

**EMPRESA ELECTRICA QUITO
OPERADOR DE CAPACITACION
CENTRO DE CAPACITACION CONTINUA C3-EEQ**

Identificación del Curso

Nombre del curso
Protecciones Eléctricas en las redes de distribución

Requisitos mínimos de entrada al Curso.

Conocimientos de electricidad básica, reglas de oro del electricista profesional, seguridad industrial, operación del sistema de distribución

Objetivo del Curso.

Capacitar a los participantes en el sistema de protecciones para transformadores, derivaciones, reconectores y celdas de medio voltaje mediante la capacitación para el correcto funcionamiento del sistema de distribución.
--

Contenidos del Curso.

Temas Principales.

Introducción a protecciones eléctricas y redes de distribución
Teoría de reconectores y celdas

Temas secundarios o sub temas

Configuración de protecciones para transformadores
Derivaciones
Reconectores
Celdas de medio voltaje

Estrategias de enseñanza - aprendizaje

Exposiciones, Análisis de documentos, trabajos grupales, resolución de casos, debates, foros colaborativos
--

Carga horaria:	<i>Horas prácticas</i>	6
	<i>Horas teóricas</i>	10
Bibliografía:	Centro de capacitación continua EEQ	

