



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Brenda Guadalupe López Grajales

Nombre del tema: Internet

Modulo: I

Nombre de la Materia: Computación II

Nombre del profesor: Ing. Evelio Calles Pérez

Nombre de la Licenciatura: Trabajo social y gestión comunitaria

Cuatrimestre: 2do

Pichucalco CHI.S 9 de abril del 2024

INTRODUCCIÓN

El tema a hablar es sobre el internet del cual sirve en computadoras conectadas con una red, la cual manejamos distintas formas de servicios o manejos de aplicaciones y entendemos que el internet es un modo de uso hoy en día en la sociedad en la que vivimos la cual nos permite un modo de comunicarnos, entrenarnos y además de que nos aporta apoyo con recursos de información el trabajo, escuela y en lo personal. La red de sitios o páginas web que ofrece distintos medios que se utilizan como recursos de apoyo con sus aplicaciones o en las computadoras, esta también nos ofrece sus distintas herramientas como las redes sociales, blog, wiki, etc. El internet nos dice que su origen al ARPA fue en la década de 1960, la cual se desarrolló el factor del internet 10, del ARPANET.

La forma en la que las páginas web aportan a las distintas formas de comunicación e información que se desea investigar el tema a abarcar es el internet que nos habla como punto acerca de los que es el internet, sus funciones, manejo del sitio web, herramienta que se utilizan en el internet como lo son las redes sociales, pódcast y también su origen como tal de donde vino o cuando se creó, esta también cuenta como información lo que es el correo electrónico, el ARPANET, el navegador World Wide Web entre otras cosas las cuales son como puntos destacables de lo leído en la antología como medio de apoyo e información en la investigación.

INTERNET

Como medio de apoyo de información para investigar, ver videos o redes sociales, de las cuales cuenta como un medio de comunicación para ver o saber. Entender los objetivos incrustados y vinculados, los vínculos son una fuente en donde se ubican fuentes de datos de un archivo, del cual su origen de este, dispone de servicios donde se tiene acceso de aplicaciones como PowerPoint, Word, etc. La incrustación es una fuente de información copiada de su origen de archivo de la cual cuenta con la vinculación de trabajar con objetos incrustados puede permitirte crear una fuente de archivo donde te vincula con un enlace del cual te permite explorar en una página web, ya sea de un documento PDF o un web. En donde las notas son objetivos que requieren espacios con base en sus datos, donde existe la técnica Ole 2.0 y el OCX, es también conocido como él active X, de la cual permite incrustar pequeños módulos de software. Como una fuente de uso de la cual se puede utilizarse aplicaciones. Internet es un conjunto de red la cual cuenta con la mayor importancia en la población que es una fuente de medio por el cual nos comunicamos y llenamos de información y este se remonta en el 1969, que es cuando se remontó la primera conexión de computadoras y la cual fue conocida como ARPANET, es un servicio de apoyo mundialmente en la red de conexiones que se utilizan en computadoras, teléfonos.

La existencia del internet sirve como forma de comunicarse y por el cual existe distintos medios de web en la que podemos utilizarlos además de que se dice que el internet, su origen se debe gracias al proyecto militar desarrollado por el ARPANET (Advanced Research Projects Agency Networks) que fue buscada para crear una red de computadoras que se uniera en los centros de investigación. Existen varias formas de conexión a internet de las cuales son las líneas telefónicas, la satelital, las inalámbricas y las líneas eléctricas de las cuales sirve como medio de servicio para comunicarse a través de otra línea telefónica y también de entretenimiento para ver series, películas, cortometrajes, documentales y las noticias como forma de información y la forma de apoyo laboral en trabajos con documentos o archivos a enviar, correos electrónicos y muchas otras más funciones de las cuales es favorable para la forma en tu vida personal, en tu trabajo o en las escuelas. El uso del internet es importan, hoy en día se le da un uso mundialmente en la población y que se ha aumentado su gran comercio electrónico de las empresas que venden internet para la gran aportación en la sociedad con el manejo de páginas web, conjuntas con las redes interconectado en comunicación que se utilizan en los protocolos de TCP/IP.

