



Cincuenta
Aniversario

UAM Universidad Autónoma
de Madrid



Dirección General
de Universidades e Investigación
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y EMPLEO

Comunidad de Madrid



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa" ^o

**RELACIÓN DE ACTUACIONES COFINANCIADAS POR EL FONDO EUROPEO
DE DESARROLLO REGIONAL EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID**

Programa de Actividades I+D

COMUNIDAD DE MADRID

| PROGRAMA | NOMBRE DEL PROGRAMA | INVESTIGADOR PRINCIPAL UAM |
|-----------------|---|-----------------------------------|
| S2013/ABI-2728 | Alimentos funcionales y estrategias nutricionales eficaces para la prevención y tratamiento de enfermedades crónicas. | ALONSO PASCUAL, MARÍA TERESA |
| S2013/ABI-2728 | Alimentos funcionales y estrategias nutricionales eficaces para la prevención y tratamiento de enfermedades crónicas. | REGLERO RADA, GUILLERMO J. |
| S2013/ABI-2783 | Aplicaciones Industriales de la Espirulina | FERRER PARRA, MERCEDES |
| S2013/ABI-2906 | Plataforma para el desarrollo de estrategias de control de Salud animal | ALMENDRAL DEL RIO, JOSE MARIA |
| S2013/ICE-2715 | Investigación y Desarrollo de Tecnologías Educativas en la Comunidad de Madrid | RODRIGUEZ MARIN, PILAR |
| S2013/ICE-2845 | Conceptos y Aplicaciones de los Sistemas Inteligentes | DORRONSORO IBERO, JOSE RAMON |
| S2013/ICE-3000 | Space Debris Radar- Radar para detección de basura espacial | RUIZ CRUZ, JORGE ALFONSO |
| S2013/ICE-3004 | DESARROLLOS INSTRUMENTALES FOTONICOS Y DE RADIOFRECUENCIA Y APLICACIÓN A TECNICAS EXPERIMENTALES DE GEODESIA ESPACIAL (DIFRAGEOS) | BOEMO SCALVINONI, EDUARDO IVAN |
| S2013/ICE-3006 | desarrollo de SIstemas CONfiables mediante MOdelos y herRamientas avanzadas | LARA JARAMILLO, JUAN DE |



Cincuenta
Aniversario

UAM Universidad Autónoma
de Madrid



Dirección General
de Universidades e Investigación
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y EMPLEO

