

## EDITORIAL

La revista *Ingeniare* publica artículos derivados de la investigación científica en las distintas áreas de ingeniería y otras ciencias afines, con el fin de convertirse en un instrumento para la difusión de la investigación, el desarrollo tecnológico y los resultados de investigación en la comunidad científica y académica. Cada día la revista hace un esfuerzo por mejorar su calidad y mantener su compromiso ético, apegándose a los estándares de buenas prácticas editoriales y buscando aumentar su visibilidad en bases de datos y servicios de indexación reconocidos.

Para esta edición se contó con artículos de áreas relacionadas con la ingeniería industrial, como la logística, en relación con las comunidades portuarias; los sistemas de gestión ambiental y de seguridad y salud en el trabajo, y sus tendencias; la ingeniería ambiental en el monitoreo de la calidad del agua en un cuerpo de agua; el Kanban como herramienta de productividad, y la calidad de vida laboral en operarios de un sector específico. De otro lado, se trató el internet de las cosas (IoT), tema vigente en ingeniería de sistemas, aplicado a la agricultura, y se trató, también, la aplicación de la técnica estadística de Análisis Envoltante de Datos en sostenibilidad.

Nuestra revista sigue comprometida en el fomento de la divulgación científica, permitiendo el acceso libre a sus contenidos desde la plataforma OJS. La invitación sigue abierta para todos los autores que deseen contribuir al desarrollo de la ingeniería a través de la investigación científica.

**Ricardo De la Hoz L.**  
**Editor**