

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

AYUDAS PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN
PARA JÓVENES INVESTIGADORES

LISTA DEFINITIVA DE SOLICITUDES ADMITIDAS Y EXCLUIDAS

Con fecha 19 de diciembre de 2024, se publicó la convocatoria de ayudas para Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación para Jóvenes Investigadores, 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 3 de junio de 2025, se publicó la lista provisional de solicitudes admitidas y excluidas en esta modalidad de ayudas.

Transcurrido el plazo para la subsanación de las solicitudes excluidas, este Vicerrectorado **ha resuelto publicar la lista definitiva de solicitudes admitidas (ANEXO I)**, sirviendo de notificación a todos los interesados.

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



30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409>

CSV: 30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA PILAR PINA IRITIA	Vicerrectora de Política Científica	23/06/2025 12:32:00	

ANEXO I

SOLICITUDES DEFINITIVAMENTE ADMITIDAS

INVESTIGADOR SOLICITANTE	REFERENCIA	TÍTULO PROYECTO
Abenaza Giménez, María	JIUZ2024-SAL-01	Okra ecológica cultivada en Aragón: caracterización y evaluación de su potencial bioactivo
Abós Catalán, Ángel	JIUZ2024-CSJ-01	Evaluación y mejora del estilo docente en Educación Física: impacto en la motivación y el aprendizaje de estudiante
Anzano Oto, Silvia	JIUZ2024-CSJ-02	Análisis de los contextos socioeducativos del alumnado migrante: Desafíos y estrategias para la inclusión
Arnal Palacián, Mónica	JIUZ2024-CSJ-03	Estudio transversal de la enseñanza y aprendizaje del análisis multivariante a nivel universitario
Asorey Barreiro, Jacobo	JIUZ2024-CIE-01	Cosmología del sector oscuro del Universo
Badía Fraile, Guillermo	JIUZ2024-CSJ-04	Rendimientos anormales en carteras de inversión sostenibles: Un análisis basado en factores del comportamiento
Barrachina Porcar, Laura	JIUZ2024-SAL-02	Las células madre como nueva alternativa para tratar infecciones en el caballo
Barta Arroyos, Sergio	JIUZ2024-CSJ-05	El papel de la Inteligencia Artificial en la autenticidad y engagement del marketing de influencers en TikTok
Borobia Frías, Marta	JIUZ2024-SAL-03	Sobrepeso y obesidad: estudio de su efecto y de la influencia de su tratamiento sobre el estado inflamatorio crónico de bajo grado en la especie canina
Casanova Higes, Alejandro	JIUZ2024-SAL-04	Salmonelosis porcina: investigando la transmisión congénita en la granja
Castanera Andrés, Diego	JIUZ2024-CIE-02	Dinosaurios de Zaragoza: cambios faunísticos entre el jurásico y el cretácico
Castillo Mateo, Jorge	JIUZ2024-CIE-03	Modelización espacio-temporal multivariante para el análisis y predicción de contaminantes extremos
Catalán Gil, Sara	JIUZ2024-CSJ-06	El papel de la gamificación en la creación y consumo de reseñas turísticas
Díaz Pérez, Lucía Candela	JIUZ2024-IyA-01	Impresión 3D con tecnología DIW de monolitos adsorbentes para captura de CO2 en flujos de postcombustión.
Ezquerria Alcázar, Isabel	JIUZ2024-IyA-02	Estudio y Mapeo de Espacios Públicos en Zaragoza: Perspectiva Histórica y Urbanística (EMP-ZAR)
García Lirola, Luis Carlos	JIUZ2024-CIE-04	Convexidad en dimensión finita e infinita y aplicaciones en linealización y optimización
Gascón Vera, Patricia	JIUZ2024-CSJ-07	HumorMEDIA. El patrimonio audiovisual aragonés y su impronta social #AragóntierradeHUMOR
Gómez Carmona, Carlos David	JIUZ2024-CSJ-08	Análisis de la validez y fiabilidad de unidades inerciales de movimiento K-AI (K-Sportsò) para la detección del movimiento mediante posicionamiento y sensores inerciales. Aplicación a la educación física y el deporte.
Gracia de Rentería, María Pilar	JIUZ2024-CSJ-09	Análisis geoespacial de los factores determinantes de la demanda de agua doméstica en España. Estudio de un caso.



