



CASO DE ESTUDIO: APRENDIENDO SOBRE CIBERATAQUES EN INTERNET

Introducción:

Imagina que estás interesado en aprender sobre ciberataques en Internet, aunque no tengas experiencia previa en este tema. El objetivo es comprender qué son los ciberataques y cómo pueden afectar a las personas y las empresas.

Objetivos de Aprendizaje:

- a) Comprender qué son los ciberataques y por qué son importantes.
- b) Identificar algunos tipos simples de ciberataques, como virus y correos electrónicos engañosos.
- c) Aprender cómo protegerse de posibles amenazas en línea.
- d) Familiarizarse con consejos de seguridad básica en Internet.

Actividades:

1. Investiga en línea o consulta libros para aprender qué son los ciberataques y por qué debemos estar atentos a ellos.
2. Aprende sobre dos tipos de ciberataques simples, como virus (programas dañinos) y correos electrónicos falsos.
3. Descubre cómo puedes mantener tu computadora segura, como instalando un programa antivirus.
4. Practica buenos hábitos en línea, como no abrir enlaces sospechosos o compartir información personal.

Resultado:

Al final de este caso de estudio, habrás adquirido conocimientos básicos sobre ciberataques y cómo protegerte en línea. Te sentirás más seguro mientras navegas en Internet y sabrás cómo evitar posibles amenazas. Recuerda que siempre es importante preguntar si tienes dudas o necesitas ayuda adicional.