

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Lizbeth alessandra santiago velazco

Nombre del tema: Unidad 4, herramientas de internet

Parcial:1

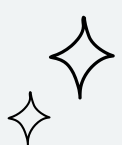
Nombre de la Materia: Computación

Nombre de la Materia: Computación

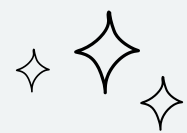
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2do

MAPA CONCEPTUAL IDEA MODERNA BIO **IDEA SIMPLE** Lorem ipsum dolor sit amet, Lorem ipsum dolor sit amet, Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut a enim consectetur adipiscing elit. Ut a enim consectetur adipiscing elit. Ut a enim nec nisl ullamcorper eleifend. nec nisl ullamcorper eleifend. nec nisl ullamcorper eleifend. Praesent risus leo, fringilla et ipsum. Praesent risus leo, fringilla et ipsum. Praesent risus leo, fringilla et ipsum. IDEA IDEA IDEA **EJEMPLOS EJEMPLOS EJEMPLOS GRANDIOSA** BONITA **BRILLANTE** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur amet, consectetur amet, consectetur amet, consectetur amet, consectetur amet, consectetur adipiscing elit. Ut a enim nec nisl ullamcorper eleifend. Praesent risus leo, fringilla et ipsum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. ut labore et dolore magna aliqua. ut labore et dolore magna aliqua.



HERRAMIENTAS DE INTERNET



QUE SON?

son aplicaciones, programas y dispositivos electrónicos que se utilizan para acceder a información, comunicarse y realizar tareas

HERRAMIENTAS COLABORTIBAS

Son aplicaciones que permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona.

REDES SOCIAES

Están siendo utilizadas en la educación para compartir contenido de interés y promover la participación. MAPAS CONCEPTUALES

Esta técnica de aprendizaje, utilizada para organizar y representar gráficamente o por diagramas conceptos básicos o ideas.

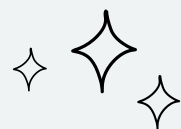
PRESENTACIONES

Ya son ampliamente utilizadas para la enseñanza. y darse una idea de lo que se necesita. PODCAST

Se utilizan para transmitir audio en internet, aunque inicialmente fueron empleadas por programas radiales. BLOG

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

NAVEGADOR DEL WORD WIDE WEB



FUNCION

Su función es ordenar y distribuir la información que existe en internet.

¿QUE ES?

La Word wide web (WWW) es una red informática mundial accesible a través de internet. Está formada por páginas web interconectadas que ofrecen diversos tipos de contenido textual y multimedia

CUANDO SE INVENTO

WWW nació a principios de la década de 1990 en el CERN.

¿en que se basa?

Se basa en hipertextos, es decir archivos de textos en los que se pueden insertar hipervínculos o enlaces que conducen a los usuarios de una página web a otra

¿COMO FUNCIONA?

El navegador contacta con un servidor
DNS para que traduzca ese nombre a una
dirección IP numérica una vez recibida la
usan para dirigirse al servidor y recurso
concreto internet. Con este sistema,
aunque cambien las direcciones IP el
navegador solo tiene que recordar el
nombre

CORREO ELECTRONICO E-MAIL



POSEE

rapidez fácil acceso permite enviar cualquier tipo de archivos

direccion de correos

Un conjunto de palabras que identifican a una persona

¿que es?

El correo electrónico, también conocido como email es un servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo

proveedor de servicio

Una empresa que ofrezca este servicio (gratuito o de pago).

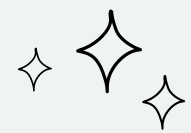
POSEE

se debe tener internet
acceso a internet
se debe tener
conocimiento en
computación

estructura de mensaje

Información que se va a enviar, debe tener destinatario, asunto y mensaje

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS



¿QUE ES?

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

¿QUE PERMITE?

La transferencia de archivos permite sacar copias o mover archivos de manera simultánea con varias personas que pueden contribuir a la toma de mejores decisiones

SE REALIZA

Se puede realizar entre dispositivos de almacenamiento local o entre dispositivos de almacenamiento remoto principalmente por internet