACION	R4868004E	NUEVOS RETOS Y PERSPECTIVAS EN EL ESTUDIO DE LA VIOLENCIA FILIO-PARENTAL: FACTORES DE PROTECCION Y DESISTIMIENTO EN POBLACION GENERAL Y CLINICA	PID2022-1397270A-I00	PREP2022-001077	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y EDUCACION	R4868004E	TESTOSTORA ENDOGENA Y AGRESION EN ADOLESCENTES: MECANISMOS DE MODERACION Y MEDIACION	PID2022-140773NB-I00	PREP2022-000097	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS MATEMÁTICO	Q3818001D	FORMULACION DE PROBLEMAS MATEMATICOS CON HERRAMIENTAS DIGITALES EN LA FORMACION INICIAL DE PROFESORADO	PID2022-139007NB-I00	PREP2022-000953	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA	Q3818001D	SISTEMAS CUANTICOS ABIERTOS PARA DETECCION Y TERMODINAMICA	PID2022-138269NB-I00	PREP2022-000428	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Q2618002F	DISEÑO DE COMPUESTOS Y MATERIALES DEL GRUPO 11 CON PROPIEDADES OPTICAS, BIOLOGICAS Y CATALITICAS MEJORADAS	PID2022-139739NB-I00	PREP2022-000198	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	Q0718001A	EXPLORANDO LAS CARACTERISTICAS DEL APOPLASTO Y LA PARED CELULAR DEL MESOFILO PARA LA MEJORA DE LA FOTOSINTESIS, EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA Y TOLERANCIA A ESTRES EN CULTIVOS	PID2022-138424NB-I00	PREP2022-000501	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

117 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	Q0718001A	MECANISMOS INICIALES DE COLONIZACION Y BIODEGRADACION DE PLASTICOS RECALCITRANTES	PID2022-139042NB-I00	PREP2022-000723	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS Y TEORIA DE LAS ARTES	Q0718001A	ENTORNOS PARA EL DIALOGO: LOS ESPACIOS DE LA DIPLOMACIA EN EL AMBITO PROVINCIAL ROMANO DURANTE LA REPUBLICA	PID2022-137408NB-I00	PREP2022-000981	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	Q0718001A	INTEGRIDAD ACADEMICA EN LA FORMACION INICIAL DEL PROFESORADO	PID2022-141031NB-I00	PREP2022-000974	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	Q0718001A	GEMELOS DIGITALES PARA OPTIMIZAR EL SUPRARRECICLAJE DE RESIDUOS LIGNOCELULOSICOS Y PROTEICOS. MODELIZACION DEL PROCESO	PID2022-136889OB-C21	PREP2022-000377	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	Q0718001A	EXPLORANDO NUEVOS ASPECTOS DEL ENSAMBLAJE DE CRISTALES LIQUIDOS Y POLIMEROS SUPRAMOLECULARES BASADOS EN ORGANIZACIONES NO CONVENCIONALES DE CROMOFOROS	PID2022-142168NB-I00	PREP2022-000239	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0718001A	INTERVENCIONES DURANTE LA LACTANCIA CON COMPONENTES NUTRITIVOS Y DE ESTILO DE VIDA PARA CONTRARRESTAR LA PROGRAMACION METABOLICA DE LA OBESIDAD (GOOD-LAC)	PID2022-138140NB-I00	PREP2022-000382	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

118 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUT D'INVESTIGACIONS AGROAMBIENTALS I D'ECONOMIA DE L'AIGUA (INAGEA)	Q0718001A	BASES FISIOLÓGICAS DEL TRADE-OFF FOTOSÍNTESIS-MULTITOLERANCIA EN CASOS ATÍPICOS: APRENDIENDO DE ALTOS RENDIMIENTOS EN AMBIENTES EXTREMOS (POPEYE)	PID2022-139455NB-C31	PREP2022-000486	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	Q0718001A	NUEVAS FRONTERAS EN LA FÍSICA DE ONDAS GRAVITACIONALES: OBSERVACIONES A LA SENSIBILIDAD DE DISEÑO Y MÁS ALLÁ.	PID2022-138626NB-I00	PREP2022-000809	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	Q0718001A	JETS, KILONOVAS Y ONDAS GRAVITACIONALES: CONECTANDO SIMULACIONES NUMÉRICAS DE COLISIONES DE ESTRELLAS DE NEUTRONES Y AGUJEROS NEGROS CON OBSERVACIONES DE MULTIMENSAJERO	PID2022-138963NB-I00	PREP2022-000480	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (IMEDEA)	Q0718001A	ECOLOGÍA E IMPACTOS DE LA INVASIÓN DE LAS COSTAS DEL MEDITERRANEO POR EL CANGREJO HERBÍVORO PERCNON GIBBESI	PID2022-142252NA-I00	PREP2022-000752	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	Q0718001A	EFFECTOS DE LA ESTIMULACIÓN CEREBRAL NO-INVASIVA EN EL PROCESAMIENTO CEREBRAL DE LAS EMOCIONES EN DOLOR CRÓNICO	PID2022-140561NB-I00	PREP2022-001095	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

119 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Q0718001A	EMERGENCIAS CRONICAS Y TRANSFORMACION ECOLOGICA EN ESPACIOS LITORALES TURISTIFICADOS	PID2022-137648OB-C21	PREP2022-000948	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	I. U. DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS Y SANITARIAS	Q3518001G	IDENTIFICACION DE NUEVAS PROTEINAS DEL PORO NUCLEAR IMPLICADAS EN LA REPLICACION DEL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA TIPO 1 (VIH-1)	PID2022-140647NA-I00	PREP2022-000392	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES (I-UNAT)	Q3518001G	CARACTERIZACION ESPECTROSCOPICA E INTERFEROMETRICA DE PLASMAS DE FUSION NUCLEAR	PID2022-137632OB-I00	PREP2022-000049	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OCEANOGRAFIA Y CAMBIO GLOBAL (IOCG)	Q3518001G	CONEXIONES SUDATLANTICAS: TROPICAL-SUBTROPICAL	PID2022-139403NB-C21	PREP2022-000724	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL	Q2432001B	DELIMITACION DE METACOMUNIDADES EN HUMEDALES DE PAISAJES AGROGANADEROS. APLICACION DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA EL ESTUDIO DE LA CONECTIVIDAD FUNCIONAL. (AGROMETAPOND)	PID2022-140081OB-I00	PREP2022-000515	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PATRIMONIO ARTÍSTICO Y DOCUMENTAL	Q2432001B	LA CONSTRUCCION DEL IMAGINARIO TURQUESCO EN LA CULTURA IBEROAMERICANA DE LA EDAD MODERNA (SS. XVI-XVIII)	PID2022-138382NB-I00	PREP2022-001011	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

120 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL	Q2432001B	ESTUDIO DE LA RESILIENCIA GENERAL EN GANADO OVINO LECHERO: DEFINICION DE CARACTERES INDICADORES, POSIBILIDADES DE MEJORA GENETICA Y CARACTERIZACION DE LA BASE MOLECULAR.	PID2022-138676OB-I00	PREP2022-000439	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO. MEDIO AMBIENTE Y CIENCIAS DEL SUELO	Q7550001G	GUIADO OPTICO Y SELECCION ESPECTRAL PARA SISTEMAS SOLARES INTEGRADOS EN EDIFICIOS	PID2022-142601OB-I00	PREP2022-000023	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q7550001G	DESARROLLO DE ENVOLVENTES DE EDIFICIOS INNOVADORES Y RESILIENTES AL CAMBIO CLIMATICO	PID2022-137971OB-I00	PREP2022-000086	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q7550001G	SATISFACTIBILIDAD Y OPTIMIZACION CON CERTIFICADOS DE PRUEBA MAS ALLA DE RESOLUCION - APLICACIONES (PROOFS BEYOND-A)	PID2022-138506NB-C21	PREP2022-000336	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	Q7550001G	USO DE SISTEMAS LIPIDICOS NANOESTRUCTURADOS PARA EL DISEÑO DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL CON PROPIEDADES ANTI-OBESIDAD	PID2022-137838OB-I00	PREP2022-000381	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

121 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	Q7550001G	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR LA ALTERACION CAUSADA POR ALICYCLOBACILLUS ACIDOTERRESTRES Y PARA MITIGAR EL RIESGO ASOCIADO A LA PATULINA EN ZUMOS DE FRUTA	PID2022-139224OB-I00	PREP2022-000412	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	Q7550001G	PRODUCCION DE TAUMATINAS Y LECTINAS EN ARROZ Y SUS MECANISMOS DE INTERACCION CON COMPONENTES ENDOGENOS PARA SU USO COMO MICROBICIDAS ANTIVIRALES CONTRA FUTURAS PANDEMIAS P	PID2022-141416OB-I00	PREP2022-000601	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO	Q7550001G	LOS CRIMENES DE HONOR COMO VIOLENCIA DE GENERO: DELINEAMIENTO DE UN ESTATUTO JURIDICO-ASISTENCIAL PROTECTOR EN ESPAÑA	PID2022-136879NB-I00	PREP2022-000060	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO Y ECONOMIA	Q7550001G	USO DE LAS RESEÑAS EN LINEA PARA LA INTELIGENCIA TURISTICA Y EL ESTABLECIMIENTO DE ESTANDARES DE EVALUACION TRANSPARENTES Y CONFIABLES	PID2022-138564OA-I00	PREP2022-001087	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

122 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	Q7550001G	INVESTIGACION POR PARES CON FAMILIAS EN SITUACION DE RIESGO Y DESAMPARO PARA LA EVALUACION DEL TRIANGULOP+: UN RECURSO METODOLOGICO PARA LA PARTICIPACION FAMILIAR	PID2022-137305NB-C21	PREP2022-000935	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	Q7550001G	EVALUACION AUTOMATICA DE LA CREATIVIDAD COLABORATIVA Y DISEÑO DE FEEDBACK EDUCATIVO PARA PROMOVER SU DESARROLLO EN EL CONTEXTO DE LA TECNOLOGIA COCREA	PID2022-139060OB-I00	PREP2022-000954	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	Q7550001G	IMPLEMENTACION Y EVALUACION DE UN PROGRAMA DE COMPETENCIAS EMOCIONALES PARA EL ALUMNADO DE EDUCACION SECUNDARIA Y SUS FAMILIAS	PID2022-140359NB-I00	PREP2022-000970	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	Q7550001G	IMAGINARIOS ACUATICOS: NUEVAS ORIENTACIONES EN LA LECTURA DE OBRAS DEL OCEANO INDICO Y DEL ATLANTICO	PID2022-141118NB-I00	PREP2022-001092	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. COMUNICACION AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD	Q2918001E	GESTION DE LA COMUNICACION EN STARTUPS LIDERADAS POR MUJERES. ESTRATEGIAS COMPETITIVAS PARA TA DIFERENCIACION Y LA INNOVACION	PID2022-139037OB-I00	PREP2022-000900	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

123 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Q2918001E	ARQUITECTURAS Y PROGRAMACION AVANZADAS PARA APLICACIONES INTENSIVAS EN DATOS	PID2022-136575OB-I00	PREP2022-000283	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	MODELOS METABOLICOS DE LA INTERACCION MELON-PODOSPHAERA XANTHII Y CONTROL DE OIDIOS MEDIANTE RNA INTERFERENTE Y NANOTECNOLOGIA	PID2022-136240OB-C21	PREP2022-000489	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	SINERGIAS ENTRE ANALISIS COMPLEJO Y ANALISIS ARMONICO	PID2022-136619NB-I00	PREP2022-000013	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	LEYES DE EQUILIBRIO NO LINEALES PARA SIMULACION EN MECANICA DE FLUIDOS: MODELIZACION, METODOS NUMERICOS, ANALISIS, IMPLEMENTACION EFICIENTE Y APLICACIONES I	PID2022-137637NB-C21	PREP2022-000022	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	PROCESOS SOSTENIBLES DE HIDROGENACION DE CO2 PARA PRODUCCION DE METANOL Y OLEFINAS LIGERAS MEDIANTE CATALIZADORES ELECTROHILADOS DERIVADOS DE BIOMASA RESIDUAL	PID2022-140844OB-I00	PREP2022-000329	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

124 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	EXPLORANDO COMO EL PAISAJE QUIMICO DE LA MATRIZ EXTRACELULAR DE BACILLUS DIVERSIFICA LAS INTERACCIONES ECOLOGICAS CON ORGANISMOS EUCARIOTAS COHABITANTES	PID2022-141664NB-I00	PREP2022-000585	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2918001E	CONCEPCION Y MEJORA DE RESISTENCIAS A VIRUS TRANSMITIDOS POR INSECTOS EN TOMATE: APROXIMACIONES GENÉTICAS E INNOVADORAS EN INTERACCIONES HUESPED-PATOGENO-VECTOR	PID2022-139376OB-C31	PREP2022-000504	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	Q2918001E	SOLUCIONES SEGURAS BASADAS EN AI CON SOPORTE DE DIGITAL TWIN Y EDGE COMPUTING	PID2022-139268OB-I00	PREP2022-000350	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE	Q2918001E	CONSTRUCCION DE GEMELOS DIGITALES FORMALES PARA LA RECONFIGURACION AUTOMATICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	PID2022-142181OB-I00	PREP2022-000164	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	Q2918001E	SISTEMA DE CONDUCCION SEGURA Y EFICIENTE EN VEHICULOS AUTONOMOS ELECTRICOS SOBRE ACTUADOS USANDO ALGORITMOS BIO-INSPIRADOS	PID2022-137095OB-I00	PREP2022-000303	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

