

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	29/04/19
Nombre y apellidos	MARÍA CUARESMA FRANCO		
Página Web			
correo electrónico	Maria.cuaresma@dqcm.uhu.es		
Teléfono	959 217773		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	C-3561-2015	
	Código Orcid	0000-0003-2183-9342	
	ResearchGate	https://www.researchgate.net/profile/Maria_Cuaresma	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	Investigador Doctor Juan de la Cierva-Incorporación	Fecha inicio	Junio 2017
Dpto./Centro	Química "Prof. José Carlos Vilchez Martín" - CIDERTA		
Grupo de Investigación	BIOTECNOLOGÍA DE ALGAS – BIO214		
Palabras clave	Ficología, Biotecnología de microalgas, Bioprocesos		
Cargo académico			

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
BIOMOLÉCULAS (Teoría Grupos reducidos)	Química
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (Prácticas)	Química
BIOQUÍMICA (Teoría y Grupos reducidos)	CC. Ambientales
FUNDAMENTOS DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA (Teoría y Prácticas)	Ing. Téc. Forestal

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	
Número de Publicaciones científicas indexadas:	27
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	17
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	763
Índice h	15
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	12
Contratos de I+D+i	7

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Compl. Méritos Docentes (Quinquenios) y la fecha del último concedido:	
Tesis doctorales dirigidas	1 + 3 en curso
Trabajos fin de Máster dirigidos	7
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	5
Participación en Proyectos de Innovación Docente	1
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	
Cursos de Formación	
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	

OTROS MÉRITOS
1. PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO, Curso 2011-12, Área CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD, concedido por la UNIVERSIDAD DE

HUELVA, en sesión de Consejo de Gobierno 19/02/2013.

2. PREMIO A LA TESIS DOCTORAL “Cultivation of microalgae in a high irradiance área” concedido por el IZAAK KORTEWEG EN ANNA IDA OVERWATER FOUNDATION, Holanda, 2012. Importe: 5000€.
3. Segundo premio al mejor PROYECTO INNOVADOR POSGRADO Y EMPRESA, Jornadas del II Encuentro Posgrado-Empresa (Vicerrectorado de Posgrado y Convergencia Europea en colaboración con el Consejo Social de la Universidad de Huelva). 2009. Importe: 1000€.
4. Patente: SISTEMA DE CULTIVO CELULAR PARA LA PRODUCCIÓN DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS. Titular: Universidad de Huelva. Inventores: Vílchez Lobato, C., Cuaresma Franco, M., Mogedas Romero, B. Oficina Española de Patentes y Marcas. Patente de Invención. Nº Publicación: ES2387174. 27/11/2013.
5. Revisora de propuestas de investigación para varias entidades públicas y privadas (“Remote Expert” en el programa H2020-FETOPEN de la Unión Europea, “Scientific Advisory Board Member” en el proyecto ABACUS -H2020-BBI-JTI-, FONDECYT-Chile, SGS Ibérica, etc.).