



**BIBLIOTECA ELECTRÓNICA  
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación



**Secretaría de Articulación  
Científico Tecnológica**  
Ministerio de Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva

# ***Capacitación: Biblioteca electrónica (MINCyT) y alfabetización informacional***

## **CAPACITADORAS:**

Lic. Mirta B. Seewald (Fhycs)

Lic. Rosa E. López ( Esc. Enfermería)



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación



Secretaría de Articulación  
Científico Tecnológica  
Ministerio de Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva

## MARCO INSTITUCIONAL

**Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología**



**Secretaría de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva**



**Secretaría de Articulación Científico-Tecnológica**



**Subsecretaría de Coordinación Institucional**



**Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**

# ¿Qué es?

**La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología es una biblioteca sin colección física a la que *se accede íntegramente por Internet* ([www.biblioteca.mincyt.gob.ar](http://www.biblioteca.mincyt.gob.ar))**

**Por esta vía se pone a disposición de sus usuarios:**

- **Textos completos de artículos de publicaciones científico-tecnológicas en las diversas áreas del conocimiento**
- **Estándares en texto completo**
- **Libros, conferencias.**
- **Bases de datos referenciales y de resúmenes**

# Su Misión

**Satisfacer las necesidades de  
información de la comunidad  
científica Argentina**

## MODALIDADES DE ACCESO A LOS CONTENIDOS

### *Recursos de Acceso Abierto*



Sus contenidos pueden descargarse y consultarse **desde cualquier lugar, por cualquier usuario, sin usuario, contraseña, ni necesidad de estar en una IP habilitada.**

### *Acceso directo a los recursos suscriptos*

Aquellos recursos que son suscriptos por el MINCYT para la institución/nodo, pueden ser accedidos, consultados y descargados directamente **desde la red institucional con sus respectivas IP habilitadas por los nodos, y no se requiere nombre de usuario ni contraseña** para el acceso, uso y descarga a ningún recurso.

## ESTRUCTURA

**La Biblioteca se encuentra estructurada en  
5 secciones:**

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

ACCESO A LOS RECURSOS

INFORMACIÓN SOBRE LAS INSTITUCIONES HABILITADAS

INFORMACIÓN PARA USUARIOS

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

CONTACTO

Ingresar | Registrarse

El acceso a los recursos de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología de la Presidencia de la Nación se realiza a través de Internet al texto completo de los documentos de revistas científicas, libros, estándares, conferencias y congresos, y a bases de datos de gran valor para la comunidad científica.

### Q BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

BÚSQUEDA DE DOCUMENTOS

### Q BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos

metabusador

### NOVEDADES

#### DECLARACIÓN DE MÉXICO A FAVOR DEL ACCESO ABIERTO COMERCIAL

La Declaración Conjunta LATINDEX-REDALYC-CLACSO-IBICT recomienda el uso de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial - CompartirIgual (CC BY-NC-SA) para garantizar la protección de la producción académica y científica regional en Acceso Abierto.

NOVEDADES

INSTITUCIONAL. CAPACITACIONES 2017

COAR PUBLICA EL REPORTE

## 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 Productiva



Presidencia  
de la Nación

Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva

Sistema Nacional De Repositorios  
Digitales (SNRD)



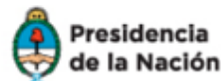
SNRD

Sistema Nacional  
de Repositorios Digitales

Portal De Repositorios Digitales (SNRD)



## MENÚ SUPERIOR: La Biblioteca



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva



Secretaría de Articulación  
Científico Tecnológica

[Biblioteca](#) ▾ [Accesos](#) ▾ [Instituciones](#) ▾ [Usuarios](#) ▾ [Estadísticas](#) ▾ [Contacto](#)

- > Presentación
- > Estructura organizativa
- > Documentos institucionales
- > Sugerencia de nuevos recursos

[Perfil](#) | [Catálogo](#) | [Administrador](#) | [Salir](#)

### 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 19728 títulos de revistas científico-técnicas, 9475 libros, 5013 estándares, 19011 conferencias y congresos, y a bases de datos referenciales de gran valor para la comunidad científica.

#### NOVEDADES

y el CUS se reunieron para discutir sinergias y potenciales áreas de colaboración.

