

El evento se celebrará el 10 y 11 de diciembre, en el Auditorio de la Fábrica Nacional de la Moneda y Timbre

## La Estrategia de Ciberseguridad y el ciberespionaje centrarán las VII Jornadas STIC CCN-CERT

- Con el lema “La ciberseguridad, un factor estratégico nacional” el encuentro volverá a congregar a más de 550 especialistas en la materia, provenientes principalmente de las Administraciones Públicas y de empresas pertenecientes a sectores estratégicos.
- En esta ocasión, se ha querido ampliar la oferta formativa e incluir talleres prácticos con los que dar respuesta a los múltiples desafíos que se ciernen sobre el ciberespacio y, muy especialmente, al ciberespionaje, erigido en la mayor amenaza para los gobiernos y sectores empresariales de este país.

Madrid, 29 de octubre de 2013.- La intensidad y sofisticación de los ciberataques detectados en los últimos meses, con técnicas cada vez más avanzadas (APT) y contra organizaciones que manejan información con alto valor estratégico, económico o político, ha puesto en evidencia la capacidad de los atacantes para causar enormes daños y la vulnerabilidad de nuestras redes y sistemas. Sectores como el **aeroespacial, energético, gubernamental, petrolífero, farmacéutico,**

*La Estrategia de Ciberseguridad, la Gestión de Incidentes-APT, la implantación del ENS y diversas ponencias tecnológicas componen los cuatro módulos de estas Jornadas, que contarán además con talleres prácticos.*

**químico, TIC o financiero** están siendo objetivos de ciberataques ilícitos, procedentes de muy diversos focos, frente a los cuales es preciso ofrecer soluciones.

Con la idea de contribuir a la mejora de la Ciberseguridad en

las **Administraciones Públicas** españolas y en las **empresas** pertenecientes a **sectores estratégicos** (aquellos esenciales para la seguridad nacional y para el conjunto de la economía española) el **CCN-CERT**, del Centro Criptológico Nacional, organiza sus **VII Jornadas STIC CCN-CERT**, los días 10 y 11 de diciembre en la Fábrica Nacional de la Moneda y Timbre (Madrid).

Se espera la asistencia de más de **550 profesionales** que debatirán sobre los riesgos y amenazas del ciberespacio, y muy especialmente sobre la **Estrategia**

29 de octubre de 2013

[www.ccn-cert.cni.es](http://www.ccn-cert.cni.es)



de **Ciberseguridad**, la Gestión de Incidentes, las **APT** (ingeniería inversa, vectores de entrada, ejemplos...), la implantación del **ENS** (modificación del RD 3/2010, Esquema de Certificación de Personas...) y diversas ponencias tecnológicas como el "*malware en GooglePlay*", o los mecanismos de protección propios de Windows.

En esta ocasión, se ha querido ampliar la oferta formativa e incluir tres talleres, eminentemente prácticos, con el fin de ofrecer una mayor conocimiento en algunos de los aspectos de más interés para los responsables de seguridad de la Administración Pública.

### Sobre CCN-CERT

---

El CCN-CERT ([www.ccn-cert.cni.es](http://www.ccn-cert.cni.es)) es la Capacidad de Respuesta a incidentes de Seguridad de la Información del **Centro Criptológico Nacional**, CCN ([www.ccn.cni.es](http://www.ccn.cni.es)). Este servicio se creó a finales del año 2006 como el **CERT gubernamental/nacional**, y sus funciones quedan recogidas en la Ley 11/2002 reguladora del **Centro Nacional de Inteligencia**, el RD 421/2004 de regulación del CCN y en el RD 3/2010, de 8 de enero, regulador del **Esquema Nacional de Seguridad**. De acuerdo a todas ellas, el CCN-CERT tiene responsabilidad en ciberataques sobre sistemas clasificados y sobre sistemas de la Administración y de empresas pertenecientes a sectores designados como estratégicos.

La misión del CCN-CERT es, por tanto, contribuir a la mejora de la ciberseguridad española, siendo el centro de alerta y respuesta nacional que coopere y ayude a responder de forma rápida y eficiente a las **Administraciones Públicas** y a las **empresas estratégicas**, y afrontar de forma activa las nuevas ciberamenazas.

#### MÁS INFORMACIÓN

##### Centro Criptológico Nacional

Argentona, 20

28023 Madrid

[www.ccn-cert.cni.es](http://www.ccn-cert.cni.es)

**LinkedIn**

[eventos@ccn-cert.cni.es](mailto:eventos@ccn-cert.cni.es)

