



“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”



Acceso abierto:

 Elsevier	<p>Todos los artículos en revistas de acceso abierto publicados por Elsevier se han sometido a una revisión por pares y, una vez aceptados, son de inmediato y permanentemente gratuitos para que todos puedan leerlos y descargarlos.</p>
 Emerald	<p>Durante más de 50 años, el impacto de la investigación se ha situado en el corazón del negocio de Emerald. Nuestro objetivo es ayudar a la investigación y a los investigadores a tener un impacto. Encuentre las ideas más relevantes de los pensadores líderes en su campo.</p>
IOP	<p>Las revistas Gold de acceso abierto permiten el acceso inmediato al contenido de la revista sin el pago de una tarifa de suscripción o licencia. Los autores pagan un cargo por publicación de artículo (APC) para cubrir los costos de publicación en la revista. Los precios varían entre revistas; consulte las páginas de revistas individuales para obtener información sobre precios o visite nuestra página de precios de APC para obtener más información sobre cómo se establecen nuestros APC.</p>
Nature	<p>Springer Nature se compromete a acelerar la adopción de publicaciones de acceso abierto (OA) y técnicas de investigación abierta. Tener acceso temprano y rápido a los resultados de la investigación es fundamental para el avance de la ciencia y el descubrimiento.</p> <p>Como el editor de OA más grande del mundo, continuamos liderando el camino al ofrecer soluciones innovadoras para los autores, sus instituciones y patrocinadores para apoyar la adopción de OA, desde nuestro primer acuerdo transformador Read and Publish (Springer Compact) en 2015 hasta nuestro primer acuerdo completo de OA en 2019.</p>





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

Oxford	<p>OUP ha estado publicando contenido de OA desde 2004. Desde entonces, el OA de "oro" ha crecido dramáticamente y ha demostrado ser efectivo en algunas disciplinas. Por ejemplo, Nucleic Acids Research pasó de una publicación de suscripción a un modelo de OA en 2005 y ha ido fortaleciéndose, obteniendo su mayor factor de impacto en 2013.</p> <p>También hemos lanzado o adquirido con éxito títulos de OA de alta calidad, que incluyen: Genome Biology and Evolution, Journal of Legal Analysis, Progress of Theoretical and Experimental Physics y Database.</p>
Springer	<p>La cartera de SpringerOpen ha crecido enormemente desde su lanzamiento en 2010, por lo que ahora ofrecemos a los investigadores de todas las áreas de ciencia, tecnología, medicina, humanidades y ciencias sociales un lugar para publicar acceso abierto en revistas y libros. Publicar con SpringerOpen hace que su trabajo esté disponible gratuitamente en línea para todos, inmediatamente después de la publicación, y nuestros procesos de producción y revisión por pares de alto nivel garantizan la calidad y confiabilidad del trabajo.</p>
Wile	<p>Wiley Open Access publica revistas de acceso abierto autorizadas y revisadas por pares en muchas disciplinas de investigación.</p> <p>Las revistas Wiley Open Access están respaldadas por una red de revistas y sociedades autorizadas, así como por miembros del consejo editorial de renombre internacional. Todos los artículos de investigación publicados en las revistas Wiley Open Access están disponibles de forma gratuita para leer, descargar y compartir. Wiley Open Access publica una serie de revistas en línea sobre ciencias biológicas, químicas y de la salud.</p>





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

Sitios web

Sistema de Clasificación de Revistas Mexicanas de Ciencia y Tecnología	El Sistema CRMCYT es un instrumento de política pública que, mediante el registro selectivo y la evaluación periódica de las revistas científicas editadas en formato electrónico en México, busca elevar su calidad, visibilidad e impacto y, de este modo, fomentar la difusión y la divulgación de la ciencia y la tecnología generada en el país.
PubMed - NCBI	PubMed comprende más de 30 millones de citas de literatura biomédica de MEDLINE, revistas de ciencias de la vida y libros en línea. Las citas pueden incluir enlaces a contenido de texto completo de PubMed Central y sitios web de editores.
Latindex	Latindex es producto de la cooperación de una red de instituciones que funcionan de manera coordinada para reunir y diseminar información sobre las publicaciones científicas seriadas producidas en Iberoamérica. La idea de creación de Latindex surgió en 1995 en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y se convirtió en una red de cooperación regional a partir de 1997. Incluye revistas de investigación científica, técnico-profesionales y de divulgación científica y cultural que se editan en América Latina, el Caribe, España y Portugal. 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
CLASE	CLASE 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 alrededor de 350 mil 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.
Periódica	PERIÓDICA es una base de datos bibliográfica creada en 1978 en





“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

	<p>la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La base de datos se actualiza diariamente y más de 10 mil registros son agregados cada año.</p> <p>Ofrece alrededor de 350 mil 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 ciencia y tecnología.</p>
SciELO México	<p>La colección SciELO México está incorporada a la red regional SciELO, la cual está conformada por las colecciones de revistas académicas de 15 países: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, España, México, Paraguay, Perú, Portugal, Sudáfrica, Uruguay y Venezuela. La colección SciELO-México es desarrollada por la Dirección General de Bibliotecas (DGB) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).</p> <p>Durante 2007 y 2008, el Centro de Información para Decisiones en Salud Pública (CENIDSP) del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) colaboró en el desarrollo de la colección SciELO México mediante la selección de publicaciones y el financiamiento para la edición electrónica de revistas biomédicas. Por otra parte, de 2006 a 2008 SciELO México recibió patrocinio por parte del Macroproyecto: Tecnologías para la Universidad de la Información y la Computación (MTUIC) de la UNAM.</p>
REDALYC	<p>Ante un escenario donde el Acceso Abierto toma diversos caminos y direcciones, y donde las estrategias comerciales están concentrando los principales flujos económicos a nivel mundial para sustituir el pago por leer por otros mecanismos comerciales que transferirán la exclusión de muchos en otras fases del proceso de comunicación científica.</p> <p>Redalyc está convencido que el modelo de ciencia como bien común y público donde la comunicación y publicación científica no busque el lucro y esté en manos y control de la academia es una mejor solución para lograr un ecosistema académico y científico sostenible, inclusivo y participativo.</p>
La Referencia	<p>LA Referencia da visibilidad a la producción científica de las instituciones de educación superior e investigación de América Latina, promueve el Acceso Abierto y gratuito al texto completo, con especial énfasis en los resultados financiados con fondos públicos.</p>
BIIACS	<p>El Centro de Investigación y Docencia Económicas A.C. CIDE</p>



“2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

	<p>autoriza a poner en acceso abierto de conformidad con las licencias CREATIVE COMMONS, aprobadas por el Consejo Académico Administrativo del CIDE, las cuales establecen los parámetros de difusión de las obras con fines no comerciales. Lo anterior sin perjuicio de los derechos morales que corresponden a los autores.</p>
<p>Repositorio Digital</p>	<p>El Repositorio Digital de la CEPAL provee acceso a más de 35,000 publicaciones digitales, desde la primera publicación de la CEPAL en 1948 hasta la más reciente. Todos los documentos están disponibles a texto completo.</p> <p>El Repositorio Digital de la CEPAL es un producto desarrollado y mantenido por la Biblioteca Hernán Santa Cruz, ubicada en la Sede de la CEPAL en Santiago de Chile.</p>

