

Línea de Investigación:

Aplicaciones de la Física Nuclear en Medicina

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Diaz Cañadas, Barbara

1

Diaz Rivera, Nataly

2

Gaitán Domínguez, Sara

3

Línea de Investigación:

Aplicaciones de la Física Nuclear en Medicina

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Gaitán Domínguez, Sara

1

Galindo Morata, Carlos

2

Díaz Cañadas, Barbara

3

Paneque Yunta, Robert

4

Golhen Mateo, Clara Nathalie

5

Línea de Investigación:

Aplicaciones de la Física Nuclear en Medicina

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Gaitán Domínguez, Sara

1

Galindo Morata, Carlos

2

Golhen Mateo, Clara Nathalie

3

Díaz Cañadas, Barbara

4

Díaz Rivera, Nataly

5

Línea de Investigación:

Aplicaciones de la Física Nuclear en Medicina

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Colmenarejo Allavena, Iván	1
Gómez Menéndez, Claudia	2
Galindo Morata, Carlos	3
Golhen Mateo, Clara Nathalie	4
Díaz Cañadas, Barbara	5

Línea de Investigación:

Evolución de galaxias masivas en la estructura a gran escala

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Martínez Chicharro, María

1

Línea de Investigación:

Evolución de galaxias masivas en la estructura a gran escala

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Neurociencia computacional

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Humanidades Digitales e Inteligencia Artificial

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-08

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Sánchez Gómez, Laura

1

Aloy Mayo, María

2

Miguez Lamanuzzi, Marina

3

La Rosa Barrolleta, Leonardo Alberto

4

Altuna Díaz, Begoña

5

Línea de Investigación:

Caracterización de los mecanismos implicados en la capacidad de los cannabinoides sintéticos y vacunas de nueva generación para modular el fenotipo y función de células dendríticas y epiteliales humanas en el contexto de las enfermedades alérgicas.

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-09

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Caracterización de los mecanismos implicados en la capacidad de los cannabinoides sintéticos y vacunas de nueva generación para modular el fenotipo y función de células dendríticas y epiteliales humanas en el contexto de las enfermedades alérgicas.

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-10

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Asesoramiento sobre preparaciones histológicas y suspensiones celulares de modelos murinos Avatar

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-11

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Estudio de materiales magnetocalóricos con potencial aplicación en refrigeración magnética

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-12

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Biosensores de grafeno para el diagnóstico del virus ebola

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-13

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Desarrollo de Nanomateriales Multielementales

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-14

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Desarrollo de Nanomateriales Multielementales

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-15

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Desarrollo de Nanomateriales Multielementales

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-16

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Jiménez López, Daniel

1

Martín Gutiérrez, María del Mar

2

Sacristán Romero, Francisco

3

Línea de Investigación:

Denegeración y diferenciación por nucleótidos

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-17

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Ruiz Carpio, Vicente	1
Luna García, Eva M ^a	2
Benali Itoiz, Mikel	3
Núñez Fernández, Roberto	4
Hermana García-Agullo, Celia	5
Díez Tarancón, Rafael	6
Fernández Ángel, Ignacio	7
Redondo Díaz, Nerea	8
Jiménez Gómez, Lucía	9
Manjarres Díez, Patricia	10
Amarilla Iriarte, Mónica Araceli	11

Línea de Investigación:

Síntesis y optimización de nanohilos y composites

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-18

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

La línea de investigación está dirigida a la validación farmacológica de fármacos inhibidores de quinasas, entre otros, como tratamiento neuroprotector en la enfermedad de Esclerosis Lateral Amiotrófica. La validación farmacológica se realiza utilizando m

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-19

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Benali Itoiz, Mikel	1
Amarilla Iriarte, Mónica Araceli	2
Moreno Luque, Ángel	3
Luna García, Eva María	4

Línea de Investigación:

BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-20

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Benali Itoiz, Mikel

1

Santos de la Fuente, Gonzalo

2

Fernández Ángel, Ignacio

3

Arnay Cruz, Sara

4

Línea de Investigación:

Desarrollo de biosensores y sensores biomiméticos químicos ópticos

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-21

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Línea de Investigación:

Diversidad e introgresión genética de peces autóctonos.

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-22

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Villalvilla García, Amanda

1

Luna García, Eva María

2

Diez Tarancón, Rafael

3

Línea de Investigación:

Ecosistemas implantables de bacterias modificadas genéticamente para el tratamiento personalizado de pacientes con enfermedades crónicas

Código de Plaza: PLI61/24-17/2024-23

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Martín Fernández, Tyssa

1

Jiménez Gómez, Lucía

2