

TC3002B

Desarrollo de aplicaciones avanzadas de ciencias computacionales

Usando base de datos de artículos científicos.

José Armando Rosas Balderas - A01704132

 **Ramona Nájera Fuentes - A01423596**

Ian Joab Padrón Corona - A01708940

Bases de datos más populares

Datos basado en Google Trends

1. Google Académico

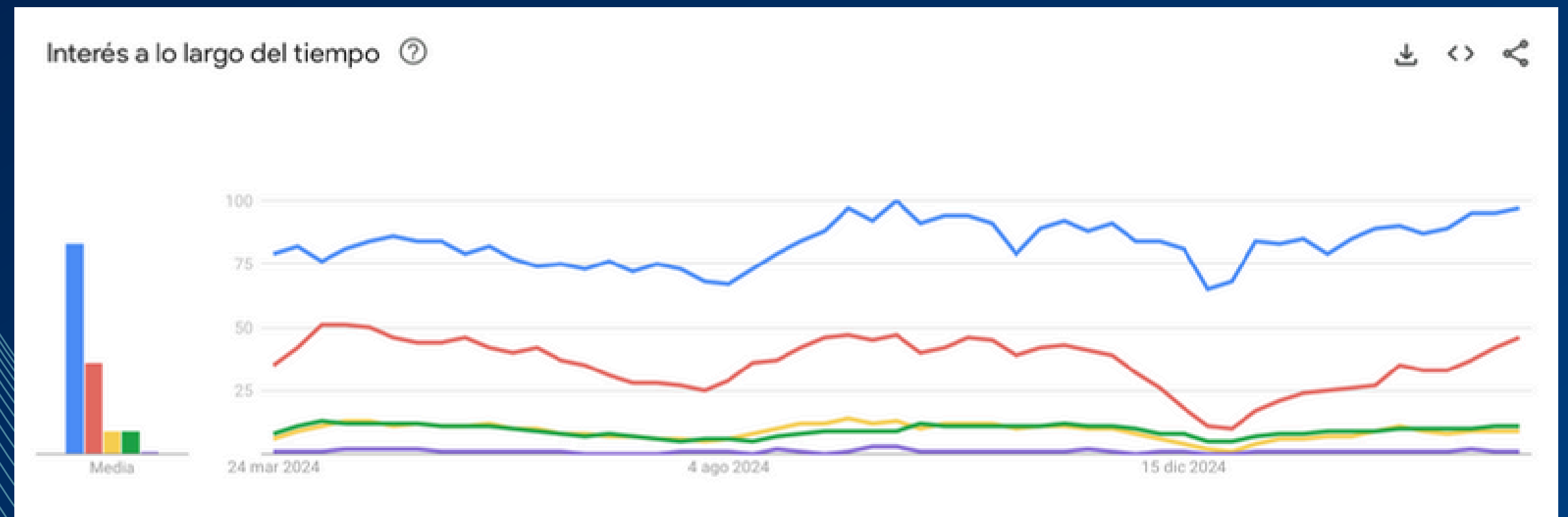
2. Scopus

3. Scielo

4. Redalyc

5. Dialnet

6. Ebsco host

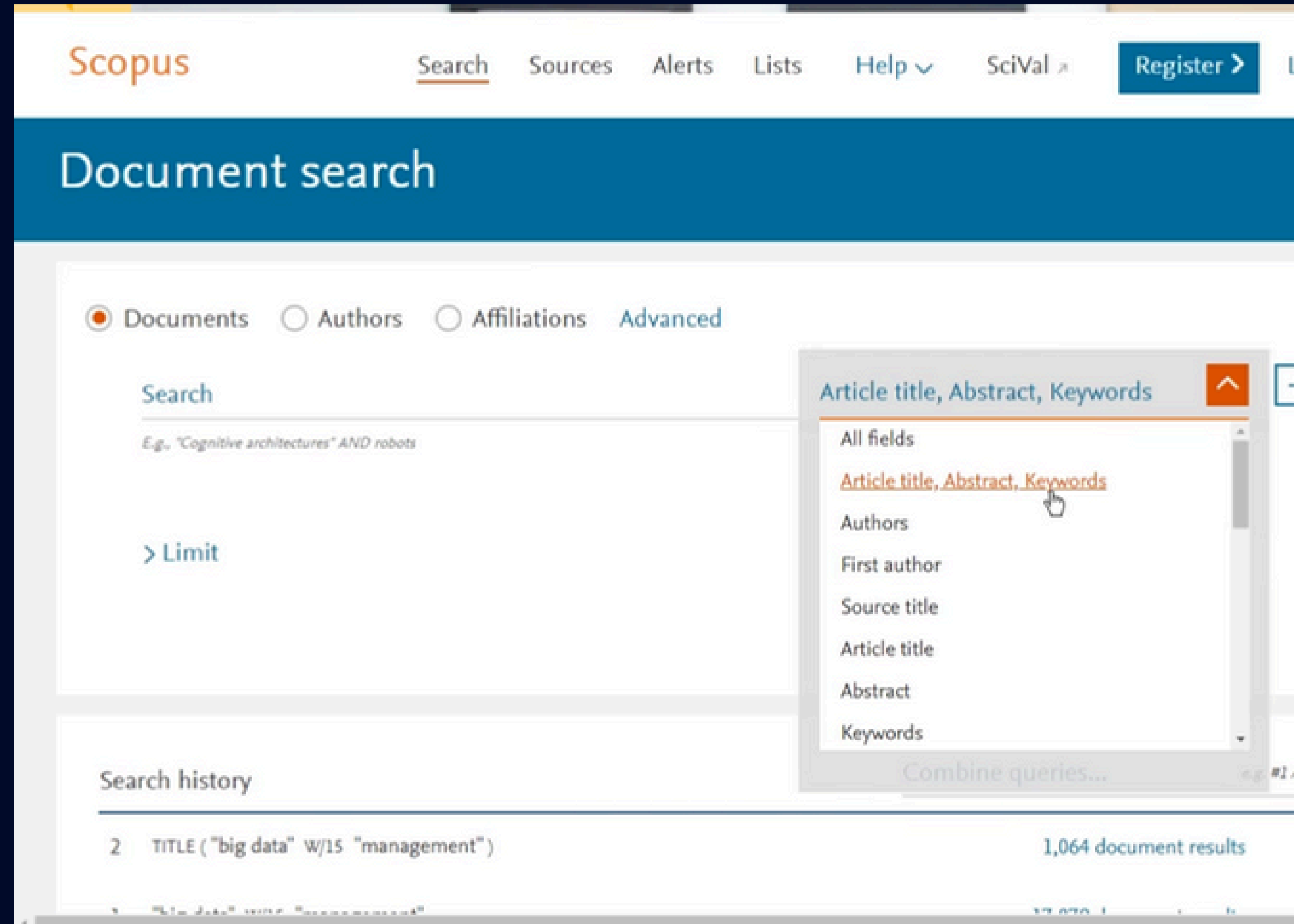


Base de Datos Scopus



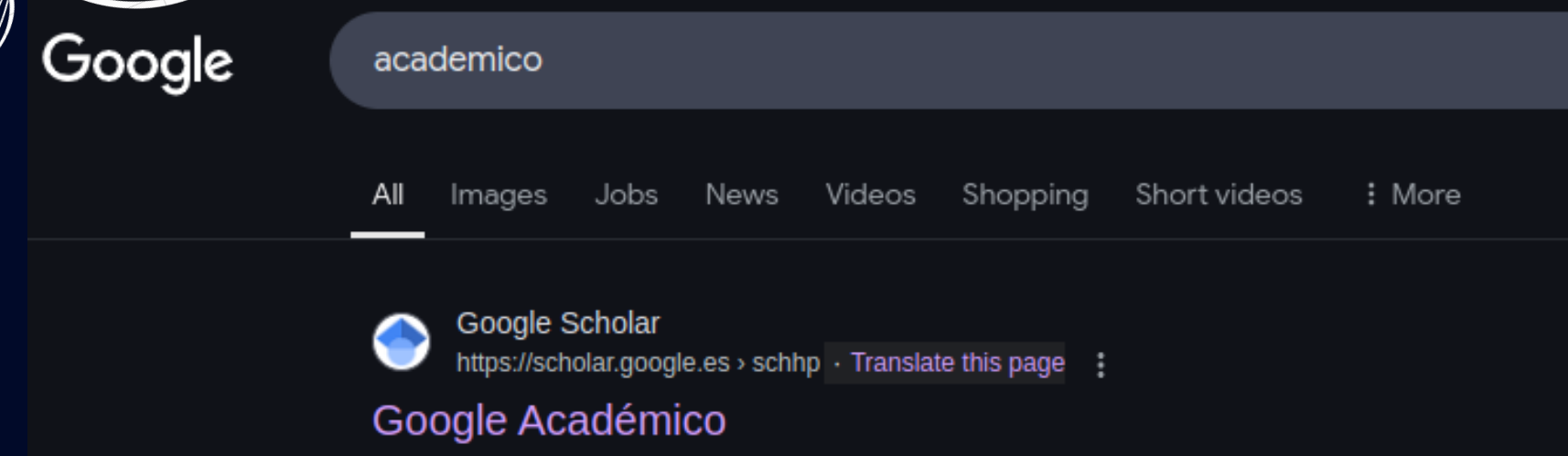
Búsqueda de autores

