

<b>DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>	Abril 2019
Nombre y apellidos	<b>M Mar Díaz Requejo</b>		
Página Web	<b><a href="http://uhu.es/ciqso/catalisis-homogenea.html">http://uhu.es/ciqso/catalisis-homogenea.html</a></b>		
correo electrónico	<b>mmdiaz@uhu.es</b>		
Teléfono	959219950		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	D-2431-2012	
	Código Orcid	0000-0001-8295-4059	
	ResearchGate	<a href="https://www.researchgate.net/profile/M_Mar_Diaz-Requejo">https://www.researchgate.net/profile/M_Mar_Diaz-Requejo</a>	

<b>SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL</b>			
Categoría profesional	<b>Catedrática de Universidad</b>	Fecha inicio	<b>09-10-2017</b>
Dpto./Centro	<b>Centro de Investigación en Química Sostenible</b>		
Grupo de Investigación	Compuestos de Coordinación y Organometálicos: Aplicaciones Catalíticas		
Palabras clave	Catálisis homogénea - catalizadores metálicos – comp. de coordinación y organometálicos –activación C-H – funcionalización de hidrocarburos – alcanos – alquenos – compuestos aromáticos – mecanismos de reacción		
Cargo académico	<b>Directora Cátedra AIQBE Ponente PEVAU Química</b>		

<b>DOCENCIA QUE IMPARTE</b>	
<b>ASIGNATURA</b>	<b>TITULACIÓN</b>
Enlace Químico y Estructura de la Materia	Química
Laboratorio Químico I	Química
Complementos de formación en Física y Química	Master

<b>MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	<b>3 (2014)</b>
Número de Publicaciones científicas indexadas:	<b>80</b>
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	<b>76</b>
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	<b>4415 (53.2)</b>
Índice h	<b>39</b>
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	<b>20</b>
Contratos de I+D+i	<b>6</b>

<b>MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Compl. Méritos Docentes (Quinquenios) y la fecha del último concedido:	<b>3 (2014)</b>
Tesis doctorales dirigidas	<b>5</b>
Trabajos fin de Máster dirigidos	<b>7</b>
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	<b>6</b>
Participación en Proyectos de Innovación Docente	<b>4</b>
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	<b>2</b>
Cursos de Formación	<b>5</b>
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	

## OTROS MÉRITOS

### Otras publicaciones relevantes:

- 10 capítulos de libro
- 5 patentes

### Premios:

- Premio Extraordinario de Doctorado. (Año 2000) (UHU); - Premio AIQB de Doctorado 1999/2000 en el Área Científica-Tecnológica. (Año 2001); - Diploma a la Excelencia Investigadora. (Año 2003) (UHU); - Premio Jóvenes Investigadores de la Universidad de Huelva en el Área Científica-Tecnológica "Premio Atlantic Copper". (Año 2004) (UHU); - Premio Jóvenes Investigadores Área Científica- (Año 2004) (Academia de la Ciencias, las Artes y las Letras de Huelva) - Premio de la RSEQ a Investigadores Jóvenes. (Año 2005) (RSEQ) - Premio de Investigación Lilly 2008. (Año 2008) (Lilly, S.A)

### Participación en tareas de evaluación

- ANEP (Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva); - NSF (National Science Foundation, EEUU); - Programa de Becas para la Formación de Profesorado Universitario del Ministerio de Educación (2008-2010);- Programa de Becas para Estancias Breves para 2010 (Programa de Formación de Profesorado Universitario)

### Gestión universitaria:

- Directora del de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la Universidad de Huelva (2009 - 2011)
- Ponente área de Química de la UHU para las Pruebas de acceso a la Universidad (desde 09/2012)
- Directora Cátedra AIQBE (desde 05/2016)
- Vicepresidenta del Grupo Especializado de Química Organometálica de la Real Sociedad Española Química (2006 - 2010)

Actualmente formo parte de las siguientes comisiones universitarias:

- Miembro del Claustro de la Universidad de Huelva
- Miembro del Consejo de Gobierno de la Universidad de Huelva
- Miembro de la Junta de la Facultad de Ciencias Experimentales de la UHU
- Miembro de la Comisión de Ordenación Académica, Trabajo fin de Grado y Docencia de la Facultad de Ciencias Experimentales de la UHU
- Miembro de la Comisión de Reconocimiento de Créditos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Huelva