

PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN 2013-2018 DE LOS INVESTIGADORES DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS

2018

- **Título:** Estudio hidráulico y sedimentológico de las paleoinundaciones del Pleistoceno superior en el cañón del Jarama y análisis espacial del registro geoarqueología del yacimiento del Pleistoceno medio de Jarama VI (Valdesotos, Guadalajara)
Referencia: 180360-P1
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 04/07/2018
Fecha Fin: 20/11/2018
Entidad financiadora: Convocatoria 2018 de proyectos de investigación del patrimonio arqueológico y paleontológico, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha
Cuantía económica: 6.000 €
- **Título:** Asesoramiento en materia de coordinación de microbiología desarrollada en su laboratorio de biología de aguas
Referencia: 2018/00087/001
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 27/02/2018
Fecha Fin: 27/12/2018
Entidad financiadora: Instituto IMDEA Agua
Cuantía económica:
- **Título:** Metodologías avanzadas para el análisis científico-técnico del riesgo por inundaciones para la mejora de la resiliencia y la reducción del riesgo (MARCONI-3-R)
Referencia: CGL2017-83546-C3-3-R
Investigador Principal: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/01/2018
Fecha Fin: 31/12/20
Entidad financiadora: Agencia Estatal de Investigación (MCIU, FEDER, UE)
Cuantía económica: 77.924 €
- **Título:** Lacasas inmovilizadas para la degradación de compuestos aromáticos en aguas residuales.
Referencia: 318RT0552
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Fecha Inicio: 2018
Fecha Fin: 2021
Entidad financiadora: CYTED Programa Iberoamericano de ciencia y tecnología para el desarrollo.
Cuantía económica: 25.000 €

2017

- **Título:** Validación de un Biosensor TEM para la aplicación en aguas residuales
Referencia: 149/2017
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/11/2017
Fecha Fin: 02/01/2018
Entidad financiadora: NANOLECTRA S.L.

- **Título:** Viabilidad de la estimulación electroquímica de bacterias para la degradación de compuestos organoclorados en el subsuelo
Referencia: 2017/00365/001
Investigador Principal: BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Otros investigadores: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/11/2017
Fecha Fin: 31/12/2017
Entidad financiadora: Talantia S.L. CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN (ART. 83)
Cuantía económica: 16.637,50 €
- **Título:** Riesgo ambiental de micro y nanoplásticos en aguas tratadas y regeneradas procedentes de plantas de tratamiento de aguas residuales
Referencia: CTM2016-74927-C2-1/2-R
Investigador Principal: ROSAL GARCÍA, Roberto
Fecha Inicio: 01/10/2017
Fecha Fin: 31/12/20
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 313.000 €
- **Título:** Asesoramiento en materia de apoyo en la preparación de la estrategia de la empresa
Referencia:
Investigador Principal: VILLAR GARCÍA, Alberto del
Fecha Inicio: 21/09/2017
Fecha Fin: 21/01/2018
Entidad financiadora: Gestión Ambiental de Navarra, S.A
Cuantía económica: 6.500 €
- **Título:** Actuaciones de Gobernanza mediante implicación social y desarrollo de acciones de mitigación de la influencia del Cambio Climático y del Cambio Global en el Lago Enol, en el Parque Nacional de los Picos de Europa
Referencia:
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/07/2017
Fecha Fin: 30/06/2018
Entidad financiadora: Fundación Biodiversidad (MAPAMA)
Cuantía económica: 31.343,50 €.
- **Título:** Reconstrucción digital, análisis y difusión del registro arqueológico del Yacimiento Paleolítico de Jarama VI, Valdesotos (Guadalajara)
Referencia:
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 20/06/2017
Fecha Fin: 20/10/2017
Entidad financiadora: Convocatoria 2017 de proyectos de investigación del patrimonio arqueológico y paleontológico, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha
Cuantía económica: 4.330,80 €
- **Título:** Los yacimientos paleontológicos de flora fósil del Cuaternario de Las Chorreras del Cabriel (Cuenca). Clasificación, estado de conservación, monitorización y cartografía digital
Referencia:
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 20/06/2017
Fecha Fin: 20/10/2017

