

<b>DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>	20/04/2016
	Nombre y apellidos	<b>M<sup>a</sup> del Mar Díaz Requejo</b>	
	Página Web		
	correo electrónico	<b>mmdiaz@uhu.es</b>	
	Teléfono	959219950	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	D-2431-2012
Código Orcid			

<b>SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL</b>			
Categoría profesional	<b>Titular de Universidad</b>	Fecha inicio	<b>06/02/209</b>
Dpto./Centro	<b>Departamento de Química. Facultad de CC Experimentales</b>		
Grupo de Investigación	Compuesto de Coordinación y Organometálicos: Aplicaciones en Procesos Catalíticos		
Palabras clave	Catálisis homogénea – catalizadores metálicos – compuestos de coordinación y organometálicos – activación C-H – funcionalización de hidrocarburos – alcanos – alquenos – compuestos aromáticos – mecanismos de reacción		
Cargo académico			

<b>DOCENCIA QUE IMPARTE</b>	
<b>ASIGNATURA</b>	<b>TITULACIÓN</b>
Enlace Químico y Estructura de la Materia	Química
Materia Primas y Procesos Industriales Inorgánicos	Química

<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:	<b>74</b>
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	<b>71</b>
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	<b>3221</b>
Índice h	<b>34</b>
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	<b>19</b>
Contratos de I+D+i	<b>2</b>

<b>MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Tesis doctorales dirigidas	<b>5</b>
Trabajos fin de Máster dirigidos	<b>5</b>
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	<b>4</b>
Participación en Proyectos de Innovación Docente	<b>2</b>
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	<b>-</b>
Cursos de Formación	<b>5</b>
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	<b>-</b>

<b>OTROS MÉRITOS</b>