

BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Ministerio de
**Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva**

Presidencia de la Nación

REPÚBLICA ARGENTINA



“Políticas para promover y facilitar el Acceso Abierto a nivel Nacional e Institucional”

**Videoconferencia Regional
Acceso Abierto. Buenas Prácticas en proyectos Latinoamericanos
20 de Octubre de 2010**



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

Políticas para Promover el Acceso Abierto (AA)

El **acceso abierto** a la producción científico-tecnológica y académica permite:

- Amplia difusión a toda la sociedad, incrementando de este modo el uso e impacto de estas producciones
- Visibilidad a la producción académica de una institución, país y región
- Rapidez en la disponibilidad de los resultados, facilitando e institucionalizando el intercambio entre colegas y en consecuencia, evitando la duplicación de esfuerzos.
- Mejora en la calidad de las investigaciones realizadas, debido a un mayor control y evaluación
- Mayor nivel de transparencia de los procesos y del gasto de fondos públicos
- Optimización de la inversión realizada por las instituciones de investigación y tecnología.



Tipos de Políticas AA

- Regionales
- Nacionales
- De Instituciones financiadoras
- De Universidades, Departamentos, Centros de Investigación



Políticas - Aspectos

Aspectos a considerar cuando se elabora una política de acceso abierto:

- Recomendación o Requisito

Suber, P., & SPARC (2009). Open access policy options for funding agencies and universities. *SPARC open access newsletter: SOAN*. Brooksville, Me.: P. Suber. Recuperado de <http://www.earlham.edu/~peters/fos/newsletter/02-02-09.htm>



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

Políticas - Aspectos

ROARMAP



HOME

SOFTWARE

SERVICES

OPEN ACCESS

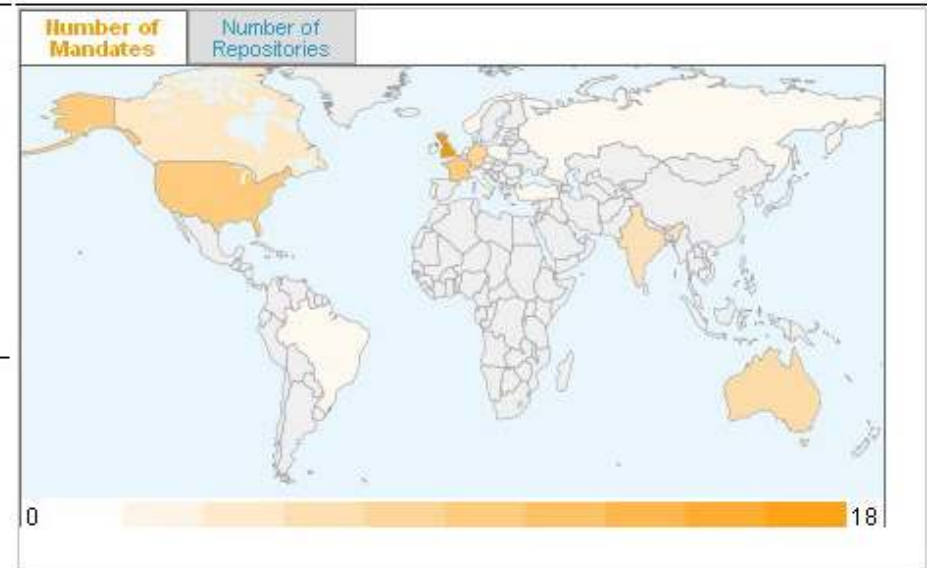
ROARMAP (Registry of Open Access Repository Material Archiving Policies)

as recommended by the [Berlin Declaration](#)

- [Register your Institutional Policy](#) in ROARMAP
- also [register your Institutional Repository](#) in ROAR

Summary By Type

99	INSTITUTIONAL	4	PROPOSED INSTITUTIONAL
25	DEPARTMENTAL	4	PROPOSED DEPARTMENTAL
46	FUNDER	8	PROPOSED FUNDER
65	THESIS	0	PROPOSED THESIS
0	MULTI-INSTITUTIONAL	5	PROPOSED MULTI-INSTITUTIONAL
235	TOTAL MANDATES	21	TOTAL PROPOSED MANDATES



