

BOLETÍN (1)
No.064

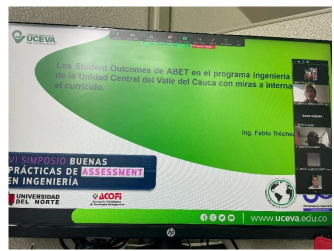
24 de agosto de 2023

## INGENIERÍA INDUSTRIAL SE CONSOLIDA EN ESPACIOS ACADÉMICOS DE INTERNACIONALIZACIÓN DEL CURRÍCULO

El proyecto "Resultados de aprendizaje de ABET [1] en el programa ingeniería industrial de la Unidad Central del Valle del Cauca con miras a internacionalizar el currículo", liderado por el docente Fabio Trochez Herrera durante la vigencia 2021 y que sigue desarrollándose a través de la implementación de resultados de aprendizaje, continúa cosechando logros

importantes.

Es así, como se hizo parte del VI Simposio de Buenas Prácticas de Assessment, evento organizado por la Universidad del Norte de Cartagena, con el apoyo de la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería ACOFI que buscaba, a través de la participación de los programas de ingeniería de Colombia, consolidar estrategias innovadoras para medir el desempeño estudiantil y



lograr mejoras significativas en la enseñanza y el aseguramiento de la calidad. Además de su presentación, los resultados del proyecto Ucevista estarán en un capítulo del libro que permitirá a otras instituciones interesadas fortalecer sus procesos de evaluación, conocer la experiencia de la UCEVA y continuar el trabajo en redes de orden nacional e internacional.

"Estos logros son importantes para la internacionalización del currículo del programa de ingeniería industrial y de la facultad en general, pues demuestran la manera en que este programa ha respondido con identidad y desde el currículo, a las demandas internacionales, lo que incide directamente en la calidad de profesionales que egresan y sus posibilidades de integrarse competitivamente e interculturalmente al mundo", precisó Iván Darío Aristizábal, decano de la Facultad de Ingenierías.



[1] Accreditation Board for Engineering and Technology