

ULE-PoC. PRUEBAS DE CONCEPTO DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN
(Plan TCUE 2023-2027) Anualidad 2024
-Comisión de EVALUACIÓN-

Reunida la Comisión de Evaluación el día 27 de febrero de 2024 en León, ha evaluado las propuestas presentadas hasta el 31 de enero de 2024.

Relación de solicitudes evaluadas:

Solicitante/ Equipo Investigador	Título	Puntuación	Gastos financieros aprobados (IVA no incluido)
Carlos García Estrada Giulio Galli	Empleo de organoides de intestino de oveja como modelo 3D fisiológico alternativo a la experimentación animal.	8,17	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 6.000 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 0 € TOTAL: Max 6.000 €
Leonor Calvo Galván Alfonso Fernández Manso José Manuel Fernández-Guisuraga	PHYRE-SEV-IA: Estimación automática de la severidad de incendios forestales mediante algoritmos de teledetección con base física e inteligencia artificial.	8,15	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 0 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 6.000 € TOTAL: Max 6.000 €
María Flor Álvarez Taboada Fernando Castedo Dorado	3DPLY (3D Populus, Laser & Yield): aplicación web para la cubicación inteligente de especies forestales de alto valor comercial.	8,15	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 0 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 6.000 € TOTAL: Max 6.000 €
Roi Paineira Villar Raquel Leirós Rodríguez Bibiana Trevisón Redondo María Elena Arce Fariña Rosa Devesa Rey José María Vázquez Pascual	Uso de resinas fotosensibles para la fabricación de tratamientos ortoprotésicos mediante impresión 3D aditiva.	8	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 4.339,56 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 0 € TOTAL: Max 4339,56 €
María Felisa Muñoz Doyague Daniel Alonso Martínez Roberto Fernández Gago Ana Patricia Fanjul Alemany Ángel Morán Muñoz	Diagnóstico del bienestar laboral y recomendaciones para su mejora.	7,67	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 0 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 6.000 € TOTAL: Max 6.000 €
Álvaro Mourenza Flórez	Uso de <i>Bacillus subtilis</i> OK3 como inhibidor de la internalización de <i>Listeria monocytogenes</i> .	7,48	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 5.998,59 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 0 € TOTAL: Max 6.000 €
José Francisco Cobo Díaz Márcia Patricia de Sousa Oliveira	Kit para la validación de procesos de desinfección en la industria alimentaria (BASIQS2).	7,02	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 5.900 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 0 € TOTAL: Max 5900 €
Daniel Abarquero Camino María Eugenia Tornadijo Rodríguez Domingo Fernández García Patricia Combarros Fuertes José María Fresno Baro Leticia González Arias Bernardo Prieto Gutiérrez Erica Renes Bañuelos	Obtención de snacks sin gluten con masa madre y algas.	7,00	<ul style="list-style-type: none"> Material técnico: 1.000 € Subcontratación de servicios y/o consultoría: 5.000 € TOTAL: Max 6.000 €

Actuación de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa (Plan TCUE).

Solicitante/ Equipo Investigador	Título	Puntuación	Gastos financieros aprobados (IVA no incluido)
Sofía Blanco Moreno Ana María González Fernández María Carmen Rodríguez Santos Miguel Francisco Cervantes Blanco Aroa Costa Feito María Eva Vallejo Pascual Pilar Blanco Alonso María Aránzazu Sulé Alonso Norberto Muñiz Martínez Rosana Fuentes Fernández Oliver Torres Reynoso	Inteligencia Artificial al servicio del turismo sostenible: una plataforma de análisis del contenido textual y visual generado por los usuarios en RRSS.	6,80	NO APTA
Sandra Buján Seoane	AiForest: aplicación web para evaluación de viabilidad de ayudas en el sector forestal.	6,53	NO APTA
Diego Domínguez Fernández Adrián García Gutiérrez Carlos García Flórez	UAS autónomo de baja carga alar	6,52	NO APTA
David García Valcarce Vanesa Robles Rodríguez	Optimización del bienestar de los peces con nuevos psicobióticos (FWONP) <i>Fish Welfare Optimization with Novel Psychobiotics</i> (FWONP).	6,52	NO APTA
Sandra Buján Seoane	MARLI: una aplicación móvil para el registro de inventarios regionales de deslizamientos.	6,40	NO APTA
Jorge Pérez Cordero	Desarrollo de plataforma dinamométrica de medición de fuerza individual de dedos.	5,92	NO APTA
Daniel Alexandre Boullosa Álvarez Juan Carlos Morante Rábago Juan García López	iLOAD App.	5,70	NO APTA
Iván Ubero Martínez Ramón Ángel Fernández Díaz Antonio Prieto Rodríguez	Monitorización vía radio de constantes vitales con biosensores, para vigilancia de salud durante la celebración de pruebas deportivas.	5,67	NO APTA
Andrea Crespo Barreiro	Microscopio interactivo.	5,35	NO APTA

Se establece una nota de corte de 7 puntos para que la solicitud sea APTA.

El presupuesto aprobado puede ser susceptible de modificación durante el desarrollo de la prueba concepto, previa comunicación a FGULEM y aceptación del mismo por parte de los técnicos responsables del seguimiento.

La duración máxima para el desarrollo de la Prueba de Concepto es hasta el **15 de septiembre de 2024**.

En León, a 27 febrero de 2024

Actuación de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa (Plan TCUE).