



UNIDAD IV
NUTRICIÓN

Internet

COMPUTACION II



MAESTRO: Reyes Molina Andres
Alejandro.

ALUMNA: Figueroa Morales Karol.



HERRAMIENTAS DE INTERNET

La información se busca, se crea y se comparte, para poder obtener una retroalimentación. Ofrecen relación a su usabilidad, comunicación y colaboración.



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



NAVEGADOR DEL WORLD WIDE WEB (WWW).

World Wide Web (www) es una red informática mundial accesible a través de Internet. A finales de 1994 Tim Berners-Lee fundó el World Wide Web Consortium (W3C)



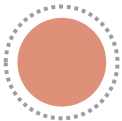
HTML Y OTROS LENGUAJES DE LA WEB Las páginas web se basan en los llamados lenguaje de marcado, que combinan el texto con unas marcas o etiquetas (tags, en inglés) insertadas.

Otros lenguajes: estándar de la web es el HTML, páginas web: CSS, "de programación".

El direccionamiento URL (Localizador Uniforme de Recursos) sirve para encontrar archivos en internet utilizando nombres.



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



CORREO ELECTRÓNICO E-MAIL

También E-mail: servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo.

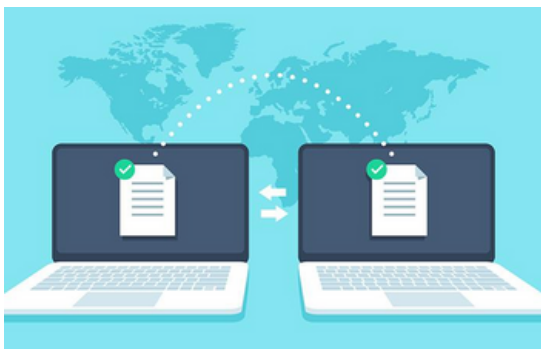


El signo arroba (@) separa al usuario del resto de la dirección; ciberlink, identifica un proveedor o empresa que ofrece el servicio; com



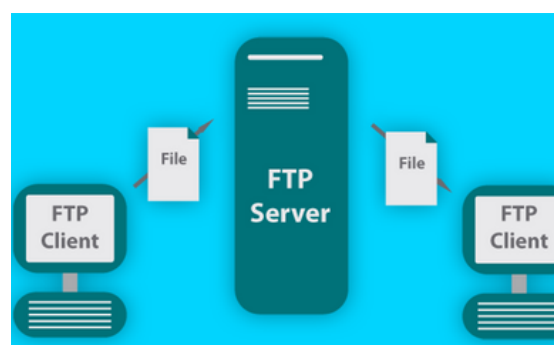
TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS (FTP).

Transferir archivos es la acción por la cual uno o varios archivos son transferidos de un dispositivo de almacenamiento a otro dispositivo. La transferencia de archivos permite sacar copias o mover archivos.



Ventajas: almacenada en archivos, al poder transferirse a puntos remotos en el planeta en tan sólo segundos.

Mecanismo: se realiza mediante el sistema operativo, pero 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



BIBLIOGRAFÍA: Universidad
del Sureste (2023) Antología
para computación II.