

navegadores y buscadores

WebQuest Description: esta pagina es para el disfrute de usted amigo usuario, para que sepa mas de los navegadores y los buscadores

Grade Level: 9-12

Curriculum: Technology

Keywords: navegador, buscador, mejor, popular

Published On:

Last Modified: 2017-10-07 21:31:27

WebQuest URL: <http://zunal.com/webquest.php?w=362925>

Introduction

hola! amigo usuario espero que encuentre lo que esta buscando hoy hablaremos sobre los navegadores y buscadores mas populares que hay en el mundo e cual la mayorA-a de nosotros usamos

Tasks

buscador: es un motor de bÃsqueda que nos ayuda a encontrar lo que buscamos en internet ya sea noticias, juegos, mÃsica etc...cada uno de nosotros tenemos diferentes preferencias respecto a eso por eso debemos de saber cuales son los que la ente prefiere y los mas populares hasta el momento. la lista comienza con:1. yahoo: el buscador mas antiguo de todo el cual ha tenido un gran auge de exito en estos ultimos aÃos por caracterizarse por su buen trabajo y responder a las dudas que tenemos.Originalmente, Yahoo! Search comenzÃ como un directorio web de otros sitios Web, organizado en jerarquÃas, a diferencia de un Ãndice que se pueden realizar bÃsqueda de pÃginas. En la dÃcada de los 90, Yahoo! se convirtiÃ en un completo portal con una interfaz de bÃsqueda y en 2007, una versiÃn limitada de bÃsqueda basados en la selecciÃn. Es el segundo motor de bÃsqueda mÃs grande en la web por volumen de consulta, en el 17 %, despuÃs de su competidor Google en el 74 % segÃn Compete.com.1â yahoo! Search es un motor de bÃsqueda, propiedad de Yahoo! Inc, que a su vez funciona con el motor de bÃsqueda Bing. 2. yandexSegÃn estudios de investigaciÃn realizados por TNS, la FOM, y ComCon, Yandex es el mayor motor de bÃsqueda en Internet de Rusia, segÃn la cantidad de visitas recibidas y su penetraciÃn en Internet. Los principales competidores de Yandex en el mercado ruso son Rambler.ru y Mail.ru. Aunque los servicios como Google.ru y Yahoo.ru estÃn disponibles en ruso y son utilizados por usuarios rusos, Google tiene alrededor de un 22,6% de trÃfico generado por motores de bÃsqueda, mientras que Yandex tiene alrededor del 66% (2012).1â Una de las ventajas mÃs grandes de Yandex para usuarios de la lengua rusa es el reconocimiento de inflexiÃn del idioma ruso en las consultas de bÃsqueda. Hoy, Yandex es la compaÃa de Internet mÃs grande de Rusia, cuyos sitios web atraen a una audiencia de mÃs de 12 millones de usuarios (a partir del comienzo de 2009) de Rusia, Ucrania y otros paÃses.3. Baidu (en chino: çâ, pinyin: BÃidÃ, literalmente Ã«cien vecesÃ») es un motor de bÃsqueda en idioma chino con sede en PekÃn fundado a finales de 1999 por Robin Li y Eric Xu. Su diseÃo es similar al de Google e incluye la posibilidad de bÃsqueda de noticias, imÃgenes y canciones, entre otras funciones. Su nombre proviene de un poema chino clÃsico del poeta Xin Qiji, durante la dinastÃa Song, acerca de un hombre que buscaba el amor de su vida. A julio de 2015, es el cuarto sitio mÃs visitado de Internet.2â3â