125 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	COMUNICACIONES ORIENTADAS A TAREA PARA REDES DE SATELITES INTELIGENTES 6G	PID2022-136269OB-I00	PREP2022-000339	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	ARQUITECTURAS Y ALGORITMOS PARA LA CAPA FISICA 6G POTENCIADA POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2022-137522OB-I00	PREP2022-000359	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	DISEÑO INVERSO INTELIGENTE PARA FOTONICA INTEGRADA AVANZADA USANDO METAMATERIALES SUBLONGITUD DE ONDA	PID2022-139540OB-I00	PREP2022-000085	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	METASUPERFICIES RECONFIGURABLES PARA EL CONTROL DEL ENTORNO RADIO	PID2022-141193OB-I00	PREP2022-000129	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	Q2918001E	INTEGRACION DE FENOTIPO, GENOTIPO Y TRANSCRIPTOMICA EN UNA PLATAFORMA BIOINFORMATICA PARA AYUDAR EN EL DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES RARAS	PID2022-140047OB-C21	PREP2022-000510	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q3018001B	INTERACCION ENTRE NODAVIRUS Y CELULAS DE PECES. APLICACION DE PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS COMO TRATAMIENTO ANTIVIRAL EN ACUICULTURA	PID2022-139492NB-I00	PREP2022-000442	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	Q3018001B	SOCIALIZACION DEL CUIDADO DE LAS PERSONAS MAYORES: UN RETO TRAS LA LEY 8/2021	PID2022-136264OB-I00	PREP2022-001001	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

126 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	Q3018001B	BASES PARA LA MODERNIZACION Y MEJORA DEL REGIMEN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELLECTUAL ANTE LOS DESAFIOS DE LA AGENDA DIGITAL Y LAS EXIGENCIAS DE SOSTENIBILIDAD	PID2022-136567NB-I00	PREP2022-001003	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	Q3018001B	LA POTESTAD SANCIONADORA DE LAS AUTORIDADES DE CONTROL EN MATERIA DE PROTECCION DE DATOS: DELIMITACION, GARANTIAS Y EFECTOS	PID2022-139265OB-I00	PREP2022-001034	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	Q3018001B	LA MINERIA DURANTE EL FRANQUISMO: MAGNITUDES Y EMPRESAS	PID2022-137302NB-C31	PREP2022-000980	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	Q3018001B	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO SENSIBLE A LA DERIVA DE CONCEPTO	PID2022-136306OB-I00	PREP2022-000279	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	Q3018001B	DESARROLLOS AVANZADOS PARA LA MEJORA DE LAS ARQUITECTURAS SUPERCHIP	PID2022-136315OB-I00	PREP2022-000280	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	Q3018001B	ESCRITURA MONOMODAL Y MULTIMODAL EN SEGUNDAS LENGUAS: EFECTOS DE VARIABLES INDIVIDUALES Y RELACIONADAS CON LA TAREA EN PROCESOS Y PRODUCTOS DE ESCRITURA	PID2022-137544NB-I00	PREP2022-000880	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	Q3018001B	LA MEMORIA QUEER EN LOS MARGENES DE LA CULTURA ANGLÓFONA CONTEMPORÁNEA (LITERATURA, CINE Y VIDEOJUEGOS)	PID2022-137592NB-I00	PREP2022-000067	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

127 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	Q3018001B	TIEMPO Y EMOCIONES: MECANISMOS LINGÜÍSTICOS PARA LA EMERGENCIA DE SIGNIFICADOS EMOCIONALES EN LAS EXPRESIONES TEMPORALES	PID2022-139194NB-I00	PREP2022-000894	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	Q3018001B	SAM68, UN REGULADOR CLAVE DE LA MIGRACION CELULAR PATOLÓGICA Y DE LA RESPUESTA INMUNITARIA FRENTE A TUBERCULOSIS	PID2022-139754OB-I00	PREP2022-000849	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q3018001B	META-ANÁLISIS DE INTERVENCIONES: INDICES DEL TAMAÑO DEL EFECTO PARA DISEÑOS PRETEST-POSTEST DE DOS GRUPOS	PID2022-137328NB-I00	PREP2022-001051	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	Q3018001B	CATALISIS CON HIERRO FOTOACTIVADA PARA REACCIONES REDUCTIVAS DE FORMACION DE ENLACES CC	PID2022-136375NA-I00	PREP2022-000171	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q3018001B	INTERACCIONES EMBRIO-MATERNALES EN GESTACIONES ALOGENICAS EN LA ESPECIE PORCINA	PID2022-137645OB-I00	PREP2022-000404	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q3018001B	IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA EFICIENTE DE EDICION GENICA EN LA ESPECIE PORCINA UTILIZANDO CRISPR/CAS9 Y EMBRIONES PRODUCIDOS IN VITRO	PID2022-138666OB-I00	PREP2022-000437	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

128 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Q3018001B	EL ROL DE LOS CENTROS DE EDUCACION ESPECIAL EN LA ENCRUCIJADA DE LA INCLUSION DESDE LAS VOCES DE LOS PROTAGONISTAS: PROPUESTAS DE INNOVACION Y MEJORA	PID2022-138349NB-I00	PREP2022-000952	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CLINICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA	R3168001J	BIOFABRICACION VOLUMETRICA E IMPRESION 3D PARA EL DISEÑO Y FABRICACION DE UN DISPOSITIVO DE ASISTENCIA VENTRICULAR BIOLOGICO	PID2022-142562OB-I00	PREP2022-000564	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA Y DIDACTICA DE LA MATEMATICA	Q3318001I	HERRAMIENTAS DE APOYO A LA TOMA DE DECISIONES PARA EL ANALISIS DE DATOS BAJO IMPRECISION O INCERTIDUMBRE	PID2022-139886NB-I00	PREP2022-000355	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. ENERGÍA	Q3318001I	INVESTIGACION NUMERICA DE LA INTERACCION FLUIDO-ESTRUCTURA EN LOS SEGUIDORES SOLARES FOTOVOLTAICOS	PID2022-137630OB-C22	PREP2022-000188	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FILOSOFIA	Q3318001I	UNA EXPLORACION DE LA FILOSOFIA DE LOS LINAJES EN EL CONTEXTO DE LA BIOLOGIA CONTEMPORANEA	PID2022-137993NA-I00	PREP2022-000910	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	Q3318001I	MATERIALES MAGNETICOS BIDIMENSIONALES Y MAS ALLA	PID2022-137078NB-I00	PREP2022-000425	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

129 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. MORFOLOGÍA Y BIOLOGÍA CELULAR	Q3318001I	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LA SINTESIS PROTEICA REGULADA POR HIPUSINACION EN LA DISPARIDAD SEXUAL ASOCIADA AL ENVEJECIMIENTO DEL SISTEMA HEMATOPOYETICO	PID2022-141655OA-I00	PREP2022-000780	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	Q3318001I	ESTUDIO DE LOS FACTORES DE RIESGO Y PROTECCION DEL ABANDONO UNIVERSITARIO. ELABORACION DE UNA GUIA DE BUENAS PRACTICAS.	PID2022-141290NB-I00	PREP2022-001098	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	Q3318001I	ANALISIS ELEMENTAL MULTIPARAMETRICO DE CELULAS TUMORALES INDIVIDUALES POR CITOMETRIA DE MASAS: BUSQUEDA DE BIOMARCADORES DE DIAGNOSTICO Y DE RESPUESTA A NANOFARMACOS DE PT	PID2022-137222OB-I00	PREP2022-000180	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	Q3318001I	ENFOQUES INNOVADORES EN ESPECTROMETRIA DE MASAS ELEMENTAL PARA LA DETERMINACION Y LOCALIZACION DE MOLECULAS DIANA RELACIONADAS CON EL ENVEJECIMIENTO EN MUESTRAS BIOLOGICAS	PID2022-137319OB-C21	PREP2022-000181	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

130 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	Q3318001I	(NANO)HERRAMIENTAS AVANZADAS PARA LA INVESTIGACION DE NANOPARTICULAS EN MEDIOS BIOLÓGICOS Y LA CUANTIFICACION DE BIOMOLECULAS EN MUESTRAS COMPLEJAS	PID2022-142323NB-I00	PREP2022-000240	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	Q3318001I	DISEÑO DE REACCIONES SOSTENIBLES EN CASCADA A TRAVES DE PROCESOS MULTIENTZIMATICOS, FOTOBIOCATALITICOS Y METALOENZIMATICOS	PID2022-137893OB-I00	PREP2022-000185	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	Q3318001I	APROXIMACIONES INNOVADORAS A LA SINTESIS DE MOLECULAS ESTRUCTURALMENTE COMPLEJAS A TRAVES DE LA GENERACION CATALITICA DE INTERMEDIOS DE REACCION INUSUALES	PID2022-138232NB-I00	PREP2022-000191	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	Q3318001I	GENERACION DE COMPLEJIDAD MOLECULAR TRIDIMENSIONAL MEDIANTE SINTESIS ORGANICA Y CATALISIS	PID2022-140635NB-I00	PREP2022-000214	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE GIJÓN	Q3318001I	CONVERTIDORES CC-CC HIBRIDOS CON CAPACIDADES CONMUTADAS Y AISLAMIENTO PARA FUTUROS PROVEEDORES DE TENSION CONTINUA	PID2022-136969OB-I00	PREP2022-000348	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

131 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q3318001I	DISEÑO Y CONTROL DE CENTRALES HIDROELECTRICAS FLEXIBLES MEDIANTE HIBRIDACION CON BATERIAS DE 2ª VIDA	PID2022-139479OB-C22	PREP2022-000084	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q3318001I	CAMBIOS REGULATORIOS Y PERFORMANCE EMPRESARIAL: EL IMPACTO DE LA TASA TOBIN, CAMBIOS EN LEYES DE COMPETENCIA Y LABORALES, Y EN LAS NORMAS DE GOBIERNO CORPORATIVO	PID2022-140940NB-I00	PREP2022-001103	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	Q3718001E	NUEVOS REGULADORES GLOBALES DE DIFERENCIACION Y PATOGENICIDAD: UTILIDAD EN EL CONTROL DE HONGOS FITOPATOGENOS MEDIANTE RNAI	PID2022-139876NB-I00	PREP2022-000578	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. MICROBIOLOGIA Y GENETICA	Q3718001E	RIZOADHESION Y FORMACION DE BIOFILMS EN COMUNIDADES COMPLEJAS DE BACTERIAS DEL SUELO: ROLES COMUNES Y UNICOS EN SU INTERACCION CON PLANTAS DE CULTIVO	PID2022-138373NA-I00	PREP2022-000500	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q3718001E	ENFOQUES VACUNALES INNOVADORES BASADOS EN MRNA, NANOPARTICULAS LIPIDICAS Y MULTIPLES EPIPOPOS T PROTECTORES CONTRA LA FASCIOSIS	PID2022-136462NB-I00	PREP2022-000854	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	Q3718001E	CUMPLIMIENTO NORMATIVO Y PROTECCION PENAL DE LA ADMINISTRACION PUBLICA	PID2022-138775NB-I00	PREP2022-001031	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

132 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	Q3718001E	ANALISIS CRITICO DEL DERECHO PENAL DE LA PLUTOFILIA (PLUTOPENAL)	PID2022-142211NB-C21	PREP2022-001068	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA	Q3718001E	INDUCIR LIPOFAGIA PARA MEJORAR LA RESPUESTA INMUNITARIA EN LA ESTEATOHEPATITIS ALCOHOLICA (ASH) Y OTRAS ENFERMEDADES METABOLICAS	PID2022-138478OA-I00	PREP2022-000744	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA	Q3718001E	IMPACTO DEL METABOLISMO DE LOS ASTROCITOS SOBRE LA REGULACION EPIGENETICA DE LAS FUNCIONES NEURALES DURANTE EL DETERIORO COGNITIVO	PID2022-138813OB-I00	PREP2022-000621	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE IBEROAMERICA Y PORTUGAL	Q3718001E	ACTITUDES DE LAS ELITES LEGISLATIVAS EN TIEMPOS DE EROSION DEMOCRATICA (PELA-ACTITUDES)	PID2022-141706NB-C21	PREP2022-000934	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS Y DE HUMANIDADES DIGITALES (IEMYRHD)	Q3718001E	VARIACION LINGUISTICA EN LA DOCUMENTACION DE CASTILLA Y LEON. IV. LOS DOCUMENTOS DEL MONASTERIO DE SAHAGUN (LEON). EDICION Y ESTUDIO	PID2022-140542NB-I00	PREP2022-000895	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	Q3718001E	ASOCIACION BIDIRECCIONAL DEL GENOMA COMPLETO DEL PATOSISTEMA TRIGO-OIDIO PARA RESISTENCIA DURADERA A ENFERMEDADES	PID2022-142651OA-I00	PREP2022-000532	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

133 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	Q4118001I	CCAR2: EN LA ENCRUCIJADA ENTRE LA REPARACION DEL ADN, EL METABOLISMO CELULAR Y LA SEÑALIZACION POR ESTRES	PID2022-136791NB-I00	PREP2022-000057	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	Q4118001I	FUNCION DE LA CROMATINA EN LA INESTABILIDAD GENOMICA ASOCIADA A TRANSCRIPCION	PID2022-138251NB-I00	PREP2022-000734	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES	Q4118001I	MONEDA Y ECONOMIA EN LA BETICA TARDORROMANA: ESTUDIO CIENTIFICO DEL TESORO DE TOMARES (II)	PID2022-139617NB-I00	PREP2022-000957	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS	Q4118001I	LINEAS DE PRODUCTOS SOFTWARE INTENSIVAS EN DATOS	PID2022-138486OB-I00	PREP2022-000335	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	Q4118001I	MICROMECHANICA, OBSTRUCCIONES Y FLUJOS GRANULARES EN SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO TERMOQUIMICO	PID2022-138943OB-I00	PREP2022-000089	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	Q4118001I	PATRIMONIO MUNDIAL: UN ACERCAMIENTO A LA SOSTENIBILIDAD SOCIAL MEDIANTE LA ACTUALIZACION DE SUS VALORES CULTURALES	PID2022-140917OA-I00	PREP2022-001036	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Q4118001I	ASEGURAMIENTO TEMPRANO DE LA CALIDAD EN ENTORNOS NOVEDOSOS DE PRODUCCION DE SOFTWARE	PID2022-137646OB-C31	PREP2022-000332	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	SOLUCIONES AL RUIDO Y LAS VIBRACIONES EN PUENTES FERROVIARIOS PARA LA CONSECUION DE UNA RED INTEROPERABLE (SILENCE)	PID2022-138674OB-C21	PREP2022-000032	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

