

BOLETÍN DE PRENSA

uts.edu.co

UTS en LACCEI 2018

El docente de planta, Carlos Alberto Amaya Corredor, representó a las UTS con dos ponencias en la 16° Multiconferencia Latinoamericana en Ingeniería Educación y Tecnología - LACCEI, realizada del 17 al 20 de julio en Lima, Perú.

Este evento, apoyado por la Organización de Estados Americanos (OEA), contó con la presentación de 400 ponencias, las cuales se desarrollaron de manera permanente en una sala principal y nueve salas temáticas.

La participación de las UTS fue realizada en la sala temática de energía, agua y energías sustentables.

Las ponencias fueron: Estimación teórica de la posible captura de gas carbónico (Co2) en la Ciudadela Real de Minas por procesos de urbanización entre los años 1995-2015, de autoría de: MsC Carlos Alberto Amaya Corredor; MsC Carolina Hernández Contreras y MsC Alba J Vargas; coautores: Paula Andrea Carrillo Ortega y Nelly Iovana Guevara Mosquera (estudiantes graduados en 2017 como ingenieros ambientales).

Identificación de la variación de captura de carbono por el aprovechamiento forestal en la mega obra el tercer carril en Bucaramanga de autoría: MsC Carlos Alberto Amaya Corredor; MsC Carolina Hernández Contreras y MsC(c) Carolina Jones Zambrano y como coautores: Óscar Geovanny Quintero Quintero; Shirley Alexandra Lesmes Pinzón (estudiantes graduados en 2017 como ingenieros ambientales).

BOLETÍN DE PRENSA

uts.edu.co

“A este evento académico asistieron destacadas instituciones de educación superior del país. Las UTS al participar en este tipo de actividades tiene una visibilidad en el ámbito internacional, además, con nuestra asistencia tenemos la oportunidad de conocer experiencias que nos permiten ver qué poseemos el material para estar al nivel de las grandes instituciones educativas”, comentó Amaya Corredor.

Bucaramanga – 26 de julio 2018