

SUPERNOTA

ALUMNO: CARLOS ARON RAMOS
GONZÁLEZ

ASIGNATURA: COMPUTACIÓN

DOCENTE: ANDRES ALEJANDRO
REYES MOLINA

GRADO: SEGUNDO CUATRIMESTRE



Internet

¿Qué es?

Es un conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas que utilizan la familia de protocolos TCP/IP, lo cual garantiza que las redes físicas heterogéneas que la componen, formen una red lógica única de alcance mundial.

Origenes

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 de ese entonces.

Navegador del world wide web(WWW)

Está formada por páginas web interconectadas que ofrecen diversos tipos de contenido textual y multimedia. La World Wide Web se basa en hipertextos, archivos de texto (páginas). Su función es ordenar y distribuir la información que existe en internet.

Correo electrónico e-mail

Es un servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo. En un mensaje de correo electrónico, además de un texto escrito, puede incluir archivos como documentos, imágenes, música, archivos de video, etc.

Herramientas

Al aplicar herramientas web 2.0 en la enseñanza, se pone al estudiante en un escenario donde su aprendizaje se dinamiza ya que no debe esperar que la información llegue a él, sino ir por ella, buscarla, crearla y compartirla para obtener retroalimentación, una de ellas son:

- HERRAMIENTAS COLABORATIVAS
- REDES SOCIALES
- MAPAS CONCEPTUALES Y MENTALES
- PRESENTACIONES
- BLOG
- WIKI

BIBLIOGRAFÍA