

Boletín de la Sociedad Química de México (Bol. Soc. Quim. Mex.)

Publicación cuatrimestral

Comité Editorial

Guillermo Delgado Lamas (UNAM, México)
Andoni Garritz Ruiz (UNAM, México)
Jesús Valdés Martínez (UNAM, México)
Julia Verde Star (UNAM, México)
Bernardo Frontana Uribe (UNAM, México)
Carolina Godoy Alcántar (UAEMor, México)
Jorge Ibáñez Cornejo (U. Iberoamericana)
Miguel Ángel Méndez Rojas (U. de las Américas)
Olga Margarita Padilla Bernal (U.A. Zacatecas)
Kira Padilla Martínez (UNAM)
Aarón Pérez Benítez (BUAP, Puebla)
Catalina María Pérez Berumen
(Universidad Autónoma de Coahuila)
Leticia Lomas Romero
(Universidad Autónoma Metropolitana)
Ignacio Rivero Espejel (Instituto Tecnológico de Tijuana)

Editor en Jefe: Guillermo Delgado Lamas
(Instituto de Química, UNAM)

Asistencia editorial: Adriana Vázquez

Editor técnico: Formas e Imágenes

Diseño editorial: Marion Huerta

Corrección de estilo: Adriana Cataño

Certificado de Reserva otorgado por el Instituto
Nacional de Derecho de Autor: en trámite.

Certificado de Licitud de Contenido: en trámite.

Registro postal de Impresos depositados por sus editores
o agentes otorgado por SEPOMEX: IM09-0312

Derechos reservados Sociedad Química de México, A.C.

La reproducción total o parcial del contenido de esta
publicación está prohibida sin el consentimiento del
titular de los derechos.

Las ideas y opiniones contenidas en esta publicación
son total responsabilidad de los autores.

Editada y distribuida por:
Sociedad Química de México, A.C.
Barranca del Muerto 26,
Col. Crédito Constructor,
Del. Benito Juárez, C.P. 03940,
Ciudad de México
Tel. +5255 56626837; +5255 56626823
soquimex@sqm.org.mx
http: www.sqm.org.mx

Impreso en Formas e Imágenes
Tiraje: 600 ejemplares



EDITORIAL

A casi 60 años de su fundación, la Sociedad Química de México se ha propuesto rendir homenaje póstumo a uno de los pilares fundamentales de la química en México y de la propia SQM, el químico Rafael Illescas Frisbie. Para ello, por acuerdo del Comité Ejecutivo Nacional presidido por la doctora Lena Ruiz Azuara, se determinó que el Premio a las Mejores Tesis de Licenciatura, Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas llevará su nombre a partir de este año.

No es ocioso recordar el ímpetu incansable de Rafael Illescas por el trabajo continuo y la búsqueda constante del progreso de la profesión química, que coincide plenamente con el esfuerzo que los jóvenes realizan al desarrollar y concretar el trabajo de tesis, donde, sin duda, se abren puertas para dar continuidad en esa búsqueda soñada por Illescas Frisbie.

En el espíritu del tiempo vivido por Illescas, las agrupaciones de profesionales tenían un rol importante en el desarrollo científico y tecnológico del país; por ello, él y algunos colegas cercanos tuvieron la visión de trabajar para crear una asociación que representara a los profesionales químicos y que fuese también un medio para mejorar la preparación y el desempeño profesional. Esta visión y su liderazgo le valió ser elegido como primer presidente de la Sociedad Química de México durante la primera asamblea de socios en 1956.

Es importante resaltar, en este órgano de difusión de la SQM, la importancia que reviste para nuestra organización tanto la denominación del premio como la recepción en calidad de donación del archivo personal del químico Rafael Illescas de manos de su nieta y su bisnieto, evento que se reseña en este número. Esta información está bajo resguardo de la Sociedad y está dando lugar a la investigación sobre temáticas particulares de interés de la Sociedad misma en beneficio de sus asociados.

Completar el trabajo de reconstrucción histórica de la SQM lleva su tiempo. Son muchas las fuentes que quedan aún pendientes de revisar y muchos los actores que, siendo también importantes motores en la fundación de nuestra organización, requieren ser conocidos a mayor profundidad. Entre mejor conozcamos nuestra historia, podremos dar más y mejores respuestas a los asociados y a los jóvenes en formación, que ven en la química no sólo una disciplina de estudio, sino una filosofía de vida.

Sociedad Química de México