

COMPUTACIÓN

ORIGEN DE INTERNET

Sus orígenes se remontan a la década de 1960, dentro de ARPA (hoy DARPA, las siglas en inglés de la Defense Advanced Research Projects Agency), como respuesta a la necesidad de esta organización de buscar mejores maneras de usar los computadores

El verdadero origen de Internet 10 nace con ARPANet (Advanced Research Projects Agency Network o Red de la Agencia para los Proyectos de Investigación Avanzada de los Estados Unidos)

I

1969: La primera red interconectada nace el 21 de noviembre de 1969, cuando se crea el primer enlace entre las universidades de UCLA y Stanford por medio de la línea telefónica conmutada, y gracias a los trabajos y estudios anteriores de varios científicos y organizaciones desde 1959 (ver: Arpanet). El mito de que ARPANET, la primera red.

1972 .La primera demostración pública de ARPANET , una nueva red de comunicaciones financiada por la DARPA que funcionaba de forma distribuida sobre la red telefónica conmutada.

A inicios de 1990, con la introducción de nuevas facilidades de interconexión y herramientas gráficas simples para el uso de la red , se inició el ungue que actualmente como le Internet

HERRAMIENTAS DE INTRENET

Al aplicar herramientas web 2.0 en la enseñanza, se ponen al estudiante es un esenario de su aprendizaje se dinamiza ya que no debe esperar que la información llegue a él, sino ir por ella

HERRAMIENTAS COLABORATIVAS

Son aplicaciones que permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona, incluso de manera simultánea por q ue los estudiantes suelen mostrarse más participativos y motivados a utilizar este tipo de herramientas

REDES SOCIALES

La tendencia a utilizar las redes sociales en la educación va en aumento, debido a su amplia aceptación e incorporación a la rutina de millones de usuarios; estas están siendo utilizadas en la educación para compartir contenido de interés y promover la participación y comentarios de los estudiantes en las diferentes publicaciones.

MAPAS CONCEPTUALES Y MENTALES

Esta tecnica de aprendizaje utilizada hace mucho tiempo para organizar y representar graficamente o por diagramas conceptos basicos o ideas ahora puede realizarse y compartirse virtualmente con herramientas

PRESENTACIONES

Las presentaciones ya son ampliamente utilizadas para la enseñanza; sin embargo herramientas web 2.0 como: prezi issuu permiten publicar compartir el contenido de las presentaciones, facilitando la revisión y aporte de comentarios del público al que van dirigidas.

NAVEGADOR DEL WORLD WIBE(WWW).

Es un sitio web se basa en hipertextos, es decir, archivos de textos (paginas) en los que se pueden insertar hipervínculos o enlaces que conducen Alos usuarios de una página web u otra, otro punto de esa misma página.

¿Y COMO SE INVENTO EL WWW?

La Word wibe web o www nació a principios de la década de 1990 en CERN esta organización europea para la investigación nuclear tiene en ginebra, en suiza el mayor laboratorio de investigación en física de partículas del mundo

HTML Y OTROS LENGUAJES DE LA WEB

HTML (hiper text markup lenguaje,lenguaje de marcas de hipertexto).

HTML ha evolucionada mucho,sobre todo desde la aparicion de los smartphones con conexion a internet..

HPPT(PROTOCOLO DE TRANFERENCIA DE HIPERTEXTO)

HTTTPS(PROTOCOLO SEGURO DE TRANSFERENCIA DE HIPERTEXTO USDAO DE ESTA WEB)

NAVEGADORES Y BUSCADORES

Un explorador o navegador web (web browser) es un programa que sirve para visualizar páginas web pueden contener textos ,imágenes ,videos y otros contenidos multimedia

.

Los primeros navegadores servían también para crear páginas web. Los actuales ya no son aeditores ,pero han desarrollado capacidades y extensiones que convierten en herramientas con más funcionabilidad que la simple

CORREO ELECTRONICO E-MAIL

Servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con multiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo

Para incluir archivos como documentos,imagenes musica,archivos de video,etc .

Falibilidad de uso, su rapidez y el abarcamiento de costos de la transmisión de información

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS (FTP)

Transferir archivos es la acción por la cual o varios archivos son transferidos de un dispositivo de almacenamiento a otro dispositivo .

Ofrece bendecíos más significados para nuestra sociedad, pero tambien a las organizaciones que usan este recurso

