

Capacitación para personal de Bibliotecas UBA



**Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología**



.UBA BIBLIOTECA VIRTUAL

Sistema de Bibliotecas y de Información

octubre 2022



recorrido

La BECYT

Estructura

Público

Acceso

Nuevo sitio web

Instituciones habilitadas

Recursos suscriptos – acceso abierto

Catálogo de publicaciones

Servicios en línea

Estadísticas

Mi Biblioteca - Nuevos publicados y Mis favoritos

Web SISBI

Bases de datos académicas – suscripciones UBA

Revistas electrónicas

RDI y Catálogo Colectivo UBA

La BECYT

La Biblioteca



La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología de la República Argentina funciona en el marco de la Subsecretaría de Coordinación Institucional, que depende de la Secretaría de Articulación Científico Tecnológica dentro del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación.



Creada en diciembre de 2002.



Su objetivo es brindar acceso, a través de Internet, a publicaciones científicas y técnicas, bases de datos referenciales y demás información bibliográfica nacional e internacional de interés para la comunidad científica.

Estructura



Consejo asesor

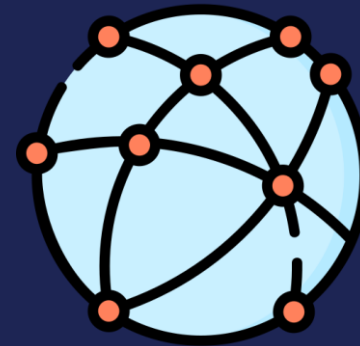


Secretaría

ejecutiva



Contactos institucionales



89 nodos



Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología



accesos

Quiénes acceden

- Investigadoras/es,
- profesoras/es y auxiliares docentes con dedicación a la investigación, permanentes, temporarios y visitantes,
- becarias/os
- tecnólogas/os e innovadores/as

- personal de apoyo a la investigación
- estudiantes de grado y de posgrado
- funcionarias/os del SNCTI

Cómo se accede a los recursos suscriptos

- Desde la institución: reconocimiento IP UBA
- Fuera de la UBA:
 -  - con usuario y clave gestionado por la Facultad.
 -  - con MAIL INSTITUCIONAL y REGISTRADOS en Becyt → no podrán descargar, pero sí pedir x PIB





biblioteca.mincyt.gov.ar

Argentina.gov.ar

Buscar en el catálogo de publicaciones

Ingresar Registrarse

Inicio / Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación / Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Institucional ▾

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Brindamos acceso federal y equitativo a publicaciones y recursos de información especializados para la comunidad científica argentina

- Instituciones habilitadas
- Recursos suscriptos
- Recursos de Acceso Abierto
- Servicio de Préstamo

89	30.431	23.499	33.908	23.471
instituciones habilitadas	libros	actas de congreso	revistas	tesis

47.273.449
consultas bibliográficas
2008-2021



Instituciones
habilitadas

Instituciones habilitadas

Compartir en
redes sociales



Conocé cuáles son los **89 organismos e instituciones** con acceso a la Biblioteca Electrónica, los recursos disponibles para cada una y sus contactos designados



Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología



Estás accediendo desde la red de la:

Universidad de Buenos Aires (UBA) IP 157.92.41.39



Instituciones
habilitadas



Universidad de Buenos Aires

Recursos con descarga directa

Podés descargar el texto completo en los siguientes períodos:



ACM Digital Library

Desde el 01 de enero de 2012
Hasta el 31 de diciembre de 2023



ACS Publications

Desde el 01 de julio de 2003
Hasta el 31 de diciembre de 2023



AIP Scitation

Desde el 01 de julio de 2008
Hasta el 31 de diciembre de 2023



Physical Review Journals (APS)

Desde el 01 de julio de 2003
Hasta el 31 de diciembre de 2023



Annual Reviews

Desde el 01 de julio de 2008
Hasta el 31 de diciembre de 2023



Biological Abstracts®

Desde el 01 de julio de 2003
Hasta el 30 de junio de 2018



EBSCOhost

Desde el 01 de julio de 2008
Hasta el 31 de diciembre de 2022



Lyell Collection

Desde el 01 de julio de 2013
Hasta el 31 de diciembre de 2023



GeoScienceWorld

Desde el 01 de julio de 2013
Hasta el 31 de diciembre de 2023



IEEE Xplore

Desde el 01 de julio de 2005
Hasta el 31 de diciembre de 2020



IOPscience

Desde el 01 de julio de 2003
Hasta el 31 de diciembre de 2023



JSTOR

Desde el 01 de julio de 2006
Hasta el 31 de diciembre de 2023



Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología

Recursos en acceso abierto

Compartir en
redes sociales



Recursos de Acceso
Abierto

Navegación



Límite 10

Ordenar reciente desc

Mostrando 10 de 226 registro(s)

