

Estrategias de búsqueda de información en Internet

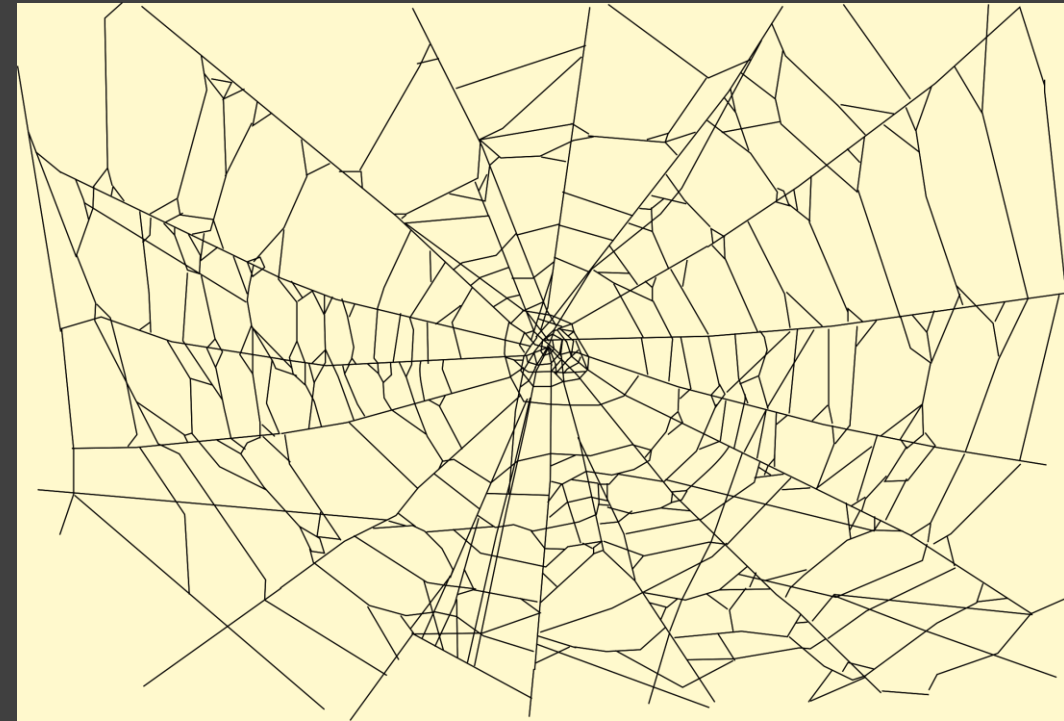
Arq. *Juan de Dios Salas C.*

INTERNET VISIBLE

Se conoce como Internet visible a la porción de Internet que es indexada por las arañas de los motores de búsqueda (Yahoo, Bing, Google) .

Las arañas (**web crawlers**) de los buscadores recorren las páginas web, almacenando información que contienen y buscando enlaces a otros sitios web para seguir actualizando sus bases de datos. Con el tiempo acaban recorriendo todas las **páginas** de Internet que tienen **enlaces** desde otras.

Pero, por otras causas (**enlaces generados por JavaScript y Flash, páginas protegidas con contraseña, fichero de exclusión de robots, etc.) algunas páginas no pueden ser alcanzadas por las arañas de los buscadores. Estas páginas forman la *Internet Profunda*.**



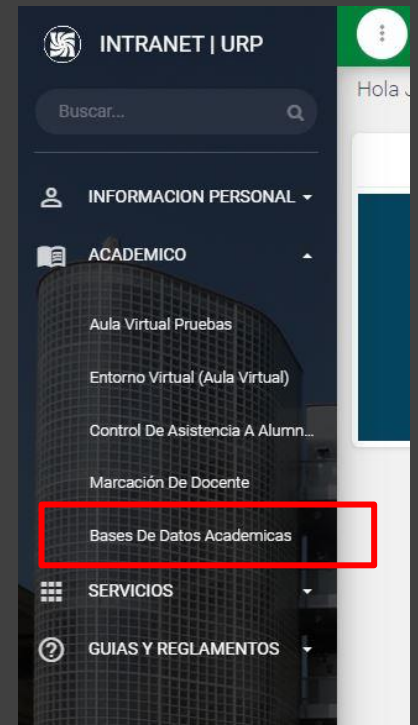
INTERNET PROFUNDA

Se conoce como Internet profunda a la porción de Internet cuyo contenido no está indexado por los motores de búsqueda convencionales, debido a diversos factores.

