



COLEGIO JACKELINE IED

NIVELES PREESCOLAR – BASICA PRIMARIA – BASICA SECUNDARIA - MEDIA

Resolución de Aprobación 08-031 de 15 de Febrero de 2019

DANE SEDE A. 111001029114 - SEDE B. 111001800465 - NIT 830055296-0

ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE No. 3- Estrategia aprende en casa- 4to. Periodo	
Curso o grado: CUARTO(401-402)	Dimensión, área o Asignatura: INFORMÁTICA
Docente(s): CATERINE BERNAL-ODRY MILLAR	Duración de la actividad: SEMANA DEL 13 al 23 de Octubre
Temática u objeto de aprendizaje: Identificar tipos de navegadores y sus características	
Al finalizar la actividad el estudiante estará en capacidad de... Reconoce los logos de diferentes navegadores y sus principales funciones	
Estrategia de comunicación para su seguimiento y revisión: Esta guía de aprendizaje se reportará de manera virtual en la página web: https://odrymillar.jimdofree.com/ y las evidencias se enviarán al número de WhatsApp 3212953067 para los estudiantes de 401 y para los estudiantes de 402 se recibirán en WhatsApp: 3224625827 antes el 23 de Octubre	

Contextualización:

En la actualidad se tiene gran variedad de información en la web, no solo textos sino también videos imágenes y muchos recursos más que hacen de la búsqueda de información algo muy completo, a continuación se presentan varias imágenes que les permitirán ampliar y profundizar este tema de los buscadores o navegadores de la web.

¿ QUÉ ES UN NAVEGADOR?

Un Explorador Web o Navegador es un programa que permite visualizar páginas web en la red además de acceder a otros recursos, documentos almacenados y guardar información.

El Navegador se comunica con el servidor a través del protocolo HTTP y le pide el archivo solicitado en código HTML, después lo interpreta y muestra en pantalla para el usuario.




COMO FUNCIONAN

Los navegadores se comunican con los servidores web por medio del protocolo de transferencia de hipertexto (HTTP) para acceder a las direcciones de Internet (URLs) a través de los motores de búsqueda.



CARACTERÍSTICAS COMUNES.

Todos los navegadores incluyen la mayoría de las siguientes características: navegación por pestañas, bloqueador de ventanas emergentes, soporte para motores de búsqueda, gestor de descargas, marcadores, corrector ortográfico, y atajos del teclado.



TIPOS DE NAVEGADORES

Algunos de los navegadores o exploradores web más populares son: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari, Opera, Google Chrome y Flock.

Otros navegadores no tan conocidos son: Maxthon, Avant, DeepNet, PhaseOut, SpaceTime, Amaya..]

¿Cuál es el Mejor Navegador de Internet?



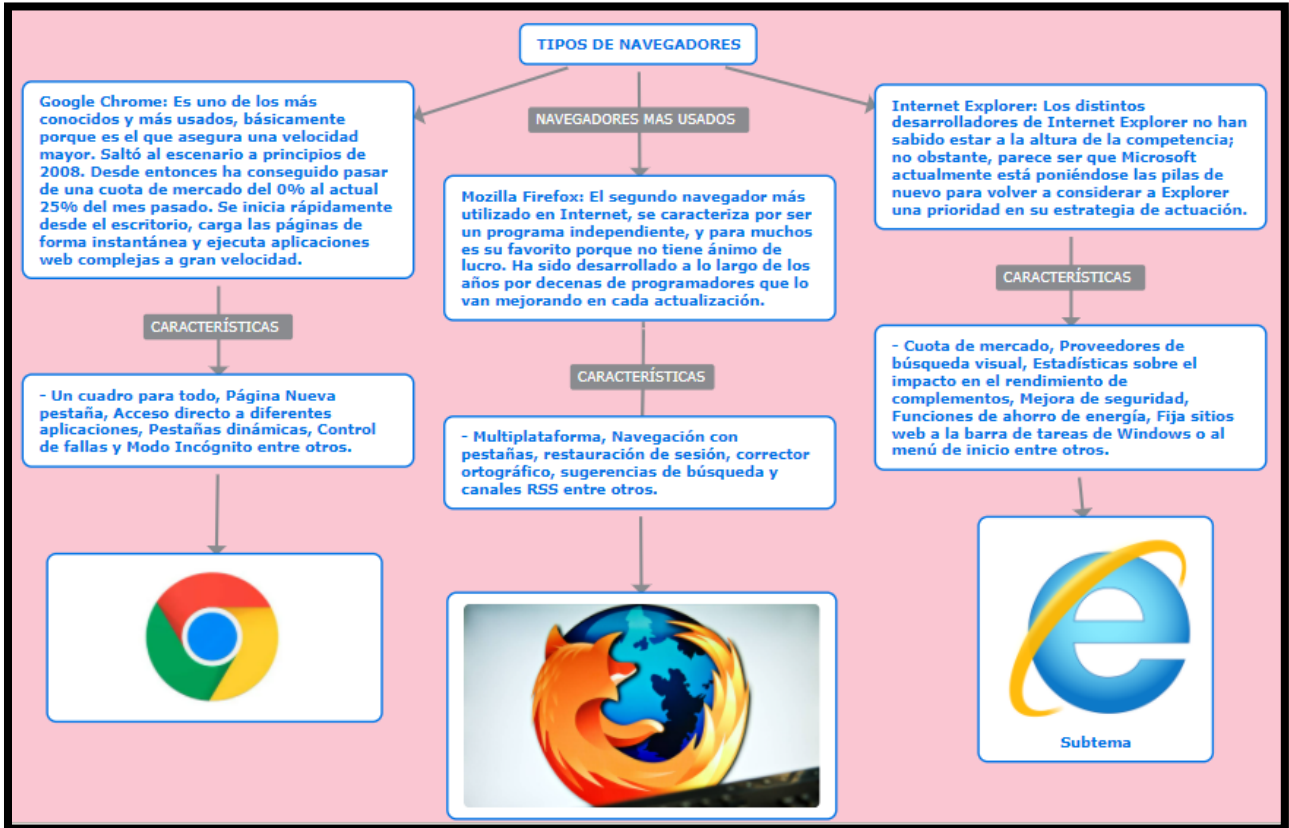


COLEGIO JACKELINE IED

NIVELES PREESCOLAR – BASICA PRIMARIA – BASICA SECUNDARIA - MEDIA

Resolución de Aprobación 08-031 de 15 de Febrero de 2019

DANE SEDE A. 111001029114 - SEDE B. 111001800465 - NIT 830055296-0



Links u otras estrategias de apoyo para el trabajo autónomo supervisado por adulto

Qué es internet


<https://www.youtube.com/watch?v=-r9gOT2bKM&list=TLPQMjcwOTIwMjckfOOJM68kVg&index=6>

Qué son los navegadores y buscadores

https://www.youtube.com/watch?v=GQ75v5QB4_o

*Actividades a desarrollar-entregables

1. Elabora en una hoja de block la siguiente tabla con la información presentada en la guía y complétala con los datos solicitados.

Navegador y logo	Características
 Internet Exploret	

2. Consulta, escribe las características de los siguientes buscadores y elabora el dibujo de su logo

Mozilla Firefox

Wikipedia

Opera

Zafari