Comunidad de Madrid



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa" ⁹

| | | |
|----------------|---|---------------------------------|
| S2013/ICE-3095 | Ciberseguridad: datos, información, riesgos | CAMACHO FERNANDEZ, DAVID |
| S2013/MAE-2716 | Red Madrileña de Tratamientos Avanzados de Aguas Residuales | CASAS DE PEDRO, JOSE ANTONIO |
| S2013/MAE-2719 | Restauración y conservación de los ecosistemas mediterráneos: Respuesta frente al cambio global | PECO VAZQUEZ, BEGOÑA |
| S2013/MAE-2745 | Desarrollo del Programa de actividades de I+D multidisciplinares del Centro de Tecnologías para la Fusión (TechnoFusión) | MUÑOZ MARTÍN, ÁNGEL |
| S2013/MAE-2745 | Desarrollo del Programa de actividades de I+D multidisciplinares del Centro de Tecnologías para la Fusión (TechnoFusión) | ZUCCHIATTI, ALESSANDRO |
| S2013/MAE-2800 | Empleo de líquidos iónicos como alternativa a los disolventes orgánicos en procesos y productos | LOPEZ FERNANDEZ, RAFAEL |
| S2013/MAE-2800 | Empleo de líquidos iónicos como alternativa a los disolventes orgánicos en procesos y productos | PALOMAR HERRERO, JOSE FRANCISCO |
| S2013/MAE-2874 | Conocer y Modelizar la Contaminación Biológica del Aire Urbano | GUANTES NAVACERRADA, RAUL |
| S2013/MAE-2882 | Producción de combustibles limpios para transporte a partir de residuos agro-forestales | OCON ESTEBAN, PILAR |
| S2013/MIT-2740 | PHotonic Advanced MAterials | BAUSA LOPEZ, LUISA EUGENIA |
| S2013/MIT-2740 | PHotonic Advanced MAterials | CUEVAS RODRIGUEZ, JUAN CARLOS |
| S2013/MIT-2740 | PHotonic Advanced MAterials | HERNANDEZ JUAREZ, BEATRIZ |
| S2013/MIT-2841 | Materiales avanzados de carbono para fotovoltaica molecular | TORRES CEBADA, TOMAS |
| S2013/MIT-2841 | Materiales avanzados de carbono para fotovoltaica molecular | YAÑEZ MONTERO, MANUEL |
| S2013/MIT-2850 | NUEVAS FRONTERAS DEL NANOMAGNETISMO FUNDAMENTAL Y APLICADO | MIRANDA SORIANO, RODOLFO |
| S2013/MIT-2850 | NUEVAS FRONTERAS DEL NANOMAGNETISMO FUNDAMENTAL Y APLICADO | RAMOS RUIZ, MIGUEL ANGEL |
| S2013/MIT-2914 | TECNOLOGÍAS Y CONSERVACIÓN DE GEOMATERIALES DEL PATRIMONIO | LOPEZ MARTINEZ, JERONIMO |
| S2013/MIT-3007 | Propiedades fundamentales y aplicaciones del grafeno y otros materiales bidimensionales | LOPEZ VAZQUEZ DE PARGA, AMADEO |
| S2013/MIT-3029 | Nuevas estrategias nanotecnológicas para el diseño y construcción de plataformas (bio)sensoras avanzadas integrables en instrumentación miniaturizada para aplicaciones clínicas y agroalimentarias | LORENZO ABAD, ENCARNACION |



Cincuenta
Aniversario

UAM Universidad Autónoma
de Madrid



Dirección General
de Universidades e Investigación
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y EMPLEO

Comunidad de Madrid



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa" ^o

| | | |
|----------------|---|---------------------------------------|
| S2013/MIT-3029 | Nuevas estrategias nanotecnológicas para el diseño y construcción de plataformas (bio)sensores avanzadas integrables en instrumentación miniaturizada para aplicaciones clínicas y agroalimentarias | PAU VIZCAINO, JOSE LUIS |
| S2013/MIT-3029 | Nuevas estrategias nanotecnológicas para el diseño y construcción de plataformas (bio)sensores avanzadas integrables en instrumentación miniaturizada para aplicaciones clínicas y agroalimentarias | QUINTANA MANI, MARIA DEL CARMEN |
| S2015/HUM-3321 | Población, familia y envejecimiento en el mundo contemporáneo: dimensiones de un proceso en marcha | MONTERO LOPEZ, MARIA DEL PILAR |
| S2015/HUM-3327 | El estudio de la emoción humana y su aplicación a poblaciones con dificultades de adaptación en el ámbito personal y social | CARRETIE ARANGÜENA, LUIS |
| S2015/HUM-3330 | Madrid sin barreras: discapacidad e inclusión social | SIMON RUEDA, CECILIA |
| S2015/HUM-3353 | NUEVAS FORMAS DE FINANCIÓN DE LA INNOVACIÓN | ANDRES ALONSO, PABLO DE |
| S2015/HUM-3362 | Actividades de Investigación en Mitocrítica Cultural | ZAMORA CALVO, JOSE MARIA |
| S2015/HUM-3415 | LA HERENCIA DE LOS REALES SITIOS: MADRID, DE CORTE A CAPITAL (HISTORIA, PATRIMONIO Y TURISMO) | MARTINEZ MILLAN, JOSE |
| S2015/HUM-3444 | Madrid Economics | CRESPO FERNANDEZ, JUAN ALFONSO |
| S2015/HUM-3466 | PROGRAMA INTERUNIVERSITARIO EN CULTURA DE LA LEGALIDAD | CRIDO GRANDE, JUAN IGNACIO |
| S2015/HUM-3494 | Museología e integración social: la difusión del Patrimonio Artístico y Cultural del Museo del Prado a colectivos de especial accesibilidad (invidentes, sordos y reclusos). | SANCHEZ FERNANDEZ, CARMEN |
| S2017/BMD-3671 | Nuevos mecanismos moleculares y celulares implicados en la fisiopatología inmune y enfermedades inflamatorias | FRESNO ESCUDERO, MANUEL |
| S2017/BMD-3671 | Nuevos mecanismos moleculares y celulares implicados en la fisiopatología inmune y enfermedades inflamatorias | GIRONES PUJOL, NURIA |
| S2017/BMD-3671 | Nuevos mecanismos moleculares y celulares implicados en la fisiopatología inmune y enfermedades inflamatorias | MAYOR MENENDEZ, FEDERICO |
| S2017/BMD-3676 | Mediadores y mecanismos moleculares de patologías aórticas y valvulares | SALAIQUES SANCHEZ, MERCEDES |
| S2017/BMD-3688 | Imagen Multimodal de la respuesta terapéutica a estrategias multidiana en enfermedades neurológicas. | SANCHEZ-MONTAÑES ISLA, MANUEL ANTONIO |
| S2017/BMD-3700 | Bases Metabólicas de la Neurodegeneración | DIAZ NIDO, JAVIER |
| S2017/BMD-3700 | Bases Metabólicas de la Neurodegeneración | GONZALEZ CASTAÑO, JOSE |
| S2017/BMD-3700 | Bases Metabólicas de la Neurodegeneración | HERNANDEZ PEREZ, FELIX |



