



Nombre de alumno: Elías Hernández de los Santos

Nombre del profesor: Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: Actividad Final de Cuatrimestre (Supernota)

Materia: Computación II

Grado: 2do. Cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de marzo de 2021.

INTERNET

¿QUÉ ES?

- Una red global formada por diferentes tipos de redes que sirve para el intercambio de información entre usuarios.



Ventaja

- Intercambio de información de manera rápida.

Desventaja

- Sobresaturación de información, lo que conlleva a la desinformación.



¿Cómo surgió el Internet?



- En 1989, se hizo una primera propuesta de usar computadoras y enlaces para crear una red, posteriormente conocido como WWW.

- Se debe gracias a un proyecto militar desarrollado por ARPANET, una red de computadoras del ministerio de defensa de los Estados Unidos.

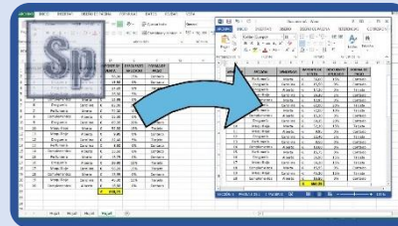
¿Qué es un objeto vinculado?

- Un enlace que conecta un archivo de origen al lugar donde se insertó el objeto vinculado.



¿Qué es un objeto incrustado?

- Una copia que procede de un objeto original y que al insertarse se vuelve independiente de



Buscadores

- Google.
- Baidu.
- Bing.
- Yahoo!
- Yandex.
- DuckDuckGo.
- Ask.

Navegadores

- Google Chrome.
- Mozilla Firefox.
- Opera.
- Internet Explorer
- Safari.

Herramientas de Internet

- Herramientas colaborativas.
- Mapas conceptuales y mentales.
- Redes sociales.
- Presentaciones.
- Podcast.
- Blog.
- Wiki.

Protocolo HTTP

- Permite las transferencias de información a través de archivos en la World Wide Web.

Protocolo HTTPS

- Añade seguridad al HTTP mediante un sistema de cifrado.



E-MAIL

- Permite mandar y recibir mensajes en cualquier parte del mundo.

Transferencia FTP

- Permite transferir archivos de una ubicación a otra dentro de la red.

