



Financiado por: Ministerio de Economía y Competitividad / FEDER

La UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID participa en los siguientes “**PROYECTOS DE I+D**” correspondientes a la convocatoria de concesión de ayudas dentro del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de **Excelencia**, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016, financiadas por el Ministerio de Economía y Competitividad y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en su **Convocatoria 2015**.

REFERENCIA MINISTERIAL	TITULO DEL PROYECTO	IMPORTE SUBVENCIÓN UPM	IMPORTE ANTICIPO REEMBOLSABLE FEDER
AGL2015-64899-C2-1-P	DAÑO OXIDATIVO Y SU EFECTO SOBRE EL DETERIORO Y LA CALIDAD DEL GERMOPLASMA VEGETAL CONSERVADO EX SITU	130.438,00	0,00
AGL2015-65866-P	REDIRECCIONAMIENTO DE METALES AL NÓDULO DE MEDICAGO TRUNCATULA	207.515,00	0,00
AGL2015-69697-P	ANÁLISIS Y MODELIZACIÓN DE ATRIBUTOS Y FACTORES DE FORMACIÓN DEL SUELO MEDIANTE TÉCNICAS FRACTALES, NUEVAS TÉCNICAS "DATA MINING" Y MORFOLOGÍA MATEMÁTICA.	71.148,00	0,00
CSO2015-65216-C2-2-P	ESTUDIO BIOGEOGRÁFICO HISTÓRICO COMPARADO (MONTAÑA CANTÁBRICA, SISTEMA CENTRAL Y PIRINEOS): 18000 AÑOS DE CAMBIOS CLIMÁTICOS Y ANTRÓPICOS SOBRE ESPECIES FORESTALES INDICADORAS	29.645,00	0,00
ESP2015-65064-C2-2-P	CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE LA ATMÓSFERA DE MARTE. EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA DEL INSTRUMENTO NOMAD DE LA MISIÓN TGO-EXOMARS	35.574,00	0,00
ESP2015-70458-P	CONTROL DE FLUIDOS VIBRADOS EN MICROGRAVEDAD	183.799,00	0,00
HAR2015-64762-P	METODOLOGÍA INTEGRAL PARA MEJORAR LA APRECIACIÓN DE FACTORES SENSITIVOS EN LOS PAISAJES CULTURALES	31.944,00	0,00
HAR2015-65412-P	ARCHITEXT MINING. ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA MODERNA ESPAÑOLA A TRAVÉS DE SUS TEXTOS (1939-1975)	15.972,00	0,00
HAR2015-65649-C2-2-P	INGENIERÍA INVERSA PARA EL ESTUDIO DE LA EPIGRAFÍA Y LAS FUENTES TEXTUALES	39.083,00	0,00



Financiado por: Ministerio de Economía y Competitividad / FEDER

La UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID participa en los siguientes “**PROYECTOS DE I+D**” correspondientes a la convocatoria de concesión de ayudas dentro del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de **Excelencia**, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016, financiadas por el Ministerio de Economía y Competitividad y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en su **Convocatoria 2015**.

REFERENCIA MINISTERIAL	TITULO DEL PROYECTO	IMPORTE SUBVENCIÓN UPM	IMPORTE ANTICIPO REEMBOLSABLE FEDER
MAT2015-70478-P	FABRICACIÓN EN NANOESCALA POR AUTOENSAMBLAJE DE COPOLÍMEROS	59.290,00	0,00
MAT2015-70780-C4-4-P	COMPUESTOS CERÁMICA-METAL Y ALEACIONES REFRACTARIAS DE W PARA SU APLICACIÓN BAJO CONDICIONES DE SERVICIO SEVERAS: DISEÑO MICROESTRUCTURAL Y NUEVAS RUTAS DE PROCESAMIENTO	130.438,00	0,00
MTM2015-63914-P	CAOS CUÁNTICO Y CLÁSICO EN SISTEMA DINÁMICOS Y COMPLEJIDAD	101.519,00	0,00
MTM2015-67030-P	DESARROLLO DE TÉCNICAS NUMÉRICAS Y COMPUTACIONALES PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS MULTIFÁSICOS COMPLEJOS DE LA MECÁNICA DE FLUIDOS	31.823,00	0,00
MTM2015-67396-P	REDES COMPLEJAS: MODELADO, DINÁMICA Y APLICACIONES	35.090,00	0,00
TEC2015- 65212-C3-2-P	PEINES DE FRECUENCIA GENERADOS POR LÁSERES DE SEMICONDUCTOR	118.217,00	0,00
TEC2015- 68172-C2-2-P	REDES PROFUNDAS Y MODELOS DE SUBESPACIOS PARA DETECCIÓN Y SEGUIMIENTO DE LOCUTOR, IDIOMA Y ENFERMEDADES DEGENERATIVAS A PARTIR DE LA VOZ	73.810,00	0,00
TEC2015-65902-P	VARIABILIDAD EN TECNOLOGÍAS NANOMÉTRICAS: TOLERANCIA, FIABILIDAD Y APROVECHAMIENTO	87.241,00	0,00
TRA2015-67788-P	GENERACIÓN PARAMÉTRICA DE FORMAS DE EMBARCACIONES RÁPIDAS MEDIANTE SUPERFICIES NURBS PARA SU OPTIMIZACIÓN HIDRODINÁMICA	33.154,00	0,00