

# latindex.

Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

**Visibilidad e indización**

## RECURSOS PARA LA VISIBILIDAD E INDIZACIÓN DE REVISTAS ACADÉMICAS

Segunda versión, agosto de 2023

## CRÉDITOS

**JOSÉ OCTAVIO ALONSO GAMBOA**

**FELIPE RAFAEL REYNA ESPINOSA**

Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Ciudad Universitaria, CDMX, 04510, México

© Latindex, 2023

**Esta obra se encuentra bajo licencia *Creative Commons*  
Atribución - No comercial – Compartir bajo la misma licencia**

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.es>



*Nota:* todas las ligas son funcionales a la fecha de publicación de este documento

## CONTENIDO

<b>Introducción</b>	<b>6</b>
<b>Artes y humanidades</b>	<b>8</b>
• Art & Architecture complete	6
• Art Abstracts	8
• MLA – International Bibliography	9
• The Philosopher’s Index	9
<b>Ciencias agrícolas</b>	<b>10</b>
	10
• Agricola	
• Agris	10
• Animal Production Database	11
• CAB Abstracts	11
<b>Ciencias de la ingeniería</b>	<b>12</b>
• Ei Compendex	12
<b>Ciencias exactas y naturales</b>	<b>13</b>
• ASFA	13
• Biosis Previews	13
• Chemical Abstracts (CAS)	14
• INSPEC	14
• Periódica	15
<b>Ciencias médicas</b>	<b>16</b>
• Embase	16
• Lilacs	16
• Medline	17
<b>Ciencias sociales</b>	<b>18</b>
• ABI Inform Collection	18
• America: History and Life	18

• Anthropological Literature	19
• Clase	19
• Econlit	20
• ERIC	20
• HAPI	21
• Historical Abstracts	22
• International Bibliography of the Social Sciences (IBSS)	22
• Iresie	23
• LISTA (Library, Information Science & Technology Abstracts)	23
• PAIS Index	24
• Pepsic	25
• Psycinfo	25
• Worldwide Political Science Abstracts	26
<b>Multidisciplinarias</b>	<b>26</b>
• AmeliCA	26
• BIBLAT	27
• Dialnet	28
• Directory of Open Access Journals (DOAJ)	28
• Latindex	29
• MIAR	30
• Redalyc	30
• SciELO	31
• Scopus	31
• Ulrichsweb	32
• Web of Science	32
<b>Buscadores de información académica</b>	<b>33</b>
• Base	34
• Core	34
• Google Scholar	34
• Lens	35
• ROAD	35
• Science Open	35
• Scilit	36
• Semantic Scholar	36
<b>Otras fuentes que proporcionan datos de citas</b>	<b>37</b>
• Coci (Open Citations)	37

• Dimensions	37
• Journal Scholar Metrics	37
<b>Otras iniciativas de interés para las revistas</b>	<b>38</b>
• Crossref	38
• LatinRev	38
<b>Clasificación de los recursos</b>	<b>40</b>

## INTRODUCCIÓN

Este documento compila una selección de recursos de información (bases de datos) que indizan revistas académicas iberoamericanas. El listado incluye diversos tipos de bases de datos: servicios de índices y resúmenes, directorios de revistas, portales o hemerotecas virtuales, servicios de categorización y evaluación de revistas, servicios que informan sobre las políticas de acceso y uso de los contenidos, así como sistemas nacionales de clasificación de revistas, también conocidos como listas núcleo nacionales. En la página 44 se ofrece una descripción de estas categorías.

El criterio principal de selección es que se haya identificado en ellas al menos una revista iberoamericana incluida. Los recursos que no cubren revistas iberoamericanas no han sido considerados. Otro criterio para esta segunda edición es que las bases de datos se encuentran listadas en MIAR (<http://miar.ub.edu/>), recurso de información que incluye más de un centenar de bases de datos selectivas de carácter internacional.

Se ha buscado para todas las bases de datos el enlace donde hacen públicas sus políticas de selección o postulación de revistas. Este criterio es importante ya que sirve de referencia para calificar positivamente la característica 18 “Servicios de información” del Catálogo 2.0 de Latindex. Sin embargo, para algunas bases de datos no ha sido posible identificar estas políticas, pero se han mantenido en la lista porque se encuentran referenciadas en MIAR.

Cada ficha se compone de los siguientes datos:

- URL del recurso
- Criterios de ingreso o selección (*el enlace aparece solamente cuando está disponible*)
- Datos de contacto (correo electrónico)
- Clasificación conforme el anexo consultable en la página 44
- Acceso a usuarios: gratuita o por suscripción
- Descripción tomada del sitio web del recurso

En esta segunda versión del documento, agrupamos las bases de datos en siete grandes clasificaciones temáticas para auxiliar a los editores a encontrar más fácilmente las bases de datos que respondan a los objetivos y cobertura temática de sus revistas.

En una segunda parte del documento, se listan buscadores de información especializados en cosechar artículos de revistas académicas y científicas, cuya selección depende más bien en la capacidad de cosecha que tienen los sitios web de las revistas, gracias a su apego a protocolos de interoperabilidad ampliamente establecidos.

La lista se presenta en orden alfabético, conforme el nombre o sigla oficial que aparece en el sitio web de cada recurso. La presente lista no es exhaustiva; los autores seguirán compilando recursos los cuales serán agregados en una siguiente versión.



Al final se incluyen también otras iniciativas que son de interés para las revistas, entre ellas nuevas fuentes de información sobre citas a trabajos académicos.

Cualquier comentario, sugerencia o corrección pueden enviarla a [oolonso@unam.mx](mailto:oolonso@unam.mx)



## ARTES Y HUMANIDADES

### Art & Architecture Complete

**URL:** <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/art-architecture-complete>

**Criterios de selección:** No disponible

**Contacto:** <https://www.ebsco.com/publishers-partnerships/publisher-support>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Incluye revistas a texto completo y revisadas por pares, así como tablas de contenido y resúmenes. Además de las revistas a texto completo, *Art & Architecture Complete* incluye una colección de más de 63.000 imágenes proporcionadas por Picture Desk y otras fuentes.

### Art Abstracts

**URL:** <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/art-abstracts>

**Criterios de selección:** No disponible

**Contacto:** <https://www.ebsco.com/publishers-partnerships/publisher-support>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

*Art Abstracts* es una base de datos de investigación sobre arte que ofrece indización y resúmenes de revistas de arte editadas en diversos países, además de miles de disertaciones sobre arte. Incluye 391 revistas activas de las cuales 270 son revisadas por pares. Además de las revistas resumidas, *Art Abstracts* incluye 14,000 disertaciones de arte y 229, 000 reproducciones de arte.