La Internet Académica Invisible (AIW) es el conjunto de bases de datos y colecciones relevantes académicamente, que no es detectado por los motores de búsqueda convencionales. Dentro de estos documentos se pueden encontrar artículos, libros, reportes, documentos de acceso abierto y datos de encuestas, entre otros.

Los motores de búsqueda convencionales **NO** muestran datos que cambian constantemente, como información climática o imágenes satelitales y dicha información, al variar rápidamente, es imposible de ser indexada por lo que restringe su aparición en los motores de búsqueda convencionales.

La URP ofrece a los estudiantes el acceso a un grupo de base de datos desde el Aula virtual.



INTERNET PROFUNDA

La internet académica profunda contiene artículos, libros, reportes, documentos de acceso abierto, datos de encuestas, entre otros. Algunos motores de búsqueda se centran en información académica, como Google Scholar o Scirus.



Los motores de búsqueda, mencionados anteriormente, fueron creados por compañías comerciales. Existen algunos portales alternativos efectivos para eliminar el espacio entre la Internet académica visible y la profunda ya que integra bases de datos de literatura, colecciones de librerías y demás contenido académico mediante un indizamiento basado en el uso de las etiquetas de cada uno de los dominios que albergan dicha información.

Las bases de datos son otra fuente de información de la internet profunda, pero generalmente son de propiedad privada de editoriales.

DOMINIOS GÉNERICOS EN INTERNET

- . **com**: comercial
- . **es**: sitios Web establecidos en España
- . **net**: instituciones relacionadas con Internet
- . **gov**: instituciones gubernamentales
- . **edu**: universidades e instituciones educativas
- . **mil**: organizaciones militares
- . **int**: organizaciones internacionales
- . **org**: organizaciones sin ánimo de lucro

FORMATOS DE DOCUMENTOS EN INTERNET

- ✓ Páginas .html
- ✓ Documentos de word .doc
- ✓ Archivos .pdf
- ✓ Imágenes .jpg, .gif
- ✓ Comprensión y descomprensión de ficheros .zip

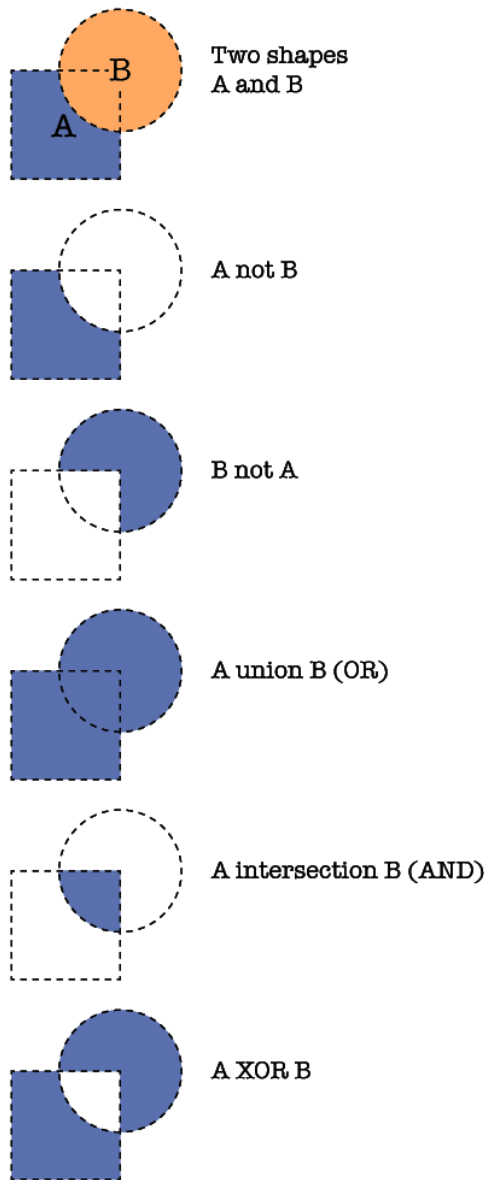
PAUTAS PARA LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN

En las búsquedas en bases de datos y otros recursos electrónicos se utilizan **palabras clave** (tomadas del lenguaje natural) o **descriptores** sacados de un tesauro (lenguaje controlado).

La estrategia de búsqueda (combinación de términos en una búsqueda) se elabora utilizando una serie de **conectores** entre los términos: los operadores booleanos y otros operadores (proximidad, caracteres de truncamiento, comillas,...).

