

Laburpena baliabide bibliografikoak Biologia

theonorbert.reichenberger@ehu.eus

Bloga [baliabide bibliografikoak](#)

1. hasierako gaiak

- 1.1. [sarbidea katalogoaren bidez](#) / [bibliotekako kontua](#)
- 1.2. informazioa bibliotekako web-orrian / [Bibliolagun](#)
- 1.3. [kudeatzaile bibliografikak](#); [RefWorks](#)
- 1.4. [Plagioa](#)
- 1.5. gako nagusiak > ppt *aurkezpen laburra* 5 - 11
- 1.6. bilaketa sistematikoaren kontzeptua *lehenengo 3 eta kitto?*

2. baliabideak (UPV/EHU: katalogotik sartu)

- 2.1. bibliotekako katalogoa; ([Dialnet](#))
- 2.2. [Scopus](#), [Web of Science](#); ProQuest /Biological Science Database
- 2.3. [PubMed](#) (osasun zientziak) ; [SciFinder-n](#) ([kontu pertsonala](#)) (kimika)
- 2.4. beste batzuk: GreenFile, JoVe, BioOne complete, Inguma

3. Tresnak

- 3.1. trunkatzea* (p.e. caracteriza* vs. caracterización)
- 3.2. esaldi zehatza " " (p.e. núcleo magnético vs. "núcleo magnético")
- 3.3. eragile booleanoak AND / OR / (NOT)

4. Bilatze estrategia

- 4.1. bilatze estrategia >aurkezpen laburra 12 - 19
- 4.2. sinonimoak: keywords (Scopus), MeSH (PubMed)...
- 4.3. bilaketa partzialak eta konbinatuak
- 4.4. alderantzizko bilaketa
- 4.5. datu baseetako kontu pertsonalak, bilaketa gordetuak eta abisuak
- 4.6. testu osoa lortu
- 4.7. erreferentziak kudeatu