



ELSEVIER



# Seminarios Scopus

Este seminario será de 1,5 horas.

Hay propuestas dos sesiones para preguntas sobre cualquier funcionalidad y sesión de Scopus durante los próximos días.

Pueden enviar sus consultas a [recursoscientificos@fecyt.es](mailto:recursoscientificos@fecyt.es).

La sesión será grabada.

FECYT enviará certificado de asistencia durante los próximos días a la dirección que hayan indicado para registrarse en la sesión.

Los cuestionarios que se realizan durante la sesión son anónimos y no interceden en la consecución del certificado.

Version: Octubre 2020





ELSEVIER

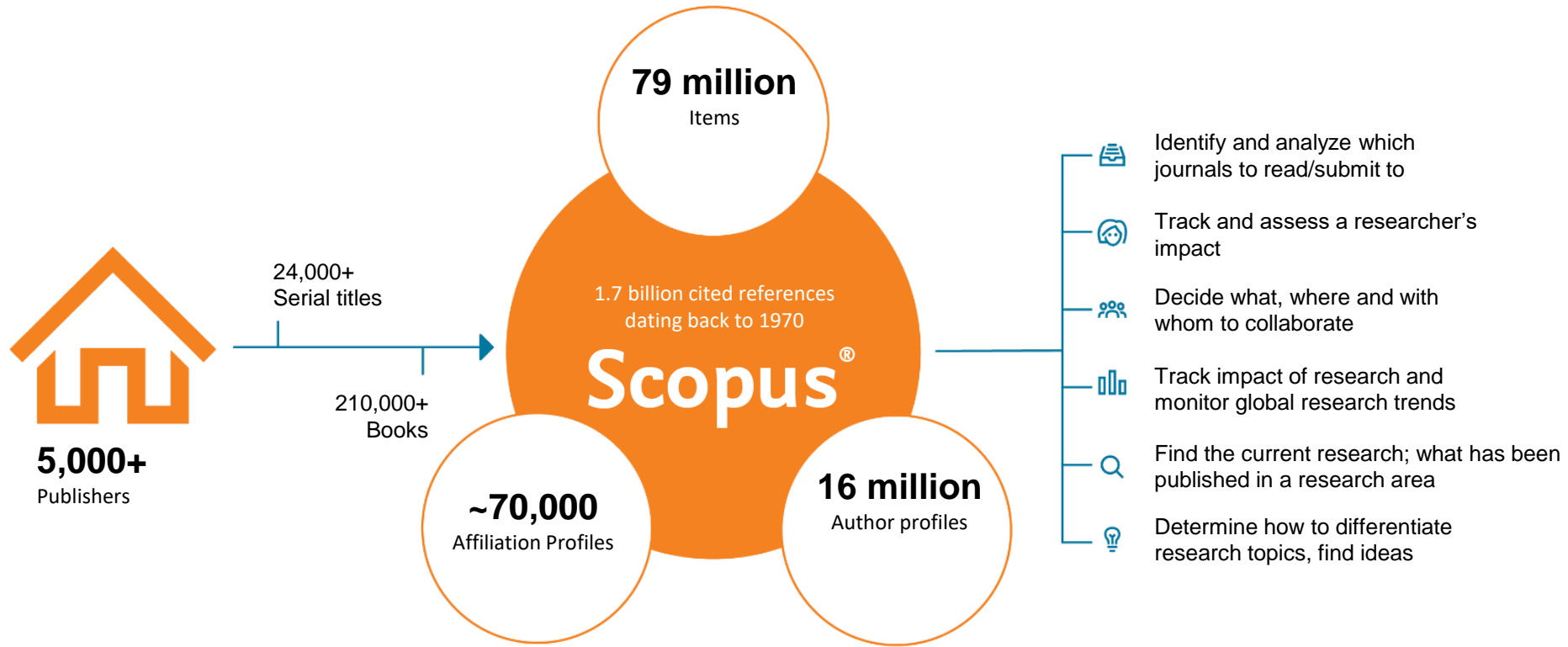


# Perspectiva institucional

- Introducción a Scopus
- Búsqueda por afiliación
  - Cómo funcionan los perfiles de afiliación en Scopus
  - Cómo se busca por nombre de institución
  - Búsqueda de institucional y tema
- Visualización e interpretación del perfil de afiliación
- Datos de Scopus:
  - Scopus data en los rankings de universidades
  - Cobertura del contenido indizado en Scopus
  - Scopus data in research intelligence and management



**Scopus** es una base de datos bibliográfica *curada* por especialistas independientes.



**Scopus** ofrece herramientas de descubrimiento y análisis muy potentes y útiles para investigadores, bibliotecarios, gestores y agencias de investigación.

# Scopus Data: Líder en Calidad y Cantidad

## A world of data to mine

**Scopus** delivers all metadata as provided by publishers, including: author(s), affiliation(s), document title, year, electronic identification (EID), source title, volume/issue/pages, citation count(s), source, document type and digital object identifier (DOI).

**4.5TB**  
Data stored in  
content repository



 **1.7 billion**  
cited references

 **70,000**  
institutional profiles

 **16 million**  
author profiles

# Representación global = descubrimiento global

Todas las materias y tipos de documentos

Scopus incluye contenido de más de 5000 editores de 105 países

40 idiomas, actualización diaria, Diferentes tipos de documentos, 9.1M de documentos en acceso abierto

Number of journals by subject area*	Journals	Conference	Books
Physical sciences 13,525	<b>24,272</b> Peer-reviewed journals	<b>101K</b> Conference events	<b>60K</b> Volumes
Health sciences 14,583	<b>270</b> Trade journals	<b>10.2M</b> Conference papers	<b>788</b> Books series
Social sciences 12,837	<b>5,859</b> Active gold open access journals	Mainly Engineering, mathematics, physics and computer sciences	<b>1.9M</b> Items
Life sciences 7,379	<b>&gt;8,000</b> Articles in press		<b>230,000+</b> Stand-alone books
	Full metadata, abstracts and cited references		Mainly social sciences and arts & humanities

Scopus includes content from more than 5,000 publishers and 105 different countries

- 40 different languages covered
- Updated daily
- Multiple regional content types covered (journals, conferences, books, book series)
- 10.6M open access documents

\* Numbers as of August 2020. \*\* Journals may be in multiple subject areas