

MÓDULOS DEL CICLO FORMATIVO:
"INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS"

TÍTULO: Técnico en Instalaciones Eléctrica y Automáticas (2.000 horas)

COMPETENCIA GENERAL: Montar y mantener infraestructuras de telecomunicación en edificios, instalaciones eléctricas de baja tensión, máquinas eléctricas y sistemas automatizados, aplicando normativa y reglamentación vigente, protocolos de calidad, seguridad y riesgos laborales, asegurando su funcionalidad y respeto al medio ambiente.

OCUPACIONES:

- Instalador-mantenedor electricista.
- Electricista de construcción.
- Electricista de mantenimiento.
- Instalador-mantenedor de sistemas domóticos.
- Instalador-mantenedor de antenas.
- Instalador de telecomunicaciones en edificios de viviendas.
- Instalador-mantenedor de equipos e instalaciones telefónicas.
- Montador de instalaciones de energía solar fotovoltaica.

FORMA DE ACCEDER A ESTAS ENSEÑANZAS: Título de Graduado en Educación Secundaria ó mediante prueba de acceso.

RELACIÓN DE MÓDULOS DEL CICLO FORMATIVO, DURACIÓN Y DISTRIBUCIÓN POR CURSO ESCOLAR:

MÓDULO PROFESIONAL	PRIMER CURSO (horas)	HORAS SEMANALES	SEGUNDO CURSO (horas)	HORAS SEMANALES
Automatismos industriales	264	8		
Electrónica	66	2		
Electrotecnia	165	5		
Instalaciones eléctricas interiores	264	8		
Instalaciones eléctricas y automáticas en las energías renovables	132	4		
Formación y orientación laboral	99	3		
Instalaciones de distribución			126	6
Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios			126	6
Instalaciones domóticas			126	6
Instalaciones solares fotovoltaicas			63	3
Máquinas eléctricas			126	6
Empresa e iniciativa emprendedora			63	3
Formación en centros de trabajo			380	