



Módulo 4

4.3 FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Por **Antonio Fernández Porcel**

Jefe de Servicio de recursos electrónicos de la Biblioteca Universitaria de Granada.

1. RECURSOS DE INFORMACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

INTRODUCCIÓN

Las necesidades de información científico-técnica que los estudiantes de las disciplinas académicas que engloban estas áreas de conocimiento son cada vez mayores. El conocimiento se plasma en documentos de diversas tipologías: artículos, libros, capítulos de libros, blogs, periódicos, reseñas, patentes, legislación... y en distintos soportes físicos o electrónicos. En nuestro MOOC, especializado en recursos de información en ciencia y tecnología, nos centraremos, evidentemente, en el formato electrónico de los documentos.

La información científica y técnica en formato electrónico, va a estar disponible en servidores distribuidos en todo el mundo, cuyo acceso puede ser gratuito (acceso abierto) o por suscripción.

Esta información disponible en las plataformas puede ser: referencial o a texto completo; cubrir un periodo de años determinado; contener materiales de una única tipología documental (libros, revistas, patentes, videos, fotografías...) o de múltiples tipologías...

Los interfaces de las plataformas que contienen la información son muy amigables, la práctica totalidad están en lengua inglesa, aunque muchos de ellos permiten el cambio a una visualización en lengua española. Van a permitir realizar la búsqueda de información a partir de palabras o descriptores mostrando los resultados obtenidos en función de la relevancia de estos. Además, es posible exportar los resultados obtenidos a gestores bibliográficos, crear perfiles de búsqueda, filtrar por diferentes opciones...

Conocer este contexto os va a permitir buscar, recuperar y gestionar información científica, contenida en plataformas especializadas, que serán la base para la construcción de vuestro conocimiento.



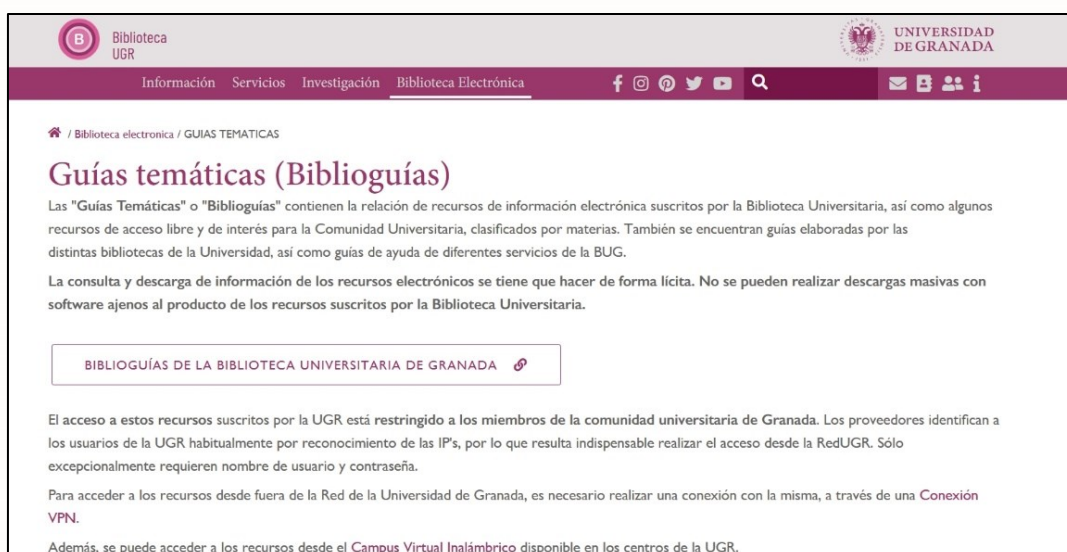
2. LA BIBLIOTECA CÓMO PUERTA DE ENTRADA A LAS PLATAFORMAS DE RECURSOS ELECTRÓNICOS

GUÍAS TEMÁTICAS

La Biblioteca de la Universidad de Granada, pone a vuestra disposición, a través de la página web de la misma: <https://biblioteca.ugr.es/> el acceso a la biblioteca electrónica <https://biblioteca.ugr.es/biblioteca-electronica>



Los recursos disponibles en la biblioteca electrónica son, casi en su totalidad por suscripción, por lo que, el acceso a los mismos solo se puede realizar mediante PCs, ordenadores portátiles y dispositivos móviles conectados a la red de la UGR (fija o inalámbrica).



