

## Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO TRABAJOS ELÉCTRICOS

DURACIÓN:

8.00 horas [8.00 hora(s) teórica(s) y 0.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

### UNIDADES PROGRAMÁTICAS

#### UNIDAD 1: Conceptos generales

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Conocer los conceptos, áreas y técnicas generales de seguridad frente a los riesgos eléctricos	1) Conceptos generales 2) Prevención de accidentes eléctricos	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

#### UNIDAD 2: Efectos de la corriente eléctrica en el organismo

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Conocer los efectos de la corriente eléctrica en el organismo	1) Acción de la corriente eléctrica en el cuerpo humano. 2) Primeros auxilios.	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

#### UNIDAD 3: Medios y equipos de seguridad

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Relacionar los medios y equipos de seguridad empleados en trabajos de origen eléctrico.	1) Medios de seguridad 2) Equipos de seguridad 3) realciónmedios y equipos de seguridad.	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

#### UNIDAD 4: Normativa vigente

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Analizar la normativa vigente sobre seguridad en el sector de equipos e instalaciones eléctricas de baja y media tensión	1) Norma SI-S-29 2) Norma SI-S-32	5.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (5.00 horas totales)