

# ANÁLISIS DE LAS INSTALACIONES EN EL ENTORNO DE EDIFICIOS

SKU: EVOL-4000-VNO-B | Categorías: [ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA](#), [Instalaciones Eléctricas](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [30](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

### CURSO TEMÁTICO

#### Objetivos

- Analizar los puntos susceptibles de averías en instalaciones de edificios y con fines especiales, aplicando los procedimientos normalizados en condiciones de seguridad.

#### Contenidos

1. El mantenimiento y su organización.
2. Principios para el mantenimiento y diagnóstico en las instalaciones.
3. Tipos de mantenimiento.
4. Mediciones eléctricas.
5. Protección y normalización.
6. Instrumentos y técnica de diagnóstico.
7. Implantación del mantenimiento predictivo.
8. Seguridad de personas e instalaciones.