134 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	PROCESOS Y COMPONENTES PARA EL ALMACENAMIENTO HIBRIDO DE ENERGIA TERMICA BASADO EN SALES FUNDIDAS Y CARBONATOS	PID2022-140815OB-C21	PREP2022-000125	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	GESTION RESILIENTE DE ENERGIA CASI CERO DE EDIFICIOS YA EXISTENTES CON ALMACENAMIENTO ELECTRICICO Y TERMICO	PID2022-141159OB-I00	PREP2022-000367	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	TECNICAS DE CONTROL PREDICTIVO RESILIENTE PARA LA GESTION DE SISTEMAS DE ENERGIA RENOVABLES INCLUYENDO HIDROGENO VERDE	PID2022-142069OB-I00	PREP2022-000004	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	CONTROL Y OPTIMIZACION DE SISTEMAS INTERCONECTADOS BASADOS EN DATOS CON CERTIFICACION DE RIESGO	PID2022-142946NA-I00	PREP2022-000136	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	MODULAR AERIAL ROBOTS FOR INSPECTION AND MAINTENANCE OF INSULATED PIPES IN THE PROCESS INDUSTRY	PID2022-143267OB-I00	PREP2022-000137	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q4118001I	FAMILIA Y BIENESTAR INFANTIL EN ESPAÑA	PID2022-141375OB-I00	PREP2022-000509	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	Q4118001I	LA CONFIGURACION EUROPEA DEL ESTADO DE DERECHO: IMPLICACIONES EN EL AMBITO NACIONAL	PID2022-137789NB-I00	PREP2022-000072	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

135 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q4118001I	GENERO, IMAGEN Y MATERIALIDAD EN LA CULTURA LITERARIA DE LA MODERNIDAD (1880S-1930S)	PID2022-137613NB-I00	PREP2022-001070	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q4118001I	MEMORIA DEL ACTIVISMO POLITICO FEMINISTA EN LOS AÑOS DE PLOMO EN MARRUECOS (1970-1980)	PID2022-139470NB-I00	PREP2022-000998	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	Q4118001I	PEROVSKITAS DE HALURO LIBRES DE LIGANDO EN GAN POROSO PARA APLICACIONES DE EMISION DE LUZ DE NUEVA GENERACION	PID2022-142525OA-I00	PREP2022-000252	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q4118001I	PROCESOS HISTORICOS DE RACIALIZACION EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XX: IDENTIDAD, BIOPOLITICA, CONFLICTO Y MEMORIA	PID2022-140462NB-I00	PREP2022-001014	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	Q4118001I	PAPEL DE LOS ACIDOS GRASOS DE LA DIETA EN LA COMUNICACION INTERCELULAR MEDIADA POR VESICULAS EXTRACELULARES: UNA APROXIMACION MULTIOMICA PARA UNA NUTRICION DE PRECISION	PID2022-138650OA-I00	PREP2022-000408	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4118001I	EMPODERANDO LA MATERNIDAD RESILIENTE DE LAS MUJERES MIGRANTES, REFUGIADAS Y GITANAS PARA SU BIENESTAR PSICOSOCIAL	PID2022-142648NB-I00	PREP2022-001081	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

136 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	Q4118001I	INTERACCIONES DE TIPO PAR IONICO Y ENLACE DE HALOGENO/CHALCOGENO EN CATALISIS ASIMETRICA	PID2022-137888NB-I00	PREP2022-000075	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	Q4118001I	SINERGIA ENTRE INMUNO-GLICO-COMPUESTOS Y NANOPLATAFORMAS BASADAS EN REDES METAL-ORGANICAS: UN ENFOQUE MULTIMODAL PARA LA REGULACION DE LA RESPUESTA INMUNE	PID2022-141034OB-C21	PREP2022-000217	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	Q4118001I	BIOENERGETICA Y METABOLISMO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	PID2022-136685OA-I00	PREP2022-000587	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	Q4118001I	SENSIBILIDAD AL OXIGENO Y NEURODEGENERACION	PID2022-138131OB-I00	PREP2022-000617	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	Q4118001I	MECANISMOS MOLECULARES DE CSPALFA/DNAJC5 EN LA ENFERMEDAD DE Kufs/CLN4 Y EN EL MANTENIMIENTO DE TERMINALES PRESINAPTICOS	PID2022-138957NB-I00	PREP2022-000660	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MANUEL CLAVERO ARÉVALO	Q4118001I	DE LA TRANSPARENCIA AL GOBIERNO ABIERTO	PID2022-140415NB-I00	PREP2022-001056	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	Q4118001I	FIABILIDAD, SEGURIDAD Y EFICIENCIA ENERGETICA EN DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRONICOS PARA IOT EDGE (TIRELESS-IMSE)	PID2022-136949OB-C21	PREP2022-000765	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION	Q4118001I	DISEÑO DE EDIFICIOS CIRCULARES INTELIGENTES Y DESCARBONIZADOS EN ESPAÑA	PID2022-137650OB-I00	PREP2022-000028	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

137 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	Q4118001I	ANALISIS COMPLEJO Y ANALISIS CONVEXO	PID2022-136320NB-I00	PREP2022-000116	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	Q4118001I	MATHEMATICAL OPTIMIZATION AND STATISTICS FOR EXPLAINABLE AND FAIR MACHINE LEARNING	PID2022-137818OB-I00	PREP2022-000033	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	Q4118001I	GLOBAL DYNAMICS, GEOMETRY AND REGULARITY OF INCOMPRESSIBLE FLUIDS	PID2022-140494NA-I00	PREP2022-000038	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US)	Q4118001I	INTELIGENCIA HIBRIDA PARA DESARROLLAR UN SOPORTE AVANZADO PARA LA CONFORMIDAD EN PROCESOS DE NEGOCIO	PID2022-140221NB-I00	PREP2022-000372	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	LA HUIDA DEL MERCADO DE TRABAJO Y LA LEGISLACION SOCIAL EN ESPAÑA	PID2022-141201OB-I00	PREP2022-001058	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDES)	Q4618001D	INFLUENCIAS GEOGENICAS Y ANTROPOGENICAS EN EL ESTADO DE SALUD DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DE UNA CUECA FLUVIAL MEDITERRANEA	PID2022-138556OB-C22	PREP2022-000791	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	Q4618001D	ESTUDIO DE EYECCIONES DE FUENTES DE ALTA ENERGIA: MODELOS ANALITICOS Y SIMULACIONES NUMERICAS	PID2022-136828NB-C43	PREP2022-000478	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

138 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DE INFORMÁTICA	Q4618001D	AUDIO ESPACIAL Y PROCESADO EN ARRAY PARA APLICACIONES INDUSTRIALES Y TRANSFORMACION DIGITAL: MONITORIZACION DE MAQUINAS Y ALGORITMOS	PID2022-137048OB-C41	PREP2022-000357	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. HISTORIA CONTEMPORANEA	Q4618001D	FRANQUISMO Y NACION. PERSPECTIVAS TRANSNACIONALES	PID2022-141082NB-C21	PREP2022-001016	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	Q4618001D	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA BIOPROTECCION FRENTE A LA OXIDACION Y LA ALTERACION POR MICROORGANISMOS EN LA ELABORACION DEL VINO 1/3	PID2022-139868OB-C31	PREP2022-000415	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q4618001D	CODIFICACION DE LA IDENTIDAD: PAPEL DEL CIRCUITO AMIGDALO-HIPOCAMPICO EN LA ADQUISICION Y EL ALMACENAMIENTO DE LAS MEMORIAS SOCIALES EN RATONES	PID2022-141733NB-I00	PREP2022-000665	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q4618001D	PAPEL DE MIRNAS IMPRONTADOS EN LA ACTIVACION Y TRANSFORMACION MALIGNA DE LAS CELULAS MADRE NEURALES	PID2022-142734OB-I00	PREP2022-000680	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	Q4618001D	GANANCIAS ILICITAS Y SISTEMA DE JUSTICIA PENAL: UNA PERSPECTIVA GLOBAL	PID2022-138796NA-I00	PREP2022-001032	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

139 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	Q4618001D	CIENCIA CIUDADANA EN LA PRACTICA: PREVALENCIA, MODOS Y ANTECEDENTES DE PARTICIPACION PUBLICA EN INVESTIGACION SANITARIA	PID2022-137124OA-I00	PREP2022-001085	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4618001D	IDENTIFICACION Y MODULACION FARMACOLOGICA DIRIGIDA A CELULAS IMPLICADAS EN LA FIBROSIS ASOCIADA A LA ENFERMEDAD DE CROHN	PID2022-141011OB-I00	PREP2022-000536	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA, TRADUCCION Y COMUNICACION	Q4618001D	CATCOM/DICAT. BASES DE DATOS SOBRE LA PRACTICA ESCENICA EN EL SIGLO DE ORO (ASODAT TERCERA FASE)	PID2022-136431NB-C62	PREP2022-001059	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q4618001D	EPISTEMOLOGIA DE LA RESPONSABILIDAD EN SITUACIONES DE ENQUILOSAMIENTO DE LA AGENCIA	PID2022-139226NB-I00	PREP2022-000924	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	Q4618001D	NUEVAS TECNICAS DE INSPECCION OPTICA 3D EN BIOMEDICINA	PID2022-137747OB-I00	PREP2022-000300	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	Q4618001D	MEJORA EN LA RADIOMETRIA SOLAR Y LUNAR PARA LA OBTENCION DE AEROSOLES, Y SU APLICACION A LA DETERMINACION DE TENDENCIAS A LARGO PLAZO DE AEROSOLES, NUBES Y RADIACION (ISLA)	PID2022-138730OB-I00	PREP2022-000658	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	Q4618001D	LA FORMACION DE GALAXIAS EN LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA: SIMULACIONES	PID2022-138855NB-C33	PREP2022-000082	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

140 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q4618001D	RELACIONES DE GENERO, IDENTIDAD Y TRANSGENERACIONALIDAD. ENFOQUES INTERDISCIPLINARES PARA LA CONSTRUCCION DE NUEVAS NARRATIVAS SOBRE EL PASADO Y PRESENTE MAYA	PID2022-139889NB-I00	PREP2022-000958	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q4618001D	GANAR Y PERDER EN LAS SOCIEDADES HISPANICAS DEL MEDITERRANEO OCCIDENTAL DURANTE LA EDAD MODERNA	PID2022-142050NB-C21	PREP2022-001028	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	Q4618001D	MAS ALLA DE LA MODELIZACION HABITUAL DE DATOS ESPACIALES Y TEMPORALES: UNA APROXIMACION JERARQUICA BAYESIANA	PID2022-136455NB-I00	PREP2022-000008	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	Q4618001D	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES NO LINEALES	PID2022-136589NB-I00	PREP2022-000011	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MATEMATICAS	Q4618001D	REPRESENTACIONES Y CARACTERES DE GRUPOS V	PID2022-137612NB-I00	PREP2022-000021	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	Q4618001D	PROMOCION DE LA SALUD Y PREVENCION DE LA FRAGILIDAD A TRAVES DE INTERVENCIONES DIRIGIDAS A LA MITOCHONDRIA (MITHOR)	PID2022-142470OB-I00	PREP2022-000563	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

141 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4618001D	MEJORANDO LA CALIDAD DE LOS DATOS EN LA INVESTIGACION PSICOLOGICA APLICADA: PREVENCION Y GESTION DEL CARELESS RESPONDING POR MEDIO DE ITEMS CON INSTRUCCIONES DE RESPUESTA	PID2022-141339NB-I00	PREP2022-001099	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q4618001D	EL CONTEXTO ECOLOGICO DE LA EVOLUCION TEMPRANA DE LOS VERTEBRADOS: CONTRIBUCIONES DE LA PALEONTOLOGIA VIRTUAL	PID2022-138832NA-I00	PREP2022-000659	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q4618001D	DETERMINANTES EVOLUTIVOS Y ECOLOGICOS DE LA ESPECIALIZACION: DESCIFRANDO LOS DETERMINANTES DE LA ESPECIFICIDAD DE HOSPEDADOR EN UN MODELO PEZ-MONOGENEO.	PID2022-139723NB-I00	PREP2022-000488	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	REDES METAL-ORGANICAS COMO NANOREACTORES QUIMICOS: RELEVANCIA DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN CATALISIS, DESCONTAMINACION AMBIENTAL Y APLICACIONES BIOLOGICAS	PID2022-136349OB-I00	PREP2022-000169	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	VALORIZACION DE MATERIALES PRIMARIOS EN PRODUCTOS IMPORTANTES MEDIANTE DIAZOCOMPUUESTOS REDOX ACTIVOS	PID2022-141845NB-I00	PREP2022-000228	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

