

latindex.

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

RECURSOS PARA LA VISIBILIDAD E INDIZACIÓN DE REVISTAS ACADÉMICAS

Primera versión, febrero de 2021

CRÉDITOS

JOSÉ OCTAVIO ALONSO GAMBOA

FELIPE RAFAEL REYNA ESPINOSA

Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información
Universidad Nacional Autónoma de México

© Latindex, 2021

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



CONTENIDO

Introducción	5
Bases de datos iberoamericanas	6
• Amelica	6
• Biblat	7
• Clase	8
• Dialnet	9
• Latindex	10
• Lilacs	11
• MIAR	12
• Pepsic	12
• Periódica	13
• Redalyc	14
• Redib	15
• SciELO	16
Bases de datos producidas fuera de Iberoamérica	17
• Agricola	17
• Anthropological Literature	18
• Chemical Abstracts (CAS)	18
• Directory of Open Access Journals (DOAJ)	19
• Econlit	20
• ERIC	21
• HAPI	21
• LISTA	22
• Medline	23
• MLA – International Bibliography	24
• PAIS Index	25
• PKP Index	25
• Psycinfo	26
• Scopus	27
• Web of Science	27
Buscadores de información académica	29
• Base	29
• Core	29

• Google Scholar	30
• Microsoft Academic	30
• Road	30
• Semanthic Scholar	31
Otras fuentes que proporcionan datos de citas	32
• Coci	32
• Dimensions	32
• Journal Scholar Metrics	33
Otras iniciativas de interés para las revistas	34
• LatinRev	34
Clasificación de las bases de datos	35

INTRODUCCIÓN

Este documento compila una selección de recursos de información (bases de datos) que indizan revistas académicas iberoamericanas. Las bases de datos han sido clasificadas de la siguiente manera: 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 y sistemas nacionales de clasificación de revistas, también conocidos como listas núcleo nacionales.

Dos son los criterios principales de selección:

- a. Que se haya identificado en ellas al menos una revista iberoamericana incluida. Los recursos que no cubren revistas iberoamericanas no han sido considerados.
- b. Que publiquen en su sitio web los criterios 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.

Cada ficha se compone de los siguientes datos:

- URL del recurso
- Enlace donde pueden consultarse los criterios de ingreso o selección
- Datos de contacto (correo electrónico, nombre de la entidad productora o responsable del recurso y país)
- Idioma de las revistas indizadas
- Clasificación conforme el anexo consultable en la página 36
- Cobertura por contenidos de las revistas (especializada o multidisciplinaria)
- Nivel de indización o análisis de los contenidos
- Año de inicio del producto
- Tipo de acceso para consultar la base de datos (gratuita o por suscripción)
- Descripción tomada del sitio web del recurso

En una segunda parte del documento, se listan buscadores de información especializados en cosechar artículos de revistas académicas y científicas cuya selección recae más bien en la capacidad que los sitios web de las revistas tienen para ser cosechados, 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 oalonso@unam.mx

BASES DE DATOS IBEROAMERICANAS

Son recursos de información para revistas académicas, producidos en los países de Iberoamérica y desarrollados generalmente por instituciones de educación, investigación y difusión de la cultura, de carácter público. Tienen el objetivo de recopilar, organizar, disseminar y preservar contenidos sobre las revistas científicas y académicas iberoamericanas para darles una difusión más amplia. Una característica importante de estos servicios es su apego a la filosofía de Acceso Abierto (Open Access) y su carácter de acceso gratuito. No hay ningún cargo para las revistas para postular su ingreso en ellos, ni para su consulta.

AMELICA



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

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

Contacto: ameli.conocimientoabierto@gmail.com

Productor: AmeliCA A.C.

País: México

Idioma (s): Español, portugués, inglés

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas/ multidisciplinaria

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 2018

Acceso: gratuito

Descripción:

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.

BIBLAT



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

Productor: Universidad Nacional Autónoma de México

País: México

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas/ multidisciplinaria, solamente cubre revistas editadas en países de América Latina y el Caribe.

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 2009

Acceso: gratuito

Descripción:

Biblat (Bibliografía Latinoamericana en Revistas de Investigación Científica y Social) es un portal 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.

CLASE



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

Productor: Universidad Nacional Autónoma de México

País: México

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas de ciencias sociales y humanidades; solamente pueden postular revistas editadas en países de América Latina y el Caribe.

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 1975

Acceso: 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.

