



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES



FHyCS Virtual

## Ciclo de Formación en Entornos Virtuales de Enseñanza y Aprendizaje

- **Curso:** Recursos de información aplicados a la continuidad pedagógica
- **Docentes:** Lic. Máxima A. Benitez | Prof. Julio C. Carrizo
- **Primer encuentro:** 10/06/2020
- **Horario:** de 15 a 17 hs.

# Objetivos

- Conocer las principales fuentes de información en los entornos virtuales para el diseño de propuestas académicas.
- Identificar la veracidad y pertinencia de los recursos de información en línea.
- Adecuar los recursos de información a la práctica docente en el ámbito de la educación superior.

# Contenidos

Las nuevas fuentes de información en el contexto actual.

Indicadores de evaluación de los recursos en línea.

Bibliotecas digitales, bibliotecas virtuales y bibliotecas electrónicas.

Bases de datos referenciales.

# Fuentes de información

Desarrollo de Internet y de las TIC

Panoramas de las fuentes y sistemas de información

Aparición de nuevos documentos

Nuevas aplicaciones de navegabilidad

Intercambio de información

Interconexión entre usuarios

Web 2.0 y 3.0

# Proceso de creación y transferencia de la información

Proceso de creación de la información

```
graph TD; A[Proceso de creación de la información] --- B[Investigación Ensayo, Creación]; A --- C[Comunicaciones Congresos, Tesis doctorales]; A --- D[Artículos científicos]; A --- E[Monografías, Libros en general]; A --- F[Páginas web, blog, etc.]
```

Investigación  
Ensayo,  
Creación

Comunicaciones  
Congresos,  
Tesis doctorales

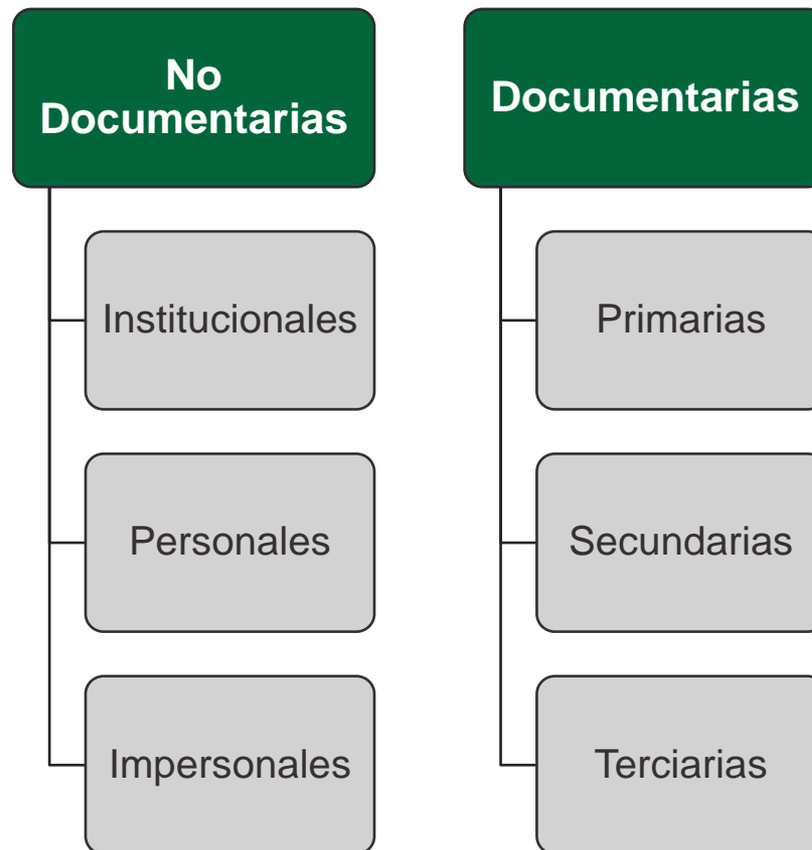
Artículos  
científicos

Monografías,  
Libros en  
general

Páginas web,  
blog, etc.

