

NUEVO SITIO WEB DE LA BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

www.biblioteca.mincyt.gov.ar

OCTUBRE 2015



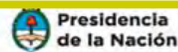
Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación



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

NUEVO DISEÑO Y FUNCIONALIDADES

BIBLIOTECA ELECTRÓNICA
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



Secretaría de Articulación
Científico Tecnológica

Biblioteca ▾ Accesos ▾ Instituciones ▾ Usuarios ▾ Estadísticas ▾ Contacto

Inicio / Bienvenid@ Alberto

Alberto | 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 19729 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

metabusador

palabra clave título autor

Buscar

NOVEDADES

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 detallado; indica las recomendaciones para todos los campos presentes en Drive; incluye las precisiones y cambios que se deriven de OpenAIRE (quien actualmente mantiene las directrices) y señala los temas a trabajar y consensuar en futuras versiones.

CURIOSIDADES DEL MUNDO EDITORIAL CIENTÍFICO

Científicos argentinos continúan destacándose por su contribución y participación en las publicaciones científicas más prestigiosas a nivel mundial.

REPORTE DE COAR SOBRE EL ESTADO ACTUAL DE LOS REPOSITARIOS

BÚSQUEDA DIRECTA EN LOS CATÁLOGOS

Q BUSCAR EN LOS CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Seleccione un catálogo... ▼

Seleccione un catálogo...

- Revistas
- Libros
- Estándares
- Conferencias

uscar

Q BUSCAR DOCUMENTOS

Todos los recursos ▼

metabuscador

palabra clave título autor

Buscar

BÚSQUEDA UNIFICADA DE DOCUMENTOS

Todos los recursos

ACM Digital Library
American Chemical Society Publications
AIP Scitation
American Physical Society
Annual Reviews
SpringerOpen
Directory of Open Access Journals
Lyll 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 Online Library

Todos los recursos ▼

CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

Los investigadores argentinos acceden, desde las instituciones, a 9729 títulos de revistas científico-técnicas, 9475 libros, 5013 bases de datos referenciales de gran valor para la comunidad.

CATÁLOGOS DE LA BIBLIOTECA

Buscar

REPOSITORIOS DE DOCUMENTOS

metabuscar

palabra clave título autor

Buscar

NUEVO CATÁLOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

The screenshot shows a search interface for a journal catalog. At the top, there is a search bar containing the text 'phycology' and a 'Buscar' button. Below the search bar is a navigation menu with options like 'Colección', 'Recursos', and 'Cobertura temática'. The 'Colección' section shows counts for 'Mi catálogo' (0), 'Acceso abierto' (0), 'Títulos en curso' (3), 'Títulos cerrados' (0), and 'Colección completa' (1). The 'Recursos' section shows counts for 'Academic Search Premier' (2), 'SpringerLink' (1), and 'Wiley Online Library' (1). The 'Cobertura temática' section shows counts for 'Ciencias agrarias' (1) and 'Ciencias exactas y naturales' (3). The main content area displays the search results for 'EUROPEAN JOURNAL OF PHYCOLOGY', including its ISSN (0967-0262) and a subscription card for 'Academic Search Premier' with 'Existencias MINCYT' from 2003 to October 2014. The subscription card also mentions 'Suscripción con embargo de: 18 meses.' and 'Suscripción para el MINCYT en curso' with an 'Acceder' button. At the bottom, there is a 'COBERTURA TEMÁTICA' section with icons for 'Biología celular y molecular', 'Bioquímica', and 'Botánica y ciencias plantas'.

NUEVAS OPCIONES PARA LA BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN, QUE INCLUYEN LA POSIBILIDAD DE APLICAR FACETAS POR TIPO DE ACCESO, BASE DE DATOS Y TEMÁTICA.

- NUEVOS TÍTULOS DE ACCESO ABIERTO: REORGANIZACIÓN DEL DOAJ, INCORPORACIÓN DE SPRINGER OPEN, BIOMED CENTRAL, CHEMICAL CENTRAL Y WILEY OPEN ACCES
- BACK FILES DE SCIENCE DIRECT (ARCHIVOS ANTERIORES A 1995)

NUEVO MÓDULO DE REGISTRO DE USUARIOS

[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.gov.ar
Fecha de alta	08.01.2015 10:58:17
Última visita	28.09.2015 12:58:56
Estado de la cuenta	Activa

**PERMITE GESTIONAR
SOLICITUDES Y CREAR
UN CATÁLOGO DE
REVISTAS FAVORITAS**

CÁTALOGO DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS PERSONALIZADO

Sofia | Catálogo | Administrador | Salir

GESTIONAR MIS REVISTAS

7 TÍTULOS

Título ▲	Agregada el	Acciones
<p>BIBLIOS ISSN 1562-4730</p> <p>ACCESO ABIERTO TÍTULO VIGENTE</p> <p>Existencias de la biblioteca: ene. de 2011/--.</p> <p>La Bibliobteca suscribe este título a través de:</p> <ul style="list-style-type: none">• Directory of Open Access Journals [ene. de 2011/--] Acceder	21/01/2015 15:25:04	 
<p>CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN ISSN 0864-4659</p> <p>ACCESO ABIERTO TÍTULO VIGENTE</p> <p>Existencias de la biblioteca: ene. de 1999/--.</p> <p>La Bibliobteca suscribe este título a través de:</p> <ul style="list-style-type: none">• Directory of Open Access Journals [ene. de 1999/--] Acceder• Fuente Académica [abr. de 2002/--] Acceder	21/01/2015 15:25:41	 
<p>INFORMACIÓN, CULTURA Y SOCIEDAD</p>	21/01/2015 15:22:08	 

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 REPOSITARIOS 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 a ser adecuadamente reconocidos y citados.

FILTRAR POR TIPO

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

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 REPOSITARIOS 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.

Filtros por tipo

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

Resultado: 23 registro(s)



AQUATIC COMMONS

INTERNATIONAL OCEANOGRAPHIC DATA AND INFORMATION EXCHANGE (IODE) 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 la ciencia, tecnología, 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 (IODE) específicamente para conseguir, preservar y facilitar el acceso a todas las Investigaciones de miembros de Datos e Información Oceánica (ODINS). Los registros de ambos depósitos son recogidos por Avano que adiciona registros de depósitos marinos y acuáticos alrededor del mundo.

NUEVO CATÁLOGO DE CONFERENCIAS Y CONGRESOS

CONFERENCIAS Y CONGRESOS CATÁLOGO DE ACTAS DE CONGRESOS

 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.

**INCLUYE MÁS DE
10.000
CONFERENCIAS DEL
IEEE**

NUEVOS REPORTES ESTADÍSTICOS

 Biblioteca ▾  Accesos ▾  Instituciones ▾  Usuarios ▾  Estadísticas ▾  Contacto

 Inicio / Estadísticas / Reportes de usos

REPORTES DE USO

ELIJA UN REPORTE



Títulos



Instituciones



Recursos



Disciplinas



Préstamo

REPORTE DE USO POR 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 <small>PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014</small>	173.604	28.934,00	
2. JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY <small>PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014</small>	109.478	18.246,33	
3. JOURNAL OF FOOD ENGINEERING <small>PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014</small>	95.997	15.999,50	
4. BIORESOURCE TECHNOLOGY <small>PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014</small>	95.727	15.954,50	
5. JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY. A <small>PERÍODO DE DESCARGAS: 2008-2014</small>	94.426	15.737,67	

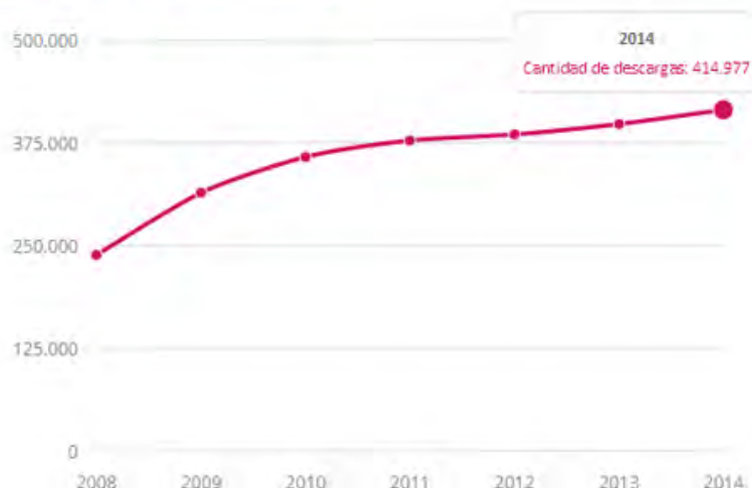
REPORTE DE USO POR INSTITUCIÓN

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. Bioresource Technology	19.689	3.281,50
4. Food Chemistry	18.337	3.056,17
5. Chemosphere	15.559	2.593,17
6. Cell	15.456	2.576,00
7. Journal of Chromatography. A	15.326	2.554,33
8. Nature	15.048	3.762,00
9. Journal of Arid Environments	14.864	2.477,33
10. Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology	14.151	2.358,50

