

LA BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA: GUÍA BÁSICA DE RECURSOS

ETAPAS DE LA BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA

Las etapas a seguir para realizar un proceso de búsqueda bibliográfica son:

- 1- **Identificar** el objetivo de la búsqueda de información
- 2- **Conocer** y consultar las fuentes de información
- 3- **Localizar** los documentos
- 4- **Citar** las fuentes consultadas

1- IDENTIFICAR EL OBJETIVO DE LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN

Encontrareis información de cómo realizar este proceso en:

El proceso de búsqueda bibliográfica en medicina: <https://ddd.uab.cat/record/112281>

Dinámica general de búsqueda en una base de datos: <https://ddd.uab.cat/record/30104>

2- CONOCER Y CONSULTAR LAS FUENTES DE INFORMACIÓN

Bases de datos:

- ✓ **PubMed:** es un motor de búsqueda de libre acceso a la base de datos MEDLINE de citas y resúmenes de artículos de investigación biomédica
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>
- ✓ **Medes:** es una base de datos de carácter referencial y un conjunto de utilidades, cuyo propósito es poner a disposición del profesional sanitario una potente herramienta de consulta bibliográfica en idioma español.
<https://medes.com/Public/Home.aspx>
- ✓ **Cochrane:** conjunto de bases de datos de ámbito biomédico, de resúmenes y de artículos a texto completo sobre medicina basada en la evidencia. Enfocado a la atención primaria. Incluye las revisiones sistemáticas traducidas o resumidas de "The Cochrane Database of systematic Reviews-CDSR, revisiones basadas en ensayos clínicos y estructurados de forma sistemática.
<https://www.cochranelibrary.com/es/>
- ✓ **Ibecs:** Contiene referencias de artículos de revistas científico sanitarias editadas en España e incluye contenidos de las diferentes ramas de las ciencias de la salud: Salud Pública, Epidemiología y Administración Sanitaria, Farmacia, Veterinaria, Psicología, Odontología y Enfermería.
<http://ibecs.isciii.es>
- ✓ **Web of Science:** es una plataforma on-line que contiene Bases de Datos de información bibliográfica y recursos de análisis de la información que permiten evaluar y analizar el rendimiento de la investigación.
https://cataleg.uab.cat/iii/encore/record/C__Rb1625736?lang=cat

- ✓ **Scopus:** Base de datos bibliográfica de resúmenes y citas de artículos de revistas científicas.

https://cataleg.uab.cat/iii/encore/record/C__Rb1826052?lang=cat

Tesis doctorales:

- ✓ **Dissertations and Theses:** Citaciones de tesis y trabajos de investigación de ámbito internacional
<https://search.proquest.com/pqdtglobal/index?accountid=15292>
- ✓ **TDR:** es un repositorio cooperativo de tesis doctorales leídas en las universidades de Catalunya y otras comunidades autónomas. La consulta de las tesis es de acceso libre y permite realizar búsquedas en el texto completo, por autor/a, director/a, título, palabras clave, universidad y departamento donde se haya leído, año de defensa, etc.
<https://www.tdx.cat/>
- ✓ **Teseo:** Referencia bibliográfica de tesis doctorales leídas en universidades españolas.
<https://www.educacion.gob.es/teseo/irGestionarConsulta.do;jsessionid=461A041AC801E24DE893EA8D16A7DEB4>
- ✓ **Redial** (1980--). Tesis doctorales de temática latinoamericana leídas en Universidades europeas.
<http://www.red-redial.net/bibliografia-documento-tesis.html>
- ✓ **DART-Europe:** Tesis universitarias europeas a texto completo.
<http://www.dart-europe.eu/basic-search.php>

Ayuda de la UAB: *cómo encontrar tesis:* <http://ddd.uab.cat/record/30118>

Internet:

- ✓ **Google Académico:** <https://scholar.google.es/>
- ✓ **Academic Search:** <http://www.academic-search.com/>
- ✓ **HONsearch:** <http://www.hon.ch/HONsearch/Pro/index.html>
- ✓ **Medline Plus:** <https://medlineplus.gov/spanish/>
- ✓ **Portal estadístico del SNS:**
- ✓ **OECDStat:** https://stats.oecd.org/Index.aspx?DatasetCode=HEALTH_STAT
- ✓ **World Health Organization:** <http://www.euro.who.int/en/data-and-evidence/databases/european-health-for-all-family-of-databases-hfa-db>
- ✓ **Eurostat:** <https://ec.europa.eu/eurostat>

3- LOCALIZAR LOS DOCUMENTOS:

- ✓ **Buscador** de la UAB: <https://www.uab.cat/biblioteques/>
- ✓ **Catálogo Colectivo de las Universidades de Catalunya:** <http://ccuc.cbuc.cat/>
- ✓ **Acceso a los Recursos Electrónicos (ARE)** desde fuera de la UAB:
<https://www.uab.cat/web/que-ofrecemos/acceso-a-los-recursos-electronicos-de-la-uab-1345747332035.html>

4- CITAR LAS FUENTES CONSULTADAS:

- ✓ Citaciones y bibliografía: <https://www.uab.cat/web/estudia-e-investiga/citaciones-y-bibliografia-1345733232823.html>
- ✓ Citaciones bibliográficas según el estilo Vancouver: <https://ddd.uab.cat/record/60727>

Gestores bibliográficos:

- ✓ Mendeley: <https://www.mendeley.com/>
- ✓ Zotero: <https://www.zotero.org/>
- ✓ Endnote: <https://endnote.com/>
- ✓ Refworks: <https://www.refworks.com/es/>

GUÍAS DE AYUDA DEL SERVICIO DE BIBLIOTECAS DE LA UAB:

- ✓ Guía temática de medicina: <https://www.uab.cat/web/guias-tematicas/medicina-1345736708758.html>
- ✓ Estudia e investiga: <https://www.uab.cat/web/estudia-i-investiga-1345703209422.html>

BIBLIOGRAFIA:

- ✓ **El Procés de cerca bibliogràfica en Medicina:** <https://ddd.uab.cat/record/112281>
- ✓ Campos-Asensio C. **Cómo elaborar una estrategia de búsqueda bibliográfica.** Enferm Intensiva. 2018. <https://doi.org/10.1016/j.enfi.2018.09.001>