

# La indexación de las revistas científicas: una garantía de calidad

## Indexing scientific journals: a quality guarantee

Oriana Rivera-Lozada<sup>1</sup> 

oriana.rivera@uwiener.edu.pe

Artículo recibido: 24/06/2022

Artículo aceptado: 27/06/2022

Artículo publicado: 30/06/2022

### Autor de correspondencia

Oriana Rivera-Lozada,

oriana.rivera@uwiener.edu.pe



©La autora, 2022. Publicado por la Universidad Norbert Wiener (Lima, Perú)

**Citar como:** Rivera-Lozada O. La indexación de las revistas científicas: una garantía de calidad.

Rev. Inv. UNW. 2022; 11(2): e0002.

doi:<https://doi.org/10.37768/unw.rinv.11.01.e0002>

Es común, en tiempos recientes, repetir que las universidades son centros de discusión y de generación de conocimiento, el cual debe proyectarse hacia la sociedad, pues es así como ha sido posible el progreso de los países <sup>(1)</sup>. El instrumento de difusión del conocimiento de la universidad del siglo XXI, por excelencia, es la revista científica: una publicación periódica que da cuenta del progreso de la ciencia y de los avances de las nuevas investigaciones. Las universidades de mayor prestigio e influencia son las que producen revistas científicas, las cuales tienen la función de contribuir al renombre de la institución, además de ser el vehículo de primera mano para publicar los hallazgos e ideas de sus investigadores <sup>(2)</sup>.

Un siguiente paso, luego de “fundada” y ya establecidos sus procesos editoriales, consiste en indexar la revista, que no es otra cosa que gestionar su inclusión en algún repertorio bibliográfico, sistema de información, base de datos o portal de consulta mundial, de manera que sus contenidos estén disponibles para los usuarios. Un proceso de indexación implica cumplir con indicadores bibliométricos de calidad —establecidos por las instituciones o empresas documentales que se dedican a esta labor— y mantenerlos, al mismo tiempo que la publicación se realiza de manera periódica y permanente. Por ejemplo, los criterios enfocados en el uso del entorno web de la revista miden la percepción de su consistencia, organización, eficiencia, intuición para su uso y ergonomía, término definido como la capacidad de que la lectura y consulta de un artículo resulten agradables para el usuario <sup>(3)</sup>. Todo este proceso permite que el trabajo del investigador llegue a más lectores —miembros de su comunidad académica— o que sea usado como parte de la bibliografía de otros especialistas <sup>(4)</sup>. Lo anterior explica la importancia de la indexación para la reputación de las revistas y el impacto de los artículos que publican.

<sup>1</sup> Vicerrectorado de Investigación, Universidad Norbert Wiener. Lima, Perú.

Los criterios anteriores han conducido el exhaustivo proceso de adecuación de la Revista de Investigación a los criterios establecidos por la mayoría de las bases de datos, índices y repositorios que registran revistas especializadas. Un primer e importante paso se dio al circunscribir el ámbito de interés de la revista a las ciencias de la salud, pues en números anteriores se había apostado por la multidisciplinariedad; sin embargo, esta característica es cada vez menos frecuente en las revistas de mayor impacto. Los esfuerzos del equipo editorial han dado sus frutos con la reciente calificación favorable de nuestra revista en el Catálogo 2.0 del Sistema Regional de Información en Línea para Revistas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (Latindex), hecho que comprueba la calidad y el profesionalismo de nuestra publicación. La metodología utilizada, aplicada para reforzar los procesos de comunicación científica de las revistas en línea, verifica una serie de características —algunas de ellas “obligatorias”— en revistas con diferentes objetivos de investigación,

técnicas y divulgación, de diferentes disciplinas y de países con distintos niveles de desarrollo económico, social y científico. El Catálogo 2.0 de Latindex evalúa 38 criterios, divididos en cinco bloques: características básicas, características de presentación de la revista, características de gestión y política editorial, características de contenido y características de revistas en línea <sup>(5)</sup>. Estas cualidades se contrastan con información visible y consultable en el sitio web de cada publicación.

Es importante reconocer que el catálogo Latindex constituye una referencia de calidad editorial para las revistas de la región, que norma las publicaciones digitales de América Latina, el Caribe, España y Portugal. Muchas revistas que obtuvieron este primer reconocimiento de calidad a sus estándares editoriales mejoraron su posicionamiento y, a partir de ello, consiguieron su inclusión en otras bases de datos internacionales de mayor repercusión <sup>(3)</sup>. Ese es también uno de nuestros objetivos en el corto y el mediano plazo.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Ganga F, Paredes L, Pedraja-Rejas L. Importancia de las publicaciones académicas: algunos problemas y recomendaciones a tener en cuenta. *Idesia* [Internet]. 2015; 33(4). Disponible en <http://dx.doi.org/10.4067/S0718-34292015000400014>
2. Pire R. La importancia de las revistas científicas universitarias y la necesidad de su financiamiento. *Compendium*. 2015; 18(35). Disponible en <https://revistas.uclave.org/index.php/Compendium/article/view/60/35>
3. Arroyo A, Benavent A. Importancia para una revista científica de encontrarse incluida en las grandes bases de datos internacionales. *Revista de Patología Respiratoria*. 2012; 15(4). Disponible en [http://dx.doi.org/10.1016/S1576-9895\(12\)70153-4](http://dx.doi.org/10.1016/S1576-9895(12)70153-4)
4. Chan I. La importancia de indexar una revista de investigación. *UP hacia la luz*, medio informativo de la Universidad de Panamá. [Consultado 28 mar 2022]. Disponible en <https://uphacialaluz.com/2022/03/28/la-importancia-de-indexar-una-revistas-de-investigacion/>
5. Latindex. Metodología del Catálogo 2.0. Recuperado de <https://latindex.org/latindex/postulacion/postulacionCatalogo>