Base de datos bibliográfica de resúmenes y citas de publicaciones científicas revisadas por pares



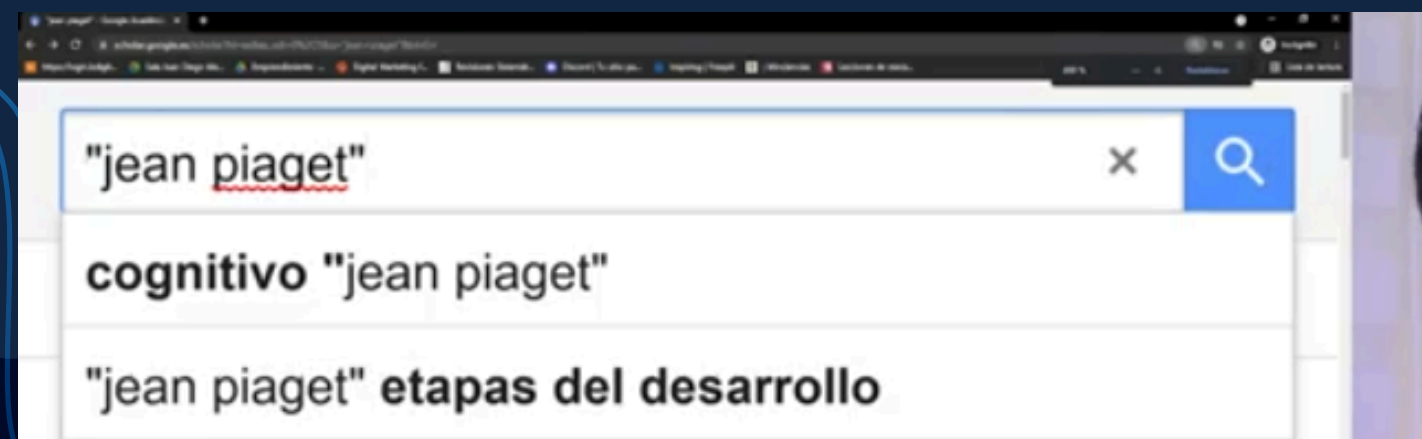
Google académico

Pasa de encontrar **términos aislados** o contenidos **no relacionados** a encontrar recursos generados por autores de tu elección



