



Nombre del Alumno: Emmanuel Cornelio Vázquez

Nombre del tema: Internet

Parcial: 4 parcial

Nombre de la materia: Computación

Nombre del profesor: Evelio Calles

Nombre de la licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Segundo Cuatrimestre

INTERNET

ORIGEN DEL INTERNET

El auténtico origen de Internet se remonta a 1958. Los EEUU fundaron la Advanced Research Projects Agency Network o Red de la Agencia para los Proyectos de Investigación Avanzada de los Estados Unidos (ARPA) a través del Ministerio de Defensa.

HERRAMIENTAS DEL INTERNET

Las herramientas web serían todas aquellas aplicaciones alojadas en internet (muchas de ellas, de código libre y gratuitas) que facilitan todo tipo de trabajos en la red, desde el alojamiento e intercambio de contenidos en distintos formatos (texto, fotos, vídeos...) hasta los sistemas operativos online, pasando por las suites informáticas o la edición de vídeos.

NAVEGADOR (WWW)

La funcionalidad básica de un navegador web es permitir la visualización de documentos de texto, posiblemente con recursos multimedia incrustados. Además, permite visitar páginas web y hacer actividades en ella, es decir, enlazar un sitio con otro, imprimir, enviar y recibir correos, entre otras funcionalidades más.

CORREO ELECTRONICO E-MAIL

El correo electrónico, frecuentemente llamado e-mail o mail (palabra en inglés equivalente a correo), es una herramienta que permite enviar y recibir mensajes escritos a otro u otros usuarios en una red de información (Red de Datos).

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS

En su definición más simple, un Protocolo de transferencia de archivos (FTP, por sus siglas en inglés) es un método rudimentario para trasladar archivos de una ubicación en la red a otra. FTP surgió en los primeros días de las redes (1971), antes que las redes modernas de Protocolo de Internet (IP) basadas en TCP (Protocolo de control de transmisión) a principios de los 80.

TUNELES DE INFORMACION

Se conoce como túnel o tunneling a la técnica que consiste en encapsular un protocolo de red sobre otro creando un túnel de información dentro de una red de computadoras.

CANALES DE COMUNICACIÓN

El Internet Relay Chat, más conocido como IRC o simplemente Chat, es un servicio de Internet creado por el finés Jarkko Oikarinen, que tuvo sus inicios en el año 1988.

El mismo permite la comunicación inmediata a través de Internet entre dos o más personas en formato textual en tiempo real.

SESIONES REMOTAS

Iniciar una sesión remota significa conectarse desde una computadora a otra, a través de una red de comunicaciones, a los fines de ejecutar procesos a la distancia. En otras palabras, por medio de sesiones remotas es posible trabajar en una computadora operándola remotamente desde otra, ubicada quizás a grandes distancias; a los fines prácticos, resulta equivalente a estar sentado en la consola del sistema remoto.