

# Sandra María Martín Guerrero

Grupo de Investigación: EMBRIOLOGIA DEL SISTEMA NERVIOSO (Cod.: BIO178)

Departamento: Universidad de Granada. Biología Celular

Mendeley: <https://www.mendeley.com/profiles/sandra-mara-martin-guerrero/>

Correo electrónico: [smmartin@ugr.es](mailto:smmartin@ugr.es)

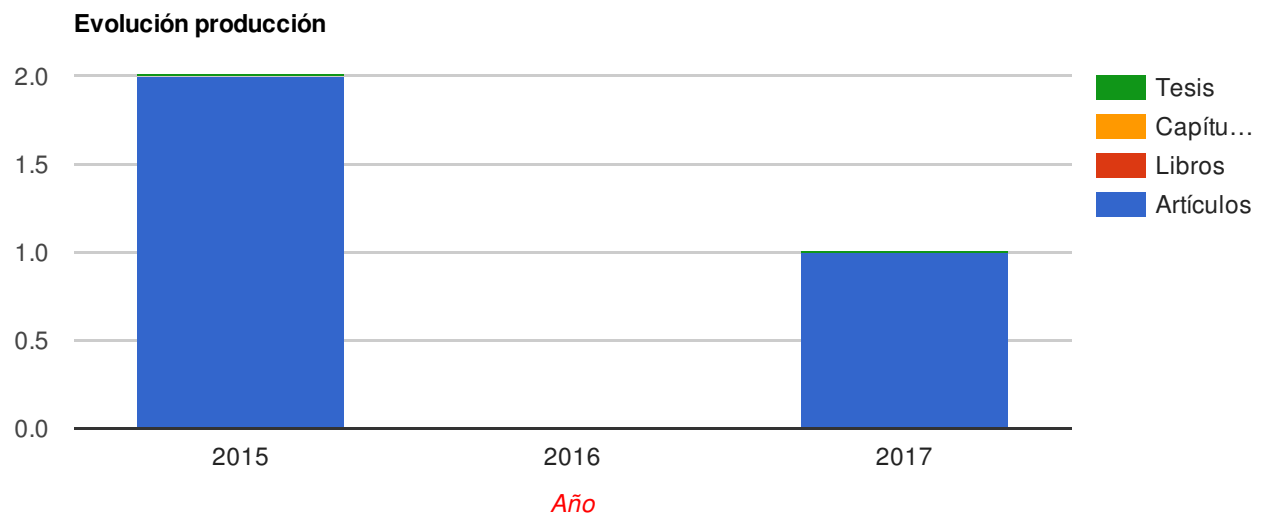
Código: 20011095



Ficha del Directorio

## Producción 3

Artículos (3) Libros (0) Capítulos de Libros (0) Tesis dirigidas (0)



## Proyectos dirigidos 0

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

## Actividades 0

Titulo publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Onset of microglial entry into developing quail retina coincides with increased expression of active caspase-3 and is mediated by extracellular atp and udp.	Plos one	Articulo	2017
Dna damage, poly(adp-ribose) polymerase activation, and phosphorylated histone h2ax expression during postnatal retina development in c57bl/6 mouse.	Investigative ophthalmology & visual science	Articulo	2015
Microglial activation promotes cell survival in organotypic cultures of postnatal mouse retinal explants	Plos one	Articulo	2015

	Titulo proyecto	Tipo	Inicio	Fin
--	-----------------	------	--------	-----

Actividades 0

Titulo actividad	Fuente	Tipo	Fecha
------------------	--------	------	-------

## Colaboradores

- ANA SIERRA MARTÍN (3)
- JOSE LUIS MARIN TEVA (3)
- JULIO NAVASCUÉS MARTÍNEZ (3)
- MARIA DEL CARMEN CARRASCO SIERRA (3)
- MIGUEL ANGEL CUADROS OJEDA (3)
- María Martín Estebané (3)
- FRANCISCO DAVID MARTÍN OLIVA (2)
- ROSA MARÍA FERRER MARTÍN (2)
- RUTH CALVENTE IGLESIAS (2)