

Modelos A-B-D

# INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES

CICLO DE GRADO MEDIO

CIFP Mendizabala LHII

📍 Portal de Lasarte, 23 • 01007 Vitoria-Gasteiz

☎ 945 000 440

🌐 mendizabala.eus



## ¿QUÉ VOY A APRENDER?

- » Interpretar documentación, esquemas y planos para el montaje y/o mantenimiento de instalaciones eléctricas, telemáticas y de radiodifusión.
- » Seleccionar elementos, materiales, equipos por sus características técnicas y a realizar presupuestos.
- » Localizar y reparar averías, sustituir elementos defectuosos, ajustar equipos, etc.
- » Instalar programas, realizar diagnósticos en ordenadores, etc.
- » Reconocer las oportunidades de negocio para crear y gestionar una pequeña empresa.



## ¿DÓNDE VOY A TRABAJAR?

- » Instalador/a de infraestructuras de telecomunicaciones en edificios (antenas, TV, telefonía, videoporteros, videovigilancia...).
- » Técnico/a en instalación y mantenimiento de ordenadores y redes informáticas.
- » Técnico/a en instalación y mantenimiento de sistemas de megafonía, domótica y seguridad.



## PLAN DE FORMACIÓN (2000 horas de duración)

### Curso 1

- » Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía.
- » Instalaciones de radiocomunicaciones.
- » Equipos microinformáticos.
- » Instalaciones eléctricas básicas.
- » Inglés profesional.
- » Itinerario personal para la empleabilidad I.
- » Digitalización aplicada a los sectores productivos.
- » **Formación en empresa: 128 horas.**

### Curso 2

- » Electrónica aplicada.
- » Instalaciones de megafonía y sonorización.
- » Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica.
- » Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios.
- » Instalaciones domóticas.
- » Itinerario personal para la empleabilidad II.
- » Sostenibilidad aplicada al sistema productivo.
- » Módulos optativos.
- » Proyecto intermodular.
- » **Formación en empresa: 480 horas.**