**URL:** <https://www.mla.org/Publications/MLA-International-Bibliography>

**Criterios de selección:** <https://www.mla.org/Publications/MLA-International-Bibliography/About-the-MLA-International-Bibliography/MLA-Directory-of-Periodicals>

**Contacto:** periodicals@mla.com

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Iniciado en 1926, cubre revistas de todo el mundo: África, Asia, Oceanía, Europa, América del Norte y Latinoamérica. Incluye documentos sobre lingüística y literatura, folklore, literatura popular, música, arte, rituales y creencias. Los editores de revistas o series que actualmente no están incluidos en MLA pueden enviar una copia en PDF de la revista para postulación. Proporcione una URL si la revista solo está disponible en línea. Teléfono: 646 576-5085; Dirección postal: Directorio de publicaciones periódicas de MLA, 85 Broad Street, suite 500, Nueva York, NY 10004-2434



**URL:** <https://philindex.org/>

**Criterios de selección:** <https://philindex.org/submissions/article-or-book/>

**Contacto:** info@philinfo.org o editor@philinfo.org

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:** Iniciada en 1967, The Philosopher's Index es considerada una de las fuentes de información más autorizadas que indexa revistas especializadas en filosofía. La base de datos incluye artículos de más de 1,750 revistas impresas y en línea editadas en más de 139 países en 37 idiomas diferentes.



## CIENCIAS AGRÍCOLAS

### AGRICOLA – AGRICULTURAL ONLINE ACCESS



**URL:** <https://www.nal.usda.gov/agricola>

**Criterios de selección:** <https://www.nal.usda.gov/agricola/how-get-journal-indexed>

**Contacto:** <https://www.nal.usda.gov/ask-question>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

La Biblioteca Nacional de Agricultura de los Estados Unidos proporciona recursos de información para colegios y universidades con programas académicos relacionados con la agricultura. Por lo tanto, las disciplinas cubiertas en AGRICOLA son bastante extensas. Las revistas que son incluidas deben publicar información sobre alimentación y nutrición humana, ingeniería y tecnología agrícola, ciencias de la tierra y ambientales, entre otros. Incluye revistas revisadas por pares que proporcionen preferentemente títulos de los artículos y resúmenes en inglés.



**URL:** <https://agris.fao.org/>

**Criterios de selección:** <https://www.fao.org/agris/es/contribute>

**Contacto:** <https://www.fao.org/agris/contact>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Desde 1974, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) ha brindado apoyo a sus países miembros para que los resultados de investigación sean visibles y accesibles a través del Sistema Internacional de Ciencia y Tecnología Agrícolas (AGRIS), una de las bases de datos más completas sobre alimentos y agricultura, que brinda acceso gratuito a millones de registros bibliográficos en 90 idiomas diferentes. Las revistas seleccionadas no pueden aplicar individualmente, deben hacerlo a través de una organización que forme parte de la Red AGRIS y proveer sus metadatos al sistema. Las revistas especializadas en ciencias agrícolas indexadas en DOAJ, SciELO y Agrícola son cosechadas por AGRIS.

## Animal Production Database

**URL:** <https://www.cabi.org/publishing-products/animal-production-database>

**Criterios de selección:** <https://www.cabi.org/about-cabi/membership/>

**Contacto:** <https://www.cabi.org/contact-us/>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Indiza revistas especializadas en reproducción animal, nutrición animal, ciencia láctea y tecnología láctea. La base de datos también cubre publicaciones sobre animales económicamente valiosos y especies de laboratorio relevantes para la agricultura, así como áreas especializadas en cría de animales de peletería y de caza. Compilada por especialistas en la materia, *Animal Production Database* contiene más de 1,2 millones de resúmenes y citas, con 25 000 registros agregados anualmente. Desde hace más de 40 años indiza contenidos de revistas de investigación editadas en más de 75 países.

## CAB Abstracts

**URL:** <https://www.cabi.org/publishing-products/cab-abstracts/>

**Criterios de selección:** <https://www.cabi.org/wp-content/uploads/PDFs/Publishing/Journal-selection-criteria-for-CAB-Abstracts-and-Global-Health.pdf>

**Contacto:** journalreview@cabi.org

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

CAB Abstracts contiene más de 10,4 millones de registros de investigación y cada año se agregan más de 350 000 registros nuevos. Desde 1973 a la fecha cubre revistas especializadas en ciencias agrícolas (agronomía, edafología, ganadería, pesca, silvicultura, veterinaria y zootecnia) editadas en más de 120 países publicadas en más de 50 idiomas diferentes.

## CIENCIAS DE LA INGENIERÍA



**URL:** <https://www-engineeringvillage-com.pbidi.unam.mx:2443/search/quick.url>

**Criterios de selección:** <https://www.elsevier.com/solutions/engineering-village/content/selection-criteria>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Ei Compendex es la base de datos de ingeniería más amplia y completa disponible en el mundo. Incluye más de 20 millones de registros publicados en revistas revisadas por pares editadas en 77 países, en 190 disciplinas de la ingeniería. Como índice impreso fue publicado a partir de 1884 bajo el título "Engineering Index". Hoy en día Elsevier ha compactado cinco bases de datos (Compendex, Inspec, GEOBASE, GeoRef, y Knovel) en un nuevo producto llamado Engineering Village.



## CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES



**URL:** <https://proquest.libguides.com/asfa>

**Contacto:** <https://about.proquest.com/es-es/publishers/>

**Clasificación:** Servicios de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

ASFA: *Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts* provee indexa publicaciones periódicas especializadas en ciencia, tecnología, gestión y conservación de los recursos y entornos marinos, de agua dulce y salobre, incluidos sus aspectos socioeconómicos y legales. Cubre más de 5,000 revistas científicas publicadas en 40 idiomas diferentes, así como libros, informes, actas de conferencias y traducciones.



**URL:** <https://clarivate.com/webofsciencegroup/solutions/webofscience-biosis-previews/>

**Criterios de selección:** <https://clarivate.com/webofsciencegroup/journal-evaluation-process-and-selection-criteria/>

**Contacto:** <https://clarivate.com/contact-us/>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

BIOSIS Previews es una base de datos bibliográfica con resúmenes e indexación de citas. Su cobertura abarca revistas de ciencias de la vida y ciencias biomédicas. Incluye las 5,000 revistas indexadas en Biological Abstracts. Es parte de Clarivate Analytics Web of Science. BIOSIS Previews indexa información desde 1926 a la fecha.

## CHEMICAL ABSTRACTS (CAS)



**URL:** <https://www.cas.org>

**Criterios de selección:** <http://web.cas.org/forms/journalform.html>

**Contacto:** <https://www.cas.org/contact>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

CAS es una división de la American Chemical Society (ACS) y está reconocida como una organización líder en la provisión de información química en línea. Desde 1907 produce la versión impresa del Chemical Abstracts (CA). Desde entonces ha incorporado más de 48 millones de resúmenes que cubren información de más de 40,000 títulos de revistas científicas, además de datos provenientes de patentes, memorias de conferencias y seminarios. Su cobertura temática abarca principalmente las áreas de química e ingeniería y en menor medida las ciencias de la vida y medicina.



