Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8485-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



Resolución de 16 de diciembre de 2022, del Vicerrectorado de Investigación, por la que se publica la Resolución Provisional de Adjudicación de las "Ayudas por presentación de proyectos a convocatorias externas competitivas", Acción 1b) del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén (2021-2022)

Por Resolución de 18 de noviembre de 2022 de la Universidad de Jaén, modificada por Resolución de 24 de noviembre de 2022 de corrección de errores, se hizo pública la convocatoria de "Ayudas por presentación de proyectos a convocatorias externas competitivas" con cargo a la Acción 1b del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén (2021-2022)

Posteriormente, por Resolución de 5 de diciembre de 2022, se publicó la Resolución Provisional de solicitudes admitidas y excluidas, y por Resolución de 15 de diciembre de 2022, se hizo pública la Resolución Definitiva de solicitudes admitidas y excluidas, en la cual no hubo ninguna solicitud excluida.

Aprobado el criterio para calcular el reparto de las ayudas por la Comisión de Investigación, en su sesión nº 220/58 de 15 de diciembre de 2022 y dando su aprobación al listado provisional de adjudicación, este Vicerrectorado,

## RESUELVE

PRIMERO. Publicar el listado provisional de adjudicación indicando la cuantía asignada a cada investigador/a solicitante (Anexo I).

De acuerdo con el punto 3.1 de la convocatoria, la Comisión de Investigación, reunida el día 15 de diciembre de 2022 en su sesión nº 220/58, decidió asignar una ayuda de 7.000 € a las solicitudes de proyectos integrados por investigadores e investigadoras pertenecientes a dos o más áreas de conocimiento de diferentes departamentos de la Universidad de Jaén, una ayuda de 6.300 € a los proyectos relacionados con los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) que no cumplan el criterio anterior y una ayuda de 5.360 € a las demás solicitudes que no cumplan los criterios anteriores.

SEGUNDO. Esta publicación sustituye a la notificación individual, surtiendo sus mismos efectos, conforme a lo dispuesto en el artículo 45.1 b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

TERCERO. Las personas interesadas dispondrán de un plazo de cinco días, contados desde el día siguiente al de la publicación de la presente Resolución, para presentar alegaciones. Deberán presentarse por registro telemático, dirigido al Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Jaén, accediendo al mismo en la siguiente url: <a href="https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do">https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do</a>. Igualmente podrán presentarse en el Registro General de la Universidad de Jaén o en los lugares establecidos en el art. 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Para las personas que opten por la presentación en un Registro distinto al de la Universidad de Jaén, deberán enviar alegación, una vez registrada, al Servicio de Gestión de la Investigación de la Universidad de Jaén, por correo electrónico a la dirección secinv@ujaen.es el mismo día o el día siguiente al de la presentación en el Registro correspondiente.

Fdo. Gustavo A. Reyes del Paso

Vicerrector de Investigación

(Delegación del Rector por Resolución de 7 de mayo de 2019 – BOJA n.º 125, de 2 de julio de 2019)

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14



ÁMBITO-PREFIJO **GEISER** 

REGAGE22e00057882749

Nº registro

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

749 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida Original

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO 16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular Validez del documento

Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



## ANEXO I – LISTADO PROVISIONAL DE ADJUDICACIÓN

DNI	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	CONVOCATORIA	TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	CUANTÍA AYUDA
242***26X	BULLEJOS MARTÍN, MÓNICA	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Análisis evolutivo, genómico y funcional del determinismo del sexo y la diferenciación gonadal en anfibios (género Xenopus)	6.300
304***25E	CARBONELL PORRAS, ELOÍSA	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	GOBIERNOS LOCALES, RETO DEMOGRÁFICO Y RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILENCIA: LA MISIÓN DEL DERECHO ADMINISTRATIVO	6.300
260***81J	CRUZ PERAGÓN, FERNANDO	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Mejoras en los procesos de secado de subproductos de almazaras de aceite de oliva y otros residuos biomásicos	7.000
260***56C	DE LA TORRE MARTÍNEZ, LOURDES	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Conectividad, despoblación y derechos de los ciudadanos: Principales retos para el Derecho público de la transición digital	5.360
260***87S	FUENTES CONDE, MANUEL	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021- 2023/Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Desinfección de agua con LEDs ultravioleta y energía solar fotovoltaica para la reutilización del agua de depuradoras	6.300
260***28P	FUENTES LOMBARDO, Mª GUADALUPE	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	DIGITALIZACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN: NUEVOS MODELOS EMPRESARIALES. COMPARATIVA ENTRE EMPRESA FAMILIAR Y NO FAMILIAR DE LOS SECTORES OLEÍCOLA Y VITIVINÍCOLA DIGITALISATION AN	7.000
038***87D	GIL CRUZ, ANTONIO JOSÉ	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Actualización de tasas de deformación de la corteza en el sistema Bético-Rifeño a partir de datos GNSS: ¿Cuánto mejorará GALILEO la calidad y fiabilidad de las estimaciones?	5.360

