





CICLO FORMATIVO BÁSICO EN FABRICACIÓN Y MONTAJE

FP BÁSICA

MÓDULOS PROFESIONALES ESPECÍFICOS	
Unidades de competencia acreditables	Módulos profesionales
UC0087_1	3020. OperacioensBásicas de Fabricación
UC0088_1	3021. Soldadura y carpintería metálica 3022. Carpinteria de aluminio y PVC
UC1154_1	3023. Redes de evacuación
UC1155_1	3024. Fontanería y calefacción básica 3025. Montaje de equipos de climatización

ACCESO A CICLOS DE GRADO MEDIO
Electricidad y Electrónica
Informática y Comunicaciones
Fabricación Mecánica
Instalación y Mantenimiento
Energía y Agua
Industrias Extractivas
Marítimo-Pesquera
Química
Transporte y Mantenimiento de Vehículos
Madera, Mueble y Corcho
Edificación y Obra Civil

CUALIFICACIONES PROFESIONALES FME031_1 Operaciones auxiliares de fabricación mecánica UC0087_1 UC0088_1 IMA367_1 Operaciones de fontanería y calefacción-climatización doméstica UC1154_1 UC1155_1

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEE0108
Operaciones Auxiliares
de Fabricación Mecánica

IMAI0108
Operaciones de fontanería
y calefacción-climatización
doméstica

Según el Real Decreto 127/2014 (BOE 05/03/2014) y en aplicación de su Artículo 17 punto 3.b: Las personas mayores de 22 años que tengan acreditadas todas las unidades de competencia incluidas en un título profesional básico, bien a través de certificados de profesionalidad de nivel 1, o por el procedimiento establecido de evaluación y acreditación de competencias profesionales, recibirán el título profesional básico correspondiente.













CICLO FORMATIVO BÁSICO EN FABRICACIÓN DE ELEMENTOS METÁLICOS

FP BÁSICA

MÓDULOS PROFESIONALES ESPECÍFICOS	
Unidades de competencia acreditables	Módulos profesionales
UC0087_1	3020. OperacioensBásicas de Fabricación
UC0088_1	3021. Soldadura y carpintería metálica 3022. Carpinteria de aluminio y PVC
UC1559_1 +UC1560_1 + UC1561_1	3015. Equipos eléctricos y electrónicos

ACCESO A CICLOS DE GRADO MEDIO
Electricidad y Electrónica
Informática y Comunicaciones
Fabricación Mecánica
Instalación y Mantenimiento
Energía y Agua
Industrias Extractivas
Marítimo-Pesquera
Química
Transporte y Mantenimiento de Vehículos
Madera, Mueble y Corcho
Edificación y Obra Civil

CUALIFICACIONES PROFESIONALES FME031_1 Operaciones auxiliares de fabricación mecánica UC0087_1 UC0088_1 ELE481_1 Operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos UC1559_1 UC1560_1 UC1561_1

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEE0108
Operaciones Auxiliares
de Fabricación Mecánica

ELEQ0111 Operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos

Según el Real Decreto 127/2014 (BOE 05/03/2014) y en aplicación de su Artículo 17 punto 3.b: Las personas mayores de 22 años que tengan acreditadas todas las unidades de competencia incluidas en un título profesional básico, bien a través de certificados de profesionalidad de nivel 1, o por el procedimiento establecido de evaluación y acreditación de competencias profesionales, recibirán el título profesional básico correspondiente.













