

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología: GUÍA DE USO

www.biblioteca.mincyt.gob.ar

MARCO INSTITUCIONAL

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva



Secretaría de Articulación Científico Tecnológica



Subsecretaría de Coordinación Institucional



Dirección Nacional de Recursos Físicos de Ciencia y Tecnología



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)

Por esta vía se pone a disposición de sus usuarios:

- Textos completos de artículos de publicaciones científico-tecnológicas en las diversas áreas del conocimiento
- Obras monográficas en texto completo
- Estándares en texto completo
- Bases de datos referenciales y de resúmenes (*no disponibles para instituciones con acuerdo de Servicio de Préstamo Interbibliotecario (SPI)*)

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.

Acceso a contenidos a través del Servicio de Préstamo Interbibliotecario (SPI)

Nodos habilitados: los usuarios de los nodos habilitados pueden solicitar a través de este servicio los documentos de aquellos recursos suscriptos por la Biblioteca que no son asignados a su institución.

Instituciones con acuerdo SPI: los usuarios de aquellas instituciones que tienen acuerdo para utilizar el SPI, pueden solicitar a través de este Servicio los documentos de su interés de aquellos recursos suscriptos por la Biblioteca.

Desde cualquier conexión a internet, es posible consultar las bases de datos de texto completo, las tablas de contenido, realizar búsquedas y acceder hasta el nivel resumen. El acceso al formulario de SPI podrá realizarse desde una IP habilitada. De este modo garantizamos el acceso a todos nuestros nodos a todas nuestras suscripciones.

Bajo esta modalidad, no es posible utilizar el metabuscador, los recursos de OVID, EBSCO y las bases de datos referenciales.

El sitio web de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

www.biblioteca.mincyt.gob.ar

ESTRUCTURA

La Biblioteca se encuentra estructurada en 5 secciones:

- **Información institucional de la Biblioteca**
- **Acceso a los recursos de información ofrecidos**
- **Información sobre los Nodos Institucionales**
 - **Información destinada los usuarios**
 - **Estadísticas de uso**

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

ACCESO A LOS RECURSOS

INFORMACIÓN SOBRE LAS INSTITUCIONES HABILITADAS

INFORMACIÓN PARA USUARIOS

INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

CONTACTO

Perfil | Catálogo | Administrador | Salir

NOVEDADES

COLABORAR ENTRE LAS PRINCIPALES REDES DE REPOSITORIOS

Los tres principales redes regionales de repositorios y agregadores de acceso abierto (OpenAIRE, LA REFERENCIA y SHARE), junto a COAR y el COAS se reunieron para discutir sinergias y potenciales áreas de colaboración.

ACCESO DE CALIDAD COMO LAS REVISTAS DE ACCESO ABIERTO

El DOAJ confiere a sus publicaciones un sello que destaca de la calidad de apertura que tiene una publicación de acceso abierto.

formato más detallada; indica las recomendaciones para todos los campos presentes en Driver; incluye las precisiones y

★ Más novedades

Q BUSCAR CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

BÚSQUEDA EN LOS CATÁLOGOS

Q BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos

metabuscador

palabra clave titulo autor

Buscar

METABUSCADOR (NO DISPONIBLE PARA LOS NODOS CON ACUERDO DE SPI)
BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS

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)

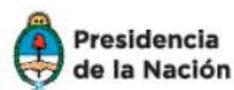


SNRD

Sistema Nacional
de Repositorios Digitales

Portal De Repositorios Digitales (SNRD)
PORTAL DE
REPOSITARIOS
DIGITALES

MENÚ SUPERIOR: Acceso a las secciones de la Biblioteca Electrónica



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



 Biblioteca ▾  Accesos ▾  Instituciones ▾  Usuarios ▾  Estadísticas ▾  Contacto

 Inicio / Bienvenid@ Alberto

MENÚ SUPERIOR: La Biblioteca



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



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

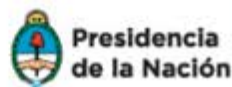
y el COT se reunieron para discutir sinergias y potenciales áreas de colaboración.

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 **Resolución N° 253/2002** 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 N° 253/2002**

Inicio » La biblioteca » Estructura Organizativa

ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

De acuerdo a lo dispuesto en la **Resolución MINCYT N° 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

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

MENÚ SUPERIOR: Accesos

The screenshot shows the top navigation bar of the 'BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA' website. The main navigation menu includes: Biblioteca, Accesos, Instituciones, Usuarios, Estadísticas, and Contacto. The 'Accesos' menu is expanded, showing the following options: Publicaciones periódicas, Bases de datos, Libros, Estándares, Conferencias y congresos, Acceso abierto argentino, Acceso abierto internacional, and Servicio de préstamo. The page header also features the logos of the Presidencia de la Nación, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, and the Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Below the navigation bar, the page content includes a search bar with the text 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA', a search input field, and a 'Buscar' button. On the right side, there are sections for 'NOVEDADES' and 'CURIOSIDADES DEL MUNDO EDITORIAL CIENTÍFICO'.

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)

MENÚ SUPERIOR: Acceso*

The image shows a screenshot of the website 'BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA'. The top navigation bar includes 'Biblioteca', 'Accesos', 'Instituciones', 'Usuarios', 'Estadísticas', and 'Contacto'. A dropdown menu is open under 'Accesos', listing: 'Publicaciones periódicas', 'Bases de datos', 'Libros', 'Estándares', 'Conferencias y congresos', 'Acceso abierto argentino', 'Acceso abierto internacional', and 'Servicio de préstamo'. Three yellow arrows point from these menu items to callout boxes: one to 'Acceso Abierto', one to 'Servicio de Préstamo', and one to 'Catálogos'. The 'Acceso Abierto' callout lists 'Recursos Nacionales' and 'Recursos Internacionales'. The 'Servicio de Préstamo' callout describes a 'Solicitud De Préstamo' form. The 'Catálogos' callout lists 'Publicaciones Periódicas', 'Bases De Datos', 'Libros', 'Estándares', and 'Conferencias'. The main page features a search bar with 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS' and 'BUSCAR DOCUMENTOS' options, and a 'Buscar' button. The bottom of the page has a search filter for 'Todos los recursos' and a 'metabuscar' input field, with radio buttons for 'palabra clave', 'título', and 'autor'.

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.

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 ACM y IEEE.

JORNADA VIRTUAL DE ACCESO ABIERTO - ARGENTINA 2014

JORNADA ARGENTINO-BRASILEÑA DE ACCESO ABIERTO Y DERECHOS DE AUTOR

Con más de 590 pre-inscriptos se realizó la Jornada Argentino-Brasileña de Acceso Abierto y Derechos de Autor.

- > Instituciones habilitadas
- > Coordinadores institucionales
- > Solicitudes de incorporación

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 REPOSITORIOS

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

INSTITUCIONES HABILITADAS

📍 Nuestro sistema ha detectado que Ud. está accediendo desde una dirección IP (192.168.2.169) dentro de la red del Ministerio de Ciencia e Innovación Productiva

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

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Esta institución tiene acceso a los siguientes recursos de información:

Academic Search Premier

Desde jul. de 2009 hasta el presente

Suscripción para el MINCYT [en curso](#)



Acceder

ACM Digital Library

Desde jul. de 2012 hasta el presente



Servicio interrumpido momentáneamente

AIP Scitation

Desde jul. de 2006 hasta el presente

Suscripción para el MINCYT [en curso](#)

Acceder

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

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

Inicio / Instituciones / Coordinadores

Perfil | Catálogo | Administrador | Salir

COORDINADORES INSTITUCIONALES

🔔 Nuestro sistema ha detectado que Ud. está accediendo desde una IP no autorizada. Si desea continuar accediendo desde esta IP, haga clic en el botón de "Aceptar".

Para un eficaz funcionamiento de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, cada nodo habilitado al acceso a los recursos y servicios que están en el contexto de la institución y la Secretaría Ejecutiva de estos perfiles son las siguientes:

- **Coordinador General:** Es responsable dentro del Nodo de la institución de que se produzcan en éste ámbito y de la atención de las consultas de la institución, conozca las bases de datos tanto de publicaciones como de investigadores de su organización.
- **Coordinador Técnico:** Es responsable de facilitar el acceso a los recursos (falta de conectividad, mal funcionamiento de las Físicas) producidos a nivel técnico en su institución que puedan afectar al usuario.

ENCUENTRE A LOS COORDINADORES DE SU INSTITUCIÓN

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva



MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

COORDINADOR(ES) GENERAL(ES)

Paola Azrilevich

✉ pazrilevich@mincyt.gov.ar

🏢 Secretaría Ejecutiva. Biblioteca Electrónica de ciencia y Tecnología. Subsecretaría de Coordinación Institucional. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (Responsable)

📍 Godoy Cruz 2320 (C1425FQD) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

☎ Tel: (5411) 4899-5000 int. 4228.

Sofía Iurissevich

✉ siurissevich@mincyt.gov.ar

🏢 Secretaría Ejecutiva. Biblioteca Electrónica de ciencia y Tecnología. Subsecretaría de Coordinación Institucional. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

📍 Godoy Cruz 2320 (C1425FQD) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Agustina Roldán

✉ aroldan@mincyt.gov.ar

🏢 Secretaría Ejecutiva. Biblioteca Electrónica de ciencia y Tecnología. Subsecretaría de Coordinación Institucional. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

📍 Godoy Cruz 2320 (C1425FQD) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

☎ Tel: (5411) 4899-5000 int. 4234.

MENÚ SUPERIOR: Instituciones – Solicitudes de Incorporación

Inicia » Instituciones » Solicitudes de incorporación

SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN

Para incorporar una institución al consorcio de la Biblioteca Electrónica debe remitirse la información requerida en la solicitud de incorporación, teniendo en cuenta el cumplimiento de los requisitos legales y técnicos detallados en el documento.

La incorporación de nuevas instituciones será evaluada anualmente en función de la pertinencia de la información remitida, el número de solicitudes recibidas, las necesidades de incorporación de nuevo material y la disponibilidad presupuestaria.

BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA SOLICITUD DE INCORPORACIÓN

Las solicitudes de incorporación de nuevas instituciones al consorcio de la Biblioteca Electrónica requieren cumplimentar una serie de requisitos.

Las instituciones y organismos que se consideren potenciales deben encuadrarse en lo establecido en el artículo 6º de la Resolución No.

- Instituciones públicas de investigación científica y tecnológica
- Instituciones públicas de enseñanza superior, con postgrado [EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA \(CONEAU\)](#);
- Instituciones privadas sin fines de lucro de investigación científica y tecnológica [NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN](#);
- Instituciones privadas de enseñanza superior, con postgrado con nivel A, B, o C;
- Organismos del gobierno nacional o provincial con competencias en programas de investigación científica y tecnológica.

La incorporación de nuevas instituciones será evaluada anualmente en función de la pertinencia de la información remitida, el número de solicitudes recibidas, las necesidades de incorporación de nuevo material y la disponibilidad presupuestaria.

Secretaría Ejecutiva

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Subsecretaría de Coordinación Institucional

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Godoy Cruz 2320 (C1425FQD) Ciudad Autónoma de Buenos Aires

República Argentina - Tel: (54 11) 4899-5000 Ints. int. 2142, 2158, 2140 y 2156 biblioteca@mincyt.gov.ar

Descargar documentación

- [Solicitud de incorporación](#)
- [Compromisos institucionales](#)
- [Coordinadores institucionales](#)
- [Normas de uso de la Biblioteca Electrónica](#)

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'. To the right are the logos for 'Presidencia de la Nación', 'Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva', and 'Secretaría de Articulación Científico Tecnológica'. Below these logos is a horizontal navigation menu with 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 introductory text. To the right of the main heading is a section titled 'NOVEDADES' with a sub-heading 'LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE BUENOS AIRES'.

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 (investigadores)
- Acceso pago (instituciones)

1 ¿QUÉ ES LA BIBLIOTECA ARGENTINA?

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología brinda a los investigadores un medio que les brinda acceso a 17.000 títulos de publicaciones periódicas de gran valor para la comunidad científica.

2 ¿QUIÉNES PUEDEN UTILIZAR EL SERVICIO?

Este servicio está disponible para investigadores permanentes, temporarios y visitantes, así como para funcionarios autorizados de los Organismos de Investigación (SNCTI), alcanzando de esta manera a toda la comunidad científica.

MATERIAL INSTRUCTIVO

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología pone a disposición de sus usuarios un material instructivo que los orientará en la utilización de nuestros servicios y recursos a fin de obtener mejores resultados al utilizar algún servicio y/o recurso bibliográfico a fin de obtener mejores resultados.

