

Proyecto de investigación:

TSI-063000-2021-76 Plan de Promoción y Atracción de Talento. Financiado por la Unión Europea - Next GenerationEU a través de las ayudas directas para la realización de proyectos innovadores en el despliegue de las tecnologías 5G avanzado y 6G, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

TSI-063000-2021-76 Plan de Promoción y Atracción de Talento. Financiado por la Unión Europea - Next GenerationEU a través de las ayudas directas para la realización de proyectos innovadores en el despliegue de las tecnologías 5G avanzado y 6G, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

TSI-063000-2021-76 Plan de Promoción y Atracción de Talento. Financiado por la Unión Europea - Next GenerationEU a través de las ayudas directas para la realización de proyectos innovadores en el despliegue de las tecnologías 5G avanzado y 6G, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

MAD2D-CM MATERIALES DISRUPTIVOS BIDIMENSIONALES (2D) (MAD2D-CM), 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.

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución de 9 de diciembre de 2022

Proyecto de investigación:

MAD2D-CM MATERIALES DISRUPTIVOS BIDIMENSIONALES (2D) (MAD2D-CM), 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.

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

MAD2D-CM MATERIALES DISRUPTIVOS BIDIMENSIONALES (2D) (MAD2D-CM), 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.

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

Proyecto de investigación:

PCI2022-133005 SOLID-STATE POTASSIUM-ION BATTERIES FOR SAFE AND SUSTAINABLE ENERGY STORAGE

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Maldonado Gavilán, Noelia

1

Proyecto de investigación:

PCI2022-133005 SOLID-STATE POTASSIUM-ION BATTERIES FOR SAFE AND SUSTAINABLE ENERGY STORAGE

Código de Plaza PAIT59/22-13/2022-08

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa