

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	18/04/2016
	Nombre y apellidos	Pedro J. Pérez Romero	
	Página Web	http://www.uhu.es/ciqso/catalisis-homogenea.html	
	correo electrónico	perez@dqcm.uhu.es	
	Teléfono	959219956	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	E-5851-2011
		Código Orcid	0000-0002-6899-4641

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	05/04/2005
Dpto./Centro	Centro de Investigación en Química Sostenible/Facultad de Ciencias Experimentales		
Grupo de Investigación	Laboratorio de Catálisis Homogénea		
Palabras clave	Catálisis Homogénea – Química Organometálica		
Cargo académico			

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
Ampliación en Química Inorgánica	G. en Química
Funcionalización de hidrocarburos	Master en Química

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	4- Dic 2011
Número de Publicaciones científicas:	133
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	120
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	4700 (400)
Índice h	40
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas (desde 1998)	14
Contratos de I+D+i (desde 1998)	4

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Tesis doctorales dirigidas	15
Trabajos fin de Máster dirigidos	6
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	6
Participación en Proyectos de Innovación Docente	2
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	---
Cursos de Formación (impartidos)	2
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	---

OTROS MÉRITOS
<ul style="list-style-type: none"> - 2015 Homogeneous Catalysis Award de la Royal Society of Chemistry - 2014 Académico Correspondiente Nacional de la Real Academia de Ciencias Exactas Física y Naturales de España. - 2014 Fellow de la Royal Society of Chemistry - Premio de la Real Sociedad Española de Química, Área de Química Inorgánica <p>Más información en el sitio web arriba señalado.</p>