- 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 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 de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología.

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 establecidos por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (en adelante MINCYT) con los recursos electrónicos disponibles a través de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología.

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

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

Inicio » Usuarios » Problemas de acceso

PROBLEMAS DE ACCESO

Si intenta ingresar y utilizar los recursos suscritos por la Biblioteca Electrónica y le es solicitado un **usuario y contraseña**, por favor siga los siguientes pasos:

- 1 VERIFIQUE QUE ESTÁ INGRESANDO DESDE SU INSTITUCIÓN DE INSTITUCIÓN HABILITADA**
Haga [click aquí](#) para conocer las **instituciones habilitadas** con acceso a Tecnología.
- 2 VERIFIQUE QUE EL RECURSO AL QUE INTENTA ACCEDER ESTÁ SUSCRITO 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 **periodos de acceso** 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 *

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.

MENÚ SUPERIOR: Estadísticas de uso



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

[Inicio](#) / Bienvenid@ Alberto

- Uso de los recursos
- > 2008 al presente
- > 2003-2007
- > Reportes
- Sitio Web
- > Uso durante 2014
- > Colección

[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

NOVEDADES

EL CONICET ANUNCIA EL

Se presentan las estadísticas de uso de la Biblioteca Electrónica agrupadas en dos grupos: en uno se brindan las estadísticas comprendidas entre los años 2003 y 2008 en conjunto con diversos reportes y, en el otro, el uso del sitio web durante 2014.

MENÚ SUPERIOR: Estadísticas de uso 2003-2007

Inicio La Biblioteca ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Bibliotecarios ▾ Estadísticas de uso ▾ Contacto

Inicio » Bibliotecarios » Estadísticas de uso por institución

ESTADÍSTICAS DE USO: PERÍODO 2005-2007

- 2003-2004.
- 2005.
- 2006.
- 2007.

PERÍODO ENERO 2003-DICIEMBRE DE 2004

Science Direct enero 2003-diciembre de 2004

1. Artículos vistos 2003/04 (títulos comprados) por institución.
2. Artículos vistos 2003/04 (títulos acceso libre) por institución.
3. Títulos acceso libre 2003/04 por institución.
4. Títulos comprados 2003/04 por institución.
5. Artículos vistos e instituciones 2003/04 por títulos comprados (pdf).
6. Temas ordenados 2003/04 por cantidad total de artículos vistos de títulos comprados.

AIP/APS Septiembre 2003-Diciembre 2004

1. Tipo de solicitud 2004 por revista.
2. Tipo de solicitud 2003 por revista.
3. Tipo de solicitud 2004 por institución
4. Tipo de solicitud 2003 por institución

ACS Agosto 2003-Diciembre 2004

1. Tipo de solicitud 2003 por institución
2. Tipo de solicitud 2004 por institución
3. Totales 2004 (resúmenes, tabla cont)

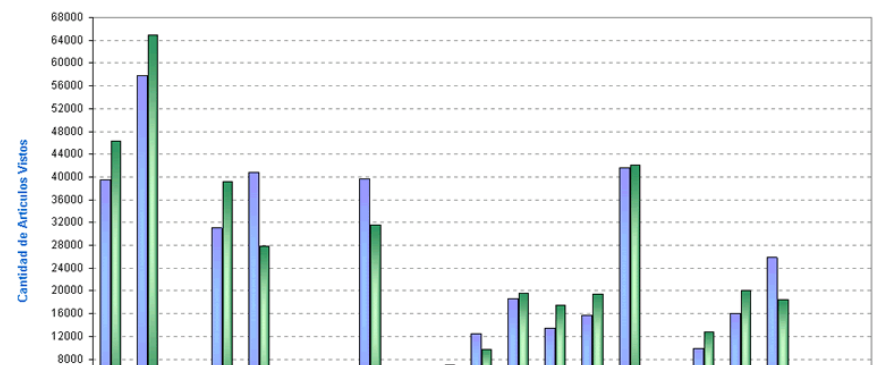
PERÍODO ENERO 2003-DICIEMBRE DE 2004

Science Direct enero 2003-diciembre de 2004

1. Artículos vistos 2003/04 (títulos comprados) por institución.
2. Artículos vistos 2003/04 (títulos acceso libre) por institución.
3. Títulos acceso libre 2003/04 por institución.
4. Títulos comprados 2003/04 por institución.
5. Artículos vistos e instituciones 2003/04 por títulos comprados (pdf).
6. Temas ordenados 2003/04 por cantidad total de artículos vistos de títulos comprados.

Estadísticas de uso Science Direct

6. Temas ordenados 2003/04 por cantidad total de artículos vistos de títulos comprados



AÑO 2005

Science Direct

1. Artículos bajados (revistas suscritas).
2. Artículos bajados por institución (revistas suscritas y no suscritas)

Estadísticas de uso ScienceDirect

1. Artículos bajados 2005 por revista

Título de revista suscrita	Código	Cantidad
Food Chemistry	0308-8146	12895
Earth and Planetary Science Letters	0012-821x	10279
Biochemical and Biophysical Research Communications	0006-291x	8957
American Journal of Cardiology, The	0002-9149	7461
Applied Catalysis A: General	0926-860x	7386
International Journal of Food Microbiology	0168-1605	7343

MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos




Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



Secretaría de Articulación
Científico Tecnológica

 Biblioteca ▾  Accesos ▾  Instituciones ▾  Usuarios ▾  Estadísticas ▾  Contacto

 Inicio / Estadísticas / Reportes de usos

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

REPORTES DE USO

ELIJA UN REPORTE



Títulos



Instituciones



Recursos



Disciplinas



Préstamo










MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos - Títulos

REPORTES DE USO

LOS TÍTULOS CON MAYOR CANTIDAD DE DESCARGAS DE LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA

Plataforma ▾

Cantidad de títulos a mostrar ▾
















◆ Título	◆ Descargas	◆ Promedio anual	◆ Plataforma
1. FOOD CHEMISTRY PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	176.665	29.444,17	
2. JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	110.431	18.405,17	
3. BIORESOURCE TECHNOLOGY PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	97.708	16.284,67	
4. JOURNAL OF FOOD ENGINEERING PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	95.997	15.999,50	
5. JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY. A PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	95.818	15.969,67	
6. CHEMOSPHERE PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	83.036	13.839,33	
7. PHYSICAL REVIEW. B - CONDENSED MATTER AND MATERIALS PHYSICS PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	82.931	13.821,83	
8. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014	76.273	12.712,17	
9. JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS			

**Títulos con mayor
 descarga de la
 Biblioteca Electrónica.
 Permite filtrar por
 plataforma y cantidad
 de títulos a mostrar.
 Permite ordenar por
 título, descargas,
 promedio anual y
 plataforma**

MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos – Instituciones

REPORTES DE USO

USO DE LOS RECURSOS POR PARTE DE LOS NODOS DE LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA PER

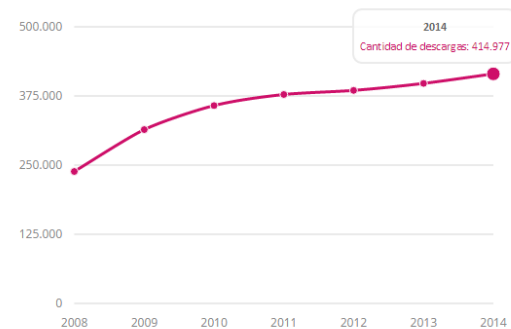
<p>ANLIS</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>3.927 descargas</p>	<p>ARN</p>  <p>Con acceso a través del Servicio de préstamo interbibliotecario</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>	<p>CITEDEF</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>
<p>CNEA</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>684.356 descargas</p>	<p>CONAE</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>72.508 descargas</p>	<p>CONICET</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>
<p>CRUP</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>95.884 descargas</p>	<p>DGDOIN</p>  <p>Con acceso a través del Servicio de préstamo interbibliotecario</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>	<p>FLENI</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>
<p>IAA</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>8.375 descargas</p>	<p>IGN</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p> <p>543 descargas</p>	<p>INA</p>  <p>Evolución de las descargas</p> <p>▶ Ver reporte completo</p>
<p>INIDEP</p>  <p>Evolución de las descargas</p>	<p>INPI</p>  <p>Evolución de las descargas</p>	<p>INTA</p>  <p>Evolución de las descargas</p>

REPORTES DE USO

USO DE LOS RECURSOS POR PARTE DEL CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS

PERÍODO 2008-2014

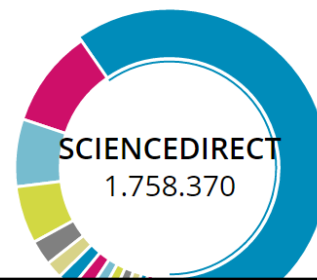
EVOLUCION DE LAS DESCARGAS



20 TÍTULOS CON MÁS DESCARGAS

Título	Descargas	Promedio anual
1. Science	27.666	4.611,00
2. Journal of the American Chemical Society	24.999	4.166,50
3. European Journal of Biochemistry	24.506	4.084,33
4. Bioresource Technology	19.689	3.281,50
5. Food Chemistry	18.337	3.056,17
6. Annals of the New York Academy of Sciences	17.981	2.996,83
7. Chemosphere	15.559	2.593,17
8. Cell	15.456	2.576,00
9. Journal of Chromatography. A	15.326	2.554,33
10. Nature	15.048	3.762,00
11. Journal of Arid Environments	14.864	2.477,33
12. Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology	14.151	2.358,50
13. Physical Review. B - Condensed Matter and Materials Physics	13.831	2.305,17
14. Journal of Hazardous Materials	13.791	2.298,50
15. Computers and Chemical Engineering	13.521	2.253,50
16. Journal of Organic Chemistry	13.244	2.207,33
17. International Journal of Food Microbiology	12.501	2.086,83

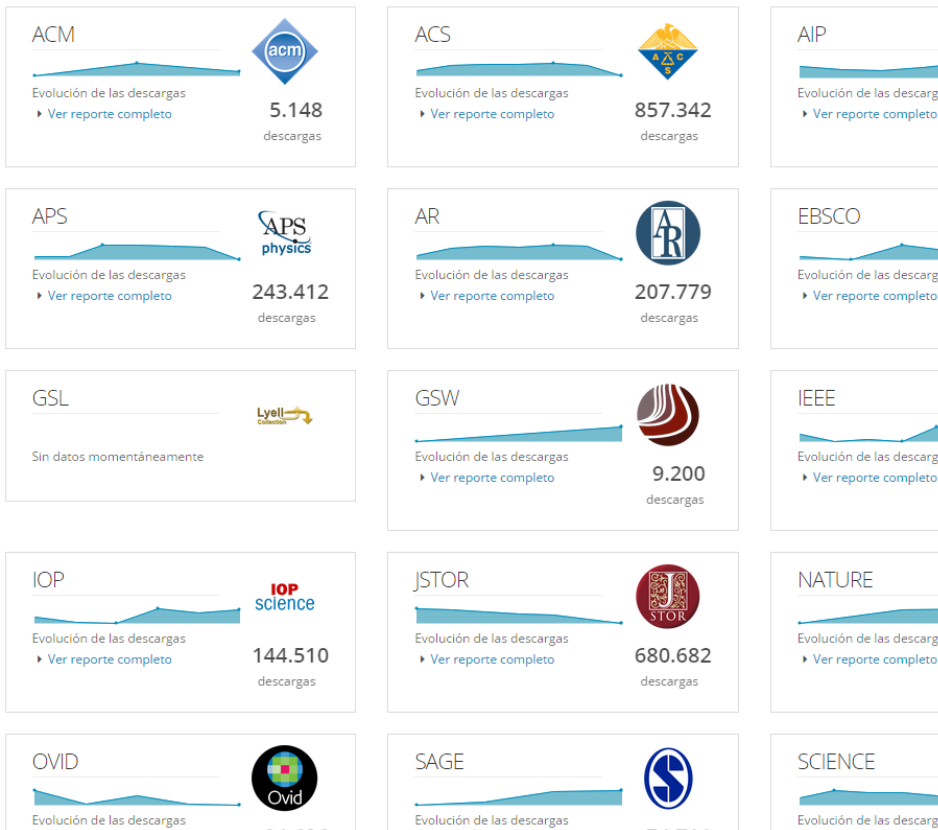
DISTRIBUCIÓN DE LAS DESCARGAS POR RECURSO



MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos – Bases de datos

REPORTES DE USO

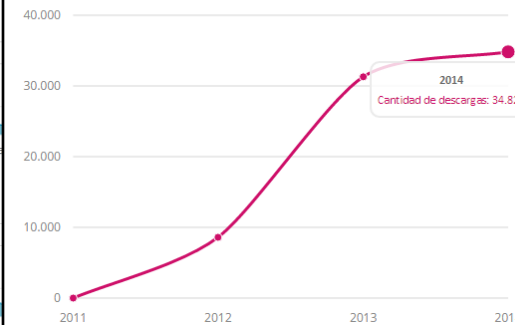
USO DE LOS RECURSOS PERÍODO 2008-2014



USO DE SAGE PREMIER

PERÍODO 2008-2014

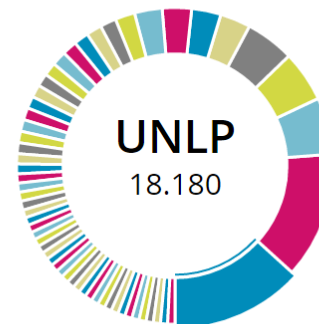
EVOLUCION DE LAS DESCARGAS



20 TÍTULOS CON MÁS DESCARGAS

Título	Descargas	Promedio anual
1. Journal of Veterinary Diagnostic Investigation	3.548	1.182,67
2. International Journal of Robotics Research	3.135	1.045,00
3. Journal of Composite Materials	3.103	1.034,33
4. Veterinary Pathology	3.052	1.017,33
5. Transactions of the Institute of Measurement and Control	2.635	878,33
6. Journal of Hand Surgery, European Volume, The	2.413	804,33
7. Journal of Histochemistry and Cytochemistry	2.327	775,67
8. Journal of Dental Research	1.837	612,33
9. Otolaryngology-Head and Neck Surgery	1.694	564,67
10. American Journal of Sports Medicine, The	1.644	548,00
11. Holocene, The	1.615	538,33
12. Journal of Child Neurology	1.529	509,67
13. Reproductive Sciences	1.451	483,67
14. Lupus	1.347	449,00
15. Toxicologic Pathology	1.299	433,00
16. Waste Management and Research	1.252	417,33
17. Food Science and Technology International	1.236	412,00
18. Multiple Sclerosis	1.030	343,33
19. History of Psychiatry	940	313,33
20. Innate Immunity	887	295,67

DISTRIBUCIÓN DE LAS DESCARGAS POR NODOS



Total de descargas: 86.003

MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos – Disciplinas

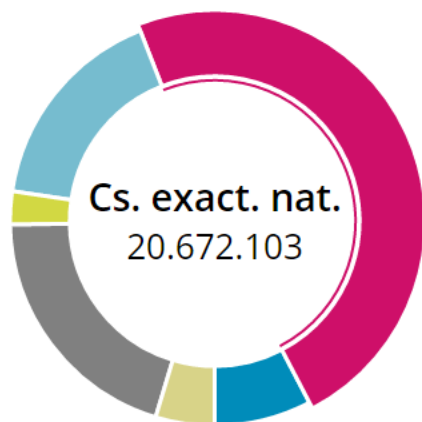
[Inicio](#) / [Estadísticas](#) / [Uso del sitio web Biblioteca](#) / [Reportes de usos](#) / [Disciplinas](#)

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

REPORTES DE USO

USO DE LOS RECURSOS DISTRIBUIDOS POR DISCIPLINA

PERÍODO 2008-2014

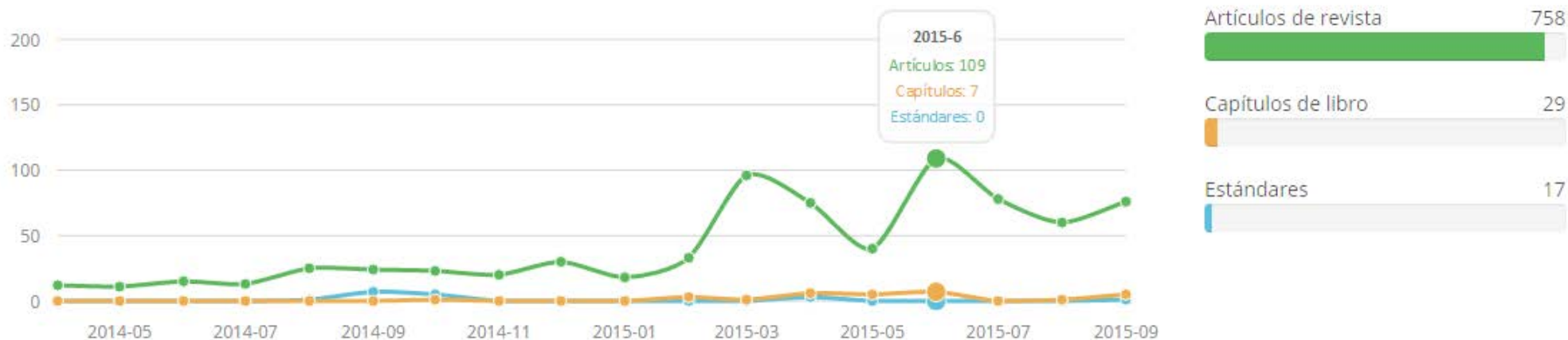


Gran Área	Cantidad de			Promedio anual de descargas	Promedio anual de descargas por	
	Títulos	Investigadores	Descargas		Título	Investigador
Cs. agr.	772	9.311	3.009.101	501.516,83	649,63	323,18
Cs. exact. nat.	4.874	21.953	20.672.103	3.445.350,50	706,88	941,64
Cs. méd. salud	5.506	10.323	6.947.781	1.157.963,50	210,31	673,01
Humanidades	3.229	8.067	813.666	135.611,00	42,00	100,86
Ing. tecn.	2.733	13.611	8.404.186	1.400.697,67	512,51	617,47
Cs. soc.	7.401	19.151	1.696.624	282.770,67	38,21	88,59

MENÚ SUPERIOR: Reportes estadísticos – SPI

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO PERÍODO 2014-15*

TIPO DE DOCUMENTO



MENÚ SUPERIOR: Estadísticas de uso 2008 - 2012

Inicio La Biblioteca ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Bibliotecarios ▾ Estadísticas de uso ▾ Contacto

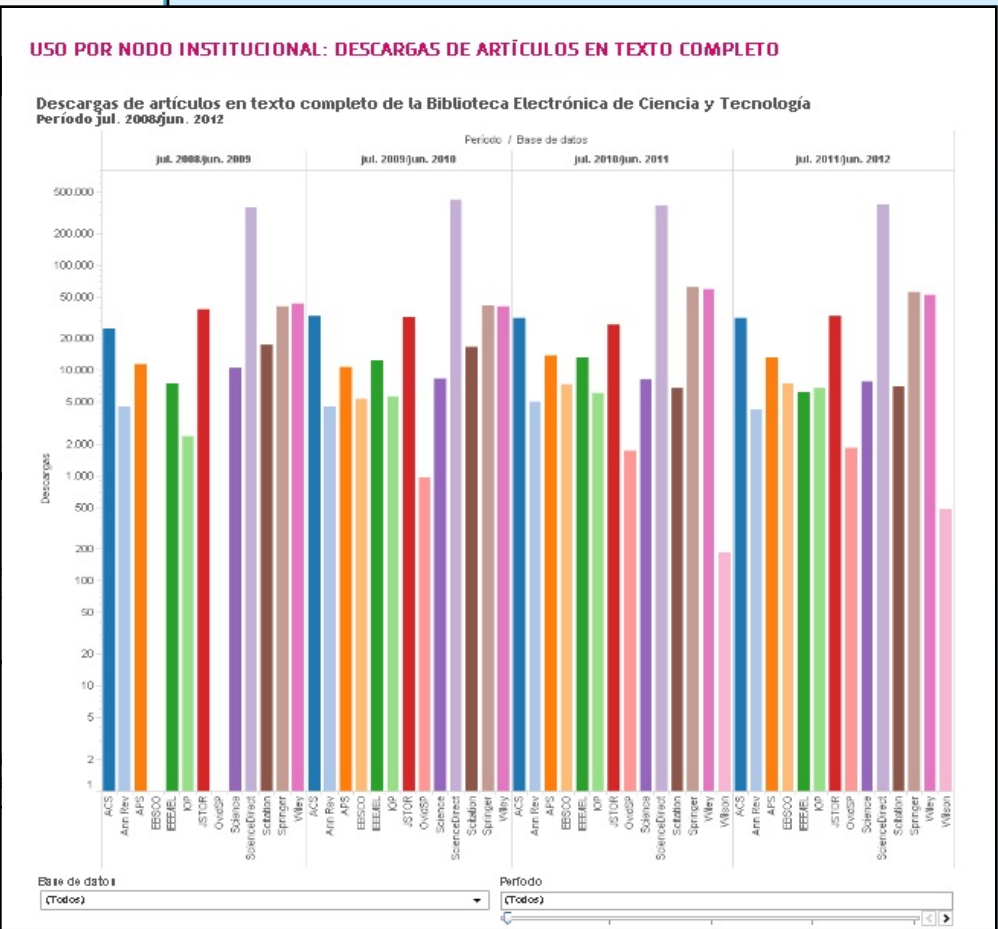
Inicio » Estadísticas de uso por institución » Período 2008-2012

ESTADÍSTICAS DE USO: PERÍODO 2008-2012

Universidad de Buenos Aires

- Comisión Nacional de Actividades Espaciales
- Comisión Nacional de Energía Atómica
- Consejo de Rectores de Universidades Privadas
- Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
- Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la Infancia
- Instituto Antártico Argentino
- Instituto de Enseñanza Superior del Ejército
- Instituto de Investigaciones Científicas y Técnicas para la Defensa
- Instituto Geográfico Nacional
- Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero
- Instituto Nacional de la Propiedad Industrial
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
- Instituto Nacional de Tecnología Industrial
- Instituto Nacional del Agua
- Instituto Universitario Aeronáutico
- Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina
- Instituto Universitario Naval
- Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
- Servicio Geológico Minero Argentino
- Universidad de Buenos Aires

libros.



MENÚ SUPERIOR: Estadísticas de uso



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:

Secretaría Ejecutiva
Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD) / Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología
Subsecretaría de Coordinación Institucional
Secretaría de Articulación Científico Tecnológica

Paola A. Azrilevich
coordinación
pazrilevich@mincyt.gov.ar

Alberto Apollaro
administración de bases de datos y diseño web

Recursos ▾ 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

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.

Q BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

Q BUSCAR DOCUMENTOS

NOVEDADES

LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA SE RENUEDA

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología ha realizado una versión actualizada de su sitio web incorporando nuevos contenidos y nuevos servicios.

EL CONICET ANUNCIA EL LANZAMIENTO DE SU REPOSITORIO DIGITAL

"CONICET Digital" es la nueva plataforma virtual de acceso abierto que pone a disposición de la sociedad la producción científico-tecnológica realizada por el personal y becarios del Consejo

NOVEDADES

Se publican las últimas informaciones y noticias de las actividades relacionadas con la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. Al clickear 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.

ACCESO Y UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS Y SERVICIOS

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

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

Acceso a los Recursos de Información

Los puntos de acceso del menú de navegación superior y los ubicados en el inferior de la página de inicio, permiten ingresar 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), brindan además acceso a recursos de acceso abierto en el ámbito nacional e internacional y al **Servicio de Préstamo Interbibliotecario (SPI)**

El **Metabusador**, ubicado en la parte central de la página de inicio, permite realizar *búsquedas integradas* en todos los recursos mediante un único punto de acceso.

- > Publicaciones periódicas
- > Bases de datos
- > Libros
- > Estándares
- > Conferencias y congresos
- > Acceso abierto argentino
- > Acceso abierto internacional
- > Servicio de préstamo

Acceso a los Catálogos de
recursos suscritos, acceso
abierto y al Servicio de
Préstamo Interbibliotecario

Q BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

Búsqueda en los catálogos

Q BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos

metabuscador


palabra clave título


Buscar

Búsqueda en el
Metabuscador y bases de datos


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


CATÁLOGOS

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


 Bases De Datos
Conozca los recursos de información de la Biblioteca de Ciencia y Tecnología.


 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.

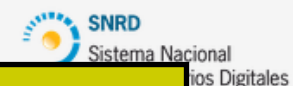
SITIOS RELACIONADOS

Ministerio De Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Sistema Nacional De Repositorios Digitales (SNRD)



Servicio de Préstamo Interbibliotecario



Sitios Relacionados

Repositorios Digitales de Acceso Abierto

Catálogos

RECURSOS SUSCRIPTOS



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



Elsevier



Elsevier



Annual Reviews



Elsevier



American Physical Society



Sage Publications



Ebsco



Ebsco



Jstor



Association for
Computing Machinery



science+business media

Springer Science+Business Media



John Wiley & Sons, Inc.



Ovid Technologies, Inc.

Recursos de Acceso Abierto (accesibles desde cualquier conexión a internet)

Se seleccionan aquellos recursos que, a través de procesos de evaluación, garantizan la calidad científico-técnica de las publicaciones incluidas



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.

🔍 BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

🔍 BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos

metabuscador

palabra clave título autor

Buscar

Acceso a la información:
METABUSCADOR

NOVEDADES

COLABORAR ENTRE LAS PRINCIPALES REDES DE REPOSITORIOS

Los tres principales redes regionales de repositorios y agregadores de acceso abierto (OpenAIRE, LA REFERENCIA y SHARE), junto a COAR y el ODS se reunieron para discutir sinergias y potenciales áreas de colaboración.

¡AJ A LAS ABIERTO

pones un sello que
tra que tiene una

METADATOS Y POLÍTICAS DE COSECHA DE LA REFERENCIA

El documento "Metadatos y Políticas de Cosecha" presenta y actualiza los campos acordados en un formato más detallada; indica las recomendaciones para todos los campos presentes en Driver; incluye las precisiones y

★ Más novedades

ACCESO A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN: Utilización del **Metabuscad**or

La Biblioteca Electrónica cuenta con un metabuscador, ubicado en el centro de la página de inicio de la Biblioteca, que permite la búsqueda integrada a todas las colecciones mediante un único punto de acceso.

Utilizando este servicio, se realiza una búsqueda simultánea en todos los recursos suscriptos y repositorios de acceso abierto seleccionados. El metabuscador brinda las opciones de **búsqueda simple y/o avanzada**.

También en la misma caja de búsqueda se pueden realizar búsquedas particulares a cada uno de los recursos suscriptos, seleccionando alguna de las bases de datos,

Se presenta a continuación una guía rápida y se recomienda la lectura del tutorial de búsqueda básica del metabuscador, disponible en la sección *Usuarios/Materiales instructivos*, antes de utilizarlo.

NOTA: El metabuscador, sólo puede ser utilizado desde las instituciones habilitadas, excepto en aquellas con acuerdo de préstamo interbibliotecario.

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Búsqueda Simple

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.

🔍 BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

Buscar

🔍 BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos

biocells

palabra clave título autor

NOVEDADES

EL CONICET ANUNCIA EL LANZAMIENTO DE SU REPOSITORIO DIGITAL

"CONICET Digital" es la nueva plataforma de acceso abierto que pone a disposición de la sociedad la producción científica realizada por el personal y becarios de la Comisión Nacional de Investigaciones Científicas (CONICET).

COLABORAR ENTRE LAS REDES DE REPOSITORIOS

Los tres principales redes de repositorios y agregadores de datos (OpenAIRE, LA REFERENCIA y SHAR) y el COS se reunieron para discutir potenciales áreas de colaboración.

SELLO DE CALIDAD DOAJ

Los términos de búsqueda deberán ser ingresados en la ventana de búsqueda central de la Biblioteca. Se recomienda, entre término y término, el uso de operadores booleanos como AND (Y), OR (O), NOT (NO) para combinar palabras clave. Al utilizar AND recuperará aquellos documentos que contengan todos los términos de búsqueda ingresados, OR recuperará aquellos que tengan al menos uno de los términos y NOT excluirá aquellos que contengan el término que lo precede.

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Búsqueda Avanzada

The screenshot shows the Metabuscador website interface. At the top, there are navigation links: Nueva Búsqueda, Alfabético a Revistas, Alfabético a Libros, Por bases de datos, Acceso Abierto, Acceso Abierto Argentino, and Acceso a Datos Primarios. The search bar contains the text 'Palabra clave' and 'Water and treatment and plants', with a 'Buscar' button. Below the search bar, there are links for 'Búsqueda básica', 'Búsqueda avanzada' (highlighted with a yellow circle), and 'Historial de búsqueda'. The search results section shows 'Resultados de la búsqueda: 1 a 20 de 270'. The first result is '1. Removal of natural organic matter and trihalomethane formation potential in a full-scale drinking water treatment plant.' The result details include the author 'By: Vasyukova, Ekaterina; Proft, René; Jousten, Johanna; Slavik, Irene; Uhl, Wolfgang', the journal 'Water Science & Technology: Water Supply', and the year '2013'. The 'Materias' section lists 'ORGANIC compounds removal (Water purification); TRIHALOMETHANE removal (Water purification); DRINKING water -- Purification -- Equipment & supplies; DRINKING water -- Purification; WATER treatment plants; CARBON compounds; WATER -- Nitrogen content; All other basic inorganic chemical manufacturing; Other Basic Inorganic Chemical Manufacturing; Bottled Water Manufacturing; Water Supply and Irrigation Systems; Water and Sewer Line and Related Structures Construction'. There is a 'Recuperar Texto Completo' link. On the right side, there are options to 'Agregar estos Resultados', 'Actualizar', and 'Biological'.

Para ingresar a la opción de búsqueda avanzada, se deberá realizar una primera búsqueda básica, luego de la cual se desplegará la ventana de resultados y, en su margen superior izquierdo, debajo de la ventana de búsqueda será posible acceder a ella. La Búsqueda Avanzada, permite orientar la búsqueda a través de un formulario preestablecido con diferentes opciones de combinaciones.

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Búsqueda Avanzada

Nueva Búsqueda | Alfabético a Revistas | Alfabético a Libros | Por bases de datos | Acceso Abierto | Acceso Abierto Argentino | Acceso a Datos Primarios

Buscando: **Metabuscador de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**

Biocells Seleccione un campo... ?

AND Seleccione un campo...
AND Seleccione un campo (opcional) -

Búsqueda básica | Búsqueda avanzada | Historial

Opciones de búsqueda

Modos y ampliadores de búsqueda

Modos de búsqueda ?

- Palabra clave/Frase
- Buscar todos mis términos
- Buscar uno de mis términos
- Búsqueda Inteligente Sugerenci [Sugerencia](#)

Limite sus resultados

Texto completo

Nombre de la publicación

Fecha de publicación desde
Mes: Año: - Mes: Año:

Idioma

- Todos
- Afrikaans
- Arabic
- Bosnian

Aplicar palabras relacionadas

También buscar en el texto completo de los artículos

Publicaciones arbitradas

Autor

Título

Tipos de Vista rápida de imágenes

- Black and White Photograph
- Color Photograph
- Graph
- Map
- Chart
- Diagram
- Illustration

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Presentación de Resultados

Nueva Búsqueda | Alfabético a Revistas | Alfabético a Libros | Por bases de datos | Acceso Abierto | Acceso Abierto Argentino | Acceso a Datos Primarios

Buscando: **Metabuscador de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**

Palabra clave: Biocells

Búsqueda básica | Búsqueda avanzada | Historial de búsqueda

También puede que haya resultados de: **Bio cells**, **Bezels**, **Boozes**

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

« Depurar los resultados

Búsqueda actual

Buscar todos mis términos:
Biocells



Limitar a

Texto completo
 Publicaciones arbitradas

1966 Fecha de publicación 2013


Mostrar más


Resultados de la búsqueda: 81 a 100 de 903 Relevancia Ocultar opciones Compartir



81. **Occurrence of Carbon Monoxide during Organic Waste Degradation.**  

By: Haarstad, Ketil; Bergersen, Ove; Sørheim, Roald. *Journal of the Air & Waste Management Association (Air & Waste Management Association)*. May2006, Vol. 56 Issue 5, p575-580. 6p.

Materias: CARBON monoxide; INDUSTRIAL wastes; BIODEGRADATION; GASES, Asphyxiating & poisonous; RECYCLING (Waste, etc.); WASTE management; Administration of Air and Water Resource and Solid Waste Management Programs; Waste treatment and disposal; Hazardous Waste Treatment and Disposal; Materials Recovery Facilities; Other waste Collection; Waste collection; Solid Waste Landfill


 Publicación académica



 [Recuperar Texto Completo](#)

82. **Degradation of Reactive Black 5 dye using anaerobic/aerobic membrane bioreactor (MBR) and photochemical membrane reactor.**  

By: You, Sheng-Jie; Damodar, Rahul A.; Hou, Sheng-Chon. *Journal of Hazardous Materials*. May2010, Vol. 177 Issue 1-3, p1112-1118. 7p.
DOI: 10.1016/j.jhazmat.2010.01.036.

Materias: AZO dyes; DECOMPOSITION (Chemistry); MEMBRANE reactors; PHOTOCATALYSIS; CHEMICAL oxygen demand (COD); TITANIUM dioxide; CATALYSTS; WATER -- Purification -- Color removal; Synthetic Dye and Pigment Manufacturing; Other Basic Inorganic Chemical Manufacturing; All other basic inorganic chemical manufacturing

 Publicación académica

 [Texto completo vinculado](#)  [Recuperar Texto Completo](#)

Agree these Results

Actualizar

Metabuscador de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

American Physical Society (APS) (0)

Biological Abstracts.OVID

Compendex Engineering Village

Engineering Village 2: Referex Engineering

MathSciNet (0)

NTRS: NASA Technical

Tras ejecutar la búsqueda, ya sea básica o avanzada, en la parte central de la nueva pantalla, se presentarán las referencias bibliográficas resultantes de la búsqueda, que incluyen la información sobre la base de datos a la cual el recurso pertenece. Es posible visualizar el registro detallado haciendo click en el título del artículo; ver una versión breve del recurso colocando el puntero del mouse sobre el ícono con lupa; y descargarlo utilizando la opción Recuperar Texto Completo y/o Texto Completo Vinculado (ésta opción dependerá del acuerdo con cada editorial).

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Acceso a los documentos

22. **Ocean warming will mitigate the effects of acidification larvae (*Heliocidaris tuberculata*) from the Australian global**

By: Byrne, Maria; Foo, Shawna; Soars, Natalie A.; Wolfe, Kennedy D.L. Symon A. *Journal of Experimental Marine Biology & Ecology*. Oct2013, 10.1016/j.jembe.2013.07.016.

Publicación académica

Materias: SEA urchins -- Development; OCEAN acidification; OCEAN tolerance (Physiology); ECHINODERMATA -- Larvae

[Texto completo vinculado](#)

23. **Deducing Multidecadal Anthropogenic Global Warming Regression Analysis.**

By: Zhou, Jiansong; Tung, Ka-Kit. *Journal of the Atmospheric Sciences*. DOI: 10.1175/JAS-D-12-0208.1. , Base de datos: Environment Complete

Publicación académica

Materias: GLOBAL warming; VOLCANOES; AEROSOLS (Sprays); ST Current

[Recuperar Texto Completo](#)

Download PDF Export citation More options... Search ScienceDirect

Journal of Experimental Marine Biology and Ecology
ELSEVIER
Volume 448, October 2013, Pages 250–257

Ocean warming will mitigate the effects of acidification on calcifying sea urchin larvae (*Heliocidaris tuberculata*) from the Australian global warming hot spot

Maria Byrne^a, Shawna Foo^b, Natalie A. Soars^b, Kennedy D.L. Wolfe^b, Hong D. Nguyen^b, Natasha Hardy^b, Symon A. Dworjanyn^c

^aSchools of Medical and Biological Sciences, University of Sydney, New South Wales 2006, Australia
^bSchool of Medical Sciences, University of Sydney, New South Wales 2006, Australia
^cNational Marine Science Centre, Southern Cross University, PO Box 4321, Coffs Harbour, New South Wales 2450, Australia

AN 84639230

Búsqueda básica Búsqueda avanzada Historial de búsqueda

Registro detallado

Registro MARC

Texto completo en PDF
(1.5Mb)

Deducing Multidecadal Anthropogenic Regression Analysis.

Autores: Zhou, Jiansong
Tung, Ka-Kit

Fuente: Journal of the Atmospheric Sciences


Tipo de documento: Artículo

El enlace "LS Recuperar Texto Completo" abrirá una nueva ventana y el enlace "Texto completo vinculado" lo hará en la página de la revista. Una vez allí se debe hacer click sobre DOWNLOAD PDF o TEXTO COMPLETO EN PDF.