DIALNET



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

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

Contacto: dialnet@unirioja.es

Productor: Universidad de La Rioja

País: España

Clasificación: Portal de recursos bibliográficos

Cobertura: Revistas científicas, tesis, libros, actas de congresos / Multidisciplinaria editados en países de habla castellana.

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 2002

Acceso: gratuito

Descripción:

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 se indican así: Incluida en Latindex.

LATINDEX



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

Criterios de selección: <https://www.latindex.org/latindex/regRev> (Directorio) y <https://www.latindex.org/latindex/meto2> (Catálogo)

Contacto: latindex@unam.mx

Productor: Universidad Nacional Autónoma de México, en cooperación con instituciones de otros 23 países

Clasificación: Directorio y Catálogo de revistas

Cobertura: Revistas científicas / Multidisciplinaria

Nivel de indización: registros bibliográficos de revistas e información sobre la calidad de las revistas

Año de inicio: 1997

Acceso: gratuito

Descripción:

Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal) es producto de la cooperación de una red de instituciones con el objetivo de registrar y diseminar información sobre las publicaciones científicas seriadas producidas en Iberoamérica. 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 con más altos estándares de calidad de acuerdo, con la metodología de Latindex.

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>

Productor: Biblioteca Virtual en Salud

País: Brasil

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas / medicina y ciencias de la salud

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 1986

Acceso: gratuito

Descripción:

LILACS (Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud) 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.

MIAR



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

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

Clasificación: Servicio de categorización

Cobertura: Revistas científicas

Nivel de indización: Información sobre las bases de datos en donde están incluidas las revistas

Año de inicio: 2004

Acceso: gratuito

Descripción:

Actualizada anualmente, la base de datos MIAR reúne información clave para la identificación y el análisis de revistas. Éstas se agrupan en grandes áreas científicas – subdivididas a su vez en campos académicos más específicos–. El sistema crea una matriz de correspondencia entre las revistas, identificadas por su ISSN y las bases de datos y repertorios que las indizan o incluyen. Además, se indica el vínculo a las webs de los editores e instituciones responsables de los repertorios y fuentes siempre que se dispone del mismo.

MIAR es un instrumento de apoyo para quienes han de realizar labores de evaluación: ahora disponen de datos sobre la identidad y la difusión de las revistas donde se publican los trabajos objeto de evaluación. MIAR incluye más de 40.000 publicaciones, para cada una de las cuales se analiza su presencia en bases de datos y repertorios multidisciplinarios y como resultado se obtiene su ICDS.

PEPSIC



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

Criterios de selección:

http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci_home&lng=es&nrm=iso#about

Contacto: coordenacao@bvs-psi.org.br

Productor: Universidad de Sao Paulo, Instituto de Psicología

País: Brasil

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas /psicología.

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 2005

Acceso: gratuito

Descripción:

El portal de Revistas Electrónicas de Psicología (PePSIC) es un recurso de información de la Biblioteca Virtual en Salud - Psicología de la Unión Latinoamericana de Entidades de Psicología (VHL-Psi ULAPSI) y resultado de una alianza entre el Foro de Entidades Nacionales de Psicología Brasileña (FENPB), Biblioteca Dante Moreira Leite del Instituto de Psicología de la Universidad de São Paulo (IP / USP) y del Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud - BIREME, que brindó la metodología (*Biblioteca Electrónica Científica en Línea (SciELO) - modelo publicación electrónica de revistas para países en desarrollo*). El objetivo de PePSIC es contribuir a la visibilidad del conocimiento psicológico y científico generado en los países de América Latina, a través de la publicación de revistas científicas en acceso abierto.

PERIÓDICA



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

Productor: Universidad Nacional Autónoma de México

País: México

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas / medicina, ciencia y tecnología. Pueden postular revistas editadas en América Latina y el Caribe únicamente.

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 1978

Acceso: 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.

REDALYC



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

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

Contacto: redalyc@redalyc.org

Productor: Universidad del Estado de México

País: México

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas / Multidisciplinaria

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos, con enlaces a texto completo

Año de inicio: 2003

Acceso: gratuito

Descripción:

Redalyc es un portal de revistas que ha integrado una colección multidisciplinaria de revistas científicas. Una de sus principales aportaciones es proveer información sobre las revistas de su colección a varios niveles: descriptivo, bibliográfico y texto completo, además

de indicadores métricos de su colección. Además ha desarrollado el sistema de marcación XML - JATS Marcalyc.