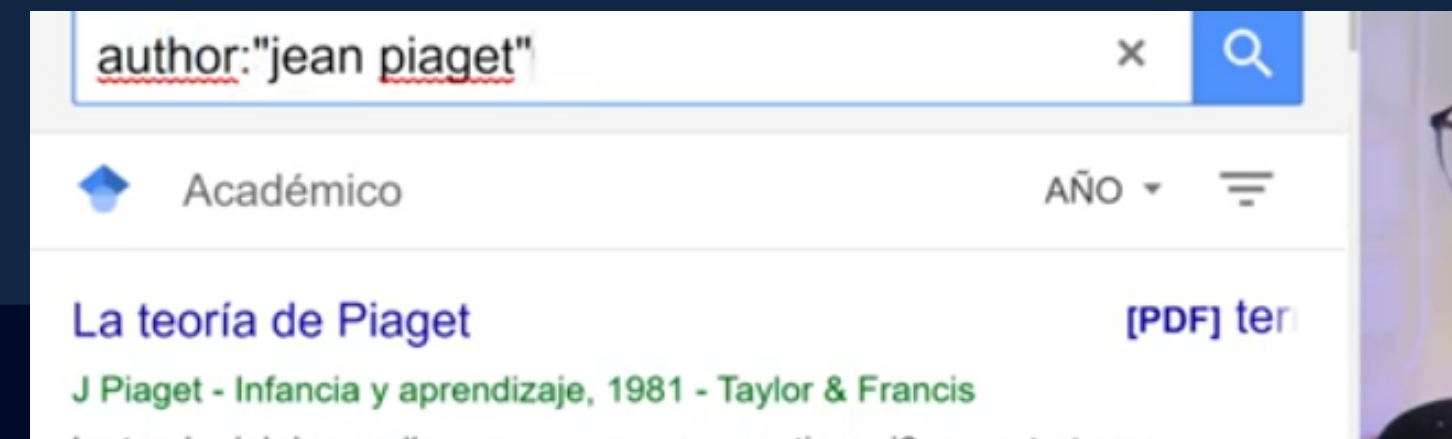
“Comillas”

Busca el **texto literal** en lugar de combinaciones



author:“nombre”

