

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 5 de septiembre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI56/25-13/2025-01	Propiedades catalíticas de óxidos de metales de transición	MARIA ELENA ARROYO DE DOMPABLO	Blanco Pino, Noelia
PLI56/25-13/2025-02	Este proyecto investiga cómo las urracas (<i>Pica pica</i>) se adaptan a entornos urbanos, explorando los efectos de la urbanización sobre su ecología, comportamiento y evolución. Combinando trabajo de campo, análisis genómicos, morfometría y ciencia ciudadana, el estudio busca comprender cómo las poblaciones urbanas difieren de las rurales en aspectos como dieta, estructura corporal, diversidad genética y uso del hábitat. A través de un enfoque integrador, el proyecto pretende identificar los mecanismos que permiten a las urracas prosperar en ciudades y evaluar el impacto de la urbanización en su adaptación y diversificación. Se necesita técnico para la extracción de DNA genómico y análisis de datos.	JOAN GARCIA PORTA	Bueno Rodríguez, Rubén
PLI56/25-13/2025-03	Desarrollo de herramientas de inteligencia artificial para el análisis de datos de simulaciones cosmológicas en la caracterización de halos de galaxias enanas en relación con su evolución y origen cosmológico	MARIA DE LOS ANGELES GOMEZ FLECHOSO	García Moreno, Sergio
PLI56/25-13/2025-04	Evaluación de la variabilidad en el transporte de ozono en la estratosfera en modelos climáticos con química acoplada usando datos de O3_cci de la ESA	MARTA ABALOS ALVAREZ	Ivaniha, Oksana
PLI56/25-13/2025-05	Resonancias ópticas en nanohilos	FA8655-23-1-7002: MARIA BIANCHI MENDEZ MARTIN	Pérez Peinado, Paula
PLI56/25-13/2025-06	Desarrollo formal de sistemas y servicios beneficiosos para la sociedad.	MANUEL NUÑEZ GARCIA	Calvo Revelo, Iván

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 5 de septiembre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI56/25-13/2025-07	Computación de altas prestaciones	FRANCISCO DANIEL IGUAL PEÑA	Martín Gómez, Antonio
PLI56/25-13/2025-08	Desarrollo y aplicación de nuevas metodologías de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) para el estudio de sistemas complejos con relevancia química y biológica.	LAURA CASTAÑAR ACEDO	Lera Lasso, Inés
PLI56/25-13/2025-09	FARMACOLOGÍA Y ELECTROFISIOLOGÍA CARDÍACAS	MARIA EVA DELPON MOSQUERA	Loya Santoyo, Luis Fernando
PLI56/25-13/2025-10	Regulación de los reordenamientos del cytoesqueleto, metabolismo y agotamiento celular durante la activación de los linfocitos T Regulación de los reordenamientos del cytoesqueleto, metabolismo y agotamiento celular durante la activación de los linfocitos T	PEDRO RODA NAVARRO	González Pinar, Adrián
PLI56/25-13/2025-11	Gravidad cuántica y cosmología emergente	DANIELE ORITI	Rivero González, Néstor
PLI56/25-13/2025-12	Autoorganización y dinámica en sistemas de partículas activas y actuadas interactuantes: simulaciones y experimentos	CHANTAL VALERIANI FERNANDO MARTINEZ PEDRERO	Zhang, Bohan
PLI56/25-13/2025-13	SÍNTESIS DE GLICOESTRUCURAS CON ACTIVIDAD TERAPEÚTICA	MARIA JOSEFA HERNAIZ GOMEZ-DEGANO	Hoyos Bonilla, Daniel María
PLI56/25-13/2025-14	Interacción Persona-Ordenador (IPO), Accesibilidad, Procesamiento de Lenguaje Natural (PLN)	RAQUEL HERVAS BALLESTEROS, VIRGINIA FRANCISCO GILMARTIN	Broto Ortega, Juan

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 5 de septiembre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI56/25-13/2025-15	NUTRICION Y METABOLISMO PORCINO	CLEMENTE JOSE LOPEZ BOTE	Martín Arranz, Diego
PLI56/25-13/2025-16	Estudio de la interacción de Toxoplasma gondii con el hospedador	YANINA PAOLA HECKER HERRERO	Magán Ranchal, Lucía
PLI56/25-13/2025-17	Producción de hidrógeno mediante electrólisis de residuos acuosos	MARIA CRISTINA ADAN DELGADO	Muiño Araya, Arturo
PLI56/25-13/2025-18	Sistemas Adaptativos y Bioinspirados	JOSE IGNACIO HIDALGO PEREZ ANTONIO OSCAR GARNICA ALCAZAR	Caraiman, Gheorghe Lucian
PLI56/25-13/2025-19	Definición de descriptores estadísticos y observables para el análisis de la naturaleza de la materia oscura y de la física de bariones utilizando procesos de acreción de galaxias enanas en simulaciones cosmológicas.	MARIA DE LOS ANGELES GOMEZ FLECHOSO	Lambarri Martínez, Asier
PLI56/25-13/2025-20	Estudio de estructuras magnéticas topológicas en intercaras rotadas de óxidos autoportados	VICTOR ROUCO GOMEZ	Lanoël, Lucio
PLI56/25-13/2025-21	Teoría de sistemas cuánticos abiertos, termodinámica cuántica	ANGEL RIVAS VARGAS	Banigi, Biagio Giuseppe
PLI56/25-13/2025-22	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	ANTONIO SARASA CABEZUELO M. DE LAS MERCEDES GOMEZ ALBARRAN	Desierta