REDIB



URL: <https://www.redib.org/?lng=es>

Criterios de selección: <https://www.redib.org/como-participar-revistas/>

Contacto: contacto@redib.org

Productor: Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España

País: España

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas / Multidisciplinaria

Nivel de indización: artículos a texto completo, con información sobre las revistas

Año de inicio: 2004 (sustituyó a la plataforma denominada e-Revistas)

Acceso: gratuito

Descripción:

REDIB (Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico) es una plataforma de agregación de contenidos científicos y académicos en formato electrónico producidos en el ámbito iberoamericano, relacionados con él en un sentido cultural y social más amplio y geográficamente no restrictivo. Los destinatarios de esta información son tanto la comunidad académica como la sociedad en general, así como los responsables, gestores y analistas de políticas científicas. Internet asegura el alcance global de esta información.

SciELO



URL: <http://www.scielo.org/>

Criterios de selección: https://www.scielo.br/avaliacao/avaliacao_es.htm

Contacto: scielo@scielo.org

Productor: Diferentes instituciones ubicadas en 15 países de Iberoamérica y África del Sur.

Clasificación: Portal de revistas

Cobertura: Revistas científicas / Multidisciplinaria

Nivel de indización: artículos a texto completo, con información sobre las revistas

Año de inicio: 1997

Acceso: 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. Especialmente 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 para 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). En cada sitio nacional deberá consultar los criterios, políticas y procedimientos para la admisión y permanencia de revistas en cada colección.

BASES DE DATOS PRODUCIDAS FUERA DE IBEROAMÉRICA

En esta sección listamos algunas de las principales bases de datos producidas fuera de la región iberoamericana. Estas bases de datos han sido creadas para organizar y dar acceso a recursos de información científica de utilidad para universidades y comunidades académicas dedicadas a la investigación y la docencia. A diferencia de los productos generados en Iberoamérica, estos productos tienen una orientación comercial y la mayoría de ellos requieren de una suscripción pagada para acceder a sus contenidos.

AGRICOLA – AGRICULTURAL ONLINE ACCESS



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

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

Productor: National Agricultural Library of the US Department of Agriculture

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas, libros, tesis de doctorado, materiales audiovisuales

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1970

Acceso: gratuito

Descripción:

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

ANTHROPOLOGICAL LITERATURE

Anthropological Literature

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

URL: <http://hcl.harvard.edu/libraries/tozzer/anthrolit/anthrolit.cfm>

Criterios de selección: no disponible

Contacto: mdeihl@fas.harvard.edu

Productor: Tozzer library, Harvard University

Distribuidor: EBSCO

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicios de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas / Antropología y áreas afines

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1979

Acceso: por suscripción

Descripción:

Esta base de datos proporciona información especializada en antropología y arqueología. Incluye 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.

CHEMICAL ABSTRACTS (CAS)



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

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

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

Productor: American Chemical Society

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas y tesis de doctorado / Química

Nivel de indización: Registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1907

Acceso: 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.

DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS (DOAJ)

DOAJ

URL: <https://doaj.org>

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

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

Productor: Infrastructure Services for Open Access (IS4OA)

País: Reino Unido

Clasificación: Directorio

Cobertura: Revistas científicas

Nivel de indización: registros bibliográficos de revistas con acceso a textos completos

Año de inicio: 2003

Acceso: gratuito

Descripción:

Es un directorio disponible en línea que indexa y proporciona acceso a 3.424,410 artículos a texto completo de alta calidad, de acceso abierto y revisados por pares. Todos los servicios de DOAJ son gratuitos. Para someter una revista para registro en DOAJ consulte el siguiente enlace: <https://doaj.org/publishers#applying>

ECONLIT



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>

Productor: American Economic Association (AEA)

País: Estados Unidos

Idioma: Inglés

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas / Economía

Nivel de indización: registros analíticos de los artículos

Año de inicio: 1993

Acceso: por suscripción

Descripción:

Base de datos referencial que contiene información bibliográfica sobre economía (desarrollo económico, historia, macroeconomía y microeconomía). Más del 80% de registros incluyen resúmenes y el texto completo a las reseñas de libros publicadas en el Journal of Economic Literature desde 1993, working papers, capítulos de libros y conferencias, con una cobertura desde 1969 hasta la actualidad. Su ámbito disciplinar abarca: teoría económica, historia

económica, econometría, finanzas públicas y de la empresa, teoría económica, instituciones financieras, demografía, economía internacional, mercado de capitales, etc. 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: <http://www.eric.ed.gov>

Criterios de selección: https://eric.ed.gov/pdf/ERIC_Selection_Policy.pdf

Contacto: ericpub@csc.com

Productor: Department of Education, Institute of Education Sciences

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas, libros, literatura gris / Educación

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1990

Acceso: gratuito

Descripción: 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, conocidos como los documentos de Education Resources Information Center (ERIC) desde 1966 hasta la actualidad. Tiene una frecuencia mensual de actualización.

