

Ciclo de conferencias

Nuevas tendencias en transformadores eléctricos



A cargo del grupo *HJ Family and Companies*

Agenda:

8 a 9 am	Registro de asistentes
9 a 9:10 am	Palabras de bienvenida
9:10 – 10 am	Aisladores del tipo capacitivos para transformadores de potencia. Últimas tecnologías y análisis comparativo entre ellas.
10 – 10:50 am	Aisladores sólidos en resinas epóxicas. Una tendencia moderna
10:50 a 11:10 am	Refrigerio
11:10 a 12:00 pm	Cargabilidad de transformadores de distribución en Latinoamérica. Análisis Técnico-Económico.

Dirigido a: Estudiantes y profesionales del sector eléctrico.

Fecha: 12 de octubre de 2017

Lugar: Sala magistral 2 del bloque Y. Universidad Tecnológica de Pereira

Inscripción gratuita, cupos limitados.

Invitan: Programa de Ingeniería Eléctrica UTP, Rama Estudiantil IEEE, WIE – UTP, Grupo de Investigación en Calidad de la Energía Eléctrica y Estabilidad ICE³.