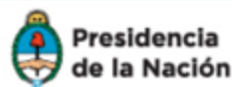
**Incluye la presentación de la Biblioteca; su estructura organizativa; una sección de documentos institucionales donde se puede encontrar la normativa vigente; las actas de las reuniones del Consejo Asesor y otros documentos de trabajo; el formulario para sugerir nuevos recursos de información; las novedades.**

Buscar

METADATOS Y POLÍTICAS DE

www.mincyt.gov.ar

# MENÚ SUPERIOR: La Biblioteca



Inicio » La biblioteca » Presentación

## PRESENTACIÓN

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología de la **Subsecretaría de Coordinación Institucional**, dependiente de del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

Fue creada en diciembre de 2002 por la [Resolución Nº 253/2002](#).

Inicio » La biblioteca » Estructura Organizativa

## ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

De acuerdo a lo dispuesto en la [Resolución MINCYT Nº 545/08](#) la estructura de la siguiente manera:

- Un **Consejo Asesor**, conformado por investigadores, bibliotecas nucleadas en el [Consejo Interinstitucional de Ciencia y universidades nacionales](#) y los organismos de ciencia y técnica
- Dos **Coordinadores** del Consejo Asesor.
- Una **Secretaría Ejecutiva**.

El Consejo Asesor tiene como funciones:

1. **Proponer las acciones que resulten conducentes** para procurando que se lleven a cabo los procedimientos administrativos

Biblioteca ▾ Accesos ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Estadística

- > Presentación
- > Estructura organizativa
- > Documentos institucionales
- > Sugerencia de nuevos recursos

## EL PORTAL ARGENTINO

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Inicio » La biblioteca » Documentos Institucionales

## DOCUMENTOS INSTITUCIONALES

Resoluciones

- Resolución MinCyT 718/13
- Resolución MinCyT 469/11
- Resolución MinCyT 110/11
- Resolución MinCyT 280/10
- Protocolo CAPES-SECYT
- Resolución SeCyT 253/02
- Resolución MinCyT 545/08
- Plan Estratégico de la Biblioteca Electrónica
- Resolución MinCyT 262/09
- Resolución MinCyT 319/09
- Resolución MinCyT 319/09

## Actas de reuniones del Consejo Asesor

- Minuta Reunión 9 de mayo de 2012

Buscar

METADATOS Y POLÍTICAS DE

## MENÚ SUPERIOR: Accesos

The screenshot displays the website's header with the logo 'BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA' and navigation links for 'Presidencia de la Nación', 'Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva', and 'Secretaría de Articulación Científico Tecnológica'. A navigation bar contains 'Biblioteca', 'Accesos', 'Instituciones', 'Usuarios', 'Estadísticas', and 'Contacto'. The 'Accesos' dropdown menu is open, listing: 'Publicaciones periódicas', 'Bases de datos', 'Libros', 'Estándares', 'Conferencias y congresos', 'Acceso abierto argentino', 'Acceso abierto internacional', and 'Servicio de préstamo'. The main content area features a search bar with the text 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA' and a 'Buscar' button. To the right, there are sections for 'NOVEDADES' and 'REPORTE DE COAR SOBRE EL ESTADO ACTUAL DE LOS REPOSITORIOS'.

**Brinda acceso a los catálogos de la Biblioteca, los cuales proporcionan información y acceso a cada uno de los recursos suscriptos y de acceso abierto incorporados a la colección (publicaciones periódicas, libros, estándares, conferencias y bases de datos), ofrece además acceso a recursos nacionales e internacionales de acceso abierto y al Servicio de Préstamo Interbibliotecario (SPI)**

## 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 19728 títulos de revistas científico-técnicas, 9475 libros, 5013 estándares, 19011 conferencias y congresos, y a bases de datos referenciales de gran valor para la comunidad científica.

### NOVEDADES

COLABORAR ENTRE LAS PRINCIPALES  
REDES DE REPOSITARIOS

Las tres principales redes regionales de

**En este apartado se pueden conocer los recursos habilitados para cada institución, su modalidad de acceso, el listado de los Coordinadores Generales, Técnicos y Comunicadores Especializados designados por cada nodo institucional y los requisitos para solicitar la incorporación de una nueva institución.**

# MENÚ SUPERIOR: Instituciones – Recursos Bibliográficos Habilitados

Biblioteca ▾ Accesos ▾ **Instituciones ▾** Usuarios ▾ Estadísticas ▾ Contacto

Inicio / Instituciones / Servicios habilitados

Ingresar | Registrarse

## INSTITUCIONES HABILITADAS

Nuestro sistema ha detectado que Ud. está accediendo desde una dirección IP (190.7.57.178) dentro de la red de la **Universidad Nacional de Misiones**

Conozca los servicios disponibles de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología según su institución

Universidad Nacional de Misiones

### UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Esta institución tiene acceso a los siguientes recursos de información:

<p><b>Academic Search Premier</b></p> <p>Desde jul. de 2009 hasta el presente</p> <p>Suscripción para la UNAM <b>en curso</b></p> <p>EBSCO</p> <p>Acceder</p>	<p><b>ACM Digital Library</b></p> <p>Desde jul. de 2012 hasta el presente</p> <p>Suscripción para la UNAM <b>en curso</b></p> <p>DL</p> <p>Acceder</p>	<p><b>AIP Scitation</b></p> <p>Desde jul. de 2003 hasta jun. de 2014</p> <p>Solicite los artículos publicados posteriormente a través del Servicio de Préstamo Interbibliotecario.</p> <p>AIP Scitation</p> <p>Acceder</p>
---	--	--

**Identifica de forma automática la IP y la institución, permite seleccionar una institución y brinda detalles sobre la suscripciones para cada institución (por base de datos)**

# MENÚ SUPERIOR: Instituciones – Coordinadores Institucionales

Inicio La Biblioteca ▾ Accesos ▾ **Instituciones ▾** Usuarios ▾ Estadísticas de uso ▾ Contacto

Inicio » Instituciones » Coordinadores institucionales » Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

## COORDINADORES INSTITUCIONALES

Para un eficaz funcionamiento de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología (BE), el cada nodo habilitado al acceso a los recursos y servicios que ésta brinda a la comunidad científica, se definen perfiles institucionales que funcionan como nexo entre los usuarios de la institución y la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. Las funciones y perfiles definidos para cada uno de los siguientes:

- **Coordinador General:** Es responsable dentro del Nodo de la capacitación en el uso de la BE, de la difusión de todas las novedades que se produzcan en éste ámbito y de las consultas de los usuarios. Es deseable que esta figura forme parte del personal de la institución, conozca las bases de datos tanto de publicaciones en texto completo como de artículos, mantenga interacción frecuente con los usuarios e investigadores de su organización.
- **Coordinador Técnico:** Es responsable de facilitar el acceso a la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, de solucionar problemas de acceso (falta de conectividad, mal funcionamiento de las PCs, configuración de redes, etc.) y de informar a la Secretaría Ejecutiva de la BE los casos de nivel técnico en su institución que puedan afectar el servicio.
- **Comunicador Especializado:** Es responsable de informar y difundir a los investigadores e investigadores en formación que se produzcan en la BE e incentivar su uso. Para el cumplimiento de este rol es necesario que esté en permanente contacto con los investigadores, becarios, personal de apoyo a la investigación, estudiantes de posgrado, autoridades, etc.

En caso de poseer más de una sede, se deberá organizar una estructura de red interna que permita el conjunto de usuarios de la Biblioteca Electrónica en el Nodo.

Dada la importancia que tienen las funciones antes mencionadas para un eficiente desarrollo de la BE y un mejor aprovechamiento de las facilidades brindadas a los usuarios de vuestra institución, suma importancia que quienes sean designados cuenten con pleno respaldo institucional a través de la habilitación del pago de traslados y viáticos para asistir a las reuniones, capacitaciones y demás por la Secretaría Ejecutiva de la BE del MINCYT y facilitar las herramientas e insumos necesarios para estimular a los usuarios de la BE a la utilización de los recursos y servicios ofrecidos.

Los coordinadores son **designados por las propias instituciones.**

Los coordinadores son designados por las propias instituciones.

## ENCUENTRE A LOS COORDINADORES DE SU INSTITUCIÓN

Universidad Nacional de Misiones

## UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

### COORDINADOR(ES) GENERAL(ES)

Rosa Elena López

✉ [loprosel@hotmail.com](mailto:loprosel@hotmail.com)

📍 Biblioteca de la Escuela de Enfermería

📍 Lopez Torres 3415 (N3300KSI) Posadas, Argentina.

☎ Tel: (543752) 43-5118.

Mirtha Beatriz Seewald

✉ [mirsee@fhycs.unam.edu.ar](mailto:mirsee@fhycs.unam.edu.ar)

📍 Biblioteca de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales

📍 Tucumán 1946 (N3300BSP) Posadas, Argentina.

☎ Tel: (543752) 43-4344 int. 15.

### COORDINADOR(ES) TÉCNICO(S)

Marcelo Puerta

✉ [marcelo.puerta@mail.unam.edu.ar](mailto:marcelo.puerta@mail.unam.edu.ar)

📍 Área de Comunicaciones del Subprograma de Información (Responsable)

### COMUNICADOR(ES) ESPECIALIZADO(S)

🕒 Designación pendiente por parte de la institución.