El uso del internet, mayormente el desarrollo que tuvo en cuanto a los servicios y protocolos de la cual se utilizaron, como el correo electrónico (SMTP), transmisión de archivos (FTP y P2P), conversaciones en línea (IRC), y las comunicaciones multimedia como el teléfono (VoIP), televisión (IPTV), etc. La importancia que se le tiene a la industria que se utiliza como medio de comunicación en la sociedad incluye la telefonía, televisión, computadora y de las cuales el internet les da la utilidad a los correos electrónicos (e-mail), música, videos, Google, etc. Este tiene su propósito de ayuda y mejoramiento en sus mensajerías, redes sociales, correos y como forma de apoyo de comunicación en los mensajes y el uso de su red o wifi. El origen del internet desde la década de 1960, la cual buscaba mejorar las necesidades de la computadora de problemas e investigaciones, el origen del internet 10 nace en el ARPANET. Nos dice la primera red interconectada nace el 21 de noviembre de 1969 cuando se crea el primer enlace entre las universidades de UCLA y Stanford, gracias al trabajo de científicos esta nos dice que el ARPANET estuvo diseñada para los fallos de la red y también se dice que el ARPANET hizo su primera demostración pública en 1972, la cual fue financiada por DARPA, que inicio sus nuevas iniciaciones para posibles técnicas del desarrollo de redes. Se dice que la filosofía le dio nombre a lo que ahora llamamos “internet”, que esta se aplicó como modo de redes conectadas en protocolos de TCP e IP. El modo de cambio de protocolos llamado ARPANET y en 1983 se le puso NCP por TCP/IP, en 1986 se llamó NSF como desarrollo de NSFNET, después 1989 los protocolos que se usaron con OSI de apoyo a distintas formas de comunicación y por último en 1990 se creó el primer servidor de web llamado World Wide web. La forma en la que se manejó los inicios del manejo de la red fue en crecimiento de mejorar y facilitar las conexiones a lo que hoy actualmente conocemos como internet y que esta aporta funciones de apoyos para el manejo de las funciones de sitios de comunicación, entretenimiento o trabajos de tareas. El uso que hoy le damos a él internet por medio de máquinas como computadoras, televisión, teléfonos, radio, videojuegos, etc. También tenemos lo que son la World Wide Web, incluidas como redes sociales, el correo electrónico, aplicaciones móviles, juegos en línea, la telefonía, el manejo de servicios y archivos en una computadora, las transmisiones de radios, etc. Las herramientas más importantes del internet. Como aplicar la Web 2.0. que sirvió para buscar, crearla y compartirla de modo virtual cada función o aplicación que se requiera enviar. Esta tiene nuevas funciones de comunicación como herramientas colaborativas la cual permite trabajar con documentos que se utiliza en Google Drive, Word y Dropbox, y las redes sociales el interés de comentarios o distracción de la gente como forma de comunicación que se permite utilizar en Facebook, Twitter, YouTube, también tenemos presentaciones de utilidad y enseñanza de la web 2.0 como publicar y compartir contenidos o presentaciones.