**URL:** <https://www.theiet.org/publishing/inspec/>



**Criterios de selección:** <https://www.theiet.org/publishing/inspec/inspec-content-coverage/information-for-publishers/>

**Contacto:** inspec.submissions@theiet.org

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

INSPEC indiza revistas especializadas en ingeniería eléctrica y electrónica, física, tecnología, computación e informática, editadas en 68 países tanto en inglés como en otros idiomas. Contiene más de 20 millones de registros de literatura de investigación y durante 50 años ha sido una herramienta de descubrimiento esencial para numerosas instituciones de todo el mundo.



**URL:** <http://periodica.unam.mx>

**Criterios de selección:** <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/criterios-de-seleccion>

(Formato de postulación: <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/preevaluacion>)

**Contacto:** biblat@dgb.unam.mx

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

PERIÓDICA es una base de datos bibliográfica creada en 1978 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La base de datos se actualiza diariamente y más de 10 mil registros son agregados cada año. Ofrece registros bibliográficos de artículos originales, informes técnicos, estudios de caso, estadísticas y otros documentos publicados en cerca de 1,500 revistas de América Latina y el Caribe, especializadas en medicina, ciencia y tecnología. Las revistas incluidas en PERIÓDICA cumplen con criterios de selección.

## CIENCIAS MÉDICAS

# Embase<sup>®</sup>

**URL:** <https://www.embase.com>

**Criterios de selección:** <https://www.elsevier.com/solutions/embase-biomedical-research/coverage-and-content>

**Contacto:** <https://app.oxfordabstracts.com/login?redirect=/stages/2023/submitter>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

### **Descripción:**

EMBASE (acrónimo de Excerpta Medica DataBASE) es una base de datos creada en 1947 especializada en biomedicina, microbiología, farmacología y farmacovigilancia propiedad de la editorial Elsevier, contiene más de 28 millones de referencias. Las revistas seleccionadas pueden estar publicadas en cualquier idioma pero deben disponer de títulos, resúmenes y referencias en inglés, además de aplicar revisión por pares, poseer registro ISSN, estar disponibles en línea en un sitio web con interfaz en inglés, adherirse a códigos de ética y declarar sus políticas editoriales. Más de 8,000 revistas son indexadas provenientes de 95 países.

## LILACS



**URL:** <http://lilacs.bvsalud.org/es/>

**Criterios de selección:** <https://lilacs.bvsalud.org/es/revistas-lilacs/lilacs-criterios-de-seleccion-y-permanencia-de-revistas-2020/>

**Contacto:** <https://lilacs.bvsalud.org/#Contato>



**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

LILACS (Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud) creada en 1986, es el más importante y amplio índice de la literatura científica y técnica en salud de América Latina y de Caribe. Contribuye al aumento de la visibilidad, del acceso y de la calidad de la información en la región. Pueden postular únicamente revistas latinoamericanas o del Caribe, en cualquier idioma, especializadas en biomedicina y salud. Las revistas incluidas en SciELO son cosechadas por LILACS.



**URL:** <https://www.nlm.nih.gov/bsd/medline.html>

**Criterios de selección:** [https://www.nlm.nih.gov/medline/medline\\_faq.html](https://www.nlm.nih.gov/medline/medline_faq.html)

**Contacto:** [https://www.nlm.nih.gov/lstrc/j\\_sel\\_faq.html](https://www.nlm.nih.gov/lstrc/j_sel_faq.html)

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

MEDLINE fue creada en 1950 y es la principal base de datos bibliográficos de la Biblioteca Nacional de Medicina de los Estados Unidos que incluye artículos de más de 5,200 revistas publicadas en 40 idiomas especializadas en ciencias de la vida con una concentración en biomedicina. La gran mayoría de las revistas se seleccionan para MEDLINE según la recomendación del Comité de Revisión Técnica de Selección de Literatura (LSTRC, por sus siglas en inglés), un comité consultivo de expertos externos. El LSTRC revisa las revistas biomédicas y de ciencias de la vida relacionadas con la salud publicadas en todo el mundo. Cualquier editor que desee solicitar una revisión de la revista debe completar el "Formulario de solicitud de revisión de MEDLINE" (requiere registro). El formulario es obligatorio para todas las revistas, ya sea que se publiquen impresas y/o electrónicas. Independientemente de su formato, es importante que la frecuencia de publicación demuestre que la revista se publica de manera coherente y que la cantidad de contenido que se publica (por ejemplo, número de artículos por número) también sea consistente.



## CIENCIAS SOCIALES

# ABI/INFORM Collection

**URL:** [https://about.proquest.com/en/products-services/abi\\_inform\\_complete/](https://about.proquest.com/en/products-services/abi_inform_complete/)

**Contacto:** <https://about.proquest.com/en/publishers/>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

La colección ABI/INFORM® está compuesta por ABI/INFORM Global, ABI/INFORM Trade & Industry y ABI/INFORM Dateline. La colección indexa miles de revistas a texto completo, especializadas en economía y negocios, así como disertaciones e informes centrados en países e industrias. Incluye también periódicos.

## America: History and Life

**URL:** <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/america-history-and-life>

**Criterios de selección:** <https://www.ebsco.com/m/ee/Marketing/titleLists/ahl-coverage.htm>

**Contacto:** <https://www.ebsco.com/publishers-partnerships/publisher-support>

**Clasificación:** Servicios de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

*America: History and Life* incluye una rigurosa curación de 139 revistas a texto completo, de acceso abierto y con revisión por pares, editadas en varios países. Adicionalmente, indiza tablas de contenido y resúmenes de 1,631 revistas.



# Anthropological Literature

An index of journals primarily from Tozzer Library, as well as other open-access journals.

**URL:** <https://library.harvard.edu/services-tools/anthropological-literature>

**Criterios de selección:**

[https://guides.library.harvard.edu/anthrolit?\\_gl=1\\*1pp21un\\*\\_ga\\*MTM5NzI5MTQxNi4xNjg3MjE3ODEy\\*\\_ga\\_3CXC97RWEK\\*MTY4NzI4Mzk0NC4yLjAuMTY4NzI4Mzk0NC42MC4wLjA](https://guides.library.harvard.edu/anthrolit?_gl=1*1pp21un*_ga*MTM5NzI5MTQxNi4xNjg3MjE3ODEy*_ga_3CXC97RWEK*MTY4NzI4Mzk0NC4yLjAuMTY4NzI4Mzk0NC42MC4wLjA)

**Contacto:** mdeihl@fas.harvard.edu

**Clasificación:** Servicios de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Esta base de datos, creada en 1979, indexa revistas especializadas en antropología y arqueología, incluyendo antropología social y cultural, arqueología del viejo y nuevo mundo, antropología física y temas relacionados, con énfasis en la arqueología y etnología mesoamericana, nativa americana y andina.



**URL:** <http://clase.unam.mx>

**Criterios de selección:** <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/criterios-de-seleccion>

(Formato de postulación: <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/preevaluacion>)

**Contacto:** biblat@dgb.unam.mx

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito



**Descripción:**

CLASE (Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades) es una base de datos bibliográfica creada en 1975 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La base de datos se actualiza diariamente y más de 10 mil registros son agregados cada año. Ofrece registros bibliográficos de artículos, ensayos, reseñas de libro, revisiones bibliográficas, notas breves, editoriales, biografías, entrevistas, estadísticas y otros documentos publicados en cerca de 1,500 revistas de América Latina y el Caribe, especializadas en ciencias sociales y humanidades.

**EconLit**

**URL:** <https://www.aeaweb.org/econlit/>

**Criterios de selección:** <https://www.aeaweb.org/econlit/content/journals>

**Contacto:** <https://www.aeaweb.org/econlit/contact-econlit>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Producida desde 1993 por la American Economic Association, es una base de datos referencial que contiene información bibliográfica sobre economía (desarrollo económico, historia, macroeconomía y microeconomía). Más del 80% de sus registros incluyen resúmenes y texto completo. Las revistas que postulan pueden deben cubrir algunos de los siguientes temas: teoría económica, historia económica, econometría, finanzas públicas y de la empresa, demografía, economía internacional, mercado de capitales, entre otros. Esta base de datos es de interés para los investigadores, académicos, directores de productos, publicistas, especialistas en el desarrollo de productos y a todos los profesionales.

**ERIC - Education Resources Information Center**

**URL:** <https://eric.ed.gov/>

**Criterios de selección:** [https://eric.ed.gov/pdf/ERIC\\_Selection\\_Policy.pdf](https://eric.ed.gov/pdf/ERIC_Selection_Policy.pdf)

**Contacto:** ericpub@csc.com

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:** ERIC (Education Resources Information Center) es una base de datos bibliográfica de cobertura internacional en el campo de la educación. Incluye índices y resúmenes de artículos de revistas e informes técnicos. Tiene una frecuencia mensual de actualización. Es producida desde 1990 por el Departamento de Educación del Instituto de Ciencias de la Educación de los Estados Unidos.



**URL:** <http://hapi.ucla.edu/>

**Criterios de selección:** No seleccionan nuevas revistas debido a recursos presupuestales limitados (2022).

**Contacto:** info@hapi.ucla.edu

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción, pero de acceso gratuito para las instituciones latinoamericanas.

**Descripción:**

Producida en la Universidad de California desde 1974, las revistas incluidas deben contener regularmente artículos sobre América Latina, el Caribe, Brasil o sobre temas hispanos y latinos en los Estados Unidos. No incluyen revistas que cubren España o Portugal o aquellas que se centran en la lingüística española. Las revistas deben estar especializadas en disciplinas de las ciencias sociales y humanidades. Deben ser académicas, revisadas por pares o arbitradas. Los miembros de los consejos editoriales o consultivos deben ser incluidos en la lista, preferiblemente reflejando la participación de académicos de múltiples instituciones y múltiples países. También deben demostrar un historial editorial consistente. Se incluyen revistas publicadas en inglés, español, portugués, francés, alemán e italiano. HAPI acepta revistas impresas o electrónicas.



# Historical Abstracts

**URL:** <https://www.ebsco.com/es/productos/bases-de-datos/historical-abstracts>

**Criterios de selección:** <https://www.ebsco.com/m/ee/Marketing/titleLists/hah-coverage.htm>

**Contacto:** [https://connect.ebsco.com/s/?language=en\\_US](https://connect.ebsco.com/s/?language=en_US)

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Base de datos especializada en historia del siglo XV al presente, cubre más de 2,000 revistas de acceso abierto editadas en diferentes idiomas, provenientes de todo el mundo.



**URL:** <https://about.proquest.com/en/products-services/ibss-set-c/>

**Criterios de selección:** <https://pq-static-content.proquest.com/collateral/media2/documents/IBSS+Editorial+Policies+and+Principles.pdf>

**Contacto:** [IBSS.editors@proquest.com](mailto:IBSS.editors@proquest.com)

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

IBSS es una base de datos que desde 1951 cubre revistas de carácter académico, preferentemente revisadas por pares, especializadas en las cuatro disciplinas básicas de las



ciencias sociales: antropología, economía, política y sociología. También incluye una variedad de temas interdisciplinarios como estudios de desarrollo, geografía humana, medio ambiente, relaciones internacionales y estudios de género. Indexa más de 2,800 revistas vigentes (más 1,415 revistas cesadas) publicadas en 100 países, en 60 idiomas. Aproximadamente el 50% de las revistas son publicadas en idiomas diferentes al inglés.



**URL:** <http://iresie.unam.mx>

**Criterios de selección:**

[http://132.248.9.195/iresie/Lineamientos\\_de\\_politica\\_editorial\\_para\\_la\\_inclusion\\_de\\_revistas\\_en\\_acceso\\_abierto.pdf](http://132.248.9.195/iresie/Lineamientos_de_politica_editorial_para_la_inclusion_de_revistas_en_acceso_abierto.pdf)

**Contacto:** biblioteca\_issue@unam.mx

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

IRESIE (Índice de Revistas de Educación Superior e Investigación Educativa) es un sistema de información especializado en educación iberoamericana. Viene desarrollándose desde 1979 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) con el fin de detectar, recuperar, sistematizar, preservar, almacenar, organizar y difundir los resultados de la investigación, docencia o planeación que se generan en el campo educativo en la región iberoamericana. Contiene registros bibliográficos de reportes de investigación, artículos teóricos o de revisión, ensayos, informes institucionales, biografías, entrevistas, estadísticas, reseñas de libros y otros documentos educativos publicados en más de mil títulos de revistas especializadas en educación y disciplinas complementarias editadas en México, América Latina, el Caribe, España y Portugal. La base de datos se actualiza diariamente, con un promedio anual de seis mil registros nuevos.

*Library, Information Science  
and Technology Abstracts*

**URL:** <http://www.libraryresearch.com/>

**Contacto:** information@ebshost.com

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

LISTA = Library, Information Science and Technology Abstracts es una datos bibliográfica que cubre revistas especializadas en bibliotecología, ciencia de la información y disciplinas afines. Indexa más de 700 publicaciones periódicas más libros, informes de investigación y actas. Con una cobertura que se remonta a mediados de la década de 1960, es la base de datos de producción continua más antigua que cubre el campo de su especialidad.



