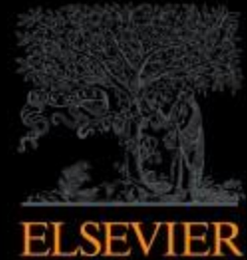
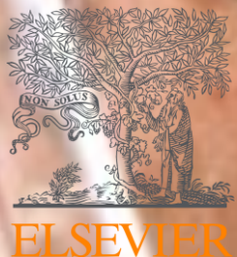




Empowering
Knowledge™

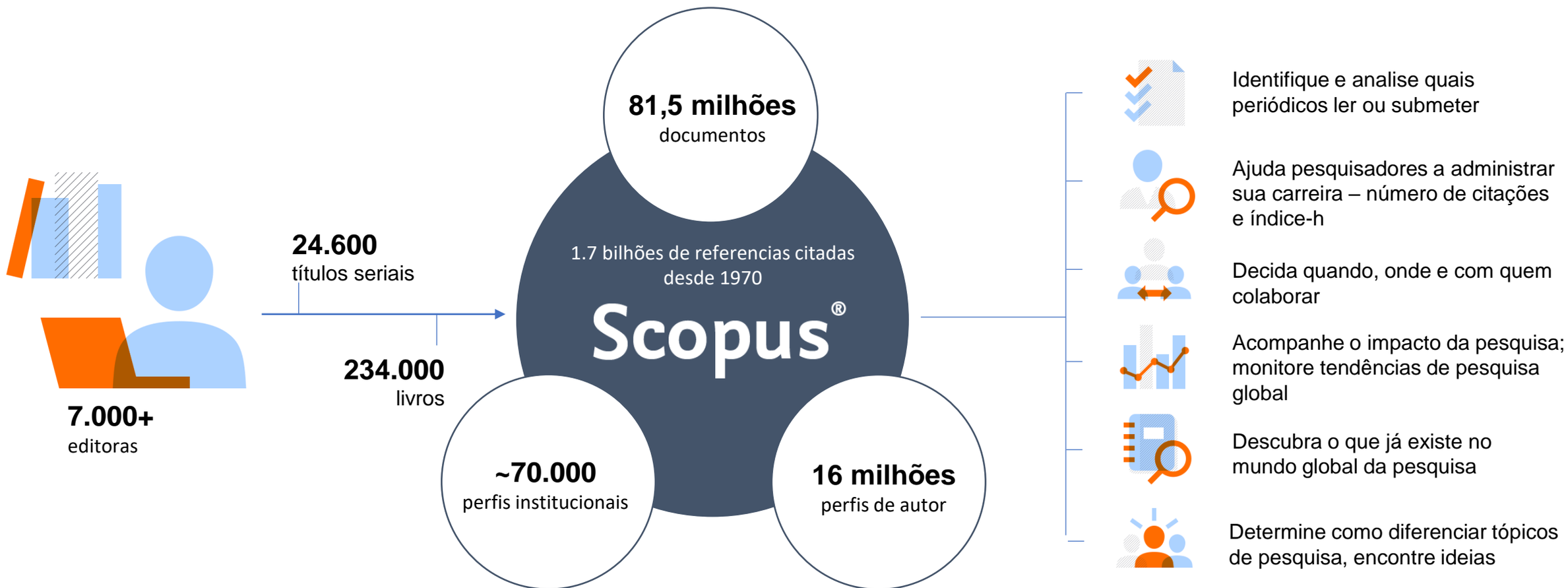




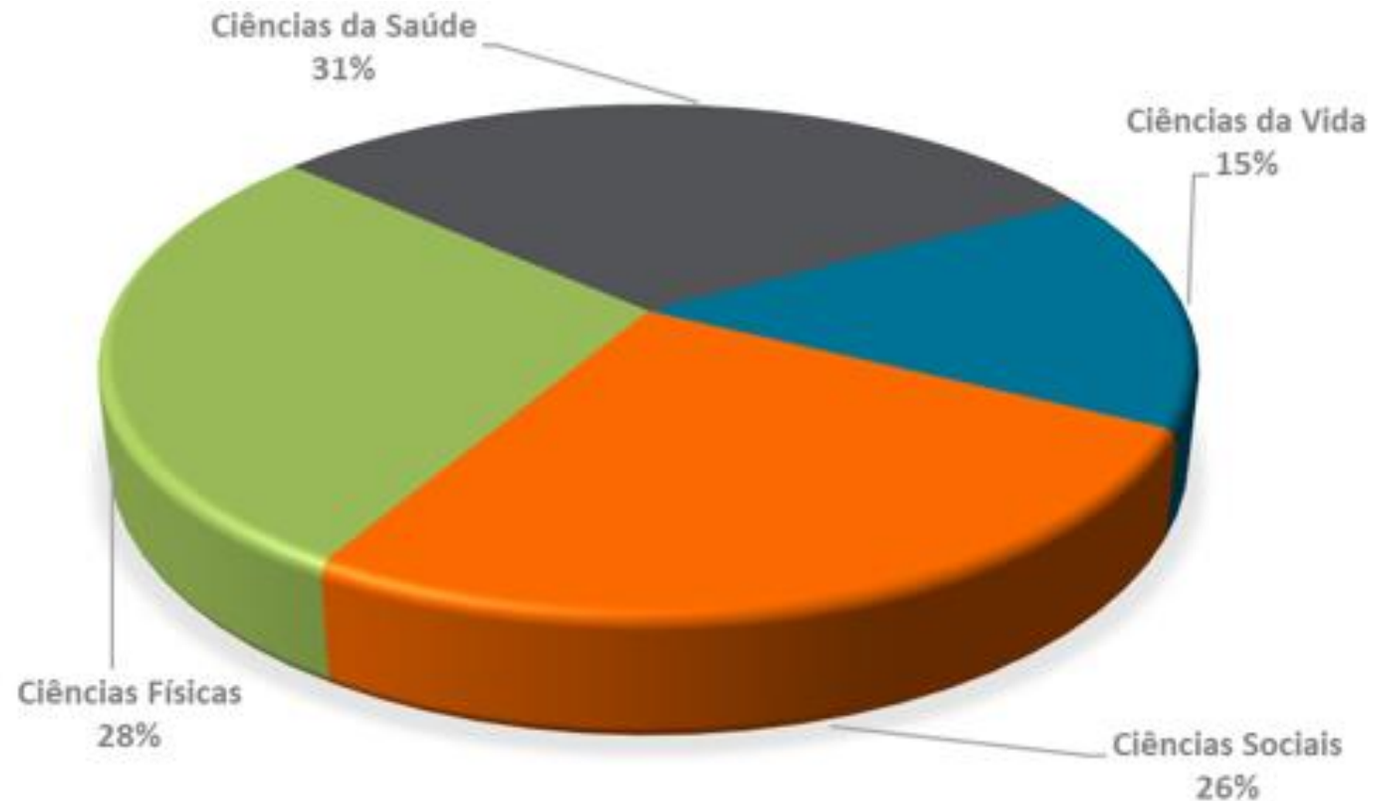
Scopus

A maior plataforma de citações e resumos de conteúdo acadêmico revisado por pares

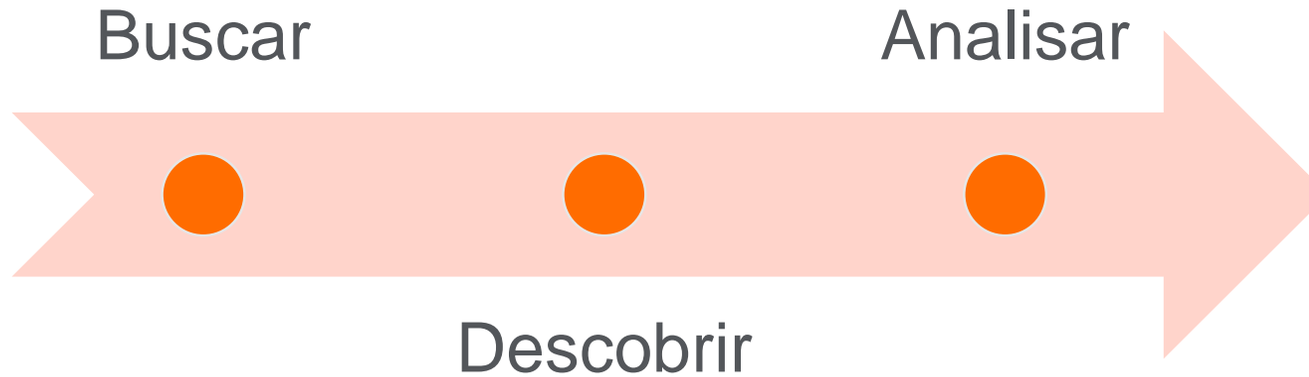
Scopus hoje:



Publicações em Scopus por área de conhecimento



O fluxo de trabalho com Scopus



Scopus possui ferramentas inteligentes para rastrear, analisar, visualizar sua pesquisa e compreender melhor:



Métricas para suas buscas por **DOCUMENTOS** com análise de sete parâmetros

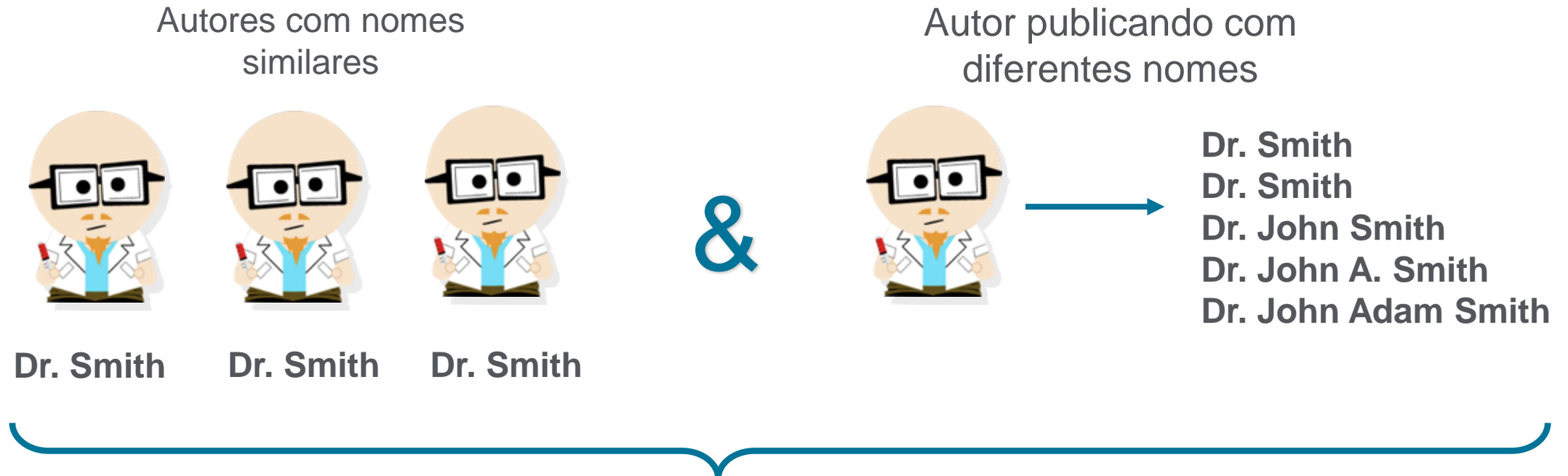


A produção e a produtividade do trabalho do **AUTOR**



Comparação de **REVISTAS** com apoio de várias métricas

Atenção à questão das variações de nome no perfil de autor



Impacto nas:

Publicações reconhecidas

Citações e índice - h

Convocações

Questões de Financiamento Internacional

Veja como revisar e atualizar o perfil de autor

The screenshot shows the Scopus author profile for David John Smith. The profile includes the following information:

- Author Name:** Smith, David John
- Institution:** Arizona State University, Tempe, United States
- Scopus ID:** 35265144200
- ORCID ID:** <https://orcid.org/0000-0002-8810-4386>
- Actions:** Edit profile, Set alert, Save to list, Potential author matches, Export to SciVal
- Metrics overview:** 860 Documents by author
- Document & citation overview:** 49 documents, 0 citations (as of 2021)
- Most contributed Topics 2015–2019:**
 - Strontium Titanium Oxide; Reflection High Energy Electron Diffraction; Molecular Beam Epitaxy (10 documents)
 - Strontium Titanium Oxide; Two Dimensional Electron Gas; Heterostructures (6 documents)
 - Gallium Oxides; Schottky Diodes; Vapor Phase Epitaxy (6 documents)
- Summary:** 860 Documents, Cited by 15229 Documents, 0 Preprints, 1404 Co-Authors, Topics

Annotations on the image:

- Top Left:** "Revise e atualize informações de seu perfil no Scopus" (Revise and update your profile information on Scopus) with an arrow pointing to the "Edit profile" button.
- Top Right:** "Encontre e una perfis similares" (Find and merge similar profiles) with an arrow pointing to the "Potential author matches" button.
- Center:** "Conecte-se a ORCID para importar seu Scopus ID e publicações para lá" (Connect to ORCID to import your Scopus ID and publications there) with an arrow pointing to the ORCID ID link.
- Bottom Left:** A blue scroll graphic with the text "REVISE E ATUALIZE SOMENTE O SEU PERFIL" (REVISE AND UPDATE ONLY YOUR PROFILE).

Avalie publicações seriais utilizando diversas métricas

The screenshot shows the Scopus 'Sources' page. The 'Sources' tab is highlighted in the top navigation bar. A search bar contains the text 'Enter title' and a 'Find sources' button. Below the search bar, a notification banner reads 'Improved Citescore'. The main content area displays 'Source details' for 'Advanced Drug Delivery Reviews'. The source information includes: Scopus coverage years: from 1987 to Present; Publisher: Elsevier; ISSN: 0169-409X E-ISSN: 1872-8294; Subject area: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmaceutical Science. A table of metrics is highlighted with an orange box:

CiteScore 2019	29.3
SJR 2019	4.082
SNIP 2019	3.732

Below the table, there are buttons for 'View all documents >', 'Set document alert', 'Save to source list', and 'Journal Homepage'. At the bottom, there are tabs for 'CiteScore', 'CiteScore rank & trend', and 'Scopus content coverage'. Another notification banner at the bottom reads 'Improved CiteScore methodology'.



CITESCORE

citações de artigos, revisões, papéis de conferências, capítulos de livro e data papers publicados nos 4 últimos anos (considerando o ano base) / # artigos, revisões, papéis de conferência, capítulos de livro e data papers publicados nos 4 últimos anos



SCIMAGO JOURNAL RANK (SJR)

média # de citações ponderadas recebidas em 1 ano / # documentos publicados nos últimos 3 anos



SOURCE NORMALIZED IMPACT PER PAPER (SNIP)

de citações da publicação por documento / potencial de citação em sua área

As métricas iluminam o impacto de seus resultados de pesquisa



CITATION COUNT
de citações acumuladas desde a publicação



FIELD-WEIGHTED CITATION IMPACT
total de citações recebidas por um documento / # de citações esperadas para documentos similares



H-INDEX
de artigos na coleção (x) que receberam ao menos (x) citações ao longo do período



CITESCORE
citações de artigos, revisões, papéis de conferências, capítulos de livro e data papers publicados nos 4 últimos anos (considerando o ano base) / # artigos, revisões, papéis de conferência, capítulos de livro e data papers publicados nos 4 últimos anos



SCIMAGO JOURNAL RANK (SJR)
média # de citações ponderadas recebidas em 1 ano / # documentos publicados nos últimos 3 anos



SOURCE NORMALIZED IMPACT PER PAPER (SNIP)
de citações acumuladas por documento / potencial de citação em sua área



ALTMETRICS
indicam o alcance de artigos de forma isolada com base na interação dele na internet

Métricas de revista - CiteScore

$$\text{CiteScore 2019} = \frac{A}{B}$$



* artigos, publicações de conferências, capítulos de livro e *data papers*

CiteScoreTracker 2020 ⓘ

$$353.0 = \frac{30.709 \text{ Citations to date}}{87 \text{ Documents to date}}$$

Last updated on 10 June, 2020 • Updated monthly



Mantenha-se atualizado sobre o crescimento do CiteScore de um título mês a mês

Métricas de revista – SNIP (Source Normalized Impact per Paper)

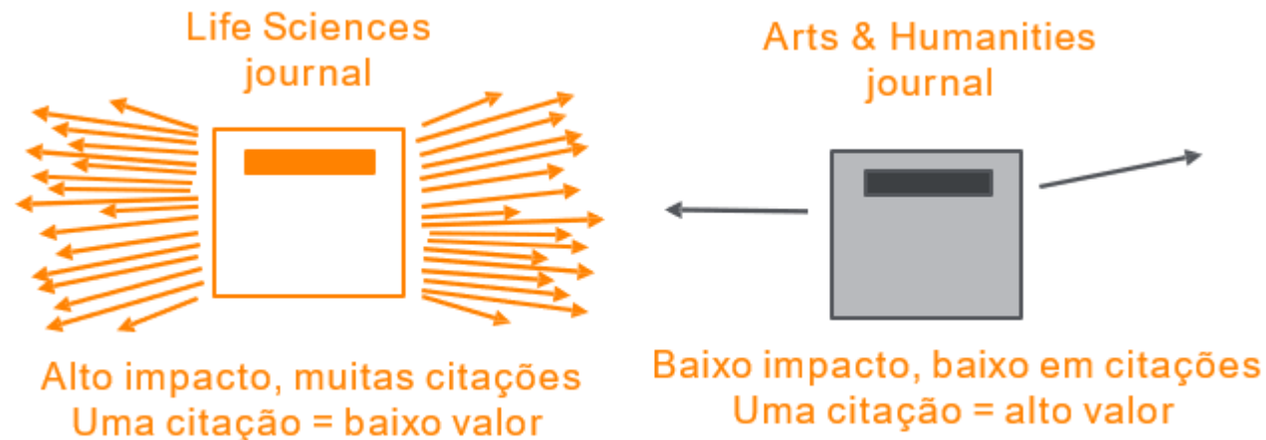
- Mede o impacto da citação por publicação ponderando as citações por campo de assunto



https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/14884/supporthub/scopus/

Métricas de revista – SJR (SCImago Journal Rank)

- Métrica de prestígio baseada na reputação do periódico, o que resulta em maior valor da citação
- Campo do assunto, a qualidade e a reputação do periódico têm efeito direto no valor de uma citação.



https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/14883/supporthub/scopus/



CONHEÇA AS SOLUÇÕES ELSEVIER DISPONÍVEIS NO PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES

Acesse pelo Portal ou diretamente pelas nossas bases:



SCIENCEDIRECT

A plataforma líder de literatura científica revisada por pares, são mais de 2.500 periódicos, 39.000 livros e 16 milhões de artigos disponíveis em texto completo.
www.sciencedirect.com



SCOPUS

Informação científica curada, conectada, completa. A maior plataforma mundial de informação científica referencial revisada por pares, são mais de 77 milhões de registros de 24.000 periódicos publicados por mais de 5.000 editoras.
www.scopus.com



EMBASE

A solução de pesquisa de literatura biomédica mais completa do mundo. Conta com a maior cobertura de periódicos e conferências, uma poderosa indexação do conteúdo e sofisticados mecanismos de pesquisa.
www.embase.com



JOURNAL FINDER

Encontre a publicação Elsevier mais apropriada para publicar seu artigo. Tecnologia de pesquisa inteligente e vocabulários específicos das diversas áreas de pesquisa para combinar seu artigo com os periódicos da Elsevier.
www.journalfinder.elsevier.com



RESEARCH ACADEMY

Empodere o seu potencial de pesquisa. Módulos gratuitos de e-learning desenvolvidos por especialistas globais, orientação e aconselhamento profissional.
www.researcheracademy.elsevier.com



COMPENDEX - ENGINEERING VILLAGE

A pesquisa em Engenharia, levada ao próximo nível de qualidade. Com base em uma revisão bibliográfica ampla, completa, confiável e rápida.
www.engineeringvillage.com



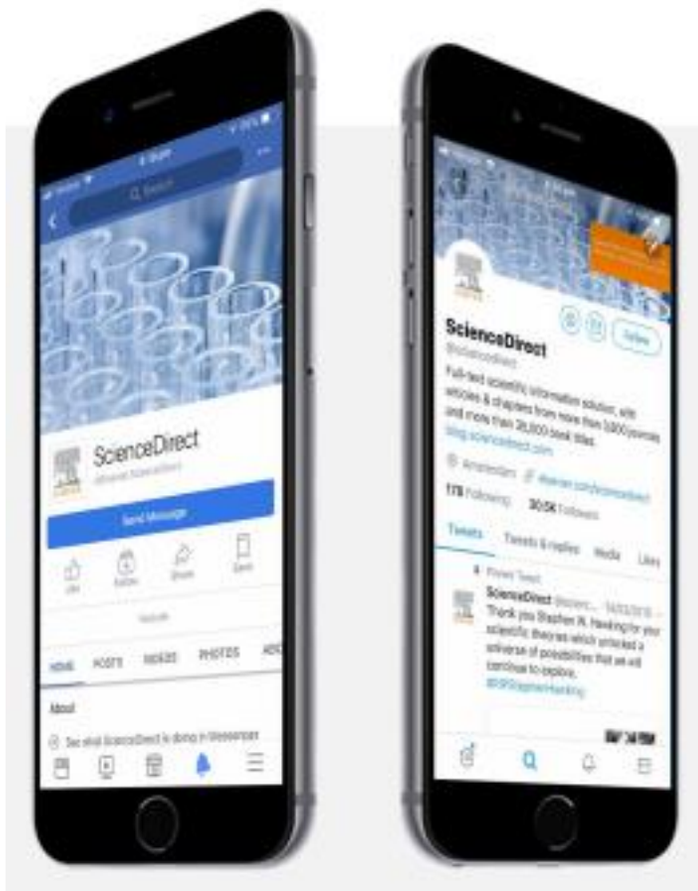
Dicas para autores, eventos e informações da América del Sul, em nossas **redes sociais**:



/ElsevierLAS @laselsevier /elsevierlas Elsevier LAS

www.elsevier.com/americalatina

Vamos ficar em contato!



/ElsevierPesquisa



@ElsevierPesq



@elsevierpesquisa



Elsevier Pesquisa



ElsevierPesquisa





OBRIGADA!

Aline Bastos

Training Analyst, Research Solutions Sales

treinamento-rso@elsevier.com

a.b.silva@elsevier.com

