

EDITORIAL

Revista Cubana de Ingeniería en su segundo número del 2016 presenta artículos donde se refleja y destaca la aplicación de herramientas avanzadas para la solución de problemas en la ingeniería.

Las temáticas abordadas constituyen referentes para investigadores y profesionales que vinculan su trabajo al perfeccionamiento de procedimientos y la búsqueda de nuevas soluciones a situaciones de la práctica profesional.

Nuestra publicación continúa abierta como espacio de divulgación y reflexión para la actividad científica e innovadora de profesionales cubanos y extranjeros. Resaltamos la colaboración de todos los expertos que participan en el proceso de revisión de los artículos y continuamos perfeccionando nuestro trabajo para alcanzar mayor nivel de calidad e impacto de los resultados que se divultan.

Asimismo, aprovechamos la oportunidad para convocarlos a participar en la 18 Convención Científica de Ingeniería y Arquitectura que tendrá lugar en el Palacio de Convenciones de La Habana del 21 al 25 de noviembre. Con el lema “La Ingeniería y la Arquitectura por un Futuro Sostenible”, esta Convención propone mantener un espacio donde la comunidad científica, académica y profesional intercambie experiencias e ideas relacionadas con el desarrollo sostenible y sustentable de la sociedad actual, a partir de los resultados que brindan las investigaciones en líneas priorizadas dentro del marco del desarrollo científico, tecnológico, pedagógico y de gestión en las áreas de ingeniería y arquitectura.

Dr. Willian Daniel Cobelo Cristiá
Director