

EDITORIAL

EDITORIAL

Los Ingenieros Industriales... generalistas y multidisciplinarios!

“La huella de nuestro trabajo se transfiere, sin duda, a muchos aspectos de la vida cotidiana de las personas, en tanto en cuanto que los ingenieros industriales somos profesionales generalistas y multidisciplinarios”.

Así se expresa Miguel Iriberry, presidente del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales (CGCOII) de España (Conexión Industriales, www.ingenierosindustriales.es), a propósito de la entrega de los Premios Nacionales de Ingeniería Industrial 2019; y así, iniciamos este editorial del número 23 de nuestra Revista, agregando que, como lo señala Juan Martínez Baragaño, uno de los ganadores del referido premio, *“el hecho de ser **ingeniero industrial**, le aporta capacidad de adaptación a los cambios, división para el desarrollo del negocio y decisión”.*

Pues así, se ve representada en este número, correspondiente al segundo semestre de 2019, esa función generalista y multidisciplinaria de nuestra profesión de ingeniería industrial, con temas tan diversos como el planteamiento del Problema del Cartero Chino para el diseño de un Modelo de Recolección de residuos sólidos por parte de investigadores de Colombia, el abordaje de la Responsabilidad Social Universitaria desde la perspectiva de los estudiantes como partes interesadas que reportan desde Ecuador, o, el desarrollo de una herramienta computacional para la simulación de la dinámica del flujo transitorio en procesos de vaciado y llenado de tanques, por parte de investigadores de Venezuela.

En este número, también se incluye la temática de la ingeniería agroalimentaria, con una investigación de Ecuador sobre la determinación del valor nutricional y la inocuidad de un puré infantil usando aditivos naturales; un tema fundamental en nuestra profesión como una revisión de literatura sobre los sistemas de trabajo desde el campo profesional de la Ingeniería Industrial, y otro sobre, Organización basada en procesos sustentables, a

propósito de las iniciativas para lograr los objetivos para el Desarrollo sustentable de la Naciones Unidas.

La participación del resto de los investigadores de Latinoamérica, se ve representada en el reconocido trabajo de nuestros pares evaluadores, y en la revisión final, por parte de nuestro multidisciplinario Equipo Editorial. ¿Las novedades?: como parte de lograr mayor visibilidad, estamos registrados en la Matriz de Información para el Análisis de Revistas (<http://miar.ub.edu/issn/1856-8327>); así mismo, formamos parte de la Red Bibliotecas UC @RedBiblioUC (en Twitter®), y seguimos trabajando en las adaptaciones a las nuevas políticas editoriales y plataformas tecnológicas para garantizar que la **Revista Ingeniería Industrial: Actualidad y Nuevas Tendencias**, siga siendo una plataforma para la divulgación de nuestra producción investigativa.

Por el Comité Editorial

Dr. Agustín Mejías Acosta

Diciembre, 2019



Signatory of
DORA