## MENÚ SUPERIOR: Usuarios

The screenshot shows the top navigation bar of the website. On the left is the logo for 'BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA'. In the center are the logos for 'Presidencia de la Nación' and 'Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva'. On the right is the logo for 'Secretaría de Articulación Científico Tecnológica'. Below these logos is a horizontal navigation menu with the following items: 'Biblioteca', 'Accesos', 'Instituciones', 'Usuarios', 'Estadísticas', and 'Contacto'. The 'Usuarios' menu is expanded, showing a list of options: 'Preguntas frecuentes', 'Material instructivo', 'Normas de uso', 'Problemas de acceso', and 'Herramientas'. Below the navigation menu is a pink banner with the text 'Inicio / Bienvenid@ Alberto'. To the right of the banner are links for 'Perfil', 'Catálogo', 'Administrador', and 'Salir'. Below the banner is the main heading 'EL PORTAL ARGENTINO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO' and a paragraph of text describing the library's services. To the right of the main heading is a section titled 'NOVEDADES' with a sub-heading 'LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA SE RENUEVA'.

**Contiene información específica para la orientación de los usuarios en la utilización de la Biblioteca Electrónica, preguntas frecuentes, material instructivo de la Biblioteca y de cada uno de los recursos, normas de uso, diversas herramientas y un formulario de reporte en caso de problemas de acceso.**

# MENÚ SUPERIOR: Usuarios

## PREGUNTAS FRECUENTES

- Qué es la Biblioteca
- Usuarios de la Biblioteca
- Acceso a la Biblioteca
- Selección de contenidos
- Recursos de información
- Recursos suscriptos
- Acceso por institución
- Clave y contraseña
- Problemas de acceso
- Acceso pago (investigado)
- Acceso pago (institucione)

## 1 ¿QUÉ ES LA BIBLIOTECA ARGENTINA?

La Biblioteca Electrónica de este medio brinda a los investigadores 17.000 títulos de publicaciones de gran valor para la comunidad.

## 2 ¿QUIÉNES PUEDEN

Este servicio está disponible permanente, temporarios y visitantes autorizados de la Innovación (SNCTI), alcanzando

## MATERIAL INSTRUCTIVO

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología le ofrece un material de uso que lo orientaran en la utilización de nuevos recursos y/o usar algún servicio y/o recurso bibliográfico a fin de

- Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología
- ACS
- Annual Reviews
- EBSCOHost
- Engineering Village
- IEEE/ET
- IOP Science
- JSTOR
- OVID SP
- Nature
- SAGE
- Science Magazine
- ScienceDirect
- Scitation (AIP)
- Scopus
- SpringerLink

## BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- Presentación de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología
- Guía de uso de la Biblioteca Electrónica
- Biblioteca Electrónica - Difusión

## NORMAS DE USO DE LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Aclaración:** estas Normas se consideran aceptadas por el propio uso de los servicios suscritos.

### 1 USO APROPIADO DE LA INFORMACIÓN ELECTRÓNICA

1.1 El uso apropiado de los recursos electrónicos ofrecidos por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología en el ámbito de estas Normas como la práctica socialmente aceptada y legalmente permitida sobre la propiedad intelectual o industrial para fines de educación, enseñanza, investigación científica y tecnológico. En este sentido, queda garantizado, por un lado, el libre flujo de información académica y por otro lado, el respeto a los derechos de autor y a los términos de uso de los recursos electrónicos con los usuarios.

## PROBLEMAS DE ACCESO

Complete este formulario solo si ha verificado los pasos en: [problemas de acceso](#).

Los campos marcados con \* son obligatorios.

Nombre y Apellido \*

Correo electrónico \*

Institución habilitada \*

Recurso(s) con problemas \*

- Todos
- ACM
- ACS Publications
- AIP/Scitation
- Annual Reviews
- APS
- EBSCOHost
- Engineering Village
- GeoScienceWorld
- IEEE Xplore

## MENÚ SUPERIOR: Usuarios – Problemas de Acceso

The image shows a screenshot of a web application interface. At the top, there is a navigation menu with items: Inicio, La Biblioteca, Accesos, Instituciones, **Usuarios**, Bibliotecarios, Estadísticas de uso, and Contacto. Below the menu, a breadcrumb trail reads 'Inicio » Usuarios » Problemas de acceso'. The main content area is titled 'PROBLEMAS DE ACCESO' and contains three numbered steps for troubleshooting access issues. A modal window is overlaid on the right side, displaying a form titled 'PROBLEMAS DE ACCESO'. The form includes a header, a note about verification steps, a list of required fields, and a list of resources with checkboxes.

