


DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	13/04/2016
	Nombre y apellidos	Juan Daniel Mozo Llamazares	
	Página Web	www.uhu.es/giea	
	correo electrónico	jdaniel.mozo@diq.uhu.es	
	Teléfono	959219992	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	F-8504-2016
	Código Orcid	0000-0001-6605-2223	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	Titular de Universidad	Fecha inicio	6/11/1999
Dpto./Centro	Ingeniería Química, Química Física y Ciencias de Materiales		
Grupo de Investigación	Electroquímica Aplicada (PAIDI – FQM269)		
Palabras clave	Electroquímica, Cinética electródica, Electroanálisis		
Cargo académico			

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
Ampliación de Química Física	4º G. Química
Aplicaciones Industriales de la Química Física	4º G. Química
Laboratorio Avanzado de Química Física	4º G. Química
Introducción al Laboratorio Químico 2	1º G. Química
Laboratorio I	Máster Química

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	2 (2013)
Número de Publicaciones científicas:	17
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	15
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	5
Índice h	4
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	4
Contratos de I+D+i	2

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Tesis doctorales dirigidas	1
Trabajos fin de Máster dirigidos	2
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	32
Participación en Proyectos de Innovación Docente	10
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	3
Cursos de Formación	17
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	1

OTROS MÉRITOS