



zotero

Zotero: es un gestor bibliográfico gratuito, diseñado para estudiantes e investigadores permitiéndoles recolectar, administrar y citar investigaciones de una manera fácil.



Mendeley: es un gestor de referencias gratuito y red social académica, le permite realizar su propia biblioteca de búsquedas en cuestión de segundos, citar a medida que escribe, organizar su investigación, colaborar con otros en línea y descubrir las últimas investigaciones.

citeulike 

Citeulike: gestor Bibliográfico que le ayuda a almacenar, organizar, compartir y descubrir los trabajos académicos que se están consultando. Servicio gratuito patrocinado por Springer. Con un solo clic usted tendrá toda la cita bibliográfica. Puede compartir sus lecturas y sus Marcadores, identificar quienes están leyendo el mismo artículo. Solo es necesario registrarse.



Citation Machine
a Chegg service

Citation Machine: crea citas de bibliografía gratuitas en estilos de formato MLA, APA, Turabian y Chicago.



RefME: redacta citas y referencias de distintos tipos de documentos a partir de sus códigos de barras, de su búsqueda en la web o introduciendo sus datos manualmente. También dispone de una App para escanear códigos de barras.



Bibme: herramienta que permite crear bibliografías de forma automática a partir de búsquedas en sitios web sincronizados y/o añadiendo manualmente contenidos de libros, sitios web, revistas científicas, etc.



Gestores bibliográficos

OttoBib.com

Ottobib: Un generador de citas bibliográficas en formato APA, MLA y Chicago/Turabian, incluso con la posibilidad de generar el código en formato BibTex (para referencias en LaTeX) y en el formato de Wikipedia.



Generador de referencias APA: crea automáticamente y da formato a sus citas en el estilo de referencia APA.



Herramientas de análisis de medición e impacto



Scimago: el SCImago Journal & Country Rank es un portal que incluye las revistas y los indicadores científicos a partir de la información contenida en la base de datos Scopus. Proporciona la clasificación por Cuartiles de las revistas, los reportes de citas, ranking de países y publicaciones.



European Reference Index for Humanities: herramienta de acceso libre que mejora la visibilidad global de las investigaciones de alta calidad en humanidades publicadas en revistas académicas europeas.



Eigenfactor: herramienta que permite evaluar la influencia de las publicaciones académicas y mapear la estructura de la investigación. Índice basado en el número de citas del presente año de los artículos publicados en los cinco años pasados. Elimina las autocitas de la revista y se cuentan las citas tanto de ciencias como de ciencias sociales.



Herramientas de análisis de
medición e impacto

 Dimensions

Dimensions: portal que recoge más de 860 millones de citas académicas disponibles gratuitamente, y ofrece acceso a más de 9 millones de artículos de Acceso Abierto. El producto además de ser un índice de citas incluye información sobre becas, publicaciones, ensayos clínicos, datos altimétricos y patentes.

 publindex
INDEXACIÓN - HOMOLOGACIÓN

Publindex: índice Bibliográfico Nacional (IBN) que mide los resultados de las actividades de ciencia, tecnología e innovación en Colombia. Está conformado por las Revistas Colombianas Especializadas en Ciencia, Tecnología e Innovación, que se han clasificado en las categorías A1, A2, B y C, de acuerdo con el cumplimiento de criterios de calidad científica y editorial, y según perfiles de estabilidad y visibilidad reconocidos internacionalmente para las publicaciones científicas.

**MIAR**
Matriz de Información para el
Análisis de Revistas

MIAR: base de datos que 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.



Buscadores académicos



Google Académico - Google Scholar: buscador que permite localizar documentos de carácter académico como artículos, tesis, libros, patentes, documentos relativos a congresos y resúmenes. Se alimenta de información procedente de diversas fuentes: editoriales universitarias, asociaciones profesionales, repositorios de universidades y otras organizaciones académicas.



Microsoft Academic Search: buscador especializado en información académica que muestra artículos, autores, revistas y noticias de impacto según el área. Tiene funcionalidades diferentes si se crea una cuenta, que incluyen eventos según intereses, por área temática y geográfica. Incluye además noticias de actualidad científica y permite ver el estado de las citas recientes sobre las publicaciones propias. Es ideal para explorar las conexiones en investigación, por medio de los registros de publicación de los investigadores, universidades y los grupos de investigación.



WorldWide Science: WorldWideScience.org es un portal de ciencia global compuesto por bases de datos y portales científicos nacionales e internacionales. WorldWideScience.org acelera el descubrimiento científico y el progreso al suministrar una búsqueda integral de bases de datos de todo el mundo. Proporciona búsqueda y traducción en tiempo real de literatura científica multilingüe dispersa a nivel mundial.



Eric: base de datos especializada en educación que ofrece acceso a más de 1,4 millones de registros bibliográficos. Creada por la sección de educación del gobierno de EEUU, busca estar a la vanguardia en cuanto a investigación y práctica docente.



Buscadores académicos

refseek*

Refseek: motor de búsqueda cuyo objetivo es hacer más accesible la información académica. Incluye información de webs contrastadas, estudios, libros, enciclopedias, periódicos y revistas especializadas.



Scholarpedia: enciclopedia de acceso abierto con textos revisados por pares académicos. Está enfocada a neurociencia computacional, sistemas dinámicos, inteligencia computacional, física y astrofísica.



Derechos de Autor



Normas APA 2019: este sitio web pretende poner al alcance de las personas hispano hablantes las normas APA actualizadas de una manera organizada y con ejemplos para su aplicación, siendo uno de los estándares más aceptados a nivel internacional en la presentación de trabajos académicos.



Dirección Nacional de Derecho de Autor: la Dirección Nacional de Derecho de Autor adscrito al Ministerio del interior, y se encarga del diseño, dirección, administración y ejecución de las políticas gubernamentales nacionales en materia de derecho de autor y derechos conexos.



Creative Commons: este sitio web desarrolla un conjunto de instrumentos jurídicos de carácter gratuito que facilitan usar y compartir tanto la creatividad como el conocimiento. Es un proyecto internacional sin ánimo de lucro cuyo objetivo es apoyar a creadores para definir los términos en los que pueden ser usadas sus obras, qué derechos desean entregar y en qué condiciones lo harán.



Red Naranja: este sitio web pretende tender un puente entre los creadores y las industrias culturales, mediante la creación de un portal web que le permitirá a los autores publicar, comercializar y monetizar las obras que tienen registradas ante la Dirección Nacional de Derecho de Autor.



Sherpa Romeo: sitio web que presenta las políticas de copyright de las distintas editoriales, para saber las condiciones de autoarchivo de artículos de revistas en la Web y en los repositorios.



Sherpa Julieta: este sitio web presenta las políticas de acceso abierto que tienen las instituciones públicas, gobiernos, universidad, como parte de los acuerdos de financiación de investigaciones.



Dulcinea: es un proyecto cuyo objetivo es conocer las políticas editoriales de las revistas españolas respecto al acceso a sus archivos, los derechos de copyright sobre los mismos y cómo éstos pueden afectar a su posterior autoarchivo en repositorios institucionales o temáticos.