



Mi Universidad

ENSAYO

Nombre del Alumno: Dana Paola Meza Jiménez

Nombre del tema: Unidad 4. Internet

Parcial: Primer

Nombre de la Materia: Computación II

Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: Segundo

UNIDAD IV. INTERNET

Vínculo e incrustación.

Los objetos vinculados es el puntero que señala las posiciones que ocupan los datos, la incrustación

por otro lado, nos dice que es una copia de una información.

Técnica ole 2. Esta técnica nos permite que compartamos datos entre varias aplicaciones y Microsoft, también hace que los usuarios editen y creen documentos y estos contienen objetos que se crean por varias aplicaciones.

OCX. Esta es una tecnología de la OLE 2, significa Ole Control Extensión además es un programa que tiene un propósito y se puede crear para así utilizar aplicaciones que se ejecutan en Windows.

INTERNET.

El internet es una red que utilizamos para conectarnos con la gente o para buscar información sobre algo, etc. Trata de una red de equipo de cálculos y se relacionan entre sí, las computadoras son las que se encuentran interconectadas para poder conectarnos al internet y así estar en contactos. Dio origen hace años gracias a un proyecto militar ya que ellos querían que su información estuviera segura hicieron una red de computadoras donde pudieran unir sus centros de investigación y así pasar la información de una base militar a otra y no perder la información eso si antes las computadoras eran mucho mas grandes que las de ahora y se hacía más difícil, pero en esos tiempos dio origen el internet.

Nos habla también que tiene varios tipos de conexión que sirven para tener conectividad al internet algunos son las inalámbricas, la fibra óptica, lo que contiene el celular con son el 2G, EL 3G y 4G, la satelital entre otras son conexiones que se utilizan en este caso.

HERRAMIENTAS DE INTERNET. Una de las herramientas es el navegador de la web en ella se permite obtener información, nos permite ingresar a un pagina web que es de nuestra preferencia siempre y cuando nos aprendamos la dirección URL existen varios navegadores que seguramente la mayoría de las personas ya han utilizado como es el Chrome, el Opera, Safari y Explore son navegadores muy útiles.

En cambio, de buscador es un sistema informático donde se buscan archivos almacenados, examinan paginas web de internet y van estableciendo un orden lógico para las paginas la

diferencia que existe entre un navegador y un buscador es que el navegador nos proporciona páginas web y el buscador nos ayuda a encontrar páginas web que se alojan en otro sitio web.

Herramientas colaborativas son aplicaciones que permiten que trabajemos documentos con aportes con más de una persona como su palabra lo dice colaborativas y pues es más usada en estudiantes porque ahí se muestran más participativos.

Redes sociales. Se va usando de diferente manera para la educación y pues diario se han incrementado millones de usuarios, ahí se observan diferentes tipos de información, por ejemplo en Facebook lo han usado algunos para compartir memes o algunos que si lo usan para compartir información sana sobre educación si pasan cosas unos que influyen buena información tanto como en esa aplicación en YouTube hay varios videos que nos enseñan sobre manualidades, de como poder buscar algo o hacer en una computadora así en varias redes sociales cada uno proporciona diferentes información de interés.

En las búsquedas de alguna páginas la mayor parte se encuentra con WWW este dio origen en la década de 1990. Su idea era que se pudiera usar un hipertexto para así poder vincular documentos en redes de nodos.

Correo electrónico.

Es un servicio que usamos para enviar y recibir información nos sirve para que nosotros podamos enviar algún archivo, actividad y es una forma rápida para informar de algo se utiliza más para maestros, alumnos cuando mandan alguna actividad, se pone en remitente que a quien escribe o va mandar la información, el destinatario que es quien recibirá la información y en donde se enviara todo eso corresponde al correo electrónico.

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS.

Nos permiten sacar copias o mover archivos... se hace el proceso de copiar algún archivo de una computadora a través de una red o una conexión. Se puede transferir o compartir algún archivo de objetos lógicos entre diferentes usuarios.

Las conferencias o videollamadas son lo que actualmente se utiliza para poder platicar con alguien es como una llamada pero con la diferencia de que se puede ver a la persona por ejemplo en WhatsApp o el Messenger ahí ya se puede comunicar con las personas que están lejos con los familia también se puede conectar a más de una persona conectarte

cuando tiene que tener reuniones el zoom es una aplicación donde se pueden conectar varias personas y así poder recibir la información completa.

Las aplicaciones mencionadas ya son conocidas por nosotros ya se saben utilizar los navegadores son muy útiles los sitios web son lo que la mayoría de las personas utilizan para buscar información y el correo para recibir son aplicaciones muy vistas son archivos que son de utilidad.

REFERENCIAS

<https://concepto.de/buscador/>

<https://economipedia.com/definiciones/tipos-de-navegadores.html>

<https://es.wikipedia.org/wiki/OCX>

<https://www.ibm.com/mx-es/topics/file->

[transfer#:~:text=La%20transferencia%20de%20archivos%20se,red%20o%20conexi%C3%B3n%20a%20Internet.](#)