

INCIBE – Instituto Nacional de Ciberseguridad

León, 20 de febrero 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 13 y el 19 de febrero de 2015.

[Informe de situación del malware para Android](#)

Android ha alcanzado más de 1.000 millones de usuarios, lo que la convierte sin lugar a duda en la plataforma móvil de uso más extendido. Éste es uno de los motivos principales por los que se ha convertido en la más atacada por parte de los cibercriminales, aglutinando el 99% del malware desarrollado para plataformas móviles.

Analizar en profundidad las características técnicas del malware o aplicaciones maliciosas que le afecta resultaba fundamental y eso es lo que han hecho el Instituto Nacional de Ciberseguridad, [INCIBE](#) e [HISPASEC](#), elaborando un informe conjunto que recoge multitud de aspectos técnicos referentes este tipo de amenazas.

[Linterna HD. Más luz en tu Smartphone, menos en tu monedero](#)

En ocasiones, hay aplicaciones maliciosas o potencialmente peligrosas que consiguen sortear las protecciones de Google Play. De manera habitual, una vez instaladas suscriben a los usuarios afectados a servicios SMS Premium. Como en ocasiones anteriores, se está utilizando el pretexto de una linterna para engañar a los usuarios: «Linterna HD».

En el caso de haber instalado la aplicación en alguno de nuestros dispositivos móviles, se recomienda desinstalar inmediatamente la aplicación y consultar a nuestro proveedor si estamos suscritos a algún servicio SMS Premium.

Teniendo en cuenta las nuevas tendencias utilizadas por los cibercriminales para tratar de engañar a los usuarios para que descarguen aplicaciones maliciosas, es importante considerar los siguientes aspectos a la hora de instalar aplicaciones

desde el Market de Android:

- Observar la procedencia de la aplicación
- Comprobar la puntuación (rating), así como los comentarios de los usuarios,
- Investigar otras fuentes de información independientes al Market de Android
- Revisar los permisos solicitados por la aplicación

Móviles y fotos íntimas, ¿a qué nos arriesgamos?

Diariamente se comparten millones de fotos a través de redes sociales, almacenamiento en la nube, correo electrónico y de aplicaciones de mensajería instantánea. Según el tipo de fotos que compartamos con nuestros contactos, éstas pueden suponer un problema si llegan a ser publicadas. Es necesario proteger nuestra privacidad.

Debemos ser conscientes de que una vez enviamos una foto a alguien, esa imagen deja de estar bajo nuestro control exclusivo y por tanto, puede acabar en poder de alguien a quien no iba destinada.

¡Lee antes de aceptar! Lo que no leemos de las Condiciones y Términos de uso

Al darnos de alta en un servicio, son muchas las personas que no leen sus condiciones de uso y las acepta sin pensarlo. No es una buena práctica y conviene cambiarla.

Así, podemos aceptar condiciones como que nuestras imágenes y videos pasan a ser propiedad de la red social, en el caso de Facebook o Youtube; o que la información que obtenga el buscador de nosotros pueda almacenarla y usarla, en el caso de Google.



10 pasos para garantizar la
ciberseguridad en su empresa

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 puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.