

Directorios

La mayoría de los directorios ofrecen el servicio en cada país, esto puede observarse en la dirección. Las siglas: "mx" por México, "ar" por Argentina, "es" por España, etc. A menudo "com", sin un código de país después, corresponde a Estados Unidos. A continuación se han colocado ejemplos con distintas naciones para cada directorio.

Google

Su motor de búsqueda es muy poderoso y presenta las páginas en un orden que tiene que ver con la historia de navegación del equipo que se está usando con el fin de adecuarse a los intereses del usuario. Tiene versiones para varios países, entre ellos México y Argentina con la posibilidad de circunscribir los resultados presentados a páginas de ese país en particular. También puede limitarse la búsqueda a páginas en español.

- Realiza búsquedas de recursos específicos [para mac](#), [para linux](#), y para [microsoft](#).
- Permite seleccionar búsquedas en [la web](#), buscar [imágenes](#), [videos](#), [libros](#), en los [foros de discusión](#) (grupos).
- Incorpora un [directorio](#), provisto por: [open directory Project](http://dmoz.org) (<http://dmoz.org>), mayor directorio de internet.
- Dispone de un sinfín de [lenguajes de búsquedas](#), ente ellos [español](#), [catalán](#), [euskera](#) y [gallego](#).
- Permite la búsqueda sobre [catálogos](#), [productos](#), [universidades](#), así como hacerle [preguntas](#).
- Con su [traductor](#), facilita una herramienta de traducción tanto de texto como de páginas web.
- Sirve las [últimas noticias en España](#) y [en el mundo](#).
- Con [Google Scholar en español](#) realiza búsquedas especializadas de recursos de carácter científico o académico.
[Google Scholar en inglés](#).
- [Blog Search](#), permite la búsqueda específica en los Blogs.
- Dispone de una nueva aplicación [Google Page Creator](#) que permite diseñar una página web.

- [Google Sitemaps](#) es un sistema muy útil para generar Sitemaps (mapa webs) para Google.

La página principal es:

<http://www.google.com/>

La versión para México es:

<http://www.google.com.mx/>

La versión para Argentina es:

<http://www.google.com.ar/>

En la página de inicio se encuentra la opción "Todo acerca de Google" donde se explica su funcionamiento.

Ofrece numerosos servicios en línea, entre ellos un poderoso servicio de correo electrónico: gmail, noticias, búsqueda de empleo, etc.

Yahoo

Es el segundo buscador más utilizado, muy eficiente también.

Tiene versiones para diversos países e idiomas de todo el mundo. Las búsquedas, como en Google, pueden llevarse a toda la red o limitarlas a un idioma o país.

Su correo electrónico es también muy eficiente y concurrido. Ofrece noticias y numerosos servicios como diccionarios, búsquedas de diversos artículos, mensajero instantáneo, etc.

La versión para México es:

<http://mx.yahoo.com/>

La versión para Argentina es:

<http://ar.yahoo.com/>

La versión para España es:

<http://es.yahoo.com/>

En la parte inferior de la página de inicio se encuentra la opción "Sobre Yahoo" que explica en detalle cómo funciona y qué servicios ofrece.

Terra

Es otro de los portales más importantes. Tiene una versión internacional y numerosas páginas locales en diversos países:

Portal en Estados Unidos, versión en Español

<http://www.terra.com>

Al pie de esta página con la opción: conoce Terra en otros países se pueden encontrar versiones para varios estados latinoamericanos.

Para México:

<http://www.terra.com.mx/default.aspx>

Para Argentina:

<http://www.terra.com.ar/>

Para Colombia:

<http://www.terra.com.co/>

Para Chile:

<http://www.terra.cl/>

Para España:

<http://www.terra.es/>

Al recorrer las distintas secciones de la página se pueden ver las categorías y cómo funcionan las búsquedas.

The Open Directory

<http://www.dmoz.org/World/Español/>

El Open Directory Project es un directorio editado por personas. Su construcción y mantenimiento son realizados por una gran comunidad global de editores voluntarios.

Ask.com

<http://es.ask.com/>

Permite la búsqueda de imágenes, productos, noticias, mapas, páginas amarillas etc., así como un interesante buscador específico para niños. Está disponible en inglés y español.

Altavista

<http://es.altavista.com/>

Es otro gran buscador internacional.

Permite búsquedas selectivas de [imágenes](#), [mp3/audio](#), [video](#) y [noticias](#).

Facilita una herramienta de [traducción](#) tanto de texto como de páginas web.

alltheweb

<http://www.alltheweb.com/>

Potente buscador. Proporciona la capacidad para buscar noticias, [imágenes](#), [video](#) y [audio](#).

Es propietario de **Scirus**: buscador de [recursos científicos](#).

lycos.es

<http://www.lycos.es/>

Versión española de este buscador internacional.

Dispone de canales tan interesantes como el [canal webmaster](#) y unas comunidades virtuales [tripod](#) y [pobladores](#) que posibilitan herramientas y espacio gratuito para albergar páginas personales.

Globito

Buscador que permite también la búsqueda de imágenes y audio.

<http://www.globito.com/>

Mooter

<http://www.mooter.com/>

Nuevo buscador. Muestra los resultados en forma de árboles.

Kartoo.com

<http://www.kartoo.com/index.php3?langue=es>

Buscador con aspecto gráfico diferente al resto en su versión flash.

swik

<http://swik.net/>

Buscador Open Source

Koders

<http://www.koders.com/>

Buscador de código Open Source. Mediante este buscador los desarrolladores de software podrán encontrar líneas de código y diferentes ejemplos de proyectos Open Source e incorporarlos a sus propios desarrollos.

cpan.org

<http://search.cpan.org/>

Buscador de código Open Source para desarrolladores de software.

ht://Dig

<http://www.htdig.org/>

Software-buscador de código Open Source

Archive.org

<http://www.archive.org/index.php>

Para saber cómo era Internet en el pasado o localizar sitios web ya desaparecidos. Incluye 10.000 millones de páginas web desde 1996 hasta hoy y un gran número de páginas anteriores.