Country	Institution	OA Archive(s)	OA Policy
AUSTRALIA	Australian Defence Force Academy @ UNSW	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
AUSTRALIA	Curtin University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details
AUSTRALIA	Griffith University	http://adt.caul.edu.au/memberinformation/mandatorysites/	Policy details

Políticas - Aspectos



... opening access to research

[Home](#) | [Guidance](#) | [Repositories](#) | [Projects](#) | [Links](#) | [About](#) | [Contacts](#)

Research funders' open access policies

Use this page to find a summary of policies given by various research funders as part of their grant awards. Information [about JULIET](#), and the breakdown of funders' policies is given in the [Key](#) below the table. Please use our [Notification Form](#) to submit details of new policies.

Click on the relevant column heading to re-sort by Country

Funding Organisation (linked to their JULIET summary)	Publications Policy		Data Archiving Policy	Country
	Open Access Archiving	Open Access Publishing		
Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH) see: Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften (SAGW)				Switzerland
Agence Nationale de la Recherche (ANR)	✓	— —		France
Alliance canadienne pour la recherche sur le cancer du sein (ACRCS) see: Canadian Breast Cancer Research Alliance (CBCRA)				Canada
Arthritis Research UK	✓ ✓	— —		United Kingdom
Arts and Humanities Research Council (AHRC)	✓	— —		United Kingdom
Australian Research Council (ARC)	— — —		— —	Australia
Austrian Science Fund see: Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF)				Austria
Autism Speaks	✓	— —		United States
Biotechnology and Biological Sciences Research Council (BBSRC)	✓	— —	✓ ✓	United Kingdom
British Heart Foundation (BHF)	✓ ✓	— —		United Kingdom

Políticas - Aspectos

- **Vía Verde** (Repositorios) o **Vía Dorada** (Revistas OA)



...opening access to research

[Home](#) | [Guidance](#) | [Repositories](#) | [Projects](#) | [Links](#) | [About](#) | [Contacts](#)

Publisher copyright policies & self-archiving

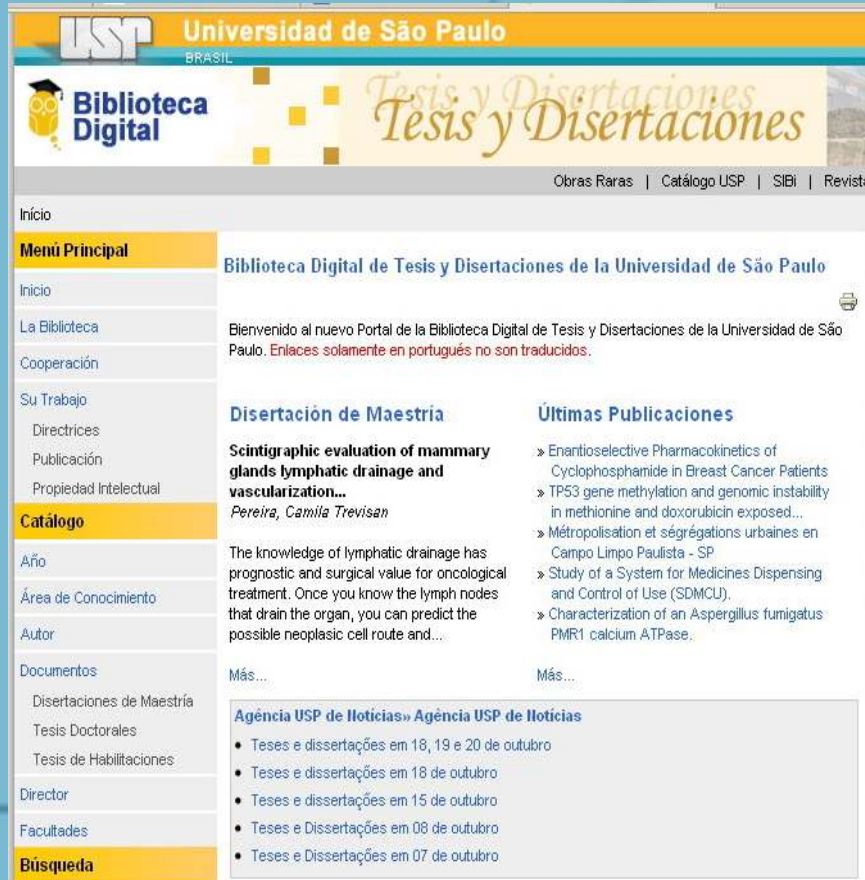
Statistics for the 788 publishers on this list