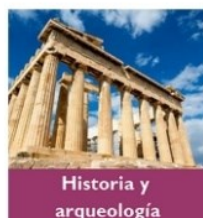


La Biblioteca suscribe recursos de todos los ámbitos temáticos, conocer los específicos de tu área de conocimiento es fácil, ya que la biblioteca dispone de las **Guías Temáticas** o **Biblioguías** (<https://biblioteca.ugr.es/biblioteca-electronica/guias-tematicas>)

En el ámbito de la ciencia y la tecnología hay tres entradas que agrupan los recursos electrónicos (bases de datos, revistas electrónicas, libros electrónicos...) de estas disciplinas:

- ✓ *Ciencias*: agricultura, astronomía y astrofísica, biología, botánica, química, ecología, ciencias medioambientales, silvicultura, geología, anatomía y fisiología humana, matemáticas, ...
- ✓ *Ciencias de la salud*: ingeniería biomédica, odontología, nutrición, medicina, enfermería...
- ✓ *Ingeniería y ciencias aplicadas*: matemáticas aplicadas, física aplicada, ingeniería química y de los materiales, ingeniería civil y medio ambiente, informática, ...

Listado de materias





A MODO GENERAL

Cada plataforma tiene su propio interfaz de recuperación de información, pero, en general, las plataformas son muy amigables, es preciso detenerse unos minutos en el recurso deseado para conocer cómo está estructurada la información, qué tipo de descarga permite, si está accesible el texto completo, etc.

Para el acceso a los recursos electrónicos suscritos por la Biblioteca Universitaria, desde vuestro ordenador personal, hay que configurar en el equipo la conexión VPN:
<https://bibliotecaugr.libguides.com/VPN>

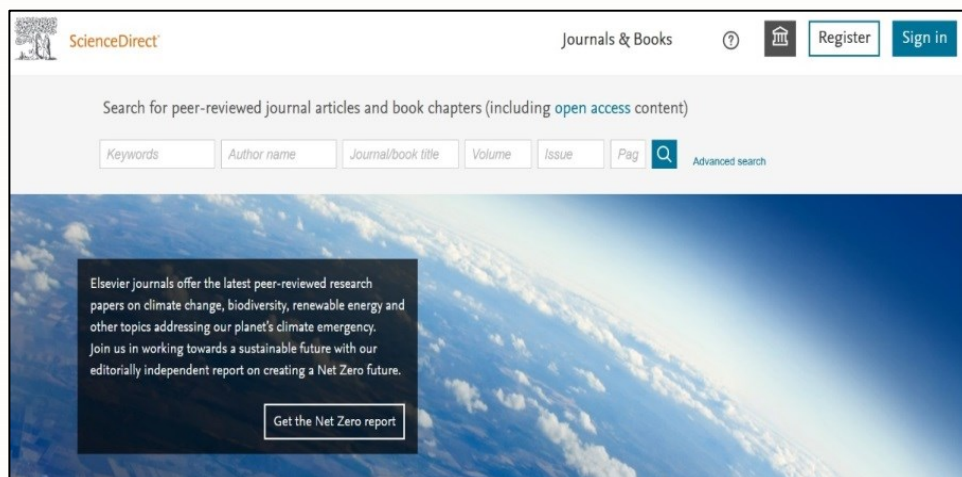
Hay plataformas que contienen información de un ámbito científico muy concreto y hay otras que incluyen información de diferentes ámbitos temáticos de la ciencia y la tecnología.

