



Duitama, agosto 24 de 2017

Ingeniero

Camilo Leonardo Sandoval Rodríguez

Unidades Tecnológicas de Santander

Bucaramanga

ASUNTO: aceptación de ponencia “II Congreso Internacional y V Nacional de Ingeniería Electromecánica”

Respetados ingeniero:

El comité científico una vez revisadas y analizadas sus ponencias **“INCIDENCIA DE LA CORROSIÓN EN CONDUCTOR ELÉCTRICO A BAJA TENSION”** y **“VALIDACIÓN DE RESULTADOS OBTENIDOS A TRAVÉS DE UNA MÁQUINA DE FATIGA POR FLEXIÓN ROTATIVA”** tienen el gusto de comunicarle que las mismas fueron **ACEPTADAS**; posteriormente le comunicaremos el día y hora de sus exposiciones para lo cual dispondrá de 30 minutos para cada una.

Queremos también recordarle que las presentaciones deben ser enviadas a este correo mínimo, ocho días antes del evento y que debe hacer su registro e inscripción para generar su identificación respectiva.

Atentamente

Carlos Guillermo Carreño B.
Director Ingeniería Electromecánica.

Celso Antonio Vargas Gómez
Coordinador General Evento. Cel: 3115893136

Mayor información: congreso.electromecanica@uptc.edu.co
http://www.uptc.edu.co/eventos/2017/cf/electromecanica/inf_general/