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Acceso a los documentos


CIRP Annals - Manufacturing Technology 60 (2011) 271–274

Contents lists available at ScienceDirect

 **ELSEVIER**

CIRP Annals - Manufacturing Technology

journal homepage: <http://ees.elsevier.com/cirp/default.asp>



BioCell Printing: Integrated automated assembly system for tissue engineering constructs

P. Bartolo (2)^{a,*}, M. Domingos^a, A. Gloria^b, J. Ciurana^c

^aCentre for Rapid and Sustainable Product Development, Polytechnic Institute of Leiria (IPL), Leiria, Portugal
^bInstitute of Composite and Biomedical Materials, National Research Council, Piazzale Tecchio 80, 80125 Naples, Italy
^cUniversitat de Girona, Spain

ARTICLE INFO

Keywords:
Biomedical
Extrusion
Rapid prototyping

ABSTRACT

The production methodology of 3D constructs for tissue regeneration is usually a complex discontinuous process involving three different stages: (1) production of 3D matrices; (2) matrix sterilisation and cell seeding; (3) *in vitro* dynamic cell culture. This paper presents a novel automated bench-top manufacturing system called *BioCell Printing*, designed for the integrated, continuous and fully automated production and *in vitro* dynamic culture of tissue engineering constructs. The BioCell aims at the rapid production of tissue-engineered substitutes with low risk of contamination, increasing the chances of direct clinical application.


© 2011 CIRP.

1. Introduction

Tissue engineering (TE), often called regenerative medicine and reparative medicine, is an interdisciplinary field combining efforts from cell biologists, engineers, material scientists, mathematicians, geneticists, and clinicians towards the development of biological substitutes that restore, maintain, or improve

mechanical strength, adequate surface finish, surface topography, easily manufactured and sterilised [1].

Additive fabrication processes represent a new group of conventional fabrication techniques recently introduced in the biomedical field [3]. In TE, additive fabrication processes are used to produce scaffolds with customised external shape and predefined internal morphology, allowing good control of porosity



TEXTO
COMPLETO

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Refinar las búsquedas

The screenshot shows the Metabuscador interface with the search term 'Global warming'. The search results are displayed in a list format. On the left side, there is a sidebar with various filters. A yellow box highlights the 'Limitar a' (Limit to) section, which includes options for 'Texto completo' (Full text), 'Publicaciones arbitradas' (Peer-reviewed), and a date range filter set from 1824 to 2014. A yellow arrow points from the text box to this sidebar. The main search results area shows the first three results, each with a document icon, a title, and a brief description. The first result is 'California Winter Precipitation Change under Global Warming in the Coupled Model Intercomparison Project Phase 5 Ensemble'. The second result is 'The Great Divide: F'. The third result is 'Farmers' Adaptive C'. The sidebar also includes a 'Búsqueda actual' (Current search) section with the term 'Global warming' and a 'Tipo de Recurso' (Resource type) section with checkboxes for 'Todos los resultados' (All results), 'Publicaciones académicas' (Academic publications), 'Revistas' (Journals), 'Noticias' (News), 'Críticas' (Reviews), and 'Publicaciones profesionales' (Professional publications).

Esta herramienta brinda diversas formas de refinar y mejorar las búsquedas. En la columna izquierda de la lista de resultados se presentan limitadores que permiten acotar la búsqueda, ya sea por editor, año de publicación, tipo, disponibilidad del texto completo, referato, publicación en que fue editado el documento, etc.

UTILIZACIÓN DEL METABUSCADOR – Refinar las búsquedas

Nueva Búsqueda | Alfabético a Revistas | Alfabético a Libros | Por bases de datos | Acceso Abierto | Acceso Abierto Argentino | Acceso a Datos Primarios

Buscando: **Metabuscador de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**

Palabra clave: Water and treatment and plants **Buscar**

Búsqueda básica | Búsqueda avanzada | Historial de búsqueda

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

Depurar los resultados

Búsqueda actual

Buscar todos mis términos:
Water and treatment and plants

Limitadores
Texto completo

Limitar a

Texto completo
 Publicaciones arbitradas

1999 Fecha de publicación 2013

Resultados

1. **Revisión de la literatura sobre el agua potable**

Publicación académica

2. **Ocupación del espacio urbano**

Publicación académica

By: Flores, Cintia; Ventura, Francesc; Martín-Alonso, Jordi; Caixach, Josep. *Science of the Total Environment*. Sep2013, Vol. 461-462, p618-626. 9p. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2013.05.026.

Materias: PERFLUOROOCTANE sulfonate; STORM drains; PERFLUOROOCTANOIC acid; DRINKING water treatment units; ENVIRONMENTAL conditions; PILOT plants; REVERSE osmosis (Water purification); Water and Sewer Line and Related Structures Construction

Agregue estos Resultados

Detalles

Actualizar

Metabuscador de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

American Physical Society (APS)

Biological Abstracts.OVID

Compendex. Engineering Village

Engineering Village 2: Referex Engineering

MathSciNet

En la parte derecha de la pantalla de resultados, aparecerán más fuentes de información donde se encuentran disponible los artículos. Estos casos corresponden a resultados obtenidos a través de una búsqueda federada (aquellas bases de datos que no están pre-indexadas en el buscador) y será necesario incluirlas para ampliar los resultados.

ACCESO A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN: Utilización de los Catálogos

A través del menú superior “Accesos” y del pie de la página de inicio es posible **acceder y buscar** en:

- Catálogo de Publicaciones Periódicas suscriptas y de Acceso Abierto seleccionadas
- Directorio de Bases de Datos suscriptas y de Acceso Abierto seleccionadas
 - Catálogo de libros
 - Catálogo de Estándares
 - Catálogo de Conferencias
- Recursos de acceso abierto nacionales (repositorios, portales, datos primarios, etc.)
- Recursos de acceso abierto internacionales (repositorios, portales, datos primarios, etc.)

NOTA: A diferencia del metabuscador, resulta posible realizar búsquedas en estos catálogos desde cualquier conexión a internet. Sin embargo, para descargar el texto completo es necesario encontrarse en el ámbito de una institución habilitada.

MENÚ SUPERIOR: ACCESO A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN

The screenshot displays the website's header with logos for the Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, and the Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Below the header is a navigation bar with links for Biblioteca, Accesos, Instituciones, Usuarios, Estadísticas, and Contacto. The 'Accesos' dropdown menu is open, listing options such as Publicaciones periódicas, Bases de datos, Libros, Estándares, Conferencias y congresos, Acceso abierto argentino, Acceso abierto internacional, and Servicio de préstamo. A large yellow arrow points from this menu to a search box titled 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA'. Below this search box is another one titled 'BUSCAR DOCUMENTOS'. The right sidebar contains news items, including 'Reporte de COAR sobre el estado actual de los repositorios' and 'Jornada Virtual de Acceso Abierto - Argentina 2014'.

Acceso a los catálogos de recursos suscritos, de acceso abierto y servicio de préstamo interbibliotecario

BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo...

BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos metabuscador

palabra clave título autor

MENÚ INFERIOR: ACCESO A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN

CATÁLOGOS

Publicaciones Periódicas

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

Bases De Datos

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

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 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



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva

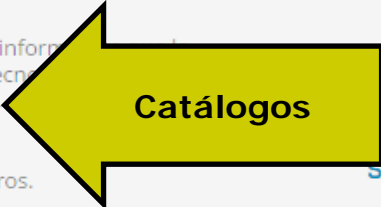
Sistema Nacional De Repositorios Digitales (SNRD)



SNRD
Sistema Nacional
de Repositorios Digitales

Servicio de
Préstamo
Interbibliotecario

DE
REPOSITARIOS
DIGITALES



Catálogos



Repositorios
Digitales de
Acceso Abierto



CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

Brinda acceso a más de 19.000 títulos de publicaciones periódicas suscriptas y de acceso abierto y permite:

- Navegar el listado alfabético
- Realizar búsquedas por palabras del título de la publicación o por ISSN
 - Aplicar filtros por recurso
 - Aplicar filtros por temática de acuerdo a la Tabla FoS de la OCDE
 - Aplicar filtros por tipo de acceso (acceso abierto, vigentes, cerrados)
 - Aplicar filtros simultáneamente
- Conocer las existencias disponibles de la publicación y demás detalles bibliográficos

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

🔍 CRITERIOS DE BÚSQUEDA » 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

ScienceDirect

Existencias MINCYT

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

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

Suscripción para el MINCYT **en curso**

Acceder

Navegación
alfabética

Criterios de
búsqueda

Filtros:

- Colección
- Recursos
- Disciplinas

Lista de
resultados

COBERTURA TEMÁTICA

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – FILTRO POR BASE DE DATOS

Palabras del título / ISSN

accounts

Buscar

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

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

título: accounts

Resultado: 2 registro(s)

ACCOUNTS OF CHEMICAL RESEARCH

ISSN 0001-4842 eISSN 1520-4898

Fecha de inicio y cierre: 1968-al presente

SUSCRIPCIONES EN CURSO

American Chemical Society
Publications

Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 1(1)-
1968 al presente

Sin acceso momentáneamente

COBERTURA TEMÁTICA

Bioquímica

Química (general)

Vista estándar

Vista impresión

Para aplicar el filtro, deberá hacer click sobre la base de datos a seleccionar. El filtro puede aplicarse habiendo o no ingresado un término de búsqueda. De no incluir un término en la ventana de búsqueda, se recuperarán todos los títulos correspondientes a la base de datos seleccionada. En caso contrario, sólo se recuperarán aquellos títulos que contengan los términos incluidos y pertenezcan a la base de dato seleccionada. Para ejecutar la búsqueda presione sobre el botón BUSCAR que se encuentra al pie del margen izquierdo de la página. Si buscó por una palabra del título el catálogo devolverá aquellas bases de datos en donde coincide la búsqueda con la cantidad de registros que contiene. Lo mismo para las disciplinas.

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – FILTRO POR TEMÁTICA

SocINDEX with Full Text 775

SpringerLink 516

SpringerOpen 205

Wiley Online Library 895

Wiley Open Access 37

Cobertura temática

GRANDES ÁREAS

Ciencias agrarias 772

Ciencias exactas y
naturales 4874

Ciencias médicas y de la
salud 5506

Ciencias sociales 7401

Humanidades 3229

Ingeniería y tecnología 2733

Vista estándar

Vista impresión

Fecha de inicio y cierre: 2003-al presente

SUSCRIPCIONES EN CURSO

Directory of Open Access Journals DOAJ

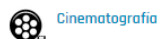
Existencias MINCYT

Consulte la disponibilidad de contenidos en
acceso abierto ingresando en la revista.

Este recurso es de acceso abierto.

Acceder

COBERTURA TEMÁTICA



Cinematografía



Estudios generales de literatura



Teatro y dramaturgia

19 INTERDISCIPLINARY STUDIES IN THE LONG NINETEENTH CENTURY

ISSN 1755-1560

Fecha de inicio y cierre: 2005-al presente

SUSCRIPCIONES EN CURSO

Directory of Open Access Journals DOAJ

Existencias MINCYT

Consulte la disponibilidad de contenidos en
acceso abierto ingresando en la revista.

Este recurso es de acceso abierto.

Acceder

Toda la colección de la Biblioteca Electrónica ha sido indizada de acuerdo a clasificación de la *Field of Science and Technology* de la OCDE, según *Grandes Áreas, Áreas y Subáreas*, las cuales pueden seleccionarse de acuerdo a su jerarquía. El filtro puede aplicarse habiendo o no ingresado un término de búsqueda. De no incluir un término en la ventana de búsqueda, se recuperarán todos los títulos correspondientes a la temática seleccionada, caso contrario sólo se recuperarán aquellos títulos que contengan los términos incluidos y que traten la temática seleccionada. Asimismo se ofrece la cantidad de registros devueltos. Para ejecutar la búsqueda presione sobre el botón BUSCAR que se encuentra al pie del margen izquierdo de la página.

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – FILTRO POR COLECCIÓN

Q BUSCAR EN EL CATÁLOGO

Q Palabras del título / ISSN

Buscar

Colección

Mi catálogo 7

Acceso abierto 9889

Títulos en 0077 Títulos que pueden ser accedidos desde cualquier dispositivo con conexión a Internet

Títulos cerrados 2634

Colección completa 15765

Recursos

Academic Search
Premier 3802

ACM Digital Library 52

AIP Scitation 21

American Chemical Society 63

☰ 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

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

Resultado: 19728 registro(s)

0077 JOURNAL FOR LIBRARY CULTURE

eISSN 2296-0597

Fecha de inicio y cierre: 2013-al presente

027.7

ID 6059

SUSCRIPCIONES EN CURSO

Directory of Open Access Journals

DOAJ

Existencias MINCYT

Consulte la disponibilidad de contenidos en
acceso abierto ingresando en la revista.

