

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 4 de julio de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI51/25-11/2025-01	Diagnóstico de Tuberculosis animal	BEATRIZ ROMERO MARTINEZ	Aracil Leal, Francisco Ángel
PLI51/25-11/2025-02	Humanidades Digitales e Inteligencia Artificial	LUCIA DE JUAN FERRE	Miguez Lamanuzzi, Marina
PLI51/25-11/2025-03	Enabling new insights in 2D materials by multidimensional electron microscopy	GABRIEL SANCHEZ SANTOLINO	Veloso Ferreira, Rafael
PLI51/25-11/2025-04	Música; Siglo XX; Musicología de género	ELENA TORRES CLEMENTE	Ballesteros Ralero, Barbara
PLI51/25-11/2025-05	Simulación molecular de condensados de proteínas y ácidos nucleicos en transiciones líquido-líquido y líquido-sólido.	JORGE REÑE ESPINOSA	Goswami, Amrita
PLI51/25-11/2025-06	Investigación de interacciones entre moléculas y materiales magnéticos para su aplicación en sensores	MARIA PILAR MARIN PALACIOS	Talebniya, Shirin
PLI51/25-11/2025-07	Estudio para caracterizar la relevancia de la interacción entre el hígado, el intestino y la microbiota para definir posibles circuitos terapéuticos.	YULIA NEVZOROVA CHUJINA	Quezada Cuadrado, Alisson
PLI51/25-11/2025-08	Diversidad genética de peces nativos	ANA MARIA ALMODOVAR PEREZ; MARIA GRACIA GOMEZ NICOLA	Agorreta Calvo, Ainhoa

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 4 de julio de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI51/25-11/2025-09	Biomecánica de invertebrados fósiles	JORGE VICENTE ESTEVE SERRANO	Gonzalez Cloquells, Alejandro
PLI51/25-11/2025-10	Economía Aplicada, Análisis econométrico de impacto causal	JOAQUIN ARTES CASELLES	Camilot, Tommaso
PLI51/25-11/2025-11	Procesamiento del lenguaje natural orientado al lenguaje claro y la comprensión	SONIA SANCHEZ CUADRADO	Orihuela Vélez, David
PLI51/25-11/2025-12	Simulación de transiciones de fase en condensados biomoléculas y desarrollo de modelos de machine-learning para su aprendizaje.	JORGE REÑE ESPINOSA	Sallermann, Moritz
PLI51/25-11/2025-13	Remediación de suelos	AURORA SANTOS LOPEZ	Rojas Gutierrez, Cinthia
PLI51/25-11/2025-14	¿Son las interacciones bióticas el principal motor de las dinámicas compensatorias y la estabilidad?	ENRIQUE VALENCIA GOMEZ	Zeferino Leandro, Roberto
PLI51/25-11/2025-15	Computación de altas prestaciones	FRANCISCO DANIEL IGUAL PEÑA	Fernandez Camello, Alejandro
PLI51/25-11/2025-16	“CONSTEMAD-CM: Constelaciones y redes digitales como herramientas para la documentación y análisis del patrimonio teatral del Madrid contemporáneo”	JOSE JULIO VELEZ SAINZ	Marcos Rodriguez, Emma Maria

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 4 de julio de 2025

Código de plaza	Línea de Investigación	Investigador Principal	Adjudicatario/a
PLI51/25-11/2025-17	“CONSTEMAD-CM: Constelaciones y redes digitales como herramientas para la documentación y análisis del patrimonio teatral del Madrid contemporáneo”	JOSE JULIO VELEZ SAINZ	Verastegui Gonzalez, Giuseppe
PLI51/25-11/2025-18	Computación de altas prestaciones	FRANCISCO DANIEL IGUAL PEÑA	Lopez Saez, Luis Alejandro
PLI51/25-11/2025-19	Interacción entre flujos térmicos mesoescalares, isla térmica urbana y calidad del aire en ambientes complejos	CARLOS YAGUE ANGUIS MARIANO SASTRE MARUGAN	Carbone Diaz, Juan
PLI51/25-11/2025-20	Diversidad genética de peces	ANA MARIA ALMODOVAR MARIA GRACIA GOMEZ NICOLA	Calvo Mayoral, Alma
PLI51/25-11/2025-21	Desarrollo de dispositivos sensores basados en materiales magnéticos	MARIA PILAR MARIN PALACIOS	Aguilera Martin, Juan Diego
PLI51/25-11/2025-22	Aplicaciones de Inteligencia Artificial en Imagen Médica Multimodal.	JOAQUIN LOPEZ HERRAIZ	Encina Baranda, Nerea
PLI51/25-11/2025-23	Sinergias de funcionalización por láser e hiperdopado para dispositivos espectralmente selectivos	DAVID PASTOR PASTOR: ALVARO DEL PRADO MILLAN	Roca Gimenez, Nuria
PLI51/25-11/2025-24	"Biorremediación de suelos y aguas contaminados con hidrocarburos	MARIA DEL CAMINO GARCIA BALBOA	Gonzalez-Aller Yañez, Paloma