

## Editorial

### El XXVI Congreso Peruano de Química

El Primer Congreso Peruano de Química, se realizó del 18 al 23 de Julio de 1938 y fue organizado por la Sociedad Química del Perú quien nombró al Ing. Germán Morales Macedo como Presidente de tan magno evento.

A partir de esa fecha se han llevado a cabo veintiséis Congresos Peruanos de Química, un Congreso Sudamericano, dos Congresos Latinoamericanos y tres Congresos Iberoamericanos, todos ellos organizados por nuestra Institución.

En este editorial queremos realzar la importancia que tiene la realización de los Congresos Científicos y especialmente los de Química, los cuales cada dos años reúne a investigadores nacionales e internacionales, docentes universitarios, de escuelas, alumnos de química y de todas las ciencias afines a la química, empresas y empresarios, así como autoridades en general.

Los Congresos Científicos se realizan con la finalidad de difundir los resultados de trabajos de investigación desarrollados por investigadores que en su mayoría son docentes de las universidades públicas y privadas del país. De la misma manera, los congresos permiten el intercambio de conocimientos e información científica entre los investigadores y el público asistente, propiciando un enriquecimiento mutuo, algo que hoy es indispensable para el desarrollo de las Ciencias, sobre todo si se trata de un intercambio interdisciplinar, pues es muy común que a partir de esta transmisión de conocimientos, que propicia un congreso científico, se formen los pares y se generen nuevos temas de investigación.

En este XXVI Congreso Peruano de Química, llevado a cabo del 17 al 19 de octubre de 2012 en la ciudad de Arequipa, el número de inscritos sobrepasó con creces las expectativas que tuvo el comité organizador dirigidos por el Profesor M. Sc. Manuel Otiniano Cáceres (UNMSM), quien al lado de Dra. Teresa Cano de Terrones (UNSA) recibieron a los invitados nacionales y extranjeros cuyos temas de exposición abarcaron las diversas áreas de la química.

Es grato poderles comentar que para este XXVI Congreso Peruano de Química se aceptaron 159 resúmenes de investigación, que abarcaban una serie de temáticas que van desde la química clásica (Inorgánica, Analítica, Físicoquímica y Orgánica) hasta las interdisciplinarias como Química computacional, Ciencia de los materiales y nanotecnología, Tecnologías limpias, Agroquímica, Química de los alimentos, Química industrial y Educación química.

Otro par importante para la realización de los eventos científicos es la EMPRESA, que en el caso del XXVI Congreso Peruano de Química, tuvo un espacio dentro de la programación para exponer sus productos y transmitir sus conocimientos a todos los asistentes a través tanto de conferencias que realizaron los especialistas que ellas mismas se encargaron de invitar como a sesiones demostrativas de sus modernos equipos.

Es meritorio también reconocer a nuestros colegas de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa que han logrado con su esfuerzo la descentralización del conocimiento, dándonos una lección del trabajo en equipo que debe conllevar también a la ansiada acreditación de las carreras de química en las universidades del país.

Antes de culminar este editorial, se debe recordar que la Sociedad Química del Perú fundada en 1933, cumplirá en el 2013, **80 AÑOS DE VIDA INSTITUCIONAL**, por lo que desde ya los convocamos a que estén atentos a los eventos que amerita la ocasión pues sus miembros, en honor a estos 80 años, estarán organizando diversidad de actuaciones científicas, como el **CONGRESO LATINOAMERICANO DE QUÍMICA**, que se llevará a cabo en nuestra ciudad en el año 2014.

Ana Cecilia Valderrama Negrón