

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 31 de octubre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI71/25-17/2025-01	Farmacología de canales iónicos neuronales	RICARDO GOMEZ GARCIA	Vacante
PLI71/25-17/2025-02	Materiales bidimensionales y tridimensionales para diagnóstico y terapia de la infección bacteriana	ANTONIO JESUS SALINAS SANCHEZ	Vacante
PLI71/25-17/2025-03	Modificación superficial de superficies nanoestructuradas de carbono bidimensional para biosensado	MARZIA MARCIELLO	González Simón, Alejandro
PLI71/25-17/2025-04	Desarrollo de plataformas biosensoras compatibles con la detección mediante glucómetros comerciales	IRENE OJEDA FERNANDEZ	Fernández Valverde, Clara
PLI71/25-17/2025-05	Reconstruyendo la depresión: Una intervención innovadora para modificar los mecanismos cognitivo-emocionales de la depresión mediante técnicas de avanzadas de neuroimagen y neuromodulación	ALVARO SANCHEZ LOPEZ	Ansin Gomez, Lucas
PLI71/25-17/2025-06	La línea de investigación "Phenomenology of transverse momentum dependent factorization" consiste en desarrollar el formalismo y los códigos informáticos necesarios para describir la estructura de los hadrones tal cual aparece en varios procesos como procesos mediados por bosones vectores en LHC y en el colisionador de electrones-iones EIC.	ALEXEY VLADIMIROV	Portela Maller, Guillermo
PLI71/25-17/2025-07	Regulación emocional y uso problemático de juegos de azar y videojuegos en jóvenes	MONICA BERNALDO DE QUIROS ARAGON	Pérez Gámez, Celia

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 31 de octubre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI71/25-17/2025-08	PSICOLOGÍA COGNITIVA: MEDICIÓN Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	ALFONSO DELGADO ALVAREZ	Rodríguez Pedrero, Andrea
PLI71/25-17/2025-09	REDES DE COMUNICACIÓN CUÁNTICA Y COMPUTACIÓN CUÁNTICA.	MIGUEL ANGEL MARTIN-DELGADO ALCANTARA	Sen, Kornikar
PLI71/25-17/2025-10	Instrumentación en Física de Astropartículas	JUAN ABEL BARRIO UÑA	Pérez Aguilera, Alejandro
PLI71/25-17/2025-11	IA generativa en desarrollo de videojuegos	MARIA BELEN DIAZ AGUDO	Martí Martin, Ignacio Luis
PLI71/25-17/2025-12	Caracterización de los mecanismos moleculares implicados en la capacidad de MV130, una vacuna polibacteriana inactivada por calor, para regular el fenotipo y función de células dendríticas, macrófagos y epiteliales humanas en asma.	MARIA ANGELES VICENTE LOPEZ, OSCAR PALOMARES GRACIA	Pérez Diego, Mario
PLI71/25-17/2025-13	Regulación emocional	RAQUEL RODRIGUEZ CARVAJAL , GONZALO HERVAS TORRES	Adj.1: Carrasco Gutiérrez, Ana Belén Adj.2: Terrón García, Patricia
PLI71/25-17/2025-14	Opinión pública y género en la sociedad digital	ELISA BREY, BEATRIZ RANEA TRIVIÑO	Gallego Márquez, Aida
PLI71/25-17/2025-15	Desarrollo de nuevas arquitecturas computacionales espintrónicas inspiradas en el funcionamiento del cerebro humano	LUCAS PEREZ GARCIA	Desierta

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 31 de octubre de 2025

<i>Código de plaza</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PLI71/25-17/2025-16	Materiales bidimensionales para diagnóstico y terapia antitumoral	ANTONIO JESUS SALINAS SANCHEZ	Vacante