142 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	NANOMATERIALES HIBRIDOS BASADOS EN PNCTOGENOS BIDIMENSIONALES PARA APLICACIONES EN ALMACENAMIENTO DE ENERGIA Y BIOMEDICINA	PID2022-143297NB-I00	PREP2022-000255	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Q4618001D	FOTODETECTORES DE PEROVSKITA SENSIBLES PARA FOTONES EN INFRARROJO CERCANO Y RAYOS X	PID2022-139910NB-I00	PREP2022-000246	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E INGENIERIA TELEMÁTICA	Q4718001C	EL CEREBRO CRONECTOMICO: IDENTIFICANDO LAS HUELLAS NEUROPATOLÓGICAS DE LA DEMENCIA	PID2022-138286NB-I00	PREP2022-000157	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	Q4718001C	LOS MATORRALES COMO ESPECIES INGENIERAS EN LA REHABILITACION DE MINAS DE CARBON PARA USO FORESTAL Y PASCICOLA	PID2022-140127OB-I00	PREP2022-000580	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	Q4718001C	DESARROLLO DE METODOLOGIA BASADA EN NECESIDADES Y PREFERENCIAS DE USUARIOS PARA CARTOGRAFIAR LISTAS DE ARBOLES Y PROYECTAR ESCENARIOS DE GESTION FORESTAL BAJO CAMBIO CLIMATICO	PID2022-140104OA-I00	PREP2022-000579	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

143 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q4718001C	BIODISOLVENTES PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO DE NUEVOS SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN DE COMPRESIÓN/ABSORCIÓN HUMEDA DE CO ₂	PID2022-137104NA-I00	PREP2022-000047	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	Q4718001C	POLÍTICAS DE LA MUERTE Y DIACRONÍA DE LA DESIGUALDAD EN LAS TUMBAS MEGALÍTICAS DEL VALLE DEL DUERO A LO LARGO DEL IV MILENIO A.C.	PID2022-141489NA-I00	PREP2022-000960	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE MEDICINA	Q4718001C	PAPEL DE INSULIN-DEGRADING ENZYME EN EL EJE TUBULINA-CILIO PRIMARIO PARA LA REGULACIÓN DE LA SECRECIÓN DE INSULINA Y GLUCAGÓN	PID2022-136605OB-C21	PREP2022-000056	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGÍA Y GENÉTICA MOLECULAR (IBGM)	Q4718001C	TRAFICO INTERCELULAR DE APOLIPOPROTEINA D EN EL SISTEMA NERVIOSO: CONSECUENCIAS FUNCIONALES EN CONDICIONES DE SALUD Y ENFERMEDAD	PID2022-137956NB-I00	PREP2022-000636	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	Q4718001C	INFLUENCIA DEL CALENTAMIENTO GLOBAL EN LAS FUENTES, CICLOS Y DESTINO DE LOS CONTAMINANTES DE LEGADO Y EMERGENTES EN LOS LAGOS DE LA PENINSULA DE BYERS (ANTARTIDA)	PID2022-136682NA-I00	PREP2022-000755	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

144 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q4718001C	OPTIMIZACION DE LA PRODUCCION AGRICOLA: BUSCANDO SINERGIAS ENTRE METODOS DE ESTIMULACION Y LA POLINIZACION	PID2022-142403OA-I00	PREP2022-000529	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	CONTROL DE CONVERTIDORES ELECTRONICOS DE POTENCIA EN BARCOS DE PROPULSION ELECTRICA	PID2022-136908OB-I00	PREP2022-000347	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	DESARROLLO DE UN METODO SIN CONTACTO PARA LA EVALUACION DE LA CORROSION DEL HORMIGON ARMADO	PID2022-137096OB-I00	PREP2022-000027	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	GEOTECNOLOGIAS PARA LA DETECCION TEMPRANA DE DAÑOS EN EL HORMIGON ARMADO DE PAVIMENTOS Y TABLEROS DE PUENTE	PID2022-138526OB-I00	PREP2022-000030	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	Q8650002B	PELICULAS DELGADAS PLASMONICAS-MOF PARA EL SENSADO MEDIANTE ESPECTROSCOPIA SERS DE COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES Y LA DISCRIMINACION DE ENANTIOMEROS	PID2022-138724NB-I00	PREP2022-000236	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. ECOLOGIA Y BIOLOGIA ANIMAL	Q8650002B	EL DESARROLLO DE LAS ESTRATEGIAS VITALES: PERSPECTIVAS DE LA MADRE Y LA PROGENIE	PID2022-138503NB-I00	PREP2022-000464	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

145 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	Q8650002B	APLICACION DE LA FABRICACION ADITIVA LDED A VIDRIO Y VITROCERAMICAS: HACIA MATERIALES DE ALTO RENDIMIENTO MECANICO	PID2022-138763OA-I00	PREP2022-000142	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS	Q8650002B	MEJORA DE LA SEGURIDAD EN CARRETERAS A TRAVES DE TECNOLOGIAS ENFOCADAS AL DIGITAL TWIN	PID2022-140662OB-I00	PREP2022-000304	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q8650002B	REGULACION DE LA ALIMENTACION Y EL GASTO ENERGETICO EN PECES: DESDE EL SISTEMA GUSTATIVO Y EL TRACTO GASTROINTESTINAL HASTA EL CEREBRO	PID2022-136288OB-C31	PREP2022-000852	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q8650002B	LA EVOLUCION DE BARRERAS AL FLUJO GENICO ENTRE ECOTIPOS DE UN CARACOL MARINO, SU ARQUITECTURA GENOMICA Y EL EFECTO HOMOGENIZADOR DE LA INTROGRESION	PID2022-137935NB-I00	PREP2022-000720	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	Q8650002B	PROCESOS VERDES AVANZADOS PARA DESARROLLAR QUIMICOS DE PLATAFORMA BASADOS EN SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS	PID2022-138458OB-I00	PREP2022-000788	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	Q8650002B	DE RESIDUOS DE BIOMASA A BIOHIDROGENO: PROCESOS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE DESDE UN ENFOQUE DE ECONOMIA CIRCULAR	PID2022-138459OB-I00	PREP2022-000325	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

146 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION - OURENSE	Q8650002B	TUTORIZACION DE LAS PRACTICAS DE PROGRAMAS FORMATIVOS DUALES EN UN MUNDO DIGITAL: DESAFIOS, METODOLOGIAS Y BUENAS PRACTICAS	PID2022-141325NB-I00	PREP2022-000975	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q8650002B	FUNDAMENTOS MICRO Y MACRO DE LAS RESPUESTAS ORGANIZATIVAS A LOS GRANDES RETOS	PID2022-136983NB-I00	PREP2022-001083	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES Y TURISMO	Q8650002B	CONTABILIDAD Y CONTROL DE GESTION EN PEQUEÑAS EMPRESAS Y STARTUPS: IMPLICACIONES EN UN CONTEXTO DE ALTA INCERTIDUMBRE	PID2022-139974NB-I00	PREP2022-001101	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE DERECHO	Q8650002B	LA DIMENSION PERFORMATIVA DEL RAZONAMIENTO JURIDICO	PID2022-136352NB-I00	PREP2022-001002	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOGIA Y TRADUCCION	Q8650002B	COMMUNITAS/INMMUNITAS: ONTOLOGIAS RELACIONALES EN LAS CULTURAS ATLANTICAS ANGLOFONAS DEL SIGLO XXI	PID2022-136904NB-I00	PREP2022-001061	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE QUIMICA	Q8650002B	SINTESIS ORIENTADA A LA FUNCION DE POLIENOS NATURALES BIOACTIVOS Y SUS POSIBLES DERIVADOS / PRECURSORES BIOGENETICOS	PID2022-136504OB-I00	PREP2022-000172	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

147 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO DE ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS - CAPA	Q5018001G	ANAIS-112 Y ANAIS+: DETECTORES AVANZADOS DE IODURO DE SODIO PARA LA BÚSCA DE MATERIA OSCURA E I+D EN OTRAS TÉCNICAS BASADAS EN CENTELLEO	PID2022-138357NB-C21	PREP2022-000808	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. INFORMÁTICA E INGENIERIA DE SISTEMAS	Q5018001G	MODELADO COMPUTACIONAL DE LA PERCEPCIÓN MULTIMODAL EN REALIDAD VIRTUAL	PID2022-141539NB-I00	PREP2022-000374	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE HUESCA	Q5018001G	CO-EVOLUCIÓN Y ESPECIACIÓN ADAPTATIVA GRAMÍNEA-ENDOFITO (FESTUCA, BRACHYPODIUM, EPICHLOE) EN UN MARCO PANGENÓMICO	PID2022-140074NB-I00	PREP2022-000514	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q5018001G	EVALUACIÓN DE EPISODIOS DE ESTRÉS AMBIENTAL LIGADOS AL IMPACTO METEORITICO DE CHICXULUB, AL VULCANISMO DEL DECAN Y A CAMBIOS ORBITALES: UN ENFOQUE INTERDISCIPLINAR	PID2022-136233NB-I00	PREP2022-000589	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	Q5018001G	EL DERECHO PENAL ANTE LOS RETOS ACTUALES DE LA BIOMEDICINA	PID2022-136743OB-I00	PREP2022-001005	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	Q5018001G	TRATADOS DE COMERCIO, POLÍTICA EXTERIOR E INTERESES EN ESPAÑA (1860-1913)	PID2022-138431NB-I00	PREP2022-000993	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	Q5018001G	JAPÓN, ESPAÑA, MÉXICO: RELACIONES ARTÍSTICAS Y CULTURALES	PID2022-137369NB-I00	PREP2022-001008	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

148 de 188

Código seguro de Verificación: GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q5018001G	LA HERIDA POSTHUMANA: SUJETO Y AGENCIA EN LA NARRATIVA NORTEAMERICANA DEL SIGLO XXI	PID2022-137627NB-I00	PREP2022-001071	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q5018001G	GESTION DE RIESGOS Y DE CAMBIOS AMBIENTALES EN EL EBRO MEDIO: RESTAURACION FLUVIAL Y RESILIENCIA TERRITORIAL	PID2022-138196OB-C31	PREP2022-000949	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q5018001G	APLICACION DE NUEVAS TECNOLOGIAS EN EL PROCESADO DE SUBPRODUCTOS LACTEOS PARA LA OBTENCION DE FRACCIONES BIOACTIVAS PARA LA MEJORA DE LA SALUD INTESTINAL	PID2022-139104OB-I00	PREP2022-000410	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	Q5018001G	BASES MOLECULARES SOBRE LA SINTESIS, LA DEGRADACION Y EL RECONOCIMIENTO DE GRUPOS COMPLEJOS DE O-GLICANOS	PID2022-136362NB-I00	PREP2022-000694	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	Q5018001G	COMPRIENDIENDO LOS PROCESOS DE SEPARACION DE FASES LIQUIDO-LIQUIDO Y LIQUIDO-A-SOLIDO EN PROTEINAS AMILOIDOGENICAS: NUEVOS PARADIGMAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y PARKINSON	PID2022-136997NB-I00	PREP2022-000727	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

149 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	Q5018001G	TECNOLOGIAS ELECTRONICAS DE POTENCIA Y ELECTROMAGNETICAS PARA LA TRANSFERENCIA INALAMBICA DE ENERGIA MEDIANTE ACOPLAMIENTO INDUCTIVO, RESONANTE Y CAPACITIVO	PID2022-136621OB-I00	PREP2022-000346	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	Q5018001G	EXPLORACION ENERGETICA DE BIOGAS E HIDROGENO RENOVABLE INTENSIFICADA A TRAVES DE MATERIALES TRI-FUNCIONALES Y CONFIGURACIONES DE REACTOR NO CONVENCIONALES	PID2022-136947OB-I00	PREP2022-000045	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	Q5018001G	INTERACCION ENTRE REOLOGIA LOCAL Y DINAMICA DE BURBUJAS SUSPENDIDAS EN SOLUCIONES POLIMERICAS ASOCIATIVAS	PID2022-139803NB-I00	PREP2022-000202	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	Q5018001G	CLINICALLY-GUIDED DATA PROCESSING METHODS AND IN SILICO MODELS TO IMPROVE PATIENT STRATIFICATION AND THERAPY RESPONSE IN CARDIAC AND NEUROLOGICAL DISORDERS	PID2022-140556OB-I00	PREP2022-000161	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	Q5018001G	METODOS NUMERICOS EN LA APROXIMACION DE CURVAS Y SUPERFICIES, CALCULOS PRECISOS CON MATRICES ESTRUCTURADAS Y APLICACIONES	PID2022-138569NB-I00	PREP2022-000036	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

150 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	CAPTURA DIRECTA DE CO2 DEL AIRE CON MEMBRANAS NANOCOMPUESTAS DE CAPA FINA BASADAS EN MOF	PID2022-138582OB-I00	PREP2022-000259	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	DISEÑO QUIMICO INTELIGENTE COMBINADO CON METODOLOGIAS DE NANOARQUITECTURA MOLECULAR PARA EL DESARROLLO DE DISPOSITIVOS TERMoeLECTRICOS ORGANICOS	PID2022-141433OB-I00	PREP2022-000285	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	MICRODISPOSITIVOS SERS CON NANOMATERIALS BIDIMENSIONALES PARA DETECCION, IDENTIFICACION Y MONITORIZACION DE COMPUESTOS TOXICOS INDUSTRIALES Y AGENTES QUIMICOS DE GUERRA	PID2022-142451OB-C22	PREP2022-000802	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	TRATAMIENTO DE PURINES PARA LA RECUPERACION DE ENERGIA Y AMONIACO. AVANZANDO HACIA LA SOSTENIBILIDAD DEL SECTOR AGROALIMENTARIO	PID2022-137016OB-I00	PREP2022-000046	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PREDICTIVAS Y OPTIMIZACION MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA RIESGOS HIDRO-MORFODINAMICOS Y ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMATICO	PID2022-137334NB-I00	PREP2022-000168	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