Este recurso es de acceso abierto.

Al escoger alguna de las opciones del filtro colección, la búsqueda se restringirá a aquellas publicaciones que sean de acceso abierto o títulos cerrados o abierto o con colección completa. Si el Ud. se encuentra registrado en la plataforma, puede filtrar por las revistas de su catálogo personal.

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – FILTRO POR TIPO DE ACCESO: ACCESO INSTITUCIONAL

📁 Colección

- Mi catálogo **0**
- Acceso abierto **0**
- Títulos en curso **5**
- Títulos cerrados **1**
- Colección completa **4**

📚 Recursos

- Academic Search Premier **5**
- Nature Journals **3**

📄 Cobertura temática

GRANDES ÁREAS

- Ciencias exactas y naturales **6**
- Ciencias médicas y de la salud **1**

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


título: nature biology

Resultado: 6 registro(s)

NATURE CELL BIOLOGY

ISSN 1465-7392 eISSN 1476-4679
Fecha de inicio y cierre: 1999-al presente

SUSCRIPCIONES EN CURSO

Academic Search Premier 


Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 1(1)- 1999	dic. 2014
---------------------------------	-----------

Suscripción con embargo de: 12 meses.

Suscripción para el MINCYT **en curso**

[Acceder](#)

Nature Journals 

Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 11(1)- 2009	al presente
----------------------------------	-------------

Suscripción para el MINCYT **en curso**

[Acceder](#)

La Plataforma identifica automáticamente el nodo desde el cual se encuentra accediendo cada usuario ofreciéndole la información necesaria acerca de los títulos a los que puede acceder y el período de cobertura de las existencias.

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – RESULTADOS

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 LAS CRITERIOS

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

Resultado: 104 registro(s)

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

DOAJ

Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 2014-
2014

al presente

Este recurso es de acceso abierto.

Acceder

COBERTURA TEMÁTICA

Biología (general)

Al desplegar los resultados se incluye la información correspondiente a la búsqueda realizada. Allí mismo pueden excluirse los términos de búsqueda y los filtros al hacer click sobre cada uno de ellos,

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – RESULTADOS OPCIONES DE VISUALIZACIÓN

Buscar

Co 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

Vista estándar

Vista impresión

CRITERIOS DE BÚSQUEDA » PARA ELIMINAR UN CRITERIO HAGA CLICK

título: biology recurso: Directory of Open Access Journals gran área: Cienci

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

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

ADVANCES IN BIOLOGY

ISSN 2356-6582 eISSN 2314-7563

Suscripciones:

- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: desde el vol(no) 2014 2014 / al pr

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

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

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

ADVANCES IN BIOLOGY

ISSN 2356-6582 eISSN 2314-7563

Suscripciones:

- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: desde el vol(no) 2014 2014 / al pr

ADVANCES IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY

ISSN 1995-0756 eISSN 1998-1066

Suscripciones:

- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: Consulte la disponibilidad de c ingresando en la revista.

ADVANCES IN EVOLUTIONARY BIOLOGY

ISSN 2356-671X eISSN 2314-7660

Suscripciones:

- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: desde el vol(no) 2015 2015 / al pr

ADVANCES IN MOLECULAR BIOLOGY

ISSN 2356-6760 eISSN 2314-7911

Suscripciones:

- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: desde el vol(no) 2015 2015 / al pr

ALGORITHMS FOR MOLECULAR BIOLOGY

eISSN 1748-7188

Suscripciones:

- BioMed Central. Existencias MINCYT: Consulte la disponibilidad de contenidos en acceso abierto ingresando en la revista.
- Directory of Open Access Journals. Existencias MINCYT: Consulte la disponibilidad de contenidos en acceso abierto ingresando en la revista.

ANIMAL BIOLOGY AND ANIMAL HUSBANDRY

ISSN 2066-7612 eISSN 2067-6244

ADVANCES IN ENVIRONMENTAL BIOLOGY

ISSN 1995-0756 eISSN 1998-1066

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.

www.mincyt.gov.ar

CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS – RESULTADOS

La ficha completa de cada título permite conocer los datos básicos, la información sobre la suscripción, el período de acceso, las temáticas de las que trata, acceder a la revista y agregarla la colección personal (solo si el usuario se encuentra registrado)

INTERNATIONAL AFFAIRS

ISSN 1473-8104

Fecha de inicio y cierre: 1931-1939

HISTORIA

Continúa como International Affairs Review Supplement (1940-1943)

Es continuación de Journal of the Royal Institute of International Affairs (1926-1930)

SUSCRIPCIONES EN CURSO

JSTOR

Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 10(1)- 1931	-hasta el vol(no) 18(6)- 1939
----------------------------------	----------------------------------

Suscripción para el MINCYT **en curso**

Acceder

COBERTURA TEMÁTICA

Ciencias políticas

Datos básicos e historia de la revista

Datos de suscripción, existencias (cobertura temporal) y acceso al recurso

Descripción temática

Agregar a "Mi catálogo"

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 (disponible sólo para los recursos de texto completo) 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

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.

Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS

Elija un recurso

Elija un recurso

ACM Digital Library
American Chemical Society Publications
AIP Scitation
American Physical Society
Annual Reviews
SpringerOpen
Directory of Open Access Journals
Lyell Collection
GeoScienceWorld
IEEE Xplore Digital Library
IOPscience
JSTOR
Nature Journals
SAGE Premier
SciELO - Scientific Electronic Library Online
Science Magazine
ScienceDirect
Sistema Nacional de Repositorios Digitales
Wiley Open Access

Servicio interrumpido momentáneamente

**Búsqueda
rápida**

A diferencia del metabuscador, esta búsqueda podrá lanzarse desde cualquier conexión a internet. Al ejecutar la búsqueda, los resultados se presentarán en el sitio web propio de la base de datos. El acceso al texto completo, si el recurso no es de acceso abierto, estará supeditado a la habilitación de la IP institucional.

CATÁLOGO DE BASE DE DATOS

S SAGE PREMIER BASES DE DATOS SUSCRIPTAS

S SAGE PREMIER

Cubre un amplio espectro de disciplinas dentro de las ciencias de la salud, ciencias de la vida, ciencias biomédicas, ciencias sociales y humanidades, ciencias de los materiales e ingeniería.

📖 611 TÍTULOS DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS SUSCRIPTOS

> Ver en el catálogo.

🔍 BUSCAR ARTÍCULOS EN SAGE PREMIER

Buscar

🌿 DISCIPLINAS TEMÁTICAS (FOS)

TEMÁTICAS PRINCIPALES

🌿 CIENCIAS SOCIALES

TEMÁTICAS GENERALES RELACIONADAS

🚚 MATERIALES (INGENIERÍA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA)

Acceder

Acceso

Descripción de
la Base

Búsqueda rápida de
artículos

Cobertura
temática

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.

CATÁLOGO DE LIBROS

Brinda acceso a más de 9.000 libros adquiridos por la Biblioteca Electrónica y permite:

- **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.**

La colección completa de libros de la Biblioteca se encuentra indizada según la clasificación de la *Fields of Science and Technology* (FoS) de la OCDE.

CATÁLOGO DE LIBROS

LIBROS CATÁLOGO DE TÍTULOS SUSCRITOS

BÚSQUEDA
AVANZADA

Q Búsqueda

Resultado: 9475 registro(s)

(R)EVOLUTION: ORGANIZATIONS AND THE DYNAMICS OF THE ENVIRONMENT

ISBN 978-0-387-26125-6 eISSN 978-0-387-26159-1

Autor(es): Rob Dekkers

Datos de edición: Boston, MA: Springer Science+Business Media, 2005.



ID 4247

COBERTURA TEMÁTICA



Economía y contabilidad

Acceder

CATÁLOGO DE LIBROS – BÚSQUEDA AVANZADA

LIBROS CATÁLOGO DE TÍTULOS SUSCRIPTOS

Título	<input type="text"/>		
Autores	<input type="text"/>		
ISBN	<input type="text"/>	eISBN	<input type="text"/>
Año de publicación	Seleccione un año... ▼		
Disciplina temática	Grandes Áreas (Todas) ▼	Áreas (Todas) ▼	Subáreas (Todas) ▼
<input type="button" value="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.

CATÁLOGO DE ESTÁNDARES

Brinda acceso a más de 5.000 estándares publicados por la reconocida Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) y permite:

- **Realizar búsquedas avanzadas por título, número, año de publicación y tema según la propia descripción de IEEE.**

Se destaca que los estándares conservan todas sus versiones.

CATÁLOGO DE ESTÁNDARES

ESTÁNDARES CATÁLOGO DE VERSIONES SUSCRIPTAS

BÚSQUEDA
AVANZADA

🔍 Búsqueda

Resultado: 5013 registro(s)

"DRAFT STANDARD FOR INFORMATION TECHNOLOGY--TELECOMMUNICATIONS AND INFORMATION EXCHANGE BETWEEN SYSTEMS--LOCAL AND METROPOLITAN AREA NETWORKS--SPECIFIC REQUIREMENTS PART 11: WIRELESS LAN MEDIUM ACCESS CONTROL (MAC) AND PHYSICAL LAYER (PHY) SPECIFICATIONS. AMENDMENT 1: RADIO RESOURCE MEASUREMENT OF WIRELESS LAN&S (AMENDMENT TO IEEE 802.11-2008)"

NO. P802.11K_D11.0, JAN 2008

Año de publicación: s/f

Estado: *Archived Unapproved Draft*

Campo de aplicación: Comunicación, Redes y Transmisión

ID 4245

↪ Acceder

CATÁLOGO DE ESTÁNDARES – BÚSQUEDA AVANZADA

ESTÁNDARES CATÁLOGO DE VERSIONES SUSCRIPTAS

Título	<input type="text"/>
Número	<input type="text"/>
Año de publicación	Seleccione un año... ▼
Campo	Seleccione una opción... ▼
<input type="button" value="Buscar"/>	

Permite realizar búsquedas por título, número, año de publicación y temas. Al acceder al estándar seleccionado se ingresará al sitio web de la editorial.

La descripción temática de los estándares se corresponde con la de IEEE.

Resultado: 5013 registro(s)

CATÁLOGO DE CONFERENCIAS Y CONGRESOS

Brinda acceso a más de 17.000 actas de conferencias, congresos, seminarios y *workshops* publicados por la reconocida Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) y permite:

- **Realizar búsquedas avanzadas por título.**

Se destaca que los las conferencias están agrupadas por títulos con la información sobre los años en que se realizaron.

CATÁLOGO DE CONFERENCIAS Y CONGRESOS

CONFERENCIAS Y CONGRESOS CATÁLOGO DE ACTAS DE CONGRESOS

BÚSQUEDA POR
TÍTULO

🔍 Búsqueda

Resultado: 19011 registro(s)

3DTV-CONFERENCE: THE TRUE VISION-CAPTURE, TRANSMISSION AND DISPALY OF 3D VIDEO

Años disponibles: 2014. 2013. 2012. 2011. 2010. 2009. 2008. 2007.

A WORKSHOP ON ADVANCED ANTENNA TECHNOLOGY - INDIAN ANTENNA WEEK

Años disponibles: 2010.

ACM/IEEE SYMPOSIUM ON ARCHITECTURE FOR NETWORKING AND COMMUNICATIONS SYSTEMS

Años disponibles: 2006.

ACCESOS POR AÑO

ACM/IEEE SYMPOSIUM ON ARCHITECTURES FOR NETWORKING AND COMMUNICATIONS SYSTEM

Años disponibles: 2013. 2011. 2010.

MENÚ SUPERIOR E INFERIOR: ACCESOS – RECURSOS DE ACCESO ABIERTO

CATÁLOGOS

Publicaciones Periódicas

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

**RECURSOS DE
ACCESO ABIERTO**

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 ACM y 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)



Desde el menú superior "Accesos" y desde el menú inferior, se puede acceder a dos directorios de recursos seleccionados de acceso abierto diferencias por ámbito nacional e internacional. Estos recursos pueden ser utilizados desde cualquier conexión a internet.

MENÚ SUPERIOR E INFERIOR: ACCESOS – RECURSOS DE ACCESO ABIERTO (NACIONAL E INTERNACIONAL)

RECURSOS ARGENTINOS DE ACCESO ABIERTO



Los siguientes recursos brindan acceso a revistas científico-técnicas, tesis, informes de investigación, presentaciones a congresos, datos primarios y demás documentación científica de producción nacional y de acceso abierto que pueden consultarse desde cualquier sitio con conexión a Internet.

