

Publicación en abierto para autores y autoras US

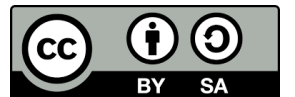
Acuerdos con editoriales en la Universidad de Sevilla

Víctor Moya Orozco – Amparo Miranda Maseda

Apoyo a la Investigación

Biblioteca de la Universidad de Sevilla

30/03/2022



Apoyo a la Investigación

UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Biblioteca



Del acceso abierto a la ciencia abierta

Desde 2015 el concepto de acceso abierto empieza a evolucionar a uno más amplio, la **ciencia abierta**.

El concepto de ciencia abierta abarca todo el ciclo de la investigación y propugna la apertura de todas sus fases sobre la base de una ciencia colaborativa hecha por y para la sociedad (Anglada & Abadal, 2018)

Beneficios:

- Transparencia
- Transferencia del conocimiento más efectiva
- Replicabilidad (disminución del fraude)
- Mayor productividad
- Mejora del impacto social de la investigación



Del acceso abierto a la ciencia abierta

El concepto de ciencia abierta empieza a arraigar en las principales instituciones europeas, las conferencias de rectores (CRUE) y en las agencias financiadoras.

El objetivo es que la Open Science sea una realidad cuanto antes.

Las agencias financiadoras amplían la obligatoriedad de difundir en abierto también los **datos de investigación**.



Crue aprueba el compromiso de las universidades españolas para implantar la Open Science

- [«Compromisos de las universidades españolas ante la Open Science»](#)
- [Versión en inglés: «University Commitment to Open Science»](#)

Madrid, 20 de febrero de 2019. Las universidades españolas acordaron ayer su compromiso con la *Open Science*, una nueva forma de aproximación colaborativa, transparente y accesible a la investigación, que implica un **cambio estructural** en la manera de concebir tanto la investigación como la difusión de sus resultados. La Asamblea General de Crue Universidades Españolas, celebrada ayer en Madrid, aprobó un documento que contiene **diez acciones concretas** para impulsar la Ciencia Abierta, en la misma línea que han seguido otras instituciones y asociaciones europeas afines. El texto ha sido elaborado por el Grupo de Trabajo de *Open Science* que Crue constituyó el pasado 18 de junio de 2018 y que actualmente preside Francisco Mora, miembro del Comité Permanente de Crue y rector de la Universitat Politècnica de València.



¿Por qué surgen los acuerdos transformativos?

- Los editores se adaptan a este nuevo paisaje y transforman su modelo de negocio para hacerlo sostenible mientras abrazan la causa del acceso abierto.
- Es la llamada vía dorada: los editores publican artículos (revistas híbridas) o revistas completas (Gold) en OA y los autores o sus instituciones corren con los gastos (APC).
- Las instituciones deben racionalizar el enorme gasto en suscripciones sumado al de las APC y a la vez impulsar la difusión en abierto de su investigación



¿Qué son los acuerdos transformativos?