En los casos en que el recurso electrónico disponga de un **tesauro** o listado de **términos de búsqueda**, es conveniente utilizarlo, para poder realizar búsquedas más precisas.

PAUTAS PARA LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN



➔ **NOT** Recupera los documentos en los que aparece sólo el primer término buscado.

➔ **NOT** Recupera los documentos en los que aparece sólo el segundo término buscado.

➔ **OR** Recupera los resultados en los que aparezca cualquiera de los términos buscados.

➔ **AND** Recupera sólo los resultados en los que aparezcan todos los términos buscados.

➔ Recupera sólo los resultados en los que aparezcan los términos buscados independientemente.

PAUTAS PARA LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN

OPERADORES ADICIONALES

Operadores de proximidad: **NEAR, ADJ, SAME, WITHIN**. Se emplean para facilitar la recuperación de resultados de términos que aparezcan relativamente **cerca o formando una única expresión verbal**, concretando de este modo la búsqueda. Ej.: vulnerabilidad **NEAR** vivienda.

Otros operadores de truncamiento: ***, #, ?, \$**. Amplían los resultados de una búsqueda, al considerar las **variantes en los finales de palabras** (plurales, palabras que comparten la misma raíz, variaciones idiomáticas, etc.). Al **omitir varias letras** usamos *****, y cuando **omitimos una sola letra**, tanto al final como en el medio de la palabra, utilizamos **?**. Ej.: **arqui *** (permite buscar documentos con el término **arquitectura, arquitectónico, arquitecto, etc...**)

Comillas: Funcionan como operadores de **proximidad (adyacencia exacta)** y se usan para recuperar expresiones y frases compuestas. Ej.: **“nuevo urbanismo”**

DIALNET

Dialnet es uno de los mayores portales bibliográficos del mundo, cuyo principal cometido es dar mayor visibilidad a la literatura científica hispana.

Dialnet es un proyecto de cooperación que integra distintos recursos y servicios documentales: Base de datos de contenidos científicos hispanos. En la actualidad podemos encontrar en Dialnet artículos de revista, libros y artículos de libros colectivos, actas de congresos, tesis doctorales, reseñas de otras publicaciones en Dialnet.

Depósito o repositorio de acceso a la literatura científica hispana a texto completo, con una clara apuesta por el acceso libre y gratuito a la misma, sumándose al movimiento ." Contiene más de 10.000 revistas y 118.000 tesis.

DIALNET

Dialnet es uno de los mayores portales bibliográficos del mundo, cuyo principal cometido es dar mayor visibilidad a la literatura científica hispana.

Dialnet plus | Buscar | Revistas | Tesis | Congresos | Autores | Ayuda | Español

Universidad Complutense Madrid

Identificarse
¿Es nuevo? Regístrese

Ventajas de registrarse

Selección

Buscar revistas

Buscar

Buscar revistas

Términos de la búsqueda

Materia

Código Dialnet

Revistas Latindex

Revistas electrónicas

Buscar Limpiar

Materias y Submaterias

- Ciencias básicas y experimentales (552 Revistas)
- Geociencias. Medio ambiente (458 Revistas)
- Ciencias biológicas (269 Revistas)
- Ciencias de la salud (742 Revistas)
- Agricultura y alimentación (391 Revistas)
- Tecnologías (751 Revistas)
- Economía y empresa (928 Revistas)
- Ciencias jurídicas (1182 Revistas)
- Ciencias sociales (1463 Revistas)
- Psicología y educación (971 Revistas)
- Humanidades (2162 Revistas)
- Arte (517 Revistas)
- Filologías (1182 Revistas)

© 2001-2017 Fundación Dialnet - Todos los derechos reservados | Dialnet Plus | Accesibilidad | Aviso Legal

Coordinado por: UNIVERSIDAD

Dialnet plus | Buscar | Revistas | Tesis | Congresos | Autores | Ayuda | Español

Universidad Complutense Madrid

Identificarse
¿Es nuevo? Regístrese

Ventajas de registrarse

Selección

Buscar documentos

cometas

Buscar

Tipo de documento: Artículo de revista

3.808 documentos encontrados

Página 1 de 191 | 20 | Orden: Relevancia

Filtros

Tipo de documento

- Artículo de revista (3.808)

Textos completos

- Si (2.076)
- No (1.732)

Materias

- Ciencias jurídicas (1.011)
- Ciencias sociales (648)
- Psicología y educación (556)
- Ciencias básicas y experimentales (507)
- Humanidades (453)
- Economía y empresa (298)
- Ciencias de la salud (266)
- Filologías (211)

Mostrar más...