Tipo

- repositorio institucional 99
- biblioteca digital/electrónica 36
- plataforma editorial 29
- portal de publicaciones periódicas 29
- cosechador/agregador 8
- archivo 7
- base de datos 5
- directorio 4
- repositorio temático 4
- repositorio de datos 3

Mostrar más

Temática

- Ciencias de la tierra y ciencias ambientales relacionadas 6
- Ciencias biológicas 4
- Ingeniería ambiental 3
- Ciencias físicas 3
- Ciencias químicas 3
- Artes 3
- Matemáticas 3



Revistas UNR

El Portal "Revistas UNR" reúne y brinda acceso y visibilidad a las revistas digitales académicas de acceso abierto editadas por unidades académicas, centros de estudio y otros ámbitos de la UNR. Se puede acceder también a revistas históricas que han cesado su publicación.



TROVARE

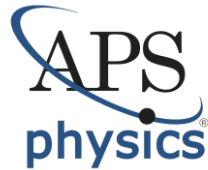
TROVARE es el Repositorio Institucional (RI) del Instituto Universitario (IUHI) y del Hospital Italiano de Buenos Aires (HIBA). Tiene por objetivo la reunión, el registro, la difusión y la preservación de la producción académico-científica (édita e inédita), artística y cultural, de los miembros de su comunidad, en formato digital. Los materiales estarán distribuidos en colecciones definidas por el tipo de documento y disponibles en forma completa con acceso libre y gratuito, con excepción de aquellos que, por restricciones del autor o por el carácter del documento, tengan un acceso limitado.



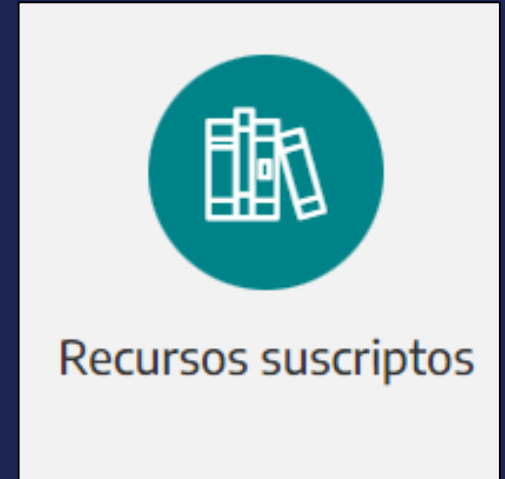
Repositorio de Ciencias Agropecuarias y Ambientales del Noroeste Argentina

El Repositorio de Ciencias Agropecuarias y Ambientales del Noroeste Argentino organiza, gestiona, preserva y difunde la producción científica, académica y técnica de las Instituciones participantes; incrementando su visibilidad en la comunidad nacional e internacional y favoreciendo su conservación digital y la gestión de los contenidos. El acceso a texto completo es gratuito.

Recursos suscriptos BECYT



ScienceDirect





Recursos de información suscriptos

Compartir en redes sociales     

Filtrar

Tipo de recurso



Texto completo



Bases de datos referenciales

Área temática cubierta

CIENCIAS AGRÍCOLAS Y VETERINARIAS



Agricultura, silvicultura y pesca



Ciencia animal e industria ganadera



Ciencia veterinaria



Biología agrícola



Otras ciencias agrícolas

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD



Medicina básica



Medicina clínica



Ciencias de la salud



Biología médica



Otras ciencias médicas

CIENCIAS NATURALES



Matemáticas



Ciencias de la computación e información



Ciencias físicas



Ciencias químicas



Ciencias de la tierra y ciencias ambientales relacionadas



Ciencias biológicas



Otras ciencias naturales



Annual Reviews

Annual Reviews ofrece a la comunidad científica un recurso académico en más de 45 áreas del conocimiento. Estas revisiones anuales ahorran tiempo al sintetizar la gran cantidad de publicaciones de investigación primaria e identificar las principales contribuciones en su campo.

Responsable: Annual Reviews Inc. - Estados Unidos.

Tipo de recurso: plataforma editorial.

Buscá en Annual Reviews

Top 5 de publicaciones con mayor uso período 2008-2021

1	2	3	4	5
Annual Review of Plant Biology	Annual Review of Ecology, Evolution, and Systematics	Annual Review of Entomology	Annual Review of Phytopathology	Annual Review of Microbiology
22.261 descarga(s)	11.651 descarga(s)	11.603 descarga(s)	11.593 descarga(s)	10.044 descarga(s)

Accedé a la plataforma

Títulos disponibles

61
revistas

[Ver en el catálogo](#)

Cobertura temática



Matemáticas



Ciencias computacionales e informáticas



Ciencias



Ciencias



Ciencias de la tierra y ciencias ambientales relacionadas



Ciencias biológicas

Ingeniería



Recursos suscriptos

Material instructivo



Annual Reviews: Guía de uso

Cómo realizar una búsqueda simple. Emplear filtros. Visualizar resultados. Descargar, guardar o compartir artículos. Descargar citas. Artículos relacionados y citados. Crear una cuenta.

Tipo de material: video/mp4
Extensión: 8'37"



Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Catálogo de publicaciones

revistas

Agregar a Mi catálogo

Annual Review of Fluid Mechanics



ISSNs 0066-4189 (impreso) 1545-4479 (en línea)

Disponibilidad

Institución detectada	Período	Navegá	Descargá	Solicitá
UBA	desde ene. 1993 / hasta dic. 2023	Annual Reviews	✓	✗
UBA	desde ene. 1997 / hasta ene. 2005	EBSCOHost	✓	✗

Cobertura temática: Ciencias físicas - Ingeniería mecánica

El catálogo de publicaciones



Revistas



Libros



Actas de
congreso



Tesis

El catálogo de publicaciones



- REVISTAS: 33.911 → **10.131** títulos suscriptos; 23.780 acceso abierto



- LIBROS: 77.565 → **16.443** títulos suscriptos; 61.122 acceso abierto



- ACTAS DE CONGRESOS: **23.505** → todas por suscripción



- TESIS DE POSGRADO: **23.471** → todas



Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Brindamos acceso federal y equitativo a publicaciones y recursos de información especializados para la comunidad científica argentina



Instituciones habilitadas



Recursos suscriptos



Recursos de Acceso Abierto



Servicio de Préstamo

89

instituciones habilitadas

30.431

libros

23.499

actas de congreso

33.908

revistas

23.471

tesis

47.273.449

consultas bibliográficas

2008-2021

Búsqueda de documentos

-- Plataforma --



Catálogo de publicaciones

Consultá nuestra colección


El catálogo de publicaciones



Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Búsqueda de documentos

- Plataforma --
- Physical Review Journals (APS)
 - Annual Reviews
 - Directory of Open Access Journals
 - Lyell Collection
 - GeoScienceWorld
 - IEEE Xplore
 - IOPScience
 - JSTOR
 - LA Referencia
 - Nature.com
 - OpenAIRE explore
 - SAGE Journals
 - SciELO.org
 - Science Journals
 - ScienceDirect
 - Sistema Nacional de Repositorios Digitales
 - SpringerLink
 - Wiley Online Library
 - Metabuscador



os



Nuevas instituciones



Problemas de acceso



Servicios en línea

Servicios



Preguntas frecuentes



**Sugerencia de
nuevos recursos**



Nuevas instituciones



Problemas de acceso

<https://biblioteca.mincyt.gov.ar/problemas-de-acceso>
<https://biblioteca.mincyt.gov.ar/recursos/sugerencia>



**Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología**

Estadísticas

2008-2021

Estadísticas



General

Uso general de los recursos que suscribimos



Instituciones

Uso de los recursos que suscribimos por nodo



Plataformas

Uso de los recursos por plataforma



Revistas

Uso de los títulos de publicaciones periódicas



Libros

Uso de los títulos y capítulos de libros



Búsquedas

Uso de las bases de datos referenciales



SPI

Servicio de Préstamo Interbibliotecario



Disciplinas

Uso de los recursos por área del conocimiento



Web

Uso de nuestro sitio web



Universidad de Buenos Aires

↓ 7.596.529
descarga(s)

🔍 2.564.823
búsqueda(s)

Selección

Características del catálogo



Biblioteca Electrónica
de Ciencia y Tecnología

Usuarios registrados

The screenshot displays the user interface of the Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. At the top, the logo and name of the library are visible, along with the logo of the Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Argentina. The main header features the text "Mi Biblioteca" and a sub-header "Accedí a tus títulos favoritos y las últimas búsquedas en nuestro catálogo". A search bar is present with the text "Buscar en el catálogo de publicaciones". The user's name "Hola Adriana" is displayed in the top right corner, with a dropdown menu open showing options: "Perfil", "Mi biblioteca", "Mi institución", and "Salir". Below the header, a navigation breadcrumb reads "Inicio / Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación / Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología". The main content area features the library's logo and name. At the bottom, a dashboard shows statistics: 9 "Títulos guardados en Mi catálogo", 16 "Solicitudes hechas al SIF", and 1 "Documento guardado en favoritos". The footer includes the website URL "www.argentina.gob.ar/ciencia" and the specific library URL "https://biblioteca.mincyt.gob.ar/".

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Argentina

Mi Biblioteca

Accedí a tus títulos favoritos y las últimas búsquedas en nuestro catálogo.

Argentina.gov.ar

Buscar en el catálogo de publicaciones

Hola Adriana ▾

- Perfil
- Mi biblioteca
- Mi institución
- Salir

Inicio / Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación / Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

9 Títulos guardados en Mi catálogo

16 Solicitudes hechas al SIF

1 Documento guardado en favoritos

www.argentina.gob.ar/ciencia

https://biblioteca.mincyt.gob.ar/



Repositorio Institucional UBA

Consultá miles de documentos en texto completo de la producción intelectual y/o académica de la UBA. Incluye: tesis de posgrado, artículos de revista, congresos, libros, fotos, videos, audios entre otros, elaborados por profesores, investigadores y estudiantes.



Catálogo Colectivo UBA

Aquí podrás encontrar los títulos de libros, revistas y tesis que poseen las bibliotecas de la UBA, y la información de la biblioteca en dónde se encuentra cada obra para contactarla y consultar el material que necesitas.



Repertorio Bibliográfico UBA 1821-2021

Elaborado con motivo del Bicentenario de la UBA, recopila los materiales publicados por la Universidad de Buenos Aires en dos grandes secciones: revistas y publicaciones.



Bases de datos académicas

Consultá miles de publicaciones científicas y académicas disponibles en acceso abierto o accesibles desde cualquier dispositivo conectado a la Red UBA.



Portal de Revistas UBA

En este portal encontrarás el texto completo de más de 160 revistas de todas las disciplinas publicadas por la universidad.



Revistas electrónicas

Desde aquí podés consultar miles de revistas internacionales disponibles en acceso abierto o accesibles desde cualquier dispositivo conectado a la Red UBA.





INICIO

INSTITUCIONAL

CATÁLOGOS

REPOSITORIO

RECURSOS DIGITALES

SERVICIOS

BIBLIOTECA

CONTACTO

Todos los recursos de información

Bases de datos académicas

Revistas electrónicas

Libros electrónicos UBA

Bases suscriptas UBA

Biblioteca Electrónica C y T

Otras fuentes de información

Repositorio Institucional UBA

Consultá miles de documentos en texto completo de la producción intelectual y/o académica de la UBA. Incluye: tesis de posgrado, artículos de revista, congresos, libros, fotos, videos, audios entre otros, elaborados por profesores, investigadores y estudiantes.

Repositorio UBA

Consultá miles de libros, revistas electrónicas de la UBA, y la información en dónde se encuentra consultar el material



Repertorio Bibliográfico UBA 1821-2021

Elaborado con motivo del Bicentenario de la UBA, recopila los materiales publicados por la Universidad de Buenos Aires en dos grandes secciones: revistas y publicaciones.



Bases de datos académicas

Consultá miles de publicaciones científicas y académicas disponibles en acceso abierto o accesibles desde cualquier dispositivo conectado a la Red UBA.



Portal de Revistas UBA

En este portal encontrarás el texto completo de más de 160 revistas de todas las disciplinas publicadas por la universidad.



Revistas electrónicas

Desde aquí podés consultar miles de revistas internacionales disponibles en acceso abierto o accesibles desde cualquier dispositivo conectado a la Red UBA.



Indice

Buscar

Recursos
Multidisciplinarios

Ciencias Exactas
y Naturales e
Ingenierías

CIENCIAS
SOCIALES

Ciencias
Biológicas y de
la Salud

HUMANIDADES
y ARTES

Todos los
recursos
disponibles



AIP Scitation

Contiene publicaciones periódicas científicas y actas de conferencias editadas por el American Institute of Physics (AIP) abarcando todos los campos de la física.

Acceso: MINCYT
Categoría: Ciencias Exactas y Naturales e Ingenierías
Tema: Física



Annual Reviews

Annual Reviews ofrece a la comunidad científica un recurso académico en más de 45 áreas del conocimiento. Estas revisiones anuales ahorran tiempo al sintetizar la gran cantidad de publicaciones de investigación primaria e identificar las principales contribuciones en su campo.

Acceso: MINCYT
Categoría: Ciencias Exactas y Naturales e Ingenierías
Tema: Biología, Física, Ingeniería, Medicina, Psicología, Sociología



AquaDocs

Repositorio temático de acceso abierto que cubre los ambientes naturales marinos, costeros, estuarinos/salobres y de agua dulce e incluye todos los aspectos de la ciencia, la tecnología, el manejo y la conservación de estos ambientes, sus organismos y recursos, y los aspectos económicos, sociológicos y legales.

Acceso: OPEN ACCESS
Categoría: Ciencias Biológicas y de la Salud
Tema: Oceanografía, Medio ambiente, Biología marina, Ecología



Artstor

Base de datos con más de 1 millón de imágenes de arte, arquitectura, humanidades y ciencias, provenientes de colecciones de museos, archivos fotográficos y artistas.

Acceso: UBA
Categoría: Humanidades y Artes
Tema: Arquitectura, Arte

Acceso:

- UBA

- MINCYT

- OPEN ACCESS

Bases de Datos suscriptas por la UBA



ArtSTOR



BioOne



Emerald Insight



Food Science & Technology
Taylor & Francis ebooks
collection



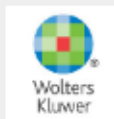
Food Science Source



Food Science, Technology and
Nutrition (Woodhead Publishing)



Lippincott Williams & Wilkins
(LWW Prop. Collection)



Ovid - Recursos de medicina y
salud



Palgrave Social Sciences ebook
collection



Springer Computer Science
ebook collection



Springer Earth and
Environmental Sciences ebook
collection

Seleccione recursos para la búsqueda:

▼ **Todos los recursos**

Todas las Revistas de Ovid - Sumarios y Resúmenes



Revistas de Ovid / Texto Completo Suscritas por la Universidad de Buenos Aires



Biological Abstracts 2002 to 2016



Ovid Medline(R) / PubMed(R) 1946 to Present



OK

Añadir Grupo

Eliminar Grupo



Búsqueda

Revistas

Multimedia

Mi espacio de trabajo

Novedades

Nombre de la revista



Buscar referencia

▼ Filtrar por disponibilidad

Mis suscripciones

Todos las Revistas Ovid

▶ Filtrar por título

▶ Filtrar por materia

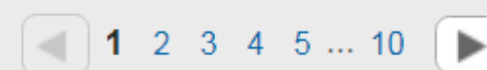
▶ Mis revistas favoritas

Revistas A-Z

1-50 de 481 Revistas



50 Por página ▼

**A&A Case Reports**

Acerca de My Favorites

AACN Advanced Critical Care

Acerca de My Favorites

Academic Medicine

Acerca de My Favorites

ACADEMIC Physician & Scientist

Acerca de My Favorites

Recursos de información suscriptos

Compartir en
redes sociales



Ovid® **Ovid**

Ovid Technologies, Inc. es parte del grupo de la compañía Wolters Kluwer y proporciona acceso a bases de datos bibliográficas en línea, revistas académicas y otros productos, principalmente en el área de las ciencias de la salud.

Responsable: Ovid Technologies - Estados Unidos.

Tipo de recurso: plataforma editorial.

