

SALIDAS ACADÉMICAS

- ⇒ Acceso a ciclos de grado superior.
- ⇒ Otro ciclo de Formación Profesional de Grado Medio con la posibilidad de establecer convalidaciones de módulos profesionales de acuerdo a la normativa vigente.
- ⇒ El Bachillerato en cualquiera de sus modalidades.

SALIDAS PROFESIONALES

- ⇒ Instalador-mantenedor electricista.
- ⇒ Electricista de construcción.
- ⇒ Electricista industrial.
- ⇒ Electricista de mantenimiento.
- ⇒ Instalador-mantenedor de sistemas domóticos.
- ⇒ Montador de instalaciones de energía solar fotovoltaica.
- ⇒ Montar los elementos componentes de redes de distribución de baja tensión y elementos auxiliares.

BOLSA DE TRABAJO

Todos nuestros alumnos entran de manera automática en una bolsa de trabajo propia, gestionada por nosotros y con seguimiento individual.



Formación Profesional Específica

Ciclo de Grado Medio TÉCNICO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS



C.F.P.E. Nuestra Señora de las Mercedes
C/ María Auxiliadora, Nº 32
Bollullos par del Condado, Huelva
Teléf. 959410543; email: escuela@fpbollullos.es
web: www.fpbollullos.es



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.

REQUISITOS DE ACCESO

Acceso directo:

- Estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria o de un nivel académico superior.
- Estar en posesión de un título de Técnico o de Técnico Auxiliar o equivalente a efectos académicos.
- Haber superado el segundo curso del Bachillerato Unificado y Polivalente (BUP).

Acceso mediante prueba (para quienes no tengan alguno de los requisitos anteriores), se requerirá tener, al menos, diecisiete años, cumplidos en el año de realización de la prueba

DURACIÓN DEL CICLO

Sera de 2.000 horas distribuidas en dos cursos escolares. Es decir, 6 trimestres de los que 5 se realizarán en nuestro centro, y el último en la empresa realizando *la Formación en Centros de Trabajo de 400 horas de duración.*



PLAN DE FORMACIÓN

PRIMER CURSO

- Automatismos industriales.
- Electrónica.
- Electrotecnia.
- Instalaciones eléctricas interiores.
- Formación y orientación laboral.

SEGUNDO CURSO

- Instalaciones de distribución.
- Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios.
- Instalaciones domóticas.
- Instalaciones solares fotovoltaicas. (Sabrás transformar la energía del sol en energía eléctrica, y otras energías renovables.)
- Máquinas eléctricas. (Aprenderás a automatizar todo tipo de sistemas)
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Formación en centros de trabajo.

En este último curso se realizarán las prácticas de empresas a partir del mes de marzo, teniendo una duración de 400 horas.

