

Editorial

La revista #ashtag de la Corporación Unificada Nacional de Educación Superior (CUN) presenta en esta edición una colección de artículos que emplean metodologías de investigación y de ingeniería cuyo resultado es la solución de problemas en contextos industriales, académicos y de investigación correlacionados a las necesidades regionales y nacionales.

En nuestra nueva versión #ashtag abordamos temáticas de control, automatización, plataformas robóticas, estructuras, control difuso, herramientas web, entre otros diversos temas de interés general que desarrollan procesos de análisis matemático y avanzadas técnicas de ingeniería como respuesta a necesidades que tienen carácter dinámico dentro de una sociedad que va constante evolución.

Esperamos que #ashtag se convierta en un material habitual de consulta para estudiantes y profesionales que quieren mantenerse al tanto de las nuevas tendencias en investigación, y de desarrollo tecnológico con enfoque social.

Para los autores que deseen participar en la revista, la postulación de manuscritos inéditos se puede hacer a través de la plataforma de la revista o por el correo electrónico:

Website: <https://revistas.cun.edu.co/index.php/hashtag>

Email: hashtag@cun.edu.co

Sebastian Soto Gaona
Editor en jefe