

DATOS PERSONALES		Fecha del CVA	13.04.2016
	Nombre y apellidos	Joaquín Rodríguez Vidal	
	Página Web	http://www.uhu.es/jr.vidal/	
	correo electrónico	jrvidal@dgeo.uhu.es	
	Teléfono	959219862	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	6603358835
		Código Orcid	0000-0002-9475-3307

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL			
Categoría profesional	Catedrático Universidad	Fecha inicio	15.09.1992
Dpto./Centro	Geodinámica y Paleontología / Ciencias Experimentales		
Grupo de Investigación	Geomorfología Ambiental y Recursos Hídricos		
Palabras clave	Geomorfología, Geología del Cuaternario, Riesgos Naturales		
Cargo académico	-		

DOCENCIA QUE IMPARTE		TITULACIÓN
ASIGNATURA		
Geomorfología (2º)		Geología, Ambientales, Doble Grado
Geología Ambiental (3º)		Geología, Ambientales, Doble Grado

MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES		TOTAL
MÉRITO		
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:		3 (2013)
Número de Publicaciones científicas:		>200
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)		27
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)		226,4
Índice h		20
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas		15
Contratos de I+D+i		10

MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES		TOTAL
MÉRITO		
Tesis doctorales dirigidas		3
Trabajos fin de Máster dirigidos		-
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos		2
Participación en Proyectos de Innovación Docente		-
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente		>50/-
Cursos de Formación		-
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas		-

OTROS MÉRITOS	
Premios	
Premio Institución Fernando El Católico (CSIC) a Tesis Doctorales, 1984, Zaragoza.	
Premio "ESPELEO" al Reconocimiento de Investigación Subterránea, 2009, Jaén.	
Premio AIQBE-Universidad de Huelva 2015 a la excelencia investigadora.	
Honoray Fellow of the Gibraltar Museum, 2015, Gibraltar, U.K.	
Responsabilidades de investigador	
Miembro Vocal, en representación de las Universidades españolas, de la Comisión Nacional de Geología, creada por ORDEN PRE/487/2003, de 28 de febrero(BOE: 7 marzo 2003).	

Miembro del Grupo de Expertos del Plan Andaluz de Acción por el Clima. Junta de Andalucía (Consejería de Medio Ambiente, 2007).
Coordinador-Responsable y Miembro del Grupo de Investigación de la Junta de Andalucía PAI nº 4079 (Cuaternario y Geomorfología), en las convocatorias de 1989 a 1997, en las Universidades de Sevilla y Huelva.
Coordinador-Responsable y Miembro del Grupo de Investigación de la Junta de Andalucía RNM-293 (Geomorfología Ambiental y Aplicada), desde la convocatoria de 1997 hasta 2003, en la Universidad de Huelva. Desde 2003 hasta la actualidad el Grupo de denomina "Geomorfología Ambiental y Recursos Hídricos".
Top Reviewer de las revistas de máximo impacto de la Editorial Elsevier durante el año 2009.

Sociedades científicas

Sociedad Geológica de España (desde su creación en 1989)
Sociedad española de Geomorfología (desde su creación en 1989)
Asociación española para el estudio del Cuaternario (desde 1989): Vocal (14 años) y Presidente Nacional (8 años).
Grupo Andaluz de Cuaternario-AEQUA: fundador y presidente.

International Geological Correlation Program

Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 274 "Coastal evolution in the Quaternary"
Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 367 "Late Quaternary coastal record or rapid change"
Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 349 "Desert Margins and Paleomonsoons"
Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 437 "Coastal Environmental Change during Sea-level"
Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 495 (2004-2008) "Quaternary land-ocean interactions: Driving mechanisms and coastal responses"
Miembro del proyecto Internacional I.G.C.P. 515 (2005-2009) "Vulnerability and resilience zone in Mediterranean subsiding areas related to the forecasted sea level rise and to the possible extreme events increase".
Miembro del proyecto internacional I.G.C.P. 526 (2009-2013) "Riesgos, recursos y registro del pasado en la Plataforma Continental".