





<u>Se puede acceder a la herramienta y a su manual desde el portal del CERT</u> Gubernamental Nacional: https://www.ccn-cert.cni.es/clara

CLARA, una nueva herramienta del CCN-CERT para el cumplimiento del Esquema Nacional de Seguridad

- > La herramienta constituye un mecanismo para analizar las características de seguridad técnicas definidas en el Real Decreto 3/2010 por el que se regula el ENS y de obligado cumplimiento en las Administraciones Públicas.
- ➤ El análisis del cumplimiento está basado en las normas proporcionadas a través de las plantillas de seguridad de las Guías CCN-STIC 850A, 850B, 851A y 851B y es funcional en sistemas Windows.

Madrid, 8 de enero de 2015.- El **CCN-CERT**, del Centro Criptológico Nacional, CCN, ha desarrollado una nueva herramienta de seguridad destinada a facilitar a todas las Administraciones Públicas la ayuda necesaria para cumplir con el Esquema Nacional de Seguridad, ENS, tal y como está previsto en el Real Decreto 3/2010.

CLARA constituye un mecanismo único para analizar las características de seguridad técnicas definidas a través del citado RD y está basada en las normas proporcionadas a través de la aplicación de plantillas de seguridad, según las guías CCN-STIC de la serie 800: 850A, 850B, 851A y 851B.

La herramienta para el análisis de cumplimiento es funcional exclusivamente en **sistemas Windows**, tanto en sus versiones cliente como servidor, miembros de un dominio o independientes al mismo. Las versiones soportadas en esta primera versión son:

- Windows Vista
- Windows 2008
- Windows 7
- Windows 2008 R2

No obstante se está trabajando en una nueva versión para Windows 8, Windows Server 2012, Windows 8.1 y Windows Server 2012 R2.

La aplicación se compone de dos elementos:

- CLARA ENS. Para funcionalidad como cliente o para análisis independiente.
- CLARA ENS Agente. Para funcionalidad como agente, escuchando a través de un puerto las solicitudes de cliente, remitiendo al mismo los análisis efectuados

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





De igual modo, la herramienta genera tres tipos de informes de tipo HTML:

- Informe de red. Recoge un resumen de los resultados de análisis efectuados a través de la red mediante el empleo de agentes.
- Informe ejecutivo. Recoge el resultado resumen de análisis sobre un sistema agrupado por controles ENS.
- Informe técnico. Recoge el resultado de cada uno de los parámetros evaluados para el cumplimiento del ENS en el nivel correspondiente, para el sistema analizado.

La herramienta, así como su Manual de uso, está disponible en la parte pública del portal del CCN-CER: https://www.ccn-cert.cni.es/clara

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, el CCN-CERT tiene responsabilidad en ciberataques sobre sistemas clasificados y sobre 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

Síauenos en www.ccn-cert.cni.es/ @CcnCert

Linked in 。



