

# Recursos educativos en Internet

<http://www.educared.net>

El programa EducaRed está impulsado por la Fundación Telefónica, Telefónica y una mayoría de organizaciones del mundo educativo en la que se encuentran las principales Asociaciones profesionales, Confederaciones de padres y Sindicatos.

EducaRed se propone generalizar Internet como herramienta de innovación y formación pedagógica entre profesores, padres y alumnos de primaria, secundaria, bachillerato y ciclos formativos de grado medio. Para ello, desde hace siete años, funciona el portal <http://www.educared.net> al que están suscritos más de 11.000 centros españoles. EducaRed celebra cada dos años un congreso internacional con afluencia de miles de docentes.



<http://www.educa.jcyl.es>

Portal educativo de educación de la Junta de Castilla y León. En este portal encontraremos tres enlaces a tres zonas distintas, infantil, primaria y secundaria.

En cada uno de estos enlaces encontraremos un portal distinto, enfocado para los alumnos de dicha etapa con actividades categorizadas por temáticas.

El aspecto de cada zona esta muy cuidado y la colección de actividades que podemos encontrar es muy amplia.



<http://www.cnice.mec.es/>

Centro Nacional de Información y Comunicación Educativa. Es un programa del Ministerio de Educación y Ciencia para la integración de las tecnologías de información y comunicación en el ámbito escolar.

La cantidad de recursos que podemos encontrar es amplísima, tanto actividades on-line, como software educativo. Es precisamente el gran número de recursos lo que hace que a veces sea poco cómoda de manejar.

Precisa dedicarle un tiempo sobre todo para seleccionar los recursos que nos interesan.



<http://algozar.com/recursos/>

Sin duda el mejor ejemplo de trabajo colaborativo. Tal y como indican sus autores en la propia web:

*Esta página que ahora comienza sólo pretende ser un “cajón”, lo más ordenado que hemos sabido, donde referenciar la importante cantidad de este tipo de recursos que podemos encontrar en Internet.*

*Esta idea surge de [Alfonso Gómez del CEIP S. Isidro Labrador](#) y participan en su desarrollo [Miguel Carrillo](#) y [M<sup>a</sup> José Donaire del CEIP Andalucía](#). El “esqueleto” que conforma el diseño de la página pertenece a [Daniel López Avellaneda](#), al cual agradecemos su colaboración ya que sin él esto tendría otro “aspecto”.*

Simplemente excelente.



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

Desde mediados del 2000, [Escolar.com](http://www.escolar.com/) brinda contenidos propios en formato multimedia. Los mismos están complementados con ejercicios destinados a evaluar la comprensión de cada uno de los tópicos tratados.

[Escolar.com](http://www.escolar.com/) pone a disposición de docentes y alumnos una amplia gama de servicios y herramientas gratuitas, utilizables desde cualquier PC conectada a Internet.

escol@r.com Sabado 20 de febrero de 2010 Elige un Destino

CONTEINIDOS

- Lengua
- Matemática
- Historia
- Geografía
- Ciencias Naturales
- Geometría
- Sección Apuntes

SERVICIOS

- Biografías
- Efemérides
- 2697 Libros Gratis
- Horoscopo Diario
- Ayuda tareas
- Mapas
- Calculadoras
- Diccionario
- Poemas y Poesías
- Diarios del Mundo

RECREO

- Letras Canciones
- Chistes

Google

Web www.escolar.com

Búsqueda

Bienvenido a Escolar.com

El primer sitio en español con contenidos propios gratuitos. Aquí podrás encontrar videos educativos, ejemplos, ejercicios y todo lo necesario para tus tareas escolares.

Ciencias Naturales

Que es un bioma?, como funciona nuestro cuerpo? ,Como se relacionan los seres vivos?, las respuestas a todas estas preguntas y a muchas mas las podrás encontrar en esta sección acompañadas de ilustraciones y ejercicios que te facilitaran la comprensión de los diferentes temas.

```
graph TD
    A[Evaporación] --> B[Condensación]
    B --> C[Precipitación]
    C --> D[Infiltración]
    D --> E[Escorrentía]
    E --> F[Evaporación]
```

<http://villaves56.blogspot.com/>

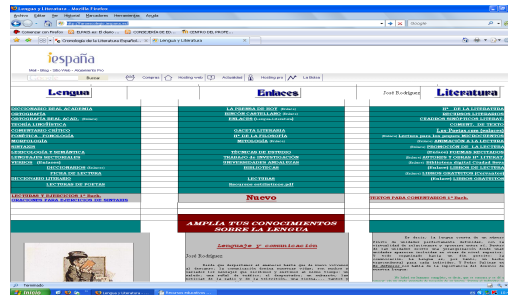
Tal y como reza la cabecera de este blog:

*"Es un blog donde se recogen todas aquellas herramientas que proporciona la web 2.0 y que son susceptibles de ser utilizadas en las aulas, además de vídeos y noticias sobre educación. Si eres docente y quieres integrar las TIC, céntrate en qué quieres hacer en clase con tus alumnos y alumnas sin preocuparte demasiado con qué herramienta lo harás. La herramienta la encontrarás. Antonio González (@onio72)"*



<http://faroescolegio.iespana.es/>

Página del Centro Marista San Fernando de Sevilla. En esta página podemos encontrar diverso material para trabajar con los alumnos en clase, tal y como se indica en la página “El contenido de esta página está concebido como ampliación del aula y sin ánimo de lucro.”



