



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2015-65060-C2-1-P (MCIU-AEI/FEDER, UE) NUEVAS METODOLOGIAS SINTETICAS BASADAS EN ALENOS Y ALQUINOS. PREPARACION ESTEREOCONTROLADA DE LACTAMAS ESPIROCICLICAS Y CICLOS TENSIONADOS

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/01

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

ART. 83 LOU LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI (354-2018)

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/02

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Blázquez Barbadillo, Cristina

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

BIO2016-77430-R (AEI/FEDER, UE) Epítomos inmunodominantes de malaria y enfermedades co-endémicas: diagnóstico e inmunomodulación

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/03

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Linillos Pradillo, Beatriz
Sanz Villanueva, Laura

1
2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FPA2015-65035-P (MCIU-AEI/FEDER, UE) DISPOSITIVOS AVANZADOS DE
COINCIDENCIAS
ULTRARRAPIDAS PARA ESTRUCTURA NUCLEAR Y
APLICACIONES

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/04

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FIN - TECH (825215)

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/05

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

RD16/0017/0008 RED DE TRASTORNOS ADICTIVOS. Financiada por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciada por el FEDER

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/06

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CGL2017-86415-R (AEI/FEDER, UE) PREDICTIBILIDAD DEL CLIMA EN EL SECTOR ATLANTICO

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/07

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-83531-R (AEI/FEDER, UE) NANOESTRUCTURAS DE CARBONO
MODIFICADAS QUIMICAMENTE: APLICACIONES CATALITICAS Y
FOTOVOLTAICAS
PERFIL 1

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/08

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-83531-R (AEI/FEDER, UE) NANOESTRUCTURAS DE CARBONO
MODIFICADAS QUIMICAMENTE: APLICACIONES CATALITICAS Y
FOTOVOLTAICAS
PERFIL 2

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/09

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-83531-R (AEI/FEDER, UE) NANOESTRUCTURAS DE CARBONO
MODIFICADAS QUIMICAMENTE: APLICACIONES CATALITICAS Y
FOTOVOLTAICAS
PERFIL 3

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/10

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-84327-P (AEI/FEDER,UE)

Aplicaciones Avanzadas de Puntos Cuánticos de Grafeno y Nanopuntos de Carbono

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/11

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2017/BMD-3738. ITACA. Investigación Traslacional en Arritmias Cardiacas hereditariAs. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Programas de I+D en Biomedicina 2017.

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/12

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2017/BMD-3688 MULTI-TARGET&VIEW-CM. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Programas de I+D en Biomedicina 2017

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/13

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Linillos Pradillo, Beatriz

1

Madrid Santos, María

2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CGL2015-69699-R (MCIU-AEI/FEDER, UE)
Paleomodelización desde una perspectiva estratosférica

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/14

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FEI-EU-2018-13

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/15

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FEI-EU-2018-13

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/16

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FEI-EU-17-24, Estudios sobre la desigualdad social

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/17

Apellidos y Nombre

Nº Orden

López Carrasco, Carlos

1

Bayón Calvo, Siro

2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

ERC-PoC-780440

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/18

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

RTC-2017-6376-4 Herramienta Inteligente de Prognosis de Movilidad - HIPROMO. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y cofinanciado por el FEDER

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/19

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Selva Royo, Juan Ramón	1
Copano Ortiz, Luis	2
Naranjo Barea, Alfonso Jesús	3
Barros Alonso, Jose	4
Pacheco Hernández, Miguel Angel	5
Hernandez Garcia, Gema	6
Ponte Suárez, Beatriz	7
Naranjo Fernández, Sofía	8
Fernández Naranjo, Nuria	9



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

ART. 83 LOU ROVI CONTRACT MANUFACTURING, S.L.(321-2017)(321-2017-A-2018)

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/20

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Gómez-Carpintero Jiménez, Jorge

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

FEI-EU-17-10 - Uso y gestión del agua en el medio rural y urbano; n. contabilidad
4129510

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/21

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

MAT2016-75955-C2-1-R (AEI/FEDER, UE)
FABRICACION Y ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES DE TRANSPORTE DE
NANODISPOSITIVOS BASADOS EN GRAFENO Y MATERIALES HIBRIDOS
AVANZADOS

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/22

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Millán García, Laura

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

2017-T1/SOC-5359. Evaluación y entrenamiento de mecanismos cognitivo/afectivos ajustados a la persona: Nuevos avances en la identificación temprana, tratamiento y prevención de recaídas de disfunciones internalizantes, financiado a través de la convocator

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/23

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Serrano Loba, Ismael

1

Mavji Riestra, Maria

2

Sepúlveda Palomo, Marta

3

Sánchez Hernández, Nuria

4

Pardo Rodríguez, Laura

5



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 6 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

BIOINFORMATICA APLICADA AL ANÁLISIS DE LA MICROBIOTA HUMANA

Código de Plaza: PAII18/19/2/2019/24

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Lucas Herrera, Carmen

1