

Seminario de Aplicaciones de Monitoreo de Calidad de Potencia y Energía

Dirigido a:

- Ingenieros y técnicos electricistas y electromecánicos relacionados con las actividades profesionales de calidad de potencia.
- Gerentes de mantenimiento eléctrico, ingenieros de proyectos y de producción.
- Toda persona interesada en el tema de calidad de potencia.

Temas:

- Aspectos fundamentales de la calidad de potencia.
- Sistemas de monitoreo proactivo y su relación con procesos productivos.
- Casos de aplicación de uso eficiente de Energía y herramientas de gestión.
- Análisis de Armónicos, un caso de aplicación.

Dictado por:

- **Andrés Insuasty** - Gerente Gers Bogotá
- **Gustavo Serrate** - Applications Sales Engineer Dranetz-BMI
- **José Enar Muñoz N.** Ingeniero de Soporte Técnico - GERS S.A.
- **Humberto López**-Gerente Comercial GERS S.A.

Lugar y Fecha:

Cali: Octubre 14 de 2010
Instalaciones GERS S.A.
Calle 3A No. 65-118
8:00 a.m. a 12:30 p.m.

Entrada Gratuita-Previa Inscripción
CUPO LIMITADO

Informes e inscripciones:

Ingeniero: José Enar Muñoz N.
jose.munoz@gers.com.co
PBX: +57 (2) 4897000 Ext. 265



GERS S.A.