(Cordón García, Alonso Arévalo, Gómez Díaz, y García Rodríguez, 2016, p. 41)

# Fuentes de información: categorías



(Benítez y Benitez, 2018)

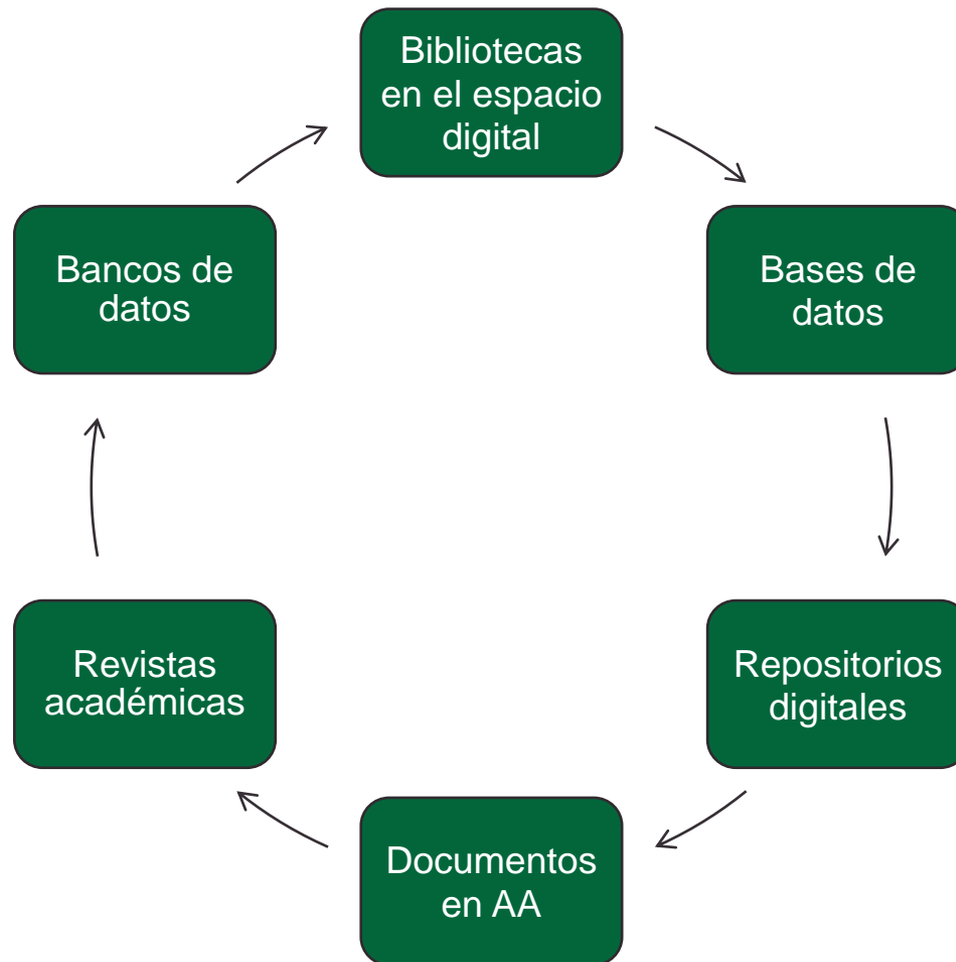
# Fuentes de información no documentarias

<b>Institucionales</b>	<b>Personales</b>	<b>Impersonales</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Universidades,</li><li>▪ Sociedades científicas y culturales,</li><li>▪ Museos, Archivos y Bibliotecas,</li><li>▪ Laboratorios e institutos de investigación,</li><li>▪ Organizaciones internacionales,</li><li>▪ Hospitales, Bancos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Científicos,</li><li>▪ Catedráticos,</li><li>▪ Tecnólogos,</li><li>▪ Gerentes,</li><li>▪ Directivos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Equipos,</li><li>▪ Sustancias,</li><li>▪ Elementos de la flora y fauna.</li></ul>