R&P

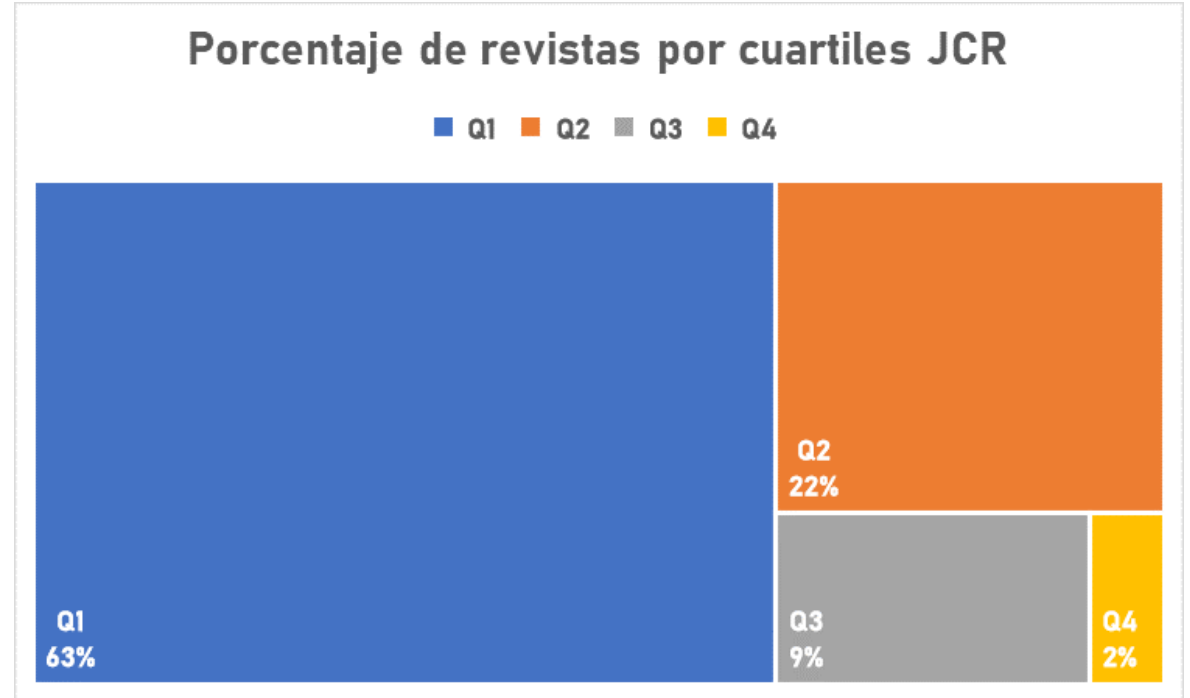
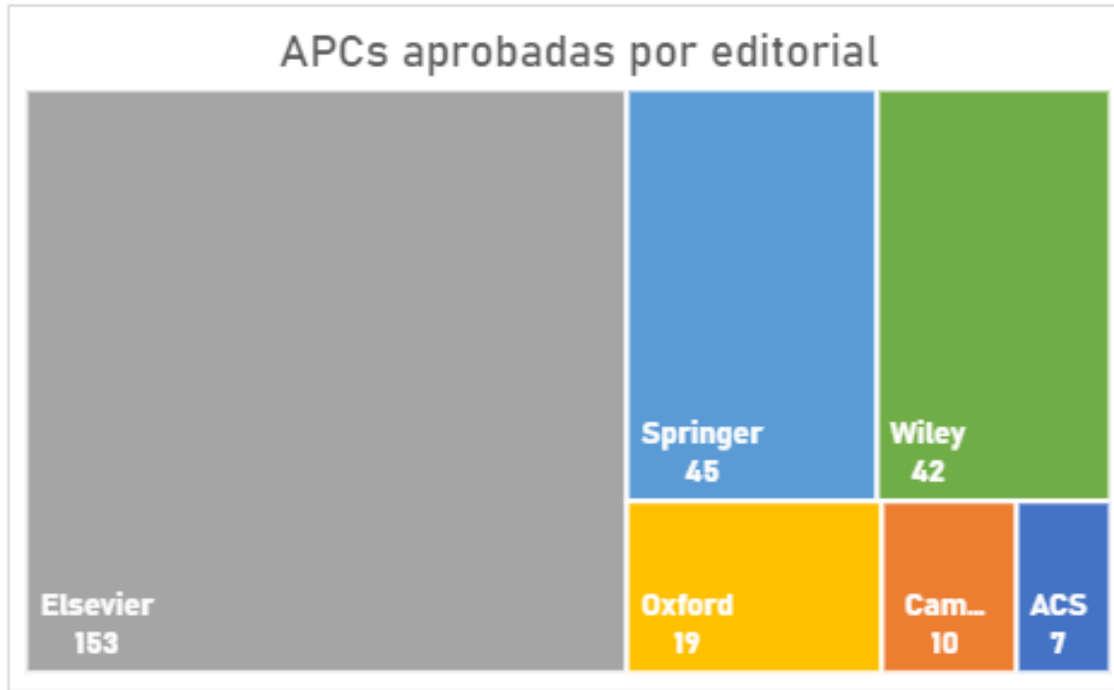
Los *acuerdos transformativos* o acuerdos *Read & Publish* son contratos que aúnan el coste por **acceder a la colección** de un editor con los **costes de procesamiento de los artículos (APC)** que los investigadores de dicha institución publican en esa editorial, con el fin de que éstos estén en acceso abierto.

- Pasar de pagar por la suscripción a pagar por publicar en Acceso Abierto.
- Asegurar el copyright de las obras en manos del autor y no del editor.
- Hacer públicos los términos y condiciones del contrato suscrito para favorecer su transparencia.
- Son acuerdos transitorios, hasta que la comunicación científica logre ser en su totalidad de Acceso Abierto.
- Los gastos deben ser neutrales, equivalentes a los gastos por suscripción, evitando así un doble pago.
- Estos acuerdos deben especificar con claridad a los autores las condiciones a las que deben acogerse para poder publicar.

Balance uso acuerdos R&P durante 2021



Balance uso acuerdos R&P durante 2021



Los acuerdos transformativos en la US



✉ EXPON@us.es ✉ Contacto 🕒 Horarios 📍 Ayuda English Español 🔍

BUSCA Y ENCUENTRA BIBLIOTECAS Y HORARIOS UTILIZA LA BIBLIOTECA ESTUDIA E INVESTIGA CONÓCENOS

🏠 > Estudia e investiga > Investigación > Publicar > Apoyo a la publicación en abierto

👤 Mi cuenta



Apoyo a la publicación en abierto

Programa de apoyo a la publicación en abierto



La Biblioteca de la Universidad de Sevilla mantiene acuerdos con los principales editores para apoyar la publicación en acceso abierto. Mediante estos acuerdos, los autores de la US podrán beneficiarse de descuentos o de la financiación total de los costes de procesamiento de los artículos (APCs).

