



Universidad  
de Huelva

## PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL

### DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Enrique Gutiérrez de San Miguel		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	F-8545-2016	
	Código Orcid	0000-0002-0596-6766	

### SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

Organismo	Universidad de Huelva		
Dpto./Centro	Ciencias Integradas/RENSMA		
Dirección	Facultad de CC. Experimentales. Campus de El Carmen		
Teléfono	959219790	correo electrónico	<a href="mailto:sanmiguel@uhu.es">sanmiguel@uhu.es</a>
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	24/4/2004
Espec. cód. UNESCO	2305.06-Radioisótopos. 2501.09-Radiactividad Atmosférica. 3308.02-Residuos Industriales		
Palabras clave	<sup>210</sup> Pb, <sup>7</sup> Be, Fechado, Espectrometría gamma		

### PÁGINA WEB O PÁGINA ASOCIADA A CENTRO DE INVESTIGACIÓN O DEPARTAMENTO:

<http://www.uhu.es/fryma/index.php?opc=100>

### PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D+I

1. Proyecto: FLUJOS DE RADIONUCLEIDOS EMITIDOS POR LAS BALSAS DE FOSFOYESO DE HUELVA; EVALUACION DE SU DISPERSION, RIESGOS RADIOLOGICOS Y PROPUESTAS DE RESTAURACION

Referencia: CTM2015-68628-R

Entidad financiadora: MINECO

Responsable: JUAN PEDRO BOLIVAR RAYA

Fecha inicio: 1-1-2016, Fecha fin: 31-12-2019

Cuantía total (EUROS): 160.930,00

2. Título: CARACTERIZACIÓN Y MODELIZACIÓN DE LAS BALSAS DE FOSFOYESO DE HUELVA PARA SU GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL.

Referencia: P10 - RNM-6300

Entidad financiadora: JUNTA DE ANDALUCÍA. PAIDI

Investigador Principal y Responsable: Bolívar-Raya, Juan Pedro (UHU)

Fecha inicio: 26/02/2011. Fecha fin: 25/03/2014

Cuantía total (EUROS): 116650

3. Título: RADIONUCLEIDOS COMO TRAZADORES DE LOS PROCESOS SEDIMENTARIOS: APLICACIÓN AL ESTUDIO DEL IMPACTO AMBIENTAL EXISTENTE EN EL ESTUARIO DE LOS RÍOS TINTO Y ODIEL

Referencia: CTM2006-08148

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Investigador Principal y Responsable: Bolívar-Raya, Juan Pedro (UHU)

Fecha inicio: 24/05/2006. Fecha fin: 24/05/2009

Cuantía total (EUROS): 143990

4. Título: ESTUDIO Y EVALUACIÓN DEL IMPACTO RADIOLÓGICO PRODUCIDO POR LAS ACTIVIDADES DE DIVERSAS INDUSTRIAS NO NUCLEARES DEL SUR DE ESPAÑA (FRACCIÓN DE PROYECTO UHU)

Referencia: CSN-US-UHU2004-2007

Entidad financiadora: CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Investigador Principal y Responsable: Bolívar-Raya, Juan Pedro (UHU)

Fecha inicio: 14/07/2005. Fecha fin: 14/07/2007

Cuantía total (EUROS): 50110

### **LÍNEA DE INVESTIGACIÓN A LA QUE PERTENECE EN EL PROGRAMA DE DOCTORADO:**

**Ciencia y tecnología del medioambiente**

### **INDICADORES GENERALES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA**

Datos de la web de Scopus

Nº sexenios de investigación (y fecha del último concedido): 4 (31/12/2020)

Nº de Tesis Doctorales dirigidas en los últimos 10 años: 1

Citas totales: 645

Promedio de citas/año durante los últimos 5 años (2016-2020): 48

Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 22

Índice-h: 14