



:: TFG

:: RECURSOS DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA

:: PARA EMPEZAR

- En el catálogo de la Biblioteca Universitaria debes **Iniciar sesión** para acceder a **Mi cuenta**. Esta es una operación esencial para acceder a los recursos electrónicos disponibles.
- **Define el tema** de tu TFG. Puedes ayudarte consultando otros trabajos similares en [ADDI](#) o en [Recolecta](#).

:: LA BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA

Es la consulta en recursos o fuentes para satisfacer una necesidad de información.

1. **Elección** de términos: Palabras clave, términos generales o términos más específicos.
2. **Lenguaje** de interrogación: Truncamiento (*), comodín (?), frase exacta ("...").
3. **Combinar** términos: Búsqueda booleana (operadores AND / OR / NOT).
4. **Campos**: Autor, título, materia, otros.
5. **Filtros**: Año, idioma, tipo de documento.

:: RECURSOS MULTIDISCIPLINARES

Es muy importante seleccionar fuentes de información fiables, científicas y de calidad.

- [Catálogo de la Biblioteca Universitaria](#).
- **Repositorios**: [ADDI](#) y [Recolecta](#).
- **Libros electrónicos**: [eLibro.net](#).
- **Revistas electrónicas**: A través del catálogo o en el listado [AZ](#) de la web de la Biblioteca.
- **Bases de datos multidisciplinares**: Puedes acceder desde el Catálogo o a través de la web: [Bases de datos](#) – [Bases de datos por materias](#).
- ✓ **Dialnet / CSIC**: Documentos científicos en castellano de tecnología, ciencias humanas y sociales y ciencias de la salud.
- ✓ **Web of Science / Scopus / Proquest**: Artículos de revistas científicas, libros y ponencias de congresos, mayoritariamente en inglés.

:: RECURSOS ESPECIALIZADOS

:: CIENCIAS DE LA SALUD

Puedes acceder desde el catálogo o a través de la web: [Bases de datos](#) – [Bases de datos por materias](#).

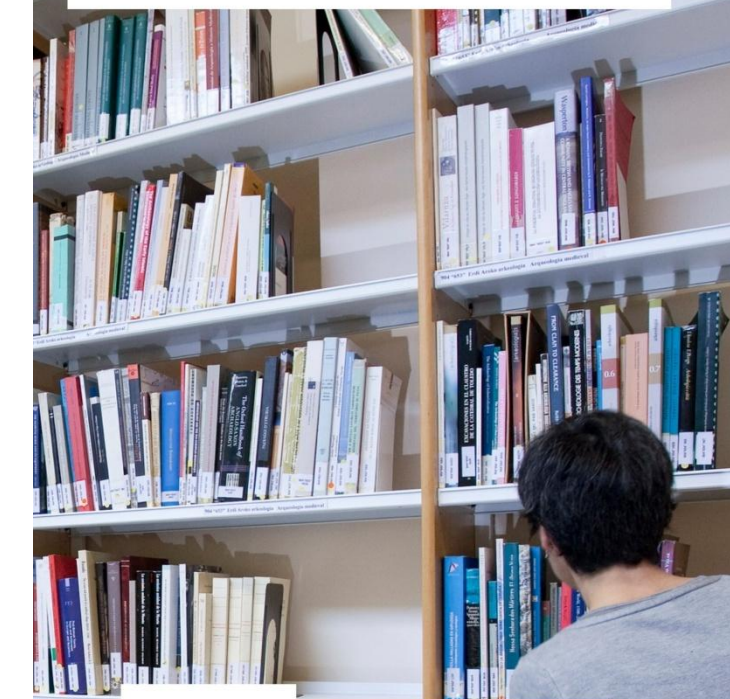
- **PubMed**: Incluye Medline, con artículos de revistas de medicina, odontología, enfermería, veterinaria, sistemas de salud y ciencias biomédicas actualizados semanalmente. Incluye también otras bases de datos como Genbak y Complete Genome.
- **Cochrane Library-Biblioteca Cochrane**: Colección de revisiones sistemáticas a partir de ensayos clínicos controlados.
- **Anatomy.tv**: Atlas de anatomía humana en 3D.
- **CUIDEN**: Enfermería y cuidados de la salud en el espacio científico iberoamericano.
- **Sportdiscus**: Medicina deportiva, fisioterapia, biomecánica.

:: VALORAR Y GESTIONAR LOS RESULTADOS

- Analizar la cantidad, calidad, pertinencia y relevancia de los resultados.
- Relanzar la búsqueda usando filtros, limitadores, términos más específicos o más generales.
- Gestor de referencias bibliográficas: [RefWorks](#).
- Cómo citar las fuentes.
- Cómo elaborar una bibliografía según el estilo recomendado: APA, Vancouver...
- Evita el [plagio](#).

No olvides consultar la guía TFG de tu centro:
<https://www.ehu.eus/es/web/medikuntza-erizaintza-fakultatea/grado-enfermeria-donostia-tfg/alumnado>

Contacto:
enfermeria.bib-gi@ehu.eus
Tfno: 943 01 7302



GrAL
INFORMAZIO
BIBLIOGRAFIKO
BALIABIDEAK

OSASUN
ZIENTZIAK



:: GrAL

:: INFORMAZIO BIBLIOGRAFIKO BALIABIDEAK

:: HASTERO

- Unibertsitateko Bibliotekaren katalogoa **saioa hasi** behar duzu **Nire kontura** sartzeko. Hori ezinbestekoa da eskuragarri dauden baliabide elektronikoetara sartzeko.
- **Zehaztu zure GrALaren gaia**. Horretarako, antzeko beste lan batzuk kontsulta ditzakezu **ADDI**-n edo **Recolecta**-n.

