

CCN-PYTEC

centro criptológico nacional

Boletín informativo del departamento de productos y tecnologías de seguridad TIC del Centro Criptológico Nacional (CCN-PYTEC).

Boletín CCN-PYTEC nº10 - 08/2018

Comunicaciones Móviles Seguras

El Samsung Galaxy Note 8, incluido en el CPSTIC (07/2018).

El pasado mes de julio el Galaxy Note 8 fue incorporado al Catálogo de Productos de Seguridad TIC (CPSTIC) del CCN como producto cualificado. Además, se actualizó [la configuración recomendada por el CCN para su despliegue \(CCN-STIC-1601\)](#).

El Galaxy Note 8 destaca por su pantalla de 6,3 pulgadas y su diseño, dispone de S Pen avanzado y una cámara dual con estabilizador óptico de imagen. Cuenta con la certificación IP68, almacenamiento de 64GB ampliable hasta 256 GB más y protección avanzada de la información con Samsung Knox.



Cifrado IP

SECAN aprueba la nueva versión del software del EP430GN (08/2018).

El pasado 1 de agosto SECAN (agencia de evaluación OTAN) completó su evaluación de la versión 1.08 del cifrador IP EP430GN, y determinó su idoneidad para proteger información clasificada hasta nivel NATO SECRET. Esta nueva versión será proporcionada por el fabricante EPICOM.



EMSEC

Actualizada la guía CCN-STIC-104 (07/2018).

Se ha actualizado la guía CCN-STIC-104 "Catálogo de Productos con clasificación ZONING" a julio de 2018. Se han incluido nuevos equipos y sistemas evaluados en los últimos meses. Este catálogo facilita la selección de equipamiento informático que pueda cumplir con una determinada clasificación ZONING. Es de aplicación para equipos que deban manejar información clasificada NATO CONFIDENTIAL / EU CONFIDENTIAL / CONFIDENTIAL, o superior, y vayan a ser instalados en locales con clasificación ZONING de ZONA 1 o superior.



Productos STIC

Doce nuevos productos en el Catálogo de Productos STIC (08/2018).

Durante los pasados meses de julio y agosto se incluyeron 12 nuevos productos en el [Catálogo de Productos STIC del CCN \(CCN-STIC-105\)](#), los cuales se encuadran en las siguientes familias o categorías:

- Cortafuegos.
- Redes privadas virtuales.
- Dispositivos de protección de intrusiones
- Cifradores IP.
- Anti-Spam.
- Copias de seguridad.
- TEMPEST.



Actualizada la guía CCN-STIC-140 (07/2018).

El pasado mes de julio [se actualizó la guía CCN-STIC-140](#), la cual define la taxonomía de referencia del Catálogo de Productos STIC del CCN. En particular, se incluyeron nuevos Requisitos Fundamentales de Seguridad (RFS) aplicables a las siguientes familias o categorías:

- Endpoint Detection and Response (B2 RFS-EDR).
- Redes privadas virtuales (D8 RFS-VPN).
- Herramientas de gestión de dispositivos móviles - MDM (B8 RFS-MDM).
- Herramientas para comunicaciones móviles seguras (D9 RFS-V1).
- Copias de seguridad (F5 RFS).

Eventos

Segundo desayuno tecnológico CCN-PYTEC: “un catálogo para la Administración” (08/2018).

El próximo 25 de septiembre se celebrará, en la Escuela de Organización Industrial, el segundo desayuno tecnológico CCN-PYTEC. En esta ocasión, el motivo del evento será dar a conocer al personal de la Administración el Catálogo de Productos STIC (CPSTIC) del CCN. Aquellas personas interesadas en asistir al evento, deberán remitir sus datos para la inscripción (nombre, apellidos, DNI, e-mail de contacto, organismo y cargo) a itsec.ccn@cni.es.



Contacto

Correo electrónico CCN-PYTEC

ccn-pytec@cni.es

Twitter

@CCNPYTEC

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/company/CCN-PYTEC>