

Curso Media y Alta Tensión Mantenimiento y revisión de centros de transformación

PROFUNDIZA EN LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA EL
MANTENIMIENTO Y REVISIÓN DE LAS INSTALACIONES DE MEDIA
Y ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN
Disponemos de un taller de formación ÚNICO en Granada



Comienzo previsto
Mayo 2026

24 horas



Horario
16 a 20 horas

PRESENCIAL

INFORMACIÓN

Dirigido a profesionales del mundo de la electricidad en las diferentes áreas de AT y BT, generación, transporte, distribución e industria

CONTENIDOS

- Normativa aplicable
- Configuración de la red eléctrica
- Elementos principales del sistema, aparamenta y dispositivos de protección
- Interpretación de esquemas
- Descripción de los transformadores de potencia
- Riesgos laborales y su prevención
- Maniobras en líneas aéreas de AT
- Maniobras en centros de transformación
- Reglamento de Instalaciones eléctricas en alta tensión (revisión del RLAT y sus ITCs)
- Tipos de mantenimiento
- Sistema de refrigeración de un transformador
- Regulación de tensión
- Protecciones
- Mantenimiento correctivo
- Mantenimiento preventivo (inspecciones mensuales, anuales y reglamentarias)
- Mantenimiento predictivo

REQUISITOS DE ACCESO

No se requiere experiencia o titulación específica previa.

MATRÍCULA: Asociados 310 € | NO Asociados 390 €
Formación bonificable a través de los créditos formativos en FUNDAE. Consulta condiciones y requerimientos.



info@instaladoresgranada.com



638 730 534

