

Última actualización: Noviembre 2017

NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN:	Sistemas agrícolas sostenibles
RESPONSABLE GRUPO DE INVESTIGACIÓN:	
NOMBRE:	M ^a Dolores Raigón Jiménez
ORGANISMO Y DEPARTAMENTO AL QUE PERTENECE:	Departamento de Química. Universidad Politécnica de Valencia.
DIRECCIÓN:	Camino de Vera s/n
CÓDIGO POSTAL:	46022
PROVINCIA:	Valencia
COMUNIDAD AUTÓNOMA:	Comunidad Valenciana
WEB:	http://www.upv.es/
TELÉFONO DE CONTACTO:	650687062
EMAIL:	mdraigon@qim.upv.es
LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:	Biodiversidad Agricultura ecológica Elaboración de alimentos ecológicos
Nº DE INVESTIGADORES/AS EN EL GRUPO:	6
Nº DE PROYECTOS NACIONALES REALIZADOS:	11
Nº DE PROYECTOS EUROPEOS REALIZADOS:	1
TOTAL Nº DE PROYECTOS	29 proyectos 16 convenios
PROYECTOS CON APLICACIÓN EN AGRICULTURA, GANADERÍA Y SELVICULTURA ECOLÓGICA DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS	
Título del proyecto: Breeding For Resilient, Efficient And Sustainable Organic Vegetable Production (Bresov).	
Referencia de la concesión: APE/2017/029	
Entidad financiadora: Relación científica y técnica internacional competitiva. Generalitat Valenciana.	
Investigador principal: Prohens Tomás, Jaime	
Duración: 2017-2018	
Nº de investigadores/as: 7	
Título del proyecto: Selección y Mejora de Variedades Tradicionales de Pimiento (Capsicum Annuum L.) para Rendimiento y Calidad de Fruto y Adaptadas a Cultivo Ecológico.	
Referencia de la concesión: RTA2014-00041- C02-02	
Entidad financiadora: Investigación competitiva proyectos. Inst Nac de Inv. Y tecnol. Agraria y aliment.	
Investigador principal: Rodríguez Burruezo, Adrián	
Duración: 2015-2018	
Nº de investigadores/as: 5	
Título del proyecto: Selección por Parametros de Calidad de Variedades Locales de Lechugas, Tomates y Cebollas Adaptadas al Cultivo Ecológico Regional en Relacion al Cultivo Convencional.	
Referencia de la concesión: GV05/042	
Entidad financiadora: Proyectos de investigación de grupos emergentes. Generalitat Valenciana.	

<p>Investigadora principal: Raigón Jiménez, M^a Dolores Duración: 2005-2007</p> <p>Título del proyecto: Manejo de la Biodiversidad en Agricultura Ecológica (A.E.) y Su Influencia en la Calidad de los Alimentos. Referencia de la concesión: 5332 Entidad financiadora: Proyectos de investigación. Universidad Politécnica de Valencia. Investigador principal: Raigón Jiménez, M^a Dolores Duración: 2000-2002 Nº de investigadores/as: 4</p>	
<p>Nº PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN SCI TOTALES: 23</p>	
<p>Nº PUBLICACIONES CIENTÍFICAS TOTAL Y CON APLICACIÓN EN AGRICULTURA, GANADERÍA Y SELVICULTURA ECOLÓGICA</p>	<p>Artículos de revista: 67 Libros: 9 Capítulos de libro: 5</p>
<p><u>Nº TESIS DIRIGIDAS CON APLICACIÓN EN AGRICULTURA, GANADERÍA Y SELVICULTURA ECOLÓGICA</u></p> <p>TÍTULO: Tipificación de la Calidad del Huevo de Gallina Ecológico y Convencional. DOCTORANDA: Rodríguez Mengod, Alba DIRECTORA: Raigón Jiménez, M^a Dolores AÑO: 2016 UNIVERSIDAD: Universidad Politècnica de València CALIFICACIÓN: Sobresaliente (cum laude)</p> <p>TÍTULO: Efecto de tratamiento fertilizantes sobre la producción de semilla oleaginosa y el rendimiento graso en la obtención de biocombustibles en el nordeste de Brasil. DOCTORANDA: Medeiros Martins de Araujo, Jeane DIRECTORA: Raigón Jiménez, M^a Dolores AÑO: 2016 UNIVERSIDAD: Universidad Politècnica de València CALIFICACIÓN: Sobresaliente (cum laude)</p> <p>TÍTULO: Evidencias agroecológicas para la agricultura del futuro. DOCTORANDO: Gonzalvez Pérez, Victoriano DIRECTORES/AS: Juan José Ruiz Martínez; Santiago García Martínez; María Dolores Raigón Jiménez AÑO: 2017 UNIVERSIDAD: Universidad Miguel Hernández CALIFICACIÓN: Sobresaliente (cum laude)</p>	
<p>PALABRAS CLAVE</p>	<p>Agroecología, Agricultura ecológica, ganadería ecológica, biocombustibles</p>
<p>LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN QUE CONSIDERES PRIORITARIAS EN AGRICULTURA, GANADERÍA Y SELVICULTURA ECOLÓGICA</p>	<p>Composición de alimentos Efectos contaminantes</p>