



RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN POR LA QUE SE CONCEDEN AYUDAS PARA INCENTIVAR LA INCORPORACIÓN DE TALENTO CONSOLIDADO «PROGRAMA ATRAE» CORRESPONDIENTES A LA CONVOCATORIA 2023, EN EL MARCO DEL PROGRAMA ESTATAL PARA DESARROLLAR, ATRAER Y RETENER TALENTO, 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 resolución de 16 de junio de 2023 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2023 del procedimiento de concesión de ayudas para incentivar la incorporación de talento consolidado «Programa ATRAE», en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, y Técnica y de Innovación para el periodo 2021-2023. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 703443; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 20 de junio de 2023).

En base a los citados textos legales y de conformidad con lo establecido en los artículos 23 y 24 de la orden de bases reguladoras, y los artículos 16 y 17 de la convocatoria, el órgano instructor, a la vista del expediente y del informe de la comisión de selección nombrada al efecto, dictó en fecha 21 de noviembre de 2023 la correspondiente propuesta de resolución provisional, y la propuesta de resolución definitiva en fecha 18 de diciembre de 2023,

RESUELVE:

1.º Conceder, con cargo a las aplicaciones presupuestarias de gasto 28.303.000X.730, 28.303.463B.740 y 28.303.463B.750, de la Agencia Estatal de Investigación para el ejercicio 2023, las ayudas para incentivar la incorporación de talento consolidado «Programa ATRAE» que se especifican en el anexo, en el marco de la convocatoria del año 2023, por importe de 27.499.050,00 €, de acuerdo con el siguiente desglose:

Aplicación	2023	TOTAL
28.303.000X.730	7.320.925,00	7.320.925,00
28.303.463B.740	1.992.250,00	1.992.250,00
28.303.463B.750	18.185.875,00	18.185.875,00
Total	27.499.050,00	27.499.050,00

2.º Desestimar la concesión de ayudas al resto de solicitudes al no haber alcanzado la prioridad suficiente para ser financiadas o no haber superado el umbral establecido para los criterios de evaluación, conforme a la propuesta de resolución definitiva de la convocatoria, publicada el 18 de diciembre de 2023 en la página web de la Agencia Estatal de Investigación.

3.º Ordenar la publicación de la presente resolución y su anexo en la página web de la Agencia Estatal de Investigación. En virtud de lo establecido en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.



Adicionalmente, se enviará un aviso sobre la publicación de la presente resolución a la carpeta virtual de los expedientes relacionados en el anexo, a través de Facilit@, ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. La falta de práctica de este aviso no impedirá que la notificación sea considerada plenamente válida.

CONDICIONES DE LA AYUDA

Todas las entidades beneficiarias, deberán cumplir las condiciones que se recogen en la presente resolución, así como las establecidas en la orden de bases que la rige y en las instrucciones de ejecución y justificación, que estarán disponibles en la página web de la Agencia, así como en el resto de normativa aplicable.

Fecha de inicio del período de ejecución de los proyectos

La fecha de inicio de ejecución y la duración de las actuaciones figuran en el anexo de esta resolución.

Costes indirectos

Los costes indirectos, entendidos como gastos generales asignados al proyecto pero que por su naturaleza no pueden imputarse de forma directa, son el 25 % de los gastos directos concedidos, relativos a la ejecución del proyecto de I+D+i y a la adecuación de espacios.