HAPI - Hispanic American Periodicals Index



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

Criterios de selección: No seleccionan nuevas revistas debido a recursos presupuestales limitados (2020).

Contacto: info@hapi.ucla.edu

Productor: Universidad de California

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas / ciencias sociales y humanidades

Nivel de indización: registros analíticos de artículos con enlaces a textos completos

Año de inicio: 1974

Acceso: por suscripción

Descripción:

Las revistas incluidas en HAPI 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 incluye revistas impresas o electrónicas.

LISTA - Library, Information Science & Technology Abstracts



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

Criterios de selección: no disponible

Contacto: information@ebSCOhost.com

Productor: EBSCO

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas, conferencias / Bibliotecología y ciencia de la información

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Año de inicio: 2006

Acceso: por suscripción

Descripción:

Recurso de acceso gratuito para cualquier persona interesada en bibliotecas y manejo de información. Esta base de datos bibliográfica de clase mundial abarca bibliotecas, clasificación, gestión de la información y más, e 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 la ciencia de la información.

MEDLINE



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

Criterios de selección: https://www.nlm.nih.gov/lstrc/j_sel_faq.html

Contacto: https://www.nlm.nih.gov/lstrc/j_sel_faq.html

Productor: Biblioteca Nacional de Medicina

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Cobertura: Revistas científicas / Medicina

Año de inicio: 1950

Acervos: 5,200 revistas arbitradas publicadas en 40 idiomas, con más de 25 millones de referencias bibliográficas.

Acceso: gratuito

Descripción:

MEDLINE es la principal base de datos bibliográficos de la Biblioteca Nacional de Medicina de los Estados Unidos que incluye artículos de revistas 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 o 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, electrónicas o en ambas. 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.

MLA- INTERNATIONAL BIBLIOGRAPHY



URL: <http://www.mla.org/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

Productor: Modern Language Association (MLA)

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Cobertura: Artículos de revistas, libros, sitios web especializados / Literatura y lingüística

Año de inicio: 1926

Acceso: por suscripción

Descripción:

Literatura de todo el mundo: África, Asia, Oceanía, Europa, América del Norte y Latinoamérica. Incluye documentos sobre lingüística y literatura, más 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. Correo electrónico: periodicals@mla.org; Teléfono: 646 576-5085; Dirección postal: Directorio de publicaciones periódicas de MLA, 85 Broad Street, suite 500, Nueva York, NY 10004-2434

PAIS INDEX



URL: <https://www.proquest.com/products-services/pais-set-c.html>

Criterios de selección: no disponible

Contacto: <https://about.proquest.com/contact/contact-landing.html>

Productor: Proquest

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas, libros, conferencias, publicaciones gubernamentales / Ciencia política y administración

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1994 (versión impresa desde 1914)

Acceso: por suscripción

Descripción:

La base de datos PAIS 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.

PKP INDEX



URL: <https://index.pkp.sfu.ca/index.php/index>

Criterios de selección: <https://index.pkp.sfu.ca/index.php/pages/view/faq>

Contacto: <https://pkp.sfu.ca/contact-us/>

Productor: PKP Public Knowledge Project

País: Estados Unidos

Clasificación: Portal de revistas

Nivel de indización: registros analíticos de artículos y acceso a textos completos

Cobertura: Artículos, libros y contribuciones en congresos

Año de inicio: no disponible

Acceso: gratuito

Descripción:

El PKP Index es una base de datos de artículos de revistas, libros y actas de congresos que utilizan las aplicaciones del software *Open Journal Systems*, *Open Monograph Press* y *Open Conference Systems* que son aplicaciones de código abierto y gratuitas. El índice cubre todas las áreas temáticas e incluye contenido de editores de todo el mundo. Para ser aceptado en el Índice, su revista debe: 1) utilizar el software OJS de PKP; 2) incluir al menos un artículo y 3) proporcionar el ISSN de la revista. Se rechazarán las pruebas, demostraciones e instalaciones vacías. Para registrarse en el índice, haga clic en el enlace <https://index.pkp.sfu.ca/index.php/user/register> para llenar un formulario.

