

LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS ELÉCTRICOS

- 1. TIPOS DE PLANOS ELÉCTRICOS.**
- 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE ESQUEMAS BÁSICOS DE CONEXIÓN.**
- 3. NORMATIVA VIGENTE.**
- 4. ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y SUS MODOS DE REPRESENTACIÓN.**
- 5. INTERPRETACIÓN DE LA SIMBOLOGÍA UTILIZADA EN LOS PLANOS ELÉCTRICOS.**