



Digitalab: monitoreo, promoción y reconocimiento de las revistas de Acceso Abierto Diamante, indizadas en WoS y Scopus¹

Antonio Sánchez Pereyra

Universidad Nacional Autónoma de México [UNAM], Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información, México

asp@unam.mx

<https://orcid.org/0000-0002-1316-4632>

Nidia Zúñiga Murrieta

Universidad Nacional Autónoma de México [UNAM], Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información, México.

Correo electrónico: nzunigam@dgb.unam.mx

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8397-0306>

Resumen: La disputa por el acceso abierto (AA) a la literatura científica ha dejado de estar centrada en la oposición contra el modelo de suscripción tradicional, para enfocarse actualmente, en una contienda entre el modelo de negocios editorial basado en el cobro de tarifas para la publicación en AA (*Article Processing Charges* – APC) y el modelo de publicación subvencionado institucionalmente que no aplica cobro de APCs, las denominadas revistas diamante. La ponencia tuvo como objetivo presentar un balance sobre el posicionamiento de estas publicaciones, entendiendo como tal su indización en Web of Science y Scopus. Estos dos índices internacionales conforman el marco de referencia para la valoración de las publicaciones, tanto de los artículos como el desempeño académico de sus autores en muchos campos científicos, a pesar de la existencia de literatura y polémicas abundantes sobre sesgos, inconveniencias y distorsiones que acarrea el procedimiento de evaluación unilateralmente cuantitativo y filtrados por indicadores bibliométricos que proveen. En este contexto el trabajo expuso, además, el desarrollo de *Digitalab*, base de datos creada para el monitoreo, promoción

¹ Esta ponencia es una versión modificada del preprint publicado el 11 de noviembre de 2023: Pereyra, A. S., Romero, O. C., Muñoz, E. D., y Murrieta, N. Z. (2023). Indización y reconocimiento de las revistas de Acceso abierto Diamante: monitoreo y promoción mediante su visibilización en una base de datos. En SciELO Preprints. <https://doi.org/10.1590/SciELOPreprints.7421>



y reconocimiento de estas revista, con el cual se pretende favorecer la percepción sobre las revistas AA diamante a fin de contrarrestar la publicación en revistas AA con APC.

Palabras clave: Publicación en acceso abierto, Acceso abierto diamante, Revistas académicas, Índices, Valoraciones y clasificaciones, Web of Science, Scopus, SciELO, DOAJ

Departamento de
Bibliotecología

FaHCE



Esta obra está bajo una [Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/)