

EVENTOS

2022

II Workshop REBIUN sobre acuerdos transformativos

e

EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y EL GASTO EN ACCESO
ABIERTO DESPUÉS DE LOS ACUERDOS

 **crue** Universidades
Españolas
I+D+i
Red de Bibliotecas
REBIUN

Ignasi Labastida Juan

CRAI Universitat de Barcelona

Acuerdos transformativos: Un año después.

WORKSHOP

20 de octubre 2022

Evolución de la producción y el gasto en acceso abierto después de los acuerdos

Ignasi Labastida Juan
CRAI Universitat de Barcelona



SPRINGER
NATURE

WILEY





¿Cómo han afectado los acuerdos a la producción científica?

- ¿Han aumentado los artículos en estas editoriales?
- ¿Ha aumentado el número de artículos híbridos?
- ¿Han afectado a las editoriales en acceso abierto?





	2019	2020	2021	2022
ACS	1804	1910	1828	894
Elsevier	19399	20589	22962	12873
Springer	9565	10118	8006	3975
Wiley	7582	7284	6661	3075

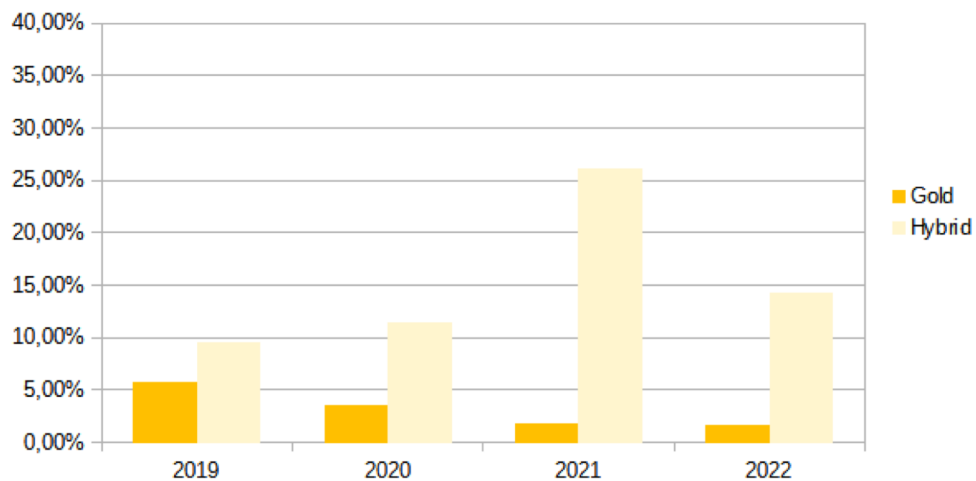
Datos WoS

Artículos con una afiliación española

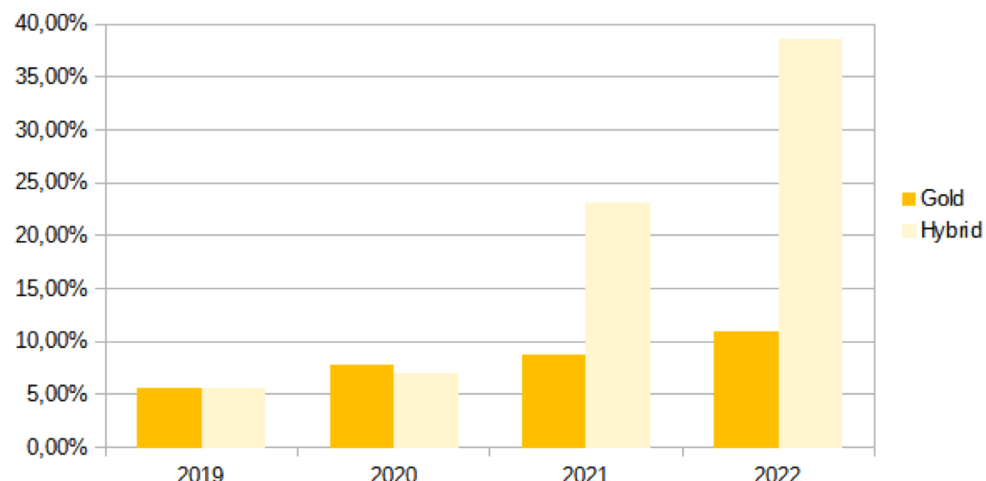
Tipologías dentro de los acuerdos



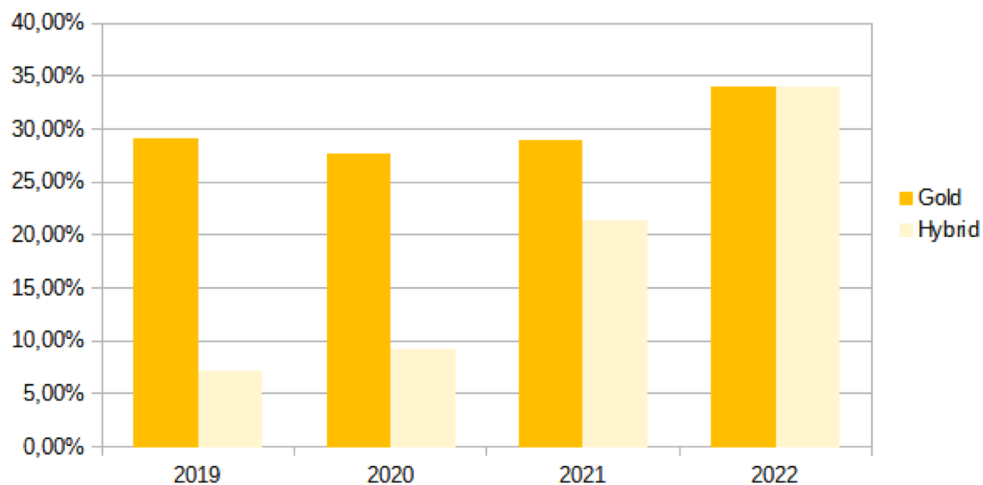
ACS



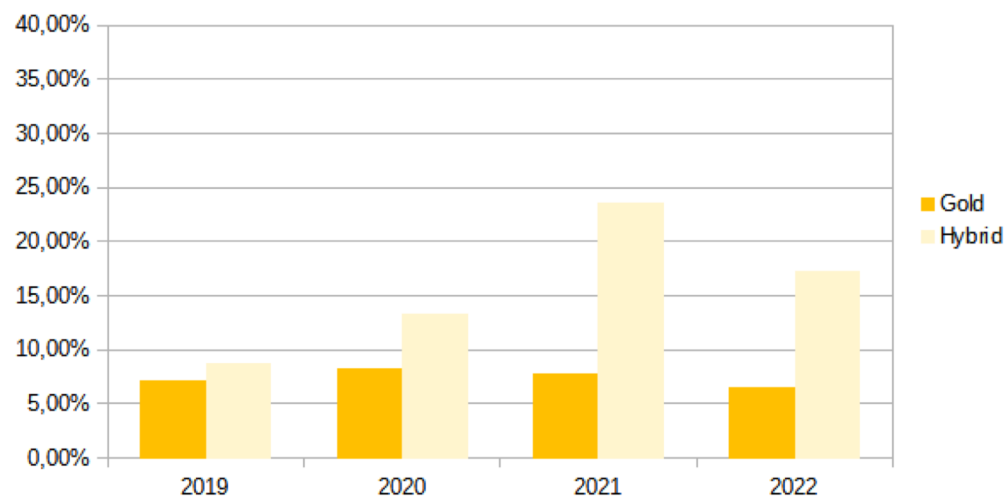
Elsevier



Springer



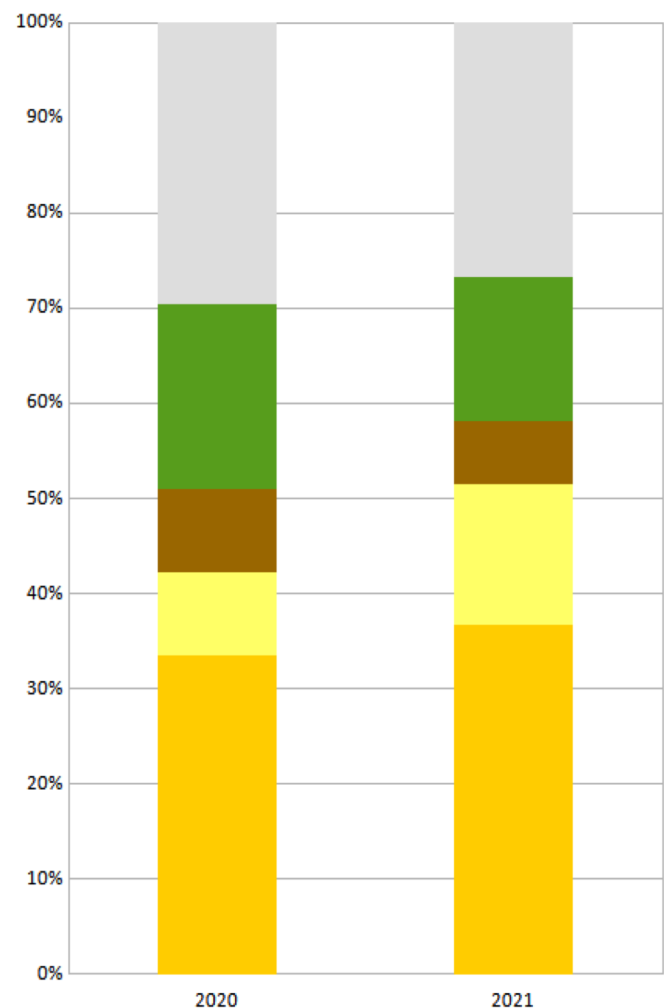
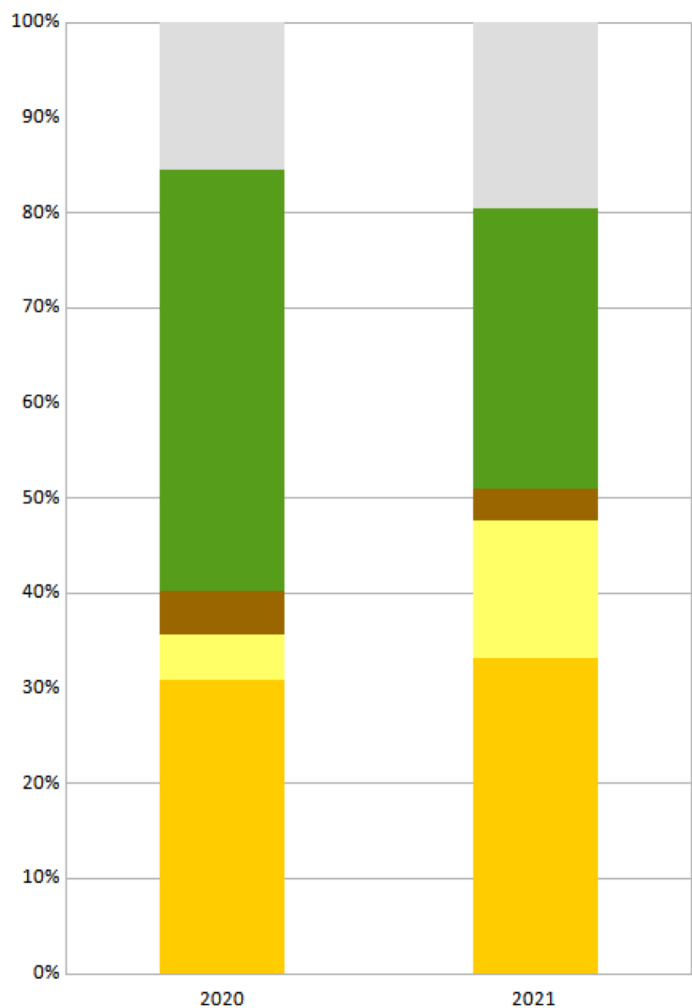
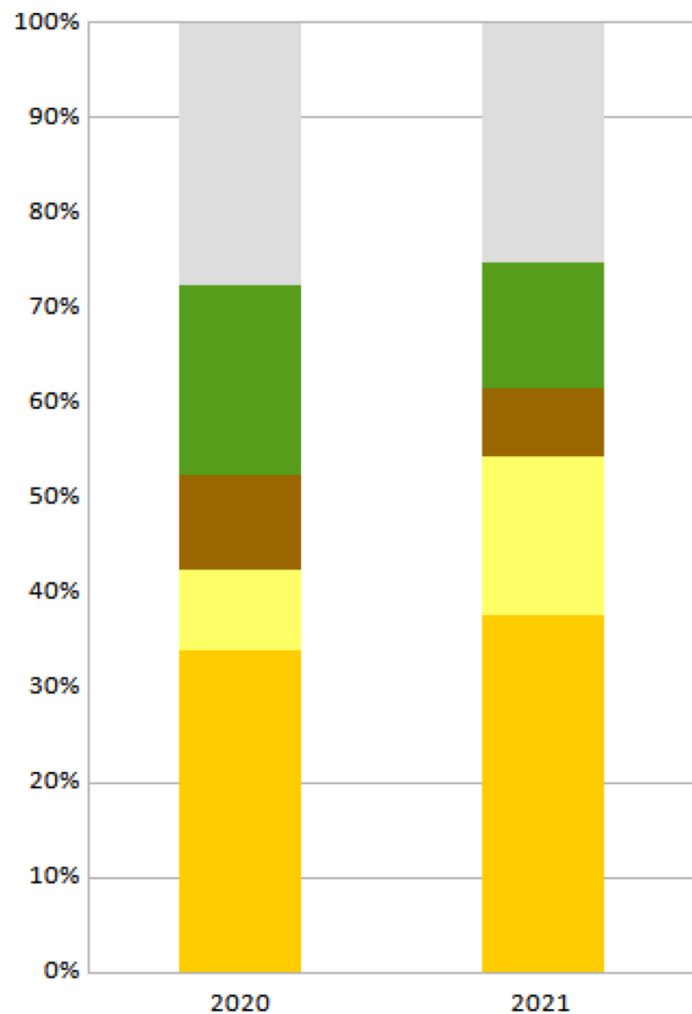
Wiley





