

Ataques de Ingeniería Social: Cómo proteger a tu equipo humano.

La ingeniería social es una forma de violencia digital que puede afectar a cualquier persona u organización. Conoce cómo garantizar la seguridad de tus datos y proteger a tu equipo humano.

¿Qué es el ataque de Ingeniería Social?

1 Engaño

Es una técnica de ataques que engaña a la víctima para conseguir información confidencial.

2 Manipulación

Los atacantes on line manipulan emociones y pensamientos para persuadir a la víctima de dar información.

3 Falsificación

Los ciberdelincuentes utilizan técnicas para suplantar identidades y engañar a sus víctimas.



Cómo identificar los ataques



Vigila tu correo electrónico y

Phishing

reconozcas.

desconfía de links

sospechosos o que no

Pretexto

Los ciberdelincuentes pueden entregarte un USB malicioso, hacerte creer que trabajan para tu empresa o incluso que te conoce personalmente.

Baiting

Es posible que reciba un correo electrónico de un servicio o empresa de reconocido prestigio.



te conoce personalmente.

Spear Phishing

PHISHING

Estos correos electrónicos son enviados por remitentes conocidos, pero que se han visto afectados por algún tipo de virus.

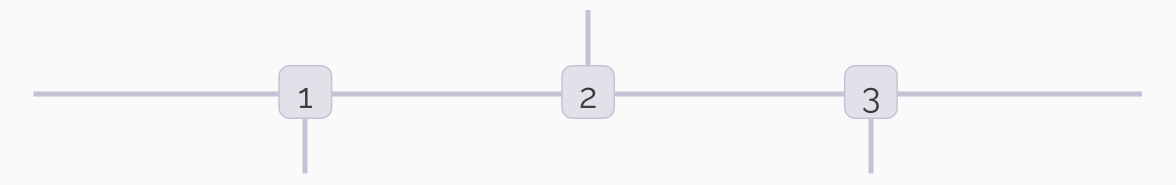
SPEAR PHISHING



Cómo educar al equipo humano

Ejemplos

Mostrar ejemplos prácticos y reales de ataques es una manera efectiva de concientizar.



Coaching

Crea un plan de formación contínuo para tu equipo humano.

Mensajes de seguridad

Envía correos electrónicos periódicos con consejos de seguridad.



Cómo proteger la información de la empresa

Almacenamiento en la nube

Almacenamiento de la nube que cifra los datos de cada usuario y los divide en diferentes servidores.

Firewalls

Un firewall nos permitirá definir las reglas de conexión.

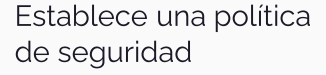
Proteeger los dispositivos

Contrasenha complejas y no revelar informacion sensible en los dispositivos.



Pasos para implementar políticas de seguridad





Define una política de seguridad clara y concisa que sea fácil de entender y seguir.



Capacitación constante

Asegúrate de que todos los miembros de la empresa estén capacitados en cuanto a la política de seguridad



Realiza auditorías periódicas

Audita la política de seguridad periódicamente para detectar posibles fallos o mejoras que se pueden hacer.



Consejos para evitar la ingeniería social en el trabajo

1 Conciencia

Crea conciencia acerca de la importancia de la seguridad de los datos y de las políticas de seguridad. 2 Confianza

No confies en nadie que no reconozcas.

Respalda tus datos

Recuerda respaldar los datos más importantes para evitar perder la información sensible.



Apoya tu proceso de remediaciones con:

ALINA

ALINA es un innovador chatbot impulsado por Inteligencia Artificial que te ayudará a resolver las remediaciones propuestas en este informe.



https://grupooruss.com/alina



iGracias!

www.grupooruss.com