



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

Art. 83 DODUCO ESPAÑA, S.L. (189/2015) ESTUDIO Y MEJORA DE LA CALIDAD DE CONTACTOS ELÉCTRICOS DESTINADOS PARA LA INDUSTRIA

Investigador Principal

D. José M^a Gómez de Salazar

Código de Plaza: 17SEP1501

Apellidos	Nombre
Casero Perpiñá	Aránzazu



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

ERC-320441-CHIRALLCARBON CHIRAL ALLOTROPES OF CARBON

Investigador Principal

D. Nazario Martín León

Código de Plaza: 17SEP1502

Apellidos

Evans

Nombre

Paul



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

648913-GAPS-ERC-2014-CoG H2020 Spectral gaps in interacting quantum systems

Investigador Principal

D. David Pérez García

Código de Plaza: 17SEP1503

Apellidos

Nombre

García Lara

Bruno

Garre Rubio

José



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

ASTERICS - H2020 Astronomy ESFRI and Research Infrastructure Cluster

Investigador Principal

D. José Luis Contreras González

Código de Plaza: 17SEP1504

Apellidos

Nombre

Crespo Rocés

David

Rosado Vélez

Jaime

Santamaría Martínez de la Casa

Jesús

Yebras Rivera

José Manuel



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

BFU2012-37934 MECANISMOS DE REGULACION DE LA ACTIVIDAD CELULAR DE LAS OXIDO NITRICO SINTASAS Y CARACTERIZACION DE NUEVAS DIANAS PROTEICAS DEL ·NO. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad

Investigador Principal

D. José Ignacio Rodríguez Crespo

Código de Plaza: 17SEP1505

Apellidos
Aicart Ramos

Nombre
Clara



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Listado de Admitidos

Convocatoria de fecha de Resolución de jueves, 17 de septiembre de 2015

Proyecto de Investigación

S2013/MAE-2972 TÉCNICAS INNOVADORAS PARA LA EVALUACIÓN Y MEJORA DE LA CALIDAD DEL AIRE URBANO (TECNAIRE-CM) Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid

Investigador Principal

D. Carlos Yagüe Anguís

Código de Plaza: 17SEP1506

Apellidos

Nombre

García Lara

Bruno

Sastre Marugán

Mariano