



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:** RTI2018-094404-B-C22 (MCIU/AEI/FEDER, UE) Funciones fisiológicas del beta NGF recombinante de conejo sobre los oocitos y embriones in vivo e in vitro. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-01

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

Raquel Jurado López

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

PGC2018-095047-B-I00. (MCIU/AEI/FEDER, UE) PAPEL DE LA ADHESION DURANTE LA COLONIZACION DEL TRACTO INTESTINAL POR CANDIDA ALBICANS Y SU RELACION CON LA SEÑALIZACION MEDIADA POR MAP QUINASAS. ESTUDIO DE PROBIOTICOS. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-02

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

Paula Aguilar Solana	1
Cristina Del Sol Rico	2
Laura Reyzábal Cantalejo	3
Virginia Sánchez Robledo	4



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

Art. 83 LOU Efecto antitumoral de los cannabinoides en cáncer de mama HER2+ y triple negativo

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-03

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

Ruth Micha Gavilán

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

P2PModels (4129176)  
+ FEI-EU-19-02 (4129544)

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-04

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

SIN SUPLENTES



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

ART. 83 COOPAMAN SCL Valoración de productos procedentes de la extracción de aceite de ajo para su aplicación como antiparasitarios en ganadería

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-05

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

Juan Carlos Carmona Sánchez	1
Raquel Jurado López	2
Elisa Chihaiá Rodríguez	3
Ana Tercero Castellanos	4
Laura Reyzábal Cantalejo	5
Yosiris Mariñez Cabrera	6
Héctor Sanz Pintos	7
Elena Yuste Prieto	8
Ruth Micha Gavilán	9
Cristina Del Sol Rico	10



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

ART. 83 LOU INTERVET INTERNATIONAL B.V. / MSD ANIMAL  
HEALTH (50-2019): African swine fever virus (ASFV) marker vaccine  
candidate

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-06

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

SIN SUPLENTES



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

RAISD- H2020 822688  
Reshaping Attention and Inclusion Strategies for Distinctively vulnerable  
people among the forcibly displaced

**Código de Plaza** PAIT81/19-14/2019-07

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

Rosa Chamorro Zafra

1



## ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 23 de septiembre de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**Proyecto de investigación:**

RTI2018-098003-A-I00. (MCIU/AEI/FEDER, UE) El Retiro de Europa: Impacto de la migración europea de retiro sobre los servicios sociales. RTI2018-098003-A-I00. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

**Código de Plaza PAIT81/19-14/2019-08**

---

**Nombre y Apellidos**

**Nº Orden**

---

SIN SUPLENTE