La Biblioteca se compromete a informar y asesorar al investigador durante todo el proceso y a depositar el artículo en IdUS para incrementar su visibilidad y garantizar su preservación.

Información adicional

[Presentación de la sesión informativa Publicación en abierto para autores y autoras US \(21/10/2021\)](#)

[Grabación de la sesión informativa Publicación en abierto para autores y autoras US \(21/10/2021\)](#)

Requisitos generales

- El autor o autora de correspondencia debe ser PDI de la US o estudiantes predoctorales, siempre y cuando algún coautor del artículo pertenezca a alguna de las figuras anteriores.
- Se tiene que identificar mediante su correo institucional (@us.es o @alum.us.es) y cumplir las [Instrucciones para la firma de publicaciones científicas de la Universidad de Sevilla](#).
- Se financiarán preferentemente artículos originales, estudios de casos o artículos de revisión que hayan sido aceptados para su publicación.

CARTA DE SERVICIO A LOS INVESTIGADORES

BOLETÍN DEL INVESTIGADOR

GUÍA SOBRE ACCESO ABIERTO

GUÍA SOBRE CREATIVE COMMONS

Contacto

✉ Formulario electrónico

📞 954551130

Síguenos



Apoyo a la Investigación



Se renuevan todos los acuerdos transformativos en la US



Revistas Híbridas

Descuento 10% en Revistas Gold OA

Revistas de Cell y Lancet excluidas



Revistas Híbridas



Revistas Híbridas

Excluidas las revistas de Nature Journals,
Academic Journals y Palgrave



Todas las revistas

Excluida ACS Omega



Revistas Híbridas y Gold OA (3)

Algunos títulos excluidos



Revistas Híbridas y Gold OA

Se firman nuevos acuerdos



Revistas Híbridas y Gold OA
Número limitado en Gold OA



Revistas Híbridas y Gold OA

Los acuerdos transformativos en la US

Requisitos de los autores:

- El *corresponding author* debe ser PDI de la US: catedráticos, titulares, contratados doctores, ayudantes doctores y postdoctorales que sean personal de la plantilla de la US (Cap. 1 y 6).
- Se tienen que identificar mediante su **correo institucional**.
- Tener un artículo aceptado para su publicación en las fechas de cada uno de los acuerdos.
- Se financiarán preferentemente artículos originales, estudios de casos o artículos de revisión.



1 de enero de 2021
31 de diciembre de 2024



1 de enero de 2022
31 de diciembre de 2022



1 de enero de 2021
31 de diciembre de 2024



2 de junio de 2021
31 de diciembre de 2024



1 de julio de 2022
31 de diciembre de 2022



1 de enero 2022
31 de diciembre de 2024



1 de enero 2022
31 de diciembre de 2024



1 de enero 2022
31 de diciembre de 2022

Los acuerdos transformativos en la US

Compromisos del autor

- La afiliación del autor con la Universidad de Sevilla debe constar claramente en el artículo de acuerdo con las [Instrucciones para la firma de las publicaciones científicas de la US](#).
- El autor se compromete a utilizar esta vía de financiación sólo en caso de no contar con otras posibilidades de financiación específicas para el pago de las APC.



ELSEVIER

Springer

OXFORD
UNIVERSITY PRESS

WILEY



Los acuerdos transformativos en la US

[American Chemical Society \(ACS\)](#)

[Cambridge University Press](#)

[Company of Biologists](#)

[Elsevier](#)

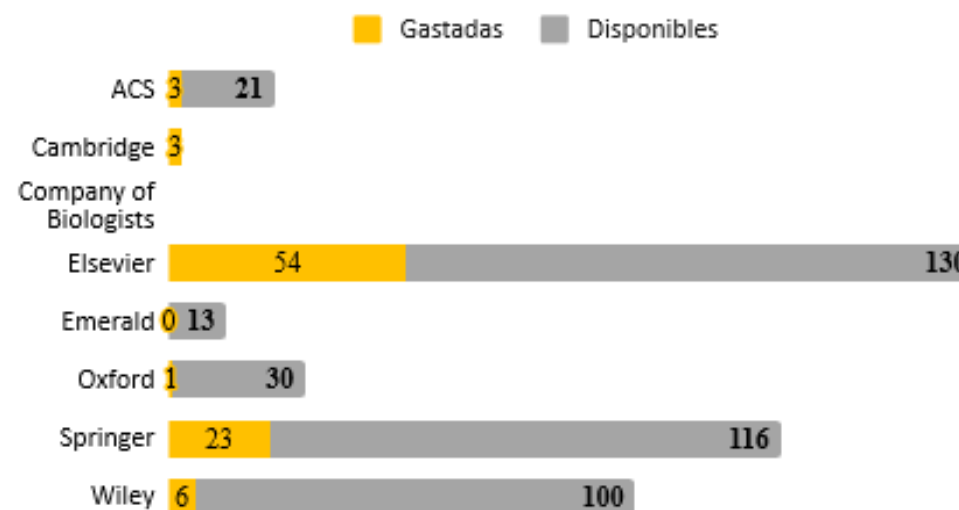
[Emerald](#)