Esta resolución 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 desde su publicación, 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 los Juzgados Centrales de lo Contencioso-Administrativo, en el plazo de dos meses, conforme a lo establecido en los artículos 9.1.c) y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

LA PRESIDENTA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN

P.D. (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
Ayudas para incentivar la incorporación de talento consolidado «Programa ATRAE», Convocatoria 2023
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Nº	REFERENCIA	Acrónimo Área	Acrónimo SubÁrea	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CAA - Entidad Solicitante	TÍTULO	DURACIÓN AÑOS	FECHA DE INICIO	FECHA DE FIN	2023					
												Costes Contratación desde la IP (€)	Costes Ejec. Proy. I+D+i (€)	Gasto Adec. Espacios (€)	Costes Directos (€)	Costes Indirectos (€)	AYUDA TOTAL (€)*
1	ATR2023-143861	MAT	MEN	G84908953	FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	NANOESTRUCTURAS DE HALUROS DE PEROVSKITA PARA LA CONVERSION DE ENERGIA SOLAR Y ACELERACION DE TRANSFORMACIONES CATALITICAS	3	01/09/2024	31/08/2027	311.400,00	471.300,00	75.400,00	858.100,00	136.675,00	994.775,00
2	ATR2023-143492	BME	CAN	G60072253	FUNDACION INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES (MIM)	CATALUÑA	LEVERAGING INNATE IMMUNITY TO ENHANCE IMMUNOTHERAPY IN BREAST CANCER	3	01/10/2024	30/09/2027	323.700,00	535.000,00	-	858.700,00	133.750,00	992.450,00
3	ATR2023-143506	MLP	LYL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	PREVENTING SEXUAL CYBER-VIOLENCE AGAINST CHILDREN THROUGH LINGUISTICS RESEARCH	4	30/09/2024	29/09/2028	384.000,00	207.400,00	-	591.400,00	51.850,00	643.250,00
4	ATR2023-143513	BME	FOS	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS PARA PREVENIR LA PROGRESION DE LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO.	4	01/10/2024	30/09/2028	411.300,00	466.800,00	-	878.100,00	116.700,00	994.800,00
5	ATR2023-143517	CTM	CTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	IMAGINERIA SISMICA MULTIESCALA DEL MANTO TERRESTRE	4	01/09/2024	31/08/2028	408.800,00	438.500,00	-	847.300,00	109.625,00	956.925,00
6	ATR2023-143526	CTO	QMC	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRIEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	POLIMERIZACION SUPRAMOLECULAR DISIPATIVA SIN DESPERDICIOS	4	01/12/2023	30/11/2027	158.400,00	667.300,00	-	825.700,00	166.825,00	992.525,00
7	ATR2023-143544	BIO	BIF	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	CIRCUITOS RETINALES PARA CONTROL DE VUELO EN AVES	4	01/10/2024	30/09/2028	448.000,00	297.100,00	-	745.100,00	74.275,00	819.375,00
8	ATR2023-143555	BIO	BMC	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	CORRIGIENDO EL DESVIO EPIGENETICO EN CELULAS MADRE ADULTAS DE LA SANGRE EXPANDIDAS EN CULTIVO	3	01/09/2024	31/08/2027	94.900,00	719.100,00	-	814.000,00	179.775,00	993.775,00
9	ATR2023-143812	FIS	FPN	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	ESCANER DE TOMOGRAFIA DE EMISION VOXELIZADA CON RESOLUCION AUMENTADA DE TIEMPO, ESPACIAL Y ENERGETICA	4	01/02/2024	31/01/2028	424.000,00	334.600,00	-	758.600,00	83.650,00	842.250,00
10	ATR2023-143844	FIS	AYA	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	VISION HOLISTICA DE LA EVOLUCION DE LA VIA LACTEA	4	01/12/2023	30/11/2027	480.000,00	413.500,00	-	893.500,00	103.375,00	996.875,00
11	ATR2023-143895	BIO	BIF	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	EVOLUCION DE CIRCUITOS NEURALES: DESDE LOS GENES A LOS CIRCUITOS Y LA CONDUCTA	4	01/10/2024	30/09/2028	408.800,00	327.000,00	-	735.800,00	81.750,00	817.550,00
12	ATR2023-143937	CTM	BDV	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	GALICIA	OPTIMIZANDO LA RESTAURACION DE LA CONECTIVIDAD FLUVIAL EN ESCENARIOS DE ESCASEZ DE DATOS	4	01/10/2024	30/09/2028	448.800,00	424.000,00	-	872.800,00	106.000,00	978.800,00
13	ATR2023-144170	CTM	BDV	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IM)	GALICIA	ANALISIS DE LOS CAMBIOS GENOMICOS TEMPORALES EN POBLACIONES DE PECES EXPLOTADAS MEDIANTE ADN ANTIGUO Y AMBIENTAL	4	01/10/2024	30/09/2028	448.800,00	434.000,00	2.000,00	884.800,00	109.000,00	993.800,00
14	ATR2023-144291	ECO	EMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	CATALUÑA	LA DINAMICA DE LA VIOLENCIA Y COMO ESCAPAR DE ELLA	4	01/10/2024	30/09/2028	408.800,00	461.500,00	-	870.300,00	115.375,00	985.675,00
15	ATR2023-144483	CTO	IOM	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	UNA PLATAFORMA UNICA PARA EL DESARROLLO DE IMMUNOMODULADORES BIESPECIFICOS CONTRA EL CANCER (CLICKPRO)	4	01/10/2024	30/09/2028	200.000,00	636.300,00	-	836.300,00	159.075,00	995.375,00
16	ATR2023-144970	BME	FOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISIOLGIA MEDICA Y BIOFISICA	ANDALUCIA	INVESTIGAR LA REGULACION EXTRINSECA DE LA HEMATOPOYESIS PARA MEJORAR EL RESULTADO DE LOS TRASPLANTES DE MEDULA OSEA Y EL TRATAMIENTO DE NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS.	3	01/10/2024	30/09/2027	352.500,00	392.500,00	-	745.000,00	98.125,00	843.125,00

