

Editorial

La Facultad de Ingeniería del Tecnológico de Antioquia - Institución Universitaria, en un esfuerzo por difundir resultados inéditos de rigor académico y científico, propone un proyecto editorial que tiene como resultado la revista Cuaderno Activa. Un espacio de lectura y escritura que permite evidenciar trabajos científicos de los grupos de investigación GIISTA (Grupo de Ingeniería de Software) e INTEGRA (Grupo de Ingeniería ambiental) en conjunto con docentes y estudiantes de otras instituciones. Cuaderno Activa incluye tópicos en Ingeniería de Sistemas e Ingeniería Ambiental que responden a esta necesidad que se hace general para las dos áreas de la Facultad.

En esta oportunidad, la revista exhibe en su quinta versión 11 escritos sobre temáticas de interés actual. Para el área de sistemas se exponen artículos en métodos de representación semántica, lingüística computacional, seguridad de la información, análisis forense en redes, infraestructura, agrupamiento espectral y metodología Scrum. Para el área ambiental se publican escritos en gestión e impacto ambiental, gestión de riesgos de desastres naturales, disposición de residuos sólidos, e incendios forestales y propiedades del suelo. Todos estos aportes apoyan la formación de investigadores y permiten la construcción de nuevos conocimientos.

El equipo editorial visualiza logros en índices nacionales e internacionales. Como producto de esto, la revista escala peldaños para cobrar importancia en su visibilidad en la plataforma Open Journal System (<http://ojs.tdea.edu.co/index.php/cuadernoactiva>) y en su notable avance en las diferentes publicaciones.

Para finalizar, se cita una reflexión de Steve Jobs en la que afirma que el tiempo es limitado y no se debe malgastar, ni dejarse atrapar en dogmas que ocasionan ruidos desde las opiniones de los demás y acallan la propia. Es importante tener el coraje para hacer caso a la intuición personal donde surgen grandes ideas que pueden impactar el mundo y que son de pretensión para los futuros investigadores. Agradecimientos sinceros a quienes han participado en este maravilloso proyecto.

Paola Andrea Noreña Cardona
Directora