	FABRICACIÓN DE ELEMENTOS METÁLICOS	FME02B FP BÁSICA
--	---	---------------------------------------

Título: Título Profesional Básico en Fabricación de Elementos Metálicos

Familia profesional: Fabricación Mecánica / Electricidad y Electrónica

Grado: Formación Profesional Básica

Código: FME02B

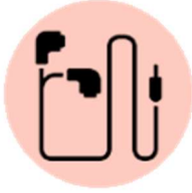
Duración del estudio: **2000 horas** (2 cursos académicos, 1740 horas en el centro educativo y 260 horas en el centro de trabajo)

Competencia general

La competencia general de este título consiste en realizar operaciones básicas de mecanizado y montaje para la fabricación mecánica con materiales metálicos (férticos y no férticos) así como realizar operaciones auxiliares en el montaje y mantenimiento de elementos y equipos eléctricos y electrónicos, operando con la calidad indicada, observando las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental correspondientes y comunicándose de forma oral y escrita en lengua castellana y en su caso en la lengua cooficial propia así como en alguna lengua extranjera.

Ocupaciones

- Operario/a de instalaciones eléctricas de baja tensión.
- Ayudante/a de montador/a de antenas receptoras/ televisiones satélites.
- Operador/a de ensamblado de equipos eléctricos y electrónicos.
- Montador/a de componentes en placas de circuito impreso.
- Auxiliar de mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos.
- Probador/a-ajustador/a de placas y equipos eléctricos y electrónicos.
- Peones de industrias manufactureras.
- Auxiliares de procesos automatizados.
- Peones y auxiliares de industrias metalúrgicas, de fabricación de productos metálicos y manufactureras.
- Auxiliar soldador/a de materiales de acero al carbono por arco eléctrico con electrodo revestido de rutilo.
- Auxiliar de soldador/a de estructuras metálicas pesadas, ligeras y tubería.
- Auxiliar de oxicortador/a a mano.
- Auxiliar de cortador/a de metales por plasma, a mano.
- Auxiliares de procesos automatizados.
- Auxiliar de carpintero/a metálico.
- Auxiliar de montador/a de estructuras metálicas.

		FABRICACIÓN DE ELEMENTOS METÁLICOS	FME02B FP BÁSICA
--	--	---	---------------------------------------

Plan de formación

Primer curso			
	Módulo Profesional	Horas Semanales	Horas Totales
3009	Ciencias aplicadas I	5	165
3011	Comunicación y sociedad I	6	198
3020	Operaciones básicas de fabricación	6	198
3021	Soldadura y carpintería metálica	7	231
3022	Carpintería de aluminio y PVC	4	132
TUT1	Tutoría Primero	2	66

Segundo curso			
	Módulo Profesional	Horas Semanales	Horas Totales
3012	Comunicación y sociedad II	7	175
3019	Ciencias aplicadas II	6	150
3015	Equipos eléctricos y electrónicos	6	150
3073	Operaciones básicas de calderería ligera	10	250
3027	Formación en centros de trabajo*		260
TUT2	Tutoría Segundo	1	25

* Módulo que se desarrolla en centro de trabajo las últimas 8 semanas del segundo curso.

Centros donde se imparte*

Provincia	Localidad	Centro Educativo	Tipo	Dirección centro	Teléfono
VALLADOLID	VALLADOLID	CIFP JUAN DE HERRERA	Público	AVDA. DE SEGOVIA, 72	983 22 0284

* Previsión curso académico 2019/2020

Normativa

- **Título:** Real Decreto 774/2015, de 28 de agosto (BOE de 29 de agosto)
- **Currículo Castilla y León:** DECRETO 33/2018, de 6 de septiembre (BOCyL de 10 de septiembre)



Consejería de Educación, Dirección General de Formación Profesional y Régimen Especial