RoMEO colour	Archiving policy	Publishers	%
green	can archive pre-print and post-print	221	28
blue	can archive post-print (ie final draft post-refereeing)	196	25
yellow	can archive pre-print (ie pre-refereeing)	75	10
white	archiving not formally supported	296	38

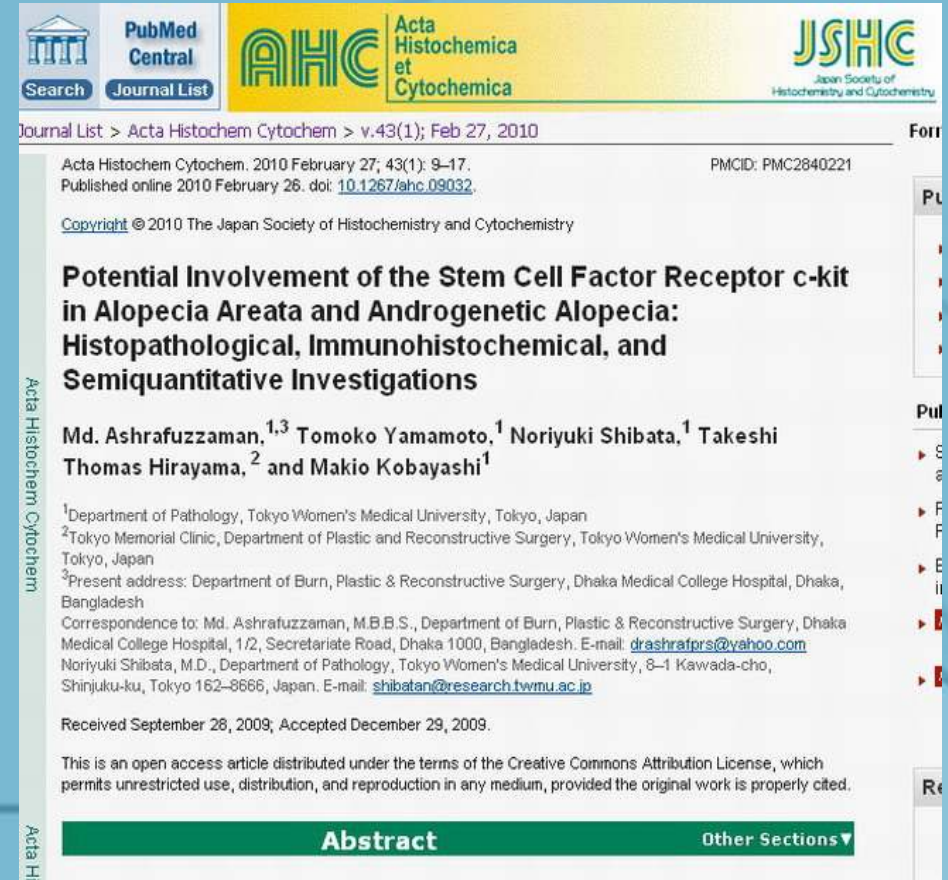
Summary: **62%** of publishers on this list formally **allow** some form of self-archiving.

Políticas - Aspectos

- Tipo de Repositorio: institucional o temático



The screenshot shows the homepage of the USP Digital Library. At the top, it features the USP logo and the text 'Universidade de São Paulo BRASIL'. Below this is a banner for 'Biblioteca Digital' and 'Tesis y Disertaciones'. The main navigation menu on the left includes 'Inicio', 'Menú Principal', 'La Biblioteca', 'Cooperación', 'Su Trabajo', 'Catálogo', 'Director', 'Facultades', and 'Búsqueda'. The 'Catálogo' section is highlighted, showing a search for 'Agência USP de Notícias'. The main content area displays a list of publications, including a thesis titled 'Scintigraphic evaluation of mammary glands lymphatic drainage and vascularization...' by Pereira, Camila Trevisan.



