

INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 02 de octubre de 2015. - El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) tiene como misión reforzar la ciberseguridad, la confianza y la protección de la privacidad en los servicios de la Sociedad de la Información, aportando valor a ciudadanos, empresas, red académica, Administración, al sector de las tecnologías de la información y las comunicaciones y sectores estratégicos en general. INCIBE elabora para los medios informativos un boletín semanal de Seguridad, con el fin de colaborar conjuntamente en la difusión de la Seguridad de la Información.

Principales informaciones de INCIBE entre el 25 de septiembre y el 01 de octubre de 2015.

Fallo de seguridad en WinRAR que te puede afectar

La Oficina de Seguridad del Internauta (OSI) alerta de un fallo de seguridad en WinRAR que permite que un atacante inyecte un código malicioso (por ejemplo un enlace web que descargue virus) a la hora de generar un fichero autoextraíble (SFX) y enviarlo a un usuario para infectarlo o utilizarlo en una campaña de phishing.

Cuando los usuarios lo abran, descomprimirán el fichero empaquetado en él, pero no se percatarán de que junto al fichero que sea (por ejemplo un documento o una imagen) podría descargarse un virus, que le infectará y comprometerá la seguridad de su ordenador.

Con los dispositivos móviles, ¡mejor no correr riesgos!

Existen ciertos riesgos que afectan principalmente a estos dispositivos por el hecho de ser móviles y utilizarlos fuera de casa o la oficina. Por ejemplo, es más fácil que nos roben nuestra información si nos conectamos con nuestro dispositivo a una WiFi gratuita que si nos conectamos a Internet desde nuestra red de casa.

Sabiendo que una parte importante de nuestra información personal y de nuestra vida privada se encuentra almacenada en este tipo de dispositivos, debemos conocer los riesgos y peligros que les afectan para protegerlos a ellos y a nosotros mismos.

Esta información no puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

“Seguí consejos de un desconocido y compré unas zapatillas que nunca llegaron”

Svetlana buscaba por Internet unas zapatillas que le gustaban. Primero intentó comprarlas en una web de subastas, después en una de compraventa y finalmente acabó haciéndolo en una tienda online, aunque la cosa no acabó como a ella la hubiese gustado.

A la hora de realizar este tipo de transacciones por Internet, hay que tener varios detalles en cuenta, como la información de la página web, el diseño que tiene y sobre todo, datos de fuentes externas, un recurso que puede ser muy útil cuando los usuarios duden de aspectos como transporte, venta o tipo de pago.

¿Pertenece tu empresa al sector hotelero? ¡Conoce las medidas básicas de ciberseguridad a implantar!

Los clientes saben distinguir entre un establecimiento que les cuida y otro que no, pero también son conscientes de cuándo sus datos están siendo descuidados.

La correcta gestión y protección de nuestra información y la de nuestros clientes debe ser uno de nuestros principales activos, ya que acabará a largo plazo ayudándonos a mejorar nuestra imagen y ayudará a que tanto nosotros, como nuestros clientes puedan dormir mejor.

Por esta razón debemos cumplir la normativa vigente y seguir los consejos que desde el siguiente post se detallan.

¿Cómo evitar que tu web esté en jaque? Medidas para prevenir el phishing

La relación entre nuestra web y un atacante que desea convertirla en una página de phishing es como una partida de ajedrez. Tenemos que saber colocar y mover bien nuestras piezas y si lo hacemos bien no nos costará demasiado ganarle la partida al ciberdelincuente.

Alfiles, caballos, peones, torres... Cada elemento puede ser comparado con una medida a tener en cuenta que, aplicada en el

Esta información no puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

momento oportuno, puede darnos la victoria frente a los ciberdelincuentes.



Si tiene cualquier problema de seguridad, [INCIBE](http://www.incibe.es) y la Oficina de seguridad del Internauta [OSI](http://www.osi.es) le ofrecen los siguientes servicios gratuitos: [boletines](#) gratuitos de seguridad, el [asistente de seguridad](#) y el [servicio de atención telefónica](#) (901 111 121). Para más información en materia de ciberseguridad visite: INCIBE www.incibe.es y OSI <http://www.osi.es/>

Esta información no puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.