

# American Chemical Society (ACS)

Logo de ACS

La Universidad de Jaén, mediante el acuerdo transformativo firmado entre la CRUE/CSIC con American Chemical Society (ACS), ofrece a sus investigadores e investigadoras la posibilidad de beneficiarse de la financiación total de los cargos por publicación en abierto (Article Processing Charges, APCs), en revistas híbridas y algunas Gold de esta editorial.

Aspectos fundamentales:

- Duración del acuerdo: 2025-2027.
- Posibilidad de publicar en acceso abierto sin coste en la colección de **revistas híbridas y algunas Gold cubiertas por el acuerdo**: IMPORTANTE: [consulte el listado de elegibles](#)
- **Número ilimitado de APCs**
- Los sobrecostes en que pueda incurrir el artículo no están recogidos en este acuerdo para algunas revistas, y recaerán en el autor o la autora. Recomendamos comprobar las normas de publicación de la revista.

Para la aceptación de los artículos a financiar se seguirán los **criterios**:

- Artículos originales, proceedings, estudios de casos o artículos de revisión que hayan sido aceptados para su publicación y cuyo autor o autora de correspondencia tenga relación contractual o funcional con la Universidad de Jaén
- Que aparezca en el artículo enviado como primera institución de afiliación del autor/a la Universidad de Jaén (compatible con una doble afiliación).
- La dirección de correspondencia y el correo electrónico del autor/a sean de la Universidad de Jaén (ujaen.es)
- Mención en los agradecimientos. Texto mencionando a la Universidad . Ejemplo: “Funding for open access charge: Universidad de Jaén/CBUA”
- También será necesario el depósito en el repositorio institucional de la Universidad (RUJA).

[consulte el listado de revistas elegibles](#)

Información sobre el acuerdo <https://acsopscience.org/customers/crue-csic/>

## Documentos relacionados

- [Instrucciones para autores](#)

## Enlaces transversales de libro para American Chemical Society (ACS)

- [< Acuerdo: MDPI Institutional Open Access Program](#)
- [Arriba](#)
- [Bentham Science, >](#)