



ARTÍCULOS RECIENTES DE INTERÉS

INTEL

Desde ataques ransomware a medida a tácticas living-off-the-land, los cibercriminales maximizan sus oportunidades

¿Qué dos métodos utilizan los ciberdelincuentes para propagar malware?

Descubren nueva forma de combatir ransomware y recuperar archivos sin pagar rescate

Windows ha corregido una vulnerabilidad tan peligrosa que incluso la NSA ruega que actualices tu equipo

Los empleados son la principal amenaza para la ciberseguridad

Preparándose para el futuro: 7 tendencias en ciberseguridad que están por llegar

INSTITUCIONES

El director del CNI advierte de que en España con el 5G la ciberseguridad “va a sufrir”

Estados Unidos pedirá detalles de redes sociales a los solicitantes de visados

Publicado el Reglamento europeo sobre la Ciberseguridad

Un informe del CNI señala a Rusia, Corea, China e Irán como principales orígenes de ciberataques

DELINCUENCIA Y TERRORISMO

Los ataques vía mail a las entidades financieras crecen un 60%

El timo de la SIM duplicada: si su teléfono hace cosas raras, revise la cuenta bancaria

“Phishing”: el ciberpeligro que no cesa

Los ataques DDoS repuntan un 84% en el primer trimestre del año

Hackers pueden generar toques falsos en la pantalla de un smartphone

Desmantelan la red cibercriminal del malware GozNym

Los hackers pueden saltar la autenticación de dos factores con un nuevo tipo de estafa de phishing

(Hackers Can Now Bypass Two-Factor Authentication With a New Kind of Phishing Scam)

DOCTRINA Y ESTRATEGIA

¿Es peligroso utilizar dispositivos personales para teletrabajar?

“Honeypot”, la trampa para atrapar ciberdelincuentes en el acto

Cómo se combate a quienes suplantan tu identidad en internet

Life Hacking o los ciberataques sin malware: las nuevas amenazas para las compañías se analizan en PASS2019

La ciberseguridad, clave en la protección de las infraestructuras críticas en España

Aeropuertos de Israel se preparan para el futuro de la ciberseguridad



MANDO CONJUNTO DE CIBERDEFENSA ESTADO MAYOR DE LA DEFENSA

BOLETÍN DE NOTICIAS NÚM. 10

AÑO 2019

[Malware no detectado ataca los sistemas de Linux](#)
(*Undetected malware attacks Linux systems*)

FORMACIÓN Y CONCIENCIACIÓN

[Todas las formas en las que Google te espía \(y cómo evitarlo\)](#)

[“Estamos entregando nuestra privacidad de una forma excesivamente frívola y alegre”](#)

[No confíes en nada: una vida de infosec es una vida de sospecha](#)
(*Trust nothing: A life in infosec is a life of suspicion*)

[Google admite que móviles Android salieron con virus de fábrica](#)

[Cómo evitar la descarga de aplicaciones peligrosas](#)

[Los “hackers” pueden “escuchar” lo que tecleas: el sorprendente peligro de la pantalla táctil](#)

[La Guardia Civil crea la primera liga universitaria para captar talento joven especializado en Ciberseguridad](#)

ENLACES RECOMENDADOS

[CiberSecurity Pulse - Telefónica](#)

[CIBER Elcano](#)

[Cryptored UPM](#)

EL MANDO EN EL MUNDO

- 28** **MAY** El CMCCD asistió al Foro de Cibercomandantes que tuvo lugar en Tallin (Estonia)
- 30** **MAY** El CMCCD y el JEM MCCD participaron en mesas redondas en FEINDEF, que se celebró en el IFEMA

Toda la información contenida en este boletín de noticias está obtenida de fuentes abiertas.

Las opiniones y contenidos de este boletín son responsabilidad de sus autores y su publicación no supone respaldo o conformidad por parte del Ministerio de Defensa o del Mando Conjunto de Ciberdefensa