The screenshot shows the article page for 'Acta Histochem Cytochem'. The header includes the journal title and the Japan Society of Histochemistry and Cytochemistry (JSHC) logo. The article title is 'Potential Involvement of the Stem Cell Factor Receptor c-kit in Alopecia Areata and Androgenetic Alopecia: Histopathological, Immunohistochemical, and Semiquantitative Investigations'. The authors are listed as Md. Ashrafuzzaman, Tomoko Yamamoto, Noriyuki Shibata, Takeshi Thomas Hirayama, and Makio Kobayashi. The article is published in Acta Histochem Cytochem, 2010 February 27; 43(1): 9-17. The page also includes a copyright notice, a correspondence address, and a Creative Commons Attribution License statement.

Políticas - Aspectos

- Barreras que se eliminan: económicas/derechos de explotación
- Tipo de Contenido y Versiones
- Alcance de la política
- ¿Cuándo depositar? - Periodo de Embargo

Suber, P., & SPARC (2009). Open access policy options for funding agencies and universities. *SPARC open access newsletter: SOAN*. Brooksville, Me.: P. Suber. Recuperado de <http://www.earlham.edu/~peters/fos/newsletter/02-02-09.htm>



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

Políticas - Aspectos

- Excepciones
- ¿Quién autoriza?
- ¿Se pagarán tasas por publicar en revistas OA?
- Sanciones
- Incentivos
- Uso Interno

Suber, P., & SPARC (2009). Open access policy options for funding agencies and universities. *SPARC open access newsletter: SOAN*. Brooksville, Me.: P. Suber. Recuperado de <http://www.earlham.edu/~peters/fos/newsletter/02-02-09.htm>



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

Políticas Regionales

Comisión Europea

Acceso Abierto Piloto en FP7

- Requiere a quienes reciben financiamiento (grants) FP7 en site áreas
- Depositar **inmediatamente** los artículos finales publicados ó los manuscritos finales del autor luego de la revisión por pares, resultantes de proyectos FP7 en repositorios institucionales o temáticos
- El acceso abierto a los artículos se deberá dar en 6 ó 12 meses dependiendo de las disciplinas.

Open Access Pilot in FP7 http://www.openaire.eu/attachments/047_open-access-pilot_en.pdf



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

Políticas Nacionales: Lituania

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=343430&p_query=&p_tr2=



LIETUVOS RESPUBLIKOS SEIMAS

Mokslo ir studijų ĮSTATYMAS

Rūšis: Įstatymas	Numeris: XI-242	Data: 2009-04-30	Kalba: Lietuvių
Publikavimas: Valstybės žinios, 2009-05-12, Nr. 54-2140 >>	Statusas: Įsigalioja 2009-05-12 1. Šio įstatymo 8 straipsnio 1 dalis ta apimtimi, kuri nustato universitetų prievole vykdyti tik universitetines studijas, 9 straipsnio 1 dalis ta apimtimi, kuri nustato kolegijų prievole vykdyti tik kolegines studijas, ir 93 straipsnio 2 dalis įsigalioja 2010 m. sausio 1 d. 2. Šio įstatymo 4 straipsnio 21 dalis ir 47 straipsnio 3, 4, 5, 6 dalys įsigalioja 2011 m. rugsėjo 1 d. 3. Šio įstatymo 67 straipsnio 2 dalis ir 69 straipsnio 2 dalis įsigalioja 2010 m. sausio 1 d. 4. Šio įstatymo IX skyrius galioja iki 2010 m. sausio 1 d.		
2009-04-30 Priėmė - Lietuvos Respublikos Seimas			
Susiję dokumentai Vertimai			
Word 2003 dokumentas			
Eurovoc 4.2 terminai: aukštasis mokslas, diplomų pripažinimas, finansavimo metodas, finansavimo šaltinis, mokymo organizavimas, mokymosi išlaidos, moksliniai tyrimai, mokslininko profesija, mokslinių tyrimų politika, mokslo įstaiga, stipendija mokymuisi, studentas, studijų trukmė			
Nauja paieška		Jūsų pasiūlymai ir pastabos	
Versija spausdinimui			



