



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de  
Teoría de la Señal,  
Telemática y  
Comunicaciones

## Premio JNIC2016

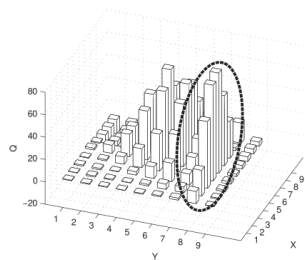
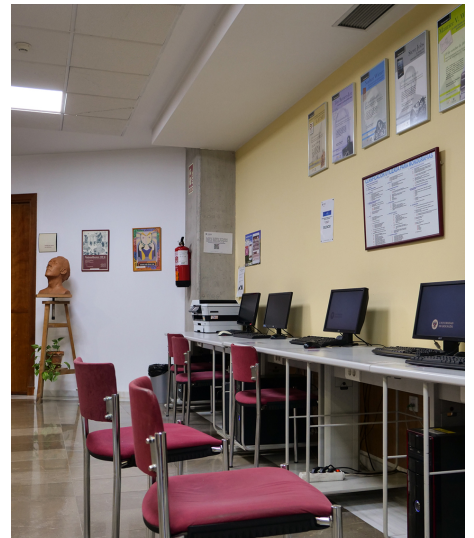
24/03/2017

### Premios

Miembros del grupo de investigación NESG (Network Engineering & Security Group) son galardonados con el premio al mejor trabajo de investigación ya publicada en las II Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad

Miembros del grupo de investigación NESG (Network Engineering & Security Group) son galardonados con el premio al mejor trabajo de investigación ya publicada en las II Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad (JNIC2016 - <http://ucys.ugr.es/jnic2016> ) celebradas el pasado junio. El trabajo en concreto

se titula “Multivariate Statistical Approach for Anomaly Detection and Lost Data Recovery in Wireless Sensor Networks” y, mediante el empleo de técnicas de análisis multivariante, propone una solución de respuesta/tolerancia que mitiga el impacto de ataques de data tampering (alteración intencionada de las mediciones recogidas por uno o varios sensores) en el contexto de la detección y extinción de incendios.



Más info en: - Premio: <http://ucys.ugr.es/jnic2016/index.html#premios> - Revista y

<http://tstc.ugr.es/>

trabajo publicado: <http://journals.sagepub.com/doi/full/10.1155/2015/672124>

Web del grupo de investigación NESG: <http://nesg.ugr.es>