Los datos apuntan que:

- alguna editorial se ha beneficiado más que otras
- el número de artículos híbridos aumenta notablemente
- el efecto sobre las propias revistas OA es variable



- NonOA
- Green
- Bronze
- Hybrid
- Gold





Los datos a nivel individual apuntan que:

- el acceso abierto directo alcanza casi el 50% e incluso lo supera
- aparece el efecto híbrido en las gráficas
- la publicación en revistas de acceso abierto sigue aumentando
- las cifras de cualquier acceso público alcanzan el 70%





Conclusión:
Los acuerdos han facilitado el incremento de acceso
abierto

¿Pero a qué coste?

En global, unos 40 M €



Analicemos un caso,

Coste de los acuerdos en 2021, 1.733.000 €
Publicación 474 artículos

474 artículos híbridos cuestan más de 1M €



Analicemos un caso,

Coste de los acuerdos en 2021, 1.733.000 €
Publicación 474 artículos

PAR 3.656 €



Analicemos un caso,

ACS	PAR 2.304 € (Según acuerdo 4.942 €)
Elsevier	PAR 3.449 € (Según acuerdo 4.386 €)
Springer	PAR 7.595 € (Según acuerdo 2.664 €)
Wiley	PAR 2.938 € (Según acuerdo 3.700 €)



Retos de futuro:

Alcanzar porcentajes de AA cercanos al 100%

Conseguir un precio “justo” para publicar

¿Pagar por artículo o tarifa plana?

Criterios de reparto entre instituciones

Acuerdos con editoriales de acceso abierto

El rol de los financiadores

¿Presupuesto de la biblioteca o de investigación?



Gracias

ilabastida@ub.edu