

REDES

Estas son las diez ciberamenazas más comunes

ABC TECNOLOGÍA / MADRID | Día 07/04/2014 - 09.02h

► Entelgy ha realizado un análisis de los ataques con más presencia en 2013



OTAN

Robo de información crítica, suplantación de identidad, extracción de dinero o ciberespionaje gubernamental e industrial, son algunos de los más destacados por las empresas de seguridad. Ahora, [Entelgy ha realizado su propio resumen](#) de estas amenazas tomando en cuenta las más registradas el año pasado.

Según explican desde Inteco, sólo en España se registraron **54.000 ciberataques en 2013**. PandaLabs daba otro dato récord de ese mismo año. En un solo año se [crearon 30 millones de nuevas muestras de malware](#), lo que quería decir, 82.000 al día. Solo en 2013 se produjo el 20% de todo el malware registrado en la historia.

El [Centro Criptológico Nacional](#) (organismo adherido al Centro Nacional de Inteligencia) gestionó en España **7.260 ciberincidentes contra los sistemas de las Administraciones Públicas**, empresas y organizaciones de interés estratégico nacional (energéticas, financieras, de seguridad y defensa, telecomunicaciones etc.).

En un mundo tan digitalizado y conectado, las estructuras son puntos claves para este tipo de ataques.

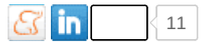
Gianluca D'Antonio, presidente de la Asociación Española de la Seguridad de la Información [descataba para ABC el año pasado que la seguridad cibernética](#) tenía que ser clave para los Estados y en España. «Nuestra visión en la Asociación Española de la Seguridad es que la ciberseguridad se tiene que convertir en un bien público, como lo es la sanidad, o la seguridad pública», dijo.

Aquí una lista con las ciberamenazas más comunes, según Entelgy.

► 0 COMENTARIOS

► IMPRIMIR

COMPARTIR



Enviar por e-mail

EN VÍDEO



EN IMÁGENES



Noticias relacionadas

- En 2013 se crearon 30 millones de nuevas muestras de malware, 82.000 al día

Enlaces

- La guerra del futuro no la librarán soldados, sino los

Sigue ABC.es en...



Blogs



Posibles especificaciones del Samsung Galaxy Note 4

FRIKIPANDI BLOG DE TECNOLOGÍA

por JUAN CASCON BAÑOS



Pocas sorpresas durante el Microsoft Build 2014

LA FIEBRE DEL ORO(.COM)

por JON OLEAGA



Se bañan desnudos en la leche usada para el queso: la empresa cierra EL PÁJARO LOCO

por IRENE GÓMEZ



Movistar venderá el Galaxy S5 libre y por cien euros menos

CIENCIA Y TECNOLOGÍA | TECNOLOGÍA Y TECNOLOGÍA

por JOSÉ MANUEL NIEVES



Contra la ciberpiratería sí, pero no así.

LA LEY EN LA RED

por PABLO GARCÍA MEXÍA



La informática en la nube: la hora de la verdad para las empresas VISIÓN ORACLE

por ORACLE



Las 10 cuentas más populares de Twitter (y su primer tweet)

WEBLOG MAGAZINE

por ANTONIO CAMBRONERO

Día en Bitacorras.com

1.- Ciberespionaje industrial: robo de información a empresas con el fin de acceder a su información más valiosa (propiedad intelectual, desarrollos tecnológicos, estrategias de actuación, bases de datos de clientes, etc.). Por ejemplo, el informe Mandiant descubrió la existencia del grupo organizado APT1 dedicado al ciberespionaje de industrias de habla inglesa claves para la economía de sus respectivos países.

2.- Ciberespionaje gubernamental: robo de información a organismos gubernamentales como la operación "Octubre Rojo" en la que se infiltraron en las redes de comunicaciones diplomáticas, gubernamentales, de investigación científica y compañías petroquímicas de alrededor de 40 países. El objetivo era obtener información sensible y credenciales de acceso a ordenadores, dispositivos móviles y equipos de red.

3.- Ciberataques a infraestructuras críticas:, como el detectado contra Aramco, la principal compañía petrolera de Arabia Saudí, que se vio sacudida por un troyano instalado en más de 30.000 ordenadores de su red. La compañía necesitó diez días para volver a la normalidad.

4.- Cibermercenarios o grupos de hackers con conocimientos avanzados, contratados para desarrollar ataques dirigidos contra un objetivo concreto, con el objetivo de conseguir la información deseada.

