

A la comunidad científica de la revista MEDISAN

To the Scientific community of journal MEDISAN

Dra.C.P. Luisa Acosta Ortega y Lic. Xiomara Cascaret Soto

Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas. Universidad de Ciencias Médicas, Santiago de Cuba, Cuba.

Estimados lectores y autores de la revista:

El MINSAP, a través del CNICM, tiene entre sus tareas la gestión de la visibilidad de la publicación científica en Ciencias de la Salud, así como la elaboración de la estrategia para aumentar el posicionamiento de las publicaciones seriadas.¹

Como parte del perfeccionamiento a implementarse en nuestras revistas científicas nacionales, Medisan, fiel a sus seguidores, está llamada a informarles sobre las nuevas proyecciones de trabajo, a fin de actualizarse y cumplir con lo orientado de acuerdo con los parámetros del proceso de evaluación que se realizará, a partir de los acuerdos emanados del último Taller Nacional de Publicación Científica del pasado mes de marzo.

El movimiento de Ciencia abierta o Acceso Abierto (*Open Access*), tiene como objetivo aprovechar al máximo las ventajas del modelo digital para conseguir mejorar la comunicación científica, ya que amplía el acceso y la difusión de los resultados de la investigación, pues incrementa su impacto y por ende, favorece el progreso de la ciencia en beneficio de la sociedad. Tanto la publicación continua, modalidad de la publicación electrónica que, en principio, publica cada artículo en la medida en que esté listo, y no espera a la composición de un número completo para hacerlo público, así como la utilización del *Open Journal Systems*, son dos elementos indispensables para una óptima visibilidad de los artículos científicos.^{2,3} La primera de ellas, tiene entre sus ventajas la reducción entre los tiempos de recepción y de publicación de un artículo, menor riesgo de que se desactualicen los datos de las investigaciones, disponibilidad inmediata de los manuscritos, y las investigaciones tendrán mayor visibilidad.

Entre los avances de los Criterios SciELO Brasil que también serán evaluados se incluyen la adopción de políticas y prácticas editoriales tales como el ORCID, identificador universal de autores, y los *preprints*, que favorecen la transparencia, calidad y rapidez del artículo científico y cuyo servidor en SciELO tiene previsto el inicio de su operación regular para julio de 2018. La expectativa es que todas las revistas en SciELO se posicionen en relación a esta política en los próximos tres años. El hacer accesible libremente cualquier información en Internet mediante la difusión de trabajos a través del *preprint*, contribuye a realizar una primera difusión de la obra, cuando todavía no se ha publicado en medios tradicionales.⁴

Son muchos los agentes implicados para provocar el cambio real hacia una ciencia realmente abierta. Entre otras líneas de acción prioritarias del programa SciELO se encuentran:

- Los servicios de estructuración de textos en XML o lenguaje de marcación extendida, (metalenguaje que posibilita mayor flexibilidad y compatibilidad con sistemas o formatos futuros).
- La internacionalización de las revistas y su cuerpo editorial, es decir, la inclusión de árbitros internacionales, y publicación de artículos a extranjeros.
- Los servicios de diseminación por medio de las Redes sociales en la Web, tales como *Facebook, Twitter, Research gate, Blogs*.
- Sistema de indicadores de evaluación y desempeño de las revistas.
- Sustentabilidad de las revistas en el proceso de profesionalización e internacionalización.

Todos estos cambios que deben incorporarse en las revistas médicas cubanas, han traído como resultado la adecuación de nuestros estilos de trabajo así como de la periodicidad de la revista, que dejará de ser mensual para salir bimestralmente y su cantidad de artículos a publicar en cada número, para poder responder ante cada nuevo proceso adoptado, y cumplir con los parámetros de las evaluaciones sistemáticas que se realizarán.⁵

En los meses de mayo y junio nuestra revista tendrá sus últimas publicaciones mensuales, y a partir de julio quedará establecida su nueva periodicidad, para salir publicada en los meses de agosto, octubre y diciembre que cerrará el año.

Todas estas modificaciones garantizarán una mayor visibilidad, internacionalización y calidad a los trabajos publicados en la revista, al contar con un comité editorial fortalecido. Asumiremos los cambios a realizar en nuestras Instrucciones a los autores, se darán a conocer los nuevos estatutos de la revista y seguiremos avanzando para mantener y mejorar el reconocimiento nacional e internacional con que actualmente contamos, al superar todas las deficiencias que sean señaladas como resultado de nuestra evaluación para el DOAJ.

Atentamente,

Comité Editorial
Revista MEDISAN

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Linares Herrera MP, Budiño Rodríguez E, Sardiñas Gómez O. Valoraciones a la comunicación científica: Revista cubana de Geografía. Rev de Comunicación SEECI. 2015, [citado 27 abr 2018]; 19(37): 151-68. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.15198/seeci.2015.37.151-168>

2. Nassi-Calò L. El Acceso Abierto como alternativa de sustentabilidad en la comunicación científica. *SciELO en Perspectiva*, 2016 [citado 3 May 2018]. Disponible en: <https://blog.scielo.org/es/2016/01/14/el-acceso-abierto-como-alternativa-de-sustentabilidad-en-la-comunicacion-cientifica/>
3. Pérez Andrés C. La publicación continua frente a la publicación periódica: otra vuelta de tuerca en la edición de las revistas científicas en Internet. *Rev Esp Salud Pública*. 2015 [citado 3 May 2018]; 89(6): 533-6. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1135-57272015000600001&lng=e
4. Packer AL, Peres Sales D, Santos S, Mendonça A, Meneghini R. Los criterios de Indexación de SciELO se alinean con la comunicación en la ciencia abierta. *SciELO en Perspectiva*, 2018 [citado 28 Abr 2018]. Disponible en: <https://blog.scielo.org/es/2018/01/10/los-criterios-de-indexacion-de-scielo-se-alinean-con-la-comunicacion-en-la-ciencia-abierta/#.WuSVsJq72Uk>
5. Padrón González GJ. Una propuesta para organizar el trabajo editorial en las revistas biomédicas cubanas. *ACIMED*. 2003 [citado 26 Abr 2018]; 11(1). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-94352003000100005

Recibido: 3 de mayo de 2018.

Aprobado: 3 de mayo de 2018.

Luisa Francisca Acosta Ortega. Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas, calle 5 nr 51, entre avenida Cebreco y calle 6, reparto Vista Alegre, Santiago de Cuba, Cuba. Correo electrónico: luisa.acosta@infomed.sld.cu



Este obra está bajo una [licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/)