

NÚMERO	BASES DE DATOS CIENTÍFICAS ACADÉMICAS PARA INVESTIGADORES
1.	<p><u>BVS</u> Ciencias de la Salud</p> <p>Es una base de datos de ciencias de la Salud, auspiciado por BIREME, Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud de la OPS http://regional.bvsalud.org/php/index.php</p>
2.	<p><u>PLOS</u> Ciencias de la Salud</p> <p>PLOS publica siete estudios revisados por revistas de acceso abierto. Las revistas varían en su selectividad y contienen diferentes cantidades de artículos de comentarios de los líderes de opinión en una variedad de revistas científicas disciplinas. Son editorialmente independiente. Estos incluyen PLoS ONE, PLoS Genetics, PLoS Computational Biology, PLoS Pathogens, y PLoS Neglected Tropical Diseases, nuestras revistas emblemáticas, publicado en PLoS Medicine y PLoS Biología, revistas altamente selectivos publican menos del 10% de las comunicaciones, junto con una serie de informativos e influyente no la investigación de contenidos. Puede buscar en las revistas de artículos específicos aquí y usted puede registrarse para Alertas de contenido de correo electrónico para todos nuestros periódicos aquí. http://www.plos.org/publications/journals/OS</p>
3.	<p><u>Quertle</u> Ciencias de la salud: Biología y Química</p> <p>Se basa en un profundo conocimiento de la biología y la química, y fue construido desde cero para satisfacer las necesidades únicas de esta literatura técnica. Es un buscador de literatura biomédica y está basado en PubMed; este permite efectuar búsquedas por palabra clave, además de brindar búsquedas por autor y por revistas.</p>
4.	<p><u>PubMed</u> Ciencias de la Salud</p> <p>PMC es un base de datos libre texto completo de archivo de la literatura biomédica y ciencias de la vida diario en los EE.UU. Institutos Nacionales de la Biblioteca Nacional de Medicina de la Salud (NIH / NLM).</p>
5.	<p><u>BVS-Perú</u> Ciencias de la Salud</p> <p>La Biblioteca Virtual en Salud-Perú (BVS-PERÚ) es una red de fuentes de información en salud, conformada por instituciones productoras de información científico-técnica del país; se visualiza como la base del conocimiento registrado, organizado y almacenado en formato electrónico, accesible universalmente, a través de Internet.</p>
6.	<p><u>Wiley Open Access</u> Ciencias de la Salud</p> <p>Es un programa de las revistas de acceso totalmente abierto. Todos los artículos de investigación publicados en revistas de acceso abierto Wiley están inmediatamente disponibles gratuitamente para leer, descargar y compartir. Las revistas de acceso totalmente abierto se publican en colaboración con publicaciones autorizadas y las sociedades, así como el apoyo de renombre internacional miembros del consejo editorial.</p>

7. **Current Protocols | Ciencias Naturales**

Es una serie de manuales de laboratorio de ciencias de la vida. El título estrella, Current Protocols in Molecular Biology. Los científicos contribuyen métodos que son revisados por uno de los 14 consejos de redacción. El sitio cuenta con versiones en línea de todos los textos, herramientas de investigación, los protocolos de vídeo, y un blog.

8. **SpringerOpen | Ciencias biomédicas**

SpringerOpen es la cartera de revistas y libros de acceso totalmente abierto de Springer, que abarca todas las áreas de la ciencia. Todo el contenido publicado con SpringerOpen es libremente accesible en línea inmediatamente después de su publicación.

9. **SciELO | Multidisciplinario**

La Scientific Electronic Library Online – SciELO es una biblioteca electrónica que abarca una colección seleccionada de revistas científicas Brasileñas. La biblioteca es resultado de un proyecto de investigación de la FAPESP – Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, en colaboración con BIREME – Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud. El proyecto contempla el desarrollo de una metodología común para la preparación, almacenamiento, disseminación y evaluación de literatura científica en formato electrónico.

10. **Redalyc | Ciencias naturales y sociales: Arte, Ingeniería, Política, Economía y Negocios**

Es una iniciativa de acceso abierto a la producción científica del mundo en revistas iberoamericanas, que contempla todas las áreas del conocimiento. Ofrece una hemeroteca en línea que permite leer, descargar y compartir artículos científicos a texto completo, con el apoyo a las labores académicas tanto de investigadores como de estudiantes. Además genera indicadores que permitan conocer cuantitativa y cualitativa mente la forma en la que se hace ciencia en Iberoamericana

11. **DOAJ | Multidisciplinario**

Es una base de datos de revistas de acceso abierto, que utilizan un modelo de financiación que no cobra lectores o instituciones para el acceso. La definición de DOAJ de acceso abierto, que apoya los derechos de los usuarios leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar o enlazar los textos completos de estos artículos.

