

editorial

MENSAJERO DE LA CIENCIA.

Elisa Cordero Jahr
Directora / Editora Revista AUS



Máquina copiadora marca Victoria, de 1913 (fuente: Mendozantigua.blogspot.com).

Desde hace un tiempo, los editores de revistas científicas han sentido la necesidad de agruparse en distintas instancias, para conocerse, compartir conocimientos y también inseguridades, dudas y problemas. Este año ha habido una serie de encuentros importantes para ellos.

A nivel latinoamericano, el 3er encuentro de ARLA (Asociación Latinoamericana de Revistas de Arquitectura¹), se llevó a cabo en septiembre en la Universidad de Yucatán, en Mérida, México, donde se trataron temas como la calidad de las publicaciones en esta área, su visibilidad y la gestión interna de la asociación. ARLA, que nació por iniciativa de un grupo de editores hace un par de años, ofrece a la comunidad académica y profesional de la arquitectura, un catastro de revistas de uso abierto, con actualización permanente, con mecanismos de búsqueda especializados y un banco de evaluadores expertos.

A nivel nacional, en julio, en la Universidad Mayor de Santiago, se realizó el 3er Foro de Editores Científicos², con un programa de charlas, talleres y mesas redondas donde se trataron temas como el posicionamiento de las revistas, el trabajo colaborativo entre editores, y el uso de plataformas de gestión para la labor editorial. El objetivo de este Foro es la discusión especializada, el

encuentro y la colaboración entre editores de revistas y de libros de validez científica en Chile.

En octubre, se realizó en la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, un seminario de prácticas editoriales³ con charlas y mesas redondas, donde hubo participantes de varios países latinoamericanos. Destacó aquí la charla de Mila Cahue, de Web of Science, quien en su exposición "Cómo indexarse en WoS" recaló la importancia del rol del editor, que es finalmente el encargado de difundir la ciencia a la comunidad global.

También en octubre, en Antofagasta, la Universidad Católica del Norte organizó un Seminario de Revistas Científicas⁴, con un nutrido panel de expositores invitados, entre los cuales estuvo Vivienne Bachelet, integrante del consejo de COPE (Committee on Publication Ethics), presentando el tema de la ética de las revistas, que viene a instalarse en Chile en pos de su calidad. Finalmente, en el sur del país, la Universidad Austral de Chile se adjudicó un Fondo de Publicación de Revistas Científicas financiado por Conicyt, con un proyecto cuyo principal objetivo es diseñar e implementar una estrategia institucional para mejorar la gestión conjunta de la Red de Revistas de Investigación (RRI) de esta casa de

estudios, que reúne a 11 publicaciones de diversas disciplinas.

¿Por qué últimamente esta explosión de seminarios, foros, redes, asociaciones? En Chile no existe una formación de pregrado o postgrado para el editor de revistas científicas. Este editor se forma a pulso, a costalazos. Si tiene suerte, encontrará un editor con más experiencia que él, que, con una cuota de generosidad, esté dispuesto a compartir su conocimiento. Las redes aparecen entonces, como una forma de organizarse en forma sistemática y permanente para aunar esfuerzos, compartir lo que se sabe, capacitarse y conversar sobre aquellos puntos que a una gran cantidad de editores inquieta y duele. Como es por ejemplo, la valoración de su cargo. Es transversal en Chile que muchos editores no cuenten con jornada protegida para la revista, que el cargo no tenga puntuación dentro de su carrera académica y que no se le otorgue asignación (económica) por su labor. ¿Es mucho pedir? Creemos que no. Ya lo dijo Mila Cahue, en las manos del editor está la difusión de ciencia de calidad. Los editores tenemos claro que, mientras no se avance en la valoración de este rol, las revistas no alcanzarán el ansiado nivel de calidad con que todos soñamos. ▲■■■

¹ <http://arla.ubiobio.cl/>

² <http://www.editorescientificos.cl/>

³ <http://www.pucv.cl/pucv/noticias/vida-universitaria/pucv-realiza-seminario-internacional-sobre-indexacion-en-web-of-science/2018-10-05/161338.html>

⁴ <http://seminariorevistas.ucn.cl/>