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14

ÁMBITO- PREFIJO

**GEISER** 

REGAGE22e00057882749

CSV

Nº registro

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO 16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular

Validez del documento



Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



DNI	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	CONVOCATORIA	TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	CUANTÍA AYUDA
261***59N	JURADO MELGUIZO, FRANCISCO	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Estudio de redes de distribución de baja tensión con alto nivel de penetración de generación fotovoltaica	6.300
237***35E	LÓPEZ RAMÓN, MARÍA VICTORIA	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Problemas ambientales del uso de antibióticos ionóforos en producción animal: Degradación y medidas de control utilizando bioadsorbentes modificados y nanotecnología	6.300
237***15F	MÁRQUEZ JIMÉNEZ, FRANCISCO JOSÉ	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	REEMERGING AND POTENTIALLY EMERGING VIRUSES ASSOCIATED WITH TICKS (PARASITIFORMES, IXODIDAE AND ARGASIDAE) IN ANDALUSIA	7.000
261***86Y	MARTÍNEZ LÓPEZ, JULIÁN	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Caracterización y técnicas de remediación de emplazamientos contaminados en cuencas mineras "CATRECCMI"	7.000
259***54C	MOYA LÓPEZ, ALBERTO JOSÉ	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Aprovechamiento integral de biomasas agrícolas: producción de compuestos energéticos, de alto valor añadido y biocomposites	6.300
739***77W	PÉREZ JIMÉNEZ, JESÚS MARÍA	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	PATRONES DE PARASITISMO EN RUMIANTES SILVESTRES Y CAMBIO GLOBAL	7.000
259***17K	RODRÍGUEZ COHARD, JUAN CARLOS	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Título del proyecto: Trayectorias de transformación hacia el olivar súper intensivo y su influencia sobre el empleo y la dinámica demográfica en el ámbito rural andaluz (INDEMO)	7.000
523***21A	JIMÉNEZ MELERO, RAQUEL	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Evaluación del grado de invasión por invertebrados dulceacuícolas en el Alto Guadalquivir y de su efecto sobre las comunidades planctónicas de humedales mediterráneos	7.000

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

CSV

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14

ÁMBITO- PREFIJO

**GEISER** 

REGAGE22e00057882749

Nº registro

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

749 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida Original

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO 16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular

Validez del documento



Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

DNI	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	CONVOCATORIA	TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	CUANTÍA AYUDA
094***90P	PAREDES OLAY, CONCEPCIÓN	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Estudio de las respuestas adaptativas de la lombriz de tierra mediante el aprendizaje de habituación en función de su nicho ecológico	5.360
262***33V	FELIPE SESE, LUIS ANTONIO	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Desarrollo experimental para la evaluación de defectos en componentes estructurales mediante análisis avanzado con técnicas ópticas de alta resolución	6.300
259***71F	MELGUIZO GUIJARRO, MANUEL	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Hacia una nueva configuración de fotocatalizadores para descomposición solar de agua: esquema-Z directo y soporte sobre láminas planas de polímero. (Z-SUNCAT)	6.300
525***03L	JIMÉNEZ JIMÉNEZ, FRANCISCA	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	INFORMACIÓN SOCIAL Y RACIONALIDAD: NUEVOS DESAFÍOS EN LAS FINANZAS DIGITALES	7.000
525***40\$	GUERRERO GARCÍA, JULIO	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Simetría y coherencia en sistemas críticos cuánticos	5.360
260***33L	MARTÍNEZ LÓPEZ, LUIS / RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ ROSA	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Toma de decisiones inteligentes bajo incertidumbre: aplicaciones en sostenibilidad	7.000
504***44G	PÉREZ FERNÁNDEZ, JORGE	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Relationship between the ratio of ribosomal subunits and the aging process. (3RSAP)	6.300
504***44G	PÉREZ FERNÁNDEZ, JORGE	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Estudio de los mecanismos y factores implicados en la producción equilibrada de las subunidades ribosómicas grande y pequeña en células eucarióticas	6.300

