

**Nombre de alumno: Diana Isabel  
García Guillén.**

**Nombre del profesor: Andrés  
Alejandro Reyes Molina.**

**Nombre del trabajo: Super nota.**

**Materia: Computación II.**

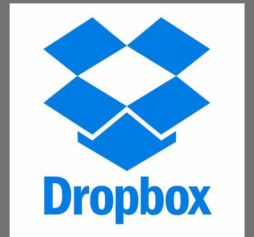
**Grado: 2°**

**Grupo: A**

# HERRAMIENTAS DE INTERNET

## Herramientas colaborativas

Permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona, incluso de manera simultánea



## Redes sociales

Son plataformas digitales formadas por comunidades de individuos con intereses, actividades o relaciones en común (como amistad, parentesco, trabajo).



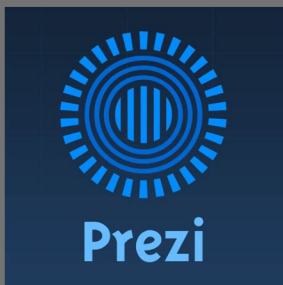
## Mapas conceptuales y mentales

Sirven para representar gráficamente o por diagramas conceptos básicos o ideas, ahora puede realizarse y compartirse virtualmente. Ej. Mindmeister, Coggle.it, Mindomo y Bubbl.us.



## Presentaciones

Son ampliamente utilizadas para la enseñanza; existen herramientas web 2.0 como: Prezi, Slideshare, Issuu y Scribd que permiten compartir presentaciones.



## Podcast

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



## Blog

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



## Wiki

sitio web donde el contenido se va creando con las intervenciones o aportes de varios usuarios o estudiantes, en este caso.



## 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".



## DIRECCIONAMIENTO, URL, PROTOCOLOS (HTTP Y HTTPS)

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



## 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.



## CORREO ELECTRÓNICO E - MAIL

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



## TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS (FTP).

### VENTAJAS

- Información almacenada en archivos, al poder transferirse a puntos remotos en el planeta en tan sólo segundos.
- Se beneficia la enseñanza online.



### 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). Computación II Comitán de Domínguez, Chiapas.