



Bucaramanga, 10 de septiembre de 2018

Profesor
BRAYAN EDUARDO TARAZONA ROMERO
Unidades Tecnológicas de Santander
Ciudad

Reciba un cordial saludo del Comité Organizador del Congreso Académico UDI, evento de divulgación académica e investigativa que se lleva a cabo bianualmente. Este Congreso se concibe además como un espacio académico - cultural para el intercambio de experiencias con grupos de investigación, estudiantes, docentes, profesionales y empresarios de diversas regiones del país en áreas de interés común.

El evento, que se desarrollará durante los días 24, 25 y 26 de octubre de 2018, integrará a la comunidad académica Regional, Nacional e Internacional, gracias a la realización de 10 subcongresos, correspondientes a diferentes campos del saber de los programas académicos con los que cuenta la institución.

Por lo anterior y atendiendo al proceso de inscripción y envío de la ponencia, labor que Usted adelantó dentro de los términos establecidos por el Comité Organizador, informamos que la ponencia "Colector solar cilíndrico parabólico para producción de energía eléctrica: Una Discusión de los principales avances en Colombia y el Mundo junto con las normas aplicables en el ámbito nacional" fue aceptada.

La programación del evento está publicada en el sitio web <http://udi.edu.co/congreso/octavo-sistemas-electronica.php>.

Agradecemos su interés en nuestro Evento Académico y estaremos a disposición para brindar orientación en los aspectos de orden logístico que requiera.

Cualquier información puede ser solicitada utilizando el correo electrónico ponencias@udi.edu.co.

LINA MARGARITA HENAO GÓMEZ
Directora de Investigaciones
Integrante Comité Organizador Congreso Académico UDI

