

EDITORIAL

DOI: <https://doi.org/10.20453/renh.v18i2.7587>



**Janet Mercedes
Arévalo-Ipanaqué**

Editora en jefe de la
Revista Enfermería Hereditiana

Retos de las revistas científicas peruanas especializadas en enfermería

Challenges facing Peruvian scientific journals specializing in nursing

Desafios das revistas científicas peruanas especializadas em enfermagem

*Janet Mercedes Arévalo-Ipanaqué*¹

¹ Universidad Peruana Cayetano Heredia, Facultad de Enfermería. Lima, Perú.

Las revistas científicas de enfermería han experimentado un proceso continuo de evolución. Entre 2009 y 2020, se observó un aumento de las publicaciones en Web of Science, principalmente en Estados Unidos, Australia y China, así como un incremento de estudios de colaboración internacional liderados por países desarrollados (1, 2). Este cambio no solo se trata de cantidad, sino también de mayor calidad de los estudios publicados. Esto se ve reflejado en el número de artículos de alto impacto, especialmente en las temáticas de mujeres, estudiantes, enfermedad y cáncer (3). Asimismo, este crecimiento va de la mano con el aumento de la actividad científica, los cambios en políticas de investigación, educación y práctica de enfermería (2).

En Perú, existen pocas revistas científicas del área disciplinar de enfermería. El principal reto que enfrentan es lograr su indexación. Para ello, las bases de datos de mayor referencia son Web of Science y Scopus, en donde además se busca lograr un factor de impacto (4). Sin embargo, a la actualidad, ninguna revista especializada de enfermería en Perú ha logrado indexarse en alguna de estas bases de datos.

Considerando que la mayoría de las revistas iberoamericanas se encuentran en las bases de Latindex, Dialnet y DOAJ, es necesario reconocer la importancia de estas en la tarea de visibilización de las publicaciones regionales (5). A la fecha, de las 16 revistas peruanas de enfermería listadas en Latindex, solo cinco se encuentran en el catálogo 2.0 en estatus activo y ninguna se ha indexado en SciELO (6).

Finalmente, el principal reto que enfrentamos es lograr los mayores estándares de calidad tanto en el proceso editorial como en la rigurosidad científica de la producción publicada. Es necesario, por tanto, el apoyo desde las direcciones de las revistas para lograr posicionarlas y alcanzar más indexaciones en un futuro cercano.

En línea: 22-12-2025



Artículo de acceso abierto

© La autora

REFERENCIAS

1. Wang C, Shi Y, Lu H, Dong X, Hou L, Wang L, et al. Global nursing research activity from 2009 to 2020: a bibliometric analysis. *Int J Nurs Pract* [Internet]. 2022; 28(5): e13063. Disponible en: <https://doi.org/10.1111/ijn.13063>
2. Ma Q, Li A, He Q, Wu K. A bibliometric analysis of evolution of global and Chinese nursing scientific publications. *Open J Soc Sci* [Internet]. 2023; 11(10): 649-659. Disponible en: <https://doi.org/10.4236/jss.2023.1110038>
3. Zhu R, Wang Y, Wu R, Meng X, Han S, Duan Z. Trends in high-impact papers in nursing research published from 2008 to 2018: a web of science-based bibliometric analysis. *J Nurs Manag* [Internet]. 2020; 28(5): 1041-1052. Disponible en: <https://doi.org/10.1111/jonm.13038>
4. Sánchez-Gómez MB, Duarte-Clíments G, Gómez-Salgado J, González-Pacheco ME, de Castro-Peraza ME, Novo-Muñoz MM, et al. Research, reading, and publication habits of nurses and nursing students applied to impact journals: international multicentre study. *Int J Environ Res Public Health* [Internet]. 2023; 20(6): 4697. Disponible en: <https://doi.org/10.3390/ijerph20064697>
5. Guerrero SC, Rodríguez-Gutiérrez JK, Eslava-Mocha PR. Criterios de categorización de revistas colombianas Publindex. Análisis comparado con los sistemas de información: Dialnet, Latindex, Redalyc y SciELO. *Entramado* [Internet]. 2025; 21(1): 11270. Disponible en: <https://doi.org/10.18041/1900-3803/entramado.1.11270>
6. Latindex [base de datos en Internet]. [Consultado el 15 de diciembre de 2025]. Disponible en: <https://www.latindex.org/latindex/inicio>