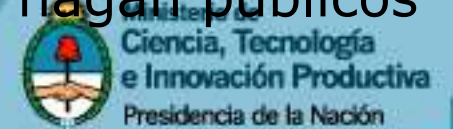
LIETUVOS RESPUBLIKOS
MOKSLO IR STUDIJŲ
ĮSTATYMAS

2009 m. balandžio 30 d. Nr. XI-242
Vilnius

- Ley de Educación e Investigación de la República de Lituania (aprobada y puesta en vigor en 2009)

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=343430&p_query=&p_tr2=

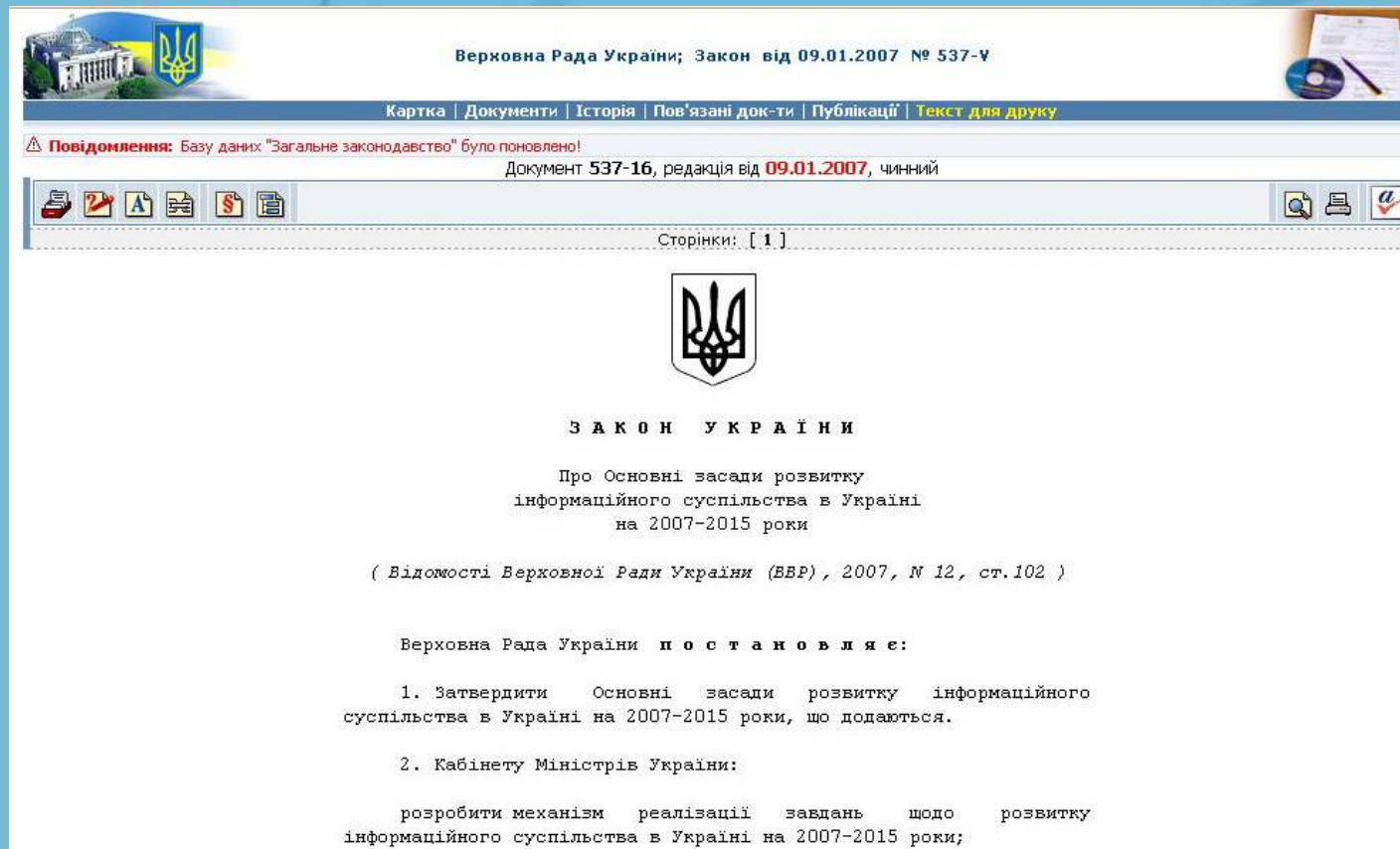
Art. 45. Requiere que los resultados de la actividad científica se hagan públicos



