

# ELECTRICIDAD BÁSICA

## Descripción y Objetivos

- 1.- Adquirir los conocimientos básicos de electricidad en CC y en CA.
- 2.- Realizar los cálculos eléctricos para circuitos de CC y de CA.
- 3.- Conocer los elementos de seguridad de los circuitos eléctricos
- 4.- Conocer elementos básicos de los circuitos industriales

## Programa

1. Intensidad, tensión y resistencia
2. Simulación Multisim
3. Polímetro
4. Potencia y análisis de factura
5. Continua y alterna AC/DC
6. Normas y elementos de seguridad
7. Simulación CadSimu y montaje
8. Elementos eléctricos industriales
9. Simulación y montaje de circuitos industriales

## Duración

30 horas.