3. RECURSOS QUE CONTIENE INFORMACIÓN DE INTERÉS PARA DIFERENTES ÁMBITOS CIENTÍFICOS TECNOLÓGICOS:

a. Plataformas ScienceDirect y Springerlink

Estas plataformas contienen información de diferentes ámbitos temáticos y tipologías documentales, en ellas encontramos, a texto completo: libros, revistas, obras de referencia, informes, etc. suscritos por la biblioteca de la Universidad de Granada. No todos los documentos que contienen estas plataformas están suscritos por la Universidad.

- **ScienceDirect** (<https://www.sciencedirect.com/>), es la plataforma de contenidos de la editorial Elsevier y aquí podréis acceder a más de 2000 títulos de revista a texto completo, editados por esta prestigiosa editorial, así como a más de 5000 libros, y otras tipologías documentales.



Copyright © 2022 Elsevier B.V



- **Springerlink** (<https://link.springer.com/>), es la plataforma de la editorial Springer y contiene más de 100.000 libros a texto completo, unos 2.500 títulos de revistas, así como a protocolos y otros documentos científicos.

Springer Link

» Sign up / Log in English Academic edition

Search

Home • Books A - Z • Journals A - Z • Videos • Librarians

Browse by discipline

- » Biomedicine
- » Business and Management
- » Chemistry
- » Computer Science
- » Earth Sciences
- » Economics
- » Education
- » Engineering
- » Environment
- » Geography
- » History
- » Law
- » Life Sciences
- » Literature
- » Materials Science
- » Mathematics
- » Medicine & Public Health

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols, reference works and proceedings.

QUALITAS

Hoffnungszeichen

Installation Methods of Offshore Oil-Gas Well Conductor

New books and journals are available every day.

Featured Journals

buscar

24°C Mayorm. nubla...

© Springer Nature

b. Normas técnicas

AENOR	
Asociación española de Normalización y Certificación	
Acceso	Descripción
<p>ACCESO</p> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p>	<p>AENOR, entidad española, privada, independiente, sin ánimo de lucro, reconocida en los ámbitos nacional, comunitario e internacional, contribuye, mediante el desarrollo de las actividades de normalización y certificación (N+C), a mejorar la calidad en las empresas, sus productos y servicios, así como proteger el medio ambiente y, con ello, el bienestar de la sociedad</p>

Enlace a AENOR: <https://bibliotecaugr.libguides.com/aenor>

ASTM Compass	
Acceso	Descripción
<p>ACCESO</p> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p> <p>Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar</p>	<p>Las normas ASTM (American Society for Testing and Materials) que se usan en todo el mundo para mejorar la calidad de los productos, su seguridad, el acceso a los mercados y al comercio posibilitando una confianza en los clientes, están ahora accesibles, a texto completo, a través del portal <i>ASTM Compass</i>.</p> <p>Además, a través de esta plataforma, también accederá a los textos completos de las revistas ASTM, de Libros y de otros documentos accesibles a través de <i>ASTM Compass</i>.</p>

Enlace a ASTM Compass: <https://bibliotecaugr.libguides.com/ASTM>

c. Vídeos especializados y atlas interactivos

Academic Video Online (AVON): Alexander Street

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Descripción

Academic Video Online (AVON), es una plataforma de Alexander Street sobre vídeos académicos de diferentes disciplinas.

Algunos de los canales más importantes son:

- **Academic Video Online**
Vídeos de diferentes disciplinas académicas.
- **Rehabilitation Therapy in Video**
Vídeos sobre terapia ocupacional y problemas del habla y del lenguaje.
- **Sports Medicine and Exercise Science in Video**
Vídeos sobre actividad física y salud, tratamiento de lesiones, nutrición, etc.

Enlace a Alexander Street: <https://bibliotecaugr.libguides.com/avon>

Primal Pictures (Anatomy.tv)

Atlas de Anatomía Interactiva

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Además, se puede acceder a los recursos desde el **Campus Virtual Inalámbrico** disponible en los centros de la UGR.