Entidad financiadora: Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

Cuantía económica: 12.000 €

- **Título:** Disentangling the carbon distribution in karst aquifers: the significance for vertical extent of groundwater biota
Referencia: 654359
Investigador Principal: IEPURE, Sanda
Fecha Inicio: 01/06/2017
Fecha Fin: 31/07/2017
Entidad financiadora: European Commission
Cuantía económica:
- **Título:** Impacts of MicroPlastics in Agro-Systems and Stream Environments.
Referencia: PCIN-2017-016
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Fecha Inicio: 01/04/2017
Fecha Fin: 31/03/2020
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Cuantía económica:

2016

- **Título:** Regeneración de aguas mediante un nuevo concepto de filtros verdes. Condicionantes hidrogeológicos.
Referencia: CTM2016-79211-C2-1-R
Investigador Principal: DE BUSTAMANTE GUTIERREZ, Irene
Otros investigadores: VILLAR GARCÍA, Alberto del; LILLO RAMOS, F. Javier, CARREÑO CONDE, Francisco
Fecha Inicio: 30/12/2016
Fecha Fin: 29/12/2020
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Cuantía económica: 214.470 €
- **Título:** Riesgo Ambiental de Micro y Nanoplásticos en Agua Tratadas y Regeneradas Procedentes de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales
Referencia: CTM2016-74927-C2-1-R
Investigador Principal:
Otros investigadores: PERDIGÓN MELÓN, José Antonio
Fecha Inicio: 30/12/2016
Fecha Fin: 29/12/2020
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Cuantía económica: 157.000 €
- **Título:** Estudio comparativo de la capacidad de detoxificación de sistemas bioelectroquímicos y convencionales para el tratamiento del agua residual
Referencia: CCG2016/EXP-037
Investigador Principal: BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Otros investigadores: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham; LETÓN GARCÍA, Pedro
Fecha Inicio: 16/12/2016
Fecha Fin: 31/01/2018
Entidad financiadora: Universidad de Alcalá
Cuantía económica: 9.000 €
- **Título:** Electrosíntesis de bioproductos de alto valor añadido y bioenergía a partir de aguas residuales mediante cultivos mixtos de fotobacterias iluminadas con luz infrarroja
Referencia: 1º premio CEI-2016
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Otros investigadores: LETÓN GARCÍA, Pedro

Fecha Inicio: 01/10/2016

Fecha Fin: 31/12/2017

Entidad financiadora: Universidad de Alcalá-Universidad Rey Juan Carlos

Cuantía económica: 6.000 €

- **Título:** Cartografía digital y valoración de los yacimientos paleontológicos amenazados de la sierra de Aragoncillo
Referencia: SBPLY/16/180801/000062
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/10/2016
Fecha Fin: 20/11/2016
Entidad financiadora: Convocatoria 2016 de proyectos de investigación del patrimonio arqueológico y paleontológico, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes, de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha
Cuantía económica: 9.000 €
- **Título:** Advanced Nutrient Solutions With Electrochemical Recovery.
Referencia: LIFE15 ENV/ES/000591
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha Fin: 31/05/2019
Entidad financiadora: European Commission – DG Environment and DG Climate Action
Cuantía económica: 100.004 €
- **Título:** Desarrollo de la investigación desinfección electroquímica de agua potable, análisis de subproductos de la desinfección y modelización del proceso
Referencia: 151/2016
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha Fin: 30/04/2017
Entidad financiadora: FCC AQUALIA S.A.
Cuantía económica: 18.101,60 €
- **Título:** Alerta inteligente contra las floraciones nocivas de cianobacterias para la industria del agua - CIANOALERT
Referencia: RTC-2016-5087-2
Investigador Principal:
Otros investigadores: CARREÑO CONDE, Francisco / Rehab El-Shehaw
Fecha Inicio: 01/07/2016
Fecha Fin: 31/12/19
Entidad financiadora: Ministerio de economía, industria y competitividad
Cuantía económica: 1.465.915,57 €
- **Título:** Asesoramiento en materia de análisis de bases de datos, información relacionada e informes de recuperación de costes de los planes de cuenca
Referencia:
Investigador Principal: VILLAR GARCÍA, Alberto del
Fecha Inicio: 01/05/2016
Fecha Fin: 31/12/2016
Entidad financiadora: TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS AGRARIOS, S.A. (TRAGSATEC)
Cuantía económica: 9.000 €
- **Título:** Diseño y desarrollo de estudios bioelectroventing (biodegradabilidad electrogénica) en suelos contaminados con hidrocarburos
Referencia: 59/2016
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 22/04/2016
Fecha Fin: 21/07/2016

Entidad financiadora: REPSOL S.A.

