



ARTÍCULOS RECIENTES DE INTERÉS

INTEL

"Una persona puede cambiar todos los votos": hackean a la empresa que escrutará las elecciones Municipales y Europeas

Vulnerabilidades de seguridad en aplicaciones web
(By the Numbers: Web Application Security Vulnerabilities)

El copyright no puede evitar que tus fotos de Flickr se usen para entrenar inteligencias artificiales

Mis datos, mi dinero: California quiere cobrar a las empresas que los usan

Dónde guardar tus bitcoins para que estén más seguros que en "blockchain"

El móvil es una bomba

INSTITUCIONES

El Congreso pide un "ejército de civiles" para luchar contra ciberataques

El Gobierno activa una unidad contra la desinformación ante las elecciones

Cien policías blindarán el 28-A contra bulos y ataques informáticos

La OTAN y la Unión Europea tratan la defensa contra la guerra híbrida
(NATO and EU discuss defence against hybrid warfare)

El Tribunal de Cuentas ve insuficiente el gasto para ciberseguridad en la UE y advierte de lagunas normativas

El INCIBE alerta del envío masivo de correos que suplantan a la CIA

DELINCUENCIA Y TERRORISMO

Detienen a un hombre por ganar 187.000€ vendiendo contraseñas de Netflix y Spotify

Un hospital sufre infección de ransomware

GlitchPOS, el malware que roba números de tarjetas de crédito de puntos de venta

Desactivada una red que estafó a 12 empresas de Europa, Asia y América por Internet

El gigante del aluminio Norsk Hydro sufre un importante ciberataque
(Aluminium Giant Norsk Hydro Suffers Major Cyber-Attack)

Así usaba Uber un software espía para fichar a los conductores de sus rivales

Hackers atacaron a más de un millón de usuarios de Asus a través de una actualización maliciosa

(Hackers attacked one million-plus Asus users through malicious update)

DOCTRINA Y ESTRATEGIA

¿Qué pasó con la confianza y la transparencia en la ciberseguridad?
(What happened to trust and transparency in cybersecurity?)

Vulnerables al ciberataque: Las empresas deben impulsar su ciberseguridad
(Vulnerable to attack: Businesses should boost cyber defenses)



MANDO CONJUNTO DE CIBERDEFENSA ESTADO MAYOR DE LA DEFENSA

BOLETÍN DE NOTICIAS NÚM. 06

AÑO 2019

[Cuatro consejos de seguridad cuando utilizamos tecnologías de colaboración](#)
(Four key security tips when using any collaboration technology)

[La inversión del Departamento de Defensa de los EEUU en las ciberoperaciones](#)
(Here's how DoD will invest in the cyber mission)

[La nueva revisión de ciberseguridad de la Armada de los EEUU](#)
(Here's what's different about the Navy's new cybersecurity review)

[Perspectivas concretas en 2019 para la ciberseguridad en el mercado de petróleo y gas: Honeywell International, Intel Security, Symantec Corporation, Hewlett-Packard Enterprise, IBM](#)
(Cyber Security for Oil and Gas Market 2019 Precise Outlook – Honeywell International, Intel Security, Symantec Corporation, Hewlett-Packard Enterprise, IBM)

FORMACIÓN Y CONCIENCIACIÓN

[Vulnerabilidad en Microsoft office](#)

[No abra este correo falso del BBVA](#)

[Cómo te vigilan los móviles Android sin que lo sepas](#)

[El virus Simbad ha afectado a 150 millones de usuarios: ¿tienes instalada alguna de estas 206 aplicaciones?](#)

[Redes sociales, el caldo de cultivo para las fake news](#)

[Ciberprotector: seguridad sencilla para proteger tu vida online](#)

[Tu móvil puede transmitir tu localización incluso apagado, no es una leyenda urbana](#)

[Cuidado con las cabeceras de correo electrónico... podrían ser ataques de phishing](#)
(Warning! Watch out for these email subject lines... they could be phishing attacks)

ENLACES RECOMENDADOS

[CiberSecurity Pulse - Telefónica](#)

[CIBER Elcano](#)

[Cryptored UPM](#)

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