30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409>

CSV: 30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA PILAR PINA IRITIA	Vicerrectora de Política Científica	23/06/2025 12:32:00	

INVESTIGADOR SOLICITANTE	REFERENCIA	TÍTULO PROYECTO
Herrera Marcos, Luis Vicente	JIUZ2024-SAL-05	Propiedades nutraceuticas y mecanismos moleculares del escualeno en organoides humanos esteatósicos
Igual Catalán, Raúl	JIUZ2024-IyA-03	Diseño e implementación de mallas de presión resistivas de gran tamaño. Aplicación a la medida de la estabilidad humana.
Jiménez Calvo, Sofía	JIUZ2024-CSJ-10	Cadenas globales de valor regionales y smile-curves: ¿los beneficios económicos y sociales se reparten de la misma forma?
Latorre Duque, Eva	JIUZ2024-SAL-06	Activación de la inmunidad innata mediante RLR: Un enfoque innovador para el tratamiento del mieloma múltiple
Lope Moratilla, Ignacio	JIUZ2024-CIE-05	Modelado de sensores de temperatura en aplicaciones de inducción electromagnética
López-Plaza Palomo, Daniel	JIUZ2024-CSJ-11	Optimización del entrenamiento en deportistas jóvenes federadas: Impacto de la menarquia y el ciclo menstrual en el rendimiento y la salud
Lozano Berges, Gabriel	JIUZ2024-CSJ-12	Evolución de la condición física y la composición corporal de los aragoneses entre 6 y 16 años: 2000-2025
Luño Lázaro, Victoria	JIUZ2024-SAL-07	Patrón de ácidos grasos como biomarcador de criotolerancia espermática equina
Malo Urriés, Miguel	JIUZ2024-SAL-08	Meniscal Evaluation with Identification, Segmentation, and Quantification using Ultrasound, developed at the University of Zaragoza (MENISqUZ)
Martínez Calvo, José Javier	JIUZ2024-CSJ-13	El Derecho civil ante la vulnerabilidad digital: desafíos y propuestas en el contexto aragonés
Martínez Rodríguez, Juan Manuel	JIUZ2024-IyA-04	Inactivación de Trichinella spp. mediante Pulsos Eléctricos de Alto Voltaje (PEF) en carne de cerdo y jabalí infectados para la elaboración de productos crudo-curados
Mínguez Penalva, Ana	JIUZ2024-CSJ-14	Exercising more or exercising better? Explorando las conductas del ejercicio consistentes y el papel de la influencia social y los factores situacionales en la mejora de la calidad del ejercicio
Mira Aladrén, Marta	JIUZ2024-CSJ-15	Intervención en emergencias sociales: Explorando las necesidades psicosociales de los profesionales y voluntariado
Morales Catalán, Marina	JIUZ2024-CSJ-16	Evolución de los servicios sociales destinados al cuidado de personas mayores en España
Moreno Martínez, Laura	JIUZ2024-SAL-09	"DIMELA": Modulación de la dinámica mitocondrial como estrategia terapéutica en la Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA).
Morillo Sarto, Héctor	JIUZ2024-CSJ-17	Validación de una aplicación para evaluar y entrenar lectura y escritura en niños de Primaria impulsada por Inteligencia Artificial: LIZA
Moya Lasheras, Eduardo	JIUZ2024-IyA-05	Control avanzado de grúas industriales para el transporte de cargas en un entorno robotizado
Muniesa del Campo, Ana	JIUZ2024-SAL-10	Estudio de la microbiota intestinal en tenca (Tinca tinca) y su relación con la presencia de Mycoplasma spp
Muñoz López, Natalia	JIUZ2024-IyA-06	Diseño sostenible de sistemas que combinan productos y servicios orientados a un entorno rural con problemas de despoblación



30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409>

CSV: 30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA PILAR PINA IRITIA	Vicerrectora de Política Científica	23/06/2025 12:32:00	