Inicio » Usuarios » Problemas de acceso

### PROBLEMAS DE ACCESO

Si intenta ingresar y utilizar los recursos suscritos por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología y recibe un **mensaje de error** o le es solicitado un **usuario y contraseña**, por favor siga los siguientes pasos:

- 1 VERIFIQUE QUE ESTÁ INGRESANDO DESDE SU INSTITUCIÓN DE LA INSTITUCIÓN HABILITADA**  
Haga [click aquí](#) para conocer las **instituciones habilitadas** con acceso a la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología.
- 2 VERIFIQUE QUE EL RECURSO AL QUE INTENTA ACCEDER ESTÁ SUSTRITO POR LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**  
Verifique que:
  - el recurso al que intenta acceder **está suscripto** por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología
  - el recurso fue **asignado a su institución**
  - está intentando acceder a un **periodo cubierto** por nuestras suscripciones.  
• Para conocer cuáles recursos de información fueron asignados a su institución haga [click aquí](#)  
• Para conocer los **títulos de publicaciones periódicas** y sus **períodos de vigencia** haga [click aquí](#)  
• Para conocer los **títulos de libros** que suscribe la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología haga [click aquí](#)
- 3 VERIFIQUE QUE LA DIRECCIÓN IP DE SU INSTITUCIÓN ESTÁ CORRECTAMENTE REGISTRADA EN EL SISTEMA**  
Para saber si la dirección IP de la cual Ud. está accediendo a los recursos suscritos por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología deberá contactar a los **Coordinadores designados** por su institución.

### PROBLEMAS DE ACCESO

Complete este formulario solo si ha verificado los pasos en: [problemas de acceso](#).

Los campos marcados con \* son obligatorios.

Nombre y Apellido \*

Correo electrónico \*

Institución habilitada \*  
Seleccione una opción...

Recurso(s) con problemas \*

- Todos
- ACM
- ACS Publications
- AIP/Scitation
- Annual Reviews
- APS
- EBSCOHost
- Engineering Village
- GeoScienceWorld
- IEEE Xplore

**Se brinda la orientación necesaria para que el usuario pueda identificar el origen del problema de acceso que esté experimentando y, en caso de ser necesario, genere el reporte correspondiente.**

# ESTADÍSTICAS

The screenshot shows the website interface for the 'Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología'. At the top, there are logos for the 'Presidencia de la Nación', 'Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva', and 'Secretaría de Articulación Científico Tecnológica'. A navigation bar includes links for 'Biblioteca', 'Accesos', 'Instituciones', 'Usuarios', 'Estadísticas', and 'Contacto'. The 'Estadísticas' menu is open, displaying a list of options: 'Reportes de uso 2008-2017', '> General', '> Publicaciones periódicas', '> Libros', '> Búsquedas', '> Plataformas', '> Instituciones', '> Áreas temáticas', '> Servicio de Préstamo', '> Reportes de uso 2003-2007', '> Uso del sitio web', and '> Colección'. Below the menu, the main content area features a search bar with the text 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS' and a 'Buscar' button. To the right, there are sections for 'NOVEDADES' and 'DECLARACIÓN DE MÉXICO A FAVOR DEL ACCESO ABIERTO NO COMERCIAL'. The URL 'incyt.gov.ar/estadisticas/busquedas' is visible in the bottom left corner.

## MENÚ SUPERIOR: Contacto

Biblioteca ▾ Accesos ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Estadísticas ▾ **Contacto**

Inicio » Contacto

### CONTACTO

Por consultas relacionadas con el funcionamiento de la Biblioteca Electrónica, puede contactarse con la **Secretaría Ejecutiva del Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD) / Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**, a través de la **Subsecretaría de Coordinación Institucional** de la **Secretaría de Articulación Científico Tecnológica**.

**Paola A. Azrilevich**  
coordinación  
[pazrilevich@mincyt.gov.ar](mailto:pazrilevich@mincyt.gov.ar)

**Alberto Apollaro**  
administración de bases de datos y diseño web

Recursos ▾  [biblioteca@mincyt.gov.ar](mailto:biblioteca@mincyt.gov.ar) 

**Se brinda la información de contacto de la Secretaría Ejecutiva de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**

## MENÚ LATERAL DERECHO: Novedades



The screenshot shows the website interface with a navigation menu at the top: Biblioteca, Accesos, Instituciones, Usuarios, Estadísticas, and Contacto. Below the menu, there are links for 'Ingresar' and 'Registrarse'. The main heading is 'EL PORTAL ARGENTINO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO'. A paragraph describes the library's services. A search box is present with the text 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA'. The 'NOVEDADES' section features two news items: one about a PGD plan for research projects and another about UNC democratizing its scientific production.

