

## Sitios y Plataformas Digitales Académicas

- Bibliotecas UNCuyo: <https://www.bibliotecas.uncuyo.edu.ar/explorador3/>

Es un explorador que permite determinar si el material físicamente se encuentra en la Universidad y si se posee, poder localizar la Biblioteca de la Facultad que lo tiene. Además, saber qué cantidad de ejemplares hay disponibles. Todas las unidades de información de cada unidad académica, conforman el Sistema Integrado de Documentación (SID), por lo cual todo usuario socio, sea docente, estudiante o investigador, puede retirar material bibliográfico en todas las Bibliotecas UNCuyo, que se encuentran dentro y fuera del campus.

- Plataforma eLibros:  
<https://www.bibliotecas.uncuyo.edu.ar/explorador3/MyResearch/UserLogin>

A esta plataforma, se accede a través de un usuario y contraseña. Como primera medida, todo alumno y docente debe asociarse a la Biblioteca de origen. Allí, se ingresarán sus datos a un formulario de registro, en donde debe constar:

- a. Usuario: el correo electrónico del interesado
- b. Contraseña: su DNI

Estos pasos se requieren, para que todo lector pueda acceder a la plataforma dentro y fuera del campus de la Universidad. También se puede ingresar, a través de la página del explorador Bibliotecas UNCuyo, cliqueando en la pestaña ENTRAR que se encuentra en el margen superior derecho del explorador.

- Biblioteca Digital UNCuyo: <https://bdigital.uncu.edu.ar/>

Es un Repositorio Institucional de acceso abierto. Reúne toda la producción científica y académica de docentes, investigadores y alumnos tesis de la Universidad Nacional de Cuyo. Aquí, se puede descargar material a texto completo como libros, tesis, publicaciones periódicas, congresos, conferencias, etc. También se encuentra disponible material en formato de audio y video.

- Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología: <https://biblioteca.mincyt.gob.ar/>

El Mincyt es de acceso restringido, solo se puede ingresar dentro del campus de la Universidad a través de una dirección IP de la Universidad. Aquí podemos encontrar diferentes Bases de Datos interdisciplinarias en diversos idiomas. Cabe aclarar, que el acceso es parcial, no se puede descargar todo el contenido bibliográfico disponible, solo permite lo que paga el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Nación.

Las Bases de Datos específicas para las carreras que se dictan en nuestra Facultad son las siguientes:

- a. *IEEEXplore*
- b. *GEOScience World*
- c. *ACM Digital Library*
- d. *IOPScience*
- e. *Science Direct*
- f. *Wiley Online Librar,*
- g. *Lyell Collection*
- h. *Scopus*
- i. *Springer*
- j. *SAGE Journals.*

- Core: <https://core.ac.uk/>

Es un recopilador británico de acceso abierto, que permite la descarga a texto completo de documentación científica en diferentes disciplinas.

- Cora (Tesis): <https://www.tesisenred.net/discover>

Repositorio académico de tesis doctorales de Universidades de Catalunya.

- La Referencia: <https://www.lareferencia.info/es/>

Red Federada de Repositorios Institucionales de publicaciones científicas, es una red latinoamericana de repositorios de acceso abierto.

- Redalyc: <https://www.redalyc.org/>

Es una red de revistas científicas iberoamericanas de acceso abierto.

- KeAi: <https://www.keaipublishing.com/en/journals/>

Es una plataforma china de acceso abierto, referida a publicaciones periódicas en inglés. Su contenido es interdisciplinario.

- Dialnet: <https://dialnet.unirioja.es/>

Es un portal español que recopila y visualiza el acceso a contenidos científicos. Los contenidos incluyen diversa tipología de documentos, como revistas, artículos, tesis doctorales, libros, etc.

- UNESCO-Biblioteca Digital: <https://unesdoc.unesco.org/search/>

La Biblioteca Digital de las Naciones Unidas, permite el acceso abierto a publicaciones y documentos producidos por la UNESCO o pertenecientes a los campos de su competencia.

- Red Repositorios Nacionales  
<https://repositoriosdigitales.mincyt.gob.ar/vufind/>

- Instituto Argentino del Petróleo y del Gas: <http://biblioteca.iapg.org.ar/>

El IAPG pone a disposición, una colección digital de acceso abierto sobre publicaciones generadas por el Instituto, desde su fundación hasta la actualidad.

- Revista Petrotecnia: <https://www.petrotecnia.com.ar/todas-las-revistas.html>

Revista oficial del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG). Es una publicación en la cual se exponen trabajos técnicos y notas que tratan diversos temas de interés para la industria del petróleo y del gas. Cada número de la revista, tiene definido un eje temático establecido por la Comisión de Publicaciones del IAPG. Se editan 4 números anuales y es de acceso abierto.

- SCIELO: <https://scielo.org/es/>

Es un repositorio interdisciplinario de acceso abierto, que da visibilidad de la ciencia generada en Latinoamérica, el Caribe, España y Portugal.

- DOAB: <https://directory.doabooks.org/>  
Directorio de libros en acceso abierto

- Plos One  
<https://journals.plos.org/plosone/>

- Hispana  
[https://hispana.mcu.es/es/consulta/resultados\\_busqueda.do](https://hispana.mcu.es/es/consulta/resultados_busqueda.do)

- DOAJ: <https://doaj.org/>

Directorio de revistas de acceso libre, científicas y académicas,

- Repositorio de la Universidad de Las Palmas  
<https://accedacris.ulpgc.es/>

- *Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires (UBA)*  
<http://repositorioubasibsi.uba.ar/gsd/cgi-bin/library.cgi>
- *SEDICI. Repositorio Institucional de la Universidad Nacional de La Plata*  
<http://sedici.unlp.edu.ar/>
- *Repositorio Digital Universidad Nacional de Córdoba:* <https://rdu.unc.edu.ar/>
- *Biblioteca de la CEPAL- Comisión Económica para América Latina y el Caribe*  
<https://www.cepal.org/es/biblioteca>
- *Naciones Unidas-Biblioteca Digital:* <https://digitallibrary.un.org/?ln=es>
- *Google Académico:* <https://scholar.google.es/schhp?hl=es>
- *Open Access Theses and Dissertations:* <https://oatd.org/>
- *BDU:* <https://bdu.siu.edu.ar/>

La BDU es un explorador que reúne los recursos de información que poseen las Bibliotecas y Centros de Investigación argentinos.

- *RIA Repositorio Institucional Abierto de la UTN:* <https://ria.utn.edu.ar/>
- *Arxiv-Universidad de Cornell:* <https://arxiv.org/search/>
- *La Referencia:* <https://www.lareferencia.info/es/>

Reúne publicaciones científicas de América Latina en acceso abierto

- Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente  
<https://www.unep.org/publications-data>
- *Repositorio de Documentos PNUMA:* <https://wedocs.unep.org/>