



## Mapa conceptual

*Nombre del Alumno: Yari Mairani Hernández Pérez*

*Nombre del tema: Herramientas de internet*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: Computación II*

*Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 2°cuatrimestre*

# Herramientas De Internet

La enseñanza, se pone al estudiante en un escenario donde su aprendizaje se dinamiza ya que no debe esperar que la información llegue a él, sino ir por ella, buscarla, crearla y compartirla para obtener retroalimentación, la cual puede no ser solo del catedrático sino de sus compañeros o de la comunidad virtual; cambiando de esta manera la experiencia de aprendizaje.

## 1.-Herramientas colaborativas

Son herramientas en línea que permiten a varias personas trabajar juntas en un documento al mismo tiempo, lo que nos anima a los estudiantes a participar más y a colaborar entre sí.

### Ejemplo

**Google Drive** : s un servicio en línea para almacenar, compartir y colaborar en archivos desde cualquier lugar.

**Dropbox**: un servicio de almacenamiento y sincronización de archivos en línea que permite a los usuarios almacenar, compartir y colaborar en archivos

## 2.- Redes sociales

Las redes sociales están siendo cada vez más utilizadas en la educación porque a la gente le gustan y las usa mucho. Los profesores las usan para compartir información interesante y para que los estudiantes

### Ejemplo

**Facebook**: es una red social en línea para conectar con amigos, familiares y compartir contenido.

**Twitter**: es una red social para compartir mensajes cortos.

**Youtube**: es una plataforma para compartir videos.

**Vimeo**: es una plataforma para compartir videos de alta calidad.

## 3.- Mapas conceptuales y mentales

Los mapas conceptuales y mentales son herramientas visuales que ayudan a organizar ideas y conceptos, y ahora se pueden crear y compartir en línea.

### Ejemplo

**Mindmeister**: es una herramienta en línea para crear mapas mentales y conceptuales de manera colaborativa.

**Coggle.it**: es una herramienta en línea para crear diagramas, mapas mentales y documentos

**Mindomo** : herramienta en línea para crear mapas mentales y conceptuales de manera colaborativa.

**Bubbl.us**: es una herramienta en línea para crear mapas mentales y diagramas de manera colaborativa.

# Herramientas De Internet

La enseñanza, se pone al estudiante en un escenario donde su aprendizaje se dinamiza ya que no debe esperar que la información llegue a él, sino ir por ella, buscarla, crearla y compartirla para obtener retroalimentación, la cual puede no ser solo del catedrático sino de sus compañeros o de la comunidad virtual; cambiando de esta manera la experiencia de aprendizaje.

## 4.- Presentaciones

permiten crear, publicar y compartir presentaciones en línea, facilitando la interacción y retroalimentación con el público.

### Ejemplo

**Prezi:** es una herramienta para crear presentaciones dinámicas y visuales.

**Sideshare:** es una plataforma para compartir presentaciones y documentos en línea.

**Issuu:** es una plataforma para publicar y compartir documentos digitales.

**Scribd:** es una plataforma para compartir documentos y libros digitales.

## 5.- PodCast

Los podcast son archivos de audio en internet que se utilizan para transmitir contenido educativo, como explicaciones breves o clases de idiomas.

### Ejemplo

**Audacity:** es un software gratuito para editar audio.

**Podomatic:** es una plataforma para crear y compartir podcasts.

**SoundCloud:** es una plataforma para compartir audio y música.

## 6.- Blog

es un sitio web donde se publican artículos y se permiten comentarios. Se utiliza en educación para publicar trabajos y como portafolio.

### Ejemplo

**WordPress:** es una plataforma para crear blogs y sitios web.

**Blogger:** es una plataforma para crear blogs.

## 7.- wiki

es un sitio web colaborativo donde se crea y edita contenido en equipo. Se usa en educación para fomentar el trabajo en equipo.

### Ejemplo

**Wikispaces:** es una plataforma para crear wikis y sitios web colaborativos.

**Pbwiki:** es una plataforma para crear wikis.