12. **Ingentaconnec | Multidisciplinario**

Ofrece una de las colecciones más completas del académico y profesional de los artículo de investigación en línea, unos 4,5 millones de artículos de 13,50 publicaciones. Proporciona acceso en línea al texto completo de los artículos electrónicos. Es ideal para lo editores que buscan poner su contenido en línea por primera vez, aumentar la visibilidad global de sus publicaciones, o que están en busca de un canal adicional en línea en el mercado.

13. [Jstor](#) | Multidisciplinario

Es un sistema de archivo en línea de publicaciones académicas. Fundada en 1995, JSTOR es una sociedad estadounidense sin ánimo de lucro con base en la ciudad de Nueva York. En el 2012 puso en marcha un programa de JSTOR para proporcionar acceso sin costo limitado a viejos artículos de estudios e investigadores que se registren.

14. [Dialnet](#) | Multidisciplinario

Dialnet es uno de los mayores portales bibliográficos de acceso libre y gratuito, cuyo principal cometido es dar mayor visibilidad a la literatura científica hispana en Internet, recopilando y facilitando el acceso a contenidos científicos, principalmente a través de alertas documentales. Además cuenta con una base de datos exhaustiva, interdisciplinar y actualizada, que permite el depósito de contenidos a texto completo. Para ingresar, Usuario: universidad132, Password: dialnet132

15. [ERIC](#) | Ciencias de la Educación

Base de datos del «Education Resources Information Center» (ERIC) dependiente del gobierno de los Estados; Unidos. Proporciona acceso a más de un millón de registros bibliográficos de artículos de revista y otros materiales relacionados con la educación. Desde algunos registros es posible acceder al texto completo del documento.

16. [CEPAL](#) | Multidisciplinario

Es una institución internacional no-gubernamental, creada en 1967 a partir de una iniciativa de la UNESCO. Los objetivos del Consejo son la promoción y el desarrollo de la investigación y la enseñanza de las Ciencias Sociales, así como el fortalecimiento del intercambio y la cooperación entre instituciones e investigadores de dentro y fuera de la región

17. [CLACSO](#) | Ciencias Sociales

El objetivo de CLACSO es compartir novedades de esta biblioteca virtual cooperativa, información y experiencias de los centros miembros de CLACSO en temas de edición electrónica y difusión de textos vía web, además de colaborar para que esta Biblioteca Virtual Cooperativa responda a las necesidades de la Red CLACSO y de la comunidad.

18. [CIA](#) | Ciencias Políticas

La CIA lanza millones de páginas de documentos cada año y presenta regularmente artículos de interés público en este sitio web. La biblioteca contiene una gran cantidad de información, a partir de las publicaciones actuales no clasificados de referencias básicas, informes y mapas. La Biblioteca cuenta con nuestra publicación más popular , The World Factbook , Jefes de Estado y de Ministros miembros de gobiernos extranjeros , los Estudios de Inteligencia de la revista y el Centro de vídeo.