Cuantía económica: 7.018 €

- **Título:** Análisis económico del uso del agua en el proceso de planificación hidrológica. Aplicación en cuatro cuencas piloto en Turquía
Referencia:
Investigador Principal: VILLAR GARCÍA, Alberto del
Fecha Inicio: 01/04/2016
Fecha Fin: 31/12/2017
Entidad financiadora: INITEC INFRAESTRUCTURAS, S.A
Cuantía económica: 25.000 €
- **Título:** Microbial Desalination for Low Energy Drinking Water
Referencia: 685793
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/04/2016
Fecha Fin: 31/03/2020
Entidad financiadora: European Commission - DG Research and Innovation
Cuantía económica: 6.184.333,26 €
- **Título:** Problemática de la presencia de metales pesados en suelos: caracterización y análisis de consecuencias
Referencia: CGL2015-67644-R
Investigador Principal:
Otros investigadores: LILLO RAMOS, F. Javier
Fecha Inicio: 01/01/2016
Fecha Fin: 31/12/19
Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Cuantía económica: 102.850 €
- **Título:** Innovación y reciclaje de membranas para el tratamiento de agua.
Referencia: CTM2015-65348-C2-1-R
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Fecha Inicio: 01/01/2016
Fecha Fin: 31/12/2018
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Cuantía económica: 349.690 €
- **Título:** Estrategias electroquímicas microbianas orientadas a la reutilización sostenible y descentralizada de aguas residuales urbanas.
Referencia: CTM2015-71520-C2-1-R
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Otros investigadores: LETÓN GARCÍA, Pedro; BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Fecha Inicio: 01/01/2016
Fecha Fin: 31/12/2018
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Cuantía económica: 152.460 €

2015

- **Título:** Red Nacional de Tecnologías Electroquímicas Microbianas
Referencia: CTM2015-71982-REDT
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/12/2015
Fecha Fin: 30/11/2017
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 30.000 €

- **Título:** A new generation of Microbial Electrochemical Wetland for effective decentralized wastewater treatment.
Referencia: 642190
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/09/2015
Fecha Fin: 31/12/2018
Entidad financiadora: Commission of the European Communities
Cuantía económica: 2.924.810,25 €
- **Título:** Evaluación y gestión de los servicios de los ecosistemas en el contexto de las políticas de la Unión Europea
Investigador Principal: GÓMEZ GÓMEZ, Carlos Mario
Otros investigadores: VILLAR GARCÍA, Alberto del
Fecha Inicio: 16/07/2015
Fecha Fin: 15/07/2018
- **Título:** Coordinación de actividades de microbiología desarrolladas en su laboratorio de Biología de Aguas
Referencia: 76/2015
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 20/06/2015
Fecha Fin: 19/06/2016
Entidad financiadora: Instituto IMDEA Agua
Cuantía económica: 20.418,75 €
- **Título:** Knowledge, assessment and management for aquatic biodiversity and ecosystem services across EU policies
Referencia: 642317
Investigador Principal: GÓMEZ GÓMEZ, Carlos Mario
Fecha Inicio: 01/05/2015
Fecha Fin: 30/11/2018
Entidad financiadora: Unión Europea
- **Título:** Estudio de los procesos de oxidación avanzada para la eliminación de los subproductos de desinfección generados en la cloración de aguas de piscina
Referencia: CCG2014/EXP-081
Investigador Principal: PETRE, Alice Luminita
Fecha Inicio: 01/01/2015
Fecha Fin: 21/12/2015
Entidad financiadora: Comunidad de Madrid-Universidad de Alcalá
Cuantía económica: 6.000 €

2014

- **Título:** Red Consolider Tragua.
Referencia: CTM2014-53485-REDC
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Otros investigadores: LILLO RAMOS, F. Javier; DE BUSTAMANTE GUTIERREZ, Irene
Fecha Inicio: 01/12/2014
Fecha Fin: 30/11/2017
Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Cuantía económica: 65.000 €