Descripción

Primal Pictures es una versión dinámica e interactiva de la anatomía humana desde la cabeza a los pies.

Se trata de una animación tridimensional que muestra las funciones, la biomecánica y los procedimientos quirúrgicos.

Ofrece vídeos clínicos y descripciones textuales realizadas por especialistas. Igualmente incluye fundamentos de anatomía en español.

Atlas de Anatomía Interactiva - Primal Pictures Dentistry

Se trata de un acceso específico a Primal Pictures para quienes sólo quieren acceder al módulo de Odontología.

Cuando acceda al recurso, en el apartado *Clinical Specialties* seleccione **Dentistry**.

Enlace a Atlas de Anatomía Interactiva:

https://bibliotecaugr.libguides.com/atlas_anatomia



JoVE. Journal of Visualized Experiments

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Descripción

JoVE es una plataforma revisada por científicos que ayuda a los investigadores a reproducir en un laboratorio las nuevas técnicas experimentales.

Faculty Resource Center (Guías de Science Education con programas didácticos mapeados)

Enlace a JOVE: <https://bibliotecaugr.libguides.com/jove>

d. Bases de datos referenciales y a texto completo

ASFA (Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts)

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Además, se puede acceder a los recursos desde el **Campus Virtual Inalámbrico** disponible en los centros de la UGR.

Descripción

ASFA (Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts) junto con otras bases de datos y colecciones de revistas en texto completo forma parte de Proquest Aquatic Science Collection.

Entre su contenido se incluyen biología, ecología, piscicultura, acuicultura, oceanografía, limnología, recursos y comercio, polución, biotecnología, tecnología e ingeniería marina, meteorología y climatología marina y recursos no vivientes (petróleo, gas, minerales, productos químicos).

En esta base de datos se incluyen las siguientes sub-bases por especialidad:

- Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) 1: Biological Sciences & Living Resources
- Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) 2: Ocean Technology, Policy & Non-Living Resources
- Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) 3: Aquatic Pollution & Environmental Quality
- Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) Aquaculture Abstracts
- Aquatic Science & Fisheries Abstracts (ASFA) Marine Biotechnology Abstracts
- Oceanic Abstracts

Enlace a ASFA: <https://bibliotecaugr.libguides.com/ASFA>



Cab Abstracts

Acceso	Descripción
<p>ACCESO</p> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p>	<p>Descripción</p> <p>CAB ABSTRACTS es una base de datos bibliográfica de investigación sobre agricultura, ciencias forestales, medio ambiente y disciplinas afines, incluyendo ciencias agrícolas y sociología rural, aspectos de la salud humana, medicina veterinaria, protección de los cultivos y biotecnología.</p>

Enlace a CAB Abstracts: https://bibliotecaugr.libguides.com/cab_abstracts

FSTA (Food Science and Technology Abstracts)

Acceso	Descripción
<p>ACCESO</p> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p> <p>Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar</p>	<p>Descripción</p> <p>FSTA - Food Science and Technology Abstracts, elaborada por International Food Information Service (IFIS), es la base de datos más importante del mundo sobre información relacionada con la ciencia de los alimentos, la tecnología de los alimentos y la nutrición.</p> <p>La base de datos incluye material de publicaciones en serie, y cubre todos los principales productos alimenticios, además de campos relativos a la biotecnología, microbiología, seguridad alimentaria, conservantes, nutrición, envasado y alimentos para animales.</p> <p>La cobertura abarca desde 1969 hasta la fecha.</p>

Enlace a FSTA: <https://bibliotecaugr.libguides.com/FSTA>



GeoRef

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a

Descripción

Es la versión electrónica de la base de datos de ciencias de la tierra del American Geological Institute que contiene registros de Norteamérica desde 1669 y otros lugares del mundo desde 1933.