151 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	USO DE CO2 E H2 PARA PRODUCIR METANOL VIA REACTORES MEJORADOS DE ADSORCION	PID2022-139819OB-I00	PREP2022-000327	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	ENTORNO NUMERICO PARA MEJORAR LA PREDICCION PERSONALIZADA DE LA PROGRESION Y PRONOSTICO EN ANEURISMAS AORTICOS TORACICO-ABDOMINALES BASADO BIOMARCADORES CLINICOS Y MECANICOS	PID2022-140219OB-I00	PREP2022-000093	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	RETOS PARA LA COMBUSTION EFICIENTE, LIMPIA Y SEGURA DE MEZCLAS DE HIDROGENO Y GAS NATURAL	PID2022-140620OB-I00	PREP2022-000204	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	Q5018001G	ULTIMA FASE DEL CATALOGO DE OBRAS MEDIEVALES IMPRESAS EN CASTELLANO (1475-1601): DEL LIBRO ANTIGUO A LAS NUEVAS PROPUESTAS DE EDICION	PID2022-136675NB-I00	PREP2022-001060	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	Q5018001G	MUSEOS DE ARTE MODERNO/CONTEMPORANEO EN ESPAÑA: SU ENGARCE TERRITORIAL E INTERNACIONAL	PID2022-139553NB-I00	PREP2022-001022	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. GENETICA, ANTROPOLOGIA FISICA Y FISILOGIA ANIMAL	Q4818001B	FUNCION DE LA REGULACION EPIGENETICA DEL METILOMA DE HISTONAS EN EL DESARROLLO DEL CANCER DE MAMA	PID2022-142011OA-I00	PREP2022-000670	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

152 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	Q4818001B	EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD DE SOLUCIONES DE ADAPTACION PARA MINIMIZAR EL IMPACTO DE LAS OLAS DE CALOR: EDIFICIOS Y ESPACIO URBANO	PID2022-138284OB-C31	PREP2022-000029	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	Q4818001B	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA LA RESTAURACION DEL HABLA A PARTIR DE BIOSEÑALES DE MOVIMIENTOS FACIALES	PID2022-141378OB-C21	PREP2022-000130	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA INGENIERIA DE GIPUZKOA (DONOSTIA)	Q4818001B	ELECTROHILADO DE NUEVOS BIONIPUS CLICABLES PARA EL DESARROLLO DE PLATAFORMAS DE NANOFIBRAS FUNCIONALES	PID2022-140119OB-I00	PREP2022-000145	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	Q4818001B	ELASTOMEROS TERMOPLASTICOS BIOREABSORBIBLES CON RUGOSIDAD Y TOPOGRAFIA SUPERFICIAL CONTROLADA: UNA ESTRATEGIA PARA PREVENIR LA NEURONINFLAMACION DE BIOMATERIALES	PID2022-139821OB-I00	PREP2022-000388	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q4818001B	ENTORNO DIGITAL PARA LA FABRICACION DE ESTRUCTURAS HETEROGENEAS MEDIANTE FABRICACION ADITIVA	PID2022-141946OB-C21	PREP2022-000219	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

153 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	HIDROGENACION SELECTIVA EN FASE ACUOSA DE FURFURAL CON HIDROGENO PRODUCIDO IN-SITU: PRODUCCION DE ALCOHOL FURFURILICO	PID2022-137146OB-I00	PREP2022-000322	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	EVALUACION INTEGRADA DE LOS IMPACTOS DE MULTIPLES ESTRESORES EN ECOSISTEMAS Y ORGANISMOS DE AGUA DULCE	PID2022-138055NB-I00	PREP2022-000461	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	TEORIA GEOMETRICA DE GRUPOS: GRUPOS DE CREMONA Y GRUPOS TRENZAS	PID2022-138719NA-I00	PREP2022-000037	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	CAPTURA DE CO2 MEDIANTE LA CARBONATACION DE ESCORIA BLANCA EN LECHOS EN SURTIDOR CONICOS	PID2022-139454OB-I00	PREP2022-000818	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	INTENSIFICACION DE LAS ESTRATEGIAS DE CONVERSION DE CO2/CO A CH4: CINETICA, DISEÑO DE REACTORES Y ESCALADO ASISTIDO POR MODELADO DE PROCESOS	PID2022-139552OB-C21	PREP2022-000326	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	INTENSIFICACION DE NUEVOS PROCESOS CATALITICOS PARA LA PRODUCCION DE COMBUSTIBLES Y COMPUESTOS QUIMICOS DESDE MEZCLAS CO2/CO	PID2022-140584OB-I00	PREP2022-000122	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

154 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	AVANCES EN EL REFORMADO OXIDATIVO DE LOS VOLATILES DE LA PIROLISIS DE BIOMASA PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO	PID2022-140704OB-I00	PREP2022-000123	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	CONVERSION DE BIOGAS A GAS DE SINTESIS MEDIANTE REFORMADO SECO COMBINADO SOBRE CATALIZADORES DE NIQUEL AVANZADOS (SYNCOREF)	PID2022-141583OB-I00	PREP2022-000345	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	PROCESOS DE ALTERACION EN METEORITOS DE MARTE Y LUNA, Y ANALOGOS TERRESTRES EN DIFERENTES AMBIENTES: MARS2020, ROSALIND FRANKLIN Y MUESTRAS DE RETORNO DE MARTE Y LUNA	PID2022-142750OB-I00	PREP2022-000278	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	Q4818001B	ANALISIS DEL CONSUMO DE PSICOFARMACOS EN POBLACION ADOLESCENTE: UNA PERSPECTIVA DE GENERO E INTERSECCIONAL	PID2022-136340OB-I00	PREP2022-000855	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	Q4818001B	NO NOS REPRESENTAN. LA TRANSFORMACION DE LA REPRESENTACION PARLAMENTARIA EN ESPAÑA EN EL PERIODO DEMOCRATICO (1979-2022)	PID2022-136603NB-I00	PREP2022-000055	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

155 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACION	Q4818001B	IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LOS ALGORITMOS EN LOS CIBERMEDIOS, LOS PROFESIONALES Y LAS AUDIENCIAS	PID2022-138391OB-I00	PREP2022-000898	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE DERECHO	Q4818001B	GOBERNANZA DE LOS USOS SECUNDARIOS DE DATOS DE SALUD Y GENÉTICOS EN ESPACIOS COMPARTIDOS	PID2022-137140OB-I00	PREP2022-001017	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	Q4818001B	LA TRANSFORMACION DEL DERECHO DE LA COMPETENCIA, DE LOS MERCADOS Y DE LOS SISTEMAS DE PAGO TRAS LA DIGITALIZACION	PID2022-139741OB-C22	PREP2022-001035	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4818001B	HIDROGELES TERANOSTICOS AUTORREGENERABLES DE ULTIMA GENERACION Y ACELULARES APLICADOS A LA REGENERACION TISULAR Y A LA MONITORIZACION EN VIVO DE ENFERMEDADES MUSCULOESQUELETIC	PID2022-139746OB-I00	PREP2022-000739	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	Q4818001B	INCORPORANDO LA DIMENSION TEMPORAL EN PROBLEMAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO	PID2022-137442NB-I00	PREP2022-000309	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	Q4818001B	MAS ALLA DE AGENTE Y TEMA: ABORDANDO EL ROL DE EXPERIMENTANTE	PID2022-142167NB-I00	PREP2022-000907	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	Q4818001B	PAPEL DEL METABOLISMO MICROGLIAL Y OLIGODENDROGLIAL EN LA MELINIZACION Y REMIELINIZACION	PID2022-138276OB-I00	PREP2022-000618	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

156 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	Q4818001B	EL PAPEL DE LA MIELINA COMO COMBUSTIBLE PARA MANTENER LA OLIGODENDROGLIA, LA FUNCION AXONAL Y LA COMUNICACION SINAPTICA EN LA SALUD Y LA ENFERMEDAD	PID2022-143020OB-I00	PREP2022-000682	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	Q4818001B	COMPRENDER LOS MECANISMOS MOLECULARES DEL DETERIORO OLIGODENDROGLIAL PARA RESCATAR LA COGNICION EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-140236OB-I00	PREP2022-000648	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISTORIA SOCIAL VALENTIN DE FORONDA	Q4818001B	DESIMPERIALIZACION Y PROCESOS DE CONSTRUCCION NACIONAL EN EL ATLANTICO HISPANO	PID2022-136467NB-I00	PREP2022-000978	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	FACULTAD DE CIENCIAS BIOSANITARIAS	G80480197	FARMACOLOGIA MOLECULAR DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE BASADA EN GRAB, CATCH Y SONDAS FLUORESCENTES PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2022-138461OB-I00	PREP2022-000620	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	Q5350015C	TECNICAS AVANZADAS PARA LA OPTIMIZACION Y EVALUACION DE RECURSOS	PID2022-136383NB-I00	PREP2022-000117	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA	Q5350015C	ESTIMACION EN AREAS PEQUEÑAS Y MODELOS MULTIVARIANTES MIXTOS	PID2022-136878NB-I00	PREP2022-000015	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

157 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE BIOINGENIERIA	Q5350015C	DESARROLLO DE UNA NEUROPROTESIS VISUAL CORTICAL AVANZADA PARA PERSONAS CIEGAS	PID2022-141606OB-I00	PREP2022-000163	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q5350015C	ELECCIONES INCORPORADAS: IDENTIFICANDO EL ROL DE LA RED PREFRONTAL EN LA INTEGRACION DE PERCEPCION Y ACCION	PID2022-141173NA-I00	PREP2022-000664	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Q2818016D	DETECCION PRECOZ DE ENFERMEDADES DE ALTO IMPACTO MEDIANTE EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL	PID2022-136522OB-C21	PREP2022-000282	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818016D	ECOTOXICOLOGIA MOLECULAR Y RESPUESTA AL MULTIESTRES EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO EN INVERTEBRADOS ACUATICOS MODELO Y NO MODELO (MIMESIS)	PID2022-136669OB-I00	PREP2022-000781	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818016D	ESTUDIO FILOLOGICO DE LOS TEXTOS CLASICOS LATINOS TRANSMITIDOS EN IMPRESOS INCUNABLES Y POSTINCUNABLES CONSERVADOS EN ESPAÑA (V)	PID2022-138159NB-I00	PREP2022-001073	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818016D	PRACTICAS CULTURALES Y DISCURSO EPISTOLAR DE LAS MUJERES ESPAÑOLAS DE LA PRIMERA EDAD MODERNA (BIESES 7)	PID2022-140064NB-I00	PREP2022-001090	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

158 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818016D	GENERO, POLITICA Y EMOCIONES EN EL LARGO SIGLO XIX. LOS TRANSITOS DE LA MODERNIDAD EN ESPAÑA EN PERSPECTIVA GLOBAL	PID2022-139190NB-I00	PREP2022-000995	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818016D	DE LA PINTURA ROMANA EN HISPANIA A LA PINTURA HISPARRROMANA: LA DECORACION DEL SIGLO II EN EL NORTE DE LA PROVINCIA TARRACONENSIS	PID2022-140099NB-I00	PREP2022-000959	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818016D	EL ESTUDIO DE LA HUMILLACION EN SU CONTEXTO: RECHAZO SOCIAL, CONFLICTO INTERGRUPAL, ACOSO SEXUAL Y ACOSO ESCOLAR	PID2022-138915NB-I00	PREP2022-001066	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q2818016D	COMPORTAMIENTO TERMO-MECANICO Y DEGRADACION EN SERVICIO DE ESTRUCTURAS AUXETICAS 3D PRODUCIDAS POR FABRICACION ADITIVA DE POLIMEROS	PID2022-143329OA-I00	PREP2022-000223	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q9150016E	SEÑALIZACION POR ESTRES MITOCONDRIAL: FUNCION DE LA DESUBQUITINACION DE HISTONAS EN EL ENVEJECIMIENTO	PID2022-139772NB-I00	PREP2022-000662	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

159 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. DIRECCION DE EMPRESAS	Q9150016E	SEÑALES RETORICAS Y SUSTANTIVAS EN LA CARRERA HACIA UNA OFERTA PUBLICA INICIAL DE NUEVAS EMPRESAS AMBICIOSAS: SEGSOS DE COMUNICACION Y DIVERSIDAD DE INVERSORES	PID2022-140732NB-I00	PREP2022-001102	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Q9150016E	MECANISMOS Y FUNCIONES DE FORMAS PRESINAPTICAS DE PLASTICIDAD SINAPTICA DURANTE DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO POSTNATAL DEL CEREBRO DE RATON	PID2022-136597NB-I00	PREP2022-000633	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. SISTEMAS FISICOS QUIMICOS Y NATURALES	Q9150016E	OPTIMIZACION COMBINADA DEL BINOMIO MATERIAL-DISPOSITIVO PARA ENERGIA SOLAR POR APRENDIZAJE AUTOMATICO	PID2022-140061OB-I00	PREP2022-000273	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y NUEVAS TECNOLOGIAS	Q9150016E	LAS REDES DEL COMERCIO DE LIBROS EN LA MONARQUIA HISPANICA: MERCADOS, AGENTES Y ARQUITECTURA FINANCIERA. 1501-1648	PID2022-137793NB-I00	PREP2022-000992	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA NAVAL	Q8050013E	EXPLOTACION CIENTIFICA DE LOS DATOS DE EUCLID: DESVELANDO EL ORIGEN DE LA COMPLEJIDAD EN EL UNIVERSO	PID2022-141915NB-C22	PREP2022-000275	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

160 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	Q2818015F	COMPRESION DEL DESARROLLO Y FUNCIONAMIENTO DE LAS CELULAS MADRE RADICULARES BAJO CONDICIONES AMBIENTALES CAMBIANTES	PID2022-140719NB-I00	PREP2022-000762	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	Q2818015F	ANALISIS DE LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA DE LAS PLANTAS FRENTE A LA TRANSMISION POR SEMILLA DE VIRUS	PID2022-141836OB-I00	PREP2022-000526	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGIA BIOMÉDICA: CTB	Q2818015F	ECOSISTEMA MOTIVA: PERSPECTIVA TECNOLÓGICA Y MOTIVACIONAL	PID2022-140214OB-C21	PREP2022-000371	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CIME. CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES ESTRUCTURAS	Q2818015F	CARACTERIZACION TERMOMECANICA EN CONDICIONES DE SERVICIO DE MATERIALES CERAMICOS POSTPROCESADOS FABRICADOS POR TECNICAS ADITIVAS	PID2022-137274NB-C33	PREP2022-000139	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q2818015F	PROCESOS ACOPLADOS DE FLUJO MULTIFASICO, TRANSPORTE Y DEFORMACION MECANICA EN MEDIOS HETEROGENEOS POROSOS Y FRACTURADOS A DISTINTAS ESCALAS	PID2022-137652NB-C43	PREP2022-000190	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	Q2818015F	EXPERIMENTOS AVANZADOS CON HACES DE PARTICULAS Y PLASMAS GENERADOS POR LASER	PID2022-137339OB-C22	PREP2022-000048	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

