



Productos de Baja Tensión, Noviembre 2011

Capacitación Calidad de Energía 17 Noviembre 2011

Curso Calidad de Energía

17 de Noviembre 2011

La división de Baja Tensión, se complace en invitarle a nuestro Curso de Capacitación **Calidad de Energía** en nuestras instalaciones de ABB Lomas Verdes, en el auditorio de planta baja el próximo **17 de Noviembre 9am a 12pm.**

Dirección:

Paseo de las Américas no. 31, Lomas Verdes
3ª Secc., Naucalpan, Edo. Méx.
Tel. 55 36 01 97 32.

Confirmar su asistencia antes del 15 de Noviembre a:

Palmira Capurso

palmira.capurso@mx.abb.com

(55) 36 01 97 32

Calidad de Energía

1. Principios básicos de Factor de Potencia

Conceptos básicos

Principales Cargas Industriales

Ventajas de tener un buen factor de potencia

2. Capacitores de baja tensión (Fijos y automáticos)

Principio de operación

Dimensionamiento

Componentes

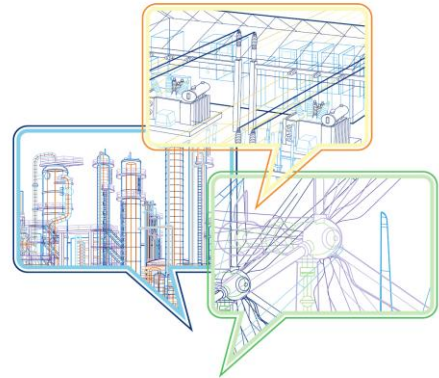
Controlador de factor de potencia

3. Principios básicos de las armónicas

Conceptos básicos de distorsión de armónica

Problemas generados por Armónicas

Soluciones para mitigar las Armónicas



¡El curso es sin Costo!

Power and productivity
for a better world™

ABB