

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

PLEC2022-009256 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR FLASHonChip

Código de Plaza PAI23/24-6/24-01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

TED2021-130498B-I00 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA ECOEFICIENTE PARA LA GESTIÓN DE ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS Y PLAN DE ACCIÓN PARA LA RECUPERACIÓN DE RESIDUOS DE LA MINERÍA

Código de Plaza PAI23/24-6/24-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

PDC2022-133039-I00 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033
y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR DISPOSITIVO
NANOANALITICO DEL ALIENTO PARA DETECTAR LAS PRIMERAS
ETAPAS DEL ASMA Y LA DIABETES

Código de Plaza PAI23/24-6/24-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

CNS2022-135541 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR
Ingeniería biocatalítica de transformaciones oxidativas de ligninas y sus derivados.
Acrónimo EngBiolin

Código de Plaza PAI23/24-6/24-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

CNS2022-135764 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR Tecnologías electroquímicas híbridas para el tratamiento de efluentes hospitalarios

Código de Plaza PAI23/24-6/24-05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 5 de abril de 2024

Proyecto de investigación:

CNS2022-135763 Financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR Validación de una nueva herramienta de entrenamiento cognitivo online para modificar disfunciones de regulación del estrés y actuar como coadyuvante de la terapia psicológica

Código de Plaza PAI23/24-6/24-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Marta Velázquez Gil

1

David Cables Chozas

2

Arnold Alejandro Tafur Mendoza

3