

RESOLUCIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS PARA PROYECTOS UNIZAR-CUD			
IP UZ	IP CUD	TÍTULO DEL PROYECTO	TOTAL CONCEDIDO
ABIÁN VICÉN, MARÍA	IP CUD: FONTS AMADOR, ISABEL	UZCUD2018-TEC-01: Estudio cinético-químico de la producción de amoníaco durante la gasificación de residuos de origen biológico ricos	2.050
BARRASA NOTARIO, ÁNGEL	IP CUD: AIGER VALLÉS, MONSERRAT	UZCUD2018-SOC-01 : Liderazgo y poder informal en contextos militares: continuación del análisis de redes sociales en grupos y organizaciones	1.750
BELANCHE GRACIA, DANIEL	IP CUD: RUBIO PASTOR, M ^a ÁNGELES	UZCUD2018-SOC-02: Tipos de vinculación con el territorio: el papel de nativos, nuevos pobladores, residentes de temporada y visitantes ocasionales en el desarrollo rural de Aragón	1.750
BROSED DUESO, FRANCISCO JAVIER	IP CUD:AGUADO JIMÉNEZ, SERGIO	UZCUD2018-TEC-04: Desarrollo de un sistema de verificación para conjuntos de guiado utilizados en equipos de verificación aplicados a robots.	2.050
ESTEBAN GRACIA, ENCARNA RAQUEL	IP CUD: SANGÜESA ESCORIHUELA, JULIO	UZCUD2018-SOC-03: Influencia de patrones sociales en la recarga de los vehículos eléctricos	1.500
FERNÁNDEZ OLMOS, MARTA	IP CUD: CALLADO MUÑOZ, FRANCISCO J.	UZCUD2018-SOC-04: TIPOLOGÍA DE SOCIOS TECNOLÓGICOS EN LA INDUSTRIA ESPAÑOLA DE DEFENSA Y SU EFECTO EN EL VOLUMEN DE INVERSIÓN	1.750
GASCÓN MARCÉN, ANA	IP CUD: DEL VALLE MELENDO, JAVIER	UZCUD2018-SOC-06: Tensiones y conflictos internacionales: papel del acceso a los recursos naturales.	1.500
GIL HERRANDO, EDUARDO ANDRÉS	IP CUD: IZQUIERDO NUÑEZ, DAVID	UZCUD2018-TEC-07: Prototipo de MONITORIZACIÓN biomédico integrado en equipo de buceo para entorno subacuático.	2.600
GONZÁLEZ DE AGÜERO LAFUENTE, ALEJANDRO	IP CUD: GOMEZ CABELLO, ALBA MARÍA	UZCUD2018-BIO-01: Entrenamiento aeróbico vs. Entrenamiento funcional de alta intensidad. ¿Cuál es más eficiente en la lucha contra	1.500
IBARZ MONTANER, ELENA	IP CUD:PASCUAL ARANZANA, FCO JAVIER	UZCUD2018-TEC-08: Ajuste de modelos de simulación a partir de ensayos experimentales de trabajo esencial de fractura en materiales poliméricos para aplicaciones BIOMÉDICAS y de defensa.	2.600
IGLESIAS ALONSO, MANUEL	IP CUD: PASSARELLI, VINCENZO	UZCUD2018-CIE-01: Desarrollo de nuevos catalizadores para la deshidrogenación de ácido fórmico	2.600
LUCAS DEL POZO, IRENE	IP CUD: MARCANO AGUADO, NOELIA	UZCUD2018-CIE-02:Fabricación de películas delgadas de Y3Fe5O12 mediante Crecimiento Asistido por Polímeros (PAD) para aplicaciones en espintrónica.	2.600
MONTORIO LLOVERÍA, RAQUEL	IP CUD_ LAMELA GRACIA, TERESA	UZCUD2018-HUM-01: AUTOMATIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA DE MODELOS DE COMBUSTIBLE FORESTAL MEDIANTE MODELOS DE TRANSFERENCIA RADIATIVA 3D (Fuelidar).	1.750
MOSTEO ABAD, ROSA	IP CUD: HERRERO ALBILLOS, JULIA	UZCUD2018-TEC-09: Energía solar en el tratamiento de aguas: estudio del poder Bactericida	2.050
SANSO NAVARRO, MARCOS	IP CUD: VERA CABELLO, MARÍA	UZCUD2018-SOC-07: CAUSAS Y CONSECUENCIAS SOCIO-ECONÓMICAS DEL TERRORISMO	1.750
SEBASTIÁN CABEZA, VÍCTOR	IP CUD: URBIZTONODO CASTRO, MIGUEL	UZCUD2018-TEC-10: Diseño y desarrollo de microsistemas avanzados para la OPTIMIZACIÓN del proceso de micro-encapsulación de células.	2.600
ZUECO LAÍNEZ, DAVID	IP CUD: GUTIÉRREZ RODRIGO, SERGIO	UZCUD2018-CIE-06: Quantum Sensing (Q-Sens)	2.600

35.000