- **Título:** Estudio de los procesos de oxidación avanzada para la eliminación de los subproductos de desinfección generados en la cloración de aguas de piscina.
Referencia: CCG2014 / EXP-081
Investigador Principal:
Otros investigadores: PERDIGÓN MELÓN, José Antonio
Fecha Inicio: 01/12/2014
Fecha Fin: 30/11/2015
Entidad financiadora: UAH
Cuantía económica: 6.000 €
- **Título:** Red madrileña de tratamientos avanzados de aguas residuales
Referencia: S2013/MAE-2716
Investigador Principal: ROSAL GARCÍA, Roberto
Otros investigadores: LETÓN GARCÍA Pedro, ESTEVE NÚÑEZ, Abraham; BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina; IEPURE, Sanda; PERDIGÓN MELÓN, José Antonio; PETRE, Alice Luminita
Fecha Inicio: 01/10/2014
Fecha Fin: 31/12/2018
Entidad financiadora: Comunidad de Madrid
Cuantía económica: 812.452 €
- **Título:** Secuencias, eventos sedimentarios y yacimientos paleontológicos en el Cenomaniense-Maastrichtiense de Castilla-La Mancha
Referencia: PEII-2014-037-P
Investigador Principal:
Otros investigadores: SEGURA REDONDO, Manuel F.
Fecha Inicio: 26/09/2014
Fecha Fin: 30/09/2016
Entidad financiadora: Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha
Cuantía económica: 41.839,53 €
- **Título:** Programa de investigación para centros de secundaria e institutos basado en estrategias 3D. Diseñar-Desarrollar-Difundir (PICSI-3D)
Referencia: FCT-14-8979
Investigador Principal:
Otros investigadores: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham; BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Fecha Inicio: 01/09/2014
Fecha Fin: 31/12/2015
Entidad financiadora: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)
- **Título:** Improved resource efficiency throughout the post-harvest chain of fresh-cut and vegetables (CEREAL)
Referencia: 2014/00153/001 No. 291766
Investigador Principal: ROSAL GARCÍA, Roberto
Otros investigadores: BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Fecha Inicio: 03/07/2014
Fecha Fin: 02/01/2018
Entidad financiadora: 7th Framework Programme ERANET-SUSFOOD
Cuantía económica: 1.886.805 €
- **Título:** Coordinación de Actividades de Microbiología Desarrolladas en Laboratorio de Aguas
Referencia: 90/2014
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 20/06/2014
Fecha Fin: 19/06/2015
Entidad financiadora: Instituto IMDEA Agua
Cuantía económica: 20.418,75 €

- **Título:** Transformation of disposed Reverse Osmosis Membranes into Recycled Ultra and Nanofiltration Membranes.
Referencia: LIFE13 ENV/ES/000751
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Fecha Inicio: 01/06/2014
Fecha Fin: 30/06/2018
Entidad financiadora: European Commission – DG Environment and DG Climate Action
Cuantía económica: 477.488 €
- **Título:** Sistema inteligente para optimizar el uso de agua en agricultura
Referencia: RTC-2014-2367-5
Investigador Principal: CARREÑO CONDE, Francisco
Fecha Inicio: 01/06/2014
Fecha Fin: 31/12/2017
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 1.484.576,47 €
- **Título:** European Researchers' Night.
Referencia: 633161
Investigador Principal: GARCÍA CALVO, Eloy
Fecha Inicio: 01/05/2014
Fecha Fin: 31/12/2015
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 170.000 €
- **Título:** Integración de Metodologías Avanzadas para la mejora de la Resiliencia en zonas urbanas ante avenidas e Inundaciones (MARCoNI)
Referencia: CGL2013-42728-R
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/01/2014
Fecha Fin: 31/12/2017
Entidad financiadora: Plan Nacional de I+D+i (MINECO)
Cuantía económica: 90.000 €
- **Título:** Caracterización y Control de Movimientos de Masa. Un Reto para la mitigación del Riesgo Geológico (CHARMA)
Referencia: CGL2013-40828-R
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/01/2014
Fecha Fin: 30/09/2017
Entidad financiadora: Plan Nacional de I+D+i (MINECO)
Cuantía económica: 100.000 €
- **Título:** Desarrollo de Tecnologías Electrogénicas Microbianas para la eliminación de compuestos emergentes en aguas residuales.
Referencia: CTM2013-48880-C2-1-R
Investigador Principal: LETÓN GARCÍA, Pedro y ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Otros investigadores: BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Fecha Inicio: 01/01/2014
Fecha Fin: 31/12/2016
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 108.900 €
- **Título:** Eficacia e impacto ambiental del uso de nanomateriales en procesos de tratamiento y reutilización de agua
Referencia: CTM2013-45775
Investigador Principal: ROSAL GARCÍA, Roberto

Otros investigadores: PERDIGÓN MELÓN, José Antonio; PETRE, Alice Luminita
Fecha Inicio: 01/01/2014
Fecha Fin: 30/12/2016
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad.
Cuantía económica: 366.630 €