PAIS® Index

**URL:** <https://proquest.libguides.com/pais>

**Contacto:** <https://about.proquest.com/en/publishers/>

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

La base de datos PAIS (originalmente conocida como Public Affairs Information Services) es una base de datos especializada en ciencias sociales, específicamente políticas públicas y sociales, pacifismo, sufragio y derechos civiles, entre otros. Contiene registros actualizados de artículos de revistas, libros, documentos gubernamentales, directorios estadísticas, literatura gris, informes de investigación, documentos de conferencias, contenido web y más. Periódicos y boletines no son indexados. Incluye publicaciones de más de 120 países de todo el mundo. Además del inglés, algunos de los materiales indexados se publican en francés, alemán, italiano, portugués, español y otros idiomas. Se actualiza trimestralmente con más de 17,000 registros actuales agregados cada año.



**PEPSIC**

Periódicos Eletrônicos em Psicologia

**URL:** <http://pepsic.bvsalud.org/>

**Criterios de selección:**

[http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci\\_home&lng=es&nrm=iso#about](http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci_home&lng=es&nrm=iso#about)



**Contacto:** [coordenacao@bvs-psi.org.br](mailto:coordenacao@bvs-psi.org.br)

**Clasificación:** Portal de revistas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

PePSIC es un portal de revistas creado en 2005. Para ser incluida en PePSIC, la revista debe ser editada en América Latina y publicar artículos especializados en psicología y ciencias afines. Todas las revistas son sometidas a un proceso de evaluación de parte de la coordinación técnico científica, la cual podrá recurrir a un revisor externo, si lo considera necesario. Las revistas además deben cumplir con al menos el 70% de los criterios establecidos por Latindex, tener carácter científico, ser arbitradas y tener al menos tres números publicados. Para someter una revista al proceso de evaluación, el editor debe enviar una copia de los últimos tres números publicados o, en el caso de revistas electrónicas, la dirección electrónica (URL) de la revista y las especificaciones de los últimos 3 números publicados, con su respectiva ubicación, así como una carta de presentación de la revista y del Consejo Editorial.

# PsycINFO

**URL:** <https://www.apa.org/pubs/databases/psycinfo/index>

**Criterios de selección:** <https://www.apa.org/pubs/databases/psycinfo/publishers/journals>

**Contacto:** <https://www.apa.org/email-this.aspx>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:** Desde 1967, PsycINFO® es producida por la American Psychological Association de los Estados Unidos. Incluye revistas especializadas en psicología y disciplinas afines, revisadas por pares y disponibles en formato digital. En su inclusión se considera la relevancia del contenido, los estándares de presentación, la regularidad de publicación y la observancia de aspectos éticos. Evalúan revistas de forma continua y agregan o eliminan revistas con regularidad.

# Worldwide Political Science Abstracts

**URL:** <https://about.proquest.com/en/products-services/polsci-set-c>

**Contacto:** <https://about.proquest.com/en/publishers/>

**Clasificación:** Servicio de índices y resúmenes

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Proporciona citas, resúmenes e índices revistas científicas especializadas en ciencias políticas y campos complementarios, incluidas relaciones internacionales, derecho, administración pública y políticas públicas. La base de datos se origina a partir de los archivos anteriores combinados de Political Science Abstracts, publicado por IFI / Plenum (1975-2000) y ABC POL SCI, publicado por ABC-CLIO (1984-2000). Desde 2000, el desarrollo de la lista de publicaciones seriadas se ha centrado en ampliar la cobertura internacional. Aproximadamente 2.500 títulos de publicaciones periódicas son monitoreadas para cobertura; de estos, alrededor del 60% se publican fuera de los Estados Unidos.

## MULTIDISCIPLINARIAS



**URL:** <http://amelica.org/>

**Criterios de selección:** <http://portal.amelica.org/microPortal.oa?opcion=postula>

**Contacto:** [ameli.conocimientoabierto@gmail.com](mailto:ameli.conocimientoabierto@gmail.com)

**Clasificación:** Portal de revistas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Creada en 2018 por AmeliCA A.C., es una iniciativa sostenida de forma cooperativa y centrada en el modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica. Se define como un sistema de comunicación para las revistas latinoamericanas y del Sur Global. Este esfuerzo nacido en el Sur y para el Sur, se abre a todas las revistas del mundo que trabajan por un ecosistema de comunicación de la ciencia inclusivo, equitativo y sustentable. Ofrece un espacio denominado AURA (<http://aura.amelica.org/>) donde se pueden conocer las políticas editoriales de más de 1,300 revistas respecto al acceso a sus archivos, derechos de explotación y licencias de publicación.

##



**URL:** <https://biblat.unam.mx/es/>

**Criterios de selección:** <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/criterios-de-seleccion>

(Formato de postulación: <https://biblat.unam.mx/es/postular-revista/preevaluacion>)

**Contacto:** [biblat@dgb.unam.mx](mailto:biblat@dgb.unam.mx)

**Clasificación:** Portal de revistas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

BIBLAT (Bibliografía Latinoamericana en Revistas de Investigación Científica y Social) es un portal creado en 2009, especializado en revistas científicas y académicas publicadas en América Latina y el Caribe, que ofrece referencias bibliográficas de los artículos y documentos publicados en más de 3,000 títulos indizados en las bases de datos CLASE y PERIÓDICA. Para ser incluidas en BIBLAT, las revistas deben postular primero a una de esas dos bases de datos. BIBLAT además de ofrecer los registros bibliográficos con resúmenes y enlaces a textos completos, también proporciona frecuencias e indicadores bibliométricos extraídos de las revistas indizadas en CLASE y en PERIÓDICA más las revistas de la colección SciELO-México.



**URL:** <https://dialnet.unirioja.es/>

**Criterios de selección:** <https://dialnet.unirioja.es/info/ayuda/seredi>

**Contacto:** [dialnet@unirioja.es](mailto:dialnet@unirioja.es)

**Clasificación:** Portal de recursos bibliográficos

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Producida desde 2002 por la Universidad de La Rioja (España), Dialnet es uno de los mayores portales bibliográficos del mundo, cuyo principal cometido es dar mayor visibilidad a la literatura científica hispana. Se centra fundamentalmente en los ámbitos de las Ciencias Humanas, Jurídicas y Sociales. Las revistas son incluidas en Dialnet por las instituciones colaboradoras, que deciden qué revistas indexar, ya sean electrónicas o en papel, pero se valoran positivamente que sean de acceso abierto y que los contenidos sean accesibles mediante el protocolo OAI-PMH, priorizando el sistema de edición electrónica OJS. Aunque no cuentan con un apartado específico sobre criterios de inclusión, Dialnet valora la buena calidad de los metadatos en una revista. Cuando se hace la solicitud para ingreso, realizan un análisis de los metadatos y envían un informe. Adicionalmente, las revistas que pertenecen al Catálogo Latindex (versiones 1.0 y 2.0) se indican así: Incluida en Latindex.

## DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS



**URL:** <https://doaj.org>

**Criterios de selección:** <https://doaj.org/application/new>

**Contacto:** <https://doaj.org/contact>

**Clasificación:** Directorio de revistas científicas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Es un directorio creado en 2003 con el objetivo de valorar la calidad y confiabilidad de revistas de acceso abierto publicadas en todo el mundo. Para 2022 indexaba poco más de 18,000 revistas de las cuales cerca del 70% son revistas que no aplican cargos por publicar (APC). Además proporciona acceso a más de ocho millones de artículos a texto completo. Todos los servicios de DOAJ son gratuitos. Para someter una revista para registro en DOAJ consulte el siguiente enlace: <https://doaj.org/publishers#applying>



**URL:** <http://www.latindex.org/>

**Criterios de selección**

Directorio: <https://www.latindex.org/latindex/postulacion/registroDirectorio>

Catálogo: <https://www.latindex.org/latindex/postulacion/postulacionCatalogo>

**Contacto:** latindex@unam.mx

**Clasificación:** Directorio y Catálogo de revistas científicas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal) es un producto creado en 1997 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en cooperación con 24 instituciones iberoamericanas, cuyo objetivo es registrar y disseminar información sobre las publicaciones científicas seriadas producidas en la región. Además, ofrece información sobre revistas con contenidos iberoamericanistas editadas en cualquier parte del mundo. Las revistas pueden ser impresas o electrónicas, de todas las disciplinas científicas. Incluye revistas de investigación científica, técnico-profesionales y de divulgación científica y cultural. Latindex cuenta con dos servicios de información: 1. DIRECTORIO, que ofrece datos bibliográficos y de contacto de todas las revistas registradas y 2. CATÁLOGO, compuesto por las revistas que cumplen al menos con 30 de 38 características de calidad, que examinan aspectos básicos de publicación académica, de gestión y política editorial, de presentación de contenidos, así como características de calidad digital de los sitios web de las revistas.

# MIAR

**URL:** <http://miar.ub.edu/>

**Criterios de selección:** <http://miar.ub.edu/form/suggest>

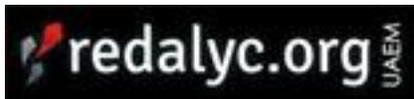
**Contacto:** miar@ub.edu

**Clasificación:** Servicio de categorización de revistas científicas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Creada en 2004 en la Universidad de Barcelona, MIAR (Matriz de Información para el Análisis de Revistas) identifica y analiza revistas que se encuentran incluidas en más de un centenar de bases de datos especializadas internacionales, así como en siete recursos de evaluación. Al introducir en la casilla de búsqueda cualquier ISSN el sistema localizará en qué bases de datos, de las contempladas en la matriz, está indizada la revista y calculará su Índice Compuesto de Difusión Secundaria (ICDS) que es un indicador que categoriza la visibilidad internacional de cada revista.



**URL:** <http://www.redalyc.org/>

**Criterios de selección:** <http://www.redalyc.org/redalyc/editores/evaluacionGuia.html>

**Contacto:** evaluación@redalyc.org

**Clasificación:** Portal de revistas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

Redalyc.org es un portal de revistas creado en 2003 en la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM) que ha integrado una colección multidisciplinaria de revistas científicas. Las revistas postuladas para su ingreso pasarán por un proceso de evaluación que se desarrollará en varias fases. Por ello es indispensable que la postulación se realice completa y adecuadamente, para facilitar la evaluación y evitar retraso en la entrega de resultados. Se recomienda que previo a la postulación se realice un ejercicio de autoevaluación, a fin de que el propio editor valore las características editoriales de su revista, y efectúe mejoras previas a la postulación. Para ello será de utilidad consultar el apartado: "Criterios de Evaluación" disponible en el sitio web de Redalyc.org



**URL:** <https://www.scielo.org/>

**Criterios de selección:** <https://wp.scielo.org/wp-content/uploads/Criterios-Rede-SciELO-es.pdf>

**Contacto:** [scielo@scielo.org](mailto:scielo@scielo.org)

**Clasificación:** Portal de revistas

**Acceso a usuarios:** gratuito

**Descripción:**

SciELO - Scientific Electronic Library Online (Biblioteca Científica Electrónica en Línea) es un modelo para la publicación electrónica cooperativa de revistas científicas en Internet. Creado en 1997, ha sido desarrollado para responder a las necesidades de la comunicación científica en los países en desarrollo y particularmente de América Latina y el Caribe. El modelo proporciona una solución eficiente para asegurar la visibilidad y el acceso universal a su literatura científica, contribuyendo a la superación del fenómeno conocido como 'ciencia perdida'. Además, el Modelo SciELO contiene procedimientos integrados para la medida del uso y del impacto de las revistas científicas. Solamente pueden postular revistas de países que tengan una colección SciELO nacional ([www.scielo.org](http://www.scielo.org)). En cada sitio nacional deberá consultar los criterios, políticas y procedimientos para la admisión y permanencia de revistas en cada colección.



**URL:** <https://www.elsevier.com/solutions/scopus>

**Criterios de selección:** <https://www.elsevier.com/solutions/scopus/how-scopus-works/content/content-policy-and-selection>

**Contacto:** <https://service.elsevier.com/app/overview/scopus/>

**Clasificación:** Índices bibliométricos/Índices de citas

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Scopus, es una base de datos creada en 2004 por la editorial Elsevier. El portal Scimago Journal & Country Rank (<https://www.scimagojr.com/>) proporciona indicadores bibliométricos extraídos a partir de la base de datos Scopus y es de acceso gratuito. Un consejo asesor revisa continuamente los nuevos títulos basados en criterios mínimos que incluyen: a. que la revista sea arbitrada, b. que cuente con registro ISSN, c. que incluya en cada artículo títulos y resúmenes en inglés, d. que se adhiera a principios éticos y de buenas prácticas, e. que disponga de textos completos publicados en línea, a través de un sitio web disponible en inglés, entre otros criterios.

# Ulrichsweb™

**URL:** <http://www.proquest.com/products-services/Ulrichsweb.html>

**Criterios de selección:** <https://about.proquest.com/en/publishers/>

**Contacto:** [ulrichsinfo@serialssolutions.com](mailto:ulrichsinfo@serialssolutions.com)

**Clasificación:** Directorio de revistas

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Directorio creado en 1932, compila información de publicaciones periódicas (revistas científicas, revistas de interés general y periódicos) a nivel mundial, con una cobertura de más de 300,000 publicaciones editadas en 215 países y en más de 200 idiomas diferentes.



