



**Universidad de Jaén**

Vicerrectorado de Investigación y  
Transferencia del Conocimiento

## ACTA DE ACUERDOS DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN

Número de la sesión: 255 del antiguo // 31 del nuevo mandato, 2025

En Jaén, el día 26 de noviembre, siendo las 12,00 horas se reúne online en sesión ordinaria la Comisión de Investigación de la Universidad de Jaén a través del siguiente enlace meet:

<https://meet.google.com/zfm-uedv-rww>

### ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, del Acta 254\_30 del 10 de Noviembre
2. Informe sobre la Solicitud definitiva de ayuda para adquisición de equipamiento científico-técnico y equipos solicitados
3. Aprobación si procede de las solicitudes recibidas en la actuación C1 B para reparación de equipamiento científico
4. Aprobación si procede de las expresiones de interés solicitadas para plazas Ramón y Cajal
5. Solicitud de un contrato predoctoral asociado a la contratada Ramón y Cajal Clara Ortega de Sanluis
6. Solicitud de aplazamiento de incorporación de D. Leonardo de Oliveira Baroni contratado predoctoral seleccionado por D. Carlos Soria, contratado Ramón y Cajal de esta Universidad
7. Solicitud de estancia breve para obtención del doctorado con mención internacional de de D<sup>a</sup> Julia Evelin Wickenhäuser
8. Expresiones de interés para participar en la solicitud de proyectos INVESTUR
9. Solicitud de una actuación R2 A, Modalidad 3, relacionada con un Contrato-Puente por parte de D<sup>a</sup> Irene Caño Carrillo en el Área de Química Analítica
10. Análisis y aprobación, si procede, de la solicitud de modificación presupuestaria en el proyecto IPR454\_ ("Evaluación y Optimización de Áridos Ligeros Artificiales - ALAs") de la Acción 8 (Programa de protección y comercialización de resultados) del Plan Operativo de Apoyo a la Transferencia del Conocimiento 2024.
11. Análisis y resolución, si procede, del Recurso de Reposición interpuesto por la Dra. Trinidad Vázquez Ruano, contra la denegación de su ayuda

en la Actuación T.5.a "Doctorado Industrial" del Plan Propio de Investigación y Transferencia del Conocimiento (PPITC 2025).

12. Ruegos y preguntas

## DESARROLLO DE LA SESIÓN

### 1. Aprobación, si procede, del Acta 254\_30 del 10 de Noviembre

**ACUERDO:** Se aprueba el acta por asentimiento

### 2. Informe sobre la Solicitud definitiva de ayuda para adquisición de equipamiento científico-técnico y equipos solicitados

**ACUERDO:** Se aprueba la relación de aparatos solicitados en la convocatoria de infraestructura del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades que se detallan en la siguiente tabla:

4. RESUMEN DE LAS ACTUACIONES INCLUIDAS EN LA SOLICITUD						
Tipo de actuación	Título de la actuación	Responsable	Referencia	Inversión total	Ayuda FEDER	Tipo de Ayuda Solicitada
Equipamiento	Termoanálisis y caracterización de dispersiones	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009297-P	442.191,79	375.863,02	Anticipo FEDER
Equipamiento	Espectrómetro UV-Vis-NIR de altas prestaciones	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009298-P	196.734,69	167.224,48	Anticipo FEDER
Equipamiento	Analizador elemental macro con módulo de azufre y Analizadores de carbono orgánico total	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009299-P	368.453,07	313.185,11	Anticipo FEDER
Equipamiento	Equipo acoplado de Cromatografía de gases- Espectrometría de masas de cuadrupolo (GC-qMS)	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009300-P	276.687,14	235.184,07	Anticipo FEDER
Equipamiento	Lector multimodal para ensayos con células vivas	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009292-P	283.349,67	240.847,22	Anticipo FEDER
Equipamiento	Célula Robotizada de Fabricación Aditiva Metálica por Deposición de Energía Dirigida (DED) y Laser de Diodo Azul de Alta Potencia	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009293-P	480.741,78	408.630,52	Anticipo FEDER
Equipamiento	Equipo de mecanizado por electroerosión de hilo y Prensa para la fabricación/conformado de materiales	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009294-P	351.255,00	298.566,75	Anticipo FEDER
Equipamiento	Actualización sostenible del microanálisis en microscopía electrónica de barrido a ultraalta resolución para nanomateriales	Ruperto Bermejo Román	EQC2025-009232-P	498.088,51	423.375,24	Anticipo FEDER

