

## Profesionalizando el proceso editorial en las revistas científicas Colombianas

### Professionalizing the editorial process in Colombian scientific journals

Sr. Editor-Revista Salud UIS

He leído con agrado su reciente editorial<sup>1</sup>, en el cual hace un llamado de atención sobre la importancia de evaluar la calidad del proceso editorial<sup>2</sup>, con lo cual concuerdo y quiero complementar sobre la necesidad de discusión en ello, así como en otros aspectos mencionados en su comunicación.

Aun cuando las revistas nacionales debemos cumplir con los criterios establecidos en Colombia por el Índice Bibliográfico Nacional Publindex, de Colciencias; para poder competir en el ámbito internacional debemos cumplir con los criterios exigidos en bases de datos internacionales que no solo incluyen en el campo de las ciencias de la salud y biomédicas, Index Medicus/Medline y Science Citation Index (SCI), sino también a bases de datos como Scopus (la cual tiene gran importancia, porque al igual que SCI, recoge citas recibidas y permite hacer múltiples análisis bibliométricos). Entre las cosas que más deberían cuidar las revistas nacionales si desean ingresar en las bases de datos internacionales, así como mantenerse y no ser retiradas por dicha razón, es la publicación a tiempo, que las mismas se mantengan actualizadas.

Por esas razones debemos ver más allá y debemos tomar en cuenta la importancia que tienen múltiples indizaciones internacionales, como ocurre con Scopus, DOAJ (Directory of Open Access Journal), Latindex, IMBIOMED, Index Copernicus, Dialnet o Redalyc, entre muchas otras. Las citaciones en Scopus pero también en Google Académico, que a través de *softwares* libres como *Hazard's Publish or Perish* generan múltiples indicadores bibliométricos, permiten evaluar la calidad de la revista en términos de citaciones, artículos publicados, *h* index y otros parámetros, que son útiles para evaluar la calidad y en general el proceso editorial en las revistas<sup>3</sup>.

Ciertamente deben incrementarse las oportunidades de profesionalización, lo cual incluye incrementar las actividades de capacitación para editores, como lo serían los talleres de manejo editorial<sup>4</sup>, los cuales muchas revistas han empezado a organizar, siendo dictados por expertos editores de revistas indizadas en grandes bases de datos como Index Medicus/Medline, Science Citation Index y Scopus, entre otras. Todas las revistas científicas y médicas en el país deberían considerar estas posibilidades y hacerlo para mejorar todos los aspectos de planeación y profesionalización del proceso editorial y su impacto, mejorando así su sostenibilidad y también las posibilidades de indización, no solo en Publindex sino también en las mejores bases de datos latinoamericanas e internacionales.

Es importante pensar en las posibilidades de organizar y conformar asociaciones que puedan servir para estos fines como existen en otros países; en Venezuela, la Asociación de Editores de Revistas Médicas (ASEREME, <http://www.asereme.org.ve/>); o en Perú, la Asociación Peruana de Editores Científicos (APECi, <http://www.freewebs.com/apeci/>); lo cual nos podría permitir esto y muchas otras cosas más para poder seguir creciendo como revistas. A nivel mundial existe la World Association of Medical Editors (<http://www.wame.org/>) de la cual muchos editores de Colombia, somos miembros, y tienen

muchas actividades de apoyo, que incluyen un grupo de trabajo en pequeñas revistas, como lo son las colombianas y la gran mayoría de las latinoamericanas.

Finalmente, debemos siempre hacer el llamado sobre la importancia de incorporar estos temas de promoción a la investigación y publicación científica desde pregrado<sup>5,6</sup>, así como la capacitación en materia editorial<sup>7,8</sup>, que puede constituir en los semilleros de investigadores y editores del futuro, tal como ha ocurrido en la Universidad Industrial de Santander con la revista Médicas UIS.

Alfonso J. Rodríguez-Morales  
Médico Tropicalista y Salubrista, Docente e Investigador,  
Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Tecnológica de Pereira, Pereira, Risaralda, Colombia;  
Coordinador, Oficina de Investigación Científica,  
Cooperativa de Entidades de Salud de Risaralda (COODESURIS), Pereira, Risaralda, Colombia.  
Editor Asociado, revista *Infectio*; Editor Asistente, *Revista Médica de Risaralda*;  
Editor, *Journal of Infection in Developing Countries*;  
Miembro del Comité Editorial, *Travel Medicine and Infectious Diseases*.  
E-mail: arodriguez@utp.edu.co

## REFERENCIAS

1. Osma Rueda JL. La planeación y profesionalización del proceso editorial y su impacto, en la sostenibilidad y mejoramiento de la indexación de las revistas científicas [Editorial]. *Salud UIS* 2012; 44(1):5.
2. Valverde C, Rodríguez Morales AJ. Sobre las perspectivas para la calidad y desempeño editorial de una revista. *Rev Cuerpo Médico HNAAA* 2011; 4(2):132-133.
3. Franco-Ricart C, Rodríguez-Morales AJ. El Proceso Editorial. *Rev Soc Med Quir Hosp Emerg Perez de Leon* 2009; 40(1):82-95.
4. Zuramay C, Rodríguez-Morales AJ. Mejorando los Procesos y la Calidad Editorial de la Revista Gen. *Revista de Gastroenterología Nacional GEN* 2012 Jul-Sep;66(3):141-142.
5. Pereyra-Elías P, Rodríguez-Morales AJ, Mayta-Tristan P. Undergraduate publication in Latin America: role of Medical Students' Scientific Societies. *Medical Teacher* 2011; 33(7):594.
6. Escudero-Sepúlveda A, Escudero-Sepúlveda J, Rodríguez-Morales AJ. La Redacción de un Trabajo Científico. *Invest Clin* 2012; 53(1): 111-112.
7. Oróstegui-Pinilla D, Cabrera-Smith I, Angulo-Bazán Y, Mayta-Tristán P, Rodríguez-Morales AJ. Encuentros Internacionales de Revistas Científicas Estudiantiles de las Ciencias de la Salud en Latinoamérica, 1998-2008. *Rev Panam Salud Publica* 2009; 25(5):469-470.
8. Cabrera-Samith I, Oróstegui-Pinilla D, Angulo-Bazan HY, Mayta-Tristán P, Rodríguez-Morales AJ. Revistas científicas de estudiantes de medicina en Latinoamérica. *Rev Med Chile* 2010; 138(11):1451-1455.