

Bases de datos y repositorios externos



Bases de datos científicas

- Una base de datos bibliográfica es una colección organizada de referencias a publicaciones académicas, como artículos de revistas, libros, tesis, conferencias, entre otros. Estas referencias contienen información detallada sobre cada publicación, incluyendo el autor, título, año de publicación, revista donde fue publicado, y a menudo un resumen o abstract.
- Un repositorio externo es un almacén digital donde se almacenan y comparten recursos digitales, como artículos científicos, tesis, datos de investigación, software, y otros materiales académicos. A diferencia de las bases de datos bibliográficas que proporcionan referencias, los repositorios ofrecen acceso directo a los documentos completos.

| Característica | Base de datos bibliográfica | Repositorio externo |
|----------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Contenido | Referencias a publicaciones | Documentos completos |
| Acceso | Generalmente requiere suscripción | Puede ser de acceso abierto o restringido |
| Propósito | Encontrar información sobre publicaciones | Almacenar y compartir recursos digitales |

Bases de datos y repositorios (externos)

← → ↻ 🏠 ∞ 🔒 https://www.unach.edu.ec/biblioteca/ 70% ☆ 📄 📄 📄 🔍

 **NACIONAL DE CHIMBORAZO**

🎓 Oferta de grado 🏛️ Oferta de Posgrado 📰 Gaceta universitaria 🔍

LA UNIVERSIDAD ▾ GESTIÓN ▾ ACADEMIA ▾ INVESTIGACIÓN ▾ VINCULACIÓN INTERNACIONALIZACIÓN TRANSPARENCIA ▾ MÁS DE LA U ▾

Biblioteca

- Presentación
- Atención telemática
- Publicaciones Unach
- Catálogo
- Bases de Datos Científicas**
- Revistas Científicas
- Repositorio Institucional
- Área de no videntes y débiles visuales (Servicio inclusivo)
- Recursos Educativos Abiertos



Ofrece una biblioteca digital que permite el acceso y uso de recursos bibliográficos en español, de diversas áreas de conocimiento y con acceso multiusuario (24/7); tiene un crecimiento constante de títulos, los cuales se van incorporando a la plataforma, proveniente de importantes editoras.
<https://elibro.net/> 



Es la mayor base de resúmenes y referencias bibliográficas de literatura científica revisada por pares, con más de 18.000 títulos de 5.000 editoriales internacionales. Scopus permite una visión multidisciplinaria de la ciencia e integra todas las fuentes relevantes para la investigación básica, aplicada e innovación tecnológica a través de patentes, fuentes de Internet de contenido científico, revistas científicas de acceso abierto, memorias de congresos y conferencias. Es actualizado diariamente y contiene los Articles in Press de más de 3.000 revistas.

Scopus

TUTORIAL 1 

TUTORIAL2 

INSTRUCTIVO DE ACCESO A SCOPUS 

Bases de datos y repositorios (externos)

ACCESO BAJO DEMANDA

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p>Proquest Ebook Central</p>  <p>Proquest Ebook Central</p> | <p>Proquest Central</p>  <p>Proquest Central</p> | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

SERVICIO DENTRO DEL PAQUETE DE RED AVANZADA

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p>Eagora Science by GKA (Global Knowledge Academics)</p>  <p>Eagora Science by GKA (Global Knowledge Academics)</p> | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

PLATAFORMAS ACADEMICAS

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p>RRAAE</p>  <p>RRAAE</p> | <p>ROA</p>  <p>ROA</p> | <p>REDI</p>  <p>REDI</p> | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

ACCESO ABIERTO

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>LA REFERENCIA</p>  <p>LA REFERENCIA</p> | <p>Core</p>  <p>Core</p> | <p>Redalyc</p>  <p>Redalyc</p> | <p>SCIELO</p>  <p>SCIELO</p> |
| <p>Latindex</p>  <p>Latindex</p> | <p>Doaj</p>  <p>Doaj</p> | <p>Zenodo</p>  <p>Zenodo</p> | <p>IntechOpen</p>  <p>IntechOpen</p> |

Bases de datos y repositorios (externos)

Biblioteca

Presentación

Atención telemática

Publicaciones Unach

Catálogo

Bases de Datos Científicas

Revistas Científicas

Repositorio Institucional

Área de no videntes y débiles visuales (Servicio inclusivo)

Recursos Educativos Abiertos

Servicios en la Gestión de Bibliotecas

Política de R.E.A

<https://www.accesoabierto.net>



Un canal de divulgación del grupo de investigación del grupo Acceso abierto a la ciencia. El portal se dirige a los autores (que buscan información sobre derechos y condiciones para poder autoarchivar sus publicaciones), a los bibliotecarios, los gestores científicos y universitarios y a los interesados en el acceso abierto en general.

<https://aidsinfo.nih.gov>



Recursos y herramientas para literatura biomédica y tratamiento e investigación del VIH-SIDA.

<https://aids.nlm.nih.gov>



Recursos y herramientas para literatura biomédica y tratamiento e investigación del VIH-SIDA.

Bases de datos y repositorios (externos)

<https://www.sciencedirect.com/>

<https://www.elsevier.com/>

<https://scholar.google.com/>

<https://www.researchgate.net/>

<https://www.jstor.org/>

<https://dialnet.unirioja.es/>

<https://onlinelibrary.wiley.com/>

<https://www.tesisenred.net/>

