

CUADRO SINOPTICO

MTR. Evelio Calle Pérez

PRESENTA EL ALUMNO:

Arelis Sánchez Gómez

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

IER. Semestre "A" Escolarizado

PICHUCALCO, CHIAPAS

09 DE ABRIL DEL 2021

UNIDAD 4

INTERNET

Internet es una red de computadoras que se encuentran interconectadas a nivel mundial para compartir información.

TELNET

(Telecommunication Network) es el nombre de un protocolo de red que nos permite acceder a otra máquina para manejarla remotamente como si estuviéramos sentados delante de ella.

ORIGEN

Se dice que el origen de Internet se debe gracias a un proyecto militar desarrollado por ARPANET (Advanced Research Projects Agency Networks), una red de computadoras del ministerio de defensa de los Estados Unidos que buscaba como fin crear una red de computadoras que uniera a los centros de investigación de defensa.

HERRAMIENTAS DE INTERNET

Navegador web: programa que permite ver la información que contiene una página web.

Correo: es un servicio de red que permite a los usuarios enviar y recibir mensajes (también denominados mensajes electrónicos o cartas digitales) mediante redes de comunicación electrónica.

El Protocolo de transferencia de archivos (FTP) es un protocolo de red para la transferencia de archivos entre sistemas conectados a una red TCP (Transmission Control Protocol), basado en la arquitectura cliente-servidor.