<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/mochiladigital/index.html>

No es la página web de un centro en concreto, creada por la Dirección General de Participación e Innovación Educativa de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía pretende ser un portal en el que encontremos contenidos bajo licencia Creative Commons (recursos con licencia pero que podemos utilizar de forma gratuita) para dar respuesta al proyecto “escuela TIC 2.0”.

Esta web es parte de un blog un poco más general que podemos encontrar en la dirección: <http://blogsaverroes.juntadeandalucia.es/escuelatic20/> y en el que podremos encontrar recopilados mas recursos educativos para la “Escuela TIC 2.0”.



# Buscadores

Un Buscador o motor de búsqueda es un sistema informático que indexa archivos almacenados en servidores web cuando les pedimos información sobre algún tema. Las búsquedas se hacen con palabras clave o con árboles jerárquicos por temas; el resultado de la búsqueda es un listado de direcciones Web en los que se mencionan temas relacionados con las palabras clave buscadas.

Un buscador no es que sea una herramienta educativa, pero sin duda es el primer paso si queremos buscar algún recurso por la web sin saber su dirección.

## <http://www.yahoo.es>

Antaño fue el mejor buscador que existía en Internet. Su particular forma de estructurar las búsquedas por temas en árboles jerárquicos parecía que era inmejorable, aunque como suele suceder nada dura por siempre.

Hoy en día sigue manteniendo su estructura en forma de árbol aunque la búsqueda por palabras clave ha tomado un primer plano en este buscador.

Al igual que otros buscadores se puede decir que su página principal se ha convertido en todo un portal web que cada día ofrece más posibilidades a los navegantes.



## <http://www.google.es>

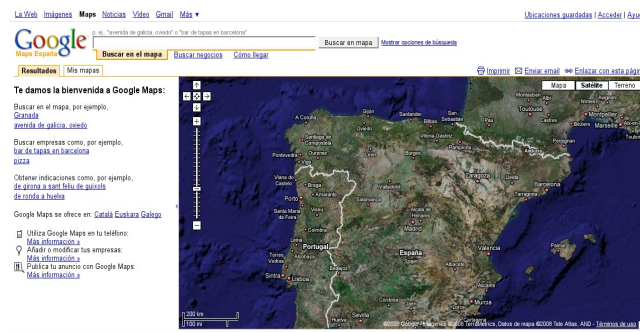
Sin duda alguna es el buscador más popular que existe. Aunque en realidad, más que un buscador, es todo un conjunto de herramientas que crecen día a día, entre las cuales una de ellas es el que se podría clasificar como mejor buscador de todos los tiempos.

Las buenas ideas de los creadores de google han revolucionado Internet.



<http://maps.google.es>

Servicio de google por el cual podemos movernos a vista de satélite por todo el mundo. Día a día se añaden nuevas funcionalidades, ya hay una gran cantidad de ciudades que cuentan con vista en relieve, aunque sin duda alguna es la vista peatón (demasiado escasa debido a la novedad del servicio, aunque todo es cuestión de tiempo) lo más revolucionario del servicio.



<http://video.google.es> o <http://www.youtube.es>

Este servicio nos permite buscar, almacenar o visualizar vídeos en la red sin necesidad de descargarlos. Fue la gente de youtube los que hicieron historia con este servicio convirtiendo su portal en el líder mundial en oferta de este tipo de servicio. Entonces ¿que hace google aqui? simplemente google compró a youtube fusionando en su portal tanto vídeos propios de su portal como vídeos alojados en youtube.



<http://translate.google.com>

Uno de los muchos servicios que ofrece google. Aún es un gran desconocido aunque no será por mucho tiempo.

La idea no es nueva, consiste simplemente en un traductor, pero la verdad es que aunque hay muchas páginas que ofrecen servicios de este tipo pocas son las que cuentan con tantos idiomas y funcionan tan bien como esta. Además de traducir texto nos permite traducir webs completas.





# Diccionarios

Ni que decir tiene que una de las herramientas educativas más utilizadas son los diccionarios y enciclopedias. Si tenemos la posibilidad de que estas estén en formato electrónico y en Internet nos permitirán que podamos acceder a ellas desde múltiples plataformas y nos garantizan que las entradas de las mismas siempre estarán actualizadas.