# Fuentes de información documentarias

<b>Primarias</b>	<b>Secundarias</b>	<b>Terciarias</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Libros, Manuscritos,</li><li>▪ Entrevistas,</li><li>▪ Cartas, Poemas,</li><li>▪ Pinturas y otras producciones artísticas,</li><li>▪ Información gubernamental,</li><li>▪ Informes de investigación,</li><li>▪ Artículo de revista y otras publicaciones periódicas,</li><li>▪ Ponencias, conferencias, discursos,</li><li>▪ Memorias, autobiografías,</li><li>▪ Fotografías.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Libros de texto; Manuales escolares,</li><li>▪ Reseña de obras,</li><li>▪ Antologías,</li><li>▪ Índices,</li><li>▪ Directorios,</li><li>▪ Revistas de resúmenes,</li><li>▪ Crítica literaria y comentarios,</li><li>▪ Bibliografías, Catálogos de bibliotecas, Bases de datos bibliográficas y referenciales,</li><li>▪ Obras de referencia: Enciclopedias, diccionarios.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Guías de obras de referencias,</li><li>▪ Bibliografías de bibliografías.</li></ul>

# Las fuentes de información en el entorno digital



# Indicadores de evaluación

## Evaluación de recursos de información en línea

### Calidad de la información

#### **Autoría:**

Identificación del autor;  
Autoridad;  
Información de contacto del autor.

#### **Contenido:**

- Precisión y exactitud,
- Actualidad,
- Exhaustividad y cobertura,
- Objetividad, falta de sesgo,
- Información primaria o secundaria,
- Documentación de apoyo,
- Calidad de la escritura y sintaxis
- Metadatos.

### Calidad del sitio: forma

#### **Accesibilidad**

#### **Usabilidad**

- Diseño y estructura de las páginas web,
- Navegación,
- Enlaces.

(Benítez y Oria, 2010)

# Bibliotecas: digital, virtual y electrónica

## Biblioteca digital

- Contenidos digitales (textos, revistas, periódicos, videos, etc.).
- Sistematizan recursos de información en formato digital.
- Permiten el acceso local o virtual por parte de los usuarios.

## Biblioteca virtual

- Está organizada en un espacio informativo virtual y ofrece servicios remotos.

## Biblioteca electrónica

- Constituida por objetos físicos que necesitan de medios electrónicos para el acceso a la información, sea para reproducirlos o visualizarlos.

# Biblioteca digital Leer en casa

Julio Cesar ES



Ministerio de Educación  
Argentina

ISBN, Título, Autor, Editorial, Categoría



## Catálogo

Ordenar por ▾



Autor	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>
Título	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>
Categoría	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>
Editorial	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>	↓ <sup>Z</sup> <sub>A</sub>



20.000 Leguas de  
viaje submarino  
Julio Verne  
Editorial: Vi-Da Global  
2011

Ficción

Leer

Descargar



El arte de la  
guerra  
Sun Tzu  
Editorial: Vi-Da Global

Economía y Negocios

Leer

Descargar



Leer

Descargar

e-Books

# Biblioteca digital eLibro.net



Teclee en cualquier lugar para realizar una búsqueda rápida

Julio Cesar Carrizo



Universidad Nacional de Misiones

eLibro.net

Inicio

Colecciones ▾

Búsqueda Filtrada

Búsqueda Avanzada

Mi Estante

Mis Búsquedas

Temas

..

+ Agregar Filtro

Guardar Búsqueda

Buscar

Tipo de Documento:

libro

revista

tesis

manual

artículo

monografía

informe

capítulo

Temas:

Social Science., General

Ciencias sociales., General

Social sciences, Periodicals

Artículos

Social sciences, Venezuela, Periodicals

Ciencias sociales, Artículos

Venezuela, Social conditions, Periodicals

Venezuela, Economic conditions, Periodicals

Ciencias sociales, Venezuela, Publicaciones periódicas

Technology., Agriculture

Tecnología., Agricultura

Animal science., Cuba., Periodicals

Agronomía., Cuba., Publicaciones seriadas

Venezuela, Condiciones sociales, Publicaciones periódicas

Agronomy., Cuba., Periodicals

Venezuela, Condiciones económicas, Publicaciones periódicas

Ciencias sociales., Antropología

Ciencias sociales

Social Science., Anthropology

Sociología

Cargar más temas +

Resultados por página:

10 ▾

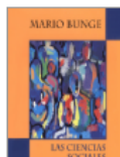
EN COLECCIÓN

10395

CONTENIDO

Tiempo: 2.451 s

Total de resultados: 10395



Las ciencias sociales en discusión

**Autores:** Mario Bunge

**ISBN:** 9789500715669, 9781449201906

**Editorial:** Editorial Sudamericana

**Año de Edición:** 2002

<https://elibro.net/es/lc/elibrounam/inicio>

# Red de Bibliotecas virtuales de CLACSO

CLACSO



DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales | Conselho Latino-americano de Ciências Sociais | Latin American Council of Social Sciences

- INICIO
- QUIENES SOMOS
- COLECCIONES
- INGRESO DE INFORMACIÓN
- CAMPAÑA CLACSO DE ACCESO ABIERTO

- Sala de Lectura
- Revistas
- Multimedia

  
**CLACSO**  
[Qué es CLACSO](#)  
[Cómo Afiliarse](#)  
[www.clacso.org](http://www.clacso.org)

Ofrezca esta Biblioteca Virtual en su sitio

  
BUSQUE SU TEMA

  
**RED DE BIBLIOTECAS VIRTUALES DE CLACSO**

RED DE BIBLIOTECAS VIRTUALES DE CIENCIAS SOCIALES EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

BUSCA en la Red de Bibliotecas Virtuales de CLACSO

Buscar  de la(s) siguiente(s) palabra(s)

en

en el índice por

artículos de revistas, libros, documentos de trabajo, ponencias, tesis y multimedia

Consulte artículos de revistas arbitradas en CLACSO/Redalyc

La Red de Bibliotecas Virtuales CLACSO, repositorio digital, ofrece acceso libre a más de 100.000 textos de la red CLACSO y recibe más de un millón de solicitudes por mes en CLACSO y en la colección CLACSO en Redalyc.

El portal CLACSO-REDALYC ofrece acceso abierto e indicadores de 850 revistas de ciencias

 CAMPAÑA DE DONACIONES CLACSO 50 AÑOS

Ayúdanos a que la **Biblioteca Virtual** de CLACSO pueda continuar su trabajo

CONOCIMIENTO ABIERTO, CONOCIMIENTO LIBRE

INGRESO DE INFORMACIÓN PARA **CENTROS MIEMBROS**

Usuario

Contraseña



# Biblioteca electrónica de Ciencia y Tecnología



Biblioteca ▾ Accesos ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Estadísticas ▾ Contacto

Ingresar

## EL PORTAL ARGENTINO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología brinda a los investigadores argentinos acceso, desde las instituciones habilitadas, a través de Internet al texto completo de 26.578 títulos de revistas científico-técnicas, 22.719 libros, 3.164 estándares, 29.800 conferencias y congresos, y a bases de datos referenciales de gran valor para la comunidad científica.

### Consultá la Biblioteca Electrónica a distancia

Si estás trabajando desde tu hogar como consecuencia de las medidas de prevención tomadas por el COVID-19, la Biblioteca Electrónica te permite solicitar documentos desde tu casa, aunque no estés navegando desde una dirección IP habilitada por tu institución de filiación.

### NOVEDADES

#### PUBLICACIONES CIENTÍFICAS SOBRE COVID-19 DE ACCESO ABIERTO

Se trata de publicaciones científicas argentinas relacionadas con el COVID-19 que ya se encuentran a disposición de la comunidad gracias al Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD).

#### ACTIVIDADES SOBRE LA

<https://www.biblioteca.mincyt.gob.ar/>

# Biblioteca electrónica de Ciencia y Tecnología

## CATÁLOGOS

### Publicaciones Periódicas

Acceda a nuestro catálogo alfabéticamente, por temática o base de datos.

