

# OBJETOS DE APRENDIZAJE

## LÍNEA 2

2019

MATERIALES DE FORMACIÓN PARA ESTUDIANTES  
DE GRADO DE LA COMPETENCIA DIGITAL

1. Información y tratamiento de datos: 1.1. Navegación, búsqueda y filtrado de información, datos y contenidos digitales: 3.

Buscar recursos de información



crue

Universidades  
Españolas

Red de Bibliotecas  
REBIUN



UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA  
Servicio de Biblioteca

## MATERIALES DE FORMACIÓN PARA ESTUDIANTES DE GRADO DE LA COMPETENCIA DIGITAL

1. Información y tratamiento de datos: 1.1. Navegación, búsqueda y filtrado de información, datos y contenidos digitales: 3. Buscar recursos de información

### REBIUN Línea 2 (3er. P.E.) Grupo de Competencia Digital



Documento bajo licencia Creative Commons



crue

Universidades  
Españolas

Red de Bibliotecas  
REBIUN

Información y tratamiento de datos.  
Navegación, búsqueda y filtrado de la información, datos y contenidos digitales

# BUSCAR RECURSOS DE INFORMACIÓN



**CRUE**

**REBIUN**

Red de Bibliotecas Universitarias

# OBJETIVOS

Al finalizar esta actividad tienes que ser capaz de:



**Conocer las diferentes herramientas de información que os ofrece la Biblioteca/CRAI.**

**Tener criterios para seleccionar la información buscada.**

## SUMARIO

- **La información: qué y dónde buscamos**
- **Los catálogos de biblioteca**
- **Busca recursos web**
  - Google académico
- **Bases de datos**
- **Para saber más...**

# LA INFORMACIÓN: QUÉ Y DÓNDE BUSCAMOS

A menudo, cuando se necesita información, se busca en **Google**. No obstante, tienes que tener en cuenta que:

- 1 Google no incluye todos los sitios web ni recursos que existen.
- 2 Es un error pensar que si no encuentras la información en Google es que no existe.

En el momento de buscar información, dispones de diferentes recursos

En la página web de la [Biblioteca](#) encontrarás diferentes recursos. Elige los que más se ajusten a tus necesidades.

# LA INFORMACIÓN: QUÉ Y DÓNDE BUSCAMOS



## DICCIONARIOS O ENCICLOPEDIAS

Para **datos concretos** o como **punto de partida** para conocer un tema.

*Para saber qué diccionarios y enciclopedias te ofrece la Biblioteca/CRAI de la UPSA puedes clicar en este enlace "[Diccionarios y Enciclopedias](#)"*

## REVISTAS CIENTÍFICAS

Para conocer los **últimos estudios**. Muchas revistas ya se encuentran en digital, y algunas en acceso libre (Open Access).

*Para saber qué revistas tiene contratadas la Biblioteca/CRAI de la UPSA puedes ir a la pestaña "[Títulos de revistas electrónicas](#)" del portal de búsqueda. Aquí sólo encontrarás las revistas electrónicas, pero ten en cuenta que si quieres saber qué revistas tenemos en papel, tendrás que consultar el [catálogo](#). Si necesitas saber qué se ha publicado sobre un tema, puedes hacer una busca por materia desde la pestaña "[Artículos y texto completo](#)"*

## BASES DE DATOS

Recogen **información de diferentes fuentes** (leyes, libros, artículos de revistas, estadísticas, etc.) y ofrecen los datos del documento y a menudo el acceso al texto completo.

*Para saber qué bases de datos tiene contratadas la Biblioteca/CRAI de la UPSA clica la pestaña "[Bases de datos](#)" de la busca integrada y selecciona tu ámbito temático.*

# CATÁLOGOS DE BIBLIOTECA

El **catálogo** es una base de datos donde podrás buscar y encontrar los documentos disponibles en tu Biblioteca.

Actualmente conviven dos tipos de catálogos: los tradicionales y los “googlelizados”. En cualquier caso, te ofrecen distintos tipos de búsqueda para que encuentres de forma sencilla los documentos de tu interés.



**Consulta la web de tu Biblioteca, seguro que encontrarás información sobre cómo el funcionamiento del catálogo.**





# CATÁLOGOS TRADICIONALES

Además de libros, en el catálogo puedes encontrar revistas, tesis, films, etc. También encontrarás información en diferentes soportes (papel, DVDs, CD-Roms, electrónicos, etc.)

El **catálogo** permite buscar por:

**TÍTULO:** *Cien años de soledad, ...*

**AUTOR:** *Cervantes, Miguel*

**PALABRA CLAVE:** *derecho penal, economía, ...*

**MATERIA:** *Alemania historia*

Si tu institución tiene un catálogo de este tipo, es probable que tengas que utilizar otras herramientas de búsqueda para localizar artículos de revista, por ejemplo.



[Materiales de ayuda](#)

# CATÁLOGOS “GOOGLELIZADOS”

- Integran el catálogo físico de la biblioteca con el contenido digital, ofreciendo a los usuarios un **único punto de acceso** a todos los recursos de la Biblioteca.
- La búsqueda es por **palabra clave**, mucho más intuitiva para el usuario.
- Ofrecen los **resultados facetados**, lo que permite al usuario limitar los resultados de búsqueda.
- Su **entorno de navegación** es más **actual**, lo que facilita el proceso de búsqueda de información

Un buen ejemplo de catálogo “googlelizado” es el de la [Universidad Carlos III de Madrid](#)



# BUSCA RECURSOS WEB

En Internet hay **mucha información y poco organizada.**

Además de Google, blogs y otros buscadores, puedes encontrar información en las páginas web de organismos públicos o de empresas de reconocido prestigio.  
¡Te pueden resultar muy útiles!

