



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CTQ2015-69278-C2-1-R (MINECO/FEDER, UE) NUEVOS ELEMENTOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR Y AMPLIFICACION QUIMICA PARA OPTO(BIO)SENSORES APLICABLES A SEGURIDAD ALIMENTARIA Y PROTECCION PERSONAL

Código de Plaza

5JUL1601

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

MAT2015-67557-C2-1-P (MINECO/FEDER, UE) Nanopartículas y nanoestructuras magnéticas funcionales para la activación térmica y control in-situ de procesos físico y químicos

Código de Plaza

5JUL1602

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CGL2015-65387-C3-2-P (MINECO/FEDER, UE) GELOGIA, GEOCRONOLOGIA Y PALEOBIOLOGIA DE LOS YACIMIENTOS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA VI. PERFIL 1

Código de Plaza

5JUL1603

Apellidos

Nombre

De Luis Mariño

Susana

Pérez Villa

Alberto



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CGL2015-65387-C3-2-P (MINECO/FEDER, UE) GELOGIA, GEOCRONOLOGIA Y PALEOBIOLOGIA DE LOS YACIMIENTOS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA VI. PERFIL 2

Código de Plaza

5JUL1604

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CGL2015-65387-C3-2-P (MINECO/FEDER, UE) GELOGIA, GEOCRONOLOGIA Y PALEOBIOLOGIA DE LOS YACIMIENTOS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA VI. PERFIL 3

Código de Plaza

5JUL1605

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

BIO2015-67930-R (MINECO/FEDER, UE). EXPLORANDO EL MARCO BIOTECNOLÓGICO DE LA LANZADERA SURFACTANTE PULMONAR, GUARDIÁN DE LA INTERFASE ORGANISMO/AMBIENTE

Código de Plaza

5JUL1606

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CGL2014-54818-P FORMACIÓN Y DIAGÉNESIS DE CARBONATOS CONTINENTALES: DISCRIMINACIÓN ENTRE RASGOS/PROCESOS BIÓTICOS Y ABIÓTICOS. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza

5JUL1607

Apellidos

Nombre

Barragán González

Tania



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

MAT2013-46452-C4-4-R Electrodo y electrolitos para almacenamiento y producción de energía: Baterías y Pilas de Combustible. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza

5JUL1608

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: FPA2014-53375-C2-2-P Física Hadrónica y Cromodinámica Cuántica: de las bajas energías al LHC. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza 5JUL1609

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

CTQ2013-46459-C2-1-P NUEVAS ENTIDADES MOLECULARES Y CATALIZADORES BASADOS EN COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICIÓN. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza

5JUL1610

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: CGL2012-37416-C04-02 Interacción entre procesos de capa límite atmosférica y la niebla en ambientes estables: Estudio observacional y simulaciones numéricas. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza 5JUL1611

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: CTQ2014-60250-R Desarrollo de procesos enzimáticos para su empleo en la bioproducción sostenible de nuevos fármacos antimicrobianos. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad.

Código de Plaza 5JUL1612

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

TIN2013-40968-P Técnicas HW-SW para el análisis, detección y recuperación de errores inducidos por radiación en sistemas digitales embarcados en misiones espaciales. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza

5JUL1613

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: BEACONING (H2020-ICT-2015-20-687676) Breaking Educational Barriers with Contextualised, Pervasive and Gameful Learning

Código de Plaza 5JUL1614

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: SPIP2015-01812 Dispositivo LiFi de comunicación de datos sensibles de vehículos para incremento de la seguridad vial. Financiado por la Dirección General de Tráfico (M^o del Interior)

Código de Plaza 5JUL1615

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: SERVICIOS EXTERNOS N9/2006

Código de Plaza 5JUL1616

Apellidos	Nombre
Gonzalez Gomez	Eva
Sánchez Martínez	Maricruz
García Vara	Inés
Uria Ovando	Valia
Campón Montilla	Daniel José



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

Art. 83 CONSEJ.MEDIO AMBIENTE ORDENAC.TERRITORIO(342/2014)(322/2015)

Código de Plaza

5JUL1617

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

Art. 83 Field study to evaluate the efficacy of fluralaner 280 mg/ml + moxidectin 28 mg/ml spot-on solution for dogs administered once topically at doses of 25 mg fluralaner and 2.5 mg moxidectin/kg body weight in dogs naturally infested... PERFIL 1

Código de Plaza

5JUL1618

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

Art. 83 Field study to evaluate the efficacy of fluralaner 280 mg/ml + moxidectin 28 mg/ml spot-on solution for dogs administered once topically at doses of 25 mg fluralaner and 2.5 mg moxidectin/kg body weight in dogs naturally infested... PERFIL 2

Código de Plaza

5JUL1619

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

S2015/HUM-3416 DESIGUALDAD, POBREZA E IGUALDAD DE OPORTUNIDADES. ACRONIMO: DEPOPOR-CM. Grupo WIO. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Cc. Sociales y Humanidades 2015, de la Comunidad de Madrid.

Código de Plaza

5JUL1620

Apellidos	Nombre
Barragán González	Tania
Bazán Muñoz	Carla M
Alarcón Luque	Javier
Sacristán Romero	Francisco



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación: ART. 83 LOU ALVINESA ALCOHOLERA VINÍCOLA S.A. (205/2014) Personalizar la nutrición para llevar al mercado alimentos de alta eficacia. (PRIMICIA) PROGRAMA ESTRATEGICO DE CONSORCIOS DE INVESTIGACION EMPRESARIAL NACIONAL (CIEN)

Código de Plaza 5JUL1621

Apellidos	Nombre
Escobar Riosalido	Monica
Pérez Solana	Silvia



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución martes, 5 de julio de 2016

Proyecto de investigación:

Ayuda Adicional RYC-2014-15242. Compound function of JNK1 and JNK2 during acute and chronic liver disease.
Funcion sinergica de JNK1 y JNK2 en enfermedad hepatica aguda y cronica. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Código de Plaza

5JUL1622

Apellidos

Nombre

No se genera bolsa