



Universidad
de Huelva

PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Juan Carlos Fernández Caliani		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	L-6276-2014	
	Código Orcid	0000-0002-1580-7929	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

Organismo	Universidad de Huelva		
Dpto./Centro	Facultad de Ciencias Experimentales		
Dirección	Campus de El Carmen s/n		
Teléfono	959219820	correo electrónico	Caliani@uhu.es
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	04/05/1998
Espec. cód. UNESCO	2503 (Geoquímica) - 2506 (Geología) - 2511 (Ciencia del Suelo)		
Palabras clave	Mineralogía Aplicada. Geoquímica Ambiental. Análisis de riesgos. Arcillas. Suelos. Metales Pesados.		

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

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D+I

TÍTULO DEL PROYECTO: Diseño y aplicación de tecnosuelos formulados con residuos no peligrosos para la recuperación ambiental de espacios mineros y el sellado de vertederos.

ENTIDAD FINANCIADORA: Proyecto de I+D+i (PAIDI). Modalidad Colaboración Tejido Productivo Consolidado. Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades, Junta de Andalucía

CÓDIGO REFERENCIA: P18-TP-3503

DURACIÓN DESDE: 01/01/2020 HASTA: 30/06/2023

INVESTIGADOR/A PRINCIPAL: Juan Carlos Fernández Caliani

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 84.764,71 €

TÍTULO DEL PROYECTO: Evaluación del impacto a la atmósfera e implicaciones en la calidad del aire de lixiviados ácidos en depósitos de fosfoyesos^[1]_[SEP]

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyecto I+D Programa estatal de fomento de la investigación científica y técnica de excelencia

CÓDIGO REFERENCIA: CGL2014-54637-P

DURACIÓN DESDE: 01/01/2015 HASTA: 01/01/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Jesús D. De la Rosa Díaz^[1]_[SEP]

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 112.651 €

TÍTULO DEL PROYECTO: Contribución de fuentes de partículas ultrafinas procedentes del tráfico e industria en la calidad del aire de grandes ciudades de Andalucía

ENTIDAD FINANCIADORA: Proyecto de Excelencia Motriz. Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, Junta de Andalucía

CÓDIGO REFERENCIA: P11-RNM-7800

DURACIÓN DESDE: 01/05/2013 HASTA: 01/05/2016

INVESTIGADOR/A PRINCIPAL: Jesús D. De la Rosa Díaz

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 172.546 €

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN A LA QUE PERTENECE EN EL PROGRAMA DE

DOCTORADO: Ciencias de la Tierra

INDICADORES GENERALES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

- Número de sexenios de investigación (CNEAI): 4 (último concedido: 2012-2017)
- Número de sexenios de transferencia (CNEAI): 1 (último año evaluado: 2003)
- Número de tesis doctorales dirigidas (últimos 10 años): 2
- Números de publicaciones en revistas indexadas: 44
- Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 24
- Citas totales: 1.808 (Google Académico)
- Citas últimos 5 años: 837 (Google Académico)
- Índice h: 23 (Google Académico)