<http://www.rae.es>

Esta es la web de la Real Academia Española. Desde aquí podemos consultar su diccionario. Poco más hay que decir. Nuestro diccionario.



<http://es.wikipedia.org>

**Wikipedia** es un proyecto para escribir comunitariamente enciclopedias libres en todos los idiomas. Fue fundada por [Jimmy Wales](#) y [Larry Sanger](#) basándose en el concepto [wiki](#), que permite crear colectivamente documentos web sin que sea necesaria la revisión del contenido antes de su aceptación para ser publicado en la red. La versión en inglés comenzó el 15 de enero de 2001. Tres años y medio después, en septiembre de 2004, unos 10.000 editores activos trabajaban en 1.000.000 de artículos en más de 50 idiomas.

El 1 de marzo de 2006 la versión inglesa seguía liderando el proyecto y rebasó el hito de 1.000.000 artículos, superando los tres millones entre todos los idiomas. Por su parte la Wikipedia en español comenzó el 20 de mayo de 2001, y a día de hoy cuenta con 332.445 artículos. Todos los días cientos de miles de visitantes de todo el mundo hacen decenas de miles de ediciones y crean miles de nuevos artículos.

Todo el texto de Wikipedia, y la mayoría de imágenes y otros contenidos, está cubierto por la [Licencia de documentación libre GNU](#) (GFDL). Las contribuciones permanecen como propiedad de sus creadores y editores, mientras que la licencia GFDL asegura el carácter de libre distribución y reproducción de los artículos (véase la [nota de copyright](#) y de [Limitación general de responsabilidad](#)).



## <http://es.wiktionary.org/>

El **Wikcionario** es un proyecto colaborativo para producir un diccionario multilingüe gratuito en cada lengua, con significados, etimologías y pronunciaciones, en aquellas lenguas en las que sea necesario. Wikcionario es el acompañante léxico al contenido abierto de la enciclopedia **Wikipedia**. Comenzamos el 1 de mayo de 2004 y tenemos ya 31.572 (+) entradas en la versión en español. Cualquiera puede guardar-editar cualquier definición; el identificarse es opcional. Véase el tutorial con información sobre cómo utilizar y contribuir al Wikcionario. El contenido de Wikcionario está cubierto por la **Licencia de documentación libre GNU**, lo que significa que es libre y así permanecerá para siempre. En el Wikcionario no se deben incluir textos con **Derechos de Autor** tales como definiciones extraídas de otros diccionarios.



## <http://es.wikisource.org/>

**Wikisource** es una biblioteca en línea de textos originales que se encuentran en **dominio público** o que hayan sido publicados con una **licencia GFDL**.

Este sitio forma parte de la fundación **Wikimedia** y es un proyecto hermano de **Wikipedia**.



## <http://es.wikiversity.org>

La **Wikiversidad** es un proyecto hermano de **Wikipedia** cuyo objetivo es construir una plataforma educativa virtual libre y gratuita, con filosofía **wiki** y que forme parte de la fundación **Wikimedia**. En este proyecto también es posible crear grupos de aprendizaje a otros niveles educativos. Este sitio forma parte de la fundación **Wikimedia**.



<http://es.wikibooks.org/>

Este proyecto está integrado al proyecto wikimedia y tiene por objetivo poner a la disposición de cualquier persona libros de texto, manuales, tutoriales u otros textos pedagógicos de contenido libre y de acceso gratuito.



<http://es.wikiquote.org/>

**Wikiquote** es una colección de citas y frases famosas que está siendo escrita usando la colaboración de los propios lectores. Wikiquote usa la tecnología [Wiki](#) para permitir a cualquiera, incluso **tú**, editar páginas y añadir más citas en cualquier momento.



## Varios

<http://books.google.es/>

Por si quieres saber de que va un libro antes de comprarlo. Algunos están enteros. En varios idiomas.

<http://youkioske.com/>

Más que un kiosko en casa: libros, revistas, comics, prensa, radio, ... Nacional e internacional. Se ve íntegramente tras la publicidad.

<http://madridfree.com/>

Actividades que se pueden hacer en Madrid GRATIS.

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

Biblioteca de la unesco (World digital library) Reúne mapas, textos, fotos, grabaciones y películas de todos los tiempos y explica en siete idiomas las joyas y reliquias culturales de todas las bibliotecas del planeta.

<http://www.divxonline.info/peliculas-estreno/1.html>

<http://www.cinegratis.net/index.php>

<http://www.dospuntocerovision.com>

<http://www.veocine.es>

<http://www.cinetube.es>

Para ver Películas Online.

<http://www.soloseries.tv/>

Todas las Series de televisión para ver y descargar

<http://www.nomasnumeros900.com>

Para convertir los números 901 y 902 en números fijos y ahorrar dinero.