Cincuenta
Aniversario

UAM Universidad Autónoma
de Madrid



Dirección General
de Universidades e Investigación
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y EMPLEO

Comunidad de Madrid



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa" ^o

| | | |
|----------------|--|-------------------------------|
| S2017/BMD-3721 | RED DE RECURSOS GENOMICOS, FUNCIONALES, CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS PARA EL ESTUDIO DE LAS ENFERMEDADES RARAS NEUROLÓGICAS | GARESSE ALARCÓN, RAFAEL |
| S2017/BMD-3721 | RED DE RECURSOS GENOMICOS, FUNCIONALES, CLÍNICOS Y TERAPÉUTICOS PARA EL ESTUDIO DE LAS ENFERMEDADES RARAS NEUROLÓGICAS | PEREZ GONZALEZ, MARIA BELEN |
| S2017/BMD-3724 | Fisiopatología tiroidea: Mecanismos implicados en cáncer, autoinmunidad y acción de las hormonas tiroideas | MARAZUELA AZPIROZ, MONICA |
| S2017/BMD-3740 | Ambiente y Genes en Esquizofrenia (AGES-CM 2) | AYUSO MATEOS, JOSE LUIS |
| S2017/BMD-3751 | Enfermedad Renal Crónica: nuevas estrategias para la prevención, diagnóstico y tratamiento | RUIZ ORTEGA, MARTA |
| S2017/BMD-3770 | RNA y proteínas de unión a RNA: implicaciones en salud y enfermedad | MARTINEZ SALAS, ENCARNACION |
| S2017/BMD-3778 | Linfomas agresivos, análisis clínico y genómico integrado para una medicina de precisión | FERNANDEZ PIQUERAS, JOSE |
| S2017/BMD-3813 | DISEÑO Y DESARROLLO DE FÁRMACOS INNOVADORES PARA EL TRATAMIENTO LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA | LASTRES BECKER, ISABEL |
| S2017/BMD-3817 | TomoXliver: estudio de la disfunción del hepatocito desde un abordaje multidisciplinar | CORREAS HORNERO, MARIA ISABEL |
| S2017/BMD-3827 | Desarrollo de fármacos activadores de NRF2 para terapias innovadoras de la enfermedad de Alzheimer | CUADRADO PASTOR, ANTONIO |
| S2017/BMD-3827 | Desarrollo de fármacos activadores de NRF2 para terapias innovadoras de la enfermedad de Alzheimer | GARCIA LOPEZ, MANUELA |
| S2017/BMD-3867 | RED MADRILEÑA DE NANOMEDICINA EN IMAGEN MOLECULAR | JAQUE GARCIA, DANIEL |