



ARTÍCULOS RECIENTES DE INTERÉS

INTEL

Israel: un ejemplo en ciberseguridad

La OTAN se plantea actuar contra el virus NotPetya

Microsoft afirma que el virus utilizado en el ciberataque mundial aprovechó un fallo de Windows

Editorial: Campo de batalla de Ciberguerra
(*Editorial: Cyberwar battleground*)

INSTITUCIONES

La OTAN dice que el ciberataque demuestra la “importancia de reforzar la ciberdefensa”

El presidente de la Comisión Europea debate con el Gobierno Estonio los retos para los próximos seis meses

UE: ¿Necesitamos fuerzas de ciberdefensa?
(*EU: Do we need a Cyber Defence forces?*)

DELINCUENCIA Y TERRORISMO

Un nuevo virus informático se propaga desde Ucrania para perturbar al mundo de los negocios
(*New Computer Virus Spreads From Ukraine to Disrupt World Business*)

El Ransomware Petya se extiende rápidamente en todo el mundo, al igual que WannaCry
(*Petya Ransomware Spreading Rapidly Worldwide, Just Like WannaCry*)

Un potente ciberataque afecta a grandes empresas de todo el mundo

La OTAN estudia como posible acto de guerra el ciberataque por el virus Petya

Ciberataque al parlamento de Westminster
(*Cyber attack on parliament*)

Lassalle sobre el ciberataque: “El nivel de incidencia en España ha sido muy bajo”

DOCTRINA Y ESTRATEGIA

Expertos en ciberseguridad ven en Petya un ataque desde un Estado
(*Cyber-Security Experts View Petya Malware as Nation-State Attack*)

Legitimados para <<hackear>>, prevenidos para el enemigo silencioso

Los ciberataques de ransomware rusos podrían provocar la 3ª Guerra Mundial
(*Ransomware cyber-attacks by ‘Russian hackers’ could spark WORLD WAR 3, NATO chief warns*)

Las empresas no hacen casi nada para protegerse frente al cibercrimen

Guía maestra para protegerse de Wannacry, Petya y todo el ransomware que está por venir

‘Smart cities’ Los ciberataques también fijan la mira en las ciudades inteligentes



MANDO CONJUNTO DE CIBERDEFENSA ESTADO MAYOR DE LA DEFENSA

BOLETÍN DE NOTICIAS NÚM. 14

AÑO 2017

FORMACIÓN Y CONCIENCIACIÓN

[Alumni-USAL organiza un coloquio sobre ciberseguridad y presenta su nuevo capítulo](#)

[‘War games in real world’... o cómo prepararse ante las ciberamenazas y los ciberdelincuentes](#)

[Cómo proteger sus sistemas Windows del ransomware ‘Petya’
\(How to protect your Windows computer from the Petya ransomware attack\)](#)

[¿Hay que pagar a los ‘hackers’?](#)

[La mitad de los correos que reciben las empresas son una amenaza](#)

[Cómo navegar por la red sin dejar rastro](#)

ENLACES RECOMENDADOS

[CiberSecurity Pulse - Telefónica](#)

[CIBER Elcano](#)

[Cryptored UPM](#)

[Cursos de Verano Universidad Internacional del Mar \(La ciberdefensa del ciberespacio y su regulación\)](#)

EL MANDO EN EL MUNDO

5 JUL El MCCD participó en un panel sobre ‘Ciberseguridad y Ciberdefensa’ dentro del Curso de Verano de la Cátedra UPM-CESEDEN (Madrid).

5 JUL El MCCD participó en un coloquio sobre ‘Desafío Global a la Ciberseguridad’ organizado por la Asociación de Alumnos de la Universidad de Salamanca ([ALUMNI-USAL](#)).

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