



**Nombre de alumno: Karla Daniela
Pinto Lara**

**Nombre del profesor: Andres
Alejandro Reyes Molina**

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: Computación II

Grado: 2 Grupo:A

Unidad IV

HERRAMIENTAS DE INTERNET.

HERRAMIENTAS COLABORATIVAS: Son aplicaciones que permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona, incluso de manera simultánea por lo que los estudiantes suelen mostrarse más participativos y motivados al utilizar este tipo de herramientas.



REDES SOCIALES: éstas están siendo utilizadas en la educación para compartir contenido de interés y promover la participación y comentarios de los estudiantes a las diferentes publicaciones



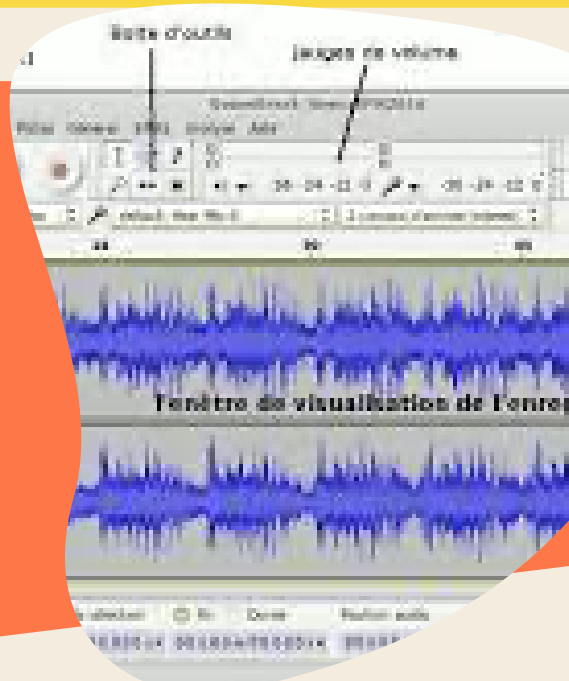
MAPAS CONCEPTUALES Y MENTALES: Esta técnica de aprendizaje, utilizada hace mucho tiempo para organizar y representar gráficamente o por diagramas conceptos básicos o ideas



PRESENTACIONES: son ampliamente utilizadas para la enseñanza



PODCAST: Este tipo de aplicaciones se utilizan para transmitir audio en internet; aunque inicialmente fueron empleadas por programas radiales, su aplicación ha crecido.



Unidad IV

HERRAMIENTAS DE INTERNET.

BLOG: Es un sitio web de actualización constante, donde se publican cronológicamente textos o artículos de uno o varios autores.



WORDPRESS



WIKI: En una wiki los participantes pueden leer, crear, comentar o modificar los aportes de información.

NAVEGADOR DEL WORLD WIDE WEB (WWW).

La World Wide Web se basa en hipertextos, es decir, archivos de texto (páginas) en los que se pueden insertar hipervínculos o enlaces que conducen a los usuarios de una página web a otra, o a otro punto de esa misma página.



La World Wide Web o www nació a principios de la década de 1990 en el CERN.

HTML Y OTROS LENGUAJES DE LA WEB

El lenguaje estándar de la web es el HTML, (Hyper Text Markup Lenguaje, Lenguaje de Marcas de HiperTexto)
CSS (Cascading Style Sheets, Hojas de Estilo en Cascada)
URL (Localizador Uniforme de Recursos)

<HTML

```
<html>  
<title>HTML</title>  
<body>  
This is HTML!  
</body>  
</html>
```

Unidad IV

NAVEGADORES Y BUSCADORES

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.



Los más populares para PC son Chrome, Safari, Firefox, Edge (evolución de Internet Explorer) y Opera.



CORREO ELECTRÓNICO E-MAIL.

El correo electrónico, también conocido como e-mail (del inglés, electronic mail); es un servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo.

The Yahoo! logo, featuring the word "yahoo!" in a bold, purple, lowercase font with an exclamation point, set against a white background with a pinkish-purple circular gradient behind it.

yahoo!

Yahoo!

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.



la transferencia remota de archivos es la que ofrece beneficios más significativos para nuestra sociedad, pero también a las organizaciones que utilizan este recurso.

Transferir archivos localmente, en un mismo equipo, se realiza mediante el sistema operativo, pero la transferencia de archivos entre equipos remotos requiere por lo general el uso del Internet



**UDS, LIBRO DE COMPUTACIÓN 2, PP.
99-107**

<https://plataformaeducativauds.com>

**.mx/assets/docs/libro/LNU/f51ce360
c dc11582bd7676f7269097b2-LC-
LNU205%20COMPUTACION%20II.pdf**