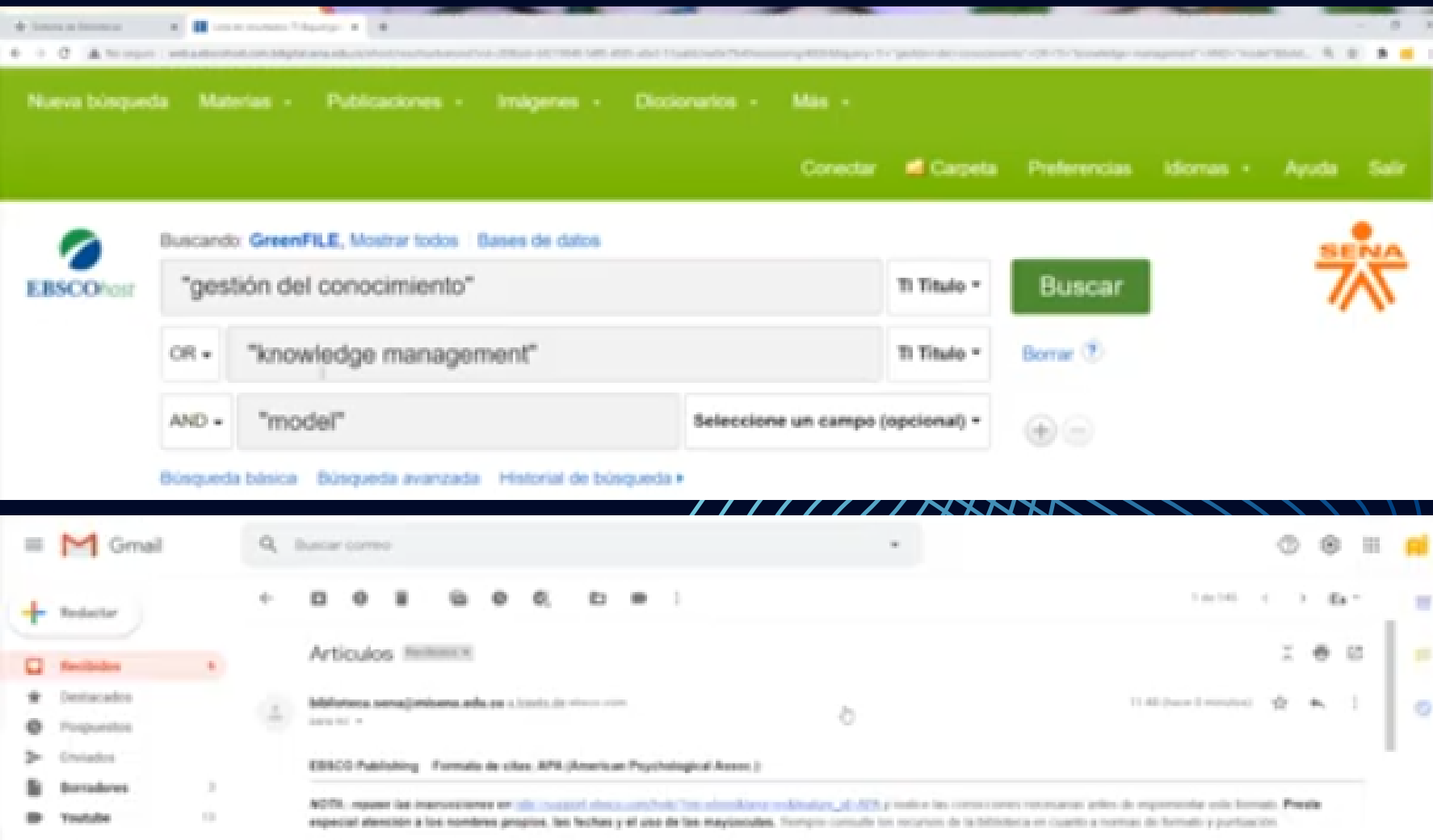
Reduce la búsqueda a recursos generados por una persona en específico





Base de datos que necesita de una licencia institucional

- **Muestra los documentos y personaliza la vista** (enfoque en título, autor, resumen...) para facilitar tu búsqueda de recursos
- Pueden descargarse



“Comillas”

Busca texto literal en el parámetro de tu interés (e.g. título)

Búsqueda avanzada

Como una query, complementa tu búsqueda añadiendo campos y con operadores como AND/OR

Tus artículos de interés

Selecciónalos para distinguirlos y luego puedes compartirlos por correo por ejemplo

Google Académico VS Scopus



Google

La búsqueda es en todo el documento

Mayor cantidad de resultados

Contiene algunos documentos

No se limita por el idioma, pero muestra más que solo artículos de investigación

Scopus

La búsqueda se encuentra en Título, Resumen y Palabras Clave

Mayor calidad de resultados

Solo referencia a los documentos

Se limita bastante al Inglés

Videos consultados

1. <https://www.youtube.com/watch?v=6jbtgEcNZFU&list=PLVlJEb-ZJEHGDNpdrXOvoXVd3uKhzIBAH&index=18>
2. <https://www.youtube.com/watch?v=ErUnP5l813s>
3. <https://www.youtube.com/watch?v=s7-vEAAVSNs>
4. <https://www.youtube.com/watch?v=rN7NKPAT6R8&list=PLVlJEb-ZJEHGDNpdrXOvoXVd3uKhzIBAH&index=16>
5. <https://www.youtube.com/watch?v=SKIN4C5CZLY>