Para hacer tus trabajos necesitarás información académica es por este motivo que te recomendamos que utilices buscadores y bases de datos especializadas.



# GOOGLE ACADÉMICO

Google académico es el buscador especializado de Google con el que podrás recuperar los **documentos más relevantes del ámbito académico**, por ejemplo estudios, tesis, libros, artículos, etc.



La búsqueda avanzada te ayudará a hacer más precisos los resultados de tu búsqueda

Puedes desplegar la búsqueda avanzada clicando el triángulo

Buscar artículos

con todas las palabras

con la frase exacta

con al menos una de las palabras

sin las palabras

donde las palabras aparezcan  en todo el artículo  
 en el título del artículo

Mostrar artículos escritos por   
p. ej., "García Márquez" o Cela

Mostrar artículos publicados en   
p. ej., JAMA o Gaceta Sanitaria

Mostrar artículos fechados entre  —   
p. ej., 1996

¡Pon a prueba Google académico!

**Te proponemos un pequeño ejercicio**

**Haz un búsqueda en Google y repítela en Google académico**



Google

versus

Google  
Académico

1

Fíjate en el número de resultados

2

¿Qué tipo de información recuperas?

3

Utiliza las opciones avanzadas de Google académico



# GOOGLE ACADÉMICO

[HTML] [An overview of Chagas disease treatment](#)

J Jannin, L Villa - Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, 2007 - SciELO Brasil

ABSTRACT **Chagas disease** (American trypanosomiasis) is endemic in 21 countries of the Americas, where control is largely focused on elimination of the domestic insect vectors (Triatominae) coupled with measures to extend and improve the screening of blood donors

[Citado por 131](#) [Artículos relacionados](#) [Las 20 versiones](#) [Citar](#) [Guardar](#) [Más](#)

Estos enlaces te ayudarán a buscar información relacionada con el artículo seleccionado

## Citado por...

Indica las veces que el artículo se ha citado en trabajos posteriores. El enlace te ofrece la relación de estos trabajos.

**Muy interesante para completar la bibliografía**

## Artículos relacionados

Enlaza a trabajos de temática similar. **Te permitirá localizar información de interés que quizás no habías encontrado**

## Citar

Te permite descargar la cita del artículo en diferentes formatos.

**¡Atención! Revisa que sea correcta**

# BASES DE DATOS



Para la elaboración de tus trabajos académicos tendrás que consultar las **principales bases de datos** de tu ámbito, con el objetivo de encontrar información actualizada y pertinente.

Antes de elegir una base de datos tendrás que conocer su **alcance temático, cronológico y geográfico**, así como su **contenido**.

Para poder acceder a las bases de datos suscritas por la Biblioteca, así como a las plataformas personalizadas para tu institución, deberás acceder a ellas desde la web de la Biblioteca.

[Biblioteca.upsa.es](https://biblioteca.upsa.es)





# CÓMO ACCEDER A LAS BASES DE DATOS

Puedes acceder a las bases de datos de la biblioteca desde **pestaña “[bases de datos](#)”** de la búsqueda integrada: a través del índice alfabético o seleccionando el ámbito temático.

## Bases de datos

Bases de datos, portales y otros recursos electrónicos suscritos y/o seleccionados por la Biblioteca de la UPSA

Para acceder a los recursos no gratuitos y contratados por la UPSA, incluidos en esta lista desde fuera de la Universidad puede hacerlo a través del [acceso remoto](#). Para obtener más información de los requisitos necesarios: [biblioteca@upsa.es](mailto:biblioteca@upsa.es).

### Listado por materias

Comunicación	Educación-CAFYD	Derecho-Legislación	Ciencias de la Salud	Informática-Ciencias	Multidisciplinar	Psicología	Ciencias Eclesiásticas-Filosofía
<a href="#">Multibuscador de Comunicación</a> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Guía de Medios</a></li><li>• <a href="#">MyNews</a></li><li>• <a href="#">Source Creative</a></li></ul>							

### Listado alfabético

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
<a href="#">Academic Search Complete</a> Base de datos multidisciplinar con más de 8000 revistas revisadas por pares a texto completo y otras 17000 indexadas.																										
<a href="#">ACH Digital Library</a> Informática. Para buscar en la BRDD de la American Computing Machinery. Acceso a referencias y en algunos casos texto completo. Para solicitar algún artículos, dirijase al servicio de préstamo interbibliotecario de la Biblioteca.																										
<a href="#">ATLA Catholic Periodical and Literature Index</a> Base de datos de teología y religión centrada en la tradición de la Iglesia Católica Romana.																										
<a href="#">American Doctoral Dissertations</a>																										

# PARA SABER MÁS...

Consulte o solicite una cita con el [personal de la Biblioteca](#).  
[Guías de autoformación](#).



**CRUE**

**REBIUN**

Red de Bibliotecas Universitarias



**UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA**

**Servicio de Biblioteca**