Las herramientas de internet de la cual también se encuentran el pódcast que es de utilidad para transmitir en un audio de radio por medio de internet como forma de transmitir breves explicaciones acerca de algunos temas de entretenimiento o de importancia, el blog como medio el cual sirve para publicaciones de artículos de varios autores de usuarios para poder leer y la wiki que sirve para crear, comentar, leer y ver información que nos permite el modo de aprendizaje como propio de nosotros, estas son un modo de herramienta para prender además de ser gratis y con internet que ayuda mucho a la forma de apoyo en la sociedad que cada uno de estos conceptos, ya sea en lo profesional, laboral o personal. Los navegadores de World Wide Web, la cual es una red social que ayuda a las redes del internet, en páginas web que ofrecen diferentes formas de servicio, y los años en lo cual la invención del www fue en la década de 1990 en el CERN y fue el creador Tim Berners-Lee un informático británico que trabajo con el proyecto CERN, tenemos el hipertexto la cual servía para vincular documento de un archivo o una red. En 1993, la World Wide Web se le permitió el uso de libro de la web y en 1994 apreció el primer navegador gráfico que también era un editor para crear páginas web llamado Mosaic, que se convirtió en Netscape navegador. Esto además de ser una forma de mejora durante los años de la cual el HTML que es el lenguaje estándar que se utiliza en las páginas web, el URL es un localizador de recursos que sirve para encontrar archivos con el internet por su nombre y el HTTP es un protocolo de transferencia de un hipertexto o como se le dice que es un servidor del sitio web o un enlace conjunto de un archivo o por un sitio web y de igual forma pasa con el HTTPS de la cual se utiliza el mismo protocolo y es que esta es la versión más reciente y segura del protocolo de transferencia al hipertexto.

El correo electrónico e-mail este es un servicio de red la cual te permite mandar, enviar y recibir mensajes multimedios de distintos destinatarios o receptores, como medio de apoyo hacia la forma de trabajar o de estudio, que te permite comunicarte o agendar consultas de forma virtual, formas de pago, envíos de paquetes con la cual se maneja con tu correo electrónico y esta ´ puede utilizarse en diversas aplicaciones como juegos, Facebook, YouTube, BBVA, etc. La transferencia de archivos es la cual permite mover y copiar que utilizan en dispositivos almacenamientos locales o remotos, mediante una conexión web y como ventaja al transferir un archivo es la utilidad de beneficios que te ofrecen al mejorar la calidad al enviar tu archivo ya sea en tu trabajo o en la escuela y que esta sea con más rapidez y la desventaja al transferir un archivo es que esta requiere utilizar internet o un USB la cual se puede hacer difícil si no tienes internet a la hora de enviar tu archivo deseado. La importancia del internet, como ya vimos, sí es de ayuda con sus funciones o máquinas que se utilizan como mayor información para la comunicación personal o profesional.

CONCLUSIÓN

Entendemos que el internet es una parte importante, la cual existen los medios de comunicación, además de formas de apoyo para comunicarse o de entretenimiento, la cual cuenta con diferentes servicios o navegadores. El internet es una red la cual se encuentra conectada mundialmente con la sociedad para impartir información y medio para comunicarse. Esta cuenta con diferentes fuentes de red y al igual con sitios o páginas web, por la cual ofrece distintos medios que son utilizados como recursos a fuentes de archivos enviados o recibidos, esta también nos ofrece sus distintas herramientas que aportan a las redes sociales, pódcast, blog, wiki, etc. El origen como tal del internet nos dice que fue en el año 1960 que dio como origen al ARPA, este factor desarrollo protocolos como el internet 10, ARPANET, además de que también define lo que es el correo electrónico que sirve como medio de apoyo de trabajos, envíos de paquetes y también de pagos.

En la actualidad utilizamos la computadora, teléfonos u otras herramientas como medio de información y comunicación, la cual le damos de utilidad en la sociedad. Este tema nos habló de las funciones dentro y fuera del internet, también nos habló un poco del hipervínculo o hipertextos la cual sirve para pegar un documento de una página web, esta también nos habló del HTML, sus protocolos, el hipertexto y también nos habla de las primeras redes y como fue cambiando durante los años. Entendemos por internet la forma de contenido, conversaciones en línea como videos, mensajes, correos, aplicaciones de trabajos o juegos que se utilizan en computadoras o teléfonos.

BIBLIOGRAFÍA

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/d253c19f0ad60910d73eecb89058703b.pdf>