

INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 28 de agosto de 2020.- El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) es un organismo dependiente del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, 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.

Detectada campaña de *phishing* que suplanta a Correos

En las últimas horas se ha detectado una campaña de envío de correos electrónicos fraudulentos que tratan de suplantar al servicio de Correos con la intención de realizar acciones de *phishing*.

Como en cualquier otro caso de *phishing*, conviene extremar las precauciones y avisar a los empleados para que estén alerta de los correos que reciban de origen sospechoso, especialmente si contienen archivos adjuntos o, como en este caso, enlaces externos a páginas de inicio de sesión.

Más información en: <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa/avisos-seguridad>

¿Qué es una vulnerabilidad Zero Day?

Generalmente, cuando el fabricante o desarrollador de una aplicación o servicio web descubre un fallo de seguridad en su sistema, rápidamente aplica una actualización o parche para solventarlo. Pero ¿qué ocurre si es el ciberdelincuente el que descubre la vulnerabilidad antes que el desarrollador y se aprovecha de ella sin que éste o los usuarios seamos conscientes? Esto es lo que se conoce como una vulnerabilidad Zero Day.

Más información en: <https://www.osi.es/es/actualidad/blog>

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.

Historias reales: mi web en jaque por la negligencia de un proveedor

Desde Protege tu Empresa se aborda esta semana, a través de una historia real, el caso de una trabajadora autónoma que ve cómo la página web para venta online de su negocio resulta hackeada por la imprudencia del proveedor que tenía para su desarrollo y mantenimiento. A través de este caso, se ofrecen recomendaciones y buenas prácticas de seguridad que las empresas y autónomos deben exigir por contrato a los proveedores de un servicio profesional como este para sus negocios, con el fin de minimizar los daños.

Más información en: <https://www.incibe.es/protege-tu-empresa/blog>

Cómo disminuir tu rastro en Internet

A través de esta infografía y de manera visual, desde la Oficina de Seguridad del Internauta de INCIBE nos muestran de qué manera podemos minimizar el rastro y las huellas digitales que dejamos a la hora de navegar por Internet. Tener cuentas de correo electrónico alternativas, eliminar la información almacenada en forma de cookies o historial, navegar en modo incógnito o desactivar la función de localización de nuestros dispositivos son algunas de las recomendaciones.

Más información en: <https://www.osi.es>



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 puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.