



Nombre de alumnos: Diego Eduardo Cruz Aguilar

Nombre del profesor: Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: Diccionarios, enciclopedias y navegadores

Materia: Tecnologías de la información y comunicación

Grado: primero de bachillerato



Diccionarios, enciclopedias y navegadores

ENLISTA DIFERENTES SOFTWARE PARA VIDEOS

- Avidemux
- Blender
- Cinefx Jahshaka
- FilmoraGo
- Hitfilm Express



ENLISTA DIFERENTE SOFTWARE DE APLICACIONES DE DISTRIBUCIÓN LIBRE Y COMERCIAL PARA LA EDICIÓN DE GRÁFICOS.

- Canva
- Creative Cloud Express
- Vectr
- Sketch.
- Pixpa.
- Paint Shop Pro.



NAVEGADORES DE INTERNET

- Google Chrome es un navegador web de código propietario desarrollado por Google y compilado con base en componentes de código abierto
- Safari es un navegador web de código cerrado desarrollado por Apple Inc. Está disponible para Mac OS X, iOS (el sistema usado por el iPhone, el iPod Touch y el iPad) y Microsoft Windows.
- Microsoft Internet Explorer, conocido comúnmente como IE, es un navegador web desarrollado por Microsoft
- Mozilla Firefox es un navegador web libre y de código abierto descendiente de Mozilla Aplicación Suite y desarrollado por la Fundación Mozilla.
- Microsoft Edge Es el navegador integrado por defecto por Microsoft en su sistema operativo Windows
- Opera es un navegador web y suite de Internet creado por la empresa noruega Opera Software, capaz de realizar múltiples tareas como navegar por sitios web



ENTRA A SITIOS WEB ESCRIBIENDO LA DIRECCIÓN URL EN LA BARRA DE DIRECCIONES O SELECCIONÁNDOLA EN UNA LISTA DE ENLACES FAVORITOS.

Una URL no es más que una dirección que es dada a un recurso único en la Web. En teoría, cada URL valida apunta a un único recurso. Dichos recursos pueden ser páginas HTML, documentos CSS, imágenes, etc.



UTILIZA FUNCIONES BÁSICAS DEL NAVEGADOR, AVANZAR, RETROCEDER, PARAR Y ACTUALIZAR

En su origen, los navegadores estaban diseñados para navegar hacia adelante y hacia atrás dentro de archivos de texto de varias páginas. Con la introducción del hipertexto, se añadieron referencias cruzadas en la navegación, los llamados hipervínculos. Desde entonces, las funcionalidades de los navegadores han crecido enormemente. Además de imágenes y vídeos, pueden integrar y dotar de funciones a gráficos interactivos, archivos de audio, PDF y otros recursos.



Elaborado por: **Diego Cruz**

- Fuentes de información:
- antología UDS.