Rango de años

- 2010 - 2019 (2.014)
- 2000 - 2009 (1.378)
- 1990 - 1999 (283)
- 1980 - 1989 (83)
- 1970 - 1979 (13)
- 1960 - 1969 (12)
- 1950 - 1959 (8)
- 1920 - 1929 (3)

Mostrar más...

Editores

- Wolters Kluwer (194)
- Jabtab Solutions S.L. (129)

Cometas

Rafael Clemente
Historia y vida. ISSN 0018-2354, N.º 452, 2005, págs. 96-99

Cometas

Marcos Arturo Moreno Corral
Boletín de la Sociedad Mexicana de Física, ISSN 0187-4713, Vol. 12, N.º. 2 (ABR-JUN), 1998, págs. 77-82

Una de cometas

Annia Domènech
IAC noticias: Revista del Instituto de Astrofísica de Canarias, ISSN 0213-893X, N.º. 1, 2002, pág. 45

Los cometas

Serge Brunier
Mundo científico, ISSN 0211-3058, N.º 247, 2003, págs. 66-69

Cometas en el cielo

Hilario Jesús Rodríguez Gil
Dirigido por ...: Revista de cine, ISSN 0212-7245, N.º 376, 2008, págs. 38-39

¿Cometas de roca?

Gabriel Castilla Cañamero
Tribuna de Astronomía: Revista de astronomía, astrofísica y ciencias del espacio, ISSN 1699-7751, N.º 64, 2004, págs. 42-43

¿Qué fueron, qué son y qué serán los cometas? (I)

Pedro J. Gutiérrez, Rafael Rodrigo
Tribuna de Astronomía: Revista de astronomía, astrofísica y ciencias del espacio, ISSN 1699-7751, N.º 53, 2003, págs. 76-83

Cometas a la Vista

Daniel Fernando Trujillo

LIBRARY OF CONGRESS

La biblioteca del Congreso de los EE. UU. Contiene más de **168 millones** de **ítems** incluye más de 39 millones de libros en su catálogo y otros materiales impresos en 470 idiomas; más de 72 millones de manuscritos; la más grande colección de libros poco conocidos en América del Norte; y la más grande colección de materiales legales, películas, mapas, partituras musicales y grabaciones sonoras.

0. DESCRIPCIÓN PREVIA

LIBRARY OF CONGRESS. DESCRIPCIÓN

Acceda a esta página web:

<http://www.loc.gov/> (*).

The screenshot shows the Library of Congress website homepage. At the top, there are navigation links for LOC.GOV, CONGRESS.GOV, and COPYRIGHT.GOV. The main header features the Library of Congress logo and the text "LIBRARY OF CONGRESS". Below this is a navigation bar with links for Discover, Services, Visit, Education, Connect, and About. A search bar is prominently displayed with the text "All Formats" and "Search Loc.gov" and a "GO" button. On the right side of the search bar, there are links for Help, Contact, and Ask a Librarian. Below the search bar, there are social media icons for Print, Subscribe, Share/Save, and Give Feedback. The main content area is divided into several sections: "About the Library" with a featured image of a book cover titled "NEW ONLINE Photos of Camil Jose Vergal"; "Collection Highlights" with a grid of nine small images representing different collections like "American Memory", "Prints & Photographs", "Historic Newspapers", "Performing Arts", "Veterans History", "Sound Recordings", "Film", "Maps", and "Manuscripts"; "Topics" with a list of subjects including Sports & Leisure, News & Journalism, Arts & Culture, Religion & Philosophy, World History & Cultures, Science, Technology & Business, Government, Politics & Law, American History, and Maps & Geography; and a sidebar on the right with links to "CONGRESS.GOV U.S. Legislative Information", "Copyright U.S. Copyright Office", "Library Catalog Search and browse records", and "Resources & Programs" including the American Folklife Center, Center for the Book, Concerts, and Copyright Royalty Board.

