

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	29/04/2019
	Nombre y apellidos	Ana Caballero Bevia	
	Página Web		
	correo electrónico	ana.caballero@dqcm.uhu.es	
	Teléfono	959219952	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	J-6996-2012
		Código Orcid	orcid.org/0000-0001-7846-6183

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	Profesora titular de universidad	Fecha inicio	24/05/2018
Dpto./Centro	Química "Prof. J. C. Vílchez Martín"/ Facultad CC Experimentales		
Grupo de Investigación	Laboratorio de Catálisis Homogénea		
Palabras clave	Catálisis homogénea – catalizadores metálicos – compuestos de coordinación y organometálicos – activación C-H – funcionalización de hidrocarburos – alcanos		
Cargo académico	Secretaria CIQSO		

DOCENCIA QUE IMPARTE	
ASIGNATURA	TITULACIÓN
Química	Grado CC Ambientales/ Grado Geología/Doble Grado Geología-CC Ambientales
Ampliación de Química Inorgánica	Grado Química
Introducción a la Catálisis Homogénea	Grado Química

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	2 (último concedido en 2014)
Número de Publicaciones científicas indexadas:	35
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	30
Citas totales (promedio de citas/año)	57
Índice h	17
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	16
Contratos de I+D+i	

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES	
MÉRITO	TOTAL
Compl. Méritos Docentes (Quinquenios) y la fecha del último concedido:	2 (2019)
Tesis doctorales dirigidas	2
Trabajos fin de Máster dirigidos	2
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	4
Participación en Proyectos de Innovación Docente	6
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	2
Cursos de Formación	4
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	1

OTROS MÉRITOS

Patentes

TÍTULO: SÍNTESIS DE COMPLEJOS DE COBRE (I) Y PLATA (I) CON UN LIGANDO TRISPIRAZOLILBORATO FLUORADO Y SU USO EN LA FUNCIONALIZACIÓN DE ALCANOS

Autores: Andrea Olmos, Barbara Noverges, Riccardo Gava, Ana Caballero, Gregorio Asensio y Pedro J. Pérez

Titulares: Universidad de Huelva y Universidad de Valencia

Nº Publicación: ES2555331

Fecha expedición: Julio 2016

Servicios a Sociedades Científicas

Secretaria del Grupo Especializado de Química Organometálica de la RSEQ desde 2010 hasta el 2014.

Miembro de la Real Sociedad Española de Química (2000).

Vocal de la Sección Territorial de Andalucía Occidental de la RSEQ desde abril de 2017.

Premios

Premio extraordinario de doctorado (2006).

Premio AIQB a Tesis Doctoral (2007).

Premio Joven Investigador de la Real Sociedad Española de Química (2014).