



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CGL2017-83931-C3-1-P (AEI/FEDER, UE)
MONITOREO MULTIPARAMÉTRICO, ANÁLISIS CINEMÁTICO Y
CARACTERIZACIÓN SISMOGÉNICA EN ZONAS DE RELEVO DE
SISTEMAS DE FALLAS TRANSCURRENTES

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/01

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

MTM2017-85020-P (AEI/FEDER, UE)
MODELOS MATEMATICOS DE HOMEOSTASIS DE POBLACIONES
CELULARES

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/02

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Desierta



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: FIS2016-78859-P (AEI/FEDER, UE)
MATERIA Y ENERGIA OSCURAS: ASTROFISICA, COSMOLOGIA Y
FISICA DE PARTICULAS

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/03

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

MTM2017-84446-C2-1-R (AEI/FEDER, UE)
MODELOS MATEMATICOS Y TECNICAS PARA AGREGADOS
CELULARES

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/04

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: RTC-2016-4718-7. Estandarización de Protocolos de Investigación, Modelización y Automatización de Estudios de Neuromarketing

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/05

Nombre y Apellidos

Nº Orden

D^a Nuria Sánchez Iglesias

1

D. Francisco Sacristán Romero

2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

HAR2017-82788-P (AEI/FEDER, UE)
INVESTIGACION HISTORICA Y REPRESENTACION DIGITAL
ACCESIBLE. NUEVAS APORTACIONES Y
CONCLUSION DEL ESTUDIO DEL PATRIMONIO ARTISTICO
DURANTE LA GUERRA CIVIL Y LA
POSGUERRA

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/06

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: FEI16/34
Gestión COVEMI

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/07

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Dª Nuria Valladares Díaz

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2013/ICE-2845

CASI-CAM-CM: Conceptos y aplicaciones de los sistemas inteligentes.
Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/08

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: ERC-PoC-780440 MITOZIPPERS

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/09

Nombre y Apellidos	Nº Orden
D. Ignacio Gómez de Parada López	1
D ^a Cristina Calviño Sampedro	2
D ^a Eva Paulina Valencia Alarcón	3



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: 720853 — AMPHIBIAN

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/10

Nombre y Apellidos	Nº Orden
D. David Payno Zarceño	1
D. Ignacio Gómez de Parada	2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: ART. 83 (89-2018)

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/11

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2013/ICE-3006
SICOMORo-CM. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/12

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-84963-C2-1-R (AEI/FEDER, UE)
HACIA UNA BIORREFINERIA INTEGRADA UTILIZANDO BIOMASA
LIGNOCELULOSICA

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/13

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: PCIN-2016-080
DESARROLLO DEL NUEVO ATLAS EOLICO EUROPEO. Fase II.
Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia,
Innovación y Universidades)

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/14

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

Art. 83 SEDECAL MOLECULAR IMAGING (253/2017)

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/15

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: 2016-T1/BIO-1105 (Ayuda adicional). Financiado a través de la convocatoria de Atracción de Talento de la Comunidad de Madrid 2017

Código de Plaza PAI180/18/13/2018/16

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

Referencia: 2017-T1/BIO-4992

Titulo: 'Preparacion de nanoparticulas hibridas para la aplicacion
biomedica de RNA no codificante como agente terapeut

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/17

Nombre y Apellidos

Nº Orden

D^a Lorena Pozo Pérez

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 11 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

ICTS_CNME-1-2018 Microscopia electrónica con resolución atómica de óxidos funcionales:
relación estructura-propiedades

Código de Plaza PAII80/18/13/2018/18

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No genera bolsa