

DIAGNÓSTICO DE AVERÍAS Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE EDIFICIOS Y CON FINES ESPECIALES

SKU: EVOL-4014-VTP-B | Categorías: [ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA](#), [Instalaciones Eléctricas](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [40](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

CURSO TEMÁTICO

Objetivos

- Relacionar los medios y equipos de seguridad individuales y colectivos empleados en el mantenimiento de instalaciones de edificios de viviendas, oficinas y locales comerciales, con los factores de riesgo que se pueden presentar en los mismos.

Contenidos

1. Averías típicas
2. Parámetros de funcionamiento de las instalaciones eléctricas.
3. Técnicas de diagnóstico y localización de averías.
4. Plan de calidad.
5. Mantenimiento predictivo.
6. Mantenimiento preventivo / correctivo.
7. Calidad en las intervenciones.
8. Normas de seguridad personal y de los equipos.

