

INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS



Ciclo formativo de
GRADO MEDIO

Objetivo

Es una FP de carácter práctico con la que se obtiene el Carnet de Instalador Electricista. Se realizarán montajes eléctricos, electrónicos y de telecomunicaciones, automatizando estas instalaciones en el entorno industrial y en edificios, realizando su mantenimiento.



2

Cursos



Horario de
mañana
de 08:00 a 13:50

ACCESO A ESTUDIOS SUPERIORES

Si tienes la titulación de Grado Medio (LOGSE o LOE), ya puedes acceder directamente a cualquier especialidad de Grado Superior sin necesidad de prueba de acceso.

2.000

Horas lectivas

380

Horas en empresas del sector



Técnico en
Instalaciones
Eléctricas y
Automáticas

SALIDAS PROFESIONALES

Instalador de automatismos industriales.
Instalador eléctrico de edificios y redes de distribución.
Instalador de telecomunicaciones.
Instalador de sistemas domóticos y de sonido.
Instalador de energías renovables.

Módulos 1^{er} curso

- Automatismos industriales: automatización industrial (7 horas).
- Electrónica (3 horas).
- Electrotecnia (6 horas).
- Instalaciones eléctricas interiores (9 horas).
- Instalaciones solares fotovoltaicas (2 horas).
- Formación y orientación laboral (3 horas).
- **Competencias Clave** (1 hora).

Módulos 2^o curso

- Instalaciones de distribución (6 horas).
- Automatismos industriales: autómatas programables (4 horas).
- Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios (6 horas).
- Instalaciones domóticas (5 horas).
- Máquinas eléctricas (6 horas).
- Empresa e iniciativa emprendedora (3 horas).
- Formación en Centros de Trabajo (380 horas).



Gobierno
de La Rioja

Educación, Formación y Empleo
Centro Concertado por el Gobierno de La Rioja



Erasmus+

Formación en Centros de Trabajo

380 horas de prácticas en empresas del sector.

Formación Complementaria

Competencias clave, seminarios y talleres, visitas tecnológicas, conferencias monográficas, actividades de iniciativa social.