- **Título:** Meeting Microbial Electrochemistry for Water.
Referencia: AG110
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 2014
Fecha Fin: 2017
Entidad financiadora: European Commission – FDG Environment – DG Research and Innovation
- **Título:** Arctic ostracods and copepods of the hyporheic zone in Swedish Lapland – assemblages' resilience and shell chemistry (ArcticOsCop)
Referencia:
Investigador Principal:
Otros investigadores: LILLO RAMOS, F. Javier; IEPURE, Sanda
Fecha Inicio: 01/07/2014
Fecha Fin: 27/07/2014
Entidad financiadora: International Network for Terrestrial Research and Monitoring in the Arctic
European Commission – DG Research and Innovation

2013

- **Título:** Detoxificación de aguas residuales mediante tecnologías microbianas electroquímicas integradas en reactores anaerobios de alta carga
Referencia: CCG2013/EXP-040
Investigador Principal: BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Otros investigadores: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham; LETÓN GARCÍA, Pedro
Fecha Inicio: 02/12/2013
Fecha Fin: 01/12/2014
Entidad financiadora: Universidad de Alcalá
Cuantía económica: 6.000 €
- **Título:** Tratamientos electroquímicos para la reducción de nutrientes en aguas residuales industriales. Optimización de procesos e indicadores biológicos
Referencia: CCG2013 / EXP-083
Investigador Principal: PERDIGÓN MELÓN, José Antonio
Otros investigadores: PETRE, Alice Luminita
Fecha Inicio: 01/12/2013
Fecha Fin: 30/11/2014
Entidad financiadora: Universidad de Alcalá
Cuantía económica: 3.000 €
- **Título:** Tratamientos bioelectrogénicos aplicados a la depuración de aguas residuales
Referencia: 115/2013
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 01/12/2013
Fecha Fin: 31/12/2013
Entidad financiadora: Euroestudios S.L.
Cuantía económica: 4.840 €
- **Título:** Desarrollo de Dispositivos Bioelectrogénicos
Referencia: 62/2013
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 02/07/2013

Fecha Fin: 01/07/2014
Entidad financiadora: Nanoelectra S.L.
Cuantía económica: 18.150 €

- **Título:** Realización de un estudio de aguas residuales
Referencia: CONVENIO2013-005
Investigador Principal: PERDIGÓN MELÓN, José Antonio; PETRE, Alice Luminita
Fecha Inicio: 06/03/2013
Fecha Fin: 30/06/2014
Entidad financiadora: MAHOU, S.A.
- **Título:** Tratamiento de aguas residuales en humedales bioelectrogénicos de segunda generación: “El humedal inteligente”.
Referencia: IPT-2012-0114-310000
Investigador Principal: ESTEVE NÚÑEZ, Abraham
Fecha Inicio: 28/02/2013
Fecha Fin: 31/12/2015
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 1.033.084,73 €
- **Título:** Reutilización de aguas: más allá del Real Decreto 1620/2007
Referencia: CGL2012-39520-C03-01
Investigador Principal: LILLO RAMOS, F. Javier
Otros investigadores: VILLAR GARCÍA, Alberto del; BOLTES ESPÍNOLA, Ana Karina
Fecha Inicio: 01/01/2013
Fecha Fin: 31/12/2015
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad
Cuantía económica: 170.000 €
- **Título:** Sistema de indicadores para el seguimiento del estado de conservación del Patrimonio Geológico en la Red de Parques Nacionales
Referencia: INDICAGEOPAR
Investigador Principal:
Otros investigadores: DÍEZ HERRERO, Andrés
Fecha Inicio: 01/01/2013
Fecha Fin: 31/12/2015
Entidad financiadora: Programa de Investigación del Organismo Autónomo de Parques Nacionales (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente).
Cuantía económica: 43.470 €
- **Título:** Sensing and Environmental Management of Surface-Groundwater Contaminated Systems.
Referencia:
Investigador Principal: DE BUSTAMANTE GUTIÉRREZ, Irene
Fecha Inicio: 2013
Fecha Fin: 2015
Entidad financiadora: EUREKA
- **Título:** Smart Prices and Drought Insurance Schemes in Mediterranean Countries
Referencia: AG014
Investigador Principal: GÓMEZ GÓMEZ, Carlos Mario
Fecha Inicio: 2013
Fecha Fin: 2017
Entidad financiadora: European Commission – FDG Environment - DG Research and Innovation