Políticas Nacionales: Ucrania

- Ley de Ucrania "Sobre los principios de la Sociedad de la Información 2007-2015 en Ucrania"

<http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=537-16>




Верховна Рада України; Закон від 09.01.2007 № 537-У

Картка | Документи | Історія | Пов'язані док-ти | Публікації | Текст для друку

⚠ **Повідомлення:** Базу даних "Загальне законодавство" було поновлено!

Документ 537-16, редакція від 09.01.2007, чинний

Сторінки: [1]



ЗАКОН УКРАЇНИ

Про Основні засади розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007-2015 роки

(Відомості Верховної Ради України (ВВР), 2007, N 12, ст.102)

Верховна Рада України **п о с т а н о в л я є:**

1. Затвердити Основні засади розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007-2015 роки, що додаються.
2. Кабінету Міністрів України:
розробити механізм реалізації завдань щодо розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007-2015 роки;



Políticas Nacionales: Estados Unidos

Ley Federal de Acceso Público a la Investigación

- Introducido en el Senado en 2009 y en la Cámara de Representantes en 2010 – Federal Research Public Access Act <http://thomas.loc.gov/cgi-bin/query/z?c111:S.1373>:
- A más tardar 1 año después de la fecha de promulgación de esta Ley, cada agencia Federal con gastos de investigación externa de más de USD100.000.000 deberá desarrollar una política de acceso público a la investigación federal.
- Acceso público a la versión electrónica del manuscrito final del autor de trabajos de investigación originales que hayan sido aceptados para publicación en revistas revisadas por pares resultado de la investigación financiada, en su totalidad o en parte, por el Gobierno Federal, incorporado todos los cambios resultantes del proceso de revisión por pares. Se podrá usar la versión publicada con el consentimiento del editor.



Políticas Nacionales: Estados Unidos

Ley Federal de Acceso Público a la Investigación

- Libre acceso público en línea de tales versiones finales revisadas de los manuscritos o versiones publicadas lo antes posible, pero no después de 6 meses luego de su publicación en revistas revisadas por pares;
- Preservación a largo plazo de y acceso público gratuito a, resultados de investigación publicados
- En un repositorio digital estable gestionado por la agencia federal, o si es coherente con los propósitos de la agencia federal, en cualquier repositorio que reúna las condiciones favorables determinadas por la agencia federal, incluido el acceso público y gratuito, la interoperabilidad y la preservación a largo plazo.



Políticas Nacionales: Estados Unidos

Ley Federal de Acceso Público a la Investigación

- La política se aplica a: investigadores contratados e investigadores financiados por la Agencia Federal
- Prevé excepciones: informes de progreso de la investigación; notas de laboratorio, obras que generan ingresos o regalías para los autores descubrimientos patentables, en la medida necesaria para proteger los derechos de autor o patente, o autores que no presenten su trabajo a una revista o de obras que son rechazados por las revistas.



Políticas Nacionales: España

- **Proyecto de Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación - Ministerio de Ciencia e Innovación de España** remitido al Congreso en 2010

- **Artículo 36. Difusión en acceso abierto:**

[http://www.micinn.es/stfls/MICINN/Ministerio/FICHEROS/Proyecto de Ley de la Ciencia%20 la Tecnologia y la Innovacion.pdf](http://www.micinn.es/stfls/MICINN/Ministerio/FICHEROS/Proyecto_de_Ley_de_la_Ciencia%20la_Tecnologia_y_la_Innovacion.pdf)



3. La versión electrónica se hará pública en repositorios de acceso abierto reconocidos en el campo de conocimiento en el que se ha desarrollado la investigación, o en repositorios institucionales de acceso abierto.