PORTAL DE REPOSITORIOS DIGITALES



Acceda desde aquí a las publicaciones científico-técnicas depositadas en los Repositorios argentinos adheridos al Sistema Nacional de Repositorios Digitales. Los objetos digitales disponibles, pueden ser accedidos en forma gratuita, leídos, descargados, copiados, distribuidos, impresos, buscados o enlazados y utilizados con propósitos legítimos ligados a la investigación científica, a la educación o a la gestión de políticas públicas, sin otras barreras económicas, legales o técnicas que las que suponga Internet en sí misma.

La única condición, para la reproducción y distribución de las obras, es la obligación de otorgar a los autores el control sobre la integridad de su trabajo y el derecho a ser adecuadamente reconocidos y citados.

FILTRAR POR TIPO

- Consechador/agregador
- Repositorio especializado
- Repositorio institucional
- Repositorio de datos
- Portal de publicaciones
- Biblioteca digital

Filtros por tipo

Resultado: 41 registro(s)



ARGOS

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES, FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Argos es el Repositorio Institucional de la Secretaría de Investigación y Postgrado de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Misiones, cuya misión es almacenar y mantener en acceso libre la información científica y académica generada por sus claustros.

RECURSOS INTERNACIONALES DE ACCESO ABIERTO



Los siguientes recursos brindan acceso a revistas científico-técnicas, tesis, informes de investigación, presentaciones a congresos, datos primarios y demás documentación científica de de acceso abierto que pueden consultarse desde cualquier sitio con conexión a Internet.

RED FEDERADA LATINOAMERICANA DE REPOSITORIOS INSTITUCIONALES DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS



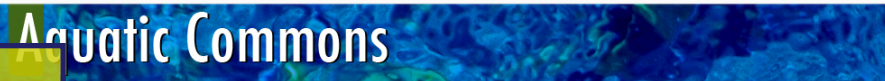
Acceda desde aquí a las publicaciones científico-técnicas depositadas en los repositorios integrantes de LAReferencia. Los objetos digitales disponibles, pueden ser accedidos en forma gratuita, leídos, descargados, copiados, distribuidos, impresos, buscados o enlazados y utilizados con propósitos legítimos ligados a la investigación científica, a la educación o a la gestión de políticas públicas, sin otras barreras económicas, legales o técnicas que las que suponga Internet en sí misma.

La única condición, para la reproducción y distribución de las obras, es la obligación de otorgar a los autores el control sobre la integridad de su trabajo y el derecho a ser adecuadamente reconocidos y citados.

FILTRAR POR TIPO

- Repositorio especializado
- Repositorio de datos
- Portal de publicaciones
- Biblioteca digital

Resultado: 23 registro(s)



AQUATIC COMMONS

INFORMATION EXCHANGE (IOOE) DEL INTERGOVERNMENTAL OCEANOGRAPHIC COMMISSION (IOC) DE LA UNESCO

Aquatic Commons es un repositorio digital que cubre temas ambientes marinos naturales, estuarios de agua salobre y de agua fresca. Incluye todos los aspectos de administración y conservación de estos ambientes, sus organismos y recursos, y los aspectos económicos, sociológicos y legales. Este depósito complementa OceanDocs, apoyado por la Comisión Intergubernamental Oceanográfica (IOC) International Oceanographic Data and Information Exchange (IOOE) específicamente para conseguir, preservar y facilitar el acceso a todas las investigaciones de miembros de Datos e Información Oceanográfica (ODINS). Los registros de ambos depósitos son recogidos por Avano que adiciona registros de depósitos marinos y acuáticos alrededor del mundo.

Información del recurso

Se puede filtrar por tipo de recurso: repositorios institucionales, repositorios especializados o temáticos, portales de publicaciones, cosechadores/agregadores, portales/respositorios de datos primario, bibliotecas digitales.

El Servicio de Préstamo Bibliotecario

Dada la diversidad de los alcances de las suscripciones y de los acuerdos institucionales, a través de este Servicio la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología garantiza el acceso a todos los contenidos que suscribe a todos sus usuarios.

Por esta vía acceden a los contenidos suscriptos por la Biblioteca, los usuarios de aquellas instituciones que tienen acceso a nuestros recursos únicamente a través del acuerdo de préstamo interbibliotecario y también los usuarios de las instituciones habilitadas. Los mismos, pueden solicitar los contenidos de aquellos recursos que no son asignados a su institución/nodo. Dichos documentos, son enviados dentro de las 48 hs. hábiles a la dirección de correo electrónica informada por el solicitante.

Excepciones: por cuestiones de plataformas no resulta posible brindar este servicio para los recursos de las editoriales EBSCO y OVID, las bases de datos referenciales (que solo ofrecen resúmenes), ni utilizar el metabuscador.

MENÚ SUPERIOR E INFERIOR: ACCESOS SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

The screenshot displays the website interface for the Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. At the top, there are logos for the Biblioteca, the Presidencia de la Nación, and the Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Below the logos is a navigation bar with menu items: Biblioteca, Accesos, Instituciones, Usuarios, Estadísticas, and Contacto. The 'Accesos' menu is expanded, showing a list of options: Publicaciones periódicas, Bases de datos, Libros, Estándares, Conferencias y congresos, Acceso abierto argentino, Acceso abierto internacional, and Servicio de préstamo. The 'Servicio de préstamo' option is circled in yellow. The main content area features a search bar with the text 'BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA' and a search button. Below this is another search section titled 'BUSCAR DOCUMENTOS' with a search button. On the right side, there is a 'NOVEDADES' section with several news items, including 'CURIOSIDADES DEL MUNDO EDITORIAL CIENTÍFICO', 'REPORTE DE COAR SOBRE EL ESTADO ACTUAL DE LOS REPOSITARIOS', and 'JORNADA VIRTUAL DE ACCESO ABIERTO - ARGENTINA 2014'.

MENÚ SUPERIOR E INFERIOR: ACCESOS SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

SERVICIO DE PRÉSTAMO SOLICITUD DE DOCUMENTO

A través del Servicio de Préstamo Interbibliotecario, los usuarios podrán solicitar el texto completo de aquellos recursos suscriptos por la Biblioteca a los que tengan acceso desde su institución.


Este servicio está disponible únicamente para los usuarios miembros de las instituciones habilitadas como nodo o con acuerdo de servicio de préstamo interbibliotecario establecido. Consulte [aquí la situación de su institución](#).




Ud. está navegando dentro de la red del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.


FORMULARIO DE SOLICITUD DE DOCUMENTO

PASO 1 SELECCIONE EL TIPO DE DOCUMENTO

 artículo de revista

 capítulo de libro

 estándar (IEEE)

 conferencia

El Formulario controlado, guiará al usuario en la solicitud y minimizará el margen del error a fin de evitar contratiempos en el envío del documento.

El 1º paso requiere la selección del tipo de documento, Recuerde verificar si su institución se encuentra habilitada.

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Datos del documento

FORMULARIO DE SOLICITUD DE DOCUMENTO

PASO 1 SELECCIONE EL TIPO DE DOCUMENTO

PASO 2 SELECCIONE LA FUENTE

i Escriba las tres primeras letras del título (o copie y pegue) y se desplegará una lista para una selección más cómoda

Título de la publicación
periódica:

- Plant Science
- Plant Science Letters
- Plant Species Biology
- Plant Systematics and Evolution

CATÁLOGOS ACCESO ABIERTO SITIOS RELACIONADOS



El 2º paso requiere indicar la fuente en la cual se encuentra el documento a solicitar. A medida que escriba el título de la fuente le aparecerán opciones para seleccionar, de modo tal que pueda seleccionar únicamente aquellos títulos suscriptos por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología.

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Datos del documento

PASO 3 COMPLETE EL FORMULARIO

⚠ Los campos con * son obligatorios.

✓ Es recomendable copiar y pegar la información para evitar errores en la solicitud.

🕒 Verifique que el documento solicitado corresponda a un período de cobertura dentro de la suscripción.

3er paso: una vez seleccionado el título de la revista elegida se mostrarán los datos referentes a la disponibilidad de la misma en la Biblioteca Electrónica.

Es importante verificar que la fecha del documento se encuentre comprendida entre las fechas de suscripción. De lo contrario el documento no podrá ser enviado.

PLANT SCIENCE

📖 Suscripción de la Biblioteca Electrónica para este título:

desde el vol.(no.) 38(1)
-feb. de 1985-

hasta el presente

Es continuación de [Plant Science Letters \(1973-1984\)](#)

[Ver en el catálogo](#)

📄 DATOS DEL DOCUMENTO

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Datos del documento

-feb. de 1985-

Es continuación de Plant Science Letters (1973-1984)

DATOS DEL DOCUMENTO

Título del documento

Autores *

Año de publicación *

seleccione un a ▼

No. de volumen

No. de fascículo

No. de páginas

URL de acceso *

4to. paso: deberá completar el resto de la información del documento a solicitar. Recuerde que los campos indicados con un * son campos obligatorios. Si alguno de estos campos no se encuentra completo el formulario no se enviará.

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Datos del documento

Datos del artículo de la publicación



Nature

Disponible desde el vol{no} **457{7225}** {ene. 2009} hasta el
Acceder: <http://www.nature.com/nature/index.html>

Disponible desde el vol{no} **442{7098}** {jul. 2006} hasta el

Título del artículo de la publicación*

RNA polymerase I structure and transcri

Autor/es *

Christoph Engel, Sarah Sainsbury, Alan

Año de publicación *

2013

Volumen

Número

502

Páginas

650–655

URL de descarga *

<http://www.nature.com/nature/journa>

nature

International weekly journal of science

[Home](#) | [News & Comment](#) | [Research](#) | [Careers & Jobs](#) | [Current Issue](#) | [Archive](#) | [Audio & Video](#) | [For](#)

[Archive](#) > [Volume 502](#) > [Issue 7473](#) > [Articles](#) > [Article](#)

NATURE | ARTICLE

日本語要約

RNA polymerase I structure and transcription regulation

Christoph Engel, Sarah Sainsbury, Alan C. Cheung, Dirk Kostrewa & Patrick Cramer

[Affiliations](#) | [Contributions](#) | [Corresponding author](#)

Nature **502**, 650–655 (31 October 2013) doi:10.1038/nature12712

Received 30 June 2013 | Accepted 24 September 2013 | Published online 23 October 2013



PDF



Citation



Reprints



Rights & permissions



Article metrics

A fin de reducir errores copie la información directamente del recurso y péguela en el formulario (se muestra un ejemplo de la revista Nature)

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO Datos del solicitante (sin estar registrado)

Datos del solicitante

Nombre y Apellido *

Correo electrónico *

Función *

Coordinador general designado para la Biblioteca Electrónica

Bibliotecario

Investigador

Investigador/docente

Otra:

Campo principal de interés *

Comentarios

5° y último paso: deberá indicar su información de contacto, filiación institucional, función, etc. Luego de completarlo, presione sobre el botón "enviar"

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Datos del solicitante (estando registrado)

No. de fascículo

No. de páginas

URL de acceso *

DATOS DEL SOLICITANTE

✔ Debido a que Ud. ya se encuentra identificado en nuestra plataforma. Los datos asociados al solicitante se adjuntarán automáticamente al pedido. Compruebe que la dirección de correo electrónico que se muestra a continuación sea la correcta.

Correo electrónico del solicitante *

aapollaro@mincyt.gob.ar

Comentarios del solicitante

Solicitar

5° y último paso: deberá confirmar la dirección de correo electrónico al cual se le enviará el artículo. Cambie la dirección si desea que el artículo le llegue a otra dirección de correo distinta a la que registró cuando se dio de alta en el sistema.

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO



The screenshot shows the website interface for the inter-library loan service. At the top, there are logos for the Ministry of Science, Technology and Productive Innovation and the Scientific and Technological Articulation Secretariat. The main header features the logo for 'BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA'. A navigation menu includes 'Biblioteca', 'Accesos', 'Instituciones', 'Usuarios', 'Estadísticas', and 'Contacto'. A breadcrumb trail reads 'Inicio » Servicio de préstamo interbibliotecario » Mensaje'. The main content area is titled 'SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO' and contains a section for 'Solicitud de documento'. A green box contains the following text: 'Estimado usuario/a', 'Su solicitud ha sido recibida y en 24/48hs. hábiles le estaremos haciendo llegar el documento. Muchas gracias por utilizar este servicio.', and 'Puede seguir solicitando documentos en [este enlace](#)'.

