

BASES DE DATOS ESPECIALIZADAS EN CIENCIAS QUÍMICAS Y FARMACOLOGÍA

Base de datos	Descripción
ACS Journals	Acceso a 47 revistas en texto completo publicadas y editadas por American Chemical Society, cubre las áreas de química y farmacia.
Chemistry Central (BioMed Central)	Cuenta con más de 20 publicaciones en texto completo .
SciFinder	Entrega referencias bibliográficas y resúmenes de artículos de revistas, informes técnicos, tesis doctorales, ponencias de congresos y patentes. Se compone de las bases de datos del Chemical Abstracts y la base MEDLINE de la National Library of Medicine. Cubre: química, ingeniería química, ciencia de los materiales, farmacia y ciencias del medio ambiente.
Embase	Cobertura única en medicamentos e incorpora un tesoro que contiene más de 45.000 términos médicos y farmacológicos indexados.
PubChem	Base de datos de moléculas. Es un sistema operado y mantenido por el National Center for Biotechnology Information (NCBI), parte de la National Library of Medicine. Es gratuita y la componen las siguientes bases de datos: BioAssay, Compound y Substance.
PubMed	Dispone de más de 19 millones de citas de artículos biomédicos de MEDLINE y revistas de ciencias de la vida. Las citas pueden incluir enlaces a artículos de texto completo de PubMed Central o en los sitios web Publisher.
ToxNet	Acceso a bases de datos sobre toxicología, productos químicos peligrosos, salud ambiental y emisiones tóxicas, de la U.S. National Library of Medicine. Entrega referencias y textos completos en algunos casos.
ChemSpider	Base de datos de información entregada por la Royal Society of Chemistry, cuenta con información de más de 26 millones de moléculas únicas de más de 400 fuentes de datos.

BASES DE DATOS MULTIDISCIPLINARIAS (Contienen publicaciones en el área de Química y Farmacología)

Base de datos	Descripción
SpringerLink	46.016 libros electrónicos y 2.200 revistas en texto completo , de estos más de 491.820 documentos en texto completo del área química.
ScienceDirect	Base multidisciplinaria, con acceso a más de 2.844 revistas y más de 3.870 libros electrónicos , de estos, más de 510 títulos del área química en texto completo .
AcademicSearch Complete (EBSCO)	Base de datos multidisciplinaria, incluye más de 10.500 textos completos de publicaciones periódicas, ofrece además índices y resúmenes de más de 12.500 publicaciones y un total de más de 13.200 publicaciones diversas, entre las que se incluyen monografías, informes, actas de conferencias, etc.
ProQuest Science Journals	Cobertura desde 1986, dispone de más de 1.430 títulos a texto completo . Permite buscar en más de 2.700.000 registros.
ProQuest Research Library: Sciences & Technology	La base de datos incluye más de 5.000 títulos (entregando acceso a más de 4.820 a texto completo) desde 1971 en adelante.
ISI - Web of Science	Base de datos multidisciplinaria que ofrece información bibliográfica y resúmenes de artículos de alrededor de 14.000 revistas de alto impacto.
Scopus	Resúmenes y citas de artículos de revistas científicas, aproximadamente 23.600 títulos internacionales, incluyendo la cobertura de 16.500 revistas revisadas por pares de las áreas de ciencias, tecnología, medicina y ciencias sociales, incluyendo artes y humanidades.

Más información en: www.uchile.cl/bibliotecas

Versión móvil: m.uchile.cl/mx57681