4. La versión electrónica pública podrá ser empleada por las Administraciones Públicas en sus procesos de evaluación.

5. El Ministerio de Ciencia e Innovación facilitará el acceso centralizado a los repositorios, y su conexión con iniciativas similares nacionales e internacionales.

6. Lo anterior se entiende sin perjuicio de los acuerdos en virtud de los cuales se hayan podido atribuir o transferir a terceros los derechos sobre las publicaciones, y no será de aplicación cuando los derechos sobre los resultados de la actividad de investigación, desarrollo e innovación sean susceptibles de protección.



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

Políticas Nacionales: Brasil



CÂMARA DOS DEPUTADOS A +A Fale Conosco Senado

A Câmara Deputados Atividade Legislativa Documentos e Pesquisa Notícias Transparência Responsabilidade Social Participe

Você está aqui: Página Inicial > Atividade Legislativa > Projeto de Lei e Outras Proposições

Projeto de Lei e Outras Proposições

Proposição: PL-1120/2007 [Cadastrar para Acompanhamento](#)

Autor: Rodrigo Rollemberg - PSB /DF

Data de Apresentação: 21/05/2007

Apreciação: Proposição Sujeita à Apreciação Conclusiva pelas Comissões - Art. 24 II

Regime de tramitação: Ordinária

Situação: CCJC: Pronta para Pauta.

Ementa: Dispõe sobre o processo de disseminação da produção técnico-científica pelas instituições de ensino superior no Brasil e dá outras providências.

Explicação da Ementa: Obriga as instituições públicas de ensino superior a construir os repositórios institucionais para depósito do inteiro teor da produção técnico-científica do corpo discente e docente.

Indexação: Obrigatoriedade, instituição de ensino superior, universidade pública, instituição científica e tecnológica, instituto de pesquisa, manutenção, depósito, cópia, produção intelectual, atividade científica, tese, mestrado, doutorado, pesquisa, aluno, professor, curso de graduação, pós-graduação, acesso, informação, (Internet), conteúdo, pesquisa científica e tecnológica, responsabilidade, (IBICT), divulgação, coordenação, Comitê de Alto Nível, proteção, direitos autorais, financiamento, recursos públicos, pesquisador, ciência e tecnologia.

Despacho:

Proyecto de Ley Nº1120 de 2007 – Presentado ante la Cámara de Diputados

[http://www.camara.gov.br/sileg/Prop
_Detalle.asp?id=352237](http://www.camara.gov.br/sileg/Prop_Detalhe.asp?id=352237)



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

Políticas Nacionales: Argentina

ANTEPROYECTO DE LEY. Creación de Repositorios Digitales Abiertos de Ciencia y Tecnología. CIENCIA ABIERTA ARGENTINA 2010 – Elaborado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina.

- **Exige que los organismos e instituciones públicas del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI) que reciben financiamiento del Estado Nacional, desarrollen repositorios digitales institucionales de acceso abierto en los que se depositará la producción científico tecnológica que sea resultado de la realización de actividades de investigación.**



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

Políticas Nacionales: Argentina

ANTEPROYECTO DE LEY. Creación de Repositorios Digitales Abiertos de Ciencia y Tecnología. CIENCIA ABIERTA ARGENTINA 2010 – Elaborado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina.

- **Obliga a estas instituciones públicas del sector científico-tecnológico que reciben financiamiento del Estado Nacional, a establecer políticas para el acceso público a datos primarios de investigación a través de repositorios digitales institucionales de acceso abierto o portales de Sistemas Nacionales de Grandes Instrumentos y Bases de Datos, como así también políticas institucionales para su gestión y preservación a largo plazo.**

Políticas Institucionales

- Ejemplo: Universidade do Minho, Portugal
“...Adoptar una política en que todas las publicaciones deben ser depositados en RepositóriUM...
...El depósito de esta "comunidad" es el registro oficial de la producción intelectual de la unidad. Todas las listas de las publicaciones requeridas para fines administrativos o de evaluación (listados de publicaciones para los informes bienales, informes de FCT, concursos, etc.) serán generados obligatoria y exclusivamente a partir del RepositóriUM.