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

CSV

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14

ÁMBITO- PREFIJO

**GEISER** 

REGAGE22e00057882749

Nº registro

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular

Validez del documento

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



DNI	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	CONVOCATORIA	TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	CUANTÍA AYUDA
788***68Q	SUÁREZ GUERRA, FERNANDO	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Uso de fibras poliméricas obtenidas en procesos de reciclaje como refuerzo en morteros de cemento y de yeso	6.300
442***41T	DONAIRE ÁVILA, JESÚS	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	Desarrollo de un sistema de evaluación temprana del daño en edificios sometidos a terremotos	6.300
253***884	CARREIRA DE LA FUENTE, JOSÉ A.	Convocatoria de Red de Parques Nacionales 2022 del Plan Estatal 2021-2023	Bases ecológicas para la conservación y el manejo adaptativo de los bosques del Parque Nacional de Sierra de las Nieves frente al Cambio Global	7.000
117***61H	MARTÍN ROMERO, JOSÉ JULIO	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	LA IMITATIO EN LOS LIBROS DE CABALLERÍAS	5.360
508***49Н	DELGADO BARRADO, JOSÉ MIGUEL	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Carta Arqueológica de Riesgos Medioambientales y Acciones Digitales para Turismo Inteligente de elementos ruinosos del Patrimonio en Jaén	7.000
260***39P	CUEVAS MARTÍNEZ, JUAN CARLOS	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Sistema de Detección e Identificación para la Asistencia Socio-sanitaria	6.300
262***86B	MARTÍNEZ CARTAS, LOURDES	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Torrefacción y gasificación del orujo de almazara. El olivar como fuente de biocombustibles	6.300
773***12A	MUÑOZ CERÓN, EMILIO	Convocatoria 2021 de ayudas a Proyectos Estratégicos orientados a la transición ecológica y a la transición digital del Plan Estatal 2021- 2023	Seguidor fotovoltaico bifacial para edificios con integración en la red	7.000

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14

ÁMBITO- PREFIJO

**GEISER** 

REGAGE22e00057882749

Nº registro

CSV

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

749 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida Original

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO 16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular

Validez del documento



Código seguro de Verificación : GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



DNI	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	CONVOCATORIA	TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	CUANTÍA AYUDA
232***58Y	ROMERO GARCÍA, JUAN MIGUEL	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Desarrollo de la Bioeconomía Circular a partir de la biomasa del olivar mediante una propuesta integradora	6.300
260***43J	MUÑOZ RODRÍGUEZ, FRANCISCO JOSÉ	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Generación distribuida basada en sistemas de autoconsumo en el sector industrial. Estudio del potencial y desarrollo de métodos avanzados de monitorización y análisis	7.000
750***82M	TORRES JIMÉNEZ, ELOISA	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Estudio teórico-experimental de la cámara de combustión de una turbina de aviación alimentada con combustibles hidrogenados.	6.300
257***03Z	GONZÁLEZ RAMÍREZ, DAVID	Convocatoria 2021 de Proyectos de Investigación de Excelencia del PAIDI 2020	La recepción del canon literario italiano en España (siglos XV-VXII). I: Giovanni Boccaccio	5.360
708***58G	GALÁN MARTÍN, ÁNGEL	Convocatoria 2021 Proyectos I+D+i del Plan Estatal 2021-2023	Modelado y optimización de sistemas energéticos sostenibles en una Europa carbono neutral	6.300

CSV: GEN-0337-d763-2f39-8d19-f3e5-1459-1070-d2f1

Web: https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1): GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA: 16/12/2022 11:14 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 16/12/2022 11:14

ÁMBITO- PREFIJO

REGAGE22e00057882749

**GEISER** Nº registro CSV

GEISER-aa15-bcbc-e266-44eb-9275-8d85-6ae2-b357

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

16/12/2022 13:27:55 Horario peninsular

Validez del documento

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