5.- Ciberdelincuencia contra servicios financieros, y muy especialmente, los denominados troyanos bancarios, diseñados para el robo de datos de tarjetas de crédito y cada vez más, centrados en los dispositivos móviles. Por ejemplo, en la "Operación High Roller" se vieron afectadas 60 entidades financieras de todo el mundo, víctimas de un ciberataque en el que se extrajeron 60 millones de euros. El grado de sofisticación del malware indica que fue obra del crimen organizado porque la configuración del ataque requirió inversión para el desarrollo, muchas horas de trabajo y una logística muy importante.

6.- Ciberdelincuentes aislados que venden la información obtenida al mejor postor. Un ejemplo muy sonado fue el de la cadena estadounidense de grandes almacenes Target que reconoció el robo de información de tarjetas de crédito de alrededor de 70 millones de clientes. Pocos días después, estas tarjetas estaban siendo vendidas en el mercado negro para ser clonadas y realizar compras con ellas.

7.- Ciberdelincuentes organizados o mafias que han trasladado al mundo "virtual" sus acciones en el mundo "real". Fraude online, clonación de tarjetas de crédito, extorsión, blanqueo de capitales, etc.

8.- Infección a través de páginas web. En 2013 se detuvo al autor de Blackole, un exploit-kit (paquete que contiene programas maliciosos) que permitía explotar vulnerabilidades de webs legítimas e infectar a los usuarios que accedían a dichas páginas, millones en todo el mundo.

9.- Ciberhacktivistas: personas o grupos que, movidos por alguna ideología, intentan socavar la estructura del oponente. El ejemplo de Anonymous es paradigmático y, en estos casos, sus ataques suelen centrarse en ataques DDoS, desfiguración de páginas web o publicación de datos comprometidos.

10.- Cibersabotaje que busca dañar la reputación de una organización y por ende su funcionamiento. Prueba de ello es la actividad del Ejército Electrónico Sirio, que lleva meses atacando a

«hackers»

► ¿Está tu pendrive limpio de malware?

Seis motivos por los que deberías reírte a diario

La risa proporciona innumerables beneficios para nuestra salud

- El virus que cambia tus archivos
- Bicicleta eléctrica o una moto
- Los globos volaron sobre Cleveland
- Un sistema para olvidar a tu bebé

Lo más ...

VISTO EN TECNOLOGÍA

- 1 Tres aplicaciones que lo ponen fácil para ahorrar con la nueva tarifa de la luz
- 2 Stamatis Moraitis, el hombre que olvidó morir
- 3 Facebook añade las llamadas de voz antes que WhatsApp
- 4 Los «trending topics» de la Internet profunda
- 5 ¿Por qué y cuánto se paga por el «roaming»?
- 6 La locura del vídeo de 360 grados del mundo enano

• [Todas las noticias de Tecnología](#)

ABC.es *loffit*

LO BELLO,
LO ÚTIL.

Hasselblad HV, tanto en el cielo como en la tierra. Cuando tu vida y tus sueños se hablan' Keecker!

todos aquellos que, en su opinión, propagan el odio y quieren desestabilizar la seguridad en Siria, incluidas grandes empresas periodísticas de todo el mundo. Llegaron a provocar incluso una caída de 150 puntos en el Dow Jones Industrial Average (índice bursátil de las 30 mayores empresas de la Bolsa de Estados Unidos), ante una noticia falsa de un atentado en la Casa Blanca difundido por Associated Press en Twitter.

BÚSQUEDAS RELACIONADAS

COMPARTIR



IMPRIMIR

PUBLICIDAD

Te recomendamos



Nokia estrena Windows Phone 8.1 en tres nuevos terminales



Solo un ordenador por cada quince alumnos en las universidades españolas



Diez pueblos españoles con encanto para una escapada perfecta



Señales y razones por las que los hombres y mujeres son infieles



El sorprendente vídeo en el que Superman salva a Sandra Bullock en «Gravity»



La décima temporada de «Anatomía de Grey» regresa con la boda de April



Vuelve «Juego de Tronos» con su esperada cuarta temporada



«Dos hombres y medio» estrena su décima temporada en Neox

recomendado por

Publicidad



Comentarios:



Escribir un comentario

0 comentarios

Suscribirse . RSS

Combina estética y elegancia con prestaciones jamás desarrolladas para aficionados.

+ ver

He aquí un robot llegado de París para hacer tus sueños realidad.

+ ver

Descubre esto y más en [loff.it](#)