

LA NUEVA PROPUESTA DE PUBLINDEX PARA LA MEDICION DE REVISTAS CIENTIFICAS COLOMBIANAS

Alain Castro Alfaro¹

Andrés Escobar Espinoza²

La nueva apuesta de Publindex-Colciencias para mejorar la forma de medir la calidad de las publicaciones científicas nacionales tiene una nueva orientación hacia una mayor visibilidad internacional de las mismas, con la clara intención de premiar y reconocer aquellas publicaciones que son leídas y citadas. Esta visibilidad es un elemento esencial en los índices internacionales con mayor reconocimiento tales como los denominados ISI y Scopus, quienes desarrollaron métricas para evaluar el impacto que tienen los artículos publicados.

En este sentido, el nuevo modelo propuesto de indexación y homologación de Publindex demanda una mayor visibilidad tanto a nivel nacional como internacional utilizando como parámetro los índices descritos en el servicio de indexación y resumen (SIR), los cuales tienen criterios de evaluación al momento de determinar la calidad de las publicaciones científicas. Dada la importancia de estos cambios emprendidos por Colciencias, es importante señalar los elementos centrales de los principales criterios que las revistas científicas deben cumplir para alcanzar una mayor visibilidad (Villegas, 2013).

La calidad científica hace referencia al esquema y estructura organizacional de la publicación que respalda el proceso editorial, y también la calidad de los documentos que allí se publican. La calidad editorial se basa en las normas editoriales y su estricto cumplimiento. La estabilidad considera la antigüedad y el cumplimiento estricto de su periodicidad como elemento esencial. La visibilidad se refiere a la circulación de los contenidos y su inclusión en distintos directorios y bases de datos nacionales e internacionales (Publindex, 2013).

Lo anterior, conlleva a grandes retos para las instituciones editoras y principalmente para los equipos editoriales: incrementar la visibilidad de las publicaciones científicas requiere estrategias institucionales claras que permitan cumplir con los requerimientos mínimos a nivel internacional y la verdadera labor del equipo editorial debe garantizar la difusión del conocimiento científico (Villegas, 2013).

¹ Editor Revista Aglala, Corporación Universitaria Rafael Núñez

² Docente investigador de la Universidad de Cartagena

Referencias

Escobar, A., & Mercado, M. (2014). Las revistas científicas colombianas y la política pública de Colciencias. *Panorama Económico*, 22, 7-9. Recuperado de:

<http://revistas.unicartagena.edu.co/index.php/panoramaeconomico/article/view/1372/1267>

Escobar, A., & Mercado, M. (2014). The colombian scientific journals and Colciencias' public policy. *Panorama Económico*, 22, 11-13. Recuperado de:

<http://revistas.unicartagena.edu.co/index.php/panoramaeconomico/article/view/1373/1268>

Publindex (2013). Nuevo modelo de indexación de publicaciones seriadas de CTI-Publindex. Bogota: Colciencias

Villegas, M. (2013). Nuevo modelo de indexación y homologación – Publindex: apostándole cada vez mas a la visibilidad internacional. *Psicología del Caribe*, 30 (3), 7-8. Recuperado de:

<http://www.scielo.org.co/pdf/psdc/v30n3/v30n3a01.pdf>