### 3. Aprobación si procede de las solicitudes recibidas en la actuación C1 B para reparación de equipamiento científico

**ACUERDO:** Se aprueba el pago del aparato “Calorímetro TAM Air Thermostat” sufragando parte del pago del mismo por parte de la Universidad de Jaén

### 4. Aprobación si procede de las expresiones de interés solicitadas para plazas Ramón y Cajal

**ACUERDO:** Se da el visto bueno por parte de esta Comisión de Investigación a las expresiones de interés presentadas, que se detallan en la siguiente tabla, aprobándose las mismas para presentarlas en el Ministerio

Persona o centro solicitante	Área de conocimiento a la que se adscribe	Departamento	Área científica definida en la convocatoria y subárea
INUO	Fisiología Vegetal	B. Animal, B. Vegetal y Ecología	CAA / CC agrarias y agroalimentarias, subárea AYF / Agricultura y forestal.
INUO	Ecología	B. Animal, B. Vegetal y Ecología	
INUO (Ing de procesos)	Ingeniería Química	Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales	CTM / Ciencias y tecnologías medioambientales. Subárea TMA / Tecnologías medioambientales
INUO	Genética	Departamento de Biología Experimental	CAA / Agricultural sciences and agro-alimentary ALI / Food science and technology Subárea AYF / Agricultura y forestal
Estructura de investigación FQM273	Química Inorgánica	Química orgánica e Inorgánica	Ciencias y Tecnologías Químicas (CTQ), subárea de Química (QMC)
RNM366 “Materiales de Carbón y Medio Ambiente”	Química Inorgánica	Química orgánica e Inorgánica	Ciencias y Tecnologías Químicas (CTQ) dentro de las subáreas de Química (QMC) e Ingeniería Química (IQM)
CEATIC	Procesamiento del lenguaje natural	Informática	TIC - Tecnologías de la información y de las comunicaciones ○ Subárea: INF - Ciencias de la computación y tecnología informática
CEATIC	Informática gráfica	Informática	TIC - Tecnologías de la información y de las comunicaciones INF - Ciencias de la computación y tecnología informática
CEATIC	Tecnologías de la Telecomunicación, Redes y Procesamiento de Señal	Informática	TIC - Tecnologías de la información y de las comunicaciones ○ Código subÁrea: TCO - Tecnologías de las comunicaciones
Laboratorio EcoFor del grupo RNM296	Ecología	B. Animal, B. Vegetal y Ecología	Ciencias agrarias y agroalimentarias / Sub-Área: AYF - Agricultura y forestal
I.UNIVERSITARIO DE ARQUEOLOGÍA IBERA	áreas de Prehistoria y Arqueología	Patrimonio Histórico	CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES (CSH), área Estudios del pasado: historia y arqueología (PHA) y en la subárea de Arqueología (ARQ)
Grupo de investigación. HUM458	Área Historia Antigua	Departamento de Antropología, Geografía e Historia	PHA Estudios del pasado HIS: historia y arqueología Historia