### Bases De Datos

Conozca los recursos de información que la Biblioteca de Ciencia y Tecnología suscribe.

### Libros

Acceda al catálogo de libros.

### Estándares

Acceda a las diferentes versiones los estándares publicados por el reconocido IEEE.

### Conferencias

Acceda a los documentos de conferencias y congresos de IEEE.

## ACCESO ABIERTO

### Recursos Nacionales

Documentación científica de producción nacional y de acceso abierto.

### Recursos Internacionales

Documentación científica de producción internacional y de acceso abierto.

## SERVICIO DE PRÉSTAMO

### Solicitud De Préstamo

Formulario para solicitar documentos solo para instituciones habilitadas.

## SITIOS RELACIONADOS

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación



**Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación  
Argentina**

Sistema Nacional de Repositorios Digitales  
(SNRD)



**SNRD**  
Sistema Nacional  
de Repositorios Digitales

 Nuestro sistema ha detectado que Ud. se encuentra navegando dentro de la red de la **Argentina/ciencia**.

# Bases de datos

## Definición

Conjunto de información estructurada y organizada, que se encuentra almacenada en un soporte electrónico, legible por ordenador y que posibilita su recuperación.

## Tipología

- Bibliográficas
- **Referenciales**
- No bibliográficas
- **Texto completo**
- Datos factuales

# Biblioteca del MinCyT | Bases de datos

## RECURSOS DE TEXTO COMPLETO

Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost y DVID

 AIP SCITATION

 AMERICAN CHEMICAL SOCIETY PUBLICATIONS

 AMERICAN PHYSICAL SOCIETY

 ANNUAL REVIEWS

 ACM DIGITAL LIBRARY

 BIOMED CENTRAL

 DIRECTORY OF OPEN ACCESS BOOKS

 COGENT OPEN ACCESS

 EBSCOHOST

## BASES DE DATOS REFERENCIALES

Para realizar búsquedas solo desde las instituciones habilitadas.

 CHEMSPIDER

 EBSCOHOST

 GEOREF

 OVID

 SCOPUS

# Referencias

- Benítez, B., y Oria, M. (2010). Criterios para la evaluación de obras de referencia en línea: recursos web. *Material de la cátedra Recursos de Información y Servicios Bibliotecarios I*. Posadas: FHyCS, UNaM.
- Benítez, B., y Benitez, M.A. (2018). Fuentes de información. *Material de la cátedra Recursos de Información y Servicios Bibliotecarios I* [Presentación]. Posadas: FHyCS, UNaM.
- Cordón García, J.A. (1998). Las fuentes de información hoy. Criterios de selección y evaluación. En I. de Torres Ramírez (coord.). *Las fuentes de información: estudios teórico prácticos* (cap. 3, pp. 43-62). Madrid: Síntesis.
- Cordón García, J.A., Alonso Arévalo, J., Gómez, Díaz, R., y García Rodríguez, A. (2016). Introducción: las nuevas fuentes de información y su servicio para el estudio y la investigación. En *Las nuevas fuentes de información: la búsqueda informativa, documental y de investigación en el ámbito digital* (pp. 29-34). Madrid: Pirámide.

# Referencias

- Cordón García, J. A., Alonso Arévalo, J., Gómez, Díaz, R., y García Rodríguez, A. (2016). El proceso de recopilación de la información. En *Las nuevas fuentes de información: la búsqueda informativa, documental y de investigación en el ámbito digital* (cap. 1, p. 41). Madrid: Pirámide.
- Monfasani, R.E. (2013). Las fuentes de información. En *Bibliotecarios, usuarios y gestión del conocimiento* (cap. 4, p. 78). Buenos Aires: Alfagrama.
- Monfasani, R.E. (2013). La biblioteca digital. En *Bibliotecarios, usuarios y gestión del conocimiento* (cap. 5, p. 89). Buenos Aires: Alfagrama.



Ciclo de formación en entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje: Recursos de información aplicados a la continuidad pedagógica por Benitez, Máxima A. y Carrizo, Julio C. se distribuye bajo una [Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).