La base de datos es el equivalente de cuatro obras de referencia importantes: Bibliography of North American Geology, Bibliography and Index of Geology Exclusive of North America, Geophysical Abstracts y la Bibliography and Index of Geology. Otros registros proceden de bibliografías especializadas realizadas a petición para estudios de estados o sociedades y materias anuales e índices de autores.

Enlace a GeoRef: <https://bibliotecaugr.libguides.com/georef>

CINAHL Complete

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar

Descripción

CINAHL Complete es una base de datos especialmente diseñada para responder a las necesidades de los profesionales de enfermería, fisioterapia y terapia ocupacional, así como otros relacionados. Su equivalente impreso es el *Cumulative Index to Nursing & Allied Health Literature*.

Facilita acceso a prácticamente todas las revistas sobre enfermería, fisioterapia y terapia ocupacional publicadas en inglés, a las publicaciones de la American Nurses' Association y la National League for Nursing, así como revistas procedentes de otras 17 disciplinas relacionadas con la salud.

Enlace a CINAHL: <https://bibliotecaugr.libguides.com/cinahl>



GreenFILE

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar

Descripción

GreenFILE ofrece información proveniente de investigaciones confiables sobre todos los aspectos del impacto humano en el medioambiente.

Cuenta con una colección de títulos de fuentes académicas, gubernamentales y de interés general sobre calentamiento global, construcción ecológica, polución agricultura sustentable, energía renovable, reciclaje y muchos más.

Esta base de datos provee índice y resúmenes de miles de registros, además de texto completo de Acceso abierto para muchos de ellos.

Enlace a GreeFile: <https://bibliotecaugr.libguides.com/greenfile>

Health and Medical Collection

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar

Descripción

Health and Medical Collection combina los títulos de investigación clínica disponibles en ProQuest Medical Library con cientos de títulos adicionales sobre y consumo y salud.

Esta base de datos proporciona cobertura a publicaciones de las cuales algunas disponibles en texto completo e incluyen indexación en MEDLINE.

Además, la base de datos incluye todos los cuadros, diagramas, gráficos, tablas, fotos y otros elementos gráficos esenciales para la investigación médica.

Enlace a Health and Medical Collection:

https://bibliotecaugr.libguides.com/health_and_medical



IEEE Xplore Digital Library

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Además, se puede acceder a los recursos desde el **Campus Virtual Inalámbrico** disponible en los centros de la UGR.

Descripción

IEEE Xplore Digital Library es un recurso que proporciona información de contenido científico-tecnológico editado por IEEE y otros editores como la MIT y Wiley.

Desde esta plataforma se pueden consultar los textos completos de:

- IEEE Draft Standards Online Subscription
- IEEE/IET Electronic Library (IEL):
- IEEE journals, transactions, and magazines, including early access documents
- IEEE conference proceedings
- IET journals
- IET conference proceedings
- IEEE published standards
- IEEE Standards Dictionary Online
- VDE VERLAG Conference Proceedings
- IEEE-Wiley eBooks Library
- MIT Press eBooks Library - The Computing And Engineering Collection
- Wiley-IEEE eBooks

Enlace a IEEE: https://bibliotecaugr.libguides.com/IEEE_Xplore

ICONDA

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad

Descripción

Esta base de datos, visible desde la plataforma OVIDSP, cubre la literatura técnica mundial relacionada con todos los aspectos de la planificación y la construcción.

Contiene referencias procedentes de fuentes de países diferentes. Incluye revistas, informes de investigación, actas de conferencias, informes económicos y literatura gris.

Enlace a ICONDA: <https://bibliotecaugr.libguides.com/ICONDA>



International Pharmaceutical Abstracts

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde

Descripción

Esta base de datos ofrece cobertura global sobre la literatura médico-farmacéutica.

Incluye un extenso índice que recoge el amplio abanico de conocimientos relacionados con la ciencia farmacéutica y la práctica de la misma: terapias medicinales, información farmacéutica, legislación, regulación, tecnología, biofarmacia, procesamiento de la información, educación, economía y ética.