Persona o centro solicitante	Área de conocimiento a la que se adscribe	Departamento	Área científica definida en la convocatoria y subárea
Manuel Jódar Mena	Área de Historia del Arte	Patrimonio Histórico	Área 5, FLA / Cultura: Filología, literatura y arte. Subárea, ART / Arte, bellas artes, museística.
I3B	Ingeniería Química	Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales	Ciencias y Tecnologías Químicas; Subárea: Ingeniería Química; Química
Strain Analysis UJA, TEP-984	Ingeniería Mecánica	Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad (PIN) Subárea temática: Ingeniería mecánica, naval y aeronáutica (INA)
Grupo de Investigación HUM-642	Área de Psicología Básica	Departamento de Psicología	Área temática PSI
grupo CTS446: Miogénesis cardíaca y esquelética	Biología Celular	Departamento de Biología Experimental	BIO / Biociencias y Biotecnología Sub-áreas: BMC / Biología molecular y celular BTC / Biotecnología
CEACTEMA Investigación y Desarrollo en Energía Solar, TEP-101	Proyectos de Ingeniería	Ingeniería Gráfica, Diseño y Proyectos.	Área: Energía y transporte Sub-área: Energía
CEACTEMA	Ecología	B. Animal, B. Vegetal y Ecología	Área: CTM Ciencias y tecnologías medioambientales Sub-área: CTA Ciencias de la Tierra y del agua Sub-área: TMA Tecnologías medioambientales
Grupo SEJ-399 DECOMESI	Área de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales,	Departamento de Derecho Público y Común Europeo	DER/ Derecho"
Grupo de investigación FQM337	Área de Química-Física	Química Física y Analítica	Área de Ciencias y tecnologías químicas (CTQ), subárea Química (QMC).
Salvador Cruz Artacho	Historia Contemporánea	Departamento de Antropología, Geografía e Historia	Área temática Ciencias sociales, subárea temática de Geografía
Jesús María Pérez Jiménez	Zoología	Biología Animal, Biología Vegetal y Ecología	Área de Ciencias y tecnologías medioambientales (CTM), subárea temática Biodiversidad (BDV).

##### 5. Solicitud de un contrato predoctoral asociado a la contratada Ramón y Cajal Clara Ortega de Sanluis

**ACUERDO:** Se acuerda publicar una plaza de contratado predoctoral que será dirigida por D<sup>a</sup> Clara Ortega de Sanluis e ingresar en su centro de gastos los 20.000 € de incentivos que le corresponden

##### 6. Solicitud de aplazamiento de incorporación de D. Leonardo de Oliveira Baroni contratado predoctoral seleccionado por D. Carlos Soria, contratado Ramón y Cajal de esta Universidad

**ACUERDO:** Aplazamiento de la firma del contrato por un plazo de cuatro meses más

**7. Solicitud de estancia breve para obtención del doctorado con mención internacional de de D<sup>a</sup> Julia Evelin Wickenhäuser**

**ACUERDO:** Aprobar el pago de la estancia y del seguro para que D<sup>a</sup> Julia Evelin Wickenhäuser viaje a Brasil para realizar una estancia predoctoral

**8. Expresiones de interés para participar en la solicitud de proyectos INVESTUR**

**ACUERDO:** Aprobar como solicitud que concurrirá a esta convocatoria INVESTUR la presentada por el equipo de D. Juan Ignacio Pulido Fernández, director de la Cátedra de Turismo de Interior de la Universidad de Jaén, en base al Curriculum investigador de su equipo y la trayectoria que ya poseen en la presentación de propuestas de esta convocatoria.

**9. Solicitud de una actuación R2 A, Modalidad 3, relacionada con un Contrato-Puente por parte de D<sup>a</sup> Irene Caño Carrillo en el Área de Química Analítica**

**ACUERDO:** Aprobar la financiación parcial de este contrato puente para D<sup>a</sup> D<sup>a</sup> Irene Caño Carrillo, financiando el otro 50% el Dr. D. Juan Francisco García Reyes de su centro de gastos

**10. Análisis y aprobación, si procede, de la solicitud de modificación presupuestaria en el proyecto IPR454\_ ("Evaluación y Optimización de Áridos Ligeros Artificiales - ALAs") de la Acción 8 (Programa de protección y comercialización de resultados) del Plan Operativo de Apoyo a la Transferencia del Conocimiento 2024.**

**ACUERDO:** APROBAR la solicitud de modificación del plazo de ejecución y la modificación presupuestaria solicitada del proyecto IPR454

**11. Análisis y resolución, si procede, del Recurso de Reposición interpuesto por la Dra. Trinidad Vázquez Ruano, contra la denegación de su ayuda**

**ACUERDO:** DESESTIMAR íntegramente el Recurso de Reposición y CONFIRMAR la Resolución Definitiva de 3 de noviembre de 2025, por ser ajustada a Derecho

Y sin más asuntos que tratar se cierra la sesión siendo las 13,00 horas del día 26 de noviembre de 2025.

Ana María Fernández Ocaña  
Directora del Secretariado de Investigación

de la Universidad de Jaén