## EDITORIAL

Dentro de la política general de la Escuela de Ingeniería Química de la búsqueda de la excelencia en todos los aspectos de la academia, el comité editorial de la Revista ION se mantiene con el propósito de hacer de ésta un medio de publicación de alto nivel que cumpla con los estándares internacionales de calidad, no solo científicos, sino también editoriales. Con tal fin, se están llevando a cabo varias acciones que han mejorando los procedimientos de evaluación y edición, se han aumentado a dos, los pares evaluadores de cada artículo y se han ampliado las indicaciones a los autores, se comienza a contar con la participación activa de un número selecto de evaluadores y un sometimiento abundante de artículos que indica una buena aceptación de la revista en el medio científico del país y augura continuidad con calidad.

Además, con el deseo de brindarle a la comunidad científica de la región y del país más oportunidades para publicar lo que se hace, hemos ampliado la periodicidad de la Revista a dos números por año.

En esta oportunidad se están publicando nueve artículos que tratan aspectos investigativos en temáticas variadas de las Ingenierías fisicoquímicas y afines como: materiales, alimentos, productos naturales, catálisis, corrosión, degradación de vinazas y transporte de hidrocarburos. Es de resaltar que en siete de estos artículos, están involucrados profesores, estudiantes de posgrado y pregrado de la Facultad de Ingenierías Fisicoquímicas.

Agradecemos, especialmente a los pares la colaboración en el proceso de evaluación de los artículos, al igual que a los autores en el proceso de corrección, con el aporte de todos esperamos que en un futuro cercano tengamos la Revista ION clasificada en categoría A1 dentro del Índice bibliográfico nacional de publicaciones seriadas científicas y tecnológicas de Colciencias, PUBLINDEX.