Cómo identificar un correo electrónico malicioso



Cientos de emails fraudulentos llegan a nuestras bandejas de correo y, aunque muchos son eliminados, otros consiguen su objetivo, ser leídos. Depende de nosotros saber cómo identificar un correo electrónico malicioso:

OBJETIVO DEL MENSAJE ¿Cuál es el objetivo del correo?

Una entidad de servicios como el banco, suministros del hogar (agua, gas) u otros nunca te pedirá tus datos personales por correo. Además, si es de carácter urgente, amenazante o con ofertas y promociones muy atractivas, es muy posible que sea un fraude.

ENLACES

¿Los enlaces llevan a una página legítima?

Sitúa el cursor encima del enlace, o mantén presionado el enlace en dispositivos móviles, podrás ver la URL real a la que redirige. Si no coincide o es una web sin certificado de seguridad (https://), no hagas clic.

SECRETARÍA DE ESTADO

E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

DE DIGITALIZACIÓN

¿Esperabas un email de esta persona/entidad?

Comprueba que el email coincida con la persona o entidad remitente que dice ser o si está suplantando a alguien.

¿Capta tu atención el asunto del correo?

La mayoría de correos fraudulentos utilizan asuntos llamativos e impactantes para captar tu atención. Ten en cuenta esta consideración.

SocialNet <info@socialneet.es> Espacio de almacenamiento extra namiento SocialNet <info@socialneet.es>

ocialNet

W Factura.doc

SocialNet

Estimado usuario de SocialNet Le notificamos que debido al hecho de haber superado el espacio de

SocialNet <info@socialneet.es>

almacenamiento estandar de tu red social hemos procedido a cargar en su cuenta un cobro por este servicio de almacenamiento extra y

le enviamos la factura que podra descargar desde este email o

accediendo a su area cliente:

Un cordial Salu SocialNet

W Factura.doc

http:///social.net/do/trkln.php?

4 REDACCIÓN

¿Tiene errores ortográficos o parece una mala traducción de otro idioma?

Revisa la redacción en busca de errores de ortografía o gramaticales. Además, si no está personalizado o parece una traducción automática, sospecha.

ADJUNTOS

¿Contiene un archivo adjunto que no estabas esperando o es sospechoso?

Analiza los adjuntos antes de abrirlos, puede tratarse de un malware.

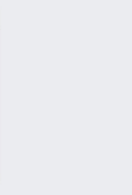
> Los antivirus y analizadores de ficheros te ayudarán a identificar si están infectados.



Finalmente, **no olvides** utilizar el sentido común y aplicar todos los contenidos que se encuentran en la OSI para convertirte en un usuario ciberseguro.

¡Sigue estas pautas y disfruta de un correo electrónico libre de riesgos!

TERCERA DEL GOBIERNO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL









Mantente al día con nuestras campañas de concienciación para estar informado.

Lnet/do/trkln_r

¡Es nuestra mejor defensa!

www.incibe.es | www.osi.es

