



AAAS Science Online, Ofrece la revista Science en Ciencias de la Vida y en Ciencias Básicas. Texto completo a partir de 1997.



Base de datos referencial de artículos, libros y conferencias. Producida por American Mathematical Society. Contiene información de las Publicaciones: Mathematical Reviews y Current Mathematical Publications. Disponible desde 1993.



ASTM desarrolla normas industriales aplicables a los materiales, productos, sistemas y servicios. Contiene mas de 12.000 normas.



Biological Abstracts: fuente de información referencial en el área de biología y/o ciencias de la vida. Es producida por Thomson Corp. Y es equivalente a la fuente Biosis. Cubre inf. desde 1999 al presente.



Servicio Web diseñado para simplificar la manera de adquirir, gestionar y acceder a las diferentes bases de datos suscriptas.



Base de datos con documentos a texto completo en las áreas de: Artes y Humanidades, Negocios e Industria, Computadoras e Internet, Economía y Comercio, Educación, Medio Ambiente, Salud, Estilos de Vida y Cultura, Política, Gobierno y Derecho, Ciencia y Matemática, Asuntos y Políticas Sociales, Deportes y entretenimiento.



Es una base de datos de publicaciones periódicas multidisciplinaria, en las diferentes disciplinas del que hacer científico y académico universitario, a saber: ciencias básicas, ciencias de la computación, ingeniería, ciencias

AGRICOLA Fuente de información referencial en el área de agricultura, ciencia de los Alimentos, nutrición, economía agrícola, parasitología, etc. Disponible desde 1970 al presente. Acceso a través de



GEORef: Contiene información referencial en el área de geología. Producida por American Geological Institute. Cubre inf. desde 1993 al presente. Acceso a través de EbscoHost.



DynaMed es una herramienta de referencia clínica creada por médicos para médicos y otros profesionales de la salud principalmente para uso en el "punto-de-cuidado". Con resúmenes organizados clínicamente para más de 3.000 temas



PNAS The Proceedings of the National Academy of Science of the USA. Cubre información a texto completo desde 1915 en Ciencias Biológicas, Sociales y en Física.



Abarca más del 30% de la información técnica publicada a nivel mundial en las áreas de Ingeniería eléctrica, electrónica y computación. Nuestra suscripción cubre el acceso al IEEE All Society Periodicals Package (ASPP), el cual contiene 124 títulos de revistas en textos completos, desde 1998.



**UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
FACULTAD DE CIENCIAS
COORDINACIÓN ACADÉMICA**

**Biblioteca Alonso Gamero
y
Red de Información Interna (RII)**



BASES DE DATOS EN LINEA
<http://biblioteca.ciens.ucv.ve>
O Solicítelo a través de:
enlacebag@ciens.ucv.ve

**INFORMACIÓN TÉCNICO-CIENTÍFICA
A SU ALCANCE**

**Caracas —Venezuela
2010**

Bases de datos en línea disponibles en la Facultad de Ciencias, y accesibles desde la página web de la B.A.G. Para mayor información, comuníquese con el grupo de Referencia, que con mucho gusto le atenderemos.



Biblioteca virtual de libros, con más de 40.000 libros electrónicos en inglés y en español, de editores mundialmente reconocidos tales como: MCGRAW-HILL, RANDOM HOUSE, PEARSON, HARVARD UNIVERSITY PRESS, CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS, PENGUIN, CLASSICS entre otras, a texto completo.



American Chemical Society. Contiene publicaciones en las áreas de química, bioquímica, biotecnología, energía, ingeniería química, ciencias ambientales, tecnologías de alimentos, medicina, entre otras, en texto completo en HTML o en PDF. Acceso desde 1987, en algunas publicaciones.



Acceso a la base de datos Applied Science & Technology Full Text.: contiene más de 125 publicaciones (desde 1997-), en las áreas de matemática, química, biología, ambiente, tecnologías e ingeniería.



SCIENCE @ DIRECT

Contiene publicaciones en texto completo de las editoriales: Elsevier Science, Academic Press, Pergamon, Cell Press, CRC Press, entre otras, y facilidades de búsqueda simultánea en la Web utilizando Scirus. Acceso actualizado con cuatro (4) años retrospectivos; años disponibles (2003 - 2006, 2007 -).



Science Citation Index (SCI), base de datos referencial, en el área científica y tecnológica, contiene información de los artículos publicados en las revistas arbitradas de mayor prestigio internacional. Ofrece facilidades para realizar búsquedas en áreas específicas y por referencias citadas. La UCV tiene acceso a 20 años de información (1984 en adelante).



Base de resúmenes y citas bibliográficas de informaciones científicas del mundo, con 27 millones de registros. A partir de 1960 hasta la fecha.



Fuente de información que abarca publicaciones periódicas en texto completo de más de 40 títulos en las áreas de física y contiene 400 libros de consulta, acceso a la información publicada desde 1995 en adelante.



Annual Reviews: Base de datos que incluye información en las áreas de ciencias biomédicas, ciencias físicas y ciencias socia-



SpringerLink es una fuente de información electrónica en las áreas de biomedicina, ciencias biológicas, física, matemática, computación, etc.



Es una herramienta para la investigación que le permite explorar las bases de datos de Chemical Abstracts Service (CAS) con la literatura de muchas disciplinas científicas, incluidas las ciencias biomédicas, química, ingeniería, ciencia de materiales, ciencias agrícolas, entre otras.



Fuente de información relacionada con las ciencias de la computación, proveniente de la prestigiosa asociación "Association for Computing Machinery". Contiene textos completos a partir de 1969.



Emerald, presenta texto completo en las áreas de: Gerencia, Ingeniería, Tecnología y Ciencias aplicadas, Computación, Comunicación, Bibliotecología y Ciencias de la información.