



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: **BIO2015-65147-P ESTUDIO DE PROTEINAS DE CANDIDA ..APOYO UCM - 23%**
BIO2015-64777-P DESARROLLO DE LAS METODOLOGIAS...APOYO UCM - 18%
BIO2016-75030-P REPROGRAMACION CELULAR..APOYO UCM - 30%
BIO2016-79289-P MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES APOYO UCM 29%

Código de Plaza **PAI60/17/1SEP1701**

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: CGL2014-59363-P Análisis de la tectónica y evolución interna de Marte (AMARTE). Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1702

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: FIS2016-78117-P (AEI/FEDER, UE) MODELADO DE LA CRISTALIZACION EN DISOLUCION

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1703

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: FIS2013-43209-P Termodinámica y Cinética de la transición líquido-sólido mediante simulación molecular: agua, disoluciones y otros sistemas. Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1704

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: CGL2013-40851-P Diversidad, Bioindicación y Biorremediación de Protistas en Ecosistemas Protegidos de paisaje Granítico. Hacia Estrategias de Conservación de Especies. Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1705

Apellidos	Nombre
Zamora Morales	Leydis
Villalvilla García	Amanda
Arias	Di Donato



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II
Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: FEI17/03

--

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1707

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: Art. 83 CONSULTORA TELECO OPTIVA MEDIA,(307/2015)(327/2016)LI-FI Last Mile. IDI-20151141

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1708

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación:

Art. 83 CONSULTORA TELECO OPTIVA MEDIA,(307/2015)(327/2016)LI-FI Last Mile. IDI-20151142

Código de Plaza

PAI60/17/1SEP1709

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

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

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1710

Apellidos

Nombre

GARCÍA MALDONADO

ANA



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: ART. 83 LOU 216/2017 Microencapsulación de ingredientes bioactivos, naturales en medios lipídicos

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1711

Apellidos

Nombre

López Tobar

Eduardo

Bouzas Muñoz

Adrian



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación:

S2013/MIT-3024 TOPUS. Tomografía por emisión de positrones y ultrasonidos. 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

PAI60/17/1SEP1712

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: S2013/MIT-3024 TOPUS. Tomografía por emisión de positrones y ultrasonidos. 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 PAI60/17/1SEP 1713

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución viernes, 1 de septiembre de 2017

Proyecto de investigación: ART. 83 Categorización de aceites de oliva virgenes por medio de algoritmos adaptativos (179/2017)

Código de Plaza PAI60/17/1SEP1714

Apellidos

Nombre

GONZALEZ RUBIO

SERGIO