

►► Asociados de la industria editorial

ARDI es una asociación público-privada coordinada por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual junto con sus asociados en la comunidad editorial de publicaciones científicas y técnicas, incluyendo:

American Association for the Advancement of Science
 American Institute of Physics
 Cambridge University Press
 Canadian Science Publishing
 Elsevier
 Institute of Physics
 John Wiley & Sons
 National Academy of Sciences
 National Institute of Science Communication and Information Resources (NISCAIR)
 Nature Publishing Group
 Oxford University Press
 Royal Society of Chemistry
 Sage Publications
 Scientific and Academic Publishing
 Springer Science+Business Media
 Taylor & Francis
 The Company of Biologists

►► Requisitos

Las instituciones académicas y de investigación locales sin fines de lucro y las oficinas nacionales de propiedad intelectual en los dos grupos de países pueden registrarse para acceder a los recursos disponibles a través de ARDI. Los grupos de países se basan generalmente en tres factores: el Producto Nacional Bruto (PNB) per cápita, Índice de Desarrollo Humano (IDH) y la condición de Países Menos Desarrollados (PMD) de las Naciones Unidas.

Para las instituciones con sede en países del Grupo A, el acceso a través de ARDI es gratis.

Para las instituciones con sede en los países del Grupo B, el acceso a través de ARDI está disponible por 1500 dólares americanos por institución y por año de calendario (de enero a diciembre). Instituciones con sede en los países del Grupo B pueden beneficiar de un período de prueba de seis meses de forma gratuita.

En la lista que figura en este folleto se enumeran los países que pueden participar en el programa, desglosados por Grupo A y Grupo B.



Acceso a la INVESTIGACIÓN para el DESARROLLO y la Innovación – ARDI

Acceso a destacadas publicaciones periódicas de carácter científico y técnico para los países en desarrollo

Para más información, visite el sitio Web de la OMPI en www.wipo.int

Organización Mundial de la Propiedad Intelectual
 34, chemin des Colombettes
 P.O. Box 18
 CH-1211 Ginebra 20
 Suiza

Teléfono:
 +41 22 338 91 11

Fax:
 +41 22 733 54 28

Esperamos sus comentarios

Las sugerencias y preguntas pueden enviarse a ardi@wipo.int

Publicación de la OMPI N° L434/5(S) ISBN 978-92-805-2445-1
 2017

www.wipo.int/ardi/es

Acceso a la investigación para el desarrollo y la innovación (ARDI)

►► ¿Qué es ARDI?

El Programa de acceso a la investigación para el desarrollo y la innovación (ARDI) está coordinado por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) junto con sus asociados de la industria editorial, con el propósito de aumentar la disponibilidad de información científica y técnica en los países en desarrollo.

Al mejorar el acceso a la bibliografía académica de distintos sectores de la ciencia y la tecnología, el programa ARDI procura:

- consolidar la capacidad de participación de los países en desarrollo en la economía mundial de los conocimientos; y
- respaldar a los investigadores de los países en desarrollo en la creación y elaboración de nuevas soluciones a los desafíos técnicos que se plantean a escala local y mundial.

El acceso a las publicaciones académicas es fundamental para el proceso de innovación, pues representa una fuente importante de conocimientos científicos y técnicos, complementando la información contenida en los documentos de patente. Especialmente en sectores como la biotecnología y la química orgánica, una gran parte de la información más reciente y pertinente figura en las publicaciones periódicas científicas y publicaciones similares que, por lo tanto, resultan indispensables para entender el estado de la técnica.

►► Grupo A (acceso gratuito)

| | | |
|-------------------|--------------------------|-----------------------|
| Afganistán | Kenya | República de Moldova |
| Angola | Kirguistán | República Popular |
| Bangladesh | Kiribati | Democrática de Corea |
| Belice | Lesotho | República Unida de |
| Benin | Liberia | Tanzania |
| Bhután | Madagascar | Rwanda |
| Burkina Faso | Malawi | Samoa |
| Burundi | Mali | Santo Tomé y Príncipe |
| Cabo Verde | Marruecos | Senegal |
| Camboya | Mauritania | Sierra Leona |
| Camerún | Micronesia (Estados | Somalia |
| Chad | Federados de) | Sudán |
| Comoras Congo | Mozambique | Sudán del Sur |
| Côte d'Ivoire | Myanmar | Swazilandia |
| Djibouti | Namibia | Tayikistán |
| Eritrea | Nepal | Timor-Leste |
| Etiopía | Nicaragua | Togo |
| Gambia | Níger | Tokelau |
| Ghana | Papua Nueva Guinea | Tuvalu |
| Guatemala | República Árabe Siria | Uganda |
| Guinea | República Centroafricana | Vanuatu |
| Guinea Ecuatorial | República Democrática | Viet Nam |
| Guinea-Bissau | del Congo | Yemen |
| Haití | República Democrática | Zambia |
| Honduras | Popular Lao | Zimbabue |
| Islas Salomón | República de Moldova | |

►► Grupo B (acceso a bajo costo)

| | | |
|----------------------------|------------------------|-------------------------|
| Albania | Iraq | Pakistan |
| Argelia | Islas Cook | Palau |
| Argentina | Islas Marshall | Paraguay |
| Armenia | Jamaica | República Dominicana |
| Bolivia (Estado | Jordania | Saint Kitts y Nevis San |
| Plurinacional de) Bosnia | Kosovo (de conformidad | Vicente y las |
| y Herzegovina Botswana | con la resolución 1244 | Granadinas |
| Cisjordania y Faja de Gaza | (1999) del Consejo de | Santa Helena |
| Dominica | Seguridad) | Santa Lucía |
| El Salvador | Libia | Seychelles |
| Ex República Yugoslava | Maldivas | Sri Lanka |
| de Macedonia | Mauricio | Suriname |
| Fiji | Mongolia | Tonga |
| Gabón | Montenegro | Túnez |
| Georgia | Nauru | Ucrania |
| Granada | Nigeria | Uzbekistán |
| Guyana | Niue | |

En la dirección www.wipo.int/ardi/es/eligibility.html puede consultarse la información más reciente sobre las condiciones de participación

►► Programas conexos de las Naciones Unidas



Research4life es un programa de cooperación entre el sector público y el privado creado por la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), las Universidades de Cornell y Yale y la Agrupación Internacional de Editores de Publicaciones Científicas, Técnicas y Médicas en colaboración con Microsoft que tiene por fin fomentar el acceso a los conocimientos científicos en los países en desarrollo.

www.research4life.org/



El programa HINARI establecido por la OMS facilita a los países en desarrollo el acceso a una de las más extensas colecciones de literatura biomédica y de la salud.

www.who.int/hinari/es/



El programa AGORA, establecido por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) junto con importantes editores, da acceso a destacadas colecciones bibliográficas digitales en los campos de la alimentación, la agricultura, la ciencia medioambiental y las ciencias sociales conexas.

www.aginternetwork.org/es/



OARE (Acceso en Línea a Investigaciones Ambientales) es coordinado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), y permite a los países en desarrollo acceder a una de las colecciones más vastas de investigaciones en las ciencias ambientales del mundo.

www.oaresciences.org/es/