

¿Qué es el spear phishing?



El spear phishing es una estafa de correo electrónico o comunicaciones dirigida a personas, organizaciones o empresas específicas. Aunque su objetivo a menudo es robar datos para fines maliciosos, los cibercriminales también pueden tratar de instalar malware en la computadora de la víctima.

Funciona así: llega un correo electrónico, aparentemente de una fuente confiable, que dirige al destinatario incauto a un sitio web falso con gran cantidad de malware. A menudo, estos correos electrónicos utilizan tácticas inteligentes para captar la atención de las víctimas. Por ejemplo, el FBI advirtió de estafas de spear phishing que involucraban correos electrónicos supuestamente procedentes del Centro Nacional para Menores Desaparecidos y Explotados.

En numerosas ocasiones, estos ataques son lanzados por hackers y activistas informáticos patrocinados por gobiernos. Los cibercriminales hacen lo mismo con la intención de revender datos confidenciales a gobiernos y empresas privadas. Estos cibercriminales emplean enfoques diseñados individualmente y técnicas de ingeniería social para personalizar de forma eficaz los mensajes y sitios web. Como resultado, incluso objetivos de alto nivel dentro de las organizaciones, como altos ejecutivos, pueden acabar abriendo correos electrónicos que pensaban que eran seguros. Ese

Cómo protegerte

A menudo las medidas de seguridad tradicionales no bastan para detener estos ataques porque están personalizados de forma muy inteligente. En consecuencia, se están volviendo más difíciles de detectar. El error de un empleado puede tener graves consecuencias para las empresas, los gobiernos e incluso para organizaciones sin ánimo de lucro. Con datos robados, los estafadores pueden revelar información sensible desde el punto de vista comercial, manipular precios de acciones o cometer diversos actos de espionaje. Además, los ataques de spear phishing pueden implementar malware para secuestrar computadoras y organizarlas en enormes redes llamadas botnets, que después se pueden usar para lanzar ataques de denegación de servicio.

Para contrarrestar las estafas de spear phishing, los empleados deben ser conscientes de las amenazas, como la posibilidad de recibir correos electrónicos falsos. Además de la educación, se necesita tecnología centrada en la seguridad del correo electrónico.

Otros artículos y enlaces relacionados con definiciones

- [¿Qué es un botnet?](#)
- [Infografía: software vulnerable](#)
- [¿Qué es la ingeniería social?](#)
- [Ingeniería social e implementación de malware](#)
- [Informe de estadísticas de spam y phishing correspondiente al primer trimestre de 2014](#)
- [Comprensión del spam y las estafas de phishing](#)
- [Consejos sencillos de prevención de phishing para proteger tu identidad y tu bolsillo](#)
- [Kaspersky Total Security](#)

Artículos destacados

[¿Qué es el virus Koobface?](#)

[¿Qué es un virus metamórfico?](#)

¿Qué es la biometría?

¿Qué es el Internet de las cosas? La seguridad del Internet de las cosas

A 3D rendering of the Kaspersky Total Security software box, which is blue and white with a green checkmark icon. The box is shown from a three-quarter perspective, floating above a white, stylized base that resembles a shield or a piece of paper. The background is a solid blue color.

kaspersky

**Mantén
protegidos
archivos
privados
y datos
personales.**

**Obtén más
informaciones**

Herramientas GRATUITAS

Kaspersky Lab tiene una gran variedad de herramientas GRATUITAS para tu protección, en PC, Mac, iPhone, iPad y dispositivos Android.

Quiénes somos

Descubre el porqué de nuestro sólido compromiso con hacer del mundo real y en línea un lugar más seguro para todos.

Obtén tu prueba gratis

Prueba antes de comprar. Puedes obtener una prueba gratuita de uno de nuestros productos con unos cuantos clics, para que veas nuestras tecnologías en acción.

Cuenta con nosotros

Nos dedicamos a mantenerte seguro, y si necesitas contactarnos, obtener respuestas a preguntas frecuentes o comunicarte con nuestro equipo de soporte técnico, haz [clic aquí](#).

Conéctate con nosotros



Para el hogar

[Kaspersky Anti-Virus](#)

[Kaspersky Internet Security](#)

[Kaspersky Total Security](#)

[Kaspersky Security Cloud](#)

[Kaspersky Security Cloud - Free](#)

[Todos los productos](#)

Empresas pequeñas

(1-50 USUARIOS)

[Kaspersky Small Office Security](#)

[Kaspersky Endpoint Security Cloud](#)

[Todos los productos](#)

Empresas medianas

(51-999 USUARIOS)

[Kaspersky Endpoint Security Cloud](#)

[Kaspersky Endpoint Security for Business Select](#)

[Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced](#)

[Todos los productos](#)

Cybersecurity Services

Threat Management and Defense

Endpoint Security

Hybrid Cloud Security

Todas las soluciones

© 2020 AO Kaspersky Lab. Todos los derechos reservados. • [Política de privacidad](#) • [Acuerdo de Licencia](#) • [Política de reembolso](#)

 América Latina 