



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

## Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución 18 de octubre de 2017

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAI78//17/18OCT1701	CTQ2015-67755-C2-1-R (MINECO/FEDER, UE) MECANOQUIMICA EN CONDICIONES CONTROLADAS DE PRESION: APLICACIONES EN MATERIALES AVANZADOS Y NANOTECNOLOGIA	D.Valentín García Baonza Dña. Mercedes Taravillo Corralo	Andrada Chacón, Adrián
PAI78//17/18OCT1702	BIO2016-75030-P (AEI/FEDER, UE) Reprogramación celular por fosforilación dependiente de la MAPK SLT2 e integración de un modulo de señalización por receptores de tipo toll en Saccharomyces cerevisiae.	Dña.María Molina Martín D. Humberto Martín Brieua	Fernández-acero Bascones, Teresa
PAI78//17/18OCT1703	FIS2015-70339-C2-1-R (MINECO/FEDER, UE) MATERIA ACTIVA ACCIONADA MEDIANTE POLIMEROS VIVOS BIOLOGICOS: DE LA ESTOCASTICIDAD MICROSCOPICA A LA MECANICA MACROSCOPICA A TRAVES DE LA HIDRODINAMICA PERFIL 1	D. Francisco Monroy Muñoz	Maitin Lopez, Ana María
PAI78//17/18OCT1704	FIS2015-70339-C2-1-R (MINECO/FEDER, UE) MATERIA ACTIVA ACCIONADA MEDIANTE POLIMEROS VIVOS BIOLOGICOS: DE LA ESTOCASTICIDAD MICROSCOPICA A LA MECANICA MACROSCOPICA A TRAVES DE LA HIDRODINAMICA PERFIL 2	D. Francisco Monroy Muñoz	Mikheil Kharbedia
PAI78//17/18OCT1705	RTC-2016-4823-1 Desarrollo de tratamientos personalizados para el glaucoma. Énfasis en poblaciones infantiles y de edad avanzada. Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad	Dña. Maria Del Carmen Sanz Miguel	Herrero De Dios, Carmen



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

## Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución 18 de octubre de 2017

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAI78//17/18OCT1706	Contrato cofinanciado: - FIS2015-70339-C2-1-R. 50% - ERC-StG-2013-338133. 50%	D. Francisco Monroy Muñoz Ivan Lopez Montero	Benavente Bárzana, Mercedes
PAI78//17/18OCT1707	CALcium Rechargeable BAattery Technology (CARBAT)- 4129169	Dña. Elena Arroyo de Dompablo	Torres Gutiérrez, Arturo
PAI78//17/18OCT1708	ASTERICS - H2020	D. Jose Luis Contreras Gonzalez	Carreto Fidalgo, David
PAI78//17/18OCT1709	Proyecto Europeo 720853 -AMPHIBIAN Anisometric permanent hybrid magnets based on inexpensive and non-critical materials	Dña. Pilar Marín Palacios	DESIERTA
PAI78//17/18OCT1710	FEI 16/137	Dña. Adela Montserrat Gutiérrez Bustillo	Ferencova , Zuzana
PAI78//17/18OCT1711	S2013/ABI-2783 INSPIRA1 Aplicaciones Industriales de la Espirulina. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid.	D. Julián Perera González	Guevara Acosta, Flor Govinda
PAI78//17/18OCT1712	S2013/MIT-2850 NANOFrontMAG-CM. Nuevas fronteras del Nanomagnetismo fundamental y aplicado acrónimo. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid.	D. Antonio Hernando Grande	Castañs García, Jorge
PAI78//17/18OCT1713	JUST-AG-2016-02 764217 (IC2BE) Informed Choices in Cross-Border Enforcement	Dña. Carmen Otero García-Castrillón	DESIERTA
PAI78//17/18OCT1714	FEI 16/79 Propiedades magneto-ópticas de nanocilindros de oro	Dña. Noemí Carmona Tejero	Jesús López Sánchez



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

## Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución 18 de octubre de 2017

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAI78//17/17OCT1715	ART. 83 99/2017 Estudio del fracaso en la secreción de insulina en la transición prediabetes a diabetes tipo 2 manifiesta en células beta-pancreáticas que expresan amilina humana o amilina de rata	D. Manuel R. Benito De las Heras	García Gómez, Ana Belén