161 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q2818015F	DIGITALIZACION COMO FACILITADOR ESENCIAL PARA LA SERVITIZACION EN INDUSTRIA Y SERVICIOS BASICOS	PID2022-137748OB-C31	PREP2022-000349	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q2818015F	MEJORA DE LA EVALUACION DE LA FLUENCIA NEUTRONICA EN VASIJAS EN REACTORES DE FISION: DESARROLLO DE UNA METODOLOGIA DE ESTIMACION OPTIMA CON INCERTIDUMBRES	PID2022-140809OB-I00	PREP2022-000124	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q2818015F	INCORPORACION DE CRITERIOS DE CALIDAD DE SERVICIO EN LA ACTUALIZACION Y DISEÑO DE LAS REDES DE DISTRIBUCION ELECTRICA MODERNAS	PID2022-141609OB-I00	PREP2022-000001	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	Q2818015F	HACIA UN MODELO DE PROCESAMIENTO FACIAL ETICO Y GENERAL	PID2022-137581OB-I00	PREP2022-000310	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	Q2818015F	NUEVA GENERACION DE FUENTES DE FOTONES INDIVIDUALES PARA TELECOMUNICACIONES	PID2022-136626OB-C32	PREP2022-000764	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO INVESTIGACION DEL AUTOMOVIL (INSIA)	Q2818015F	SISTEMA PARA GARANTIZAR CONDICIONES DE MINIMO RIESGO ANTE FALLOS DE VEHICULOS AUTONOMOS: INTEGRACION CON LA INFRAESTRUCTURA Y EXPERIENCIA DE USUARIO	PID2022-140554OB-C31	PREP2022-000095	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

162 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Q2818015F	INTEGRACION MULTIMODAL DE DATOS CLINICOS, IMAGENES MEDICAS E HISTOPATOLOGIA PARA LA PREDICCION DE RESPUESTA AL TRATAMIENTO DEL CANCER POR INMUNOTERAPIA	PID2022-141493OB-I00	PREP2022-000162	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Q2818015F	ROBOTS COLABORATIVOS DE BUSQUEDA Y RESCATE	PID2022-142129OB-I00	PREP2022-000369	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	R3700047H	APLICACION SOCIAL DEL MODELO MIXED ABILITY: CONSTRUYENDO UNA COMUNIDAD MAS INCLUSIVA A TRAVES DEL DEPORTE (PROYECTO MASPORT)	PID2022-140533OA-I00	PREP2022-000971	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE ESTADÍSTICA, INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS	Q3150012G	TECNICAS DE REDUCCION DEL NUMERO DE DATOS NUMERICOS Y DATOS MULTIATRIBUTO HETEROGENEOS PARA LA MEJORA DE SU FUSION EN PROBLEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2022-136627NB-I00	PREP2022-000284	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	SENSORES FOTONICOS PARA CIUDADES INTELIGENTES Y SOSTENIBLES I	PID2022-137269OB-C21	PREP2022-000766	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	SENSORES FOTONICOS ULTRA SENSIBLES PARA LA DETECCION DE MARCADORES BIOQUIMICOS	PID2022-137437OB-I00	PREP2022-000767	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	SISTEMA IOT AUTONOMO DE MONITORIZACION DE SALUD ESTRUCTURAL DE AEROGENERADORES	PID2022-138510OB-C21	PREP2022-000770	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

163 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	ESTRATEGIAS DE CONTROL DE CONVERTIDORES GRID FORMING Y PLANTAS FOTOVOLTAICAS PARA SU INTEGRACION EN LA RED ELECTRICA	PID2022-142179OB-I00	PREP2022-000370	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	CONVERSION DE POTENCIA Y ESTRATEGIAS DE CONTROL PARA LA INTEGRACION EN RED DE PARQUES EOLICOS AVANZADOS	PID2022-142791OB-I00	PREP2022-000135	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	SENSORES CORPORALES MULTIFUNCIONALES Y AUTOLIMENTADOS BASADOS EN MATERIALES COMPUESTOS NANORREFORZADOS	PID2022-136636OB-I00	PREP2022-000138	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	EVOLUCION DE PLANTAS SILVESTRES A COMUNIDADES DIVERSOS Y SU APLICACION A LA AGRICULTURA	PID2022-136830OB-I00	PREP2022-000434	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	Q2803011B	DEPENDENCIAS EN COLECCIONES COMPLEJAS DE MODULOS SOFTWARE	PID2022-139551NB-I00	PREP2022-000353	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	Q2803011B	VARIEDADES INTRINSECAS Y DINAMICAS: NUEVA ALGORITMIA, SISTEMA PROTOTIPO DE VENTA ADICIONAL PARA TURISMO SOSTENIBLE Y MUERTE SUBITA CARDIACA	PID2022-140786NB-C31	PREP2022-000127	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

164 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	Q2803011B	EFFECTOS DE LA COMBINACION DE EJERCICIO FISICO Y ESTIMULACION TRANSCRANEAL POR CORRIENTE DIRECTA SOBRE LA FUNCION MOTORA Y MECANISMOS NEUROFISIOLOGICOS SUBYACENTES EN LA ENFERM	PID2022-139930NB-I00	PREP2022-001079	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES E INDUSTRIALES - CITENI	Q6550005J	CAPTURA, RECONSTRUCCION Y ANALISIS NEURO-MUSCULO-ESQUELETICO DEL MOVIMIENTO HUMANO EN TIEMPO REAL, CON CONSIDERACION DE LA FATIGA MUSCULAR	PID2022-140062OB-I00	PREP2022-000203	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	ARQUITECTURAS, FRAMEWORKS Y APLICACIONES DE LA COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES	PID2022-136435NB-I00	PREP2022-000281	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	METODOS MATEMATICOS Y SIMULACION NUMERICA EN ECONOMIA Y FINANZAS CUANTITATIVAS, BIOTECNOLOGIA, MEDIOAMBIENTE E INGENIERIA	PID2022-141058OB-I00	PREP2022-000039	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	Q6550005J	AGENTES QUELATANTES PARA UNA NUEVA GENERACION DE RADIOFARMACOS	PID2022-138335NB-I00	PREP2022-000192	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

165 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE	Q6550005J	CARACTERIZACION QUIMICA DE MICROPLASTICOS PROCEDENTES DE BIOPOLIMEROS Y DESGASTE DE NEUMATICOS Y SUS ADITIVOS	PID2022-138421OB-C21	PREP2022-000722	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q6550005J	DINERO EN TRANSFORMACION: ACTITUDES MONETARIAS, COMPORTAMIENTOS Y PROCESOS DE EXCLUSION FINANCIERA	PID2022-139315OB-I00	PREP2022-000982	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA INFORMACION (CITIUS)	Q1518001A	COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES, HETEROGENEA Y EN LA NUBE PARA APLICACIONES DE ALTA DEMANDA	PID2022-141623NB-I00	PREP2022-000375	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	DIMORFISMO SEXUAL EN LOS EFECTOS ANTIENVEJECIMIENTO DE INTERVENCIONES QUE POTENCIAN EL RELOJ DE LOS ASTROCITOS	PID2022-138436OB-I00	PREP2022-000743	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	MECANISMOS DE MITOSIS Y RECAMBIO CELULAR EN TIROIDES NORMAL, HIPERPLASIA, Y CANCER	PID2022-140149OB-I00	PREP2022-000092	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	NUEVOS ACTORES EN LA REGULACION CENTRAL DEL BALANCE ENERGETICO Y LA OBESIDAD: RECEPTORES X RETINOIDE HIPOTALMICOS	PID2022-141115NA-I00	PREP2022-000775	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

166 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	ESTRATEGIAS PARA LA LIBERACION DE BIOLOGICOS POR VIA ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL INTESTINO	PID2022-142689OB-I00	PREP2022-000565	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	POLIMEROS HELICOIDALES COVALENTES Y SUPRAMOLECULARES: DISEÑO, ESTRUCTURA Y PROPIEDADES ESTIMULO RESPUESTA	PID2022-136848NB-I00	PREP2022-000175	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	NUEVOS AGENTES ANTIBACTERIANOS DE PRECISION Y TERAPIAS COMBINADAS PARA COMBATIR INFECCIONES MULTIRRESISTENTES	PID2022-136963OB-I00	PREP2022-000064	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	APLICACIONES BIOMEDICAS DE COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION: HERRAMIENTAS CATALITICAS Y DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS ANTICANCER	PID2022-137318OB-I00	PREP2022-000707	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	ARINOS Y CATALISIS METALICA: ESTRATEGIAS Y METODOS INNOVADORES PARA LA SINTESIS DE NANOESTRUCTURAS DE CARBONO NO CONVENCIONALES	PID2022-139933NB-I00	PREP2022-000207	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

167 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	DISEÑO Y SÍNTESIS DE PRECURSORES PARA LA PREPARACIÓN DE NANOESTRUCTURAS MOLECULARES FUNCIONALES	PID2022-140845OB-C62	PREP2022-000248	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	ORIGAMIS DE ADN PARA MODULAR LA RESPUESTA INMUNE ADQUIRIDA	PID2022-142338OB-I00	PREP2022-000417	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	ATERIALES SUPRAMOLECULARES BASADOS EN PEPTIDOS CÍCLICOS. UNA APROXIMACIÓN SUPRAMOLECULAR QUIMIOTERAPÉUTICA	PID2022-142440NB-I00	PREP2022-000241	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CISPAC	Q1518001A	DINÁMICAS POBLACIONALES Y TECNOLÓGICAS DURANTE EL PLEISTOCENO FINAL-HOLOCENO DE LAS SIERRAS ORIENTALES DEL NOROESTE IBERICO 2	PID2022-142337NB-I00	PREP2022-000962	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. DE GENÉTICA	Q1518001A	EPIGENÓMICA PARA MEJORAR LA REPRODUCCIÓN DEL LENGUADO SENEGALES: COMUNICACIÓN QUÍMICA Y DETERMINACIÓN DEL SEXO	PID2022-137821OB-C31	PREP2022-000405	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

168 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q1518001A	EVALUACION DE LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES (MICROCONTAMINANTES, PATOGENOS Y RESISTENCIAS A ANTIBIOTICOS) DURANTE EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SEGREGADAS	PID2022-141203OB-I00	PREP2022-000344	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	Q1518001A	LEXGAV: EL IMPACTO DE LA VIGENTE LEY 13/2022 EN EL TEJIDO AUDIOVISUAL: HACIA UNA PROPUESTA DE MODIFICACION PARA COMBATIR LA EXCLUSION DIGITAL DE LAS LENGUAS COOFICIALES	PID2022-142353OB-I00	PREP2022-000915	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q1518001A	PENSAMIENTO CRITICO PARA LA ACCION ANTE DESAFIOS SOCIOCIENTIFICOS EMERGENTES EN LA EDUCACION CIENTIFICA	PID2022-138166NB-C21	PREP2022-000078	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	Q1518001A	POLITICAS DE ESALUD PARA UN ENVEJECIMIENTO ACTIVO. IMPULSANDO LA EQUIDAD Y LA INCLUSION EN LA ATENCION SANITARIA	PID2022-138892OB-I00	PREP2022-000931	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q1518001A	INTERSECCIONES POST-HUMANAS EN LAS LITERATURAS IRLANDESA Y GALLEGA	PID2022-136251NB-I00	PREP2022-001040	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

169 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOSOFIA	Q1518001A	LA PRACTICA AMBIENTAL Y LA ETICA DE LA CONSIDERACION DE LOS ANIMALES SALVAJES EN EL CONTEXTO DE LA CRISIS CLIMATICA: UN ENFOQUE LARGOPLACISTA	PID2022-142980NB-I00	PREP2022-000930	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	Q1518001A	PARTICLE MARGINATION AND INTERACTION WITH SOLIDS IN BIOMEDICAL FLOWS	PID2022-141626NB-I00	PREP2022-000152	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	Q1518001A	EDICION GENETICA DIRIGIDA COMO HERRAMIENTA TERAPEUTICA CONTRA LA ATEROSCLEROSIS EMPLEANDO NANOCELULAS ARTIFICIALES	PID2022-142682OB-I00	PREP2022-000421	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q1518001A	LIBRO ILUMINADO Y BIBLIOTECAS EN LA EUROPA DEL RENACIMIENTO: EL MARQUES DE SANTILLANA Y SU PROYECTO CULTURAL	PID2022-143202NA-I00	PREP2022-001039	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	Q1518001A	MEJORAR EL CONOCIMIENTO DE LOS MECANISMOS DEL DOLOR Y SU TRATAMIENTO EN LA FIBROMIALGIA MEDIANTE UNA ESTRATEGIA INTEGRADORA	PID2022-137285OB-I00	PREP2022-001049	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	Q1518001A	EFICACIA DE UNA INTERVENCION PSICOLOGICA BREVE BASADA EN LA SOLUCION DE PROBLEMAS EN DISTINTOS FORMATOS PARA LA PREVENCION INDICADA DEL SUICIDIO EN ADULTOS DE 50 AÑOS O MAS	PID2022-141225OB-I00	PREP2022-001097	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

