

Primer curso:

- Electrónica aplicada
- Equipos microinformáticos
- Infraestructuras de redes de datos y sistemas de megafonía
- Instalaciones eléctricas básicas
- Infraestructuras de telecomunicación en viviendas y edificios.
- Formación y orientación laboral.

Segundo curso:

- Instalaciones domóticas
- Instalaciones de megafonía y sonorización
- Circuito cerrado de TV
- Instalaciones de radiocomunicaciones
- Empresa
- Integración
- Formación en centros de trabajo

CICLO FORMATIVO DE FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Competencia: Realizar operaciones auxiliares en el montaje y mantenimiento de elementos y equipos eléctricos y electrónicos así como instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones para edificios.

Primer curso:

- Comunicación y sociedad I
- Ciencias aplicadas I
- Equipos eléctricos y electrónicos
- Instalaciones eléctricas y domóticas
- Formación en centros de trabajo

Segundo curso:

- Comunicación y sociedad II
- Ciencias aplicadas II
- Instalaciones de telecomunicaciones
- Instalación y mantenimiento de redes
- Formación en centros de trabajo



Gobierno de Canarias

Consejería de Educación y Universidades

Departamento de Electricidad y Electrónica



IES GRANADILLA DE ABONA

Ctra. Gral. a S. Miguel s/n.

Tf.: 922- 47 41 71

www.iesgranadilla.es

Urden técnicos de grado medio.
Gran demanda laboral en la actualidad para estos estudios.
Al finalizar tus estudios podrás solicitar el carnet de instalador sin examen.

CICLO DE GRADO MEDIO

"TÉCNICO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS y AUTOMÁTICAS"



Competencia: Montar y mantener infraestructuras de telecomunicaciones en edificios, instalaciones eléctricas de baja tensión, máquinas eléctricas y sistemas automatizados.

Primer curso:

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

Segundo curso:

- Instalaciones de distribución
- Instalaciones domóticas
- Instalaciones solares fotovoltaicas
- Máquinas eléctricas
- Infraestructuras de telecomunicación en viviendas y edificios.
- Empresa e iniciativa emprendedora
- Integración
- Formación Centros Trabajo

CICLO DE GRADO MEDIO

"TÉCNICO EN INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES"

Competencia: Montar y mantener instalaciones de telecomunicaciones y audiovisuales, instalaciones de radiocomunicaciones e instalaciones domóticas.

