

Proyecto de investigación: Art. 83 (4-2021) The protective effects of mitochondria-like nanoparticle lutein on cardiometabolic physiopathology in both in vitro and in vivo models

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-01

Nombre y Apellidos	Nº Orden
Ruiz Carpio, Vicente	1
San Antonio Sánchez, María Esther	2
Bragado García, Elvira	3
Fernández Gómez, María José	4
Lobo Vega, Rebecca	5
Villanueva Ortega, Rebeca	6
Guzmán Colomina, María	7
Rodríguez Gómez, Santiago	8
Rodríguez Fernández, Alberto	9
Sánchez Martín, Silvia	10
Gutiérrez Carmona, Adrián	11
López Valeros, Elvira	12
Lisbona Montañez, José Manuel	13
Martínez Ortega, Leticia	14
Sampedro Ares, Lorena	15
Álvarez Lucena, Carlota	16
Espinosa de los Monteros Buitrago, Teresa	17
Rodríguez Cornejo, Teresa	18
Sánchez Rivas, Javier	19
Sánchez de los Santos, María Isabel	20
Yus Girón, Víctor	21
Nieto Sánchez, Jorge	22
Bueno Fernández, Paula	23
Martín Rubio, Paula	24

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: FEI20/13 GEBE-II-FEI-20 GEBE-II-FEI-20

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

S2018/TCS-4423-CABAHLA-CM Convergencia Big dAta-Hpc: de Los sensores a las Aplicaciones. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Tecnologías 2018 Convergencia Big dAta-Hpc: de Los sensores a las Aplicaciones. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Tecnologías 2018

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

PID2019-109107GB-I00 / AEI/
10.13039/501100011033 Forzamiento dinámico y mecanismos de generación de los calentamientos súbitos estratosféricos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación) Forzamiento dinámico y mecanismos de generación de los calentamientos súbitos estratosféricos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

PID2019-105237GB-I00 / AEI/ 10.13039/501100011033 Nuevas metodologías de RMN para estudiar N-glicanos y glicoproteínas. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación) Nuevas metodologías de RMN para estudiar N-glicanos y glicoproteínas. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: ART. 83 (393/2020) Perfil 1 Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Bernal Algaba, Elena

1

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: ART. 83 (393/2020) Perfil 2 Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

AI-MIND Perfil 1 Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment. Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment.

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-08

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

AI-Mind Perfil 2 Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment. Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment.

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-09

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

RTI2018-094004-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Estudio proteómico del interactoma, ptms y de la respuesta inmune en la interacción candida-hospedador para mejorar el tratamiento y el diagnóstico de la candidiasis invasiva. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional Estudio proteómico del interactoma, ptms y de la respuesta inmune en la interacción candida-hospedador para mejorar el tratamiento y el diagnóstico de la candidiasis invasiva. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-10

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Rodríguez Vázquez, Raquel
Bueno Fernández, Paula

1
2

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

Y2018/NMT-5028. FULMATEN-CM Perfil 1 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018
Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-11

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

Y2018/NMT-5028. FULMATEN-CM Perfil 2 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-12

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: SAF2017-86483-R (MCI-AEI/FEDER, UE) Alérgenos y epitelio: Nuevos conceptos y metodologías emergentes en el escenario de la alergia. Financiado por: FEDER/Ministerio de Ciencia e Innovación – Agencia Estatal de Investigación Alérgenos y epitelio: Nuevos conceptos y metodologías emergentes en el escenario de la alergia. Financiado por: FEDER/Ministerio de Ciencia e Innovación – Agencia Estatal de Investigación

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-13

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Villanueva Ortega, Rebeca

1

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

RTI2018-102305-B-C21 (MCI-AEI/FEDER, UE) Efectos de un mayor realismo en el modelo de suelo en simulaciones globales y regionales del período histórico y en escenarios de cambio climático. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER Efectos de un mayor realismo en el modelo de suelo en simulaciones globales y regionales del período histórico y en escenarios de cambio climático. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-14

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Bargueño López, Carlos

1

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

SUPERA- EC N° 787829 (al 66,96%)