- 19. IOPscience | Ciencias Médicas y tecnológicos**
IOPscience es un servicio en línea de contenido de las revistas publicadas por IOP Publishing. IOPscience abarca tecnologías innovadoras para facilitar a los investigadores acceder a contenidos científicos, técnicos y médicos. Está disponible en 11 idiomas diferentes, y proporciona una introducción a las características y funcionalidad en IOPscience.
- 20. SCIENCEGOV | Ciencias biomédicas y tecnológicos**
Es un portal para obtener resultados de información científica e investigación del gobierno de los Estados Unidos de América. Actualmente en su quinta generación, Science.gov ofrece búsquedas de más de 55 bases de datos y 200 millones de páginas de información científica con solo una búsqueda en una base de datos, y también es un portal a 2.100 páginas web científicas.
- 21. Latindex | Multidisciplinarias**
Es producto de la cooperación de una red de instituciones que funcionan de manera coordinada para reunir y diseminar información bibliográfica sobre las publicaciones científicas seriadas producidas en la región. <http://www.latindex.org/latindex/inicio>
- 22. Biblioteca Digital Mundial | Multidisciplinarias**
Permite descubrir, estudiar y disfrutar de los tesoros culturales de todo el mundo en un único lugar, de diversas maneras. Estos tesoros culturales incluyen, pero no se limitan a, manuscritos, mapas, libros poco comunes, partituras musicales, grabaciones, películas, grabados, fotografías y dibujos arquitectónicos. Los artículos de la Biblioteca Digital Mundial se pueden explorar de manera sencilla según lugar, época, tema, clase de artículo e institución colaboradora, o pueden localizarse mediante una búsqueda abierta, en varios idiomas.
- 23. Latinlaws | Ciencias políticas y económicas**
LatinLaws es la única biblioteca legal en-línea que reúne la legislación más importante de América Latina en un solo lugar, permitiendo el acceso directo a textos completos de legislación, de forma gratuita. En el sitio web encontrarás las principales leyes, códigos y decretos de 20 países de América Latina, además de legislación sobre los sectores más importantes, modelos de cláusulas de arbitraje, guías sobre mercado y negocios, y otra información de interés sobre cada uno de los países de América Latina.
- 24. Visión of Humanity | Ciencias sociales** Es una comunidad de personas que están interesadas en colaborar con las métricas de paz y de investigación paz. Es un fuerte defensor de la necesidad de más estudios, abogar y actuar en paz. Reúne una serie de iniciativas interrelacionadas centradas en la paz mundial, que cuentan con el apoyo de una amplia gama de filántropos, empresarios, políticos, líderes religiosos e intelectuales. Aporta un enfoque

estratégico para aumentar la atención y la conciencia del mundo en torno a la importancia de la paz para la supervivencia de la humanidad en el siglo 21.

25. **Infomercadeo** | Marketing y Mercadeo

Es un portal especializado en proveer información estratégica, práctica y útil para profesionales y estudiantes de carreras como mercadeo, publicidad, diseño gráfico, comunicación social, administración y medios. El principal objetivo es realizar una revisión permanente y oportuna de los hechos que hacen noticia en la industria e internacional, así como exponer las mejores prácticas y estrategias exitosas.

26. **Forum de Comercio Internacional** | Ciencias Económicas

Este sitio ofrece una abundante información sobre los distintos aspectos del desarrollo en comercio internacional. **Temas:** Competitividad, Negociaciones comerciales, Derecho mercantil, Comercio electrónico, Comercio y medio ambiente, Mujeres en la economía, Reducción de la pobreza, Ayuda para el comercio, Comercio de servicios.

27. **IEEE Xplore** | Ingeniería Eléctrica, Ciencias de la computación y la electrónica

Es un poderoso recursos para el descubrimiento y el acceso al contenido científico y técnico publicado por la IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) y sus socios editores. IEEE Xplore ofrece acceso a Internet a más de 3 millones de documentos de texto completo de algunas de las publicaciones

28. **EBSCO** | Bases de datos bibliográficas de artículos de revistas (EEUU). <https://www.ebsco.com/>

29. **CLASE** | Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades (México).

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.

http://132.248.9.1:8991/F/76Q7X2CQ4BEBACTUCS85H3GEBDGAJLU958G4JJN7PJTT3PE74-29907?func=find-b-0&local_base=cla01

30. **SCOPUS.** |

Es la más amplia base de datos con citas y abstract (resúmenes) de literatura arbitrada por pares, incluye: revistas científicas, libros y actas de congresos. Scopus ofrece herramientas inteligentes para ubicar, analizar y visualizar la investigación, además ofrece una visión general de los resultados de la investigación mundial en los campos de la ciencia, la tecnología, la medicina, las ciencias sociales y las artes y las humanidades. <https://www.scopus.com>

31. **RESEARCHGATE** Es una plataforma de investigación y colaboración en línea,

una red social académica dirigida a estudiantes, profesores, científicos e investigadores de todas las materias. ¿Cómo funciona ResearchGate? El punto de partida para cada investigador es la creación de un perfil personal a través del cual, y mediante la información

proporcionada por ella misma, la plataforma pondrá a su disposición grupos de interés, personas y literatura afín al perfil e intereses de investigación

<https://www.researchgate.net/>

32. **GOOGLE ACADÉMICO** es un buscador **que** te permite localizar documentos **académicos** como artículos, tesis, libros y resúmenes de fuentes diversas como editoriales universitarias, asociaciones profesionales, repositorios de preprints, universidades y otras organizaciones **académicas**. Para utilizar **Google Académico**, lo primero que tienes que hacer es entrar en su web oficial: <https://scholar.google.es/schhp?hl=es>

Listado elaborado por:

Dra Franahid D´silva Signe

franadasi@gmail.com

Canal YouTube: @franadasi

17/05/2023

