

Sistemas de suministro eléctrico. características, magnitudes y medidas

Modalidad: curso e-Learning Duración: 7 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

Aplicar los procedimientos de medida adecuados para la medida de magnitudes eléctricas requeridas en la implantación y mantenimiento de redes.

CONTENIDOS

1. Identificación y caracterización de los distintos tipos de instalaciones de suministro eléctrico.
2. Medidas de magnitudes eléctricas.
3. Descripción y comparación de distintos elementos de protección eléctrica:
4. Sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI).
5. Reglamento electrotécnico de baja tensión.