**URL:** <https://clarivate.com/webofsciencegroup/solutions/web-of-science/>

**Criterios de selección:** <https://clarivate.com/webofsciencegroup/journal-evaluation-process-and-selection-criteria/>

**Contacto:** <https://clarivate.com/webofsciencegroup/contact/>

**Clasificación:** Índices bibliométricos/Índices de citas

**Acceso a usuarios:** por suscripción

**Descripción:**

Web of Science (WoS) produce cuatro bases de datos especializadas en revistas científicas:

- *Science Citation Index Expanded* (para revistas de ciencias naturales, aplicadas y clínicas)
- *Social Sciences Citation Index* (para revistas de ciencias sociales)
- *Arts & Humanities Citation Index* (para revistas de artes y humanidades)
- *Emerging Sources Citation Index* (para revistas de todas las disciplinas)

Las cuatro bases de datos facilitan el acceso a una selección de revistas científicas en las cuales, además de poder consultar un registro bibliográfico de los artículos, se pueden consultar las referencias bibliográficas (o citas) que aparecen listadas en cada artículo con la finalidad de dar seguimiento al impacto de un trabajo científico sobre la investigación actual. Otro de sus productos, el *Journal Citation Report* (JCR) permite conocer la influencia e impacto de las revistas. Para la selección de revistas utilizan un conjunto de 28 criterios que aplican a todas las revistas. Los primeros 24 criterios evalúan el rigor y políticas editoriales de cada revista y los cuatro criterios restantes analizan las citas recibidas como un indicador para medir el impacto. Las revistas que cumplen solamente con los primeros 24 criterios de calidad ingresan al *Emerging Sources Citation Index™* (ESCI), mientras que las que cumplen con los cuatro criterios adicionales ingresan a *Science Citation Index Expanded™* (SCIE), *Social Sciences Citation Index™* (SSCI) o *Arts & Humanities Citation Index* (AHCI) según su área temática.

## BUSCADORES DE INFORMACIÓN ACADÉMICA

Estos buscadores se especializan en cosechar contenido científico y técnico, indexando editoriales, bibliotecas, bases de datos bibliográficas y repositorios, entre otros recursos. Incluyen enlaces a artículos, tesis, comunicaciones en congresos y archivos diversos. Las revistas científicas son un recurso relevante de cosecha en todos estos buscadores. Para ello, los sitios web de las revistas deben disponer de protocolos de interoperabilidad (intercambio de información entre diferentes sistemas) que faciliten el proceso de extracción de datos, para lo cual la normalización de los metadatos resulta indispensable. Los buscadores aquí listados son de consulta gratuita o disponen de alguna opción sin cargo para el usuario.

## BASE



<https://www.base-search.net/about/en/>

Proporciona 310 millones de documentos de más de 8.000 proveedores de contenido. Puede acceder a los textos completos de aproximadamente el 60% de los documentos indexados de forma gratuita (Open Access). BASE es operado por la Biblioteca de la Universidad de Bielefeld (Alemania). Indexa los metadatos de todo tipo de recursos académicamente relevantes (revistas, repositorios institucionales, colecciones digitales, entre otros) siempre que proporcionen una interfaz OAI y utilicen el protocolo OAI-PMH para cosecha de contenidos. Si un editor desea que su revista sea cosechada consulte: <https://www.base-search.net/about/en/suggest.php>

## CORE



<https://core.ac.uk>

La misión de CORE es conjuntar todos los resultados de investigación disponibles en acceso abierto de repositorios y revistas en el mundo y ponerlos a disposición del público. De esta manera CORE facilita el acceso libre e irrestricto a la investigación para todos.

## GOOGLE SCHOLAR



<https://scholar.google.com.mx/>

Buscador enfocado y especializado en contenido y bibliografía científica y académica, lanzado en 2004. Indexa editoriales, bibliotecas, repositorios, bases de datos bibliográficas, entre otros. Se pueden consultar citas, enlaces a libros, artículos de revistas científicas, comunicaciones y congresos, informes científico-técnicos, tesis, tesinas y archivos depositados en repositorios. Fue lanzado al público en versión Beta en 2005. El índice incluye todos aquellos documentos accesibles en la Web a partir de los contenidos de revistas que permiten la cosecha (*harvesting*) automática de todos sus metadatos.



## LENS.ORG



<https://www.lens.org/>

También conocido como The Lens, es un buscador lanzado el año 2000 que ofrece información sobre patentes y artículos publicados en revistas académicas, así como publicaciones de congresos, informes y libros. El proyecto es apoyado por varias organizaciones sin fines de lucro y permite la consulta gratuita a más de 225 millones de trabajos académicos, más de 127 millones de registros de patentes, así como más de 370 millones de secuencias de patentes incluyendo información sobre las personas e instituciones responsables.

## ROAD – Directory of Open Access Scholarly Resources



<https://road.issn.org/>

**Criterios de selección:** <https://www.issn.org/es/servicios-y-prestaciones/servicios-en-linea/road-directorio-de-recursos-cientificos-y-universitarios-en-acceso-abierto/>

ROAD proporciona acceso libre a los registros bibliográficos del ISSN que describen recursos académicos en acceso abierto: revistas, series monográficas, memorias de congresos, repositorios académicos y blogs de carácter académico. Estos registros, creados por la red ISSN (90 centros en el mundo además del Centro Internacional), son enriquecidos con información extraída de bases de datos de indización y resúmenes, directorios (DOAJ, Latindex, The Keepers Registry), así como bases de datos bibliométricas como Scopus.



URL: <https://www.scienceopen.com/>

Science Open ofrece más de 79 millones de documentos con 30 millones de autores, provenientes de unas 25,000 revistas cosechadas. El organismo responsable es Open Science una empresa de servicios editoriales. Su objetivo es proporcionar una plataforma de descubrimiento con características interactivas para que los académicos mejoren su investigación, tengan un impacto y reciban crédito por ello. Brindan servicios específicos para editores, además de funciones avanzadas de búsqueda y descubrimiento, combinadas con la revisión por pares posterior a la publicación.



**URL:** <https://app.scilit.net/>

Scilit Scilit es una plataforma integral de agregación de contenido para publicaciones académicas. Es desarrollado y mantenido por la editorial MDPI AG. Se ofrece de forma gratuita a científicos, académicos y al público en general. Usando procesos automatizados para obtener y seleccionar datos, este recurso cubre el contenido recién publicado de una variedad de fuentes de datos: artículos de revistas, capítulos de libros, monografías y preprints.



**Semantic Scholar**

**URL:** <https://www.semanticscholar.org/>

Semantic Scholar fue lanzado en 2015 como un proyecto innovador del Allen Institute for AI, un instituto de investigación sin fines de lucro fundado por el filántropo Paul G. Allen. La base de datos incluye un sistema de lectura semántica que ayuda a la interpretación y análisis de los contenidos con la finalidad de que los académicos localicen y comprendan los resultados obtenidos. Para 2022 contaba con 205 millones de documentos disponibles.