:: BILAKETA BIBLIOGRAFIKOA

Informazio beharrei erantzuteko baliabideak edo iturriak kontsultatzearan datza.

1. Terminoen **hautaketa**: Gako hitzak, termino orokorrak edo termino zehatzagoak.
2. **Galdeketako lengoia**: Trunkamendua (*), zernahitarako elementua (?), esaldi zehatza (...).
3. Terminoen **konbinazioa**: Bilaketa booleana (AND / OR / NOT operadoreak).
4. **Eremuak**: Egilea, izenburua, gaia, beste batzuk.
5. **Filtroak**: Urtea, hizkuntza, agiri mota.

:: DIZIPLINA ANITZEKO BALIABIDEAK

Oso garrantzitsua da informazio iturri fidagarriak, zientifikoak eta kalitatezkoak hautatzea.

- **Unibertsitateko Bibliotekaren katalogoa**.
- **Gordailuak**: **ADDI** eta **Recolecta**.
- **Liburu elektronikoak**: **eLibro.net**.
- **Aldizkari elektronikoak**: Bibliotekaren webguneko katalogoaren bidez edo **AZ** zerrendan.
- **Diziplina askotako datu baseak**: Katalogotik edo webgunetik sar zaitezke:
- Datu-baseak – [Datu-baseak gaien arabera](#)**.
- ✓ **Dialnet / CSIC**: Teknologiari, giza eta gizarte zientziei eta osasun zientziei buruzko gaztelaniazko agiri zientifikoak.
- ✓ **Web of Science / Scopus / Proquest**: Zientzia aldizkarietako artikuluak, liburuak eta biltzarretako hitzaldiak, gehienak ingelesezkoak.

:: BALIABIDE ESPEZIALIZATUAK

:: OSASUN ZIENTZIAK

Katalogotik edo webgunetik sar zaitezke:

Datu-baseak – [Datu-baseak gaien arabera](#).

- **PubMed**: Medline barne du, medikuntza, odontologia, erizaintza, albaitaritza, osasun sistema eta zientzia biomedikoei buruzko aldzikari artikuluekin, astero eguneratuta. Genbak eta Complete Genome bezalako beste datu base batzuk ere eskaintzen ditu.
- **Cochrane Library-BibliotecaCochrane**: Berrikuspen sistematioko bilduma, entsegu kliniko kontrolatuetatik abiatuta.
- **Anatomy.tv**: Giza anatomiaaren atlaza 3D-tan.
- **GUIDEN**: Erizaintza eta osasunaren zainketak eremu zientifiko iberoamerikarrean.
- **Sportdiscus**: Kirol medikuntza, fisioterapia, biomekanika.

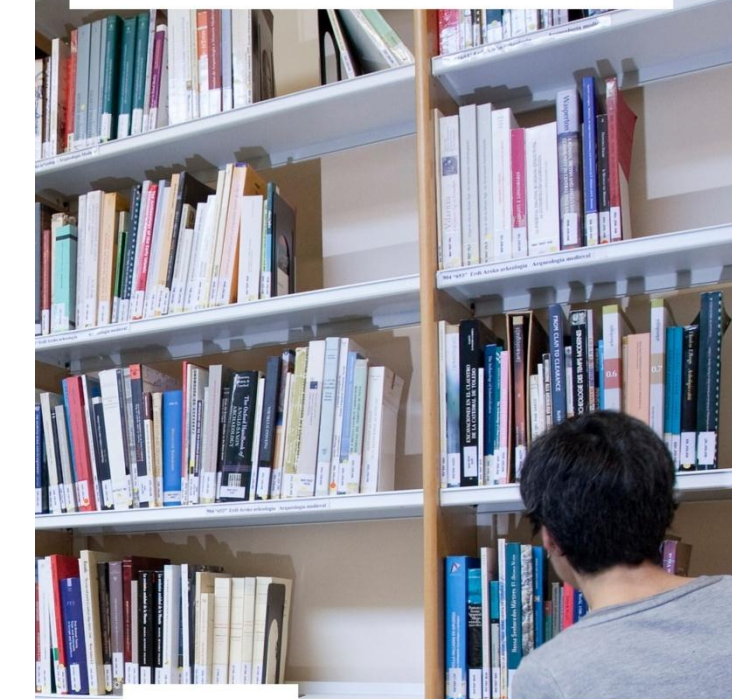
:: EMAITZEN BALORAZIOA ETA KUDEAKETA

- Emaitzent kopurua, kalitatea, egokitasuna eta garrantzia aztertu.
- Berriro egin bilaketa filtroak, mugatzaileak, termino zehatzagoak edo orokorrako erabilita.
- Erreferentzia bibliografikoengen gestorea: **RefWorks**.
- Nola aipatu iturriak.
- Nola egin bibliografia bat gomendaturiko estiloaren arabera: APA, Vancouver....
- Ez egin **plagiorik**.

Ez ahaztu zure ikastegiko GRALEN gida kontsultatzeara:
<https://www.ehu.eus/eu/web/medikuntza-erizaintza-fakultatea/erizaintzako-gradua-donostia-gral/ikasleak>

Harremanetarako:
gi-bib.erizaintza@ehu.eus

Tel.: 943 01 7302



TFG
RECURSOS
DE INFORMACIÓN
BIBLIOGRÁFICA

CIENCIAS
DE LA SALUD