Código seguro de Verificación : GEN-0fb6-d7b7-b348-af66-586f-ce54-0306-515e | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

ANEXO RELACIÓN AYUDAS CONCEDIDAS
 *Ayuda Total Concedida =Presupuesto financiable

PROGRAMA ATRAE
 CONVOCATORIA 2023

CSV : GEN-0fb6-d7b7-b348-af66-586f-ce54-0306-515e

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 22/12/2023 14:08 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2023 14:08



Nº	REFERENCIA	Acronimo Area	Acronimo SubArea	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CAA - Entidad Solicitante	TITULO	DURACION AÑOS	FECHA DE INICIO	FECHA DE FIN	Costes Contratación de la IP (€)	Costes Ejec. Proy. I+D+i (€)	Gasto Adec. Especies (€)	Costes Directos (€)	Costes Indirectos (€)	AYUDA TOTAL (€)
17	ATR2023-145064	BME	FOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	NEUROMODULACION PARA REHABILITAR Y AUMENTAR LA AUDICION	3	01/10/2024	30/09/2027	310.500,00	536.300,00	-	846.800,00	134.075,00	980.875,00
18	ATR2023-145067	PIN	IEA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	SISTEMAS DINAMICOS HIBRIDOS: CONTROL BAJO RESTRICCIONES NO LINEALES	4	01/02/2024	31/01/2028	480.000,00	338.700,00	57.000,00	875.700,00	98.925,00	974.625,00
19	ATR2023-145134	FLA	LFL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTHROPOLOGIA (ILLA)	MADRID	POETICA Y DEMOCRACIA. IMAGINACION LITERARIA, ARCHIVOS CULTURALES: 1868-2012	4	30/09/2024	29/09/2028	448.800,00	347.700,00	-	796.500,00	86.925,00	883.425,00
20	ATR2023-145209	CTO	QMC	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	HIDROGENO VERDE MEDIANTE NUEVA QUIMICA RADICALARIA Y SEMICONDUCTORES 2D AVANZADOS	4	01/10/2024	30/09/2028	462.400,00	424.000,00	-	886.400,00	106.000,00	992.400,00
21	ATR2023-145518	MAT	MBM	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	ROMPIENDO BARRERAS PARA TRATAR EL TRASTORNO DE ESTRES POSTRAUMÁTICO. NANINGENIERIA APLICADA AL DESARROLLO DE CAPSULAS MULTICAPA PARA LA LIBERACION DIRIGIDA DE TERAPEUTICOS	4	30/09/2024	29/09/2028	368.000,00	499.500,00	-	867.500,00	124.875,00	992.375,00
22	ATR2023-145559	CTM	BDV	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	MADRID	DELIMITACION DE ESPECIES A PARTIR DE DATOS DE POLIMORFISMO GENOMICO	4	01/10/2024	30/09/2028	408.800,00	314.200,00	55.400,00	778.400,00	92.400,00	870.800,00
23	ATR2023-145654	CAA	GYA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN SANIDAD ANIMAL (CISA)	MADRID	APAREAMIENTO EN MOSQUITOS TRANSMISORES DE ENFERMEDADES: NUEVAS OPORTUNIDADES PARA EL CONTROL DE ZOONOSIS Y OTRAS ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES.	4	01/09/2024	31/08/2028	408.000,00	379.300,00	89.000,00	876.300,00	117.075,00	993.375,00
24	ATR2023-145670	PSI	PSI	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	UNA NUEVA TEORIA DE RAZONAMIENTO RELACIONAL EN AGENTES BIOLÓGICOS Y ARTIFICIALES	4	01/10/2024	30/09/2028	400.000,00	474.600,00	-	874.600,00	118.650,00	993.250,00
25	ATR2023-145683	FIS	AYA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PD0 ASTURIAS	DESCUBRIENDO LOS SECRETOS CONGELADOS DEL SISTEMA SOLAR CON EL TELESCOPIO ESPACIAL JAMES WEBB	4	01/10/2024	30/09/2028	499.200,00	327.700,00	-	826.900,00	81.925,00	908.825,00
26	ATR2023-145703	FIS	FPN	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	TORRES ASINTOTICAS EN GRAVEDAD CUANTICA	4	01/10/2024	30/09/2028	500.000,00	395.100,00	-	895.100,00	98.775,00	993.875,00
27	ATR2023-145734	ECO	EMA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA	MADRID	REASIGNACION LABORAL POR UN FUTURO SOSTENIBLE Y EQUITATIVO	4	01/09/2024	31/08/2028	471.200,00	244.900,00	-	716.100,00	61.225,00	777.325,00
28	ATR2023-145735	FIS	FCM	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	LA HIDRODINAMICA DE LA GRAVEDAD CUANTICA Y COSMOLOGIA EMERGENTE	4	01/04/2024	31/03/2028	418.600,00	337.500,00	-	756.100,00	84.375,00	840.475,00
29	ATR2023-145754	TIC	INF	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	DESENTRAÑAR LAS REDES NEURONALES PROFUNDAS GENERATIVAS Y APROVECHAR LA CREATIVIDAD DE LA IA	4	01/10/2024	30/09/2028	511.200,00	368.300,00	-	879.500,00	92.075,00	971.575,00
30	ATR2023-145775	DER	DER	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CASTILLA Y LEON	MULTIPLES DIMENSIONES DE LA TRANSICION VERDE JUSTA Y LOS DERECHOS SOCIALES	4	01/09/2024	31/08/2028	391.400,00	74.500,00	-	465.900,00	18.625,00	484.525,00

Código seguro de Verificación : GEN-0fb6-d7b7-b348-af66-586f-ce54-0306-515e | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

ANEXO RELACIÓN AYUDAS CONCEDIDAS
 Ayuda Total Concedida = Presupuesto financiable

PROGRAMA ATRAE
 CONVOCATORIA 2023

CSV : GEN-0fb6-d7b7-b348-af66-586f-ce54-0306-515e

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 22/12/2023 14:08 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2023 14:08

