



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

CALcium Rechargeable BAttery Technology (CARBAT)-

**Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-01**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: FEI19/17

Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-02

Apellidos y Nombre

Nº Orden

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

SAF2017-82967-R (AEI/FEDER, UE) NUEVO MECANISMO INHIBIDOR DE LA POLIMERIZACION DE ACTINA

**Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-03**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

---

Desierta



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: FEI 19/10 Análisis aerobiológico

Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-04

---

Apellidos y Nombre

Nº Orden

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2018/NMT-4349

TRANSNANOAVANSENS-CM. "Plataformas Nanoestructuradas de (BIO)-SENSADO "SAMPLE-TO-RESULT" Para Aplicaciones de Última Generación en Clínica y Seguridad Alimentaria". Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.

**Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-05**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

Muñoz San Martín Cristina

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

S2018/BAA-4574

FOODAL-CM. TERANÓSTICA DE LAS VNPS PARA LAS ALERGIAS ALIMENTARIAS.  
Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.

**Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-06**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

Mendoza Chamizo Belén  
Blanco Rivero, Amaya

1  
2



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 31 de mayo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

Proyecto de investigación: NeuroStimSpinal

Código de Plaza: PAII45/19-8/2019-07

---

Apellidos y Nombre

Nº Orden

No genera bolsa