

Formación Básica en electricidad



Área: General
Modalidad: Presencial
Duración: 16 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

- Recordar las magnitudes y unidades básicas de electricidad.
- Ampliar las nociones en las instalaciones eléctricas.
- Realizar medidas eléctricas para detectar y solucionar averías eléctricas.
- Realizar mediciones e interpretación de los datos obtenidos.
- Manipular y mantener elementos electromecánicos.
- Conocer la normativa en cuanto a prevención del riesgo eléctrico.

CONTENIDOS

- Nociones eléctricas y de las instalaciones
- Automatización y conexiones de motores eléctricos
- Protecciones instalaciones. Cortocircuitos, sobretensiones, guardamotors (regulación).
- Conexiones de bombas, equipo, válvulas, calderas...
- Interpretación de esquemas, identificación de componentes, funciones de cada componente según esquema facilitado.
- Verificaciones eléctricas reglamentarias
- Detección de averías en cuadros
- Riesgos eléctricos