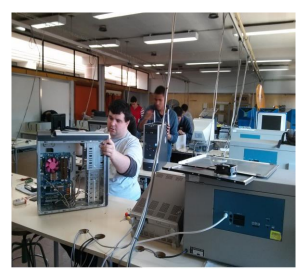
Técnico en Equipos Electrónicos de Consumo



Duración del estudio:2000 horas.

Plan de estudios

Duración: 2.000 horas: 2 cursos académicos, incluida la F.C.T.

Familia profesional: ELECTRICID AD Y ELECTRÓNICA						
Ciclo Formativo: Equipos Electrónicos de Consumo						
Grado: Medio Duración: 2.000) horas		Código: ELE201	
Módulos profesionales			Centro Educativo)	Centro de Trabajo
	Denominación		Curso 1° 1°2°-3° trimestres (horas semanales)	Curso 2°		
Clave					trimestres semanales)	3º trimestre (horas)
01	Sistemas electrónicos de información		4			
02	Relaciones en el equipo de trabajo		2			
03	Calidad		2			
04	Electrónica general		8			
05	Electrónica digital y microprogramable		8			
06	Instalaciones básicas		4			
07	Formación y orientación laboral		2			
08	Equipos de sonido				8	
09	Equipos de imagen				9	
10	Equipos microinformáticos y terminales de telecom unicación				9	
11	Administración, gestión y comercialización empresa	en la pequeña			4	
12	Formación en Centros de Trabajo					380

Requisitos de acceso:

Puedes acceder a un ciclo de **grado medio** cuando reúnas alguno de los siguientes requisitos:

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)

• Haber superado la <u>prueba de acceso a ciclos formativos de grado medio</u> (se requerirá tener, al menos, diecisiete años, cumplidos en el año de realización de la prueba).

¿Qué voy a aprender y hacer?

Este profesional será capaz de:

- Instalar y mantener equipos electrónicos de sonido.
- Instalar y mantener equipos electrónicos de T.V. y vídeo.
- Instalar y mantener equipos electrónicos microinformáticos y terminales de telecomunicación.
- Realizar la Administración, gestión y comercialización en una pequeña empresa o taller.

Al finalizar mis estudios, ¿qué puedo hacer?

Ejercer mi actividad profesional en el sector de la electricidad y la electrónica, en empresas privadas del sector o creando mi propia empresa.

¿Cuáles son las salidas profesionales?

- Técnico reparador de equipos de sonido.
- Técnico en instalaciones de sonido.
- Técnico reparador de receptores de radio, T.V. y equipos afines.
- Técnico de ordenadores y equipos auxiliares.
- Instalador montador de equipos telefónicos y telemáticos.
- Reparador de instalaciones telefónicas.
- Reparador de electrodomésticos.

Plan de formación:

En el centro educativo, a través de una formación teórico-práctica. Los contenidos se agrupan en los siguientes módulos profesionales:

- Equipos de sonido.
- Equipos de imagen.
- Sistemas electrónicos de información.
- Equipos microinformáticos y terminales de telecomunicación.

- Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa.
- Relaciones en el Entorno de Trabajo.
- Calidad.
- Electrónica digital y microprogramable.
- Electrónica general.
- Instalaciones básicas.
- Formación y Orientación Laboral.

En empresas, al finalizar la formación en el centro educativo, completándola y realizando actividades propias de la profesión:

• Formación en Centros de Trabajo (F.C.T.).

Más información:

- R.D. 624/95 por el que se establece el título y las enseñanzas mínimas
- R.D. 195/96 por el que se establece el currículo