

SESIÓN DE HONOR EN HOMENAJE AL DÍA DEL QUÍMICO BOLIVIANO

La Academia Boliviana de Química (ABOQ), realizará la Sesión de Honor con motivo del ingreso del Dr. Benjamín Grossman Parrondo y el Dr. Waldo Yapu Machicado como nuevos Académicos de Número y en conmemoración de los Días del Químico y del Científico Boliviano. La Sesión se efectuará el miércoles 5 de septiembre a hrs. 18:30 en el Salón Auditorio de la Academia Nacional de Ciencias (Avenida 16 de Julio N° 1732-El Prado).

Por séptimo año consecutivo, el 24 de Agosto se celebró en Bolivia el Día del Químico Boliviano. Y gracias a esta fecha conmemorativa, nuestro país se distingue internacionalmente, ya que son pocas naciones que cuentan con un día similar. Argentina festeja a los químicos el 26 de noviembre; Cuba el 4 de noviembre; en Colombia el 31 de octubre, Brasil el 18 de junio; el 1 de diciembre se conmemora en Latinoamérica el Día del Químico.

El proyecto surgió el 2011 cuando se conmemoraba en el mundo el Año Internacional de la Química. Su autora intelectual Lic. Ana María Pérez Mollinedo (creadora de los Días del Inventor y del Científico Boliviano) basada en la experiencia anterior sobre el establecimiento del Día del Inventor Boliviano, junto al Centro de Investigaciones CIECITEC presentaron el perfil de proyecto, los contactos y estrategias para la creación de esta fecha. En una Asamblea de la SOBOQUIM en marzo del 2011, se determinó que el 24 de agosto, aniversario de fundación de la Sociedad, fuera establecido “El Día del Químico Boliviano”. Desde sus inicios se contó con el apoyo y auspicio permanente de la Academia Nacional de Ciencias y el Centro CIECITEC, organización que ha gestionado los trámites de aprobación en la Asamblea Legislativa y ha solicitado todas las distinciones concedidas hasta la fecha.

El proyecto se materializó, gracias al ex Diputado Ángel David Cortés Villegas (+) ex Cuarto Secretario de la Cámara de Diputados, junto a su Asesor Dr. Víctor Quispe Sántander, en un año y tres meses lograron la aprobación del proyecto en la Asamblea Legislativa y el 10 de septiembre del 2012, se convirtió en la Ley de la Nación N° 278. El Día del Químico ha dado muchos frutos como la integración de profesionales en química y bioquímica de las diferentes áreas; la unión de carreras, facultades, e incluso departamentos como Oruro, donde existe un fuerte accionar con la realización de proyectos y actividades académicas. En La Paz el 5 de septiembre pasado en conmemoración del Día del Científico Boliviano (Ley de la Nación N° 933, 3 de mayo de 2017 en homenaje al Dr. Noel Kempff Mercado) fue creada por iniciativa del Ing Gonzalo Lima Vacafior, la Academia Boliviana de Química (ABOQ). En el mundo solo existen dos academias en esta área la ABOQ y la Academia de Química de Río Grande en el Brasil.

La Academia Boliviana de Química (ABOQ-Personería Jurídica en trámite) es una institución privada, con sede en la ciudad de La Paz, de carácter nacional y sin fines de lucro, la cual tiene entre sus grandes desafíos el fomentar y contribuir al desarrollo de la química en el país, apoyando a cada una de las disciplinas del área. Dignificar a los profesionales en química y difundir su obra; crear institutos y centros de investigación en la materia. Fomentar la producción intelectual; ejecutar megaproyectos que brinden alternativas y soluciones a problemas y desafíos existentes en nuestro medio, donde participen los químicos formados en diversas áreas y carreras. Fortalecer la formación superior en química; contribuir a la enseñanza de la misma a través de proyectos de extensión e interacción social; gestionar recursos para apoyar a la investigación en química.