

Editorial

DOI <http://dx.doi.org/10.28960/revmeduas.2007-8013.v11.n2.001>

Las Revistas De Acceso Abierto vs Las Revistas Tradicionales: El Movimiento Open Access.

Autor: Erika Celis-Aguilar

Dirección: Eustaquio Buelna No. 91, col. Burócrata. Culiacán, Sinaloa. México.

erikacelis@hotmail.com

El movimiento Open Access (OA), en el idioma español el Movimiento Abierto, se origina con fuerza en el 2000 y se basa en la democratización de la evidencia científica. Este movimiento inicia en Budapest con el "Open Access Initiative, 2001", le continua Estados Unidos y Reino Unido en la ciudad de Bethesda (Bethesda Statement, 2003) manifestando adherencia al movimiento OA y finalmente en octubre del 2003 la Comunidad Europea declara en Berlín el apoyo al mismo¹. El movimiento OA también es llamado en forma abreviada el movimiento de las 3 B o BBB¹.

Debido al acceso de internet, la información se obtiene más fácil siendo esto capital en ejercer la medicina basada en evidencias. El movimiento OA aboga por el derecho de cualquier usuario para leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir y usar los textos científicos con propósitos académicos e incluso comerciales. Esta nueva forma de publicar elimina barreras en la diseminación del conocimiento científico, mejora la visibilidad de los autores, posiblemente incrementando sus citas y cumple con la responsabilidad social de resolver los problemas locales y globales a través de la investigación. El movimiento OA más liberal incluso afirma que la base de datos de los autores debe ser libre para reusarse por otros investigadores y como solo requisito el otorgar crédito a los investigadores originales².

Las revistas actualmente se pueden dividir en 2 grandes grupos: las revistas de acceso abierto que apoyan desde el inicio el movimiento Open Access y las revistas tradicionales que se basan en la suscripción y pago por artículo; estas últimas son las que hemos estado en contacto la mayor parte del tiempo².

Las revistas de acceso abierto publican los artículos sin costos para los lectores, son libres de acceso y gratis. Sin embargo, existen costos en el manejo de la revista, así como de manejo de la página web, revisiones y publicación. Estos costos pueden ser absorbidos por 2 entidades: por los autores a través del pago "Article Processing Charge" (APC), costos de procesamiento del artículo y la otra, a través del pago de instituciones,

sociedades, gobiernos etc., que finalmente absorben estos costos. Si las instituciones pagan por la publicación del artículo, no hay costo para el autor o el lector, esto se llama “acceso diamante”².

Las revistas tradicionales, por otro lado, han visto el gran crecimiento de las revistas abiertas por lo que han establecido nuevas formas de negocio. Actualmente existen revistas híbridas, las cuales contienen artículos tradicionales (bajo suscripción o pago por artículo) y artículos Open Access, donde generalmente el autor paga APC para poder ser publicado, siendo el artículo finalmente de libre acceso al lector². La otra modalidad adoptada por las revistas tradicionales es generar revistas Open Access, a veces espejo de sus mismas revistas que se encuentran bajo el modelo tradicional.

De cualquier forma, el movimiento Open Access está creciendo de muchas maneras, a través de nuevas editoriales o de las mismas ya establecidas que se aventuran a este modelo. Aún más, en Latinoamérica, existe desde hace tiempo el modelo de Open Access a través de sus revistas universitarias o de sociedades, un ejemplo es Scielo. Scielo creció como un modelo para garantizar e impulsar a las revistas latinoamericanas, propósito que sigue hasta el día de hoy³. Otro esfuerzo también es el Directory of Open Access Journals (DOAJ)^{1,3}.

El modelo OA y las revistas abiertas, se basan en dar libertad al conocimiento científico, al proveer el conocimiento al lector sin costo. Es muy probable el futuro de la investigación se base solo en este modelo y los mismos investigadores publiquen, no en las revistas más prestigiosas, sino aquellas que muestren su investigación al mundo entero sin barreras, logrando el triunfo de la ciencia sobre el mercantilismo. Los órganos de evaluación de universidades, así como centros de investigación privados y gubernamentales deben reconsiderar el esfuerzo que es publicar y ser publicado por las revistas Open Access. Asimismo, un claro ejemplo de ello, son publicaciones con fondos gubernamentales estadounidenses que han optado en algunos casos en restringir la publicación de sus resultados a solo el modelo OA².

La revista médica de la UAS es una revista con modelo diamante, al ser un emblema del Open Access en México y Sinaloa, gracias al subsidio de la Universidad Autónoma de Sinaloa y Centro de Investigación y Docencia en Ciencias de la Salud.

REFERENCIAS

1. Nick JM. Open access part I: The movement, the issues, and the benefits. *Online J Issues Nurs.* 2012;17(1).
2. Liesegang TJ. The continued movement for open access to peer-reviewed literature. *Am J Ophthalmol.* 2013;156(3):423-32.
3. Bojo Canales C, Fraga Medín CA, Primo-Peña E. El modelo SciELO en España: un proyecto pionero de acceso abierto. *Hosp Domic.* 2020;4(3):153-9.