



CONVOCATORIA DEL PROGRAMA PROPIO DE INVESTIGACIÓN DEL
VICERRECTORADO DE POLÍTICA CIENTÍFICA.

CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Con fecha 6 de noviembre de 2023 (corrección de errores de 8 de noviembre de 2023), se publicó la convocatoria de ayudas para proyectos de investigación (proyectos puente), en el marco del Programa Propio de Investigación del Vicerrectorado de Política Científica. Tal y como se indicaba en la convocatoria, "las sucesivas publicaciones relativas a estas convocatorias se realizarán a través de este tablón oficial".

Con fecha 28 de febrero de 2024, se publicó la lista provisional de solicitudes admitidas y excluidas en esta modalidad de ayudas.

Con fecha 19 de marzo de 2024, se publicó la lista definitiva de solicitudes admitidas y excluidas en esta modalidad de ayudas.

Una vez evaluadas por la Comisión de Investigación en sesión celebrada el 9 de mayo de 2024, **este Vicerrectorado ha resuelto publicar la concesión de ayudas (ANEXO I)**, sirviendo de notificación a los interesados a todos los efectos.

Contra esta resolución de la Vicerrectora de Política Científica, que no agota la vía administrativa, de conformidad con el artículo 121 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, se podrá interponer recurso de alzada ante el Rector Magnífico de la Universidad de Zaragoza, en el plazo de un mes.

En Zaragoza, a la fecha de la firma, la Vicerrectora de Política Científica

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3-c) de la Ley 39/95



faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5>

CSV: faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ROSA MARIA BOLEA BAULO	Vicerrectora de Política Científica	15/05/2024 09:26:00	



ANEXO I

RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Solicitante	Título del proyecto	Importe concedido (en euros)
Andreu Solano, María Raquel	UZ2023-CIE-01: Sistemas p-conjugados: nuevos retos para aplicaciones basadas en interacciones de las moléculas con la luz	3.000
Arenal de la Concha, Raúl	UZ2023-CIE-02: Investigaciones Nanoscópicas de Heteroestructuras de Baja Dimensionalidad (INV-NANOHE)	3.500
Bernechea Navarro, María	UZ2023-IyA-01: Síntesis de NANOMateriales e Híbridos para ElectROdos en nuevos sistEMaS de almacenamiento de energía (NANO-HEROES)	3.400
Biedermann, Anna Maria	UZ2023-IyA-02: Evaluación de la sostenibilidad y de su dimensión cultural en expografía	3.700
Colás Ginés, Vanessa	UZ2023-CIE-03: Origen y transporte de metales críticos en el manto: implicaciones para la formación de sistemas minerales en zonas de subducción (ORYTAME)	3.500
Domínguez Navarro, José Antonio	UZ2023-IyA-03: Gemelo digital para la operación óptima de redes eléctricas	3.400
Izquierdo Estallo, Salvador	UZ2023-IyA-04: Análisis computacional del efecto de la fluidodinámica sobre biopelículas en reactores microbianos de partículas	3.700
Lafuente Dios, Carlos Enrique	UZ2023-CIE-04: Disolventes eutécticos: caracterización termofísica y estudio estructural por RMN y Dinámica Molecular.	2.000
López Pingarrón, Laura	UZ2023-SAL-01: Influencia de la fluidez de la membrana celular en la capacidad invasiva de líneas celulares de cáncer colorrectal.	3.100
Lucha López, María Orosia	UZ2023-SAL-02: Efecto de la movilización neural en el tratamiento de la neuropatía diabética periférica del miembro inferior (ENDI)	1.900
Luis Arrillaga, Martín de	UZ2023-AyH-01: Sequías y dinámica forestal en la vertiente Mediterránea. Objetivo 0: Creación de un SIG guía para la planificación y selección de zonas de muestreo en la vertiente mediterránea peninsular.	3.000
Malón Marco, Agustín	UZ2023-CSJ-01: Adolescentes, pornografía(s) y sexualidad. Un estudio interdisciplinar de las estrategias prohibitivas, regulatorias y pedagógicas en la sociedad digital	2.750
Martí Dalmau, Clara	UZ2023-IyA-05: Cómo afectan las quemaduras y desbroces de matorral a la biodiversidad de suelos (EDAPHON)	3.800
Martín Burriel, Inmaculada	UZ2023-CIE-05: Biomarcadores, modelo celular y nuevos tratamientos en epilepsia idiopática canina	3.500
Mesa Gancedo, Daniel	UZ2023-AyH-02: Rivalidad y validación en las literaturas hispánicas modernas y contemporáneas.	2.000
Molina Chueca, José Alberto	UZ2023-CSJ-02: Efectos del Teletrabajo en las Conductas Socio-Económicas de Familias y Empresas	2.000



fat34e75d8291154c90251b93d6c87d5

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/fat34e75d8291154c90251b93d6c87d5>

CSV: fat34e75d8291154c90251b93d6c87d5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ROSA MARIA BOLEA BAULO	Vicerrectora de Política Científica	15/05/2024 09:26:00	



Solicitante	Título del proyecto	Importe concedido (en euros)
Moneva Abadía, José Mariano	UZ2023-CSJ-03: Caracterización, medición y desempeño social y multidimensional de modelos colaborativos para inversiones sostenibles circulares	2.500
Sánchez Cano, Ana Isabel	UZ2023-CIE-06: La iluminación aplicada al ojo: modelos ópticos, aplicaciones clínicas e iluminación inteligente (TheiaEye).	3.500
Tirado Robles, María Carmen	UZ2023-CSJ-04: Análisis jurídico-internacional de las potenciales soluciones de la digitalización a los retos demográficos de Europa y Japón en el marco de la Sociedad 5.0 y de la Agenda digital europea	2.750
Vallés Brau, Juan Antonio	UZ2023-CIE-07: Multiplexación modal avanzada en estructuras fotónicas de pocos modos	3.000



faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5>

CSV: faf34e75d8291154c90251b93d6c87d5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ROSA MARIA BOLEA BAULO	Vicerrectora de Política Científica	15/05/2024 09:26:00	