

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 21 de abril 2023

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII30/23-6/2023-01	PR47/21 TAU-CM PRTR-CM (CM) TAU-CM. Tecnologías avanzadas para la exploración del universo y sus componentes: Contribución española al instrumento MOSAIC del telescopio gigante ELT. Financiado por la Comunidad de Madrid y el Estado a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y la Unión Europea a través de los fondos NextGeneration	Ignazio Scimemi / Jesus Gallego	Chamorro Cazorla, Mario
PAII30/23-6/2023-02	PR47/21 TAU-CM PRTR-CM (PRTR) TAU-CM. Tecnologías avanzadas para la exploración del universo y sus componentes: Contribución española al instrumento MOSAIC del telescopio gigante ELT. Financiado por la Comunidad de Madrid y el Estado a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y la Unión Europea a través de los fondos NextGeneration	Ignazio Scimemi/ Jose Manuel Udías	Jiménez Vadillo, José Ángel
PAII30/23-6/2023-03	TED2021-130043B-I00 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR BENEFICIOS ECOSISTÉMICOS DE LOS ESPACIOS VERDES URBANOS EN CLIMA MEDITERRÁNEO PARA UNA TRANSICIÓN ECOLÓGICA	José Antonio Molina Abril y Miguel Ángel Casermeiro Martínez	Veiga Schmitz, Alvar
PAII30/23-6/2023-04	TED2021-129564B-I00 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR Diseño, desarrollo y caracterización de materiales basados en quitosanos sostenible para abordar los principales problemas en la cicatrización de heridas.	Ángeles Heras Caballero/ Andrés Rafael Alcántara León	Affes, Sawsan
PAII30/23-6/2023-05	TED2021-131882B-C41 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea Next GenerationEU/ PRTR Multiscale Geophysical and Geochemical Imaging of La Palma Island Geothermal System GEOTHERPAL-GEOPH	Fátima Martín Hernández y Juan José Ledo Fernández	Romero Toribio, María del Carmen
PAII30/23-6/2023-06	RYC2021-030937-I financiada por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR Aberrant phase transitions from multiscale molecular simulations	Jorge Reñé Espinosa	Vacante
PAII30/23-6/2023-07	PDC2022-133095-I00 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea Next GenerationEU/ PRTR VAL-REMSURFOX. Validando la remediación de suelos mediante oxidación química mejorada con surfactantes	Aurora Santos López	Vacante