

# Roberto Magán Carrión

Grupo de Investigación: NETWORK ENGINEERING & SECURITY GROUP (Cod.: TIC233)

Departamento: Universidad de Granada. Teoría de la Señal Telemática y Comunicaciones

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

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-7744-7308>

RG: [https://www.researchgate.net/profile/Roberto\\_Magan-Carrion](https://www.researchgate.net/profile/Roberto_Magan-Carrion)

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

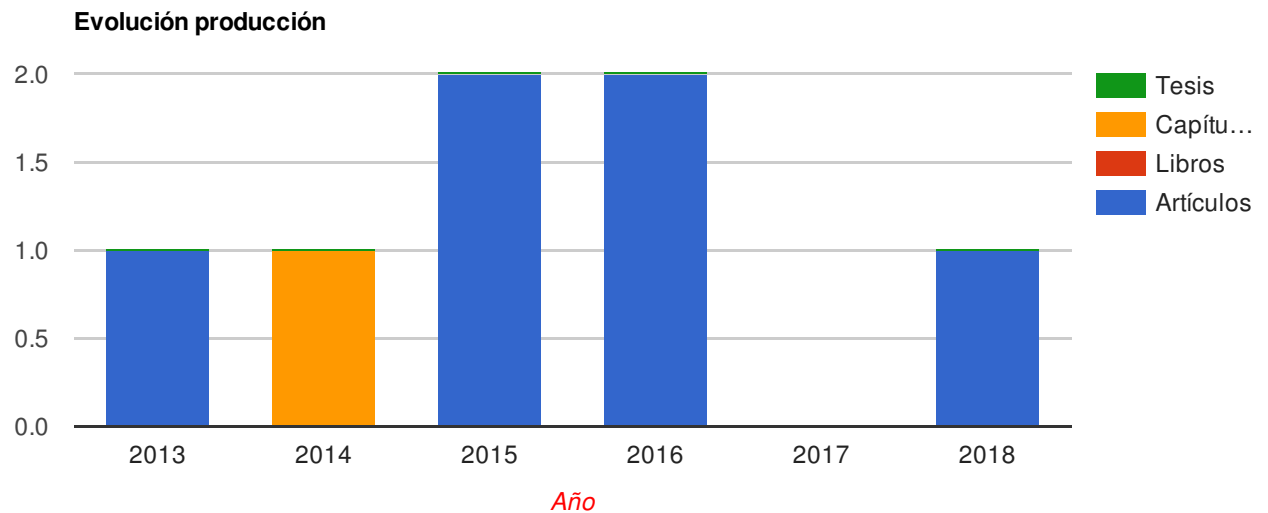
Código: 20003894



Ficha del Directorio

## Producción 7

Artículos (6) Libros (0) Capítulos de Libros (1) Tesis dirigidas (0)



## Proyectos dirigidos 0

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

## Actividades 6

<b>Título publicación</b>	<b>Fuente</b>	<b>Tipo</b>	<b>Fecha</b>
Ugr&#039;16: a new dataset for the evaluation of cyclostationarity-based network idss	Computers & security	Articulo	2018
Networkmetrics: multivariate big data analysis in the context of the internet	Journal of chemometrics	Articulo	2016
Optimal relay placement in multi-hop wireless networks	Ad hoc networks	Articulo	2016
A model of data forwarding in manets for lightweight detection of malicious packet dropping	Computer networks	Articulo	2015
Multivariate statistical approach for anomaly detection and lost data recovery in wireless sensor networks	International journal of distributed sensor networks	Articulo	2015
Defenses against packet dropping attacks in wireless multihop ad hoc networks	Security for multihop wireless networks	Capítulo de libro	2014
Tampered data recovery in wsns through dynamic pca and variable routing strategies	Journal of communications	Articulo	2013

	<b>Título proyecto</b>	<b>Tipo</b>	<b>Inicio</b>	<b>Fin</b>
--	------------------------	-------------	---------------	------------

## Actividades 6

<b>Título actividad</b>	<b>Fuente</b>	<b>Tipo</b>	<b>Fecha</b>
Miembro del consejo científico citic-ugr	Centro de investigación en tecnologías de la información y de las comunicaciones de la universidad de granada	Foros y comités internacionales	Jun 5, 2013
Revisión por pares en el workshop seria (seguridad en redes inalámbricas ad-hoc)	Universidad de granada	Experiencia en evaluación	Oct 28, 2013
Comité local de las xi jornadas de ingeniería telemática (jitel 2013)	Xi jornadas de ingeniería telemática (jitel 2013)	Foros y comités internacionales	Oct 28, 2013
Revisión por pares en las ii jornadas nacionales de investigación en ciberseguridad (jnic2016)	Universidad de granada	Experiencia en evaluación	Jun 15, 2016
Revisor en security and communications networks (wiley).	Universidad de granada	Experiencia en evaluación	Apr 1, 2016
Revisor en soft computing (springer)	Universidad de granada	Experiencia en evaluación	May 10, 2016

## Colaboradores

- **PEDRO GARCÍA TEODORO (7)**
- **JOSÉ CAMACHO PÁEZ (5)**
- **GABRIEL MACIÁ FERNÁNDEZ (2)**