Enlace a Int. Ph. Abstracts: https://bibliotecaugr.libguides.com/international_pharmaceutical_abstracts

MathSciNet

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar

Descripción

Base de datos con información bibliográfica y reseñas creada y mantenida por la American Mathematical Society.

Se incluyen revistas profesionales, actas de congresos, libros sobre investigación en matemáticas.

- Acceso a la base de datos a través de la American Mathematical Society
- Acceso a la base de datos a través de EBSCOHOST

Enlace a MathScinet: <https://bibliotecaugr.libguides.com/MathSciNet>

MEDLINE

Acceso

Acceso desde PROQUEST

Acceso desde Web of Knowledge

Acceso desde EbscoHost

Acceso desde OvidSP

Descripción

Base de datos de la Biblioteca Nacional de Medicina de los EE.UU. con referencias de artículos publicados en más de 3.200 revistas biomédicas de 70 países, corresponde a tres índices impresos: Index Medicus, Index to Dental Literature y International Nursing Index.

Proporciona información bibliográfica sobre todas las ciencias biomédicas a partir de 1984.

Enlace a Medline: <https://bibliotecaugr.libguides.com/medline>



Meteorological & Geoastrophysical Abstracts

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Descripción

Meteorological & Geoastrophysical Abstracts, proporciona información de literatura científica del ámbito de la meteorología, climatología, física y química atmosférica, astrofísica, hidrología, oceanografía física y ciencias ambientales.

Enlace a Meteorological & Geoastrophysical Abstracts:

https://bibliotecaugr.libguides.com/meteorological_geoastrophysical_abstracts

REAXYS

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Además, se puede acceder a los recursos desde el **Campus Virtual Inalámbrico** disponible en los centros de la UGR.

Descripción

REAXYS es una base de datos de Química que integra la búsqueda de datos sobre reacciones y sustancias con la planificación de síntesis.

- Acceso a la plataforma antigua

REAXYS combina el contenido de las prestigiosas bases de datos CrossFire Beilstein, CrossFire Gmelin y Patent Chemistry Database, efectuando una actualización trimestral del contenido de las mejores revistas de química/ciencias del mundo. Contiene información en Química Orgánica, Organometálica e Inorgánica incluyendo:

- Datos de reacción única y en pasos múltiples
- Información sobre catalizadores
- Información sobre la propiedad de sustancias experimentales
- Indicador de disponibilidad comercial

REAXYS incluye solo datos contrastados experimentalmente ahorrando tiempo a los usuarios en búsquedas bibliográficas permitiendo encontrar justo la información necesaria extrayendo de las bases bibliográficas los datos y propiedades químicas más relevantes.

Enlace a Reaxys: <https://bibliotecaugr.libguides.com/REAXYS>



Scifinder-n	
<p>Acceso</p> <div style="background-color: #800040; color: white; padding: 10px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ACCESO</div> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p>	<p>Descripción</p> <p>SciFinder-n es una herramienta de investigación que permite explorar las bases de datos de CAS que contienen literatura de varias disciplinas, abarcando ciencias biomédica, química, ingeniería ciencias de los materiales agricultura, etc. Las búsquedas se pueden realizar en revistas y en patentes de todo el mundo, utilizando subestructuras y reacciones.</p> <p>Acceso a la base de datos SciFinder, versión antigua</p>

Acceso a SciFinder Scholar: https://bibliotecaugr.libguides.com/scifinder_scholar

SportDiscus with Full Text	
<p>Acceso</p> <div style="background-color: #800040; color: white; padding: 10px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ACCESO</div> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada</p>	<p>Descripción</p> <p><i>SPORTDiscus with Full Text</i> es la principal fuente de información con acceso a texto completo de revistas de deporte y medicina deportiva. Incluye revistas, algunas desde 1985, en texto completo, aunque algunas de ellas tienen un embargo de algunos meses.</p>

