



INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 23 de noviembre de 2018.- [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, 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, con el fin de colaborar conjuntamente en la difusión de la seguridad de la información.

[Si usas Moodle, actualízalo para corregir esta vulnerabilidad](#)

Moodle ha publicado una actualización para sus distintas versiones que soluciona una vulnerabilidad en el formulario de acceso. Para solventar dicho fallo de seguridad, se recomienda seguir las instrucciones que eviten la falsificación de las solicitudes de inicio de sesión.

[5 trucos para tus compras del Black Friday](#)

Todos conocemos el Black Friday o viernes negro, una celebración que tiene lugar el cuarto viernes de noviembre en la que se ofrecen grandes descuentos, tanto en pequeños comercios, como en grandes empresas.

Sin embargo, ¿conocemos los fraudes que se ocultan tras algunos anuncios? Desde la Oficina de Seguridad del Internauta (OSI) se ofrecen 5 trucos que cualquier usuario puede poner en práctica para evitar ser víctima de estafas o tiendas online fraudulentas.

Por otra parte, Protege tu Empresa se centra en los [riesgos y en las soluciones](#) que pueden aplicar las compañías. Para un empresario es fundamental contar con una página web segura que pueda transmitir confianza a sus clientes y a la vez, conseguir una buena reputación que le ayudará a aumentar las compras y en consecuencia, los beneficios.

Además, se proporcionan [claves para detectar una posible compra fraudulenta](#). Es necesario hacer comprobaciones al aceptar nuevos

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





clientes, pero también se debe tener preocupación cuando un cliente registrado anteriormente realiza una compra. Si se detecta una compra fraudulenta, no se debe enviar la mercancía, ni usar el dinero que provenga de ella.

Identifica los contenidos de riesgo de los videojuegos con el código PEGI

¿Sabes qué significan los símbolos PEGI? Internet Segura for Kids (IS4K) define el término y explica el significado de las etiquetas que explican el grado de dificultad de un videojuego y la madurez necesaria para afrontar sus contenidos.

Por ello, es vital elegir los juegos, ya que no todos son adecuados para los menores. Los padres deben mantener un uso proporcionado y controlado para evitar riesgos o un uso excesivo.

Seguridad y biometría

La biometría utiliza los puntos únicos que diferencian a unas personas de otras, como por ejemplo, las huellas dactilares. En esta línea, es fundamental conocer sus características y usos como el desbloqueo de un teléfono móvil o el acceso a una vivienda dotada de cerradura inteligente.

¿Qué aporta a la ciberseguridad? Es otra opción para proteger los dispositivos y nuestra información privada. Además, es un método que complica el robo de credenciales, ya que el ciberdelincuente tendría que replicar nuestra huella para tener acceso a nuestros servicios.

#CyberCamp18
Evento gratuito

La ciberseguridad al alcance de todos

"Demuestra tu potencial"

29 Noviembre - 2 Diciembre de 2018

Recinto del Antiguo
Edificio de Tabacalera (Málaga)

cyber camp
MÁLAGA
2018

incibe_ cyber camp

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.

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

