



asociación canaria  
colegio oficial  
ingenieros de telecomunicación  
canarias

12<sup>a</sup>  
**NT** 20  
18

Canarias

# “Los nuevos retos en Ciberseguridad”

Las Palmas de Gran Canaria

Viernes, 8 de Junio de 2018



**indra**

*Telefonica*



**izertis**

**Deloitte.**



**Hewlett Packard  
Enterprise**



**Extreme™**  
Customer-Driven Networking

**cellnex**  
driving telecom connectivity

**Mitel®**

30  
satec  
1988-2018

**ARQUERO**  
SISTEMA CORPORATIVO

**acuntia**



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA®  
Escuela de Ingeniería de Telecomunicación  
y Electrónica



Instituto para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación en Comunicaciones



**IUMA**



# “Los nuevos retos en Ciberseguridad”

Las Palmas de Gran Canaria. Viernes, 8 de Junio de 2018

En la **Jornada Técnica** de lema “**Los nuevos retos en Ciberseguridad**”, se desarrollará una conferencia sobre “**Sistema de alerta temprana para el IoT de un ecosistema de infraestructuras críticas**” y una mesa redonda sobre “**Ciberseguridad e Internet del Todo (IoT)**”. Actualmente existen iniciativas, tanto en España como en países de nuestro entorno, pero todavía inconexas, para el intercambio de información sobre incidentes de seguridad de origen cibernético. También se han desarrollado protocolos y servicios para el intercambio de información de amenazas de este tipo (p.e. TAXII, STIC o CYBOX). La transformación digital de los operadores de servicios críticos en un sistema caracterizado por interdependencias, obliga a definir un lenguaje universal que permita el intercambio de incidencias en el IoT, entre operadores de distintos sectores y de forma automatizada, con el fin de prevenir que puedan derivar en incidentes graves y provocar el temido “efecto dominó”.

## JORNADA TÉCNICA del COIT-Canarias:

- ❑ 10:30 – 10:45 h. Bienvenida y presentación del acto, por el Decano de la Demarcación de Canarias del COIT, D. Miguel A. Montesdeoca
- ❑ 10:45 – 11:30 h. Conferencia: “*Sistema de alerta temprana para el IoT de un ecosistema de infraestructuras críticas*”  
[D. Manuel Carpio Cámara](#)
- ❑ 11:30 – 12:00 h. Pausa y café
- ❑ 12:00 – 12:15 h. Foto de participantes y asistentes
- ❑ 12:15 – 13:15 h. Mesa Redonda: “*Ciberseguridad e Internet del Todo (IoT)*”. Modera D. Juan D. Sandoval Glez. Profesor de la ULPGC y miembro de IUMA:
  - ❖ D. Javier Soria Prieto. Consultor de Seguridad e Innovación en el equipo de desarrollo de negocio de seguridad y defensa de Telefónica España
  - ❖ D. Carlos Castro Adell, Project Manager de Ciberseguridad de Minsait (INDRA)
  - ❖ D. José Damián Ferrer Quintana. Jefe de Área de Telecomunicaciones y Sistemas De la dirección general de telecomunicaciones y nuevas tecnologías Gobierno de Canarias
- ❑ 13:15 – 13:45 h. Debate
- ❑ 13:45 – 14:00 h. Cierre del acto

