

# Enrique Bermejo Nievas

Grupo de Investigación: **SOFT COMPUTING Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN INTELIGENTES**  
(Cod.: TIC186)

Departamento: Universidad de Granada. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

Citas en Google Scholar: <https://scholar.google.es/citations?user=URbjcoIAAAAJ&hl=es>

RG: [https://www.researchgate.net/profile/Enrique\\_Bermejo](https://www.researchgate.net/profile/Enrique_Bermejo)

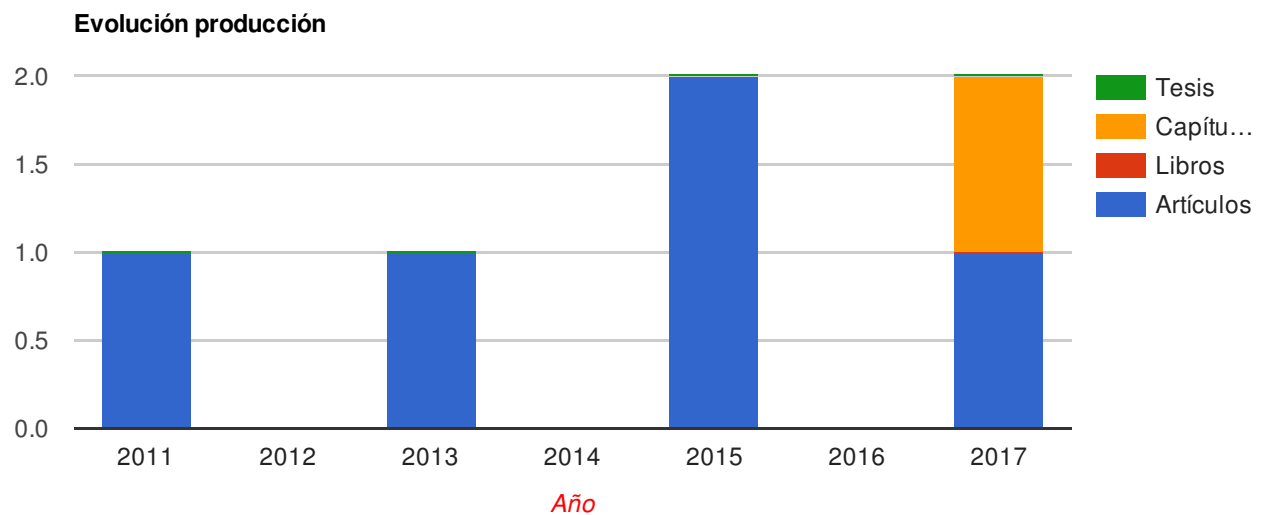
Código: 20006227



Ficha del Directorio

## Producción 6

Artículos (5) Libros (0) Capítulos de Libros (1) Tesis dirigidas (0)



## Proyectos dirigidos 0

Proyectos (0) Contratos (0) Convenios (0)

## Actividades 0

<b>Título publicación</b>	<b>Fuente</b>	<b>Tipo</b>	<b>Fecha</b>
Genetic algorithms for skull-face overlay including mandible articulation	Information sciences	Artículo	2017
New application of 3d vfh descriptors in archaeological categorization: a case study	International joint conference soco'17-cisis'17-iceute'17, león, spain, september 6-8, 2017, proceedings. advances in intelligent systems and computing 649	Capítulo de libro	2017
A comparative study on the application of advanced bacterial foraging models to image registration	Information sciences	Artículo	2015
Soft computing and computer vision in forensic identification	Mathware & soft computing	Artículo	2015
Quality time-of-flight range imaging for feature-based registration using bacterial foraging	Applied soft computing	Artículo	2013
Fast and accurate global motion compensation	Pattern recognition	Artículo	2011

	Título proyecto	Tipo	Inicio	Fin
--	-----------------	------	--------	-----

Actividades 0

Título actividad	Fuente	Tipo	Fecha
------------------	--------	------	-------

## Colaboradores

- OSCAR CORDÓN GARCÍA (5)
- SERGIO DAMAS ARROYO (5)
- Andrea Valsecchi (1)
- ÓSCAR IBÁÑEZ PANIZO (1)