

LA INTERNET

JENIFFER LIZBETH CRUZ GÓMEZ

A solid purple horizontal bar at the bottom of the page.

HISTORIA

Se **utiliza** para hacer referencia a una red de computadoras interconectadas entre si, con tal de transferir información.



Lugar de donde proviene

La palabra internet proviene del inglés y significa red interconectada, y se usaría el femenino **la internet** porque nos estaríamos refiriendo a la red.

vinculo

Un objeto vinculado es un puntero que señala la posición que ocupa los datos en un archivo de origen; cuando se introduce un cambio en el archivo estos reflejan dicho cambio en las notas.

NAVEGADORES

Los navegadores también conocidos como exploradores de internet, es un programa que permite ver la información que contiene una pagina web. El navegador interpreta el código **html** en el que esta escrita la pagina web y lo presenta en pantalla permitiendo al usuario interactuar con su contenido y navegador.

BUSCADORES

LOS BUSCADORES SON UN PROGRAMA O SOFTWARE ESPECIALIZADO PARA REALIZAR BúsquEDAS EN INTERNET. ENTRE ELLAS TAMBIEN SE LES CONOCE COMO MOTORES E Búsqueda.

TIPOS

NAVEGADORES

- 1. Google Chrome**
- 2. Internet Explorer**
- 3. Mozilla Firefox**
- 4. Opera**
- 5. Apple Safari**
- 6. VIVALDI**
- 7. BRAVE**

BUSCADORES

- 1. Google**
- 2. Bing**
- 3. Yandex**
- 4. AOL Search**
- 5. Mywebsearch**
- 6. ChaCha**
- 7. Yahoo.com**

CODIGO HTML

Se llama así al **lenguaje de programación empleado en la elaboración de páginas Web**, y que sirve como estándar de referencia para la codificación y estructuración de las mismas, a través de un código del mismo nombre (html). Para crear páginas web y aplicaciones web.



Herramienta colaborativa

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 y entre ellas se encuentra Google drive, dropbox, Tera box , entre otras



REDES SOCIALES

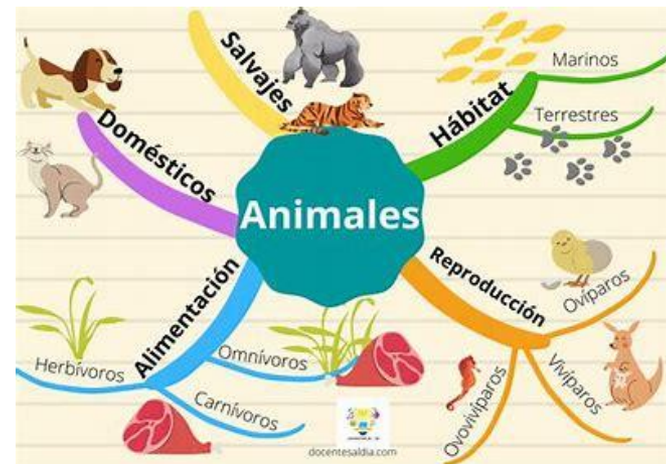
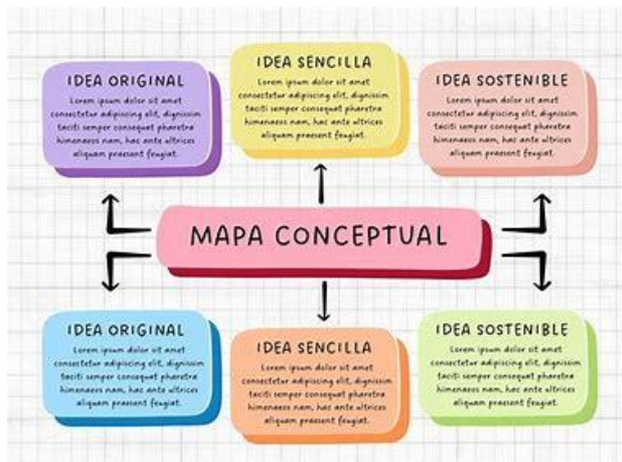
La tendencia a utilizar redes sociales se enfoca en la educación y entre las ms usadas Facebook, x (twiter), YouTube, tiktok e Instagram



MAPAS CONCEPTUALES Y MENTALES

mapa mental parte de una idea central de la que surgen otras ideas, las cuales están representadas de forma radial, es decir, giran en torno a la idea principal.

Un cuadro o mapa sinóptico organiza los conceptos de forma jerárquica, pero, a diferencia del mapa conceptual, lo hace de forma horizontal.



presentaciones

Las presentaciones son utilizadas para la enseñanza, y se usan para la web 2.0 y entre ellas se encuentran Prezi, SlideShare, Scribd y Canva



SCRIBD



BLOG

Es un sitio web de actualización constante ,donde se produce publicaciones de forma cronológica d textos o artículos de uno o varios autores .



CORREO ELECTRÓNICO

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



TIPOS DE CORREO ELECTRONICO

1. Outlook: Ofrecido por Microsoft, su adquisición por parte de Microsoft en 1997.
2. Yahoo! Mail: en Enero de 1994 por dos estudiantes de postgrado de la Universidad de Stanford, Jerry Yang y David Filo.
3. Apple Mail Apple Mail (oficialmente conocido como Mail) es un cliente de correo electrónico incluido por Apple Inc.
4. ProtonMails : es un servicio de correo electrónico cifrado, creado en 2013 por los científicos e ingenieros del CERN Jason Stockman, Andy Yen, y Wei Sun
5. Zoho Mail: Zoho Mail es una alternativa popular para empresas y profesionales. Además del correo electrónico, ofrece herramientas de colaboración y gestión empresarial.



La única condición del usuario es que disponga de una dirección de correo  electrónico, la cual se reconoce de la sig. manera ; por ejemplo, mariana@ciberling.com.br mariana es identificador o nombre del usuario, el signo @ separa el usuario del resto de la dirección mientras ciberling identifica al proveedor o empresa que ofrece el servicio y el **.com**

DOMINIO EN INTERNET

Es un nombre fácil de recordar asociado a una dirección IP física de Internet. Por ejemplo, el nombre de dominio `example.com` se podría traducir a la dirección física `198.102.434.8`. Otros ejemplos de nombres de dominio podrían ser `google.com` y `wikipedia.org`.

- `.com` Para iniciativas comerciales o empresas.
- `.net` Para redes y telecomunicaciones o tecnología.
- `.org` Para organizaciones o instituciones.
- `.info` Para redes informativas o medios.
- `.edu` Para portales educativos.
- `.tv` Para portales que tengan que ver con la televisión.
- `.gov` Para portales gubernamentales.



TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS

es un aspecto fundamental de la informática moderna que nos permite compartir datos digitales entre diferentes dispositivos y redes. Nos permite enviar documentos, imágenes, videos y otros archivos de un lugar a otro con facilidad.

FTP: Los mejores programas de FTP para la transferencia de archivos desde local al servidor remoto.

SCP: Programas de SCP para enviar archivos usando SSH.

AOMEI Backupper Standard: Software gratuito de sincronización de archivos para Windows.