

<b>DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>	18/04/2016
	Nombre y apellidos	<b>Moisés García Morales</b>	
	Página Web		
	correo electrónico	<b>moises.garcia@diq.uhu.es</b>	
	Teléfono	959218207	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<b>L-3720-2014</b>
		Código Orcid	<b>0000-0003-4153-487X</b>

<b>SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL</b>			
Categoría profesional	<b>Titular Universidad</b>	Fecha inicio	23/10/2012
Dpto./Centro	Ingeniería Química, Química Física y CC Materiales (ETSI)		
Grupo de Investigación	Ingeniería de Fluidos Complejos (TEP185)		
Palabras clave	Ingeniería Química, Reología, Asfaltos, Bioplásticos, Polímeros		
Cargo académico	<b>Coordinador Erasmus</b>		

<b>DOCENCIA QUE IMPARTE</b>	
<b>ASIGNATURA</b>	<b>TITULACIÓN</b>
Operaciones Básicas de la Ingeniería Química II	Grado IQI
Análisis y Diseño Avanzado de Operaciones de Transferencia	Máster IQ
Ingeniería Química	Grado Química

<b>MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	<b>2 (2009-14)</b>
Número de Publicaciones científicas:	<b>41</b>
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	<b>34</b>
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	<b>572 (82)</b>
Índice h	<b>13</b>
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	<b>12</b>
Contratos de I+D+i	<b>&gt;20</b>

<b>MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Tesis doctorales dirigidas	<b>3</b>
Trabajos fin de Máster dirigidos	<b>7</b>
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	<b>4</b>
Participación en Proyectos de Innovación Docente	<b>10</b>
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	<b>4</b>
Cursos de Formación	<b>&gt;30</b>
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	<b>1</b>

<b>OTROS MÉRITOS</b>
<b>Estancias de investigación en Universidad de Cambridge, Reino Unido (9 meses), Imperial College London, Reino Unido (3 meses), Universidad de Warwick, Reino Unido (3 meses) y Max Planck Institute, Alemania (2 semanas).</b>