170 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	Q1518001A	EXTREMISMO POLITICO EN TIEMPOS DE CRISIS: FACTORES PREDICTORES Y ESTRATEGIAS DE DESINCENTIVACION.	PID2022-142291NB-I00	PREP2022-000865	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	Q1518001A	RAYOS COSMICOS Y NEUTRINOS EN LA ERA DE MULTIMENSAJEROS: OBSERVATORIO PIERRE AUGER Y DETECCION CON RADIO	PID2022-140510NB-I00	PREP2022-000835	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA	Q1518001A	DISEÑO DE NUEVAS VACUNAS PARA LA PREVENCIÓN DEL IMPACTO DE LA FOTOBACTERIOSIS CAUSADA POR PHOTOBACTERIUM DAMSELAE SSP. PISCICIDA EN LA ACUICULTURA DE PECES MARINOS	PID2022-141987OB-I00	PREP2022-000104	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA	Q1518001A	EFFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE LA DINAMICA DE DISTRIBUCION ESPACIO-TEMPORAL DE AGENTS VIRALES DE RIESGO EN ACUICULTURA MECANISMOS DE ADAPTACION AL INCREMENTO DE TEMPERATU	PID2022-142400OB-I00	PREP2022-000465	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	(RE) PENSAR LAS CIUDADES Y LA FORMA URBANA: NUEVAS POLITICAS PARA RECUPERAR CIUDADES HABITABLES EN LINEA CON LA AGENDA URBANA	PID2022-140734OB-I00	PREP2022-000950	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

171 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	TRANSICION ENERGETICA Y ENTIDADES LOCALES	PID2022-141071OB-C21	PREP2022-001057	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	TRANSICION DEL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES HACIA LA ECONOMIA CIRCULAR Y LA SOSTENIBILIDAD MEDIANTE LA RECUPERACION DE RECURSOS Y AGUA DE CORRIENTES LIQUIDAS Y GASEOSAS	PID2022-142334OB-I00	PREP2022-000851	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION E INNOVACION	Q1518001A	INTERFASES COMPLEJAS ENTRE OXIDOS PARA CONDUCTANCIAS TERMICAS RECONFIGURABLES	PID2022-138883NB-I00	PREP2022-000238	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	CAMPUS DE LA BERZOSA	A78094158	LA EMOCION EN EL APRENDIZAJE DEL ESPAÑOL COMO LENGUA ADICIONAL Y EN LA COMUNICACION BILINGUE EN CONTEXTOS DE MIGRACION	PID2022-138973OB-C22	PREP2022-000893	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. BIOLOGIA	Q6750002E	CAMBIOS GENOMICOS ADAPTATIVOS, RESILIENCIA EPIGENETICA Y NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA LA CONSERVACION Y RECUPERACION DE LOS ENDEMIOS IBERICOS DE LA TRUCHA COMUN	PID2022-141549OB-I00	PREP2022-000542	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

172 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT DE GIRONA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q6750002E	CARACTERIZACION MECANICA DE LA PROPAGACION DE GRIETAS BAJO CARGAS DINAMICAS EN COMPOSITOS DE MATRIZ POLIMERICA AVANZADA Y RECUPERABLE PARA APLICACIONES DE TRANSPORTE	PID2022-137979OB-I00	PREP2022-000199	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUCIO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	Q6750002E	FUNCIONALIZACION REGIOSELECTIVA DE MOLECULAS ESFERICAS CON MASCARAS SUPRAMOLECULARES Y SINTESIS BOTTOM-UP DE NANOGRAFENOS	PID2022-136970NB-I00	PREP2022-000178	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE DRET PRIVAT EUROPEU I COMPARAT	Q6750002E	DIFICULTADES Y RETOS DE LA REFORMA DE LA RESPONSABILIDAD EXTRA CONTRACTUAL	PID2022-136571NB-I00	PREP2022-001004	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	Q6750002E	RECONSTRUYENDO CAMBIOS SOCIALES EN EL PASADO (SIGLOS XIV-XX). NUEVOS ENFOQUES Y NUEVAS METODOLOGIAS	PID2022-139652NB-I00	PREP2022-001013	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA HISTORICA	Q6750002E	DESIGUALDAD, MOVILIDAD Y CONFLICTO SOCIAL EN LA CATALUÑA VIEJA (S. XIII-XVI)	PID2022-141368NB-C21	PREP2022-001026	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMATICA Y APLICACIONES	Q6750002E	CONTROL DE GLUCOSA EN MUJERES VERSUS HOMBRES: HACIA TERAPIAS DE INSULINA ESPECIFICAS POR SEXO EN DIABETES TIPO 1	PID2022-137723OB-C22	PREP2022-000134	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	Q6750002E	APARICION DE PROPIEDADES OPTICAS Y REDOX EN SISTEMAS BIOQUIMICOS	PID2022-138062NB-I00	PREP2022-000186	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

173 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATALÍISIS	Q6750002E	MODELADO COMPUTACIONAL INTEGRATIVO DE PROCESOS BIOQUÍMICOS Y BIOCATALÍTICOS: DESDE LA COMPRENSION HASTA EL DISEÑO	PID2022-141676NB-I00	PREP2022-000226	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA, FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	G61737409	INTERROGACION IN VIVO DE CIRCUITOS PARA LA GENERACION DE ACTIVIDAD DEL SUEÑO	PID2022-139822NB-I00	PREP2022-000645	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA, FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	G61737409	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE LA FLEXIBILIDAD PERCEPTIVA DEL HABLA Y LAS HABILIDADES FONOLÓGICAS EN POBLACION DISLEXICA Y BILINGUE: EVIDENCIA ELECTROENCEFALOGRAFICA	PID2022-137368NB-I00	PREP2022-001052	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA, FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	G61737409	INTERFACES Y MATERIALES BIOINSPIRADOS PARA LA PREVENCION DE INFECCIONES EN IMPLANTES TRANSEPIHELIALES	PID2022-137496OB-I00	PREP2022-000387	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	Q6250003H	ESTUDIO DE LAS RESPUESTAS DE LOS CITRICOS AL ESTRES ABIOTICO MULTIFACTORIAL. DISEÑO DE TRATAMIENTOS PROTECTORES MEDIANTE TECNICAS DE LIBERACION RETARDADA	PID2022-137825OB-I00	PREP2022-000073	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

174 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE MATEMATICAS	Q6250003H	ANALISIS ESTADISTICO DE DEPENDENCIAS COMPLEJAS EN PROCESOS ESTOCASTICOS ESPACIO-TEMPORALES. REDES, MARCAS FUNCIONALES E INTENSIDADES BASADAS EN SPDE	PID2022-141555OB-I00	PREP2022-000041	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Q6250003H	ALFABETIZACION MEDIATICA EN LOS MEDIOS DE COMUNICACION PUBLICOS. ANALISIS DE ESTRATEGIAS Y PROCESOS DE COLABORACION ENTRE MEDIOS E INSTITUCIONES EDUCATIVAS EN EUROPA Y ESPAÑA	PID2022-138840NB-I00	PREP2022-000899	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	Q6250003H	EL PAPEL DE LA HETEROGENEIDAD CONDUCTUAL EN LA CONFIGURACION DE LA ECONOMIA: EL ENFOQUE SINERGICO DE LA ECONOMIA EXPERIMENTAL Y LA ECONOMIA COMPUTACIONAL BASADA EN AGENTES	PID2022-136977NB-I00	PREP2022-000870	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	Q6250003H	TRES APROXIMACIONES PARA EL ESTUDIO DE LA GENERACION DE RESULTADOS SOSTENIBLES EN LAS ORGANIZACIONES: UN ENFOQUE BASADO EN EL PROCESO	PID2022-141683NB-I00	PREP2022-000867	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

175 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : [https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	Q6250003H	NUEVOS HORIZONTES EN EL ESTUDIO Y TRATAMIENTO DEL TRASTORNO DE DUELO PROLONGADO DEFINIDO POR LA CIE-11 (IGROW)	PID2022-137115OB-I00	PREP2022-001045	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	Q6250003H	ANALYZING THE BENEFITS OF USING SYMPTOMS-JIT FOR IN VIVO EXPOSURE IN ANXIETY DISORDERS: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL USING A MIXED METHODS APPROACH	PID2022-140475OB-C21	PREP2022-001094	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	Q6250003H	VARIABLES DE PROTECCION Y RIESGO A FACTORES ESPECIFICOS Y TRANSDIAGNOSTICOS DE LA PSICOPATOLOGIA DURANTE LA ADOLESCENCIA Y ADULTEZ EMERGENTE	PID2022-141808OB-I00	PREP2022-000863	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSITUTO UNIVERSITARIO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES DE CASTELLON	Q6250003H	NUEVAS APLICACIONES DE METODOS DE INTEGRACION NUMERICA GEOMETRICA A PROBLEMAS EVOLUTIVOS, ECUACIONES DIFERENCIALES ESTOCASTICAS Y SIMULACIONES MONTECARLO	PID2022-136585NB-C21	PREP2022-000010	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	Q6250003H	DESARROLLO DE DIODOS EMISORES DE LUZ DE PEROVSKITAS DE HALURO CON ESTABILIDAD MEJORADA	PID2022-140090OB-C21	PREP2022-000274	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

176 de 188

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO TECNOLÓGICO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR	Q0818003F	ALGORITMOS NUMERICOS AVANZADOS PARA LA SIMULACION EFICIENTE DE INTERCAMBIADORES DE CALOR INNOVADORES USANDO ARQUITECTURAS COMPUTACIONALES MODERNAS	PID2022-142174OB-I00	PREP2022-000005	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	COMMSENSLAB - GRUPO DE TELEDETECCIÓN, ANTENAS, MICROONDAS I SUPERCONDUCTIVIDAD	Q0818003F	SISTEMAS DE ANTENAS PARA COMUNICACIONES INTEGRADAS	PID2022-136869NB-C31	PREP2022-000342	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	Q0818003F	HIDROGELES MULTIFUNCIONALES PARA TERAPIA DE PRECISION EN TUMORES UROLOGICOS: POTENCIANDO LAS TECNOLOGIAS DE PLASMAS FRIOS Y DE CAMPO ELECTRICO PARA TERAPIAS CONTRA EL CANCER	PID2022-141120OB-I00	PREP2022-000389	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	Q0818003F	MATERIALES METALICOS CON GRADIENTE FUNCIONAL DE MAYOR COMPATIBILIDAD MICROESTRUCTURAL BASADA EN LA FABRICACION ADITIVA DE BAJA REFLECTIVIDAD	PID2022-141670OA-I00	PREP2022-000147	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	Q0818003F	CERAMICAS DE HIDROXYAPATITA FLEXIBLES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS: DE 1D A 3D (BIOFLEX)	PID2022-142395OB-I00	PREP2022-000418	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

177 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	Q0818003F	TECNICAS BASADAS EN DATOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LA INFORMACION EN REDES DE NODOS IOT	PID2022-138155OB-I00	PREP2022-000362	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS (TSC)	Q0818003F	TECNOLOGIAS DE COMUNICACION, CODIFICACION Y PROCESADO PARA REDES CLASICAS-CUANTICAS DE PROXIMA GENERACION	PID2022-137099NB-C41	PREP2022-000358	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	Q0818003F	RED DE ACCESO OPTICA CONVERGENTE FLEXIBLE PARA CONECTIVIDAD MOVIL 6G (CONFLOC).	PID2022-137754OB-I00	PREP2022-000360	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROSPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	Q0818003F	RED DE SENSORES ACUSTICOS MOVILES PARA MAPAS DE RUIDO AUTOMATICOS	PID2022-141702OB-I00	PREP2022-000218	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROSPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	Q0818003F	POWER PROCESSING, CONTROL, AND OPERATION OF EV CHARGING HUBS	PID2022-142372OB-C21	PREP2022-000006	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	Q0818003F	COPOLIMEROS DE 3-HIDROXIBUTIRATO Y 3-HIDROXIVALERATO A PARTIR DE RESIDUOS INDUSTRIALES: MODULACION, NANOTEXTURIZACION, MICROMOLDEADO POR ULTRASONIDOS Y APLICACIONES	PID2022-140302OB-I00	PREP2022-000146	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

178 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	HACIA UNA FIABILIDAD DEL SISTEMA ESTRUCTURAL PARA LA EVALUACION Y MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS DE ACERO EXISTENTES, INTEGRANDO PRINCIPIOS DE SHM Y LCA	PID2022-140178OB-I00	PREP2022-000314	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	HERRAMIENTAS PARA LA OBSERVACION, INTERPRETACION Y MODELACION DE LA INTERACCION Y MOVIMIENTO MULTIFASICO EN MEDIO POROSO APLICADO A LAS INFRAESTRUCTURAS PARA LA ENERGIA Y LA M	PID2022-141429OB-I00	PREP2022-000317	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	INTERACCION ENTRE MODULOS FISICOS Y REGULATORIOS EN LA FUNCION BIOLÓGICA: DE MODELOS MATEMATICOS A BIOLOGIA SINTETICA	PID2022-142178NB-I00	PREP2022-000296	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y AERONAUTICA DE TERRASSA	Q0818003F	HIDROGELES AUTOENSAMBLADOS CON NANOPARTICULAS DIRIGIDAS A MULTIPLES FACTORES DE CRONICIDAD EN HERIDAS	PID2022-142229OB-I00	PREP2022-000416	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	Q0818003F	PROPIEDADES DE ORDEN SUPERIOR EN LA ESTRUCTURA Y FUNCION DE SISTEMAS COMPLEJOS EN AMBIENTES COMPLEJOS. DE LA FORMACION DE PATRONES A LA INTELIGENCIA COLECTIVA I	PID2022-137505NB-C21	PREP2022-000295	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