INVESTIGADOR SOLICITANTE	REFERENCIA	TÍTULO PROYECTO
Ordoñez Carrasco, Jorge Luis	JIUZ2024-SAL-11	Desarrollo de la Escala Motivacional de Ideación Suicida (EMIS) para adultos jóvenes: un enfoque transdiagnóstico
Orduna Hospital, Elvira	JIUZ2024-CIE-06	Evaluación objetiva de los movimientos oculares y su impacto en el rendimiento deportivo
Orús Sanclemente, Carlos	JIUZ2024-CSJ-18	Gastronomía inmersiva: El impacto de la Realidad Virtual en experiencias de degustación de alimentos locales
Pardos Aguilera, Pilar	JIUZ2024-SAL-12	Impacto de los factores musculoesqueléticos maternos de la región de la cadera, lumbopélvica, abdominal y perineal en las características de parto y sus consecuencias en el puerperio tardío: PhysioFEM-UZ Project
Pérez Calahorra, Sofía Pilar	JIUZ2024-SAL-13	Efecto de dietas hipocalóricas con diferente distribución de macronutrientes a lo largo del día en trabajadores a turnos con sobrepeso u obesidad y prediabetes o diabetes mellitus tipo 2
Pérez Yus, Alejandro	JIUZ2024-IyA-07	Percepción semántica multimodal para asistencia de personas con discapacidad visual
Peris Baquero, Oscar	JIUZ2024-SAL-14	Estudio de viabilidad y utilidad clínica del Protocolo Unificado para el tratamiento grupal de trastornos emocionales en el contexto penitenciario
Peris Peris, María Paz	JIUZ2024-SAL-15	La rata como reservorio de zoonosis en el entorno urbano
Postigo Vidal, Raúl	JIUZ2024-CSJ-18	Cartografía digital y análisis geoestadístico multivariante para abordar el reto demográfico: métodos de zonificación y tipificación territorial en la provincia de Huesca.
Pozuelo Muñoz, Jorge	JIUZ2024-CSJ-20	Proto-Track: Proyecto Aragonés de Investigación STEM en la Enseñanza de la Física de Partículas en Secundaria y Bachillerato – Cámara de Niebla y MiniPix
Quintilla Castán, Marta	JIUZ2024-IyA-08	Evaluación del riesgo para el patrimonio mudéjar de Aragón por eventos extremos asociados al cambio climático
Ripoll Campo, Lara	JIUZ2024-CSJ-21	La respuesta de la Administración Pública ante la crisis: Gobernanza sostenible y robusta
Saiz Bustamante, Hugo	JIUZ2024-CIE-07	Parques Solares y su Influencia sobre las COmunidades de aves y quirópteros: efectos en la biodiversidad y la disponibilidad de recursos (PSICO)
Sánchez Pérez, Noelia del Rosario	JIUZ2024-CSJ-22	¿Es posible mejorar la atención con vídeos de parajes naturales?: un estudio interdisciplinar en población normotípica y con dificultades atencionales
Sánchez Tapia, Carlos	JIUZ2024-IyA-09	Influencia de las hormonas tiroideas en la fibrilación auricular y evaluación de tratamientos antiaritmicos mediante modelado cardíaco computacional
Sanz Felipe, Ángel	JIUZ2024-CIE-08	Diseño y optimización de dispositivos ópticos basados en redes de Bragg: aplicaciones en sensado y multiplexación.
Segura Berges, Manuel	JIUZ2024-CSJ-23	Análisis cualitativo de la percepción de los referentes sociales de los adolescentes sobre el constructo multidimensional de ansiedad social respecto a las Conductas Tecnológicas Adictivas
Valero Errazu, Diana	JIUZ2024-CSJ-24	Ciberviolencias de Género en el Entorno Universitario: Análisis, Percepciones y Estrategias de Prevención en Aragón
Zornoza Encabo, Beatriz	JIUZ2024-IyA-10	Desarrollo de materiales y membranas de alto rendimiento para los retos de la sostenibilidad ambiental



30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409>

CSV: 30cb1965e66b645e8ce008fea6c5f409	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 4	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA PILAR PINA IRITIA	Vicerrectora de Política Científica	23/06/2025 12:32:00	