



NOMBRE DEL ALUMNO: KARINA HERNÁNDEZ POLANCO

NOMBRE DEL TEMA: INTERNET UNIDAD IV

PARCIAL: 1

NOMBRE DE LA MATERIA: COMPUTACIÓN II

NOMBRE DEL PROFESOR: EVELIO CALLES PEREZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: TRABAJO SOCIAL

CUATRIMESTRE: 2°

FECHA: 07-04-2025

HERRAMIENTAS DE INTERNET

COLAVORATIVAS

Son aplicaciones que permite trabajar con documentos con los aportes de más de una persona, GOOGLE DRIVE Y DROPBOX.

PRESENTACIONES

El contenido de las presentaciones facilitando la revisión y aporte de comentarios del público al que van dirigidas.



PODCAST

Este tipo de aplicación se utilizan para transmitir audio en internet, aunque inicialmente fueron empleadas por programas radiales.



REDES SOCIALES

Estas son utilizadas en la educación para compartir contenido de interés y promover la participación y comentarios de los estudiantes a las publicaciones.

Facebook

Twitter

Youtube

VIMEO

MAPAS MENTALES

Organizar y representar gráficamente o por diagramas conceptos básicos o ideas. MINDMEINSTER, COGGLE.IT, MINDONO Y BUBBL.US.

BLOG

Se publican cronológicamente textos o artículos de uno o varios autores los usuarios pueden leer los aportes o entradas y dejar comentarios.



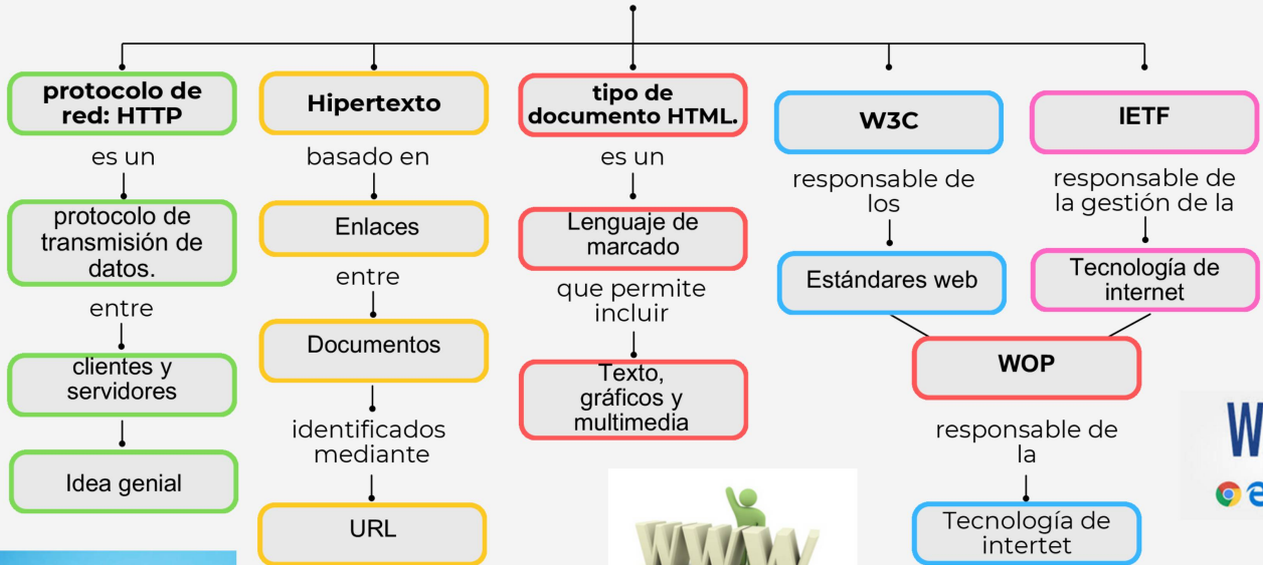
WIKI

las intervenciones o aportes de varios usuarios pueden crear, editar, modificar contenido de forma rápida directamente desde el navegador.





WORD WIKI WEB (WWW)





CORREO ELECTRONICO

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

CORREO

Texto escrito.
Archivos.
Documentos.
Imágenes.
Música.
Archivos de video.

FUNCIONAMIENTO

Pasa por un servidor de correo a otro una vez que llega al servidor de correo se almacena en el buzón electrónico.

ENVIO

Los mensajes electrónicos viajan hasta su destino casi en forma instantánea, se puede obtener respuesta de igual manera.

DIRECCIÓN

Para que el usuario disponga de una dirección de correo se reconoce por identificar el nombre del usuario.

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS (FTP)

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

USO

Sacar copias.
Mover archivos
Este proceso más amigable, rápido y seguro mediante una conexión remota a través de la Web.

MECANISMO

La transferencia de archivos entre equipos remotos requiere por lo general el uso del internet, sobre el cual varios protocolos, controlan esta tarea, uno de los más comunes es FTP.

BIBLIOGRAFIA: ANTOLOGIA

Google Workspace

<https://workspace.google.com> › intl › es-419_mx › gmail

<https://www.google.com/search?>

[q=correo+electronico&oq=&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUqCQgBEEUYOxjCAzIJCAAQRRg7GMIDMgkIARBFGDsYwgMyCQgCEEUYOxjCAzIJCAMQRRg7GMIDMgkIBBBFGDsYwgMyC](https://www.google.com/search?q=correo+electronico&oq=&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUqCQgBEEUYOxjCAzIJCAAQRRg7GMIDMgkIARBFGDsYwgMyCQgCEEUYOxjCAzIJCAMQRRg7GMIDMgkIBBBFGDsYwgMyC)

<https://pixabay.com> › images › search › blog