



**Estuvo organizado por los Estados miembros de la Unión Europea y los países de la Asociación Europea de Libre Comercio y ENISA**

## **El CCN-CERT participa en el segundo ejercicio paneuropeo de ciberseguridad, Cyber Europe 2012**

- **Más de 300 profesionales en seguridad cibernética de toda Europa unieron fuerzas para enfrentarse a un simulacro de ataque cibernético masivo durante este segundo ejercicio.**
- **La participación del CCN-CERT se realizó en su calidad de CERT Gubernamental español, cuyo principal objetivo es contribuir a la ciberseguridad de las Administraciones Públicas.**

Madrid, 22 de octubre de 2012.- El CCN-CERT, CERT Gubernamental español del Centro Criptológico Nacional (CCN), participó en el segundo ejercicio Paneuropeo de Ciberseguridad, como miembro destacado de España, junto con el Departamento de Seguridad Nacional, el CNPIC, Inteco y Telefónica. Dicho ejercicio, denominado *Cyber Europe 2012*, fue promovido y organizado por los Estados miembros de la Unión Europea y los países de la Asociación Europea de Libre Comercio (AELC), así como por la Agencia Europea de Seguridad de las Redes y la Información, ENISA. En él participaron activamente 25 países y, por primera vez, se incluyeron organizaciones privadas (finanzas, proveedores de servicios de Internet y administración electrónica).

El principal objetivo de este ejercicio, ya celebrado a menor escala en el año 2010, es probar la eficacia y posibilidad de ampliación de los mecanismos existentes, procedimientos y flujos de información para la cooperación entre los países europeos en crisis cibernéticas, así como la preparación de la respuesta ante las mismas, tanto por organizaciones públicas como privadas.



**2<sup>nd</sup> Pan - European Cyber Exercise**

**22 de octubre de 2012**

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



De igual modo, el ejercicio pretende identificar los vacíos y desafíos en la escala de incidentes cibernéticos para poder manejarlos de manera más efectiva en Europa.

El CCN-CERT participo en su calidad de CERT Gubernamental español, cuyo principal objetivo es contribuir a la mejor del nivel de ciberseguridad en las tres administraciones públicas (General, Autonómica y Local). Un papel fundamental, dado que el escenario planteado fue combinar diversas amenazas en una escala simultánea de ataques de denegación de servicio (DDoS) a los servicios en línea de todos los países participantes. Este tipo de escenario podría interrumpir los servicios de millones de ciudadanos en toda Europa.

### Sobre CCN-CERT

---

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

### MÁS INFORMACIÓN

#### Centro Criptológico Nacional

Argentona, 20  
28023 Madrid  
[www.ccn-cert.cni.es](http://www.ccn-cert.cni.es)  
[info@ccn-cert.cni.es](mailto:info@ccn-cert.cni.es)

22 de octubre de 2012

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