CICLO FORMATIVO BÁSICO EN INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS Y MECÁNICA

FP BÁSICA

MÓDULOS PROFESIONALES ESPECÍFICOS	
Unidades de competencia acreditables	Módulos profesionales
UC0816_1	3013. Instalaciones eléctricas y domóticas
UC0817_1	3014. Instalaciones de telecomunicaciones
UC0087_1	3020. Operaciones básicas de fabricación
UC0088_1	3021. Soldadura y carpintería metálica 3022. Carpintería de aluminio y PVC

ACCESO A CICLOS DE GRADO MEDIO
Electricidad y Electrónica
Informática y Comunicaciones
Fabricación Mecánica
Instalación y Mantenimiento
Energía y Agua
Industrias Extractivas
Marítimo-Pesquera
Química
Transporte y Mantenimiento de Vehículos
Madera, Mueble y Corcho
Edificación y Obra Civil

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

ELE255 1

Operaciones auxiliares de montaje de instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones en edificios

UC0816 1

UC0817 1

FME031_1

Operaciones auxiliares de fabricación mecánica

UC0087 1

UC0088 1

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

ELES0208

Operaciones auxiliares de montaje de instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones en edificios

FMEE0108
Operaciones
auxiliares de
fabricación mecánica

Según el Real Decreto 127/2014 (BOE 05/03/2014) y en aplicación de su Artículo 17 punto 3.b : Las personas mayores de 22 años que tengan acreditadas todas las unidades de competencia incluidas en un título profesional básico, bien a través de certificados de profesionalidad de nivel 1, o por el procedimiento establecido de evaluación y acreditación de competencias profesionales, recibirán el título profesional básico correspondiente.















TÉCNICO EN CONFORMADO POR MOLDEO DE METÁLES Y POLÍMEROS

GRADO MEDIO

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)	
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables
UC0588_2 + UC0333_2	0723. Elaboración de moldes y modelos
UC0325_2 + UC0329_2	0726. Preparación de materias primas
UC0587_2	0722. Preparación de máquinas e instalaciones
UC0326_2	de procesos automáticos
UC0586_2	0724. Conformado por moldeo cerrado
UC0330_2 + UC0331_2 + UC0332_2	0724. Conformado por moldeo cerrado 0725. Conformado por moldeo abierto
UC0328_2 + UC0327_2	0725. Conformado por moldeo abierto

MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES
0006. Metrología y ensayos
0007. Interpretación gráfica
0727. Formación y orientación laboral*
0728. Empresa e iniciativa emprendedora
0729. Formación en centros de trabajo**

CUALIFICACIONES PROFESIONALES
FME185_2 Moldeo y machería
UC0588_2
UC0587_2
FME184_2 Fusión y colada
UC0586_2
UC0587_2
QUI112_2 Operaciones de transformación de caucho
UC0325_2
UC0326_2
UC0327_2
UC0328_2
QUI113_2 Operaciones de transformación de polímeros termoplásticos
UC0329_2
UC0326_2
UC0330_2
UC0331_2
QUI114_2 Operaciones de transformación de polímeros termoestables y sus compuestos
UC0332_2
UC0326_2
UC0333_2
UC0331_2

CHALIEICACIONES

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEF0208 Moldeo y machería

FMEF0108 Fusión y colada

QUIT0309
Operaciones de transformación de caucho

QUIT0209

Operaciones de transformación de polímeros termoplásticos

QUIT0109

Operaciones de transformación de polímeros termoestables y sus compuestos

(*) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente. (**) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título.













TÉCNICO EN MECANIZADO

GRADO MEDIO

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)	
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables
UC0089_2	0001. Procesos de mecanizado
UC0092_2	
UC0095_2	
UC0090_2	
UC0093_2	0005. Sistemas Automatizados
UC0096_2	
UC0091_2	0004. Fabricación por arranque de viruta
UC0094_2	0003. Fabricación por abrasión, electroerosión, corte y conformado, y por procesos especiales
UC0097_2	
UC0090_2 + UC0091_2 + UC0093_2 + UC0094_2 + UC0096_2 + UC0097_2	0002. Mecanizado por control numérico

MODIII OS NO	ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONA	IEC
MODOLOS NO	ASUCIADOS A CUALIFICACIONES FRUFESIONA	