Acceso a SportDiscus: <https://bibliotecaugr.libguides.com/sportdiscus>

e. Revistas electrónicas

La Biblioteca universitaria dispone por suscripción de más de 60.000 títulos de revistas electrónicas, e todos los ámbitos del conocimiento, suscritos en diferentes colecciones. El acceso al texto completo de un artículo identificado en una referencia bibliográfica se tendrá que localizar en el catálogo de revistas de la biblioteca universitaria.

https://granatensis.ugr.es/discovery/jsearch?vid=34CBUA_UGR%3AVU1

Lo que es muy importante es conocer si la biblioteca dispone del año de la revista en la que está publicado el artículo que has localizado; para ello, una vez localizada la referencia, comprueba a partir de la información de la cobertura, si la biblioteca dispone de ese año o no.



Ejemplo:

MÚLTIPLES VERSIONES
Science (New York, N.Y. : Online)
American Association for the Advancement of Science.
Disponible en línea >
2 versiones encontradas. Ver todas las versiones >

TOP

Enviar a

ENVIAR A

BUSCAR DENTRO

IR AL TEXTO CO...

MÁS DETALLES

ENLACES

EXPLORAR

Enviar a

CORREO ELECTRÓNICO ENLACE PERMANENTE CITA IMPRIMIR REWORKS ENDNOTE EXPORTAR

Buscar dentro

Buscar por artículos dentro de esta revista

Título de artículo o palabra clave

Ir al texto completo

Texto completo disponible

Advanced Technologies & Aerospace Collection Available from 1988 until 2005.	☑
EBSCOhost Electronic Journals Service Available from 1997.	☑
Social Science Premium Collection Available from 1988 until 2005.	☑

Coberturas en diferentes colecciones

f. Libros y otras fuentes de información en formato electrónico

ClinicalKey Student Medicina y Odontología

Acceso

ACCESO

¡¡¡Importante!!! Si es la primera vez que accede haga click **aquí**.

Descripción

ClinicalKey Student Medicina y Odontología es una plataforma interactiva que contiene información del área de la medicina y la odontología y que está especialmente dirigida a los estudiantes para su proceso de aprendizaje.

Acceso a ClinicalKey: https://bibliotecaugr.libguides.com/clinicalkey_medicina



ENI: Biblioteca Online

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Descripción

ENI es una plataforma de libros electrónicos del ámbito de la Informática.

Aviso

La Universidad de Granada no asume ninguna responsabilidad sobre los enlaces contenidos en esta guía. En caso de acceder a sus contenidos, el usuario lo hará bajo su exclusiva responsabilidad y en las condiciones de uso a las que las mismas estén sujetas.

Información básica sobre protección de sus datos personales aportados

Acceso a ENI: <https://bibliotecaugr.libguides.com/ENI>

IngeBook

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad

Descripción

Ingebook es una plataforma online de libros de ingeniería, ciencias y arquitectura de las editoriales: Ambitat, Dykinson, García Maroto, McGraw-Hill, Neila, Pearson España y Reverte. Además, este recurso ofrece manuales de trabajo utilizados y recomendados en las más prestigiosas universidades y escritos por renombrados catedráticos y profesores.

INGEBOOK equipa al estudiante y al docente de una potente herramienta para la lectura de los libros que incluye la plataforma.

Acceso a IngeBook: <https://bibliotecaugr.libguides.com/ingebook>



IOP Science Books

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad

Descripción

IOP Science Books es una colección de libros del ámbito de la física y sus ciencias afines. La Biblioteca Universitaria ha adquirido los libros publicados por esta editorial de las siguientes colecciones:

- IOP Astronomy
- IOP Concise Physics
- IOP Expanding Physics

Acceso a IOP Science Books: https://bibliotecaugr.libguides.com/IOP_Science_books

MIT Press eBooks

Acceso

ACCESO

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde

Descripción

La editorial Mit Press ofrece sus eBooks, tanto las ediciones más recientes como los títulos clásicos de esta editorial, a través de la plataforma IEEE.

