

## Editorial

Respetado lector:

Es un placer entregarle nuestro número 30 de la Revista Ingenierías Universidad de Medellín.

Como es bien sabido por ustedes, continuamos con el compromiso de mejorar los indicadores para que nuestro ingreso a bases de datos de alto impacto como Web of Science y SCOPUS sea toda una realidad.

Continuamos recibiendo, evaluando y publicando artículos de las diferentes ramas de la ingeniería entre las que se destacan civil, ambiental, telecomunicaciones, sistemas, financiera, entre otras. Al hacer una observación detallada de las tendencias de nuestra revista, encontramos que la mayoría de los manuscritos sometidos tienen una mayor especialización en tres áreas principales que son las ingenierías ambiental, sistemas y civil, hecho que permite pensar en nuestra forzosa especialización en el corto y mediano plazo y obliga a la Revista Ingenierías de la Universidad de Medellín a enfocarse a futuro en una de ellas, permitiendo un acercamiento a la meta trazada y a las exigencias del sistema nacional de indexación de revistas científicas de COLCIENCIAS. Esta es también una exigencia de las bases de datos de alto impacto en las que queremos estar.

Todos estos logros y los objetivos alcanzados hasta el momento se deben a nuestros autores y colaboradores, que fieles a sus conocimientos siguen creyendo, confiando y contribuyendo con su ejercicio académico en la Revista Ingenierías. Esto es lo que hace posible que podamos presentar a ustedes los diez artículos que publicamos en esta edición.

Carlos Andrés Arredondo Orozco,  
*Co-editor*