[Accede a la plataforma](#)

Títulos disponibles

23

revistas

[Ver en el catálogo](#)

Top 5 de publicaciones con mayor uso período 2008-2021

1	2	3	4	5
Circulation	Nature	JAMA	Annals of Surgery	Annals of Internal Medicine
7.598 descarga(s)	7.583 descarga(s)	3.920 descarga(s)	3.074 descarga(s)	1.966 descarga(s)

Cobertura temática



Medicina básica



Medicina clínica



Otras ciencias
médicas

[Ir al interfaz clásico ↗](#)

Revistas

Buscar revista por título o ISSN



Filtrar lista de revistas: Suscrito Contiene acceso abierto Acceso abierto Publicada actualmente

480 Resultados

Todo [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](#) [0-9](#)



A&A Case Reports

SUSCRITO

CONTIENEN ACCESO ABIERTO

ISSN: 2325-7237

ISSN electrónico: 2325-7237

Cobertura de texto completo: 2013 - 2017

Fechas de publicación: 2013 - 2017



AACN Advanced Critical Care

SUSCRITO

ISSN: 1559-7776, 1559-7768

ISSN electrónico: 1559-7776

Cobertura de texto completo: 2008 - 2016

Fechas de publicación: 2008 - 2016

Revistas electrónicas

Consulta a más de 11.000 títulos de revistas. La base de datos permite realizar búsquedas simples y avanzadas por título, editorial y materia.

Normas para el uso de los Servicios



@tu biblioteca*

VOLVER

Publicaciones Electrónicas

Total de registros: 12000

1/12000

Título	BMC Chemistry
Editorial	BMC
URL de la Editorial	
Instrucciones de Acceso	
Biblioteca	
Materia	Alimentos - Fisicoquímica - Ingeniería química - Química
Notas	Acceso al texto completo disponible desde 2019 en adelante. Continuación de Chemistry Central Journal
Disponibilidad	FREE

2/12000

Título	Accident Analysis and Prevention
Editorial	Elsevier
URL de la Editorial	
Instrucciones de Acceso	Acceso disponible por suscripción a ScienceDirect. Validado por reconocimiento del rango de IP de la red UBA
Biblioteca	

[INICIO](#)[CONDICIONES DE USO](#)[CÓMO BUSCAR](#)[BIBLIOTECAS INTEGRANTES](#)[CATÁLOGOS](#)[SISBI](#)

Búsqueda en tesis, revistas, libros y documentos

en

Todos los campos

[Buscar](#)

Búsqueda por tipo de documento

Tesis de posgrado



Revistas



Libros y documentos



Imágenes



Multimedia



2021

Tipo de Documento	Cantidad de colecciones	Cantidad de recursos
Tesis de posgrado	25	13.841
Revistas	165	29.942
Libros y documentos	27	3.038
Archivos	5	11.377
Imágenes	6	2.633
Multimedia	5	637
Totales:	233	61.468

Cantidad de colecciones nuevas
en el período 2020/21:

62

Cantidad de recursos nuevos
en el período 2020/21:

15.441

2019

Repositorio Digital Institucional de la UBA	Cantidad de colecciones	Cantidad de recursos
Tesis de posgrado	20	10.598
Revistas	120	19.611
Libros y documentos	20	12.559
Imágenes	6	2.622
Multimedia	5	637
Total	171	46.027



Informe UNLP - 2021



El mencionado informe cruzó la variable de tamaño con el año de puesta en funcionamiento de cada repositorio, y en base al cálculo de edad del repositorio, se obtuvo la media de documentos ingresados por año, cuyo resultado es que el

Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires (RDI-UBA) ocupa el primer lugar en la media de documentos ingresados por año (con 8.674 documentos), superando ampliamente al resto de las universidades

nacionales. El informe también menciona que “esto podría sugerir que el modelo de gestión descentralizado y articulado adoptado por la UBA —sumado a la producción esperable por tratarse de la universidad más grande del país— con un repositorio central que cosecha los recursos disponibles en los repositorios de sus facultades, le ha permitido conseguir una importante ingesta por año en poco tiempo”, y lo contrasta con las universidades con modelos de desarrollo centralizado con un repositorio único para toda la universidad que presentan un ritmo de crecimiento anual más lento, lo que interpretan como una mayor dificultad para avanzar con un único repositorio para toda la universidad.

<http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/124704>



Catálogo Colectivo de la Universidad de Buenos Aires

[Inicio](#)[Cómo buscar](#)[Bibliotecas UBA](#)[SISBI](#)[Repositorio Digital](#)[UBA](#)

Buscar en todo el catálogo

Todos los Campos ▾

Buscar

[Búsqueda Avanzada](#)

Buscar por tipo de documento

Monografías



Seriadas



Tesis



Tesoro



Libros electrónicos



+ [Bibliotecas participantes](#) (ver listado)

.UBA BIBLIOTECA VIRTUAL

Sistema de Bibliotecas y de Información

¡¡Muchas gracias!!

Adriana Giudici - capacitación@sisbi.uba.ar