Al momento de enviar la solicitud recibirá en su casilla de correo una copia de la misma y, dentro de las 48 horas hábiles, el documento.

REGISTRO DE USUARIOS

La Biblioteca Electrónica ofrece a los usuarios registrados algunas ventajas:

- Reunir en un mismo sitio los accesos a las revistas favoritas más consultadas.**
- Hacer seguimiento a las solicitudes del Servicio de Préstamo Interbibliotecario.**
- Al completar formularios de solicitud los datos ya se encuentran previamente cargados.**

REGISTRO DE USUARIOS

BIBLIOTECA ELECTRÓNICA
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



Secretaría de Articulación
Científico Tecnológica

Inicio / Ingresar

INGRESAR

 Recordarme

[Registrarse](#) [¿Olvidó su contraseña?](#)

Ingresar

Primera vez

REGISTRO DE USUARIOS

REGISTRARSE

Los campos marcados con * son obligatorios.

Nombre de usuario *

Contraseña *

Requiere un mínimo de 4 caracteres

Confirme su contraseña *

Correo electrónico *

Apellidos *

Nombres *

Fecha de nacimiento

Rol *

Institución *

Área principal de interés *

Código de verificación

 Obtenga un nuevo código

Por favor, ingrese las letras del modo en son mostradas en la imagen superior. Las mayúsculas no importan.

Registrarse

Campos obligatorios:

- Nombre de usuario
- Contraseña
- Correo electrónico
- Apellidos
- Nombres
- Rol institucional
- Institución a la que pertenece
- Área principal de su interés

La dirección de correo electrónico se utilizará para el envío de artículos en el SPI

REGISTRO DE USUARIOS: INICIAR SESIÓN

Menú de usuario

[Perfil](#) | [Catálogo](#) | [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.

 **BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA**

NOVEDADES









**EL CONICET ANUNCIA EL
LANZAMIENTO DE SU REPOSITORIO
DIGITAL**

"CONICET Digital" es la nueva plataforma virtual de acceso abierto que pone a disposición de la sociedad la producción científico-tecnológica

REGISTRO DE USUARIOS: PERFIL Y OPCIONES DE MENÚ

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

SU PERFIL

 Ver perfil
 Editar perfil
 Cambiar contraseña
 Mi catálogo de revistas
 Gestionar mis revistas
 Solicitar documento
 Mis solicitudes
 Salir

Nombre de usuario	srodriguez
Apellidos	Rodríguez
Nombres	Sandra
Fecha de nacimiento	0000-00-00
Rol	Bibliotecario
Institución	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovacion Productiva
Área principal de interés	Ciencias de la salud
Correo electrónico	biblioteca@mincyt.gob.ar
Fecha de alta	08.01.2015 10:58:17
Última visita	28.09.2015 12:58:56

Opciones del menú de usuario:

- Se pueden ver y editar los datos personales del registro (perfil)
- Cambiar la contraseña
- Visualizar y gestionar el listado de revistas favoritas agregadas desde el catálogo
- Gestionar solicitudes y hacer nuevas solicitudes de documento

REGISTRO DE USUARIOS: AGREGAR REVISTAS A “MI CATÁLOGO”

ALTERNATIVES GLOBAL, LOCAL, POLITICAL

ISSN 0304-3754 eISSN 2163-3150

Fecha de inicio y cierre: 1975-al presente



ID 1504

SUSCRIPCIONES EN CURSO

Academic Search Premier



Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 21(1)-
1998

dic. 2015

Suscripción con embargo de: 6 meses.

Suscripción para el MINCYT en curso

Acceder

SAGE Premier



Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 24(1)-
1999

al presente

Suscripción para el MINCYT en curso

Acceder

COBERTURA TEMÁTICA



Administración pública



Ciencias de la salud y tecnología



Ciencias políticas

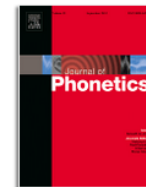
Agregar al catálogo
(ícono azul)



JOURNAL OF PHONETICS

ISSN 0095-4470 eISSN 1095-8576

Fecha de inicio y cierre: 1973-al presente



ID 16100

SUSCRIPCIONES EN CURSO

ScienceDirect



Existencias MINCYT

-desde el vol(no) 23(1)-
1995

al presente

Suscripción para el MINCYT en curso

Acceder

COBERTURA TEMÁTICA



Estudios generales de Lengua

Agregado en el catálogo
(ícono verde)



REGISTRO DE USUARIOS: “MI CATÁLOGO”

The screenshot shows the 'MI CATÁLOGO' interface. At the top, there is a search bar labeled 'BUSCAR EN EL CATÁLOGO' with a magnifying glass icon. Below it, there are two input fields: 'Palabras del título / ISSN' and 'Navegación alfabética'. The 'Navegación alfabética' field contains a grid of letters from 0-9 to Z. A blue 'Buscar' button is positioned below the search fields. On the left side, there are several filter categories: 'Colección' (with 'Mi catálogo' selected and 7 items), 'Acceso abierto' (5 items), 'Títulos en curso' (6 items), 'Títulos cerrados' (1 item), and 'Colección completa' (6 items). Below this is the 'Recursos' section with 'Directory of Open Access Journals' (5 items), 'JSTOR' (1 item), and 'ScienceDirect' (1 item). At the bottom left, there is a 'Cobertura temática' section with 'GRANDES ÁREAS' and 'Ciencias sociales' (2 items). The main content area displays the details for 'BULLETIN OF THE AMERICAN ASSOCIATION OF TEACHERS OF ITALIAN', including its ISSN (1539-8692), eISSN (2325-6680), and date range (1924-1925). A 'HISTORIA' section shows 'Itálica (1926-al presente)'. A 'SUSCRIPCIONES EN CURSO' section shows 'JSTOR' with 'Existencias MINCYT' for volumes 1(1) in 1924 and 2(4) in 1925. A small thumbnail of the journal cover is visible on the right. A gear icon in the top right corner is circled in yellow. Two large yellow arrows point to the 'Mi catálogo' filter and the gear icon, with text labels 'Filtrar por mis revistas' and 'Editar el listado de revistas' respectively. The text 'Resultado: 7 registro(s)' is visible on the right side of the main content area.

Q BUSCAR EN EL CATÁLOGO

Q Palabras del título / ISSN

≡ 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

Buscar

Colección

- Mi catálogo 7
- Acceso abierto 5
- Títulos en curso 6
- Títulos cerrados 1
- Colección completa 6

Recursos

- Directory of Open Access Journals 5
- JSTOR 1
- ScienceDirect 1

Cobertura temática

GRANDES ÁREAS

- Ciencias sociales 2

BULLETIN OF THE AMERICAN ASSOCIATION OF TEACHERS OF ITALIAN

ISSN 1539-8692 eISSN 2325-6680

Fecha de inicio y cierre: 1924-1925

HISTORIA

Continúa como Itálica (1926-al presente)

SUSCRIPCIONES EN CURSO

JSTOR

Existencias MINCYT

--desde el vol(no) 1(1)- 1924

--hasta el vol(no) 2(4)- 1925

Resultado: 7 registro(s)

Editar el listado de revistas

Filtrar por mis revistas

REGISTRO DE USUARIOS: “MI CATÁLOGO”

GESTIONAR MIS REVISTAS

Recuerde que siempre puede agregar nuevos títulos desde nuestro [catálogo de publicaciones periódicas](#).

ORDERNAR

↓ 1/2 Título Agregado

Título ▲

BULLETIN OF THE AMERICAN ASSOCIATION OF TEACHERS OF ITALIAN

ISSN 1539-8692 EISSN 2325-6680

TÍTULO CERRADO

Existencias de la biblioteca: abr. de 1924/nov. de 1925.

La Bibliobteaca suscribe este título a través de:

- JSTOR [abr. de 1924/nov. de 1925] [Acceder](#)

Información básica

Agregar notas o
eliminar

Agregada el

8 TÍTULOS

Acciones



REGISTRO DE USUARIOS: “MI CATÁLOGO”

FOOD CHEMISTRY 28/09/2015
14:55:44

ISSN 0308-8146 EISSN 1873-7072

TÍTULO VIGENTE

Existencias de la biblioteca: jul. de 1976/--.

La Biblioteca suscribe este título a través de:

- ScienceDirect [jul. de 1976/--] [Acceder](#)
- [Ver los últimos artículos publicados](#)

ANTIOXIDANT PROPERTIES OF DIVERSE CEREAL GRAINS: A REVIEW ON IN VITRO AND IN VIVO STUDIES

28 de Sep. de 2015 2:22

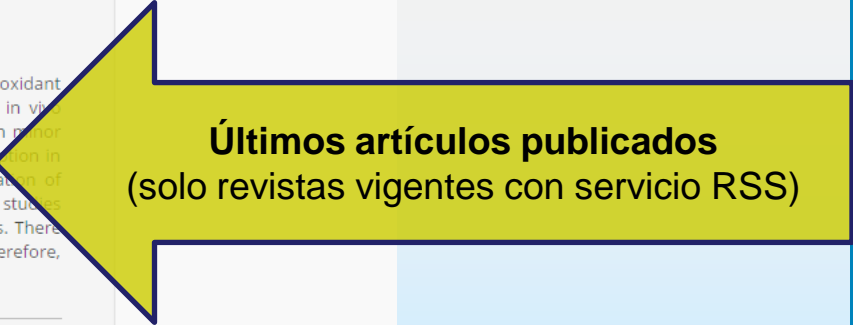
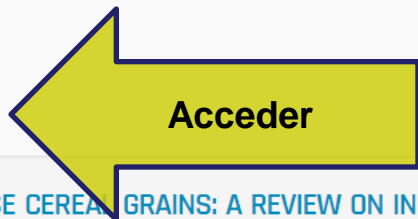
Publication date: 1 April 2016
Source: Food Chemistry, Volume 196
Author(s): Kabo Masisi, Trust Beta, Mohammed H. Moghadasian

Cereal grains and products have gained popularity in contributing to healthy eating behavior because of their antioxidant properties associated with protection against chronic diseases. In this review, notable studies on the in vitro and in vivo antioxidant activity of commonly consumed cereal grains are summarized. Cereals contain phytochemicals or certain minor components with antioxidant properties. The antioxidant potential of cereals depends on their bioaccessibility, absorption in the gastrointestinal and their bioavailability utilization in vivo. The in vitro gastrointestinal digestion and fermentation of cereals increased their antioxidant potentials which are significantly correlated with their total phenolic contents. Most studies performed in vivo have been concerned with the antioxidant properties of colored rice, wheat bran and rye products. There are inadequate in vitro and in vivo studies on antioxidative potentials of fermented versus unfermented cereals. Therefore, further studies are necessary to maximize possible health benefits of cereal antioxidative phytochemicals.

SHEAR, HEAT AND PH INDUCED CONFORMATIONAL CHANGES OF WHEAT GLUTEN - IMPACT ON ANTIGENICITY

28 de Sep. de 2015 2:22









Publication date: 1 April 2016



REGISTRO DE USUARIOS: PERFIL Y OPCIONES DE MENÚ

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


SU PERFIL

 Ver perfil	Nombre de usuario	srodriguez
 Editar perfil	Apellidos	Rodríguez
 Cambiar contraseña	Nombres	Sandra
 Mi catálogo de revistas	Fecha de nacimiento	0000-00-00
 Gestionar mis revistas	Rol	Bibliotecario
 Solicitar documento	Institución	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
 Mis solicitudes	Área principal de interés	Ciencias de la salud
 Salir	Correo electrónico	biblioteca@mincyt.gob.ar
	Fecha de alta	08.01.2015 10:58:17
	Última visita	28.09.2015 12:58:56
	Estado de la cuenta	Activa

Solicitudes

REGISTRO DE USUARIOS: GESTIÓN DE SOLICITUDES

GESTIONAR MIS SOLICITUDES

 Estimad@ usuari@, si Ud. ha realizado solicitudes con anterioridad a su registro en la plataforma y desea anexarlas a su cuenta de usuario, póngase en contacto con biblioteca@mincyt.gov.ar

Documentos


Problemas de acceso

 Ver todo

RESUMEN DE ACTIVIDAD DEL SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Todas	≡ Total	🕒 Pendientes	🕒 Completados	📁 Archivados
 Solicitudes	1	0	0	0
 Artículos de revista	1	0	0	1
 Capítulos de libro	0	0	0	0
 Estándares	0	0	0	0

SOLICITUDES PENDIENTES

 No se encontraron solicitudes.

Consultas y Sugerencias

Contacto:

biblioteca@mincyt.gob.ar

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