

Línea de Investigación:

Variación intraespecífica en la dispersión como clave para predecir mejor las respuestas de la biodiversidad al cambio global.

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Molla Cabrera, Ignacio

1

Línea de Investigación:

Uniones Josephson con barrera ferromagnetica

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Twistrónica con membranas de óxidos.

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Fiabilidad de componentes electrónicos para uso en espacio

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Moya Fernández, David

1

Moreno Hernández, Marta

2

López Fujikawa, Aoi

3

Línea de Investigación:

Estudio de microcavidades ópticas
Desarrollo y estudio de la factorización en cromodinámica cuántica en relación con distribuciones partónicas dependientes de momentos transversos

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Identification and characterization of GPR18 modulators using a novel yeast bioassay (ORPHASCREEN)

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

López López, Jorge

1

Línea de Investigación:

Algoritmos de inspiración cuántica con redes de tensores

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-08

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Investigaciones relacionadas con la elaboración y consumo moderado de bebidas fermentadas y su relación con la salud

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-09

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Física de la materia condensada blanda y aprendizaje automático

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-10

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Caracterización de Cassettes de integron

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-11

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Análisis fenológico y aerobiológico, mejora de sistemas de captación y modelización de niveles de polen

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-12

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Burción García, Julia

1

Línea de Investigación:

Quimeras dirigidas a la autofagia mediada por chaperonas para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas (CMA4ND)

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-13

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Delimitación de especies usando RADseq y análisis de la actividad biológica de metabolitos secundarios

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-14

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Aramburu Cuberta, Ana

1

Vaiana, Anna

2

Luna García, Eva María

3

Línea de Investigación:

Filología clásica e Historia, epigrafía, manuscritos

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-15

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Gómez Robledo, María Aide

1

Llamazares de Prado, José Enrique

2

Línea de Investigación:

Revictimización por violencia de género desde una perspectiva ecológica

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-16

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Llamazares de Prado, José Enrique

1

Línea de Investigación:

Tecnología de electrodiálisis inversa (RED) para la producción de energía renovable a partir de gradientes de salinidad.

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-17

Nombre y Apellidos

Nº Orden

May Skuse, Clara

1

Habib Ur Rehman

2

Prajapati Prajapati, Pradeep

3

Sanjaykumar Trivedi, Jaladhi

4

Línea de Investigación:

Estudio de micotoxinas en leche materna (MICOTOXLEMA)

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-18

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Romero Sánchez, Iván

1

Línea de Investigación:

FARMACOLOGÍA Y ELECTROFISIOLOGÍA CARDIOVASCULAR

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-19

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Ruiz Carpio, Vicente

1

Línea de Investigación:

Utilización de modelos de IA y técnicas de interacción humano-computadora para la comprensión y personalización de la inteligencia artificial explicable.

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-20

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Sánchez Orgaz, Sara

1

Línea de Investigación:

Potencial del sistema endocannabinoide para regular la diferenciación tumoral

Código de Plaza: PLI84/25-20/2025-21

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Becerra Gómez, Esperanza	1
Socas Delgado, Silvia	2
Gholipour Maralan, Farnam	3
Luna García, Eva	4
González Munuera, David	5
Novo Merlo, Alejandro	6