

## PLAN DE ESTUDIOS

### MÓDULOS PROFESIONALES ESPECÍFICOS:

- Instalaciones eléctricas y domóticas.
- Instalaciones de telecomunicaciones.
- Equipos eléctricos y electrónicos.
- Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos.
- Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión, telefonía y comunicación.
- Atención al cliente de servicios de electricidad y electrónica.

### MÓDULOS DE CARÁCTER GENERAL:

- Ciencias aplicadas I y II.
- Comunicación y sociedad I y II.

### DUAL GENERAL (1º y 2º) ORIENTACIÓN Y TUTORÍA

### PODRÍAS TRABAJAR COMO:

- Operario de instalaciones eléctricas de baja tensión.
- Ayudante de montador de antenas receptoras.
- Ayudante de instalador y reparador de equipos telefónicos.
- Ayudante de instalador de equipos y sistemas de comunicación.
- Ayudante de instalador reparador de instalaciones telefónicas.
- Peón de la industria de producción y distribución de energía eléctrica.
- Ayudante de montador de sistemas microinformáticos

### COMPETENCIAS PROFESIONALES

Aprenderás a instalar y mantener sistemas eléctricos, domóticos y de telecomunicaciones, además de trabajar con equipos eléctricos y electrónicos.

### REQUISITOS DE INGRESO

Podrán incorporarse jóvenes mayores de 15 años o que los cumplan antes del 31 de diciembre, y que no hayan obtenido el título de Educación Secundaria Obligatoria (ESO). Además, es imprescindible haber cursado al menos el primer ciclo de la ESO (hasta 3º) o, de manera excepcional, haber realizado 2º curso.

### TITULACIÓN OFICIAL

- 2081 horas.
- 2 cursos académicos completos.
- FORMACIÓN DUAL: prácticas en empresa desde el primer curso.

### DOBLE TITULACIÓN

#### DOS TITULACIONES EN DOS AÑOS

- Título de la ESO.
- Título Profesional Básico en cualquiera de las especialidades cursadas.
- Acceso directo a Ciclos Formativos de Grado Medio.