



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

FPA2017-85668-P (AEI/FEDER, UE)  
Astrofísica de altas energías con MAGIC

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/01

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** TIN2017-87237-P (AEI/FEDER, UE)  
Técnicas hardware y software para el análisis, detección y recuperación de errores inducidos por la radiación en sistemas digitales embarcados en misiones espaciales II

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/02

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Javier Ruano Ruano

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CAIcium Rechargeable BAattery Technology (CARBAT)

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/03**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3673 (Complemento II-CM)  
El sistema del Complemento en salud y enfermedad. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017 de la Comunidad de Madrid

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/04**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

D<sup>a</sup> Cristina Calviño Sampedro

1

D<sup>a</sup> Marta García Del Barrio

2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CGL2017-85975-R (AEI/FEDER, UE)  
REDUCIENDO LA INCERTIDUMBRE EN LA EVOLUCION DE LOS  
MANTOS DE HIELO

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/05**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

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 PAI187/18/14/2018/06**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CTM2016-77151-C2-1-R (AEI/FEDER, UE) TRATAMIENTOS  
QUIMICOS EN LA REMEDIACION IN SITU DE EMPLAZAMIENTOS  
CON CONTAMINANTES DENSOS

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/07**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FEI-EU-17-02  
Unidad de antibioresistencia. Perfil 1

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/08

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FEI-EU-17-02  
Unidad de antibioresistencia. Perfil 2

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/09

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: ERC-StG-338133-MITOCHON

Código de Plaza PAI187/18/14/2018/10

Nombre y Apellidos	Nº Orden
D <sup>a</sup> Luna Sánchez López	1
D. Iker Rodríguez Arabaolaza	2
D <sup>a</sup> Cristina Calviño Sampedro	3



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: ERC-320441-CHIRALLCARBON

Código de Plaza PAI187/18/14/2018/11

---

Nombre y Apellidos

Nº Orden

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 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 PAI187/18/14/2018/12**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CTQ2017-82706-P (AEI/FEDER, UE) POLIMEROS  
SUPRAMOLECULARES FUNCIONALES EN CONDICIONES DE NO-  
EQUILIBRIO. TERMODINAMICA,  
CINETICA, QUIRALIDAD Y CATALISIS

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/13**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D<sup>a</sup> Cristina Naranjo Calderón

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FPA2017-85668-P (AEI/FEDER, UE)  
Astrofísica de altas energías con MAGIC

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/14

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** CSO2017-82839-P (AEI/FEDER, UE)  
El emprendimiento como estrategia de lucha contra el desempleo juvenil:  
de la política institucional a la vivencia y experiencia de los sujetos.

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/15**

---

<b>Nombre y Apellidos</b>	<b>Nº Orden</b>
D. Efrén Borges Gómez	1
D <sup>a</sup> Carlota Carretero García	2
D <sup>a</sup> Sara de la Pinta Prieto	3



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CTQ2017-85340-R (AEI/FEDER, UE)  
Destilación extractiva de hidrocarburos aromáticos de gasolinas de reformado y pirólisis empleando una mezcla binaria de líquidos iónicos como agente másico de separación

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/16**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

AGL2016-74857-C3-2-R (AEI/FEDER, UE)  
INTEGRACION CIRCADIANA DE LA INFORMACION METABOLICA Y  
NEUROENDOCRINA ASOCIADA A LA ALIMENTACION EN EL  
TRACTO GASTROINTESTINAL DE LOS PECES. Perfil 1

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/17**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D<sup>a</sup> Nuria Saiz Aparicio

1

D. Iker Rodríguez Arabaolaza

2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

AGL2016-74857-C3-2-R (AEI/FEDER, UE)  
INTEGRACION CIRCADIANA DE LA INFORMACION METABOLICA Y  
NEUROENDOCRINA ASOCIADA A LA ALIMENTACION EN EL  
TRACTO GASTROINTESTINAL DE LOS PECES Perfil 2

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/18**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Diego Madera Sánchez

1

D. Iker Rodríguez Arabaolaza

2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** TIN2017-87330-R (AEI/FEDER, UE)  
Razonamiento basado en casos para la explicación de sistemas inteligentes

**Código de Plaza** PAII87/18/14/2018/19

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Francisco Sacristán Romero

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

MAT2017-87134-C2-1-R (AEI/FEDER, UE)  
Hacia materiales cuánticos emergentes en interfases de óxidos complejos. Perfil 1

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/20**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

MAT2017-87134-C2-1-R (AEI/FEDER, UE)  
Hacia materiales cuánticos emergentes en interfases de óxidos complejos. Perfil 2

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/21**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

TIN2015-67522-C3-3-R (AEI/FEDER, UE)  
Tecnologías y herramientas para el desarrollo de software consciente de los recursos, correcto y eficiente (TRACES)

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/22**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

AYA2016-75808-R (AEI/FEDER, UE)  
EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA Y SINERGIAS  
TECNOLÓGICAS DE MEGARA

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/23**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

PSI2014-56531-P (MCIU-AEI/FEDER, UE) ACTITUDES O CREENCIAS  
DISFUNCIONALES EXPLICITAS E IMPLICITAS Y VULNERABILIDAD  
COGNITIVA AL ESTRES POSTRAUMATICO  
EN VICTIMAS DE ATENTADOS TERRORISTAS

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/24**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: ART. 83 (143/2017)

Código de Plaza PAI187/18/14/2018/25

---

Nombre y Apellidos

Nº Orden

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FEI16/105  
Evaluaciones del riesgo y opiniones científicas

