

Internet, historia y características

Internet es una "red de redes", que interconecta redes de computadoras entre sí. De esta manera, Internet sirve de enlace entre redes más pequeñas y permite ampliar su cobertura al hacerlas parte de una "red global".





Una red de computadoras es un conjunto de máquinas que se comunican a través de algún medio con el objeto de compartir recursos.

Historia

Apareció en EEUU. En 1970, se debe gracias a un proyecto militar desarrollado por ARPANET, una red de computadoras del ministerio de defensa de los Estados Unidos cuya finalidad era unir a los centros de investigación de defensa en caso de ataques para mantener contacto remotamente y no se interrumpiese su funcionamiento a pesar de que alguno de sus nodos fuera destruido. De todas formas, su propósito inicial era encontrarle a la computadora otros usos además del de calculador.



ARPANet nos legó el trazado de una red inicial de comunicaciones de alta velocidad a la cual fueron integrándose otras instituciones gubernamentales y redes académicas durante los años 70.

En la actualidad

Actualmente la red experimenta cada dia la integración de nuevas redes y usuarios, extendiendo su amplitud y dominio, al tiempo que surgen nuevos mercados, tecnologías, instituciones y empresas que aprovechan este nuevo medio, cuyo potencial apenas comenzamos a descubrir

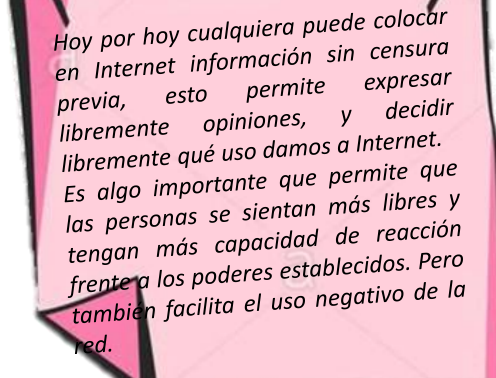


En 2006, Internet alcanzó los cien mil millones de usuarios. Luego de diez años, la cantidad de navegantes de la Red aumentó a 2000 millones. El resultado de todo esto es lo que experimentamos hoy en día: la transformación de lo que fue una enorme red de comunicaciones para uso gubernamental, planificada y construida con fondos estatales, que ha evolucionado en una miríada de redes privadas interconectadas entre sí.



Características:

Internet está extendida prácticamente por todo el mundo. Desde cualquier país podemos ver información generada en los demás países, enviar correo, transferir archivos, comprar, etc. En Internet se puede encontrar casi de todo, y si hay algo útil que falte, el que se dé cuenta se hará rico.



Navegadores

Navegadores

Un navegador es un programa o software, por lo general gratuito, que nos permite visualizar páginas web a través de Internet además de acceder a otros recursos de información alojados también en servidores web, como pueden ser videos, imágenes, audio etc.



Características comunes de los navegadores

Navegación por pestañas Bloqueadora de ventanas emergentes

Soporte para motores de búsqueda

Gestora de descargas

Marcadores

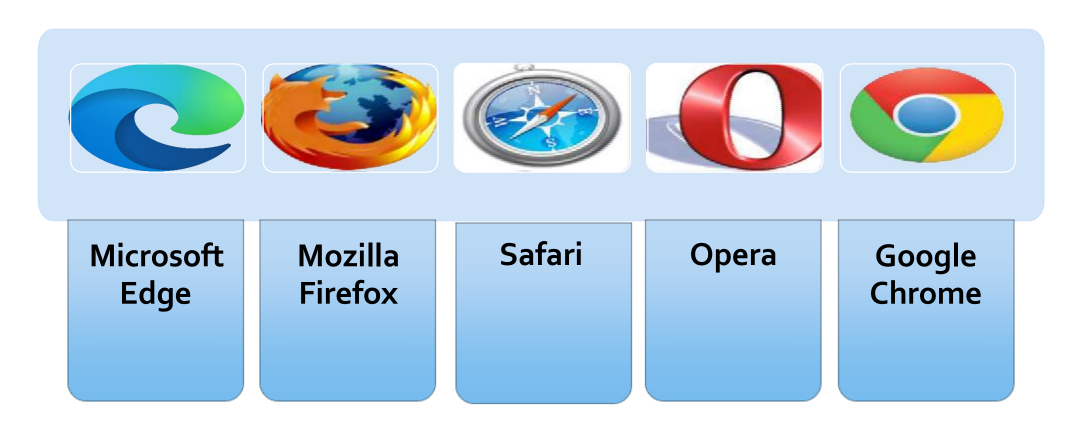
Corrector ortográfico

Atajos del teclado

Borrar cookies, cachés web y el historial.

nistorial

Tipos de navegadores o exploradores web



BUSCADORES

tenemos:

Llamados también motores de búsqueda, son un conjunto de programas que sortean y clasifican por etiquetas o hipervínculos las páginas que reúnen ciertos requisitos. Entre los más comunes

Netscape

msn

excite.

Google

Inktomi

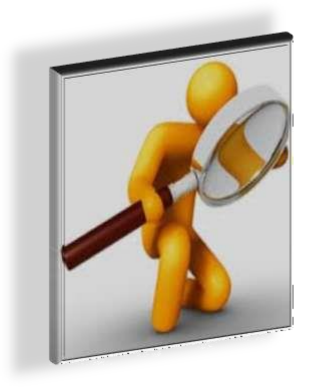
YAHOO!

altavista

A AOL

- Google
- Bing
- Ask
- Yahoo
- Baidu
- Yandex

BÚSQUEDA AVANZADA

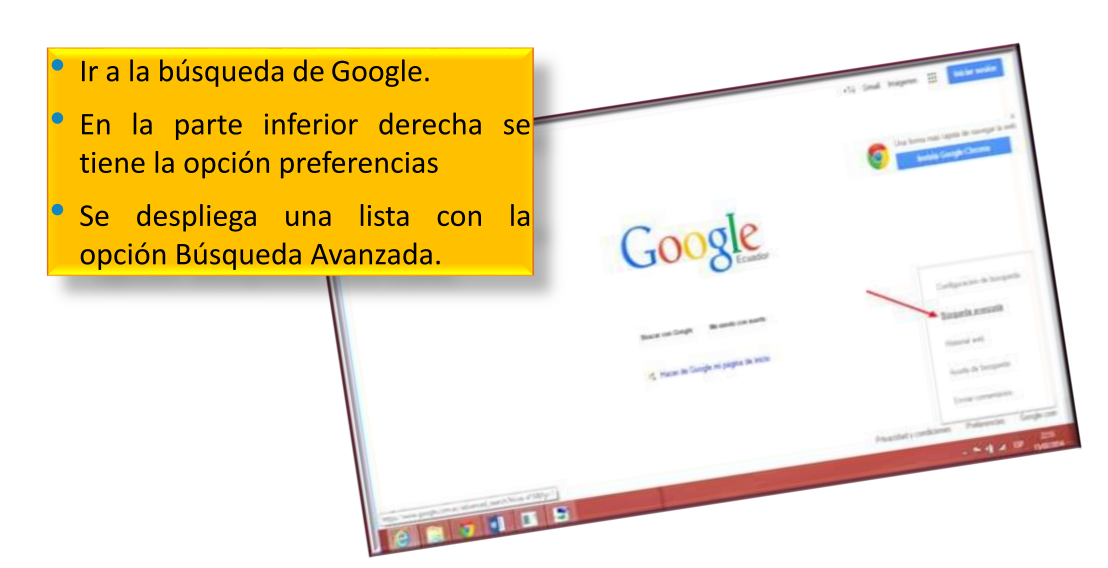


Las búsquedas avanzadas pueden ayudarnos a encontrar más eficientemente lo que queremos ya que nos permiten manejar varios parámetros de la búsqueda

Permite acotar la búsqueda.

Si aprendemos a utilizar la búsqueda avanzada puede que en ciertas ocasiones la experiencia nos aconseje ir directamente a ella sin pasar por la búsqueda normal previa.

Ir a Búsqueda Avanzada.



Ventana De Búsqueda Avanzada

	8 Búsqueda avanzada	
Mostrar resultados	con todas las palabras	
	con la frase exacta	
	con alguna de las palabras	
	sin las palabras	
Número por página	Resultados por página	10 resultados 🐷 Esta opción no es aplicable en
	777777777777777777777777777777777777777	Google Instant.
ldioma	Mostrar páginas escritas en	cualquier idioma 💌
Región	Buscar páginas ubicadas en:	cualquier región
Formato de archivo	Solamente mostrar resultados en format	to cualquier formato
Fecha	Mostrar las páginas web vistas por primera vi	ez en en cualquier momento
Presencia	Mostrar resultados en los que mis criterios es	tén presentes en cualquier parte de la página
	Solamente - mostrar resultados del domin	nio o sitio Web
Dominios		Ejemplos: .org, google.com Más informac
	trar resultados que sin filtrar por licencia	Ejemplos: .org, google.com Más informaci
	trar resultados que sin filtrar por licencia Sin filtro Filtrar usando <u>SafeSearch</u>	
Derechos de uso	The same of the sa	
Derechos de uso Safe Search	The same of the sa	
Derechos de uso Safe Search Búsqueda r	Sin filtro Filtrar usando <u>SafeSearch</u>	
Derechos de uso Safe Search	Sin filtro Filtrar usando <u>SafeSearch</u>	Buscar con Goog