Formación Básica en Ciberseguridad

Lo esencial para protegernos todos

Ismael Ruiz - dpto. IT

¿Por qué importa?

- Un clic puede poner en riesgo toda la empresa.
- La mayoría de los ciberataques empiezan por error humano.
- Tú eres la primera línea de defensa.

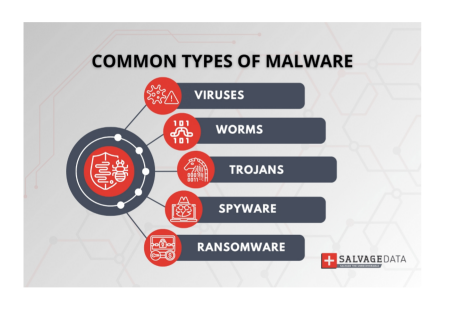


¿Qué es el malware?

Malware es un término que abarca cualquier tipo de software malicioso diseñado para dañar o explotar cualquier dispositivo, servicio o red programable.



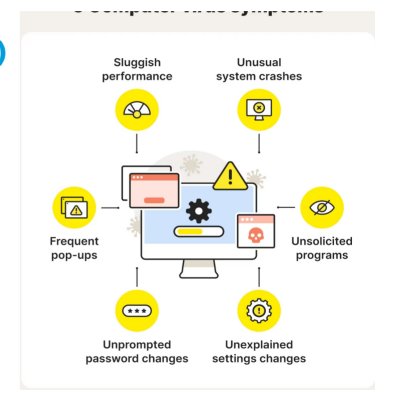
Tipos de Malware más comunes



- ✓ Virus: Infectan archivos y se propagan.
- Gusanos: Se replican automáticamente.
- Troyanos: Se ocultan como programas legítimos.
- Ransomware: Cifra tus archivos y pide rescate.
- Spyware: Espía tus acciones en el equipo.

¿Cómo llegan al equipo?

- Correos electrónicos falsos (phishing)
- Páginas web maliciosas
- Dispositivos USB infectados
- Programas piratas o cracks
- Redes Wi-Fi públicas no seguras



Cómo protegerse

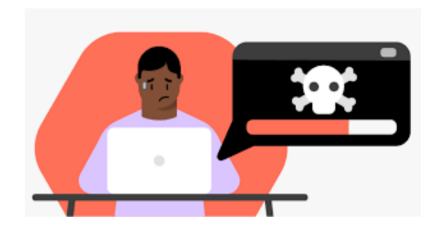
- No abrir archivos ni enlaces sospechosos
- Mantener el antivirus actualizado
- Usar contraseñas seguras y autenticación en dos pasos
- Evitar descargas de fuentes no confiables
- Realizar copias de seguridad de forma regular



(Para saber cómo protegerse adecuadamente, revisar políticas.md adjunto a esta presentación, estos son simples ejemplos)

Qué hacer si sospechas de una infección

- 1. Desconectar el equipo de internet o la red local
- 2. No seguir utilizando el equipo
- 3. No intentar solucionarlo por cuenta propia
- 4. Informar inmediatamente al departamento de IT
- 5. No eliminar archivos sospechosos
- 6. No pagar rescates ni responder a mensajes del atacante
- 7. Informar si el incidente ocurre en un dispositivo personal con acceso a la empresa
- 8. Tomar nota de mensajes o comportamientos extraños del sistema



¿Tienes dudas?

Estamos aquí para ayudarte ante cualquier duda o situación, siéntete libre de contactarnos en

soporteit@lacabra.com

Gracias por cuidar la ciberseguridad de todos.



