



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

TIN2015-69175-C4-2-R (AEI/FEDER, UE)  
Soluciones efectivas basadas en la lógica

**Código de Plaza:** PAIT23/19-3/2019-01

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

Díaz Nieto, Alejandro

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** Art. 83 (323/2017)  
Perfil 2

**Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-02**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

ENDpoiNTs 825759 Novel Testing Strategies for Endocrine Disruptors in the Context of Developmental NeuroToxicity

**Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-03**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

Linillos Pradillo, Beatriz

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

PSI2017-82339-P (AEI/FEDER, UE) Funciones ejecutivas, metacognición y razonamiento numérico: ¿cómo influyen en el desarrollo de la comprensión de las normas convencionales de la habilidad de contar?

**Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-05**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

PSI2017-82339-P (AEI/FEDER, UE) Funciones ejecutivas, metacognición y razonamiento numérico: ¿cómo influyen en el desarrollo de la comprensión de las normas convencionales de la habilidad de contar?

**Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-06**

---

**Apellidos y Nombre**

**Nº Orden**

---

No genera bolsa