

EDITORIAL

La Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH) fue el anfitrión para la celebración del “1er. Congreso Internacional sobre Calidad de Agua: Salud, Remediación y Perspectiva” así como para llevar a cabo uno de los “Foros de Consulta para el Plan Estatal Hídrico 2040” que se realizó en la ciudad de Chihuahua, estado del mismo nombre, en el periodo del 20 al 22 de septiembre del año 2017. El evento fue convocado y fomentado por la Junta Municipal de Agua y Saneamiento (JMAS) como parte de las acciones y propuestas presentes en el Plan Estatal Hídrico 2040 (PEH) del Gobierno del estado de Chihuahua, quién ha formulado una política de largo plazo. Además de la UACH y de la JMAS participaron la Secretaría de Salud, la Secretaría de Desarrollo Rural, la Presidencia Municipal de Chihuahua, la Comisión Nacional del Agua (CNA), el Colegio de Médicos Cirujanos y Homeópatas de Chihuahua y la Comisión de Cooperación Ecológica Fronteriza.

En el congreso se presentaron conferencias y mesas de discusión sobre el recurso agua, algunas genéricas como cantidad y calidad en las cuencas hidrológicas, impacto ambiental por efectos del cambio climático, problemas inherentes y específicos al agua subterránea e identificación de amenazas que reduzcan el agua en las cuencas. Además, se discutieron aspectos más específicos sobre el vital líquido, como nuevas tecnologías para su reutilización, purificación y potabilización, cómo prevenir enfermedades ocasionadas por consumo de agua de mala calidad, aspectos de impacto social y económico por suministro escaso y de mala calidad y una semblanza sobre la gobernanza en el recurso.

Para divulgar y comunicar a toda la comunidad científica del país la información presentada en las diversas conferencias del congreso, la UACH solicitó oficialmente a la Revista Internacional de Contaminación Ambiental (RICA) el apoyo para publicar como artículo científico en extenso, 10 de las mejores presentaciones. La respuesta de RICA fue positiva, especificando que RICA publicaría una edición especial con un total de 10 artículos, siguiendo la normatividad de la revista. Para dar seguimiento a dicho compromiso adquirido, RICA sugirió a la UACH que propusiera a dos especialistas con experiencia para que la apoyaran como editores en dicha edición especial, en la búsqueda de fortalecer el proceso de revisión y publicación. En consecuencia, los abajo firmantes, la Dra. María Elena Montero Cabrera, Investigador del Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV) y el Dr. Héctor Osbaldo Rubio Arias, Profesor-Investigador de la Facultad de Zootecnia y Ecología de la UACH, fuimos invitados y amablemente aceptamos participar en dicha responsabilidad.

La revista RICA, la UACH y los editores asociados nos congratulamos con todos los autores y co-autores, quienes realizaron un esfuerzo por terminar su manuscrito científico en tiempo y forma y lo mejoraron con las sugerencias vertidas por los revisores. Al mismo tiempo, se les exhorta a seguir participando en esa distinguida labor de publicar sus artículos científicos para beneficio de la ciencia y la tecnología. El esfuerzo realizado por todos los involucrados, que culmina con éxito, no es producto de la imprevisión, es resultado del gran empeño realizado por todos, cuyo último producto es la publicación de los artículos científicos en una edición especial de RICA, lo cual es gratificante y satisfactorio. Como editores asociados, declaramos ante toda la comunidad científica que procedimos con gran esmero para cumplir con esa responsabilidad para beneficio de la ciencia en México.

María Elena Montero Cabrera
Héctor Osbaldo Rubio Arias