<https://repositorium.sdum.uminho.pt/about/novacomunidade/politicas.htm#polacesso>



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

Políticas Institucionales

- Ejemplo: Universidade do Minho, Portugal
“...Todos los documentos de carácter científico para el que el autor tiene el derecho de autor, o por lo menos el derecho a auto-archivo deben ser depositado en acceso abierto en RepositóriUM abierto (es decir, el texto íntegro y el acceso sin restricciones a nivel mundial). Pertenecen a esta categoría, una mayoría significativa (en la actualidad más del 90% de las revistas) de los pre-prints (versión del artículo de revista presentado para su publicación antes de la revisión por pares y aceptación) y/o post-print (versión final después de la revisión por pares de artículos de revistas), la mayoría de las comunicaciones a conferencias (a menos que el autor haya firmado una declaración, cediendo en exclusiva los derechos de autor, al editor de las actas), las tesis y disertaciones, así como todos los documentos que no entren en el circuito de publicación externa (informes técnicos, documentos de trabajo, etc.)”

<https://repositorium.sdum.uminho.pt/about/novacomunidade/politicas.htm#polacesso>



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

Políticas Institucionales

- Ejemplo: Universidade do Minho, Portugal

“...Los documentos para los que el autor ha cedido los derechos que impiden su disponibilidad en acceso abierto (por ejemplo, artículos de revistas para los que aún no se permite el auto-archivo de los autores, capítulos de libros, etc.) o por los cuales el autor espera obtener ingresos (libros, etc.) se pueden tratar de dos maneras diferentes, de acuerdo con lo legalmente posible y según proceda en cada caso:

 - Depósito del texto completo de RepositóriUM en el acceso restringido a la Universidad de Minho;
 - Registro de la referencia en el Repositorio”

<https://repositorium.sdum.uminho.pt/about/novacomunidade/politicas.htm#polacesso>



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

Políticas Institucionales

- Primeras iniciativas en Latinoamérica:
Bolivia - Universidad Autónoma
"Gabriel René Moreno"
Colombia – Universidad del Rosario
Venezuela - Universidad de Los Andes



Guía para elaborar Políticas AA

- MELIBEA <http://www.accesoabierto.net/politicas/>

Políticas MELIBEA



Directorio y validador de políticas en favor del acceso abierto a la producción científica

english

Buscar | Sugerir institución | Gráficos | Acerca de

BuscaRepositorios | Dulcinea | AccesoAbierto.net

Cuestión	Opción (valor)	Ponderación (%)
Institución		
Q1. Tipo	Universidad Facultad/Departamento Centro de investigación Institución financiadora Institución gubernamental Otra	
Q2. URL institución		
Q3. País		
Q4. Política en favor del acceso abierto	Recomendación 1 Requisito sin exenciones 2 Requisito con posibles exenciones 1.5	40
Q5. URL política		
Q6. Política efectiva a partir de		
Q7. Acceso abierto ¿cómo?	Vía verde (depósito en repositorios) 1 Vía dorada (recomendación publicación en revistas OA) 1	5
Q8. ¿Que barreras se eliminan por la aplicación de la política?	Barreras económicas (gratis) 1	10

+ Ayuda para Elaborar Políticas AA

- MELIBEA <http://www.accesoabierto.net/politicas/>
- SHERPA – JULIET <http://www.sherpa.ac.uk/juliet/index.php>
- ROARMAP (Registry of Open Access Repository Material Archiving Policies)
<http://www.eprints.org/openaccess/policysignup/>
- Open Access Scholarly Information Sourcebook
http://www.openoasis.org/index.php?option=com_content&view=article&id=145&Itemid=339
- EnablingOpenScholarship
http://www.openscholarship.org/jcms/c_6217/formulating-an-institutional-open-access-policy



Políticas - Cómo lograr su implementación

- Involucrar a los principales actores
- Comunicar los beneficios
- Brindar ayuda para la implementación (en los diferentes niveles)
- Ofrecer incentivos
- Los repositorios deben ofrecer servicios valorados por los diferentes actores!!!



¡Muchas Gracias!

¿Preguntas?

Paola Bongiovani

Sistema Nacional de Repositorios Digitales
en Ciencia y Tecnología

pbongiovani@mincyt.gov.ar



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