



Nombre de alumno: AXEL josafat

Nombre del profesor: Aldo Irecta

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: Computación II

Grado: Medicina veterinaria y zootecnia

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas abril de 2022.

internet

Origen del internet

1995, fundación del ARPA con el objetivo de crear comunicaciones directas entre ordenadores.

1967, nace ARPANET una red de ordenadores que reunía las mejores ideas del MIT, NPL y RC.

1980, Tim Berners Lee empieza a desarrollar el lenguaje HTML, en 1990 publica la primera red

1982, Hype Crad introduce por primera vez el concepto hipertexto en las computadoras Apple.

1993, la web se convierte en dominio público.

1994, aparece el primer motor de búsqueda WebCrawler permite a los usuarios realizar búsquedas.

1994, se inauguran las primeras tiendas en línea.

Después del 2000, nace Facebook, Google, YouTube, Twiter, Gmail, Instagram, etc.

Herramienta de internet

Páginas web: permiten navegar y transmitir información de forma rápida.

Correo electrónico: permite consultar y encontrar información en la red.

Buscadores: permite el intercambio de mensajes y correspondencia.

Chats: herramienta que permite comunicar de forma virtual.

Mensajería instantánea: forma de comunicación en tiempo real.

Blog: recopila cronológicamente textos o artículos.

Foro: herramienta que permite opinión, debates o discursos.

Grupo de noticias: permite el intercambio de información, aunque actualmente se utilicen otras herramientas.

Video conferencias: charla o conversación a través de la pantalla.

Navegador del world wide wep (www)

Es un sistema interconectado de páginas web públicas accesibles a través de Internet

Pueden transmitir diversos tipos de datos a través del Protocolo de Transferencia de Hipertextos o HTTP, que son los enlaces de la página web.