

## INCIBE – Instituto Nacional de Ciberseguridad

León, 21 de noviembre de 2014.- 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 INTECO entre el 14 y el 21 de noviembre de 2014.

### [La Oficina de Seguridad del Internauta de INCIBE, finalista en los premios Bitácoras](#)

La [Oficina de Seguridad del Internauta](#) de INCIBE, la OSI, ha resultado finalista en la décima edición de los [Premios Bitácoras](#), en la categoría de **Mejor Blog De Seguridad Informática**, que promueve ESET.

Los premios, organizados por la red social de bloggers Bitácoras.com, se fallarán hoy en La Casa Encendida de Madrid, en un acto que comenzará a las 18:00 horas y que será retransmitido por streaming a través de la [página web del evento](#).

Los Premios Bitácoras nacieron en 2003, cuando empezaron a surgir los blogs en España con el objetivo de distinguir a los principales autores hispanos en diferentes categorías.

### [En wifi protegida no entran desconocidos](#)

Debemos ser conscientes de la importancia que tiene la información que manejamos y transmitimos mediante nuestra wifi: documentos personales, fotos, videos, conversaciones de chat... Y si alguna vez tenemos que trabajar desde casa o lo hacemos de forma habitual, debemos añadir a esta lista todos los documentos que manejamos de nuestra empresa. Nuestra privacidad es

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

importante y si no queremos que quede expuesta, debemos protegerla correctamente.

Por otra parte, si nuestra wifi no está protegida, cualquiera puede conectarse a ella y utilizarla. Queda a su criterio la finalidad. Puede ser simplemente para mirar las novedades de sus perfiles de redes sociales o puede utilizarla para llevar a cabo un ataque.

### Ventas en portales de compraventa de Internet

En el post de hoy os contamos la historia real de Carlos. Cuando decidió vender su cámara de fotos en un portal de compraventa online no tenía ni idea de que podía encontrarse con compradores fraudulentos. ¡Conoce su historia y toma precauciones para que no te pase a ti!

Las páginas de compraventa de artículos de segunda mano nos pueden resultar muy útiles para vender cosas que no necesitamos o comprar artículos a muy buen precio. Por eso Carlos decidió utilizar una de ellas para vender su cámara de fotos.


Buscó y seleccionó un portal web donde publicar su anuncio de venta y en muy poco tiempo, una posible compradora contactó con él interesándose por su cámara de fotos. ¿Quieres saber el final? Sigue leyendo el post.

### Razones para almacenar información corporativa en la nube

Los servicios en la nube están a la orden del día. Son muchos los particulares que usan estos servicios para almacenar información, música, fechas, contactos y un largo etcétera. Y la pregunta que queremos plantearnos en este post es; ¿y por qué no utilizar una plataforma cloud para nuestra información corporativa?

Esta pregunta nos la hemos hecho todos en alguna ocasión, pero para poder responderla tenemos que conocer las ventajas e inconvenientes que tiene un servicio de almacenamiento de información corporativa en la nube.




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



**CyberCamp 2014**

5, 6 y 7 de diciembre en Madrid

Entrada Gratuita  
**#CyberCampEs**



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](http://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.