Process

Ã¿que es un navegador web? es un software, aplicaciÃn o programa que permite el acceso a la Web, interpretando la informaciÃn de distintos tipos de archivos y sitios web para que estos puedan ser visualizados.nuestra segunda lista empieza:1. safari:Por su parte, WebKit (el motor de renderizado del navegador) estÃ basado en el motor KHTML, creado por el proyecto KDE para su navegador Konqueror. Como resultado de esto, el motor interno de Safari es software libre y es liberado bajo los tÃrminos de la licencia LGPL.El panel de recursos tambiÃn ha sido mejorado, permitiendo ver todas las redirecciones HTTP, junto a la informaciÃn completa del encabezado, incluyendo el cÃdigo de estado HTTP. Panel de Recursos El inspector DOM estÃ mucho mÃs mejorado, ahora permite agregar atributos a los nodos DOM en su documento, removerlas, y editarlas como HTML, lo cual permite editar toda la etiqueta como si se tratase del cÃdigo fuente. Inspector DOM En Safari 5, el inspector web tiene un panel mejorado para la inspecciÃn CSS, el cual permite saltar directamente a una regla de definiciÃn en el archivo. Inspector CSS Un buen inspector de la web es extremadamente importante para la mayorA-a de desarrolladores. Mucha gente aÃn prefiere Firebug, una extensiÃn para Firefox, pero el inspector de Webkit ha ido siendo mejorado dramÃticamente los Ãltimos aÃos. 2.opera: Las versiones 12.16 y anteriores de Opera eran en realidad Suites de Internet, no simples navegadores. Algunas de las funciones desaparecidas se encuentra en una aplicaciÃn aparte llamada Opera Mail. características:Administrador de contraseÃas. Administrador de descargas: permite, entre otras cosas, pausar cualquier descarga y continuarla cuando asÃ- se requiera (especialmente Ãtil con archivos grandes), o realizar mÃltiples descargas simultÃneamente llevando una mejor monitorizaciÃn, asÃ- como poder llevar un historial de las mismas. Administrador de tareas: muestra informaciÃn sobre los procesos del navegador; asÃ- como la opciÃn de cerrar cada proceso. Arrastre de pestaÃas entre ventanas (Draggable tabs). Atajos de tecladoâ. Barra de marcadores. Bloqueo de â-ventanas emergentes. Descubre (Discover): visualiza noticias y otros tÃpicos informativos preseleccionados por el navegador. Los contenidos estÃn disponibles en varios idiomas y provienen de medios de comunicaciÃn de distintos paÃses, entre ellos EspaÃa y MÃxico. Disponibilidad en 61 idiomas y dialectos. EliminaciÃn del historial de pÃginas visitadas, historial de archivos descargados y otros tipos de informaciÃn privada. Estante (Stash): almacena miniaturas de sitios favoritos para ser leÃdas despuÃs. El tamaÃo de las miniaturas puede ser ajustado por el usuario. Funciona de modo

similar a un marcador.3.google:Sin lugar a dudas Google hoy por hoy es el buscador más utilizado en el Mundo a nivel general. Existiendo a nivel mundial países donde no son la primera fuente de consultas. Como es el caso de Corea, China, y muchos países asiáticos, que representan un parte muy importante de los 1.200.000 usuarios actuales de la Red. Google aunque su buscador, es la fuente prioritaria de sus ingresos y utilización, tienen desarrolladas herramientas, que por sí mismas son de interés para gran mayoría de usuarios. Es un resultado alfanumérico que se inicia al consultar una duda, ahí, en una espiral de resultados positivos, se activan cientos de miles de servidores, luego millones de procesadores a los que activan 14.000 millones de páginas web e inducen a una potencia a la "n" de cifra digital, que en una abrir y cerrar de ojos obtenemos una respuesta, afirmativa. Es una ecuación de 500 millones de variables posibles que Google resuelve en un clic. Estas consultas ascienden a más de 7.200 millones de vistas diarias.

Evaluation

gracias por tan maravillosa visita espero que les haya gustado por favor como ultimo punto evalúen mi desempeño.

Category and Score	excelente	bueno	regular	malo	Score
bienvenida					
introduccion					
desarrollo					
conclusion					
				Total Score	

Conclusion

muchas gracias por visitarme, espero que les haya gustado pues me costo mucho hacerlo nos vemos!

Teacher Page

esta es una pagina con intención educativa

Standards

apenas soy una estudiante así que mi desempeño puede ser un poco inferior.

Credits

gracias a la profesora Liz Mendoza esto fue hecho por Elianys Avalon.

Other

navegadores y buscadores.