



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: ART.83 LOU (234-2017)

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-01

Apellidos y Nombre	Nº Orden
Mendoza Chamiza, Belén	1
González Fernández, Cristina	2



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CTQ2017-88623-R (AEI/FEDER, UE)

Valorización de fracciones lignocelulósicas obtenidas por biorrefino de especies madereras mediante procesos ionosolv y organosolv.

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-02

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:

SAF2016-78792-R (AEI/FEDER, UE) Nuevas estrategias terapéuticas dirigidas al desarrollo de tratamientos eficaces para enfermedades de alta incidencia

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-03

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:

TIN2017-89238-R (AEI/FEDE, UE)
Mejorando los juegos serios mediante integración de autoría, evaluación, y analíticas de aprendizaje

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-04

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: Art. 83 (323/2017)
Perfil 1

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-05

Apellidos y Nombre	Nº Orden
Arias Valcayo, Fernando	1
Crespo Miguel, Rodrigo	2



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: ART. 83 LOU (258-2017-A-2018)

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-06

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Villa Abaunza, Amaia

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 LOU
(317-2018)
Software controlled Hybrid Memory architecture exploitation

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-07

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:

CTM2017-84033-R (AEI/FEDER, UE) Utilización de CO2 capturado para obtención de metanol con un reactor PSA

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-08

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:

ART.83 (97/2015) Optimación del proceso molex de obtención de parafinas lineales por adsorción

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-09

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:

FEI 16/105 Evaluaciones del riesgo y opiniones científicas

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-10

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:

FIS2017-84368-P (AEI/FEDER, UE), DYNECAS. Interacciones dinámicas en sistemas de electrones y átomos fríos

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-11

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:

CTQ2017-84963-C2-1-R. (AEI/FEDER, UE) Título: "Hacia una Biorefineria Integrada Utilizando Biomasa Lignocelulósica (BIOREFINE)"

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-12

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:

CTQ2017-84963-C2-1-R. (AEI/FEDER, UE) Título: "Hacia una Biorefineria Integrada Utilizando Biomasa Lignocelulósica (BIOREFINE)"

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-13

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:

ERC-2017-STG-759207 P2PMODELS
Perfil 1

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-14

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:

ERC-2017-STG-759207 P2PMODELS
Perfil 2

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-15

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:

CARBAT
Calcium Rechargeable BAattery Technology
Perfil 1

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-16

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:

CARBAT
Calcium Rechargeable BAattery Technology
Perfil 2

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-17

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:

CGL2014-52670-P (AEI/FEDER, UE) Paleogeografía y evolución de los sistemas costeros del SE y NO de la Cuenca Ibérica en el Jurásico Sup.-Cretácico Inf. y su relación con el registro de fósiles de dinosaurios.

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-18

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:

Art. 83 LOU (18/2019)
Estudio epidemiológico en pilotos de la aviación española

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-19

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Guil López, Noemí

1

Murillo Gómez, Pablo

2



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

BFU2016-77931-R (AEI/FEDER, UE)
Factores medioambientales implicados en el desarrollo del síndrome metabólico: restricción nutricional y microbiota intestinal

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-20

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Losada Sacristán, Germán

1



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

MAT2016-78362-C4-4-R (AEI/FEDER, UE) Materiales pññara baterias de litio, post litio y pilar de combustible: del laboratorio al prototipo

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-21

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:

S2017/BMD-3740

Ambiente y Genes en Esquizofrenia. (AGESCM2). Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Programas de I+D en Biomedicina 2017

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-22

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Mendoza Chamiza, Belén

1



ANEXO II

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

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2017/BMD-3740

Ambiente y Genes en Esquizofrenia. (AGESCM2). Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Programas de I+D en Biomedicina 2017

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-23

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:

2018-T1/IND-10736. Desarrollo de estructuras híbridas para aplicaciones biomédicas. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Atracción de Talento investigador 2018

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-24

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:

RYC2015-17438 Role of Cyclins in chronic liver disease. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades)

Código de Plaza: PAII22/19-3/2019-25

Apellidos y Nombre

Nº Orden

Villanueva Sáenz, Laura	1
Pena Vidal, Nuria	2
Oca Ávila, Virginia	3
Hernández Miranzo, Paula	4
Murillo Gómez, Pablo	5
Leo Velado, María Mercedes	6
González Betes, Guillermo Mateo	7
Álvarez Corrales, Emigdio Airán	8