**Se publican las últimas informaciones y noticias de las actividades relacionadas con la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. Al clicar sobre cada titular, se puede acceder al texto completo de la noticia y, a su vez, al archivo histórico de las novedades. Recomendamos la visita periódica a esta sección para mantenerse actualizado sobre la Biblioteca Electrónica.**

# SEGUNDA PARTE

SEGUNDA PARTE

## ACCESO Y UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS Y SERVICIOS

# Acceso a los Recursos de Información Suscriptos *desde* el Sitio Web de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

(Puntos de Acceso: menú superior/accesos,  
metabuscadore ubicado en la parte central de la página  
de inicio / pie de la página de inicio)

## EL PORTAL ARGENTINO DEL CONOCIMIENTO

### NOVEDADES

## EL PORTAL ARGENTINO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

Los investigadores argentinos acceden, desde las instituciones habilitadas, a revistas científico-técnicas, 29.519 libros, 3.164 estándares, 19.011 manuales, con un valor para la comunidad científica.

### CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Buscar

### DOCUMENTOS

metabuscador

palabra clave  título  autor

Buscar

### NOVEDADES

#### LA UNC DEMOCRATIZA SU PRODUCCIÓN CIENTÍFICO-ACADÉMICA Y LA VISIBILIZA A LA SOCIEDAD

El pasado 7 de noviembre de 2017, por votación unánime del Honorable Consejo Superior de la UNC, se aprobaron las "Políticas Institucionales de Acceso Abierto para sus Publicaciones". (07.03.2018)

#### DECLARACIÓN DE MÉXICO A FAVOR DEL ACCESO ABIERTO NO COMERCIAL

La Declaración Conjunta LATINDEX-REDALYC-CLACSO-IBICT recomienda el uso de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial - CompartirIgual (CC BY-NC-SA) para garantizar la protección de la producción académica y científica regional en Acceso Abierto.

★ Más novedades

CATÁLOGOS

ACCESO ABIERTO

SITIOS RELACIONADOS

# MENÚ INFERIOR: ACCESO A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN Y SITIOS WEB RELACIONADOS

## CATÁLOGOS

### 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

### Repositorios Digitales de 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

### Sitios Relacionados

Secretaría de Gobierno de Ciencia y  
Tecnología e Innovación Productiva



**Ministerio de Educación,  
Cultura, Ciencia y Tecnología**  
Presidencia de la Nación

Sistema Nacional de Repositorios Digitales  
(SNRD)



**SNRD**

Sistema Nacional  
de Repositorios Digitales

Portal de Repositorios Digitales (SNRD)



## RECURSOS DISPONIBLES



American Association for the  
Advancement of Science



American Chemical Society



American Institute of Physics



Nature Publishing Group



Institute of Electrical and  
Electronics Engineers



Institute of Physics



Science Direct



Annual Reviews



American Physical Society



Sage Publications



Association for  
Computing Machinery



Jstor



Springer Science+Business Media



John Wiley & Sons, Inc.

# CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

Búsqueda por palabras del título o por ISSN

Q BUSCAR EN EL CATÁLOGO

Q Palabras del título / ISSN

Nature

Buscar

📁 Colección

Mi catálogo	0
Acceso abierto	7
Títulos en curso	35
Títulos cerrados	4
Colección completa	27

📖 Recursos

Academic Search Premier	21
Directory of Open Access Journals	7
Nature Journals	19
Ovid Journals	1
Psychology and Behavioral Sciences Collection	3
SciELO - Scientific Electronic Library Online	1
ScienceDirect	3
SocINDEX with Full Text	1

☰ Navegación alfabética

0-9 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

Navegación alfabética

Criterios de búsqueda

🔍 CRITERIOS DE BÚSQUDA » PARA ELIMINAR UN CRITERIO HAGA CLICK SOBRE ALGUNO DE LAS CRITERIOS

título: Nature

Resultado: 39 registro(s)

## ANNALES DES SCIENCES NATURELLES. ZOOLOGIE ET BIOLOGIE ANIMALE

ISSN 0003-4339 eISSN 1879-1840

Fecha de inicio y cierre: 1938-2000



ID 19253

### SUSCRIPCIONES EN CURSO

ScienceDirect



Existencias MINCYT

-desde el vo(no) 19(1)-  
1998

-hasta el vo(no) 21(4)-  
2000

Suscripción para el MINCYT **en curso**

Acceder

Lista de resultados

Filtros:

