

## **INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD**

León, 12 de febrero 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 5 y el 11 de febrero de 2016.

### **Aviso de phishing de Caja Rural**

Intento de robo de credenciales de acceso al servicio online de Ruralvía así como los datos de la tarjeta de crédito mediante correos electrónicos que contienen un falso aviso en el que informan al usuario de que “su” tarjeta VISA de Ruralvía está “temporalmente suspendida”.

Si un usuario ha recibido el mensaje y ha introducido sus datos en la falsa web ha de hacer lo siguiente:

1. Entrar en Ruralvía, asegurándose mediante el **certificado digital** (el candado del navegador), que se trata de la página web oficial del banco y cambiar las credenciales.
2. Contactar lo antes posible con Ruralvía y comunicar lo sucedido para que puedan tomar las medidas que sean necesarias.

### **INCIBE presenta dos candidaturas a los Premios del Día de Internet ¡vótalas!**

El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) ha presentado dos candidaturas a los **Premios del Día de Internet**, unos galardones que tienen como objetivo reconocer a iniciativas, personas u organizaciones por la labor realizada en el último año para promover, innovar o facilitar los usos de Internet y de las nuevas tecnologías.

INCIBE optará al premio de mejor web en la subcategoría de Servicio Público con dos interesantes propuestas: la web de la

Oficina de Seguridad del Internatura ([www.osi.es](http://www.osi.es)) y la web Protege tu empresa, a las que se puede acceder a través de [www.incibe.es/ciberseguridad/empresas](http://www.incibe.es/ciberseguridad/empresas).

### Cómo dar los primeros pasos en la nube de forma segura

Los servicios de almacenamiento en la nube nos proporcionan una forma sencilla de acceder a nuestra información desde cualquier lugar a través de cualquier dispositivo. Conozcamos los primeros pasos que debemos dar para hacer un uso seguro de ellos.

Existen muchos servicios de almacenamiento en la nube cuya funcionalidad es similar y que guardan un denominador común en lo que a los riesgos de seguridad se refiere. En el videotutorial describiremos una serie de aspectos que debes de tener en cuenta si vas a utilizar este tipo de servicios.

### Plan de nuevo plan de contingencia para pymes

¿Qué pasaría si un día hay un incidente en nuestra empresa y perdemos la información que almacenamos en nuestros servidores sin que podamos hacer nada para recuperarla? ¿Y si un día hay problemas en el proceso de fabricación que provoca retrasos en las entregas?

La empresa del siguiente video, que se dedica a la fabricación y distribución de calzado se lo planteó, entendió los problemas que estas incidencias les podían crear y actuó en consecuencia.

### ¡Pon de tu parte! Para construir una Internet mejor

Un año más, desde INCIBE, nos sumamos a la actividad denominada “Día de Internet Segura” cuyo lema en esta ocasión es “Pon de tu parte para una Internet mejor” (Play your part for a better internet).

Lo que comenzó siendo una iniciativa a nivel europeo promovido por la Comisión, se ha extendido al resto del planeta, sin duda, por la importancia de fomentar el uso seguro de los servicios de Internet y los smartphones entre los más jóvenes. En esta edición, se han sumado al evento cerca de 100 países de todo el mundo y de todos los continentes, con el objetivo de realizar diferentes actividades que promuevan el uso seguro de las Tecnologías de la Información.

## 8 refranes para la ciberseguridad de tu empresa

Montar una pequeña empresa desde cero es una tarea que, aunque ardua, se aborda con grandes dosis de ilusión y optimismo. Por otra parte, el emprendedor debe ser capaz de proteger sus equipos y sistemas para evitar, en la medida de lo posible ciberataques que puedan echar por tierra el trabajo realizado.

Los sistemas de información que soportarán la actividad de la empresa deben apoyarse en la implantación de una serie de medidas técnicas. Éstas mejoran la eficacia y dificultan la realización de acciones dañinas.



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/>