



INCIBE –INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 17 de febrero de 2017.- 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 10 y el 16 de febrero de 2017.

Tratan de suplantar al Ministerio de Hacienda con SMS fraudulentos

Se ha detectado una campaña de mensajes SMS fraudulentos, en los cuales se enlaza a una dirección web que es muy parecida a la página web legítima del Ministerio de Hacienda con la excusa de una supuesta devolución de impuestos. Se trata de un fraude de tipo phishing que tiene como objetivo engañar a los usuarios haciéndoles creer que Hacienda les va a devolver una cantidad de dinero para que faciliten datos personales y bancarios a los ciberdelincuentes.

WhatsApp implementa la verificación en dos pasos

WhatsApp ha añadido la verificación en dos pasos en su última actualización, reforzándose así la seguridad de una de las aplicaciones más utilizadas a nivel global. Se trata de una medida de seguridad utilizada por multitud de servicios, como Google o Facebook, que añade una capa extra de seguridad a la cuenta desde la que se activa.





[INCIBE publica el ranking de los 10 principales incidentes de Ciberseguridad a nivel mundial de 2016](#)

INCIBE ha publicado el ranking de los diez principales incidentes de ciberseguridad producidos en 2016 en todo el mundo y recogidos a través de la Bitácora de Ciberseguridad de INCIBE.

Este ranking se establece teniendo en cuenta criterios de impacto económico, dimensión de las fugas o robos de información en cuanto a usuarios, empresas o instituciones afectadas, daño a la reputación o efectos causados en el ciberespacio a nivel mundial.

[INCIBE pone a disposición de las empresas una herramienta gratuita para medir su nivel de riesgo en materia de Ciberseguridad](#)

INCIBE ofrece a las pequeñas y medianas empresas una herramienta gratuita de autodiagnóstico para que puedan medir el nivel de riesgo al que se enfrentan en materia de ciberseguridad y aplicar las medidas correspondientes para minimizar dichos riesgos.

A través de esta renovada herramienta de autodiagnóstico y en tan sólo cinco minutos, los empresarios y emprendedores podrán evaluar la madurez de su empresa respecto a ciberseguridad, determinar de manera fiable a qué riesgos están expuestas, en qué medida, cuáles son las consecuencias y qué aspectos deben mejorar para obtener mejores niveles de protección.

[Gestiona tu privacidad en Windows 10](#)

Cada vez más los usuarios son conscientes de la importancia de su privacidad, por esta razón, y tras algunas críticas que Microsoft ha sufrido en referencia a la cantidad de datos que recoge Windows 10, ha decidido crear una nueva sección en el portal web de Microsoft dedicada en exclusiva a la privacidad.

[7 hábitos de ciberseguridad para pymes](#)

Hay 7 hábitos que tiene una pyme a la que se considera Cibersegura. Tienen que ver con la independencia, la interdependencia y la mejora continua. Una pyme cibersegura es proactiva para prevenir incidentes, comienza con el fin en mente porque no puede permitirse

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





perder datos o que pare su actividad, pone primero lo primero adecuando y secuenciando sus esfuerzos según sus necesidades específicas, piensa en ganar cuando protege los datos de sus clientes, busca entender primero el cumplimiento de las leyes y normas, crea sinergias aliándose con otras empresas de su sector para hacerse fuerte y afila sierra actualizando sus políticas, formando periódicamente a sus empleados y revisando sus estrategias con frecuencia.

¿Sabes cuál es el nivel de riesgo de tu pyme?

El cibercrimen, el fraude y el robo de datos son una realidad. Los ciberdelincuentes cada vez están más organizados y especializados. Los daños de un incidente de seguridad, tanto económicos como de imagen, pueden dejarnos muy mal parados. Dicen que hay dos tipos de empresas: las que han sido atacadas, y las que aún no saben que están siendo atacadas o han sido atacadas. Y sí, las pymes tampoco están a salvo. Pero, ¿cómo podemos hacer frente a las amenazas de seguridad?, ¿cuál es la mejor forma de prevenir y de protegernos?, ¿cómo garantizamos que saldremos «vivos» de uno de estos incidentes?



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/>.

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

