



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: maría asuncion diaz Domínguez

Nombre del tema: ensayo de la unidad 4

Parcial: I

Nombre de la Materia: computación I I

Nombre del profesor: I.S.C Evelio calles Pérez

Nombre de la Licenciatura: trabajo social y gestión comunitaria

Cuatrimestre: 2do

INTRODUCCION:

En este ensayo daremos a conocer que es el internet el cual es el tema principal, donde todo el mundo ocupa de una u otra , manera ya que todos tenemos que tener una comunicación con nuestras familias como tambien le damos el uso y que aplicaciones existen que podamos utilizar y el origen de el las herramientas que estan dentro de ellas. Las redes sociales y cuales ocupamos con mayor frecuencia, los mapas conseptuales y mentales como que es un podcast y el uso que se le da el que nos servira, el que es el navegador como cuandon se invento la www y otro lenguaje del navegador, correos electronicos, que todos utilizamos la transferencia de archivos, sus ventajas y mecanismos para transferirlo como obteber nuevos conocimientos como reforzando los que ya sabemos.

INTERNET:

Internet es un anglicismo que se forma por la abreviación del termino network of computers, que en español es red internacional de computadoras o como red de red, cuando realizamos algún cambio en el archivo rápidamente se refleja en el documento notes. Todos los datos vinculados se guardan en el archivo original creado, si en algún momento el archivo original se mueve o se elimina se tendrá que volver a crear nuevamente el archivo un objeto incrustado es la copia de una información que es del archivo original que ya sea creado en cambio el OLE es un mecanismo que permiten a los usuarios crear y editar documentos que contienen elementos u objetos creados por varias aplicaciones. La técnica ole 2 en notes arrastrando los datos desde una aplicación y soltándolas en notes, los ocx o controles x, es una tecnología ole2 la cual esta nos permite incrustar pequeños módulos de software independiente de los documentos de note. El internet es una red de nivel mundial ya que todos ocupados en un determinado tiempo la información que ocupemos en ese momento el origen se da en 1969, cuando se pudo establecer la primera conexión de computadora, la cual es conocida como arpanet en tres universidades en california (EE.UU.). Como existen herramientas que colaboran, las cuales son aplicaciones que nos permiten trabajar los documentos como ejemplo un navegador web es un programa que permite ver la información que contiene una página web el navegador interpreta el código, HTML generalmente en el que se haya escrita, el correo electrónico (en inglés; electrónico mail) es un servidor de red que permite a los servidores enviar y recibir mensaje electrónicos o cartas digitales etc. Una de los más utilizados es el Google Drive. El internet es una red social con estructuras formadas por personas u organizaciones, donde podemos compartir contenidos de interés mutuo las que nos permite compartir ciertos extractos con diferentes personas en el mundo como Facebook,twiter,youtube,etc.

Los mapas conceptuales y mentales son técnicas de aprendizaje que nos sirve para poder organizar información de formas graficas o por medios de diagramas como el podcast cuya aplicación que se utiliza para transmitir audios en internet, en la educación que es utilizada para compartir explicaciones breves como la enseñanza de idiomas, para crear y transmitir un blog es un sitio web que se actualiza constantemente donde los usuarios pueden leer los aportes y dejar algún comentario, tiene un orden cronológico donde igual se pueden publicar artículos o textos las herramientas para crear un blog son; wordpress y blogger www (Word wide) es una red informática que es mundial al cual es accesible a través de internet . La cual se basa en hipertextos, archivos de textos es decir páginas donde se pueden insertar hipervínculos o enlaces que llevan a otras páginas web. El www nació a principios de la década de 1940 en el cern, el creador fue tim berners-lee. la web se basa en los llamados lenguajes de marcado el lenguaje estándar de la web es el HTML otro lenguaje es CSS (cascading style sheets, hojas de estilo de cascada).El direccionamiento URL lo utilizamos para encontrar archivos en internet utilizamos nombres que cada recurso de la red tiene un URL único, http (protocolo de transferencia de híper texto) funciona siguiendo los siguientes cuatro pasos la conexión, solicitud, respuestas y desconexiones HTTP protocolo seguro de transferencia de híper texto.

Un navegador web es un programa que llegamos utilizar para visualizar páginas web es decir, buscar información, música, videos, entre otros los navegadores más conocidos para la PC son: chrome, safari, Firefox, edge y opera. El correo electrónico el servidor de red interconectada que nos permite mandar y recibir mensajes por último la trasferencia de archivos (ftp) como su propio nombre lo dice transfiere archivos de un dispositivo a otro, el cual nos permiten sacra copias o mover archivos, para transferir archivos localmente en un mismo equipo que se realiza el sistema operativo que utiliza el internet el más común es el ftp.

CONCLUSIÓN:

En conclusión se puede decir que todo el tema que se dio a conocer es muy importante, gracias a ellos es como nos podemos comunicar y tener la información veraz al momento para algún trabajo en específico como también nos brinda nuevos conocimientos como las copias de un archivo y que pasa si se modifica el archivo, como el significado del internet el cual surgió en el año 1969 en california donde se creó la primera computadora llamada rapanet. Vimos también las redes sociales que en estos tiempos nos ha rebasado de muchas maneras pero que son muy importantes para el día a día incluyendo que en ciertas ocasiones les dan mal uso que nos lleva a un peligro determinante la red mas utilizada es el Facebook, Messenger, whatsapp, entre otros como reforzando en los mapas conceptual y mentales el que es un podcast y que es un blog el cual todo estos nos ayuda.