



## :: 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.

- Elección** de términos: Palabras clave, términos generales o términos más específicos.
- Lenguaje** de interrogación: Truncamiento (\*), comodín (?), frase exacta ("...").
- Combinar** términos: Búsqueda booleana (operadores AND / OR / NOT).
- Campos**: Autor, título, materia, otros.
- 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

### :: CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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

- Scifinder**: Química, ingeniería química, ciencia de los materiales, bioquímica, etc. Permite buscar sustancias, reacciones y bibliografía.
- Inspec**: Física, informática, ingeniería (eléctrica, electrónica, de control, de producción).
- BIPGI, GeoRef, IGME**: Geología.
- Pubmed**: Incluye Medline, con artículos de revistas de medicina, odontología, enfermería veterinaria, sistemas de salud y ciencias biomédicas actualizados semanalmente. Tesauro consultable (MeSH).
- Biology DataBase**: Biología.

Patentes:

- [Vicerrectorado de Investigación](#).
- [INVENES](#): OEPM-Oficina Española de Patentes y Marcas.
- [esp@cenet](#).
- [PATENTSCOPE@SearchService](#).
- [Google Patent Search](#).

## :: VALORAR Y GESTIONAR LOS RESULTADOS

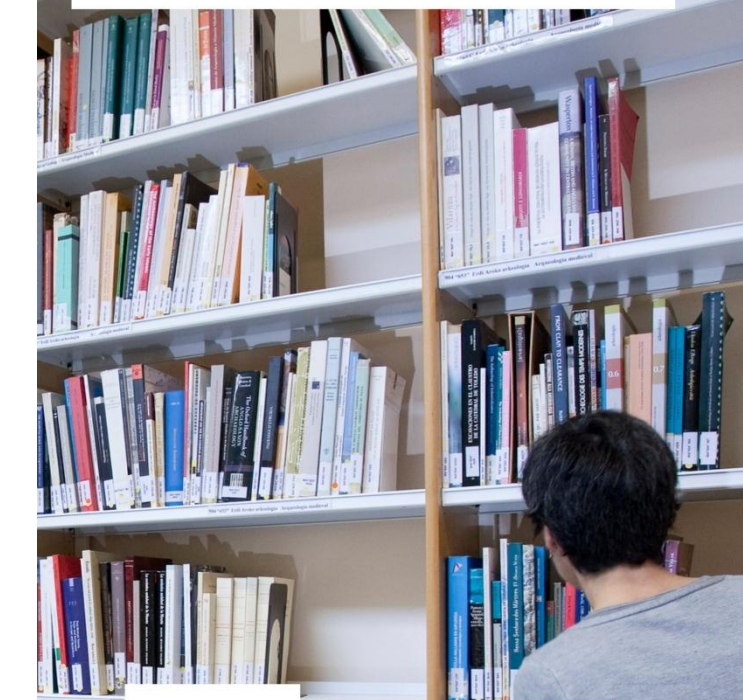
- Analizar la cantidad, calidad, pertinencia y relevancia de los resultados.
- Relanzar la búsqueda usando filtros, limitadores, términos más específicos o más generales.
- Gestor de referencias bibliográficas: [RefWorks](#).
- Cómo citar las fuentes.
- Cómo elaborar una bibliografía según el estilo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

No olvides consultar la guía TFG de tu centro:  
<https://www.ehu.eus/es/web/ztf-fct/trabajos-fin-grado>

Contacto:

[aprendizaje.bib-le-bi@ehu.eus](mailto:aprendizaje.bib-le-bi@ehu.eus)

Tfno: 946 01 2273



**GrAL**  
**INFORMAZIO**  
**BIBLIOGRAFIKO**  
**BALIABIDEAK**

**ZIENTZIA ETA  
TEKNOLOGIA**



## :: 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 kontsultatzean datza.

- Terminoen **hautaketa**: Gako hitzak, termino orokorrak edo termino zehatzagoak.
- Galdeketaren **lengoia**: Trunkamendua (\*), zernahitarako elementua (?), esaldi zehatza (...).
- Terminoaren **konbinazioa**: Bilaketa booleana (AND / OR / NOT operadoreak).
- Eremuak**: Egilea, izenburua, gaia, beste batzuk.
- 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](http://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

### :: ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA

Katalogotik edo webgunetik sar zaitezke:

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

- Scifinder**: Kimika, ingeniaritza kimikoa, materialen zientzia, biokimika eta abar. Substantziak, erreakzioak eta bibliografia bilatzeko aukera eskaintzen du.
- Inspec**: Fisika, informatika, ingeniaritza (elektrikoa, elektronikoa, kontrolekoa, ekoizpeneko).
- BIPGI, GeoRef, IGME**: Geologia.
- Pubmed**: Medline barne du, medikuntza, odontologia, erizaintza, albaitaritza, osasun sistema eta zientzia biomedikoei buruzko aldizkari artikuluekin, astero eguneratuta. Tesauro consultable (MeSH).
- Biology DataBase**: Biología.

Patenteak:

- [Ikerketaren arloko Errektoreordetza](#).
- [INVENES](#): OEPM-Oficina Española Patentes y Marcas.
- [esp@cenet](mailto:esp@cenet).
- [PATENTSCOPE@SearchService](mailto:PATENTSCOPE@SearchService).
- [Google Patent Search](#).

### :: EMAITZEN BALORAZIOA ETA KUDEAKETA

- Emaitzaren kopurua, kalitatea, egokitasuna eta garrantzia aztertu.
- Berriro egin bilaketa filtroak, mugatzaileak, termino zehatzagoak edo orokorrako erabilita.
- Erreferentzia bibliografikoak gestorea: [RefWorks](#).
- Nola aipatu iturriak.
- Nola egin bibliografia bat gomendaturiko estiloaren arabera: APA, Vancouver...
- Ez egin [plagiorik](#).

Ez ahaztu zure ikastegiko GRALEN gida kontsultatzea:  
<https://www.ehu.eus/eu/web/ztf-fct/trabajos-fin-grado>

Harremanetarako:

[bi-le-bib.ikaskuntza@ehu.eus](mailto:bi-le-bib.ikaskuntza@ehu.eus)

Tel.: 946 01 2273



**TFG**  
**RECURSOS**  
**DE INFORMACIÓN**  
**BIBLIOGRÁFICA**

**CIENCIA Y**  
**TECNOLOGÍA**