

INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 23 de diciembre de 2016.- 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 16 y el 22 de diciembre de 2016.

“¿Internet Gratis sin Wi-Fi con WhatsApp?” ¡Mentira!

Esta semana hemos conocido la existencia de una campaña fraudulenta en la que se ofrece un servicio de internet gratuito con Whatsapp sin wifi. Se propaga a través de las redes sociales y los usuarios que usan la famosa aplicación de mensajería instantánea. Desde la Oficina de Seguridad del Internauta recordamos que todo lo relativo al servicio de internet gratis es falso.

“Super Mario Run” para Android no existe, todavía

En la tienda Google Play se han encontrado varias aplicaciones que simulan ser el juego “Super Mario Run”, cuya instalación podría comprometer la seguridad del dispositivo con cualquier tipo de malware. Este juego es de Nintendo para dispositivos móviles y de momento se ha lanzado en exclusiva para usuarios de iOS. Si algún usuario tiene instalada alguna aplicación en su dispositivo Android igual o similar a la citada anteriormente debe proceder a desinstalarla y pasar a continuación un antivirus.

Detectada campaña de correos fraudulentos que suplantan a La Caixa

Los sistemas de la OSI han detectado una campaña de correos electrónicos que simulan proceder de La Caixa y cuyo objetivo es robar los datos de la tarjeta de crédito e información personal, así como el número de teléfono y correo electrónico de la víctima. Si un usuario ha recibido un correo de estas características y ha accedido

al enlace, facilitando las credenciales de acceso así como los datos de su tarjeta de crédito, deberá modificar lo antes posible su contraseña de acceso a la banca online.

¿Buscas trabajo? Antes de dar el primer paso, analiza la oferta

Las ofertas fraudulentas de empleo se han trasladado a las aplicaciones para smartphones y tablets. Saber identificarlas es importante ya que de esta forma evitaremos caer en un engaño que en ocasiones puede salir muy caro.

Como en cualquier servicio que se nos ofrezca algo “interesante” en la búsqueda de empleo también debemos ser precavidos a la hora de seleccionar una oferta, ya que puede no ser lo que parece. Los ciberdelincuentes, como hacen siempre que algo gana en popularidad, utilizan este tipo de apps en su propio beneficio. Pero ¿cuál es el objetivo de los ciberdelincuentes? ¿Cómo identificamos una oferta fraudulenta?

Juguetes con cámaras integradas y aplicaciones móviles, ¿cómo los controlamos?

Teléfonos y tabletas, juguetes con cámaras o juguetes con aplicaciones para móviles son algunos de los regalos que los niños empiezan a incluir en su carta a los reyes Magos pero hay ciertos riesgos en los juguetes conectados. Tienen unas posibilidades impensables en otros juguetes más convencionales, pero cuando incluyen la opción de conectarse a Internet o a un dispositivo móvil, debemos estar al tanto de sus implicaciones para la seguridad de los pequeños y la nuestra.

Hackend: se acabó el juego

Hackend es un juego para aprender ciberseguridad en las empresas, de forma amena. Es uno de esos «serious games», es decir, un juego serio. Y es que la ciberseguridad aunque hay que tomársela en serio no tiene por qué ser aburrida. Además, este juego ha recibido el premio al Mejor Serious Game del año en el reciente Fun& Serious Game Festival.

Desbloqueando el usuario de Windows

Existen situaciones en las cuales necesitamos acceder a nuestro ordenador y puede que no recordemos la contraseña, que alguien

nos la haya cambiado o que de repente nuestro usuario cuente con una, tal y como ha pasado con algún falso técnico de Microsoft. Te vamos a indicar como evitar este problema.

Cuando perdemos el acceso a un equipo Windows por no tener la contraseña del usuario, bien sea por olvido, modificación de la misma, que alguien nos ha puesto una, etc., la información del disco y la configuración del equipo quedan inaccesibles. Recuperar el acceso se convierte en una tarea muy importante y prioritaria.

GUÍA DE PRIVACIDAD Y SEGURIDAD EN INTERNET

Descargar la guía

AGENCIA ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN DE DATOS

10 incibe_ 2006-2016
TRABAJANDO POR LA CONFIANZA DIGITAL

OSI Oficina de Seguridad del Internauta

Para más información en materia de Ciberseguridad visite INCIBE www.incibe.es, Protege tu Empresa <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa> y OSI <http://www.osi.es/>.