UniSAFE- EC N° 101006261 (al 33,04%) SUPERA- Supporting the Promotion of equality in Reserch and Academia

UniSAFE: Gender-based violence and institutional responses: Building a knowledge base and operational tools to make universities and research organisations safe SUPERA- Supporting the Promotion of equality in Reserch and Academia

UniSAFE: Gender-based violence and institutional responses: Building a knowledge base and operational tools to make universities and research organisations safe

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-15

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

PR65/19-22428 Búsqueda del principal agente responsable de la contaminación por tricotecenos tipo A en España y comparación con el escenario europeo. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la Convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de I+D para jóvenes doctores 2019 (Convenio Plurianual entre la Administración de la CM y la UCM) Búsqueda del principal agente responsable de la contaminación por tricotecenos tipo A en España y comparación con el escenario europeo. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la Convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de I+D para jóvenes doctores 2019 (Convenio Plurianual entre la Administración de la CM y la UCM)

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-16

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Álvarez Lucena, Carlota
Sampedro Ares, Lorena

1
2

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

H2019/HUM-5740 MediaLab-CM Medialab Madrid como modelo de laboratorio transversal: arte, ciencia, tecnología sociedad + sostenibilidad para la agenda digital. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en CC. Sociales y Humanidades 2019. Medialab Madrid como modelo de laboratorio transversal: arte, ciencia, tecnología sociedad + sostenibilidad para la agenda digital. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en CC. Sociales y Humanidades 2019.

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-17

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

FFI2017-83293-P (MCI-AEI/FEDER, UE) DIRETES: diccionario reticular del español. Diccionario analógico y relacional con acceso en red desde el sentido y desde la forma. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional DIRETES: diccionario reticular del español. Diccionario analógico y relacional con acceso en red desde el sentido y desde la forma. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-18

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Galindo García, Zaida M^a

1

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

PID2019-107243RB-C21 / AEI /
10.13039/501100011033 Evaluación de coste-efectividad del tratamiento psicológico transdiagnóstico grupal para los desórdenes emocionales en Atención. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación). Evaluación de coste-efectividad del tratamiento psicológico transdiagnóstico grupal para los desórdenes emocionales en Atención. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación).

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-19

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Sacristán Romero, Francisco

1

Velázquez Gil, Marta

2

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: S2018/NMT-4321 NANOMAGCOST-CM Soluciones del Nanomagnetismo a los Retos Sociales. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en Tecnologías 2018

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-20

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: Art. 83 LOU (396-2020) Pollen analysis of sunflower (*Helianthus annuus*) and of corn (*Zea mays*)

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-21

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

Una.Resin / 101017416 Towards a common Una Europa REsearch and INnovation eco-system (Una.Resin) Towards a common Una Europa REsearch and INnovation eco-system (Una.Resin)

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-22

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

2019-T1/BMD-14057 cell-type Specific proteostasis in Huntington disease. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la Atracción de Talento Investigador y su incorporación a grupos de investigación de la CM 2019 cell-type Specific proteostasis in Huntington disease. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la Atracción de Talento Investigador y su incorporación a grupos de investigación de la CM 2019

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-23

Nombre y Apellidos

Nº Orden

De Haro Hernando, Alba
Morales García, Jaime
Bueno Fernández, Paula

1
2
3

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación: CÁTEDRA EXTRAORDINARIA DENTAID EN INVESTIGACIÓN PERIODONTAL

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-24

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Ruiz Carpio, Vicente

1

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 25 de marzo de 2021

Proyecto de investigación:

2016-T1/BIO-1105 INTEGRON CASSETTE CAPTURA CHASSIC IRC. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas para la atracción de talento investigador para su incorporación a grupos de investigación de la CM 2016 INTEGRON CASSETTE CAPTURA CHASSIC IRC. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas para la atracción de talento investigador para su incorporación a grupos de investigación de la CM 2016

Código de Plaza PAII16/21-06/2021-25

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Montolio Conde, Beatriz Alicia

1