

ADAPTACIÓN DEL PROCESO EDITORIAL Y LA IMPORTANCIA DEL ACCESO ABIERTO DURANTE LA PANDEMIA DEL COVID-19

ADAPTATION OF THE EDITORIAL PROCESS AND THE IMPORTANCE OF OPEN ACCESS DURING THE COVID-19 PANDEMIC

Jose Luis Villca Villegas^{1,3}, Nelson Franco Condori Salluco^{2,3}

La producción científica en ciencias de la salud, encaminada a publicarse en revistas científicas arbitradas, han sido siempre una fuente confiable para la toma de decisiones médicas, en particular en decisiones en salud pública, pero tomó a partir del inicio de la pandemia del COVID 19, un papel crucial. Donde los políticos, médicos, científicos, académicos e incluso la prensa, demandan un conocimiento válido y relevante, debido a ello, la revista científica ciencia médica (RCCM), editada por la Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad Mayor de San Simón (SCEM-UMSS), al igual que muchas otras revistas científicas de ciencias de la salud del mundo, se han tenido que adaptar lo más pronto a la situación de emergencia sanitaria internacional, siendo, que el gobierno de Bolivia mediante el decreto supremo n° 4199 en fecha 21 de marzo del año 2020 declara el inicio de la cuarentena total para toda Bolivia, que obligó a las instituciones educativas universitarias a cerrar sus puertas, debido a la cuarentena estricta, donde una de sus medidas fue implementar la distancia física segura, por

tanto, el comité editorial de la RCCM tuvo que adaptarse de la manera más oportuna posible para seguir el proceso editorial de la gestión 2020, con el fin de contribuir a la ciencia latinoamericana más ahora, en tiempo de crisis sanitaria.

Donde antes de la pandemia, el comité editorial realizaba reuniones presenciales semanales para seguir el proceso editorial, pero debido a la cuarentena estricta se fue implementando herramientas tecnológicas, como videollamadas, salas de chat, videoconferencias, teletrabajo, para que todo el comité editorial puede emitir su contribución al flujo editorial de la RCCM de la manera mejor posible, procurando realizar revisión por pares rápidas y oportunas; con el objetivo de siempre seguir con la publicación científica ininterrumpida a pesar de las limitantes generadas por la pandemia.

Otro suceso importante para las revistas científicas durante la pandemia de COVID 19, fue el crecimiento de liberación de documentos científicos del COVID-19, siendo así, el resurgimiento del apoyo a las políticas de acceso abierto de las publicaciones científicas, donde debido a la crisis sanitaria, las editoriales más prestigiosas del mundo que tenían un sistema

cerrado y/o de paga de sus publicaciones científicas, se han abierto, por presiones de científicos y académicos, de diversas instituciones, tanto ha sido así que a medida de protesta, el MIT se desvinculó de una de las editoriales más famosas del mundo, Elsevier¹, a pesar de proporcionar el acceso gratuito a la publicaciones científicas del COVID-19 para los médicos y científicos del mundo², siendo no suficiente apoyo al movimiento "Open Access(OA)", de la conferencia de berlin⁴.

"Esto permite construir escenarios futuros para la colaboración científica, al crear una visión común y recomendaciones de políticas científicas para mejorarla", destaca Simone Belli, Investigador de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la Universidad Complutense de Madrid³.

Acorde a lo discutido en la conferencia de berlin, en el 2015 para la iniciativa OA2020, es importante la aceleración de la transición de todas las revistas científicas con sistema de suscripción de pago a un sistema abierto, destacando los siguientes acuerdos:

"primero transformar la mayoría de las publicaciones

académicas de suscripción a acceso abierto, de acuerdo con las preferencias de publicación específicas de cada comunidad. segundo invertir los recursos que actualmente se destinan a suscripciones en fondos para respaldar modelos de negocio sostenibles de OA. Es decir, reorganizar los flujos de efectivo subyacentes, establecer transparencia respecto de los costos y posibles ahorros, y adoptar mecanismos para evitar barreras indebidas a la publicación. tercero Invitar a todas las partes involucradas en publicaciones académicas, en particular universidades, instituciones de investigación, patrocinadores, bibliotecas y editores, a colaborar en una transición rápida y eficiente hacia el OA total, cuarto establecer en una hoja de ruta los pasos e hitos específicos para el proceso de transformación⁴.

