

Editorial

Con este número, 320, cumple 80 años la Revista (antes Boletín) de la Sociedad Química del Perú (80x4). Los dos primeros números salieron en 1934 (julio y diciembre) ¡Ochenta años de una publicación, científica ininterrumpida, y siempre los números separados! .Esta continuidad sólo tiene una explicación: el Dr. Juan de Dios Guevara.

Elegido Secretario General de la SQP en 1940, fue reelegido por los sucesivos Consejos Directivos, y así hasta 1953, año en que la Asamblea General lo nombró Secretario General permanente. Este cargo lo desempeñó hasta su muerte (2000), excepto los tres periodos (6 años) como Presidente.

Fueron 60 años durante los cuales Juan de Dios ayudó para que esta Sociedad marchara sobre rieles. Ni aún durante los siete años como Rector de la Universidad de San Marcos se permitió descuidar sus compromisos con la Sociedad Química. Cada dos años se renueva el Consejo Directivo de la Sociedad; en la primera sesión de estos Consejos se nombra la Comisión de Publicaciones. A ella derivaba Juan de Dios los trabajos que los autores entregaban para su publicación con el objeto de obtener su opinión sobre la calidad científica de los mismos. El resto del trabajo: corrección de estilo, corrección de las pruebas de imprenta, distribución de la Revista, etc...era un trabajo del que se encargaba personalmente.

Tres de cada cuatro Revistas publicadas en estos 80 años, pasaron por sus manos. Esta Revista está indizada en varios organismos de calificación. Desde el año 2007 se publica también en versión electrónica.

Las primeras décadas del s.XX conocieron grandes descubrimientos sobre la estructura del átomo, gracias a las investigaciones de físicos y químicos. La formulación de las leyes que rigen el comportamiento de la materia tuvieron su desarrollo, principalmente, partir de Lavoisier (1743-1794), fundador de la Química moderna.

Los químicos peruanos no eran ajenos a esta inquietud científica. Empezaron por agruparse y fundaron la Sociedad Química; ¡la unión hace la fuerza! Desde esta Sociedad intensificaron la presión hasta conseguir que el Congreso de la República aprobara la creación de la Facultad de Química en la Universidad de San Marcos(1946).Un año más tarde el Consejo Universitario creó la especialidad de Ingeniería Química. Hasta entonces, sólo existía una sección de Fisicoquímica en la Facultad de Ciencias.

Los fundadores de la Sociedad Química (octubre de 1933) decidieron ya, desde temprano, contar con un órgano de difusión que publicara los trabajos de investigación de sus socios.

Fueron muchos los Químicos y Químico Farmacéuticos que destacaron por su investigación, a juzgar por los trabajos publicados en los primeros números del Boletín, tales como Fortunato Carranza, Miguel Noriega del Águila, Víctor Cárcamo, Abel Castillo, Ángel Maldonado, Emmanuel Pozzi Escot, Santiago Antúnez de Mayolo, etc.

En su Estatuto, art.3 incisos a y b se lee:

La Sociedad tiene por objeto:

- a) “Promover el conocimiento y desarrollo de la Química, tanto en sus aspectos básicos como de aplicación, dando preferencia a los de importancia nacional; esta labor se llevará a cabo organizando conferencias, cursos, jornadas y congresos o mediante cualquier otro procedimiento de divulgación y difusión”.
- b) “Difundir los conocimientos y avances de la Química por medio de un órgano de publicidad que tenga profusa difusión entre sus socios y centros docentes superiores, dependencias del Estado y empresas privadas relacionadas con la materia”.

¡Gracias Dr. Juan de Dios Guevara!

Luis Valles F.
editor