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/26

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3773  
(GenObIA-CM) Diseño, mediante inteligencia artificial, de algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobrepeso/obesidad y sus patologías asociadas: Aportación del análisis genético. Financiado a tr

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/27**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

TRA2015-65283-R (MINECO/FEDER, UE)  
ANALISIS DINAMICO DE ACCESSIBILIDAD Y MOVILIDAD A PARTIR  
DE BIG DATA  
Perfil 1

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/28**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

TRA2015-65283-R (MINECO/FEDER, UE)  
ANALISIS DINAMICO DE ACCESSIBILIDAD Y MOVILIDAD A PARTIR  
DE BIG DATA  
Perfil 2

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/29**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

TRA2015-65283-R (MINECO/FEDER, UE)  
ANALISIS DINAMICO DE ACCESSIBILIDAD Y MOVILIDAD A PARTIR  
DE BIG DATA  
Perfil 3

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/30**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

FPA2017-82729-C6-3-R (AEI/FEDER, UE)  
Contribución del GAE-UCM a la puesta en marcha y primera ciencia del observatorio CTA-Norte

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/31**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Abelardo Ruíz Toledo

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CGL2015-65627-C3-3-R (MINECO/FEDER, UE)  
FLUJOS MICRO-MESOMETEOROLOGICOS EN EL ENTORNO DE LA  
SIERRA DE GUADARRAMA: INFLUENCIA SOBRE LOS FLUJOS DE  
GASES DE EFECTO INVERNADERO Y ENERGIA (ATMOUNT-II)

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/32**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FEI 18/18  
Etiología y terapéutica periodontal II (ETEP). Perfil 1

**Código de Plaza** PAI187/18/14/2018/33

---

<b>Nombre y Apellidos</b>	<b>Nº Orden</b>
D. Iker Rodríguez Arabaolaza	1
D <sup>a</sup> Mercedes Klett Mingo	2
D <sup>a</sup> Irene Gonzalo Magro	3



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** FEI 18/18  
Etiología y terapéutica periodontal II (ETEP) Perfil 2

**Código de Plaza** PAII87/18/14/2018/34

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

FEI17/66

Evaluación de distintas cepas del virus del síndrome reproductor y respiratorio porcino (SRRP)

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/35**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

D<sup>a</sup> Eva Álvarez López

1

D. Iker Rodríguez Arabaolaza

2

D<sup>a</sup> Ana Ramírez Sanchez

3

D. Joaquín Redondo Castrejón

4



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3770 RYPSE-CM  
RNA Y PROTEÍNAS DE UNIÓN A RNA: IMPLICACIONES EN SALUD Y ENFERMEDAD. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017 de la Comunidad de Madrid

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/36**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

D. Daniel Serrano López

1

D<sup>a</sup> Sandra Sanz Castellanos

2

D<sup>a</sup> Alessandra De Marcos Galán

3



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3813  
ELA MADRID-CM (GRUPO BIOHET) DISEÑO Y DESARROLLO DE  
FÁRMACOS INNOVADORES PARA EL TRATAMIENTO LA  
ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA. Financiado a través de la  
convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en  
Biomedicina 2017 d

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/37**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 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 PAI187/18/14/2018/38**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** Art. 83 (253/2017)  
Perfil 2

**Código de Plaza** PAII87/18/14/2018/39

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Alejandro López Montes

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2015/HUM-3427

SocialBigdataCM - Monitorización y análisis del cambio social a partir de Big Data. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Humanidades 2015 de la Comunidad de Madrid

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/40**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

Art. 83 (271/2017)  
Formaldehyde sensor system for safe environments in industry

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/41**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: FEI16/121

Código de Plaza PAI187/18/14/2018/42

Nombre y Apellidos	Nº Orden
D <sup>a</sup> Laura Redondo Gallego	1
D. Daniel Serrano López	2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: ERC-PoC-780440 MITOZIPPERS

Código de Plaza PAI187/18/14/2018/43

Nombre y Apellidos	Nº Orden
D <sup>a</sup> Marta García Del Barrio	1
D <sup>a</sup> Asarí Márquez García	2
D <sup>a</sup> Cristina Calviño Sampedro	3



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3888

PRONTO. Protontherapy and nuclear techniques for oncology.

Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017 de la Comunidad de Madrid Perfil 1

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/44**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D<sup>a</sup> Amaia Villa Abaunza

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2017/BMD-3888

PRONTO. Protontherapy and nuclear techniques for oncology.

Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017 de la Comunidad de Madrid Perfil 2

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/45**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D. Alejandro López Montes

1

D<sup>a</sup> Amaia Villa Abaunza

2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

RD16/0008/0017 OFTARED  
Prevención, detección precoz, tratamiento y rehabilitación de las patologías oculares. Financiado por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciado por el FEDER

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/46**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

D<sup>a</sup> Asarí Márquez García

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 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** PAII87/18/14/2018/47

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** 2017-T1/HUM-5650 EVA, Espacios Virtuales de la Alteridad Financiado por la Comunidad de Madrid en la convocatoria de ayudas destinadas a la atracción del talento investigador para su incorporación a grupos de investigación de la Comunidad de Madrid.

**Código de Plaza** PAII87/18/14/2018/48

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 30 de octubre de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

Beca Alfonso Casanova. Título del Proyecto: Estudio longitudinal de neuroimagen PET como biomarcador temprano de la epileptogénesis en modelos animales.

**Código de Plaza PAI187/18/14/2018/49**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa