

ALBERT EINSTEIN

"HAY UNA FUERZA MÁS PODEROSA QUE LA ELECTRICIDAD: LA VOLUNTAD!"



**GRADO BÁSICO DE:
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL
Y DEPORTES

CENTRO INTEGRADO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

LAS FERRERÍAS



ARENAS DE SAN PEDRO



UBICACIÓN Y CONTACTO



Av de Lourdes 2 CODIGO POSTAL 05400



+34 920 37 00 56



05009923@educa.jcyl.es



www.cifplasferrerias.es



@cifplasferrerias24

¡TE ESPERAMOS !



¡ÉCHALE UN VISTAZO A NUESTRA WEB !



GRADO BÁSICO DE:

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA



PLAN DE FORMACIÓN

DURACIÓN 2000 HORAS
FASE DE FORMACIÓN EN EMPRESA

PRIMER CURSO

- Instalaciones eléctricas y domóticas. 336h
- Equipos eléctricos y electrónicos. 246h
- Itinerario personal para la empleabilidad. 68h
- Ciencias aplicadas I. 120h.
- Formación física I. 30h
- Comunicación y ciencias sociales I. 150h
- Tutoría. 33h

SEGUNDO CURSO

- Instalaciones de telecomunicaciones. 336h.
- Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos. 336h
- Ciencias aplicadas II. 132h
- Formación física II. 22h
- Comunicación y ciencias sociales II. 132h
- Proyecto intermodular de aprendizaje colaborativo. 26h
- Tutoría. 33h

SALIDAS PROFESIONALES

¿En qué podemos trabajar ?

- Operario de instalaciones eléctricas de baja tensión.
- Ayudante de montador de antenas receptoras/ televisión satélites.
- Ayudante de instalador y reparador de equipos telefónicos y telegráficos.
- 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.
- Operador de ensamblado de equipos eléctricos y electrónicos.
- Auxiliar de mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos.
- Probador/ajustador de placas y equipos eléctricos y electrónicos.
- Montador de componentes en placas de circuito impreso



GRADO BÁSICO DE: ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

COMPETENCIA GENERAL

Realizar operaciones auxiliares en el montaje y mantenimiento de elementos y equipos eléctricos y electrónicos, así como en instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones para edificios y conjuntos de edificios, aplicando las técnicas requeridas, operando con la calidad indicada, observando las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental correspondientes .

¿QUÉ VOY A APRENDER?

- Acopiar los materiales y herramientas para acometer la ejecución del montaje o del mantenimiento en instalaciones eléctricas.
- Montar canalizaciones y tubos en condiciones de calidad y seguridad.
- Tender el cableado en instalaciones eléctricas de baja tensión y domóticas en edificios, aplicando las técnicas y procedimientos normalizados.
- Montar equipos y otros elementos auxiliares de las instalaciones electrotécnicas .
- Aplicar técnicas de mecanizado y unión para el mantenimiento y montaje de instalaciones, de acuerdo a las necesidades de las mismas.

ACCESO

- Tener 15 años o cumplirlos en año natural
- Haber cursado el primer ciclo de la ESO (3º) , excepcionalmente 2º ESO , si es propuesto por el equipo docente y orientador/a

