



INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 10 de mayo de 2019.- El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) es un organismo dependiente del Ministerio de Economía y Empresa a través de la Secretaría de Estado para el Avance Digital, consolidado como entidad de referencia para el desarrollo de la ciberseguridad y de la confianza digital de los ciudadanos y empresas. Además, es un instrumento para la transformación social y oportunidad para la innovación, fomentando la I+D+i y el talento.

INCIBE centra sus esfuerzos en la prestación de servicios públicos de prevención, concienciación, detección y respuesta ante incidentes de seguridad, adaptándose a cada público específico (menores, ciudadanos y empresas), así como al desarrollo de tecnología y herramientas que permiten identificar, catalogar y analizar dichos incidentes.

Encontrar información no es solo darle al botón de buscar

Hoy en día, es muy sencillo conseguir información acerca de cualquier temática que genere dudas o curiosidad. Cualquier usuario, tiene en la Red miles de contenidos a su alcance. Por ello, es de vital importancia enseñar a los menores a diferenciar aquellos contenidos útiles y veraces de otros que no lo son, por ejemplo las *fake news*.

INCIBE, a través de Internet Segura for Kids (IS4K), define la alfabetización mediática como “la capacidad necesaria para saber cómo acceder a la información, analizarla y crearla en cualquier medio”. ¿Cómo se identifican los contenidos fiables? En este nuevo post, se propone un recurso educativo que animará a los menores a reflexionar sobre lo que leen en Internet, a ser críticos y a tomar decisiones por sí mismos.

En el Día Europeo de las Pymes, aprende a proteger tu puesto de trabajo

Cada 12 de mayo se celebra el Día Europeo de las Pymes orientado a ensalzar la labor de la pequeña y mediana empresa, que en España conforma la mayor parte del tejido industrial.

Aprovechando esta celebración, INCIBE, desde Protege tu Empresa, aconseja doce medidas de ciberseguridad, de carácter organizativo, que ayudarán a proteger el puesto de trabajo de cualquier empleado. Algunas de ellas son limitar el uso de servicios en la nube o no alterar la configuración del equipo.





Acepto o no lo acepto: revisando los permisos de las apps

INCIBE, a través de la Oficina de Seguridad del Internauta (OSI), ha publicado un recurso pedagógico que muestra cinco aplicaciones diferentes. El objetivo es introducir al usuario, mediante un ejemplo práctico, en la materia de seguridad de los dispositivos móviles. En cada una de las aplicaciones, deberá valorar, mediante la descripción de sus funciones, si debe aceptar todos los permisos, solos algunos o ninguno.

Historias reales: envié correos spam sin saberlo y me han bloqueado

A través de una historia real, se enseña a los empresarios a reconocer las características que puede tener una conexión con una red botnet. Los pasos serán identificar el dispositivo infectado, determinar la forma de la infección, contactar con el proveedor de Internet y salir de las listas negras del correo electrónico

No obstante, ¿cómo se evita volver a ser un *spammer*? Desde la línea de ayuda en ciberseguridad de INCIBE se recomienda, entre otras cosas, mantener los sistemas actualizados, implantar sistemas de monitorización y utilizar software legítimo.



Síguenos en
@incibe

Para más información en materia de ciberseguridad visite INCIBE www.incibe.es, Protege tu Empresa <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa>, OSI www.osi.es e IS4K www.is4k.es.