179 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	Q0818003F	ECUACIONES CINÉTICAS PARA SISTEMAS DE PARTICULAS NO LOCALES DE ALTA DIMENSION: LIMITES MACROSCOPICOS, ANALISIS Y METODOS NUMERICOS	PID2022-143012NA-I00	PREP2022-000044	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUT FLUMEN	Q0818003F	EVALUACION DE DAÑOS POR INUNDACION: TRANSFERENCIA DE FLUJO ENTRE CALLES Y EDIFICIOS	PID2022-143080OB-I00	PREP2022-000338	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE INVESTIGACION TEXTIL Y COOPERACION INDUSTRIAL DE TERRASSA (INTEXTER)	Q0818003F	EMISION DE MFS AL MEDIOAMBIENTE: USO DE HERRAMIENTAS DEEP LEARNING PARA SU IDENTIFICACION Y CUANTIFICACION	PID2022-138524OB-I00	PREP2022-000790	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE BIOMATERIALES E INGENIERIA TISULAR	Q4618002B	HIDROGELES VISCOELASTICOS COMO PLATAFORMAS DE CULTIVO 3D DE CELULAS HEPATICAS PARA EL MODELADO DE LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO NO ALCOHOLICO	PID2022-136433OB-C21	PREP2022-000838	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE BIOMATERIALES E INGENIERIA TISULAR	Q4618002B	MICROENTORNO ADAPTATIVO DINAMICAMENTE PARA LA REGENERACION TISULAR	PID2022-138572OB-C41	PREP2022-000080	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN BIOINGENIERIA (CI2B)	Q4618002B	TECNOLOGIA DE BIODETECCION POR ONDAS ACUSTICAS PARA LA VIGILANCIA IN SITU DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS	PID2022-138871OB-I00	PREP2022-000793	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN BIOINGENIERIA (CI2B)	Q4618002B	MODELADO Y SIMULACION DE LA MEDICINA DE PRECISION EN CARDIOLOGIA	PID2022-140553OB-C41	PREP2022-000160	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

180 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ARQUITECTURA, PATRIMONIO Y GESTIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	Q4618002B	REHABILITACION SOSTENIBLE DE LA ARQUITECTURA DE TIERRA Y SUS LECCIONES PARA LA ARQUITECTURA CONTEMPORANEA	PID2022-139154OB-I00	PREP2022-000311	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q4618002B	REINFORCEMENT LEARNING ADAPTADO AL MANTENIMIENTO RESILIENTE DE CARRETERAS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	PID2022-141875OA-I00	PREP2022-000319	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	Q4618002B	OPTIMIZACION NUMERICA Y EXPERIMENTAL PARA REDUCIR LA CONTAMINACION ACUSTICA DE UAVS	PID2022-142018OA-I00	PREP2022-000221	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	Q4618002B	CONTRIBUCION A LA COMPRESION Y CONTROL DE INESTABILIDADES TERMOACUSTICAS EN PROPULSORES DE HIDROGENO PARA UNA AVIACION SOSTENIBLE	PID2022-142155OB-I00	PREP2022-000308	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	Q4618002B	DEFINICION Y VALIDACION DE LOS REQUISITOS DE SEGURIDAD, RENDIMIENTO E INTEROPERABILIDAD PARA EL FUTURO MARCO DE COMUNICACIONES Y VIGILANCIA DEL U-SPACE	PID2022-141829OB-I00	PREP2022-000306	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

181 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	Q4618002B	NUEVAS PERSPECTIVAS Y HERRAMIENTAS PARA IDENTIFICAR REGIONES FUNCIONALES CRITICAS DE TEJIDO ARRITMOGENICO MEDIANTE PROCESADO ARRAY DE MAPAS LOCALES EN CATHETER MULTIELECTRODO	PID2022-142514OB-I00	PREP2022-000297	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ANIMAL	Q4618002B	UTILIZACION DE ESTRATEGIAS DE ALIMENTACION DIFERENCIADA Y TECNOLOGIAS DE GANADERIA DE PRECISION PARA EL DESARROLLO DE UNA CUNICULTURA SIN JAULAS	PID2022-143036OB-I00	PREP2022-000470	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN ICITECH	Q4618002B	SISTEMAS DE CONTENCIÓN PARA EL ASEGURAMIENTO DE FACHADAS VENTILADAS FRENTE A CAIDAS EN CASO DE SISMO	PID2022-141653OB-I00	PREP2022-000318	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO	Q4618002B	PROMOCIONANDO LAS TRANSICIONES REGIONALES A LAS SOSTENIBILIDAD A TRAVES DE LA POLITICA DE INNOVACION TRANSFORMADORA: EL CASO DE LAS AGENDAS COMPARTIDAS	PID2022-136612OB-I00	PREP2022-000963	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	Q4618002B	POLIHIDROXIALCANOATOS PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES DE ENVASADO BIODEGRADABLES ACTIVOS PARA LA CONSERVACION DE ALIMENTOS	PID2022-140444OB-I00	PREP2022-000445	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

182 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
[https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/...](https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm)

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR (I3M)	Q4618002B	LENTEs HOLOGRAFICAS PARA EL TRATAMIENTO ULTRASONICO DE TRASTORNOS CEREBRALES	PID2022-142719OB-C21	PREP2022-000156	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	Q4618002B	AVANCES EN TECNOLOGIAS GUIADAS PARA LOS PROXIMOS EQUIPOS DE COMUNICACIONES POR SATELITE	PID2022-136590OB-C41	PREP2022-000054	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	Q4618002B	EXTERNAL CAVITY LASER HYBRID PHOTONIC INTEGRATED CIRCUIT	PID2022-139447NB-I00	PREP2022-000771	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	Q4618002B	TECNOLOGIAS DE ANTENAS DE COSTE EFICIENTE PARA COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA SOSTENIBLES EN LA BANDA DE MILIMETRICAS	PID2022-141055NB-C21	PREP2022-000128	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DEL TRANSPORTE Y TERRITORIO	Q4618002B	MICROMOVILIDAD SEGURA Y COMODA CON UNA INFRAESTRUCTURA SOSTENIBLE	PID2022-141135OB-I00	PREP2022-000305	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOINGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ORIENTADA AL SER HUMANO	Q4618002B	PROPUESTA METODOLOGICA PARA LA IDENTIFICACION DE LOS ATRIBUTOS VINCULADOS AL BIENESTAR EN EL DISEÑO DE LA VIVIENDA	PID2022-136582OB-I00	PREP2022-000026	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	MEJORA DE LAS TERAPIAS ABLATIVAS DE VANGUARDIA MEDIANTE EL CONTROL DEL COMPORTAMIENTO TISULAR Y CELULAR USANDO CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	PID2022-136273OB-C31	PREP2022-000133	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

183 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	RECUPERACION DE IMAGENES BASADA EN EL CONTENIDO PARA EL DIAGNOSTICO DE TUMORES CUTANEOS PRIMARIOS Y SECUNDARIOS	PID2022-140189OB-C21	PREP2022-000159	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	BIOSENSORES OPTICOS VESTIBLES BASADOS EN HIDROGELES	PID2022-140653OB-I00	PREP2022-000215	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	EL EPITRANSCRIPTOMA DE LOS TRNAS: UN NUEVO FACTOR EN LAS INFECCIONES VIRALES	PID2022-136939OB-I00	PREP2022-000700	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	FUNCION MODULADORA DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE EXTENDIDO EN EL SUSTRATO MOLECULAR DE LA BUSQUEDA DE COCAINA Y DE LAS ALTERACIONES COGNITIVAS ASOCIADAS AL CONSUMO DE COCAINA.	PID2022-136962OB-I00	PREP2022-000063	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	DESCIFRANDO LA HISTORIA POBLACIONAL DE LOS ROMANI AMERICANOS A TRAVES DEL ANALISIS DE DIVERSIDAD GENOMICA	PID2022-138755NB-I00	PREP2022-000481	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	Q5850017D	ANALISIS DINAMICO DEL NO-EQUILIBRIO DE LAS FUNCIONES CEREBRALES EN LA SALUD Y EN LA ENFERMEDAD	PID2022-136216NB-I00	PREP2022-001029	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

184 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	Q5850017D	VIENDO INFERENCIAS: EVIDENCIA CONDUCTUAL, LINGÜÍSTICA Y NEUROPSICOLÓGICA DE LAS BASES DEL PENSAMIENTO	PID2022-136925NB-I00	PREP2022-001041	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	Q5850017D	CONECTANDO PERCEPCIÓN Y CONFLICTO	PID2022-137277NB-I00	PREP2022-001048	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	Q5850017D	GENERACION DE DATOS SINTETICOS, CONOCIMIENTO Y RECOMENDACIONES CLINICAS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA MEJORA DE LAS TERAPIAS DE LA OREJUELA IZQUIERDA	PID2022-143239OB-I00	PREP2022-000167	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	Q5850017D	CUANDO LA EFICACIA COMUNICATIVA PUEDE IMPACTAR EN LA SALUD: PERCEPCIONES SOBRE LA COMUNICACION MEDICO-PACIENTE Y ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LA COMUNICACION	PID2022-138102OB-I00	PREP2022-000897	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	Q5850017D	ADOLESCENTES RECEPTORES Y CREADORES DE CONTENIDO SOBRE SALUD MENTAL EN REDES SOCIALES. DISCURSO, INCIDENCIA Y ALFABETIZACION DIGITAL SOBRE TRASTORNOS PSICOLÓGICOS Y SU ESTIGMA	PID2022-141454OB-I00	PREP2022-000914	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	Q5850017D	JUVENICIDIOS MORALES. DE LAS BANDAS JUVENILES A LOS MENORES MIGRANTES	PID2022-143277OB-I00	PREP2022-001000	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

185 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	Q5850017D	LA FILOSOFIA POLITICA DEL TRABAJO	PID2022-140131NB-I00	PREP2022-000925	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	APRENDIZAJE ESTADISTICO PARA DATOS DEPENDIENTES Y ALTAMENTE DIMENSIONALES	PID2022-138268NB-I00	PREP2022-000035	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	COMPORTAMIENTO INDIVIDUAL Y DESIGUALDAD MACROECONOMICA	PID2022-138443NB-I00	PREP2022-000873	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	COMPETENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD	PID2022-140014NB-I00	PREP2022-000885	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	ADVANCES IN ECONOMETRICS	PID2022-140825NB-I00	PREP2022-000901	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	Q5850017D	LA CONSTRUCCION DE UN CAMPO INTELLECTUAL PREDEMOCRATICO: LUIS MARTIN-SANTOS Y JUAN BENET. EDICION DE LA OBRA INEDITA Y REEVALUACION.	PID2022-138966NB-I00	PREP2022-001075	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	Q5850017D	REPLICAS DE LA INVESTIGACION ARTISTICA A LA CRISIS HISTORICA	PID2022-140020NB-I00	PREP2022-001025	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE HISTORIA JAUME VICENS I VIVES	Q5850017D	LA PAZ DE VIENA (1725): CAMBIO EN LAS ALIANZAS INTERNACIONALES, FIN DE LA GUERRA CIVIL EN ESPAÑA	PID2022-139592NB-I00	PREP2022-001012	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	BUSQUEDA DE NUEVA FISICA Y DESAFIOS EN CIENCIA DE LOS DATOS EN EL EXPERIMENTO LHCB DEL CERN	PID2022-139514NB-C31	PREP2022-000832	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

186 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	EFFECTOS DE UNA INTERVENCION INTERGENERACIONAL CO-CREADA CON USO DE LA TECNOLOGIA INMERSIVA PARA MEJORAR LOS PATRONES DE MOVIMIENTO DE PERSONAS MAYORES: ENSAYO CLINICO	PID2022-140660NB-C21	PREP2022-000972	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	APLICACIONES DE LA ECONOMIA EXPERIMENTAL A LA EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO Y LA TOMA DE DECISIONES OPTIMAS	PID2022-142172NB-I00	PREP2022-000902	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q9350003A	SUPERANDO LOS LIMITES DE LA METABOLOMICA PARA MEDICINA DE PRECISION	PID2022-136226OB-I00	PREP2022-000132	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA QUIMICA	Q9350003A	FISICA ESTADISTICA DE LA INFERENCIA EN REDES PARA APRENDIZAJE AUTOMATICO INTERPRETABLE	PID2022-142600NB-I00	PREP2022-000155	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	Q9350003A	ECOSISTEMAS DIGITALES SOSTENIBLES EN EDUCACION	PID2022-137546NB-I00	PREP2022-000938	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	Q9350003A	DESARROLLO, IMPLEMENTACION Y EFECTIVIDAD DE UN TRATAMIENTO DIGITAL PARA ADOLESCENTES CON DOLOR CRONICO	PID2022-142071OB-I00	PREP2022-000864	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2022

187 de 188

Código seguro de Verificación : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-bb2e-f738-f507-ac35-2a89-cdd8-cdba-87ff

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 12/12/2023 17:37 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 12/12/2023 17:37



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2022

ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
						2023	2024	2025	2026	TOTAL
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE ENOLOGIA	Q9350003A	ANALISIS DE LA REGULACION DEL METABOLISMO DE LA GLUCOSA EN LEVADURAS VINICAS PARA LA REDUCCION DE ETANOL: PAPEL DE LA MELATONINA COMO MOLECULA SEÑALIZADORA	PID2022-137807OB-C21	PREP2022-000380	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE LETRAS	Q9350003A	MUJERES DANZANTES, IDOLATRIA Y RITOS: CULTURA VISUAL E HISTORIA CULTURAL DE LA DANZA EN LA LARGA EDAD MEDIA	PID2022-140028NB-I00	PREP2022-000090	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	Q9350003A	REACCIONES ORGANOBORADAS CATALITICAS DE HOMOLOGACION-FUNCIONALIZACION CON HALO-DIBORILMETANOS AMBIFILICOS	PID2022-141693NB-I00	PREP2022-000227	29.349,00	23.743,00	29.333,00	29.333,00	111.758,00