LIBRARY OF CONGRESS

LIBRARY OF CONGRESS. DESCRIPCIÓN

LIBRARY OF CONGRESS

Discover Services Visit Education Connect About

All Forms Search Loc.gov GO

Print Subscribe Share/Save Give Feedback

About the Library

Collection Highlights

CONGRESS.GOV
U.S. Legislative Information

Copyright
U.S. Copyright Office

Library Catalog
Search and browse records

Resources & Programs

- American Folklife Center
- Center for the Book
- Concerts
- Copyright Royalty Board

Topics

- Sports & Leisure
- News & Journalism
- Arts & Culture
- Religion & Philosophy
- World History & Cultures
- Science, Technology & Business
- Government, Politics & Law
- American History
- Maps & Geography

NEW ONLINE
Photos of Camil Jose Verga

American Memory
Prints & Photographs
Historic Newspapers

Performing Arts
Veterans History
Sound Recordings

Film
Maps
Manuscripts

About the Library
Frequently Asked Questions
History of the Library
Support the Library

0. DESCRIPCIÓN PREVIA

Accedemos a la consulta avanzada pulsando el área resaltada

LIBRARY OF CONGRESS. DESCRIPCIÓN

LIBRARY OF CONGRESS

ASK A LIBRARIAN DIGITAL COLLECTIONS LIBRARY CATALOGS

Search Search Loc.gov GO

Library of Congress - Library Catalogs

Print Subscribe Share/Save

LIBRARY OF CONGRESS ONLINE CATALOG

Library of Congress Online Catalog

Attention researchers: due to a major construction project in the Jefferson Building, certain collections storage areas will be closed for approximately two weeks each. During this time, items housed on the area under construction will not be available. From March 2 to March 13, the call number range: **PN661.A34 - PN4145** will be **unavailable**. Following completion of work, the storage area will reopen and items in that call number range will once again be available, while a different area will then be under construction. Please monitor this space for up to date information about this work and the availability of items in the collection.

LC Online Catalog Home
About the Catalog
Frequently Asked Questions
Search/Browse Help
Print/Save/Email Help
LC Online Catalog (legacy)

Search

- Browse
- Advanced Search
- Keyword Search

Your Account

- Account Info
- Account Help

LC Online Catalog Quick Search Search Browse **Advanced Search** Keyword Search

Contains 19 million catalog records for books, serials, manuscripts, maps, music, recordings, images, and electron resources in the Library of Congress collections. Search LC Authorities at authorities.loc.gov.

Additional Catalogs & Research Tools

The LC Online Catalog is the main access point to the Library's collections. Click on the links below to use specialized catalogs and tools that provide access to additional LC resources:

Archival Finding Aids
Guides to unique Library of Congress archival collections

LC Authorities
LC authority headings for subjects, names, titles, and callable combinations

0. DESCRIPCIÓN PREVIA

Podemos escribir el término de búsqueda directamente o ir a la búsqueda avanzada. A su lado se encuentra la búsqueda por etiquetas.

ATAJOS EN BUSCADOR GOOGLE

1. "Comillas dobles"

Pon comillas alrededor de la palabra clave para buscar exactamente esa palabra.

Ejemplo: "Arquitectura Barroca"

Te muestra todos los resultados de la búsqueda "Arquitectura Barroca" sin mostrar solo "Arquitectura" o "Barroca".

2. - Guiones

Si quieres excluir un término de tu búsqueda, pon un guion antes de esa palabra.

Ejemplo: pico -montaña

Solo veras picos de herramientas, no de montañas.

ATAJOS EN BUSCADOR GOOGLE

3. ~ Virgulilla

Utiliza la virgulilla cuando quieras que aparezcan sinónimos en el resultado

Ejemplo: música ~clases

Aquí solo verás clases de música, lecciones, cursos...

4. Site:

Utilízalo para buscar solo dentro de un sitio web específico

Ejemplo: SEO site:http://jdsac.com

Esto mostrara las *urls* que tengan la palabra SEO (*search engine optimization*) dentro de jdsac.

5. | Barra vertical

Misma función que el comando OR.

Ejemplo: Netflix | YouTube

Netflix O YouTube.

ATAJOS EN BUSCADOR GOOGLE

6. Utiliza dos puntos seguidos para buscar dentro de 2 rangos numéricos

Ejemplo: templos 1980..2000

Ejemplo 2: móvil 100€..200€.

7. Location:

Encuentra noticias relacionadas con una ubicación en particular.

Ejemplo: AuronPlay location:Buenos Aires.

8. Filetype:

Busca archivos descargables directamente en google

Ejemplo: ganar dinero filetype:pdf

Puedes emplear otras extensiones como doc, txt, xls...