- Colección
- Recursos
- Disciplinas

COBERTURA TEMÁTICA

## CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – RESULTADOS OPCIONES DE VISUALIZACIÓN

Buscar

Colección

- Mi catálogo 0
- Acceso abierto 104
- Títulos en curso 98
- Títulos cerrados 6
- Colección completa 94

Recursos

- Directory of Open Access Journals 104

Cobertura temática

ÁREAS

- Ciencias ambientales y de la tierra 5
- Ciencias biológicas 97
- Ciencias de la computación e información 6
- Ciencias químicas 4

CRITERIOS DE BÚSQUEDA » PARA ELIMINAR UN CRITERIO HAGA CLICK SOBRE ALGUNO DE LOS CRITERIOS

título: biology recurso: Directory of Open Access Journals gran área: Ciencias exactas y naturales

**ADVANCES IN BIOLOGY**  
ISSN 2356-6582 eISSN 2314-7563  
Fecha de inicio y cierre: 2014-al presente

**SUSCRIPCIONES EN CURSO**

Directory of Open Access Journals

Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 2014- 2014 al p

Este recurso es de acceso abierto. [Acceder](#)

**ADVANCES IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY**  
ISSN 1995-0756 eISSN 1998-1066

**ADVANCES IN EVOLUTIONARY BIOLOGY**  
ISSN 2356-671X eISSN 2314-7660

**ADVANCES IN MOLECULAR BIOLOGY**  
ISSN 2356-6760 eISSN 2314-7911

**ALGORITHMS FOR MOLECULAR BIOLOGY**  
eISSN 1748-7188

**ANIMAL BIOLOGY AND ANIMAL HUSBANDRY**  
ISSN 2066-7612 eISSN 2067-6344

**COBERTURA TEMÁTICA**

- Biología (general)

Vista estándar  
Vista impresión

**Se presentan dos opciones de visualización de resultados: la opción estándar (por defecto) brindará la ficha completa de información de cada título y la opción impresión presentará el listado de los títulos resultantes de la búsqueda con la información mínima necesaria.**

**ADVANCES IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY**  
ISSN 1995-0756 eISSN 1998-1066



## CATÁLOGO DE BASES DE DATOS

**Brinda acceso a cada uno de los recursos de la Biblioteca, incluyendo tanto las bases de datos referenciales como las de texto completo, ya sean suscriptas o de acceso abierto y permite:**

- **Ingresar a la información de cada una de las bases.**
- **Realizar búsquedas rápidas de artículos en la base de datos seleccionada por palabras del título, autor o palabras clave desde el mismo catálogo. A diferencia del metabuscador, esta búsqueda podrá lanzarse desde cualquier conexión a internet.**

# CATÁLOGO DE BASES DE DATOS

## BASES DE DATOS SUSCRIPTAS

Bases de Datos referenciales y de texto completo, suscriptas por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología de la República Argentina, a cuyo contenido puede accederse desde las [instituciones habilitadas](#).

 = los contenidos de acceso abierto pueden ser accedidos desde cualquier dispositivo con conexión a Internet.

### 🔍 BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS

Elija un recurso ▾

### 📄 RECURSOS DE TEXTO COMPLETO

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

 AIP SCITATION

 AMERICAN CHEMICAL SOCIETY PUBLICATIONS

Servicio interrumpido momentáneamente

 AMERICAN PHYSICAL SOCIETY

Servicio interrumpido momentáneamente

### 🔍 BASES DE DATOS REFERENCIALES

Para realizar búsquedas solo desde las instituciones habilitadas.

 MATHSCINET

Servicio interrumpido momentáneamente

 EBSCOHOST

 ENGINEERING VILLAGE

 GEOREF

# CATÁLOGO DE BASE DE DATOS

Inicio / Accesos / Bases de datos suscriptas / Scopus

Ingresar | Registrarse

## SCOPUS BASES DE DATOS SUSCRIPTAS

### SCOPUS

Acceder

Base de datos que contiene tanto **resúmenes y citas de literatura científica revisada por pares**, como fuentes web de calidad y que integra herramientas inteligentes para acompañar, analizar y visualizar los resultados de la búsqueda. Incluye además, herramientas de utilidad para la evaluación de investigadores, entre las cuales brinda el Índice H.

### DISCIPLINAS TEMÁTICAS (FOS)

#### TEMÁTICAS GENERALES RELACIONADAS



Ciencias agrarias



Ciencias sociales



Ingeniería, ciencia y tecnología



Ciencias Exactas y Naturales



Humanidades

Iconos generados por flaticon.com bajo licencia CC BY. Los autores son: Icons8, Freepik, Scott de Jonge, Stephen Hutchings, Yannick, Austin Andrews.

