



Avances en Química

ISSN: 1856-5301

clarez@ula.ve

Universidad de los Andes
Venezuela

Millán Barrios, Enrique
Avances en Química, nuevos retos para el 2011
Avances en Química, vol. 6, núm. 1, enero-abril, 2011, pp. 01-02
Universidad de los Andes
Mérida, Venezuela

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=93318540001>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto



Comité Editorial

Marcela Pascu de Burguera.

Universidad de Los Andes,
Facultad de Ciencias,
Departamento de Química.
Laboratorio de
Espectroscopia Molecular.
Mérida 5101, Venezuela.
pascu@ula.ve

Issa Katime Amashta.

Universidad del País Vasco.
Grupo de Nuevos
Materiales. Apartado Postal
644, Bilbao, España.
issa.katime@ehu.es

Wilmer Olivares.

Universidad de Los Andes,
Facultad de Ciencias,
Departamento de Química.
Grupo de Química Teórica.
Mérida 5101, Venezuela.
wilmer@ula.ve

Jairo Márquez.

Universidad de Los Andes,
Facultad de Ciencias,
Departamento de Química.
Laboratorio de
Electroquímica. Mérida
5101, Venezuela.
jamar@ula.ve

Cristóbal Lárez Velásquez

Universidad de Los Andes,
Facultad de Ciencias,
Departamento de Química,
Grupo de Polímeros. Mérida
5101, Venezuela
clarez@ula.ve

Editor Jefe

Enrique Millán Barrios

Universidad de Los Andes,
Facultad de Ciencias,
Departamento de Química,
Grupo de Electroquímica.
Mérida 5101, Venezuela

Teléfono:
0058-274-2401381

Fax:
0058-274-2401286

eimb@ula.ve

Avances en Química, nuevos retos para el 2011

Enrique Millán Barrios
Editor en Jefe
Avances en Química

Este nuevo año nos trae el reto de iniciarlo con la celebración del año internacional de la Química, pero a lo interno de **Avances en Química**, el reto es aún más complicado, pues iniciamos el año con la retirada como Editor en Jefe del Dr. Cristóbal Lárez Velásquez. La palabra tal vez no es la más adecuada, pues el Dr. Lárez no se retira, sino que cumple con el nombre de la revista y avanza hacia una nueva posición para encarar los proyectos pendientes dentro del Departamento de Química de la Universidad de Los Andes relacionados con el establecimiento de una unidad de publicaciones al servicio de nuestra comunidad.

En sus inicios, se esperaba que **Avances en Química** sirviera de núcleo para vincular el esfuerzo que se hace en docencia, en la industria (con las notas técnicas) y en la investigación (con los artículos científicos y de revisión), permitiéndole a los integrantes de esta comunidad presentar sus contribuciones de manera libre (abierta) y en Español.

Avances en Química surgió como uno de sus proyectos e intentos por motivar, estimular y consolidar un sistema que permitiera disponer, a la comunidad científica y estudiantil de habla hispana, de un reservorio de información relacionada a la química; uno que le ofreciera a los estudiantes de pre y postgrado de un material en su idioma y pertinente para nuestra región, un sitio de encuentro y mirada de la ciencia que estamos realizando en Latinoamérica, pero que a lo largo del tiempo se ha ampliado con la participación de científicos de otras latitudes y con lenguas maternas diferentes a la nuestra. El Dr. Lárez visualizó la posibilidad de motivar, en su inicio, a la comunidad de Química de la Universidad de Los Andes y Venezuela, aunque ha ido creciendo, lento pero paulativamente, hacia la comunidad científica latinoamericana, brindando una ventana que permite compartir sus conocimientos de la Química a través de la revista.

En nuestras continuas discusiones nos preguntábamos ¿por qué los estudiantes de Química no conocen lo que se hace a nivel nacional y regional?, ¿por qué a veces somos más cercanos a la ciencia de Taiwan y no a la Argentina, Española o Mexicana?, pero más allá, ¿qué estábamos haciendo nosotros para exponer nuestras investigaciones a esa comunidad y población que cada día reclama una ciencia pertinente y dedicada a resolver los problemas de nuestros países y no, los de los países más desarrollados. Como primera aproximación, Cristóbal lucha contra la corriente y con el apoyo de un grupo de visionarios e idealistas inicia esta aventura que se llama **Avances en Química**, tarea nada fácil, pues tenemos la costumbre de creer ciegamente en lo que proviene del extranjero, antes que en nuestra propia producción o esfuerzo. Bajo una lucha tenaz logró conseguir artículos de investigadores de diferentes partes del mundo, pero mejor aún, ha logrado la participación *ad honorem* y siempre dispuesta de la comunidad química de Iberoamérica, tanto como evaluadores de las contribuciones como interesados en que sus trabajos sean incorporados a la revista.

En estos años ese esfuerzo ha causado un impacto apreciable y cuantificable, pues **Avances en Química** ha sido indexada en las bases de datos Revencyt, Latindex, Redalyc, DOAJ y estamos haciendo el esfuerzo por formar parte de otras bases de datos que nos permitan exponernos y ser ventana del esfuerzo de todos aquellos que confían en nosotros para presentar sus trabajos.

Continúa en la página siguiente

Todo esto parece sencillo y así debería ser en una sociedad organizada, donde se aprecie el conocimiento y el contar con ese tipo de producto de difusión, pero la realidad es otra para aquellas sociedades en las cuales la ciencia no se aprecie y valore como el camino hacia la liberación de la sociedad y la fuente de una mejor calidad de vida, sino que se tolera, se permite, solo se muestra como un trofeo.

El Dr. Cristóbal Lárez logró vencer esas murallas y nos transfiere la difícil tarea de continuar el trabajo, mantenerlo y si es posible, mejorarlo; tarea que solo será posible con la participación y colaboración de todos ustedes, los verdaderos hacedores de sueños. Cristóbal, recibe nuestro más sincero agradecimiento por todos estos años de esfuerzo y dedicación.