

Bases de datos (Revistas de acceso electrónico)

Biblioteca de Ciencias Naturales y Exactas "Niels Bohr"

A continuación se muestra un resumen de algunas de las plataformas electrónicas que permiten consultar a nivel referencial o texto completo, las principales revistas científicas. Estas plataformas son accesibles desde cualquier computadora conectada a la red de la BUAP a partir de la dirección www.bibliotecas.buap.mx

Computers & Applied Sciences Complete

Abarca el espectro de investigación y desarrollo de las disciplinas de informática y ciencias aplicadas. CASC proporciona índices y resúmenes de más de 1.300 publicaciones académicas, publicaciones profesionales y otras fuentes de referencia de una colección diversa. También cuenta con textos completos de más de 500 publicaciones periódicas.

Web of Science

Provee información esencial para las actividades académicas y de investigación a través de una plataforma que agrupa todas sus funciones de manera sencilla que facilita el máximo uso de sus contenidos. Se compone por los índices de citación más reconocidos en el medio: Science Citation Index, Social Science Citation Index y Arts & Humanities Citation Index, abarcando los años de 1979 a la fecha. Estos tres recursos se integran en una única interfase que permite acceder, buscar, analizar y administrar la información recabada, ya sea que se haya localizado a partir de una búsqueda de citas, una búsqueda temática o cualquier otra modalidad que permita el propio sistema.

IEEE Xplore

El Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos, mejor conocido por sus siglas en inglés IEEE, es una organización técnica y profesional que agrupa a más de 360,000 individuos que comparten avances sobre temas tales como: ingeniería computacional, ciencias de la electrónica y eléctrica, tecnología biomédica y telecomunicaciones, entre otras. Dichos conocimientos se dan a conocer a través de revistas especializadas, conferencias, estándares y demás medios de comunicación. Ha sido el propia IEEE quien con el ánimo de dar a conocer los contenidos de sus

publicaciones, ha creado el acceso electrónico al sistema IEEE Xplore, por el cual los miembros de la comunidad de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla podrán realizar búsquedas temáticas y por tablas de contenidos, así como recuperar resúmenes y textos completos de aquellas publicaciones editas desde 1998 a la fecha.

American Institute of Physics

El American Institute of Physics /AIP es una sociedad establecida en Nueva York desde 1931 y que desde entonces se ha dedicado a promover el avance y difusión del conocimiento de la Física y su aplicación en beneficio de la humanidad. Su objetivo es servir a la Física, la Astronomía y otras áreas científicas y tecnológicas relacionadas. Periódicamente publica 11 títulos de revistas especializadas de alto impacto y que pueden ser consultadas en texto completo.

American Physical Society

La American Physical Society es una sociedad fundada en 1899 para difundir y promover los avances en la Física. Literalmente, sus esfuerzos abarcan todas las áreas de la física y por tanto, ha creado y mantenido la publicación de diferentes títulos de revistas especializadas que sirvan como medio de comunicación sobre cada una de las áreas y sus avances. Para acceder a las tablas de contenido y textos completos de las revistas editas por la APS

American Chemical Society

La American Chemical Society es una organización que agremia a más de 159 mil profesionales de todos los niveles y campos de la Química. Parte sustancial de sus actividades es dar a conocer los avances recientes en la materia, por lo que desde finales del siglo XIX hasta la fecha, se encarga de publicar en mas de 30 revistas especializadas información acerca del rol actual de la química para la identificación de nuevas soluciones, la mejora de la salud publica, la protección del medio ambiente y la contribución de las ciencias químicas a la economía. La base de datos de la American Chemical Society permite a los miembros de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla acceder en texto completo a la totalidad de las

publicaciones periódicas de la propia asociación, ya sea por tablas de contenido o por búsqueda temática.

OVID

Ovid - Base de datos especializada en el área Biomédica que ofrece más de 250 revistas especializadas a texto completo, acceso a la plataforma journals@ovid, Medline con ligas a más de 700 revistas a texto completo de acceso libre y la base de datos Evidence Based Medicine Reviews que incluye Cochrane DSR, ACP Journal Club y DARE

EBSCO

Base de Datos multidisciplinaria, especializada en Administración, Negocios, Salud, Enfermería, Farmacología, Medios de Comunicación, Educación, Humanidades, Estudios Latinoamericanos, Biografías, Física

Infolatina

Con InfoLatina tendrá acceso instantáneo a texto completo de múltiples fuentes de información actualizadas, como Agencias de Noticias, Reportes Financieros, Indicadores Bursátiles, los principales Periódicos Nacionales y Extranjeros, 106 revistas especializadas en Negocios y Administración en texto completo, así como el Diario Oficial de la Federación.

SourceOECD

La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) reúne a 30 países miembros en un foro que permite discutir, desarrollar y ajustar políticas económicas y sociales. Ayuda a los gobiernos de estos países a identificar las mejores prácticas para el manejo de sus economías, al mismo tiempo que apoya a los países miembros y no miembros en el diseño de lineamientos para encarar la economía globalizada del siglo XXI. Aunque es mejor conocida por sus informes periódicos sobre las economías de sus países miembros, también realiza estudios sobre otros temas, como agricultura, comercio, tecnología, educación, Salud, etc. La propia organización creó el acceso a electrónico a estos trabajos a los que la Comunidad de

la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla tiene acceso a texto completo de libros y revistas electrónicas, así como a reportes elaborados por especialistas en la materia.

Mercados Emergentes

Base de datos de las áreas de Economía, Administración, Contaduría Pública, Derecho, y Comunicación. Noticias, estadísticas, análisis y reportes de las empresas más importantes tanto privadas como públicas del país, clasificadas por sector industrial, indicadores macroeconómicos, con acceso a últimos reportes y análisis sectoriales de empresas realizados por especialistas

Business Searching Interface

La Benemérita Universidad Autónoma de Puebla cuenta con el acceso al sistema Business Source Premier por el cual se puede recuperar la mayor cantidad de información en Ciencias Económicas y Administrativas que se ha publicado en más de 8 mil revistas especializadas, incluyendo el Harvard Business Review, entre otras. De manera reciente se ha desarrollado una interfase especializada denominada Business Searching Interface para el área de negocios y por la cual se facilita el acceso a perfiles de compañías a nivel mundial, reportes de investigación de mercados, informes por país, perfiles de sector y otras herramientas de búsqueda diseñadas especialmente para investigadores de las áreas económico-administrativas.

Reporte elaborado por
Ricardo Villegas Tovar
Abril 07, 2008