PSYCINFO

PsycINFO

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

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

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

Productor: American Psychological Association

País: Estados Unidos

Clasificación: Servicio de índices y resúmenes

Cobertura: Revistas científicas, libros, capítulos de libro / Psicología y áreas afines

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Año de inicio: 1967

Descripción: Desde 1967, PsycINFO® ha fomentado el intercambio de investigaciones revisadas por pares en formato digital. Después de 50 años de digitalización e indexación de literatura en las ciencias sociales y del comportamiento, PsycINFO ha crecido hasta convertirse en la biblioteca de ciencias psicológicas más confiable y completa del mundo.

Acceso: por suscripción

SCOPUS



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/>

Productor: Elsevier

País: Países Bajos

Clasificación: Índices bibliométricos/Índices de citas

Cobertura: Revistas científicas / cobertura multidisciplinaria

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Año de inicio: 2004

Acceso: por suscripción

Descripción:

Scopus, es una base de datos que proporciona registros bibliográficos, resúmenes y citas de la literatura mundial en revistas revisada por pares. 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.

WEB OF SCIENCE



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/>

Productor: Clarivate Analytics

País: Estados Unidos

Clasificación: Índices bibliométricos/Índices de citas

Nivel de indización: registros analíticos de artículos

Cobertura: Revistas científicas, patentes

Año de inicio: 1959

Acceso: por suscripción

Descripción:

Web of Science (WoS) produce cuatro bases de datos especializadas en revistas científicas (*Science Citation Index Expanded*, *Social Sciences Citation Index*, *Arts & Humanities Citation Index* y *Emerging Sources Citation Index*) que facilitan el acceso a una selección de revistas científicas de todas las disciplinas y a 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. Uno de sus productos, el *Journal Citation Report* (JCR) permite conocer la influencia e impacto de las revistas.

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. No existe propiamente un proceso de selección de las revistas, más bien el proceso de inclusión depende de que los documentos disponibles en la web cumplan con una serie de requerimientos técnicos que faciliten la interoperabilidad (intercambio de información entre diferentes sistemas). Los tres buscadores aquí listados son de consulta gratuita.

BASE



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

Proporciona más de 240 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. Indexa los metadatos de todo tipo de recursos académicamente relevantes (revistas, repositorios institucionales, colecciones digitales, etc.) que proporcionan una interfaz OAI y utilizan OAI-PMH para proporcionar sus contenidos (consulte nuestras Reglas de oro para administradores de repositorios).

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



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

Buscador enfocado y especializado en contenido y bibliografía científico y académica. 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.

MICROSOFT ACADEMIC



<https://academic.microsoft.com/home>

Se trata de un motor de búsqueda web, público y gratuito, que cosecha contenidos de publicaciones académicas, desarrollado por Microsoft Research. Relanzado en 2016, este recurso presenta una estructura de datos y un motor de búsqueda que utiliza tecnologías de búsqueda semántica. Actualmente indexa cerca de 250 millones de publicaciones, de las cuales casi 88 millones corresponden a artículos de revistas.

ROAD – Directory of Open Access Scholarly Resources



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

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 de indicadores de revistas (Scopus).

SEMANTIC SCHOLAR



Semantic **Scholar**

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

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 para desarrollar inteligencia artificial que beneficia al bien común. La misión en Semantic Scholar es acelerar los avances científicos ayudando a los académicos a localizar y comprender la investigación correcta, hacer conexiones importantes y superar la sobrecarga de información.

OTRAS FUENTES QUE PROPORCIONAN DATOS DE CITAS

COCI

The logo for OpenCitations, featuring the word "OpenCitations" in a purple, sans-serif font.

<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. (Martín-Martín, A. *et al.*, 2020).

DIMENSIONS

The logo for Dimensions, featuring a colorful, multi-faceted geometric shape to the left of the word "Dimensions" in a grey, sans-serif font.

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

Lanzada también en 2018, contiene más de 100 millones de publicaciones, que van desde artículos publicados en revistas académicas, libros y capítulos de libros, hasta pre impresiones y actas de congresos. También se pueden consultar categorías asociadas, financiadores, instituciones y perfiles de investigadores. Vincula publicaciones y citas con subvenciones, patentes, ensayos clínicos, conjuntos de datos 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

LATINREV



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

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 LAS BASES DE DATOS

La siguiente clasificación intenta ubicar cada base de datos bajo un único epígrafe, de acuerdo con los servicios que ofrece a las revistas pero se reconoce que algunas de las bases de datos listadas podrían ser clasificadas 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 bibliométrico 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.