



Programa de Doctorado en Química

781D

RELACIÓN DE OTROS PROYECTOS COMPETITIVOS VIVOS EN LOS QUE PARTICIPAN INVESTIGADORES DEL PROGRAMA

Proyectos de investigación activo

Título del proyecto	Consortio BigData y computación en Ciencias de la Salud
Entidad financiadora	Campus Iberos/Banco Santander
Referencia	CI-2017/001-1
Duración	07/02/2017 – 06/02/2019
Tipo de convocatoria	Plan de Acción en Tecnologías para la Salud Iberos Health-Tech. Campus Iberos
Instituciones participantes	Universidad de La Rioja, Universidad de Lleida, Universidad de Zaragoza, Univ. Pública de Navarra
Nº de Investigadores	25 (Consuelo Pizarro Millán y Jose M^a González Sáinz- UR- Equipo de investigación 5 en ANÁLISIS DE PROCESOS Y QUIMIOMETRÍA)
Investigador principal	Alfonso Tarancón Lafita (Universidad de Zaragoza)
Título del proyecto	Consortio Sensoneurodeg
Entidad financiadora	Campus Iberos/Banco Santander
Referencia	CI-2017/001-5
Duración	07/02/2017 – 06/02/2019
Tipo de convocatoria	Plan de Acción en Tecnologías para la Salud Iberos Health-Tech. Campus Iberos
Instituciones participantes	Universidad de La Rioja, Universidad de Lleida, Universidad de Zaragoza, Univ. Pública de Navarra
Nº de Investigadores	20 (Consuelo Pizarro Millán y Jose M^a González Sáinz- UR- Equipo de investigación 5 en ANÁLISIS DE PROCESOS Y QUIMIOMETRÍA)
Investigador principal	Charo Osta Pinzolas (Universidad de Zaragoza)
Título del proyecto	Autoensamblado molecular: espectroscopía y dinámica de agregados débilmente enlazados
Entidad financiadora	Ministerio de Economía y Competitividad
Referencia	CTQ2015-68148-C2-1-P
Duración	01/01/16-31/12/18
Tipo de convocatoria	Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, modalidad 1: Proyectos de I+D
Instituciones participantes	UPV/EHU; UR
Nº de Investigadores	4 (Judith Millán Moneo y Rodrigo Martínez Ruiz- UR)
Investigador principal	José Andrés Fernández González (UPV/EHU)
Título del proyecto	Sistemas dinámicos hamiltonianos: métodos y aplicaciones en Física Atómica y Molecular y otros campos de interés
Entidad financiadora	Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Referencia	MTM2017-88137-C2-2-P
Duración	01-01-2018 hasta 31-12-2021
Tipo de convocatoria	Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento
Instituciones participantes	Proyecto Nacional coordinado con la Universidad Pública de Navarra
Nº de Investigadores	4 (Manuel Iñarreaga Las Heras-UR)
Investigador principal	Víctor Lanchares Barrasa
Título del proyecto	Caracterización de aerosoles atmosféricos en la Antártida
Entidad financiadora	MINECO



Referencia	CTM2017-82929-R
Duración	01-01-2018 hasta 31-12-2021
Tipo de convocatoria	I+D+I Retos
Instituciones participantes	Universidad de Zaragoza, Universidad Complutense, Centro Universitario de Defensa Academia General Militar de Zaragoza, Hospital General de la Defensa de Zaragoza
Nº de Investigadores	9 (Susana Cabredo Pinillos-UR)
Investigador principal	Jesús Anzano y Jorge Omar