



El Listado Unificado de Coordinación de Incidentes y Amenazas ofrece un lenguaje común de peligrosidad y clasificación del incidente

Puesta en marcha de LUCIA, la herramienta del CCN-CERT para la coordinación en la gestión de incidentes

- La herramienta, basada en el sistema de incidencias *Request Tracker (RT)*, cumple con los requisitos del Esquema Nacional de Seguridad (ENS) y la Guía CCN-STIC 817 de Gestión de Incidentes.
- El CERT Gubernamental Nacional pretende facilitar a las organizaciones que se adscriban al sistema un intercambio de información fiable y eficaz, mejorando la coordinación con todas ellas.



Madrid, 20 de mayo de 2015.- Ante el incremento constante del número de incidentes y el esfuerzo de gestión que este hecho provoca, el **CCN-CERT**, del Centro Criptológico Nacional (**CCN**), ha desarrollado una herramienta que permite mejorar la coordinación entre las distintas organizaciones y el propio CCN-CERT en la gestión de incidentes. Se trata de **LUCIA** (*Listado Unificado de Coordinación de Incidentes y Amenazas*), un nuevo servicio puesto

a disposición de todas las organizaciones que colaboran con el CERT Gubernamental Nacional.

La nueva herramienta, basada en el sistema de incidencias *Request Tracker (RT)* y en su extensión para equipos de respuesta a incidentes *Request Tracker for Incident Response (RT-IR)*, ha sido personalizada para cumplir los requerimientos y procedimientos del CCN-CERT y alineadas con el cumplimiento del Esquema Nacional de Seguridad (ENS).

Entre los principales **beneficios** de LUCIA se encuentra el proporcionar una herramienta de gestión de incidentes, en el caso de que no se disponga; cumplir los requisitos del ENS y la Guía 817 (Gestión de Incidentes) y ofrecer un lenguaje común de peligrosidad y clasificación, basado en dos niveles y avalado por instituciones internacionales.

Otras de las ventajas es la mejora la coordinación entre el CCN-CERT y todos los organismos a los que ofrece sus servicios, especialmente los adscritos al Sistema de Alerta Temprana (SAT), mediante la Integración de los incidentes de seguridad con el CERT Gubernamental Nacional; mejorar el intercambio de información de incidentes de

20 de mayo de 2015



seguridad; mantener la trazabilidad y seguimiento del incidente; mejora en los procesos de gestión y automatización de tareas y permitir su integración con otros sistemas.

Sobre CCN-CERT, CERT Gubernamental Nacional

El CCN-CERT (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). Este servicio se creó en el año 2006 como el **CERT Gubernamental Nacional** español 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 ENS.

De acuerdo a todas ellas, es competencia del CCN-CERT la gestión de ciberincidentes que afecten a **sistemas clasificados**, a sistemas de las **Administraciones Públicas** y de **empresas y organizaciones de interés estratégico** para el país. Su misión, por tanto, es 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 los ciberataques y a afrontar de forma activa las ciberamenazas.

MÁS INFORMACIÓN

CCN-CERT

eventos@ccn-cert.cni.es

+34 670 29 20 05

Síguenos en

www.ccn-cert.cni.es/



<http://youtu.be/5XxS9mZZfKs>

20 de mayo de 2015

www.ccn.cni.es
www.ccn-cert.cni.es
www.oc.ccn.cni.es