La temática versa sobre las diferentes materias incluidas en las Tecnologías de la Información y la Comunicación: programación, inteligencia artificial, machine learning, interacción Persona-Ordenador (IPO), bases de datos, redes y robótica, etc.

Acceso a MIT Press: <https://bibliotecaugr.libguides.com/MIT>



NNNConsult (NANDA, NOC, NIC y Diagnósticos Médicos)

Acceso

ACCESO

Si desea registrarse, póngase en contacto con el Servicio de Recursos Electrónicos.

Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.

Para acceder a los recursos desde fuera de la Red de la Universidad de Granada, es necesario realizar una conexión con la misma, a través de una **Conexión VPN**

Descripción

Nueva edición 2012-2014 de la obra **Diagnósticos de Enfermería NANDA** que constituyen los diagnósticos enfermeros más difundidos y aceptados a nivel mundial y los que más han contribuido al desarrollo de la profesión, mediante la creación de un lenguaje de enfermería común.

NANDA es el primer paso para definir la actividad enfermera, posibilitar el pensamiento crítico y poder detallar un plan de cuidados, unos resultados esperados (NOC) y las intervenciones de enfermería (NIC) necesarias para su consecución.

- Acceso a NANDA
- Acceso a NOC
- Acceso a NIC
- Acceso a Diagnósticos médicos

Acceso a NANDA, NOC y NIC: <https://bibliotecaugr.libguides.com/nnnconsult>

O'Reilly

Acceso

ACCESO

¡Importante!

Cuando acceda a la plataforma, en seleccionar institución elija "not listed", a continuación le solicitará la dirección de correo electrónico

Descripción

O'Reilly es una colección de libros electrónicos a texto completo del ámbito de la ingeniería informática, telecomunicaciones y ciencias afines que se consulta a través de la plataforma digital O'Reilly for Higher Education.

Además incluye miles de horas de video. Los usuarios pueden buscar miles de libros simultáneamente en línea, ahorrando tiempo y encontrando rápidamente la información que necesitan.

Acceso a O'Reilly: <https://bibliotecaugr.libguides.com/oreilly>



Wiley-IEEE eBooks	
Acceso	Descripción
<p>ACCESO</p> <p>Acceso restringido a los miembros de la comunidad universitaria de Granada desde la RedUGR.</p>	<p>Wiley-IEEE eBooks ofrece acceso online a libros electrónicos adquiridos por la Biblioteca Universitaria a través de la plataforma de IEEE.</p> <p>Esta colección está especializada en el ámbito de las ingenierías informática, electrónica, telecomunicaciones... Incluye: handbooks, obras de referencia, libros profesionales, etc., haciendo especial énfasis en las áreas de investigación.</p>

Acceso a Wiley IEEE eBooks: https://bibliotecaugr.libguides.com/wiley_ieee



4. BIBLIOGRAFÍA

- **Cordón García, J. A., Alonso Arévalo, J., y Gómez Díaz, R.** (2011). El libro electrónico en la biblioteca universitaria y de investigación. *Biblos: Revista Electrónica de Bibliotecología, Archivología y Museología*, 42, 15-35. doi: 10.5195/biblos.2011.7
- **González-Solar, L.** (2017). La biblioteca universitaria como elemento clave en la estrategia de investigación de la Universidad. *Páginas A & B*, (7), 105-125. Recuperado de <https://ruc.udc.es/dspace/handle/2183/19511>
- **Leiva-Aguilera, J.** (2016). Transformación digital y biblioteca universitaria/Digital transformation and the university library. *Anuario ThinkEPI*, 10, 79. Recuperado de <https://doi.org/10.3145/thinkepi.2016.12>
- **Lyndsey, M., Hall, H., y Raeside, R.** (2019). Applications and applicability of social cognitive theory in information science research. *Journal of Librarianship and Information Science*, 51(4), 927-937. doi: <http://dx.doi.org/10.1177/0961000618769985>