DISTRIBUCIÓN DE LAS DESCARGAS POR RECURSO

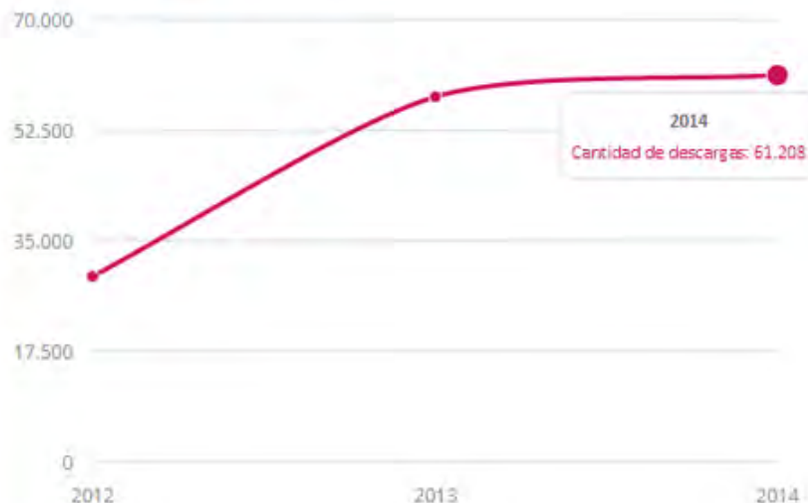
REPORTE DE USO POR RECURSO

REPORTES DE USO

USO DE NATURE JOURNALS

PERÍODO 2008-2014

EVOLUCION DE LAS DESCARGAS



20 TÍTULOS CON MÁS DESCARGAS

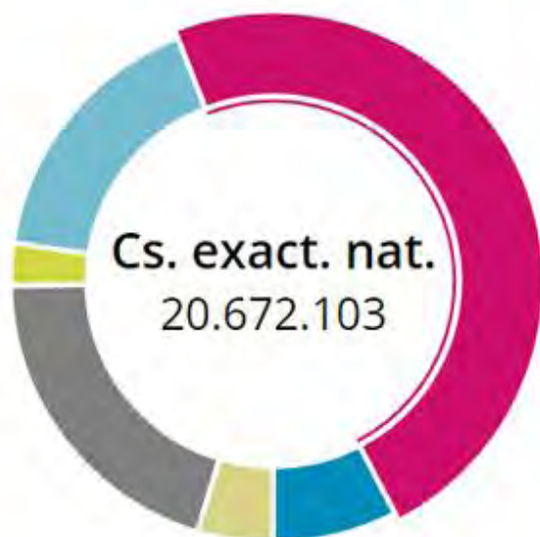
Título	Descargas	Promedio anual
1. Nature	63.497	31.748,50
2. Nature Biotechnology	8.409	4.204,50
3. Nature Communications	7.843	3.921,50
4. Nature Neuroscience	7.329	3.664,50
5. Nature Methods	5.925	2.962,50
6. Nature Physics	5.289	2.644,50
7. Nature Immunology	5.272	2.636,00
8. Nature Medicine	5.140	2.570,00
9. Nature Materials	4.816	2.408,00

REPORTE DE USO POR DISCIPLINA

REPORTES DE USO

USO DE LOS RECURSOS DISTRIBUIDOS POR DISCIPLINA

PERÍODO 2008-2014

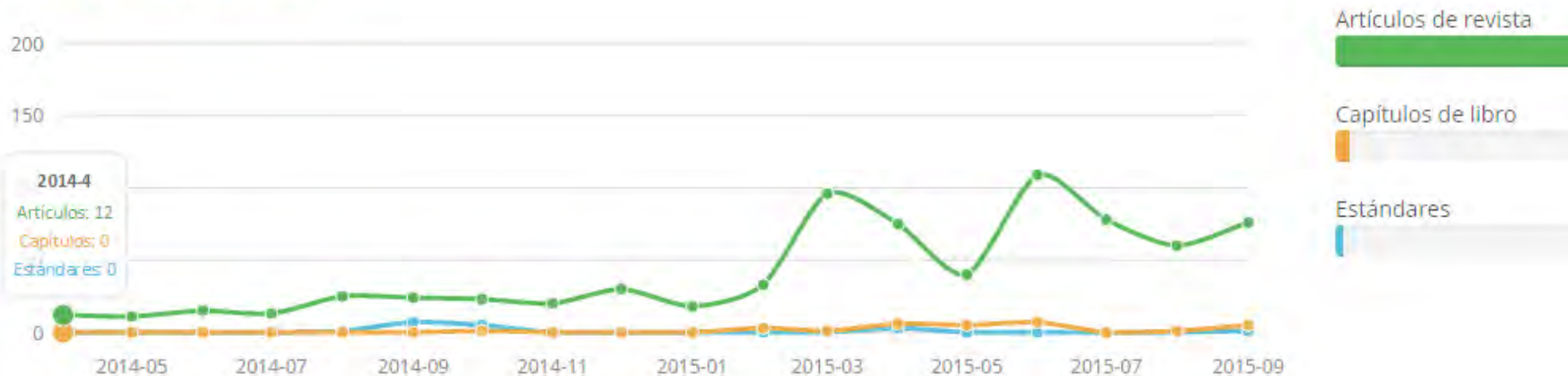


Gran Área	Cantidad de			Promedio anual de descargas	Promedio anual de descargas por	
	Títulos	Investigadores	Descargas		Título	Investigador
Cs. agr.	772	9.311	3.009.101	501.516,83	649,63	323,18
Cs. exact. nat.	4.875	21.953	20.672.103	3.445.350,50	706,74	941,64
Cs. méd. salud	5.506	10.323	6.947.781	1.157.963,50	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

REPORTE DE USO DEL SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO PERÍODO 2014-15*

TIPO DE DOCUMENTO



RECURSOS DE INFORMACIÓN

INSTITUCIONES

Contacto:

biblioteca@mincyt.gob.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
Presidencia de la Nación



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