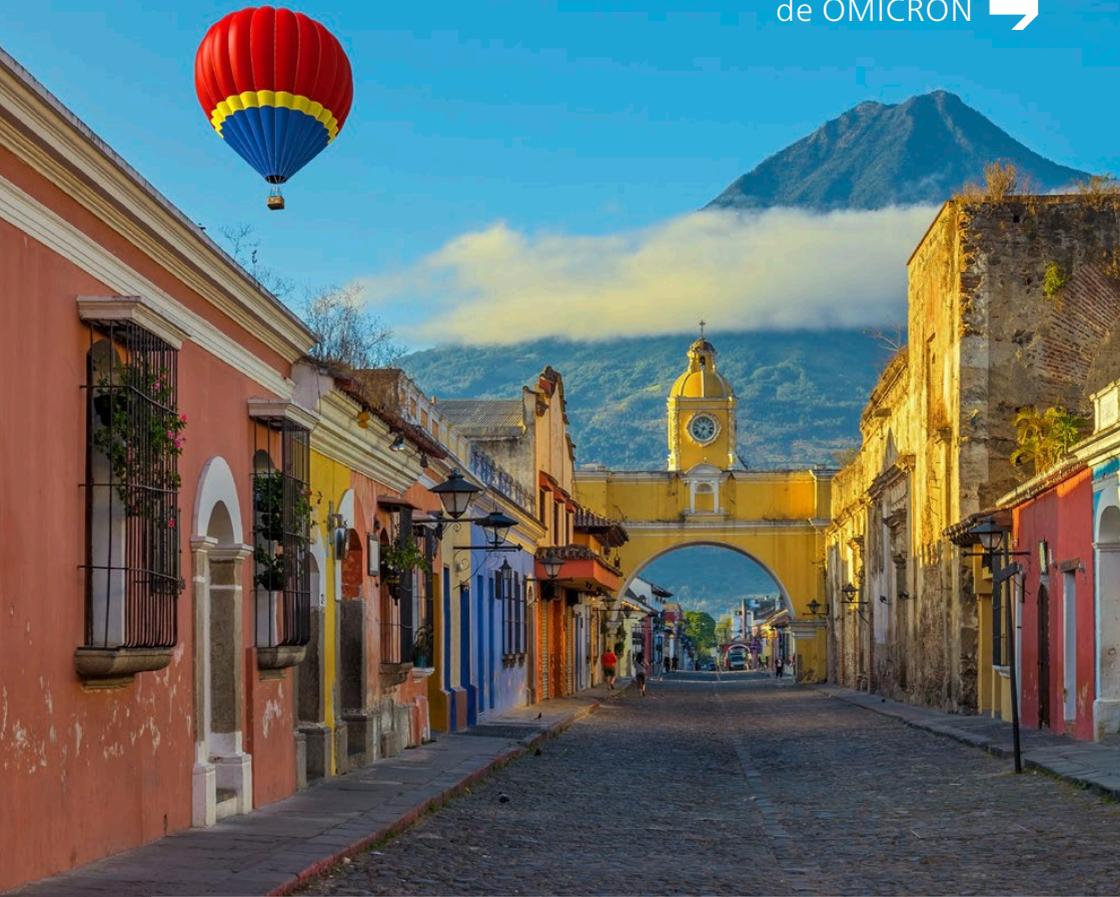


Amplíe sus horizontes
con las soluciones de pruebas
de OMICRON 



energy 

OMICRON 

I Encuentro de Usuarios en Centroamérica Máquinas rotativas, interruptores y transformadores

20 – 22 de Agosto de 2019
Antigua, Guatemala



Invitación al I Encuentro de Usuarios en Centroamérica - Máquinas rotativas, interruptores y transformadores:

OMICRON presta servicio a la industria eléctrica con productos y servicios innovadores para la prueba, diagnóstico y monitoreo de activos en todo el mundo, ayudando a que la generación, transmisión y distribución de la electricidad sean seguras y fiables.

En cooperación con ENERGY, le invitamos a que participe de este evento e incremente su conocimiento:

Fecha: 20-22 de Agosto de 2019

Lugar: Porta Hotel Antigua, Salón Landívar
8a Poniente 1, Antigua Guatemala, Guatemala
Tel: +502 7931 0600
www.portahotelantigua.com

Idioma: Español

Plazas limitadas

Durante estos tres días, **expertos reconocidos de la industria** presentarán las últimas tendencias y casos de éxito en pruebas a máquinas rotativas, interruptores y transformadores.

Además de las ponencias técnicas y casos de éxito que se presentarán durante las sesiones teóricas (20 y 21 de agosto), los participantes tendrán la oportunidad de aplicar los conocimientos adquiridos en **sesiones prácticas en campo** (22 de agosto).

¡Participe de este evento y benefíciese de una plataforma de networking entre los asistentes!

Esperando contar con su presencia, reciba un cordial saludo.

El equipo de ENERGY y OMICRON.

Programa

Martes 20 de Agosto

- 08:00 Registro
- 09:00 Bienvenida
- 09:15 Introducción a máquinas rotativas (*Alexander Herrera, OMICRON*)
- 10:00 Pruebas a máquinas rotativas
(*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 10:45 Coffee break
- 11:15 Medición de descargas parciales en máquinas rotativas
(*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 12:15 Almuerzo
- 13:15 Casos de estudio - Usuarios OMICRON
- 14:45 Coffee break
- 15:15 Demostración de descargas parciales (*Alexander Herrera, OMICRON*)
- 17:15 Fin del primer día

Miércoles 21 de Agosto

- 09:00 Introducción a transformadores (*Alexander Herrera, OMICRON*)
- 09:45 Pruebas a transformadores
(*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 10:30 Coffee break
- 11:00 Medición de descargas parciales en transformadores
(*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 12:00 Almuerzo
- 13:00 Interruptores
- 15:00 Coffee break
- 15:30 Pruebas a interruptores (*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 16:30 Pruebas a interruptores en GIS
(*Alexander Herrera, Yefersson Cañon - OMICRON*)
- 17:30 Fin del segundo día

Programa Jueves 22 de Agosto

Horario: 09:00 - 17:00

En el tercer día de evento que se llevará a cabo en campo y con equipos de prueba reales, los participantes, guiados por especialistas de OMICRON, tendrán la oportunidad de aplicar los conocimientos adquiridos en sesiones prácticas.

La información sobre el lugar donde se realizará este día práctico se proporcionará durante el evento.

