

## El twitter de la Policía, Premio extraordinario 2016 de Seguridad TIC

La décima edición de los trofeos de la Seguridad TIC, promovidos por la publicación Red Seguridad, galardonó con el premio extraordinario al twitter de la Policía Nacional @policia por su labor de concienciación y difusión de la cultura de ciberseguridad. Carolina González, community manager y responsable de Redes

Sociales de la Policía Nacional, recogió el premio que le entregó Joaquín Castellón, director operativo del Departamento de Seguridad Nacional. \*



## España, primer país europeo en términos de implementación en cuanto a la adecuación al Marco Europeo de Interoperabilidad

De acuerdo con el informe “Interoperability implementation and monitoring across Europe in 2015: main trends”, publicado por el observatorio NIFO, España, gracias al Esquema Nacional de Interoperabilidad, figura en primer lugar en términos de implementación y en tercer lugar en términos de monitorización, tras Austria y Estonia, en cuanto a la adecuación al Marco Europeo de Interoperabilidad.

Este informe “Interoperability implementation and monitoring across Europe in 2015: main trends” resume los hallazgos principales en cuanto al estado de situación de la implementación y monitorización de los marcos nacionales de interoperabilidad en la Unión Europea. Se basa en los datos recogidos en 2015, junto con información proporcionada por expertos nacionales e investigación complementaria.

En términos de implementación, España figura en primer lugar con una puntuación del 97%, en un contexto de 24 países analizados en 2015, que da lugar a una media del 45%, con 10 países que puntúan por encima del 50% y 4 que puntúan por encima del 80%. \*

## El Digital Enterprise Show ya planea su edición de 2017

En su primera edición, el pionero evento de estas características, congregó en Madrid a 18.000 personas para abordar Transformación Digital de las organizaciones. Más de 450 ponentes y más de 200 expositores han logrado consolidar una cita que en 2017 tendrá lugar los próximos días 23, 24 y 25 de mayo.

De entre las más de 170 sesiones del programa de DES las que abordaron temas como el método de la transformación digital, cuando el negocio descubre el diseño, la era cognitiva, el marketing móvil para alcanzar a los clientes en el momento adecuado, tendencias de marketing digital, industria 4.0 o el coche conectado tuvieron gran éxito de convocatoria. \*



## Escuelas conectadas, de Red.es, Premio ASLAN 2016

El programa Escuelas Conectadas que impulsa Red.es ha sido premiada por ASLAN en la categoría de “e-Educación – Transformación Digital”. Félix Serrano, director del Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado, el subdirector general de Planificación de Infraestructuras Científicas y Tecnológicas, José Ignacio Doncel, y el director de Servicios Públicos Digitales de Red.es, Francisco Javier García Vieira recogieron el galardón.

El convenio marco para la extensión del acceso a la banda ancha ultrarrápida de los centros docentes españoles, también conocido como programa ‘Escuelas Conectadas’, fue presentado por el presidente del Gobierno el pasado mes de marzo. En él participan los ministerios de Educación, Cultura y Deporte; Indus-

tria, Energía y Turismo, y Economía y Competitividad.

De esta iniciativa van a beneficiarse más de 6,5 millones de alumnos y más de 16.500 centros docentes españoles no universitarios sostenidos con fondos públicos. Su finalidad es extender y consolidar el uso de la Tecnología en el Sistema Educativo Español, conforme a los objetivos del Plan de Cultura Digital en la Escuela, de la Agenda Digital para España y del Informe CORA (Comisión para la reforma de las Administraciones Públicas). El convenio complementa las actuaciones que el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y los Gobiernos autonómicos desarrollan para impulsar la sociedad de la información en la educación.

Los 330 millones de euros con que se ha dotado a este plan se cofinanciarán a través del Fondo Europeo

de Desarrollo Regional (FEDER), con cargo al Programa Operativo Pluri-regional de Crecimiento Inteligente. Los trabajos se ejecutan a través de Red.es mediante licitaciones públicas para que los operadores puedan ofrecer sus mejores soluciones técnicas y económicas en concurrencia, lo que tendrá, además, el efecto de extender la disponibilidad de infraestructuras digitales de última generación a toda la población, y especialmente a los territorios más aislados. \*



## Acuerdo de colaboración entre el CNI y el Ministerio de Defensa

*Para impulsar la seguridad de la información dentro de la Estrategia de Seguridad Nacional*

El convenio de colaboración, suscrito a través de sus organismos especializados, el Mando Conjunto de Ciberdefensa (MCCD) y el Centro Criptológico Nacional (CCN), tiene como objeto impulsar en España, dentro del plan marco de la Estrategia de Seguridad Nacional, los aspectos de seguridad dentro del desarrollo de la Sociedad de la Información, mediante el intercambio de información entre ambas instituciones, la formación especializada y el desarrollo de proyectos tecnológicos. \*



**El convenio se establece a través de sus organismos especializados, el Mando Conjunto de Ciberdefensa (MCCD) y el Centro Criptológico Nacional (CCN).**

## Aprobado el Reglamento europeo de Protección de Datos

*Nuevas reglas adaptadas a la era digital*

Las nuevas reglas europeas en materia de protección de datos recibieron el pasado mes de abril, el visto bueno definitivo del Parlamento Europeo. La reforma pretende devolver a los ciudadanos el control de sus datos personales y garantizar en toda la UE unos estándares de protección elevados y adaptados al entorno digital. También incluye nuevas normas mínimas sobre el uso de datos para fines judiciales y policiales.

La aprobación de este Reglamento pone fin a más de cuatro años de trabajo para reformar drásticamente la normativa comunitaria sobre protección de datos. Las nuevas reglas sustituyen a una directiva de 1995, cuando el uso de internet no estaba tan extendido. El objetivo del nuevo reglamento general es dar más control a los ciudadanos sobre su información privada en un mundo de teléfonos inteligentes, redes sociales,

banca por internet y transferencias globales. Las medidas aprobadas por el Parlamento incluyen, por un lado, el Reglamento y, por otro, la Directiva sobre protección de datos de carácter personal tratados a efectos policiales y judiciales, una reforma a la que se dio prioridad en su tramitación a raíz de los atentados terroristas de París el pasado mes de noviembre. \*

## La industria tecnológica reclama un Ministerio de Economía y Sociedad Digital

AMETIC considera necesaria que la creación del nuevo ministerio iría en línea con las prácticas de otros países europeos y de la Comisión Europea, que cuenta con el alemán Guenther Oettinger como comisario de Economía y Sociedad Digital. José Manuel de la Riva, Presidente de AMETIC expresa la necesidad de un ministerio específico para la economía y la sociedad digital en el que las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) no queden “diluidas” en otros, como ahora sucede al estar entre sectores de gran peso en el Ministerio de Industria.

A la vez, AMETIC reclama la creación en el Congreso de los Diputados de una nueva comisión específica de transformación digital, que se encargue de seguir la política de proyectos

tractores para impulsar la demanda de tecnología y garantizar que se desarrollan y que cuentan con los medios adecuados para hacerlo. \*