Acceso

**Al clicar sobre una base de datos se accederá a la descripción de la misma y se podrá realizar una búsqueda rápida de artículos así como conocer las temáticas que cubre el recurso y acceder al sitio web de la base.**

Cobertura temática

## CATALOGO DE LIBROS

**Brinda acceso a más de 22.000 libros adquiridos por la Biblioteca Electrónica y permite:**

- **Acceder a las obras monográficas**
  - **Obtener la información bibliográfica de cada obra**
- **Realizar búsquedas avanzadas por palabras del título, autor, I.S.B.N, año de edición y temas. A diferencia del metabuscador, esta búsqueda podrá lanzarse desde cualquier conexión a internet.**

# CATÁLOGO DE LIBROS

## LIBROS CATÁLOGO DE TÍTULOS SUSCRIPTOS

BUSQUEDA  
AVANZADA

🔍 Búsqueda

Resultado: 29519 registro(s)

### ".. ALLERLEI FÜR DIE NATIONALBIBLIOTHEK ZU ERGATTERN.."

HALL, MURRAY G.; KÖSTNER, CHRISTA

Böhlau, 2006.

ISBNs 9783205775041

Colección: Directory of Open Access Books

**Resumen (en alemán):** Es sei allerlei für die Nationalbibliothek zu ergattern, meinte Generaldirektor Paul Heigl im Jänner 1944 in einem Brief an einen Kollegen. So lässt sich der umfangreiche Bücherraub, der die Geschichte der Nationalbibliothek in Wien zwischen 1938 und 1945 prägte, in wenigen Worten umreißen. Die größte wissenschaftliche Bibliothek in Österreich und nach dem "Anschluss" im März 1938 drittgrößte im Deutschen Reich nutzte ihre dominierende Stellung in der Bibliothekslandschaft, um ihre Bestände mit Raubgut zu vermehren. Durch die Person des 1938 eingesetzten Generaldirektors und engagierten Nationalsozialisten Paul Heigl, durch seine vielen Verbindungen zum NS-Staat, gelangten im Zeitraum 1938 bis 1945 bis zu einer halben Million geraubte Bücher in die Bibliothek am Josefsplatz. Nach jahrzehntelangem Verschweigen der eigenen NS-Geschichte in offiziellen Bibliothekspublikationen wird hier erstmals die aktive Rolle geschildert, die die Bibliothek bei unrechtmäßigen Erwerbungen spielte. Der Bücherraub privater und institutioneller Bibliotheken im In- und Ausland kann dank des umfangreichen ÖNB-Archivs ausführlich dargestellt werden. Darüber hinaus werden die Bemühungen der Nationalbibliothek - sowohl in den Nachkriegsjahren als auch in jüngster Zeit - um die Ausforschung und die Restitution von geraubten Objekten dokumentiert. Diese Geschichte will aber nicht nur auf unrechtmäßige Zugänge fokussieren, sondern auch den Versuch unternehmen, den Alltag in der Bibliothek in der NS-Zeit einzufangen. Sie versteht sich als Beitrag zur bislang kaum behandelten Geschichte des Bibliothekswesens in Österreich in den Jahren 1938 bis 1945 und spiegelt gleichzeitig auch die politische Geschichte Österreichs im 20. Jahrhundert wider.



## CATÁLOGO DE LIBROS – BUSQUEDA AVANZADA

 Búsqueda

**Título**

**Autores**

**ISBNs**

**Año de publicación**

**Colección**

- Directory of Open Access Books - DOAB (Acceso abierto)
- JSTOR (Acceso abierto)
- Knovel
- ScienceDirect
- SpringerLink
- Todas

**Disciplina temática**

**Grandes Áreas**

**Áreas**

**Subáreas**

**Buscar**

**Permite realizar búsquedas por título, autores, ISBN, año de edición y tema. Al ingresar a la obra, se accederá al sitio de la editorial.**

## Consultas y Sugerencias

### Contacto:

***Lic. Mirta B. Seewald [mirsee@yahoo.com.ar](mailto:mirsee@yahoo.com.ar)***

***Lic. Rosa López [loprosel@hotmail.com](mailto:loprosel@hotmail.com)***

**Secretaría Ejecutiva  
Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología  
Subsecretaría de Coordinación Institucional  
Secretaría de Articulación Científico Tecnológica**



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación



Secretaría de Articulación  
Científico Tecnológica  
Ministerio de Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva