



# Acordos transformadores assinados pela UNAM

2022-2023

#### **Antonio Sánchez Pereyra**

Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información - UNAM

# 11 Acordos transformadores (Read & Publish)





Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información-UNAM Subdirección de Servicios de Información Especializada, DGBSDI-UNAM









DE GRUYTER





**Subscribe to Open (S20)** 

















No.		Editorial	Número de periódicos elegíveis para publicação	Número de itens, incluindo APC (por ano)	Temáticas	
	1	American Institute of Physics (AIP Publishing)	22	113	Física, teoria do caos, matemática, energia, reologia, acústica, plasmas e química.	
	2	Association for Computing Machinery	67	7	Ciências da Computação	
· •	3	Cambridge University Press	380	Ilimitado	Todos os campos do conhecimento (ciências naturais e exatas, ciências sociais e humanas)	
	4	De Gruyter	287	18	Todos os campos do conhecimento (ciências naturais e exatas, ciências sociais e humanas)	
	5	Institute of Physics (IOP Publishing)	78	Ilimitado	Física, nanotecnologia, eletroquímica, materiais, física biomédica, sensores, estruturas, física nuclear e de partículas, energia	
	6	IWA	15	Ilimitado	Água potável, saneamento seguro, políticas de gestão de recursos hídricos e inovações em tecnologia e sustentabilidade da água	
	7	Mathematical Sciences Publishers	9	Ilimitado	Álgebra, geometria, teoria dos números e matemática	
	8	Microbiology Society	6	Ilimitado	Microbiologia, microorganismos, genômica, infecções, patogênese e virologia	
	9	PLOS	6	Ilimitado	Biologia, genética, doenças tropicais, patogênese, ciências da saúde	
	10	The Company of Biologist	5	Ilimitado	Biologia	
	11	Rockefeller University Press	3	Ilimitado	Medicina, biologia e fisiologia	
	12	Springer Nature	1,996	313	Todos os campos do conhecimento (ciências naturais e exatas, ciências sociais e humanas)	
	13	Wiley	1,864	250	Todos os campos do conhecimento (ciências naturais e exatas, ciências sociais e humanas)	
			Total	4,738		





#### Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información-UNAM Subdirección de Servicios de Información Especializada, DGBSDI-UNAM

# **UNAM** - Acuerdos Transformativos

http://digitalab-ssie.unam.mx/acuerdos

#### Buscador de revistas elegibles para publicar en acceso abierto, con APC cubierto.

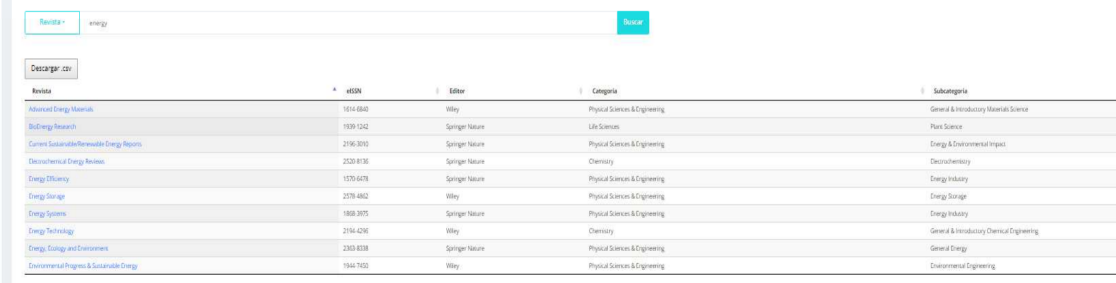
Los Acuerdos Transformativos convenidos por la UNAM incluyen más de 2,000 revistas de las editoriales Cambridge University Press, Company of Biologist, De Gruyter, International Water Association, Microbiology Society, John Wiley y Association for Computing Machinery.

Utilice el buscador para encontrar revistas elegibles de su interés para publicación en acceso abierto con exención del pago de la tarifa APC.

Las opciones de búsqueda son:

- . Revista, es necesario ingresar el título de la revista, o una palabra del título, y dar clic en buscar
- . ISSN, ingrese el ISSN de la revista y dar clic en buscar
- Editor, elija el editor de su interés en el menú desplegable y dar clic en buscar
- Categoría y Subcategoría, a través de un menú desplegable es posible conocer las revistas agrupadas por categorías y subcategorías, dar clic en buscar para mostrar los resultados.

Los resultados de la búsqueda se presentan en listas de 10 registros, que incluyen un link en el título de la revista que dirige a su sitio para obtener más información sobre las temáticas de la revista, el factor de impacto, buscar dentro de la revista, entre otros datos. Los listados se pueden descargar en formato .CSV

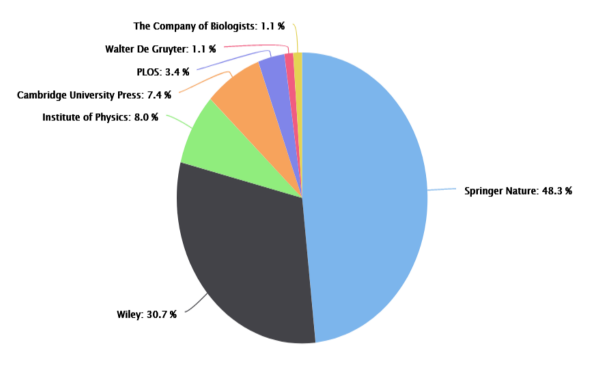


Mostrando registros del 1 al 10 de un total de 23 registros

#### **UNAM - NUMERALIA**

## http://digitalab-ssie.unam.mx/acuerdos/numeralia

#### Artículos publicados por editor %



Fuente: digitalab-ssie.unam.mx/





# Oferta dos editores: a taxa de <u>Subscrição</u> (*Read*) inclui APCs (*Publish*)

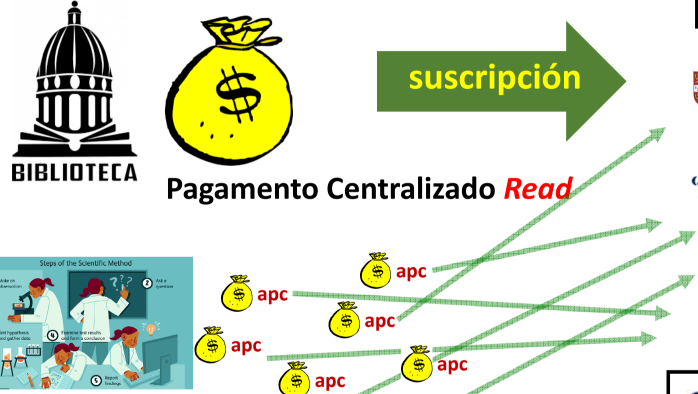
- Taxa de Subscrição para acesso a periódicos (mais aumento anual / inflação)
- Inclui o pagamento de um número especificado ou ilimitado de artigos para APC
- Não aceitamos acordos que envolvam um pagamento extra para cobrir APCs





- A UNAM faz parte do consórcio nacional (CONRICYT)...
- ... mas os acordos transformadores <u>não</u> são negociados em nível de consórcio (nacional)
- A CONRICYT está sendo reestruturada
- Até o momento, somente a UNAM assinou acordos transformadores no México
- outras universidades mexicanas a adotarem acordos transformadores

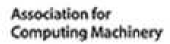
#### Os contratos Read & Publish são desejáveis?



















**DE GRUYTER** 







Pagamentos descentralizados *Publish* 

apc

**Pesquisadores** 

autores

### Os contratos Read & Publish são desejáveis?





Subscrição inclui <u>publicação</u> **PAGAMENTO ÚNICO** 



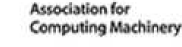
**CAMBRIDGE** 

UNIVERSITY PRESS

Rockefeller

University













DE GRUYTER









Economia nos pagamentos de APC



#### não temos dados de publicação para os autores da UNAM!



https://esac-initiative.org/market-watch/

Looking at the market shares (articles) of any given publisher, while the specific proportions can vary from one community to another, the Pareto principle highlighted above is evident here, as well: more than 75% of the articles published in the portfolios of any given publisher tend to originate with authors from around 20 countries.

Change the tabs to switch the country-based or publisher-based views.