Siendo pionera las colecciones de revistas latinoamericanas, como Scielo, Latindex, redalyc, entre otras en el movimiento OA desde principios del siglo XXI, en la cual la RCCM se encuentra como parte de la misma, siendo parte de sus valores desde el principio de su fundación⁴.

Por tanto, concluimos señalando que la investigación y los datos científicos constituirán siempre la base para la creación de nuevos conocimientos científicos, en especial para los tiempos de crisis sanitaria, pues cada investigación que surge contribuye en gran manera a remediar cada crisis; siendo ahora más visible que las revistas científicas se han visto involucradas a ofrecer de manera

libre su contenido, con el fin de brindar la información más sobresaliente y fidedigna posible y así lograr contribuir a buscar una solución a la crisis sanitaria, generada por la pandemia del COVID-19⁵, pero a pesar del papel crucial de las revistas en tiempos de crisis sanitarias, motivamos a los lectores a reflexionar más allá de la crisis en salud pública, sobre la importancia de las revistas científicas de acceso abierto en ciencias de la salud y cómo estas contribuyen a solucionar problemas de diversidad de enfermedades que aquejan al hombre desde inicios de la edad de piedra.

Palabras clave: Investigación biomédica, COVID-19, Acceso a la información, Revistas electrónicas.

Keywords: Biomedical research, COVID-19, Access to information, Electronic journals.

^{1,3}Jose Luis Villca Villegas

1. *Editor de la Revista Científica Ciencia Médica*

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-0357-5489>

^{2,3}Nelson Franco Condori Salluco

2. *Director de Diseño y Diagramación de la Revista Científica Ciencia Médica*

3. *Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina, Facultad de Medicina "Aurelio Melean", Universidad Mayor de San Simón. Cochabamba-Bolivia*

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-8457-8226>

Correspondencia a: Jose Luis Villca Villegas

Correo electrónico: jvillcavillegas@gmail.com

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-0357-5489>

REFERENCIAS

1. Xataka: Javier Jimenez; 2020 [Actualizado 17 de junio del 2020; Citado 25 de julio del 2020]. Disponible en: https://www.xataka.com/investigacion/ruptura-mit-mayor-editorial-cientifica-mundo-simbolo-claro-que-ciencia-abierta-imparable?fbclid=IwAR0d3w4pwP8r91EjSnriHPL eUajfP5uDeKLS4b_MiEXpLL2ynNIYtAkKOE
2. Elsevier: Elsevier Connect; 2020 [Actualizado 14 de marzo del 2020; Citado 25 de julio del 2020]. Disponible en: <https://www.elsevier.com/es-es/connect/coronavirus/elsevier-da-acceso-completo-a-su-contenido-sobre-el-covid-19-para-acelerar-la-lucha-contra-el-coronavirus>
3. Agenciasinc.es: Sinc; 2020 [Actualizado 16 de julio del 2020; Citado 25 de julio del 2020]. Disponible en: https://www.agenciasinc.es/Noticias/La-ciencia-en-abierto-aumenta-al-90-en-la-crisis-del-coronavirus?fbclid=IwAR2P-aOD9Yn1zysQBnfHicGsRhWpWQBwHqkZ2gn05ER6_aO6EMW7GAX1uFk
4. Araiza Díaz V, Ramírez Godoy ME, Díaz Escoto AS. El Open Access a debate: entre el pago por publicar y la apertura radical sostenible. Scielo.org. 2020 [Citado 25 de julio del 2020]; 33(80):195-216. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0187-358X2019000300195&script=sci_arttext
5. Unesco.org: UNESCO; 2020 [Actualizado 7 de junio del 2020; Citado 25 de julio del 2020] Disponible en: <https://es.unesco.org/covid19/communicationinformationresponse/opensolutions>

Citar como:

Villca Villegas JL, Condori Salluco NF. Adaptación del proceso editorial y la importancia del acceso abierto durante la pandemia del COVID-19. *Rev Cient Cienc Med.* 2020; 23(1): 4-5