[Oxford University Press](#)

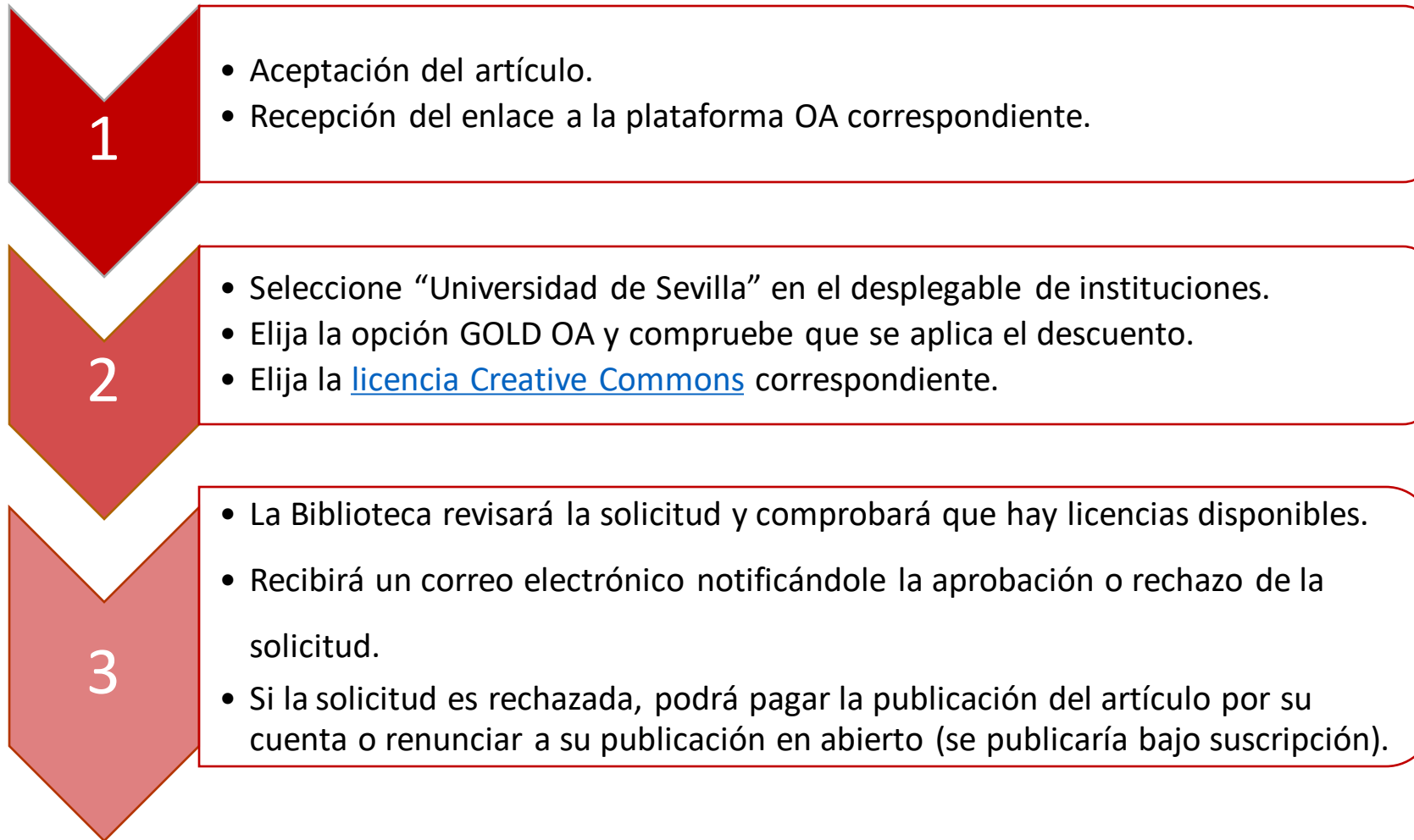
[Springer](#)

[Wiley](#)

Estado de gasto de licencias por editorial



Procedimiento de solicitud



Muchas gracias por vuestra atención

Si tienes alguna duda, escríbenos:

bibinvestigacion@us.es