Source: https://github.com/subugoe/oa2020cadata/ • Click to view Fully OA and Hybrid/Closed journal shares, and the coverage of TAs. Hover to see lower values. TA data last updated: 05-05-2023

https://esac-initiative.org/market-watch/



https://www.wizdom.ai/institution/universidad nacional au tonoma de mexico/ror.01tmp8f25

# BALANÇA

- As editoras têm como objetivo manter o controle do orçamento da universidade para informação (periódicos).
- Combine a subscrição com a publicação (Read & Publish)
- As universidades subscrevem coleções com porcentagens crescentes de artigos em OA
- As editoras <u>NÃO</u> oferecem uma redução no custo por subscrição deduzindo o número de artigos em OA
- Em troca, as editoras oferecem a dispensa de APCs

# BALANCE

- As universidades devem exigir uma redução na taxa de subscrição equivalente ao conteúdo em OA (UnSub <a href="https://unsub.org/">https://unsub.org/</a>)
- Médio/longo prazo: o desaparecimento de periódicos híbridos e sua substituição por "OA-Gold" (PLAN S) representará uma economia para as universidades:

As universidades <u>leem</u> mais do que publicam

O custo para subscrever é maior do que o custo para publicar

- Em um cenário de OA GOLD completo, as editoras compensarão aumentando o custo dos APCs
- Outra opção para os editores: desacelerar a mudança para o OA-Gold, estender a existência de periódicos híbridos, criar outros serviços editoriais ou de inteligência acadêmica...

# BALANCE

#### Solução radical:

Revistas Diamante (**OA Diamond**)

Reorientação do sistema de comunicação acadêmica: repositórios (modelo arXiv)

#### Dificuldades para uma mudança "radical":

Sistema de reconhecimento e avaliação com base nas revistas "mainstream" e indicadores bibliométricos = fortalece a posição das revistas de "prestígio" (IF)

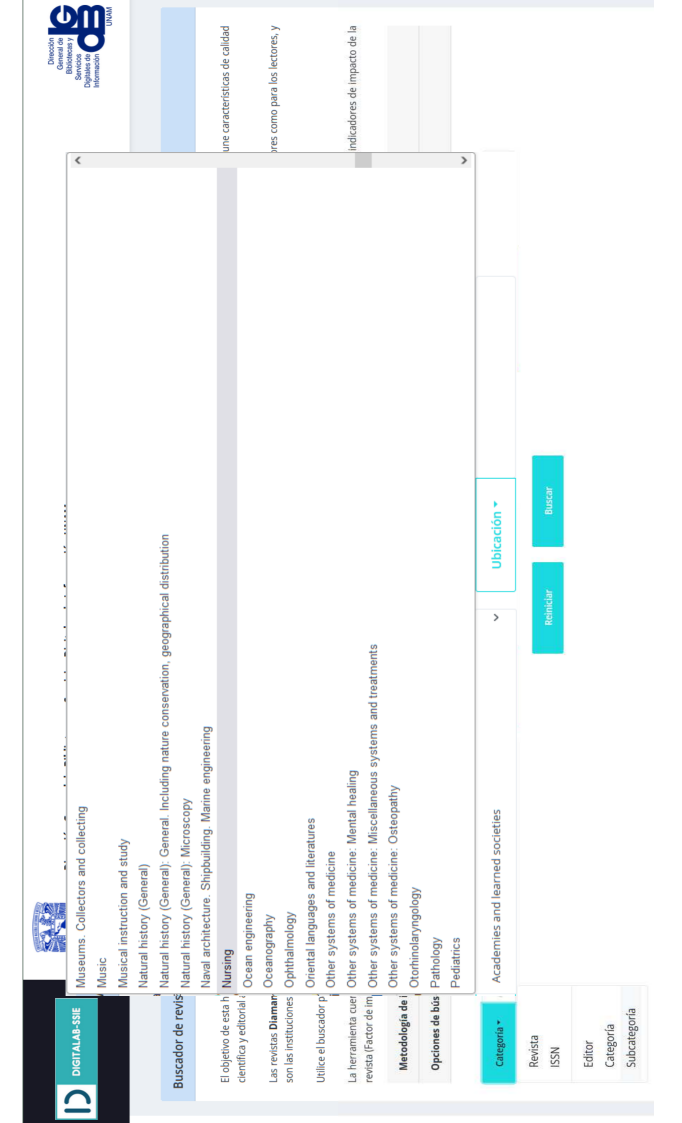
Pressão Produtivista - individualista "Publish or Perish"

#### • Tomada de decisões em um cenário fragmentado e globalizado:

Não há unanimidade na comunidade científica...

Em contrapartida, as editoras apresentam uma posição monolítica









# Obrigado