



# Calidad y Visibilidad. Cómo indexar en Scopus

Octubre 19, 2018

Gabriel Maruca. Customer Consultant. LAS South



# Agenda

- Qué es Scopus
- Análisis de Resultados
- Búsqueda de referentes
- Qué es Citescore y para qué sirve
- Búsqueda de Journals adecuados para publicar
- Para qué sirve indexar en Scopus?
- Preguntas más frecuentes

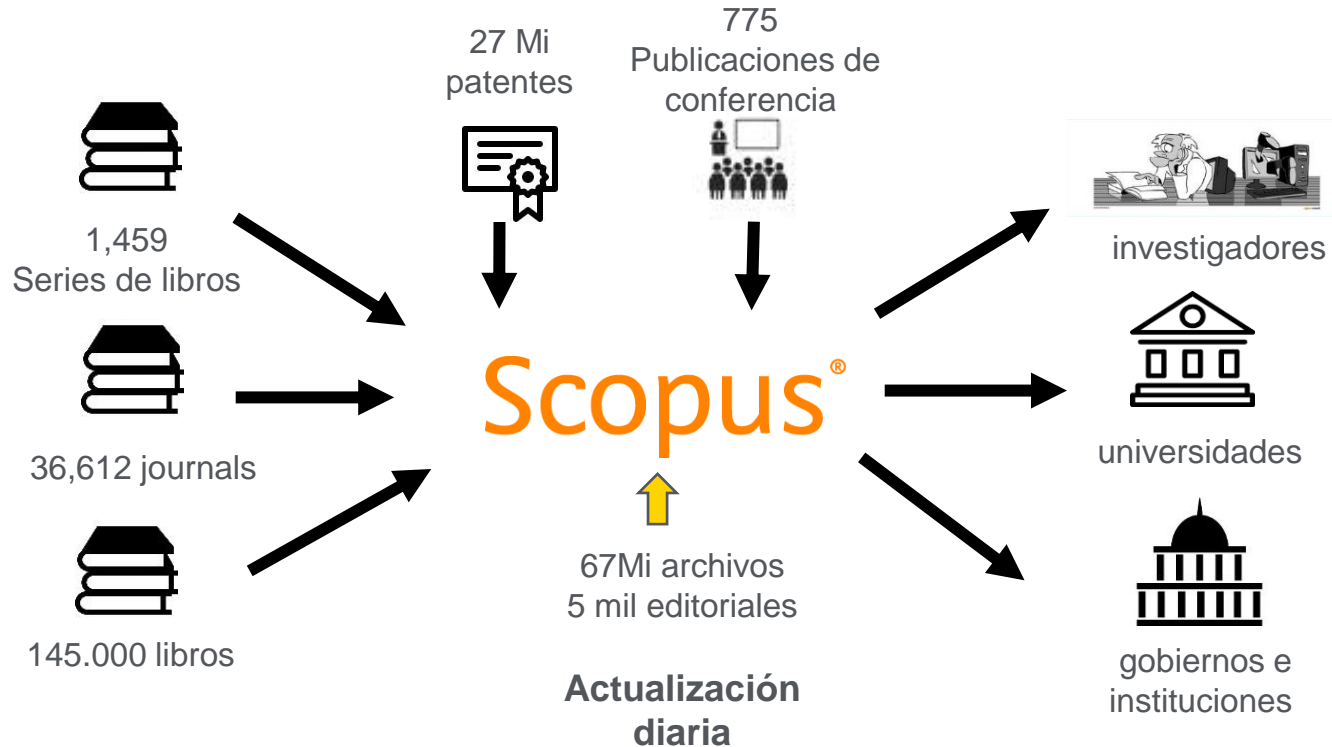


Por qué indexar en Scopus?

Octubre 19, 2018

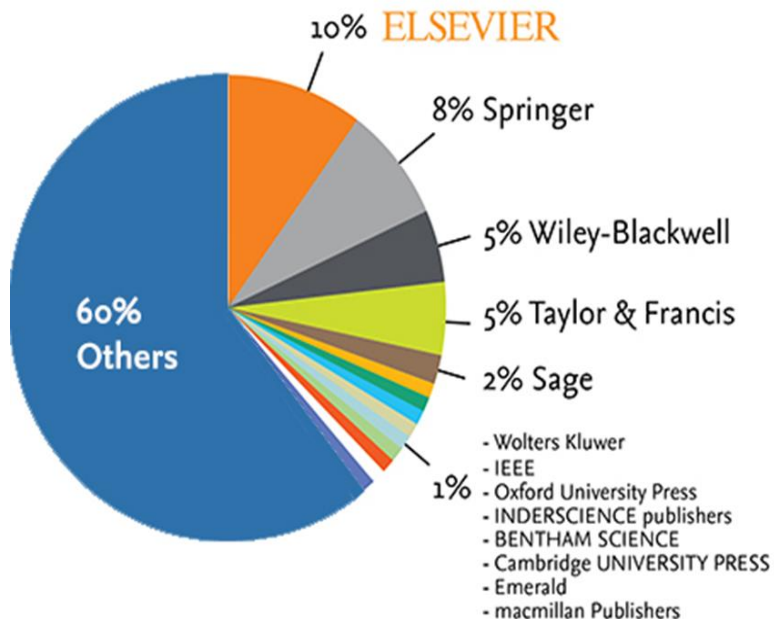
# ¿Qué es Scopus?

La mayor base de datos de **resúmenes y citas** de la literatura científica revisada por pares

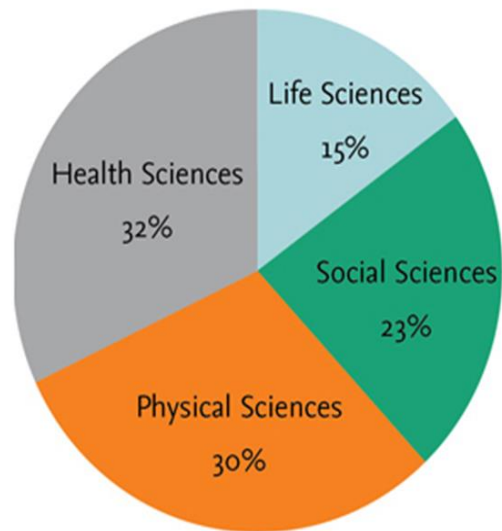


## Editoriales y Áreas cubiertas en Scopus

Publishers indexed in Scopus



Subject coverage in Scopus



## Herramientas de Análisis de Resultados




Scopus cuenta con herramientas inteligentes para rastrear, analizar y visualizar la investigación.

- **Analyze search results:** Análisis con recursos visuales permite comprender mejor las métricas de su búsqueda.
- **Citation Overview:** Verifica las citas recibidas por un artículo. El resumen muestra, en formato de tabla, el número de citas por año para cada artículo que usted seleccione.
- **Author Profile Page:** Es posible analizar con facilidad la producción científica de un autor. Ver sus citas y recuento de documentos, *índice h* y acceder a una mejor imagen de un investigador, sus publicaciones e influencia.
- **Compare Journals:** Trae el comparativo de diferentes revistas usando una variedad de métricas.



# Chile Reporte General

## Overall research performance

Scholarly Output 

66,108 ▲


 [View list of publications](#)

Authors


56,266 ▲

Field-Weighted Citation Impact 

1.16

Citation Count 

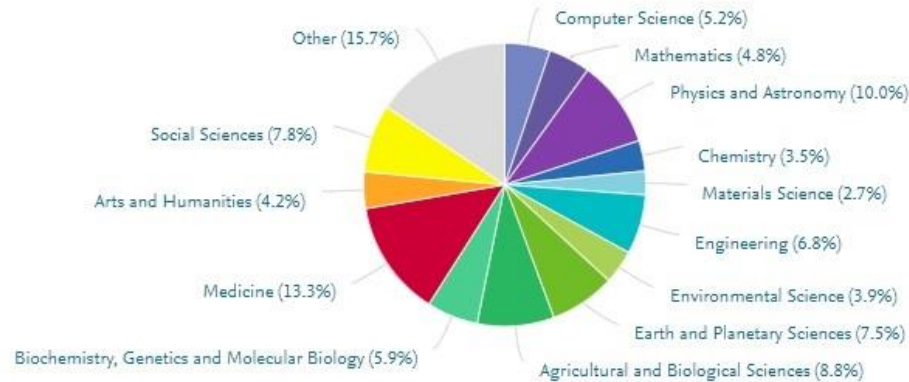
396,632

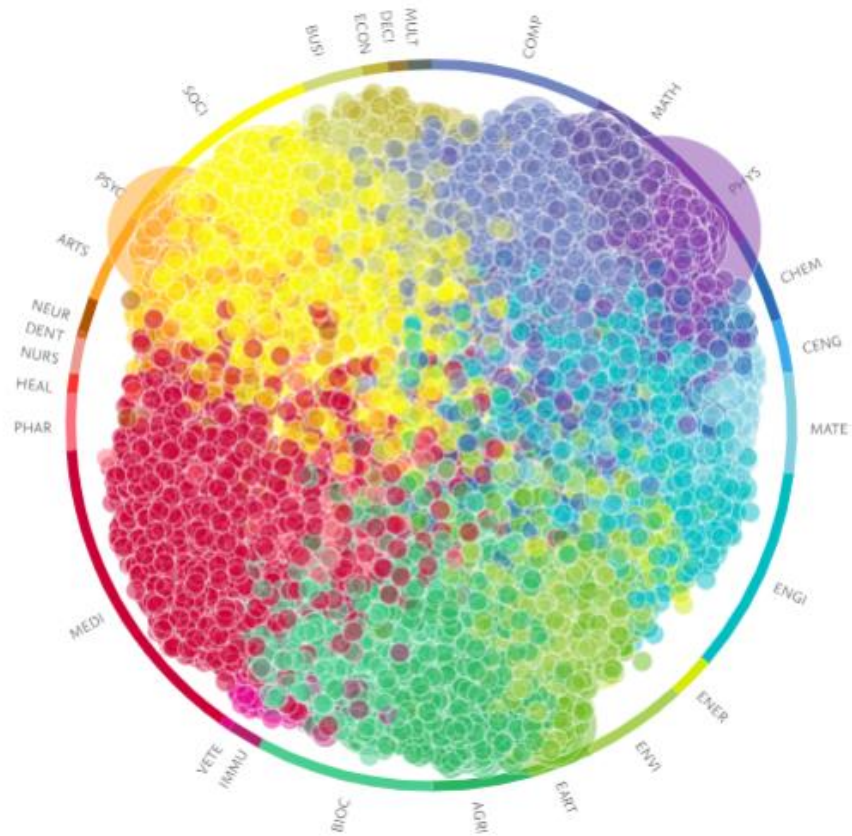
Citations per Publication 

6.0

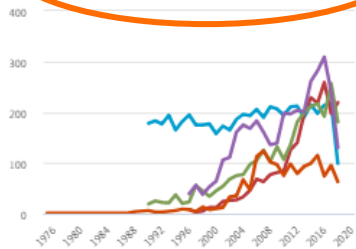
+ Add to Reporting

+ Add to Reporting





Documents per year by source



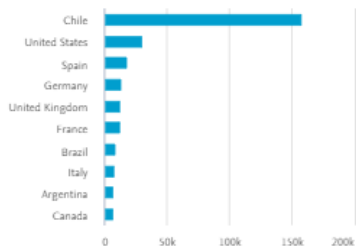
Documents by author



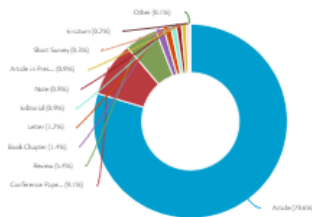
Documents by affiliation



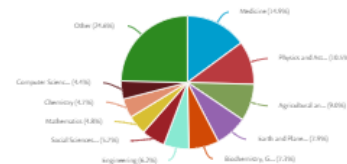
Documents by country/territory



Documents by type



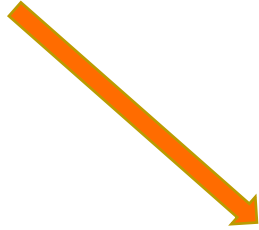
Documents by subject area





A quién le sirve analizar la  
información que aparece en  
Scopus?

- Investigadores y Autores
- Editores y Revisores
- Educadores y Estudiantes
- Bibliotecarios



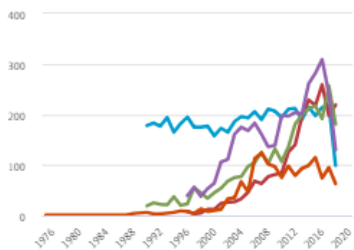
- Búsqueda de temas / artículos relevantes
- Decidir/sugerir dónde publicar
- Explorar cuántas citas ha recibido un artículo o autor e identificar posibles colaboradores
- Evaluar el trabajo previamente publicado de un autor
- Encontrar y evaluar árbitros y autores para artículos de revisión
- Revisión rápida del rendimiento y la cobertura de otras revistas

- Proporcionar a los usuarios una base de datos global y completa de citas
- Vinculación rápida y precisa a artículos científicos de texto completo
- Aumentar la visibilidad y el acceso a otros recursos de la biblioteca

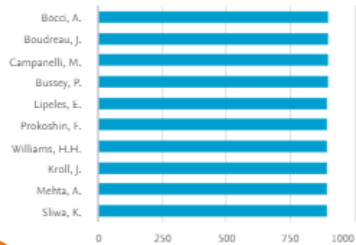
- Encontrar recursos para complementar los materiales del curso
- Localizar artículos e imágenes para mejorar las clases e interesar a los estudiantes
- Identificar artículos para informar el proceso de revisión de la literatura

Cómo puedo encontrar a un referente en mi área de estudio?

Documents per year by source



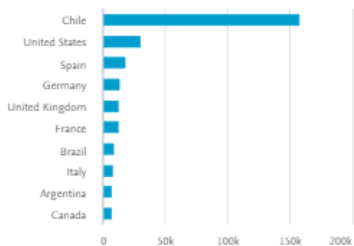
Documents by author



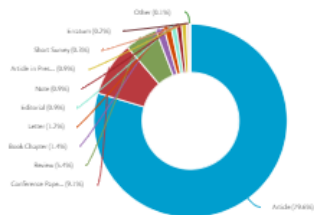
Documents by affiliation



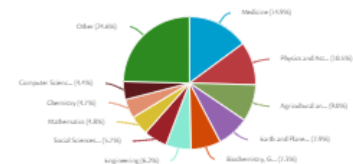
Documents by country/territory



Documents by type



Documents by subject area



# Díaz, Marco Aurelio

Pontificia Universidad Católica de Chile, Department of Physics, Santiago, Chile

Author ID: 56365079000

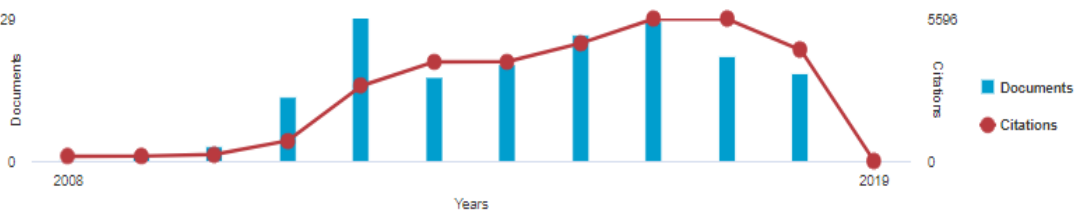
Other name formats:

[Díaz, M. A.](#) [Díaz, Marco Aurelio](#) [Díaz, M.](#) [Díaz, Marco Aurelio](#) [Díaz, Marco Aurelio](#) [Díaz, M. A.](#) [Díaz, Marco A.](#) [Díaz, M. A.](#) [Díaz, M. A.](#) [Díaz, M.](#)  
[Díaz, Marco A.](#) [Díaz, M.](#) [Díaz, Marco A.](#)

Subject area:

[Physics and Astronomy](#) [Engineering](#) [Mathematics](#) [Medicine](#) [Chemistry](#) [Earth and Planetary Sciences](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#)  
[Multidisciplinary](#)

Document and citation trends:



[Get citation alerts](#) [+ Add to ORCID](#) [Request author detail corrections](#) [Export profile to SciVal](#)

Follow this Author

[View potential author matches](#)

[h-index](#)

81

[View h-graph](#)

[Documents by author](#)

840

[Analyze author output](#)

[Total citations](#)

33636 by 14550 documents [View citation overview](#)

Para qué me puede  
servir encontrar a un  
referente en mi área de  
estudio?

# Para saber a quien llamar al momento de tener que elegir alguien para:

Dar una charla

Armar un taller

Contratar un profesor

Asesorar en calidad de contenido

Cómo hago para  
encontrar la mejor revista  
para publicar mi  
investigación?



Paper title

Enter your paper title here

Paper abstract

Copy and paste your paper abstract here.

Fields of research

Optional: refine your search by selecting up to three research fields

- Agriculture [↗](#)
- GeoSciences [↗](#)
- Mathematics [↗](#)
- Chemistry [↗](#)
- Economics [↗](#)
- Humanities and Arts [↗](#)
- Physics [↗](#)
- Materials Science and Engineering [↗](#)
- Life and Health Sciences [↗](#)
- Social Sciences [↗](#)

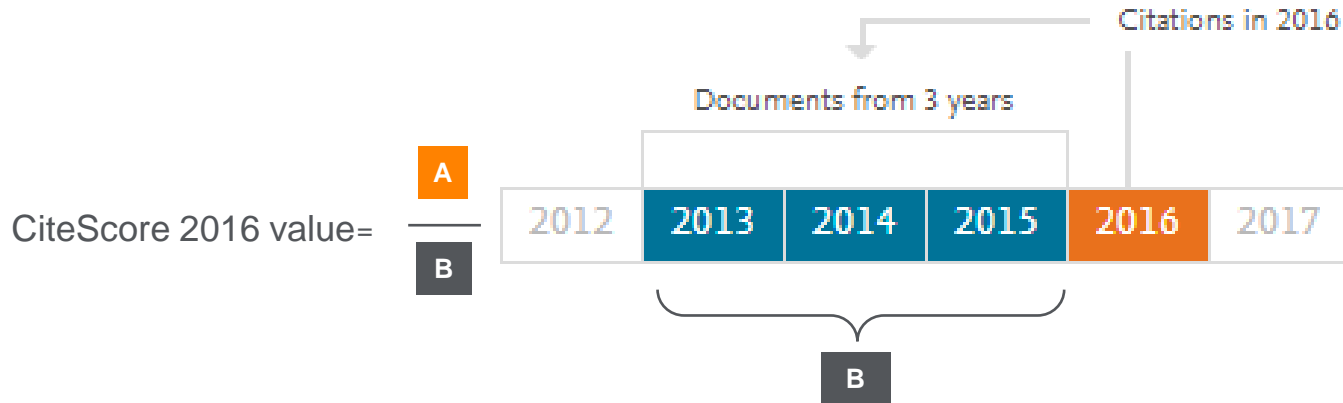
Filter

- Limit to journals with Open access options

FIND JOURNAL

# Qué es CiteScore?

una métrica simple para todos los journals de Scopus



CiteScore 2016 cuenta las citas recibidas en 2016 con los documentos publicados en 2013, 2014 o 2015, y lo divide por el número de documentos publicados en 2013, 2014 y 2015.

# Ventajas de las métricas de CiteScore

## Comprehensive

**Basado en Scopus**, la base de datos de citas y resúmenes más amplia del mundo

Las métricas de CiteScore estarán disponibles para todos los títulos seriales, **no solo para publicaciones periódicas**

Las métricas de CiteScore pueden ser calculadas para los “Portfolios” o colecciones de revistas

## Transparent

Las métricas de CiteScore están **disponibles de forma gratuita**

Las métricas de CiteScore son **fáciles de calcular por ti mismo**

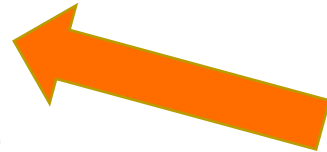
La base de datos subyacente está **disponible** para que pueda interrogar

## Current

CiteScore Tracker se **actualiza mensualmente**

Los nuevos títulos tendrán las métricas de CiteScore el **año posterior a su indexación en Scopus**

Source title ↓	CiteScore ↓
Ca-A Cancer Journal for Clinicians  	130.47
MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control <a href="#">Open Access</a>  	63.12
Chemical Reviews  	51.08
Chemical Society Reviews  	39.42



Source title ↓

CiteScore ↓

Wiley Interdisciplinary Reviews:  
Computational Molecular Science

13.58



IEEE Communications Magazine

11.06



IEEE Internet of Things Journal

10.53



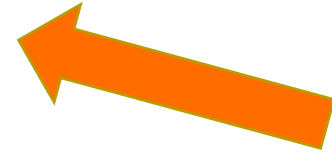
SoftwareX **Open Access**

10.13

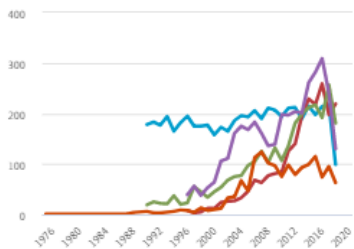


IEEE Transactions on Cybernetics

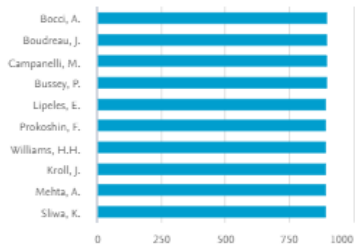
9.31



Documents per year by source



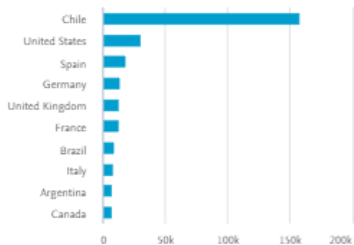
Documents by author



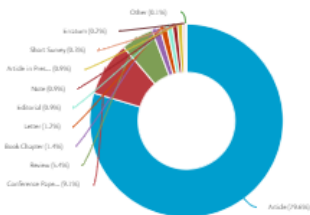
Documents by affiliation



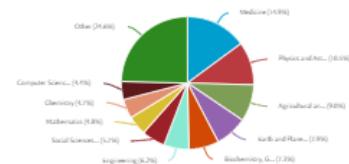
Documents by country/territory



Documents by type



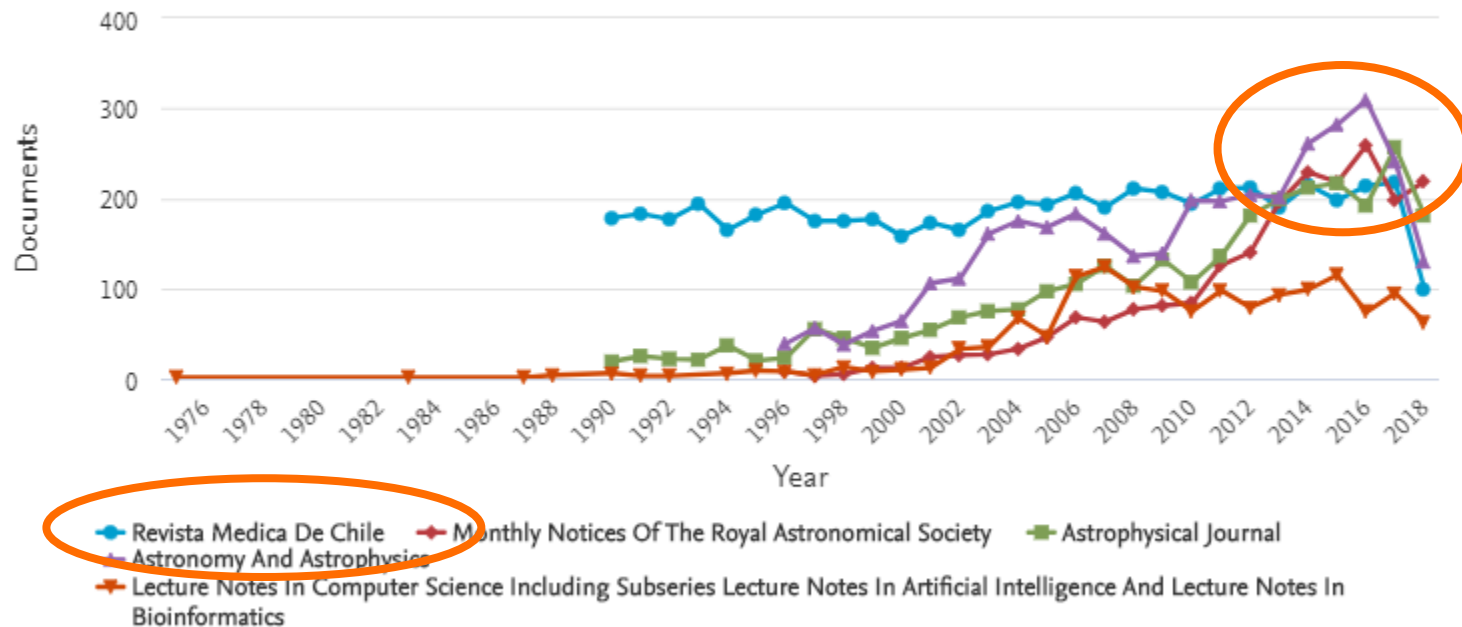
Documents by subject area



## Documents per year by source

Compare the document counts for up to 10 sources

[Compare sources and view CiteScore, SJR, and SNIP data](#)



# Para qué sirve indexar en Scopus?

- Aumentar la visibilidad de su (s) publicación (es)
- Dar acceso a una audiencia global de investigadores y expertos para programas de revisión por pares
- Hacer un seguimiento del rendimiento de su (s) publicación (es)
- Monitorear publicaciones competitivas



Que criterios tiene que  
respetar una revista para  
poder ser indexada en  
Scopus?

<b>Categoría</b>	<b>Criterio</b>
<b>Política de la Revista</b>	Política editorial convincente Tipo de revisión por pares Diversidad en la distribución geográfica de los editores Diversidad en la distribución geográfica de los autores
<b>Contenido</b>	Contribución académica al campo Claridad de los resúmenes Calidad y conformidad con los objetivos y el alcance establecidos de la revista Legibilidad de los artículos
<b>Posición de la Revista</b>	Citabilidad de los artículos de revistas en Scopus Postura del Edito
<b>Regularidad de Publicación</b>	Sin demoras o interrupciones en el cronograma de publicación
<b>Disponibilidad Online</b>	El contenido completo de la revista está disponible en línea Página de inicio de la revista en inglés disponible Calidad de la página de inicio de la revista

Una vez indexada la  
publicación queda para  
siempre?

Métrica	El punto de referencia no se cumple cuando	Explicación
Tasa de autocitación	≥200% comparado con el promedio en sus campos temáticos	La revista tiene una tasa de autocitación dos veces mayor, o más, en comparación con las revistas pares en su campo temático.
Tasa de citación total	≤50% comparado con el promedio en sus campos temáticos	La revista recibió la mitad del número de citas, o menos, en comparación con las revistas de pares en su campo temático.
CiteScore	≤50% comparado con el promedio en sus campos temáticos	La revista tiene una CiteScore de la mitad o menos que el promedio de CiteScore, en comparación con las revistas de pares en su campo temático.
Numero de artículos	≤50% comparado con el promedio en sus campos temáticos	La revista produjo la mitad, o menos, de la cantidad de artículos, en comparación con las revistas de pares en su campo temático.
Número de clics de texto completo en Scopus.com	≤50% comparado con el promedio en sus campos temáticos	Los textos completos de la revista se utilizan la mitad, o menos, en comparación con las revistas de pares en su campo temático.
Uso de Abstract en Scopus.com	≤50% comparado con el promedio en sus campos temáticos	Los resúmenes de la revista se utilizan la mitad o menos, en comparación con las revistas de pares en su campo temático.

## Proyecciones

[Open Access](#) ⓘ

Scopus coverage years: from 2000 to 2002, from 2006 to Present

Publisher: **Departamento de Matematicas, Universidad Catolica del Norte**

ISSN: 0716-0917 E-ISSN: 0717-6279

Subject area: [Mathematics: General Mathematics](#)

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Journal Homepage](#)

 Copac

 EzB

[More >](#)

[Visit Scopus Journal Metrics >](#)

CiteScore 2017

**0.57**



SJR 2017

**0.247**

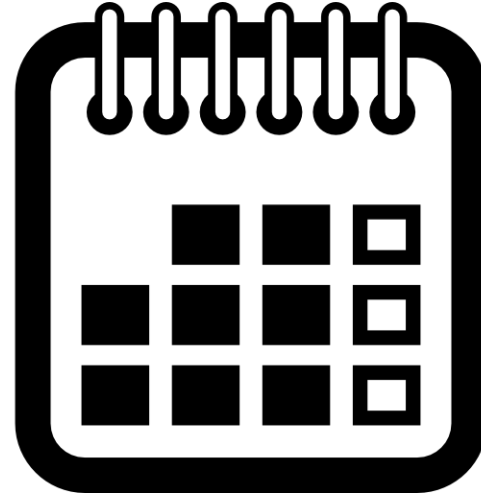
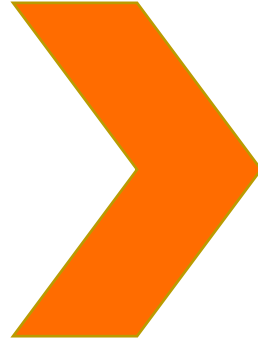
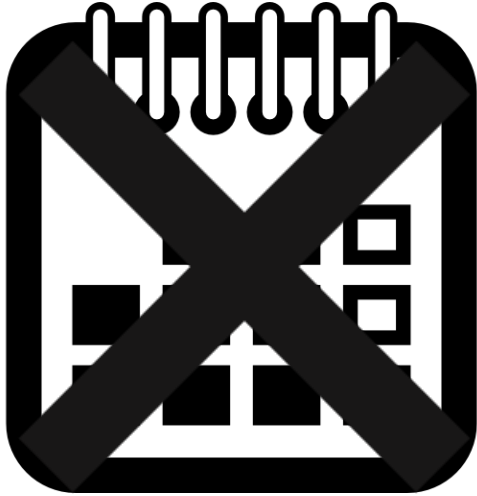


SNIP 2017

**0.853**



Y si no logra alcanzar esas metas, se da de baja a la revista?



# Cómo hago para indexar en Scopus?

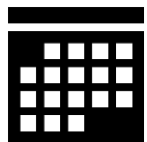
- Debe tener contenido revisado por pares y tiene una descripción públicamente disponible del proceso de revisión por pares
- Debe publicarse regularmente y tener un Número de serie internacional estándar (ISSN) registrado en el Centro internacional ISSN
- Tener contenido relevante y legible para un público internacional, es decir: tener referencias en la escritura romana y tener resúmenes y títulos en inglés
- **Tener una declaración pública de ética de la publicación y mala práctica de la publicación**



# En resumen



Scopus



Scopus





# PREGUNTAS FRECUENTES

¿Qué revistas son elegibles para la revisión de Scopus?

¿Qué significa la inclusión en Scopus para una revista?

¿Por qué el resumen de un artículo debe publicarse en inglés?

¿Se puede enviar un diario de acceso abierto para su inclusión en Scopus?



ELSEVIER

Thank you