## OTRAS FUENTES QUE PROPORCIONAN DATOS DE CITAS

### COCI

OpenCitations

<https://opencitations.net/index/coci>

En 2018 la organización OpenCitations dedicada al desarrollo de una infraestructura de investigación abierta, lanzó la primera versión de su conjunto de datos COCI (OpenCitations Index of CrossRef open DOI-to-DOI Citations). Las citas en COCI provienen de las referencias disponibles en CrossRef. Hasta 2017, la mayoría de los editores no hacían públicas estas referencias, pero la Iniciativa de Citas Abiertas (I4OC), lanzada en abril de 2017, ha convencido a muchos editores de hacerlo. El fundamento es que los datos de citas deben considerarse parte de los bienes comunes y no deben estar solo en manos de empresas comerciales. Se estima que el 59% de los 47,6 millones de artículos con referencias depositadas en CrossRef tienen sus referencias abiertas, por lo que COCI refleja solo parcialmente las relaciones de citas de los documentos registrados en CrossRef, que ahora cubre más de 106 millones de registros.

### DIMENSIONS

 Dimensions

<https://www.dimensions.ai/>

Lanzada también en 2018, contiene más de 130 millones de documentos que van desde artículos publicados en revistas académicas, libros y capítulos de libros, hasta pre impresiones y actas de congresos. Asimismo incluye 147 millones de patentes. Se pueden consultar categorías asociadas, financiadores, instituciones y perfiles de investigadores. Vincula publicaciones y citas con subvenciones, patentes, ensayos clínicos, conjuntos de datos (unos 12 millones) y documentos de políticas para ofrecer una visión más integral de la investigación científica. Tiene una versión gratuita y otra por suscripción, a la que se puede acceder a funcionalidades avanzadas así como acceso vía API.

### JOURNAL SCHOLAR METRICS

JOURNAL SCHOLAR  
METRICS

<http://www.journal-scholar-metrics.infoec3.es/layout.php?id=home>

Es un portal bibliométrico desarrollado por el Grupo de Investigación EC3 de la Universidad de Granada (España) en el que podemos encontrar el impacto científico de las revistas de arte, humanidades y ciencias sociales a partir del recuento de citas que ofrece Google Scholar Metrics. Se han identificado un total de **9196 revistas editadas en 82 países**. Su ventaja es que incluye muchas revistas de Iberoamérica, que no están incluidas en el ranking de SCIMAGO (basado sólo en las revistas que están en Scopus).

## OTRAS INICIATIVAS DE INTERÉS PARA LAS REVISTAS

### CROSSREF



<https://www.crossref.org/>

Crossref es una agencia de registro de Identificadores de Objetos Digitales (DOI= Digital Object Identifier). Inició en enero de 2000 como un esfuerzo cooperativo entre editores para permitir la vinculación persistente de citas en revistas académicas en línea. Ofrece una herramienta de búsqueda que permite la recuperación de artículos que tengan asignado un DOI, buscando por título de un artículo, nombre de los autores, ORCID, ISSN de la revista, palabras clave o palabras en los resúmenes.

### LATINREV



URL: <https://latinrev.flacso.org.ar/>

LatinREV (Red Latinoamericana de Revistas Académicas en Ciencias Sociales y Humanidades) es una red cooperativa de revistas y asociaciones de revistas académicas del campo de las ciencias sociales y las humanidades creada a instancias del Área de Estado y Políticas Públicas y la Biblioteca de Ciencias Sociales "Enzo Faletto" de Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) de Argentina en junio de 2017. Su propósito



es brindar asesoramiento, capacitaciones y actualización en temas relativos a la sustentabilidad de las publicaciones. Asimismo, LatinREV ofrece la creación de un espacio colaborativo y participativo para difundir la información de interés para los equipos editoriales. Para ello, LatinREV organiza una jornada académica con especialistas en la temática para el intercambio y la discusión de ejes de relevancia para este campo de producción académico que se celebra en el mes de junio de cada año. Las revistas que deseen ser parte de la red deben llenar un formulario de adhesión: <https://www.flacso.org.ar/latinrev/formulario-de-adhesion/>

## CLASIFICACIÓN DE LOS RECURSOS

La siguiente clasificación intenta ubicar cada recurso bajo un único epígrafe, de acuerdo con los servicios que ofrece a las revistas, pero se reconoce que algunos de los recursos listados podrían ser clasificados en más de una categoría.

Tipos de base de datos	Servicios
Directorio	Orientados a la descripción bibliográfica de las revistas como un todo. Ofrecen datos de contacto, buscan ser exhaustivos y son de cobertura multidisciplinaria. Útiles para identificar y seleccionar revistas que cumplen con determinadas características, así como para realizar diagnósticos sobre las revistas. Algunos ofrecen acceso a textos completos por medio de enlaces.
Servicio de índices y resúmenes (SIR)	Ofrecen registros analíticos (condensados) de los artículos e incorporan sus resúmenes. Suelen ser especializados por disciplinas y aplicar criterios de selección. La información de cada artículo se recupera a través de índices (autor, título, palabra clave, idioma, etc.). Proporcionan acceso selectivo al texto completo y algunos ofrecen indicadores de productividad para estudios métricos.
Índices bibliométricos Índice de citas	Poseen el mismo perfil que los SIR, pero se distinguen por generar indicadores usados para evaluar la ciencia o para confeccionar <i>rankings</i> . Son multidisciplinarios y altamente selectivos. No ofrecen acceso a los textos completos.
Portal de revistas Hemeroteca virtual Repositorio	Orientados a ofrecer el texto completo de los artículos. Tienden a ser selectivos y especializados por tema, áreas geográficas o por institución editora. Algunos también proporcionan indicadores de tipo métrico.
Servicio de categorización Servicio de evaluación de revistas	Utilizan diversos criterios para clasificar a las revistas de acuerdo a las políticas establecidas por cada servicio. Las categorizaciones son utilizadas para procesos evaluativos. Algunos suelen categorizar a las revistas por niveles o estratos.
Servicio sobre políticas de	Informan sobre la adhesión de la revista a políticas de acceso, uso y autoarchivo de la información. Guían a los autores sobre lo que



acceso y uso de la información	pueden hacer con sus contribuciones antes o después de haber sido publicadas por una revista.
Sistemas nacional de clasificación Lista núcleo nacional	Está conformada por las revistas de un país que tienen prioridad en el otorgamiento de apoyos de los organismos de ciencia y tecnología. Aplican criterios de selección por medio de comités formados por científicos, editores y especialistas en información científica. No proporcionan servicios de información sobre los contenidos.

ooooOoooo