



Guía de recursos para investigadores:

Buscadores:

- **Búsqueda Avanzada de Textos**

Recurso de la Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes que permite realizar búsquedas en el texto de las obras digitalizadas de su repertorio. Dispone de opciones de búsqueda avanzada y restricciones de búsqueda por autor, por obra y por fecha.

http://www.cervantesvirtual.com/controladores/busqueda_avanzada_form.php

- **Google Académico**

Buscador especializado de Google orientado a búsquedas bibliográficas. Opción de búsquedas avanzadas por autor, restricción por publicación y por fechas.

<https://scholar.google.es>

- **Google Books**

Búsquedas de texto completo en libros. Según los derechos a los que esté sujeto cada texto, se muestran fragmentos o se permite hojear el libro completo.

<https://books.google.es/?hl=es>

- **Google News Archive Search**

Servicio de búsquedas especializado de Google orientado a archivos de prensa. Búsqueda avanzada y restricciones por fecha, publicación o tarifa.

https://news.google.com/news/advanced_news_search?as_drrb=a

Bibliotecas

- **Biblioteca Digital Hispánica**

Un recurso en línea de carácter libre y gratuito que proporciona acceso a más de 10.000 documentos digitalizados de la Biblioteca Nacional de España.

<http://www.bne.es/es/Catalogos/BibliotecaDigitalHispanica/Inicio/index.html>

- **Biblioteca Nacional de España**

Como biblioteca nacional es el centro responsable de la identificación, preservación, conservación y difusión del patrimonio documental español y aspira a ser un centro de referencia fundamental para la investigación de la cultura hispánica. Es recomendable comenzar la búsqueda seleccionando previamente alguno de los catálogos.

<http://www.bne.es/es/Inicio/index.html>

Bases de datos

- **Base de Datos de Tesis Doctorales**

Teseo es una base de datos mantenida por el Ministerio de Educación y Ciencia que recoge tesis doctorales leídas y consideradas aptas en las universidades españolas desde 1976.

<https://www.educacion.gob.es/teseo/irGestionarConsulta.do;jsessionid=5C550D8A16BBBA90E839EBF6771C2A40>

- **Bases de datos Bibliográficas**

Las bases de datos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) contienen la producción científica publicada en España desde los años 70. Recogen fundamentalmente artículos de revistas científicas y de forma selectiva actas de congresos, series, compilaciones, informes y monografías.

<http://bddoc.csic.es:8080/index.jsp>

- **Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades**

CLASE es una base de datos bibliográfica creada en 1975 en la Universidad Nacional Autónoma de México. Contiene más de 250 mil registros bibliográficos procedentes de unas 1 .500 revistas de América Latina y el Caribe, especializadas en ciencias sociales y humanidades.

<http://132.248.9.1:8991/F/BV8EML2B3RF8PTCK2IHXQKAD3JRSPQMGICA596NJ44P6ID3SE2-01961?func=find-b->

Marcadores sociales

Delicious: es uno de los marcadores sociales más conocidos y utilizados, gracias a una interfaz gráfica muy clara, que permite guardar y ordenar los enlaces mediante la utilización de etiquetas. Además, se pueden compartir categorías enteras con los demás usuarios.

<http://delicious.com>

Diigo: esta aplicación cuenta con una funcionalidad única: la vista de marcadores como diapositivas, con la que podremos ver como si fuera una presentación de diapositivas los contenidos que los usuarios han marcado.

<https://www.diigo.com>

En el siguiente documento encontrarás una selección de recursos en línea para la investigación y la docencia, la mayoría elaborada por José Luis Orihuela de la Universidad de Navarra. Esta información te será de mucha ayuda a la hora de buscar información especializada en la amplia gama de resultados que brinda internet.

Observa las diferentes propuestas y elige la que mejor se adapte a tus necesidades, seguro que más de una llamará tu atención, ¡no lo dudes y transfórmala en tu mejor aliada!



Recuerda que un buen manejo de la información es importante a la hora de realizar trabajos escolares. Échale átomos y sorprende a todos con tus investigaciones.

Si te interesa conocer más información relacionada con este tema, te recomendamos visitar: C12, C13, C14, C15, C16, C17, C18, C19, C2.