PIODOCCO NO ACCOIADOS A COACII ICACIONES I NOI ECIONALES
0006. Metrología y ensayos
0007. Interpretación gráfica
0008. Formación y orientación laboral*
0009. Empresa e iniciativa emprendedora
0010. Formación en centros de trabajo**
A001. Proyecto de mecanizado

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME032_2 <u>Mecanizado por arran</u>que de viruta

UC0089_2

UC0090_2

UC0091_2

FME033 2

Mecanizado por abrasión, electroerosión y procedimientos especiales

UC0092 2

UC0093 2

UC0094_2

FME034 2

Mecanizado por corte y conformado

UC0095 2

UC0096 2

UC0097 2

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEH0109

Mecanizado por arranque de viruta

FMEH0409

Mecanizado por abrasión, electroerosión y procedimientos especiales

FMEH0209

Mecanizado por corte y conformado

(*) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente. (**) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título.













TÉCNICO EN SOLDADURA Y CALDERERÍA

GRADO MEDIO

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)	
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables
UC1139_2	
UC1142_2	0091. Trazado corte y conformado
UC1143_2	
UC1140_2	0092. Mecanizado
UC0098_2 + UC0099_2	0093. Soldadura en atmósfera natural
UC0100_2 + UC0101_2	0094. Soldadura en atmósfera protegida
UC1141_2	2005 Mantain
UC1144_2	0095. Montaje

MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES	
0006. Metrología y ensayos	
0007. Interpretación gráfica	
0096. Formación y orientación laboral*	
0097. Empresa e iniciativa emprendedora	
0098. Formación en centros de trabajo**	

CUALIFICACIONES PROFESIONALES	
FME035_2 Soldadura	
UC0098_2	
UC0099_2	
UC0100_2	
UC0101_2	
FME350_2 Calderería, carpintería y mo de construcciones metálica	ntaje Is
UC1139_2	
UC1140_2	
UC1141_2	
FME351_2 Fabricación y montaje de instalaciones de tubería ind	ustrial
UC1142_2	
UC1143_2	
UC1144_2	

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEC0110 Soldadura con electrodo revestido y tig

FMEC0210 Soldadura oxigas y soldadura mig-mag

NO EXISTE

FMEC0108 Fabricación y montaje de instalaciones de tubería industrial

^(**) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título









^(*) Convalidable con 1 año experiencia profesional, un curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales y todas las UC incluidas en el título, acreditadas de acuerdo con el procedimiento establecido en el Real Decreto 1224/2009, de 17 de julio, de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral.

EQUIVALENCIAS UC's SUPRIMIDAS AL ACTUALIZAR CUALIFICACIONES

FAMILIA PROFESIONAL	UC SUPRIMIDA	REQUISITO ADICIONAL: Además debe tener acreditada la/las UC	UC EQUIVALENTE	REAL DECRETO
	UC0098_2	NO	no existe	
FABRICACIÓN MECÁNICA	UC0099_2	NO	UC2312_2 UC2314_2 UC2316_2	RD 98/2019
	UC0100_2	NO	UC2312_2 UC2314_2 UC2315_2	RD 98/2019
	UC0101_2	NO	UC2312_2 UC2313_2 UC2314_2	RD 98/2019







TÉCNICO SUPERIOR EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS

GRADO SUPERIOR

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)		
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables	
UC1148_3	0245. Representación gráfica en fabricación mecánica	
UC1151_3 + UC1152_3	0247. Definición de procesos de construcciones metálicas	
UC1153_3	0162. Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	
UC1267_3 + UC1268_3	0163. Programación de la producción	
UC0592_3	0248. Procesos de mecanizado, corte y conformado en construcciones metálicas 0249. Procesos de unión y montaje en construcciones metálicas 0163. Programación de la producción	
UC1145_3 + UC1146_3 + UC1147_3 + UC1149_3	0246. Diseño de construcciones metálicas	

	MODULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES
8	Procesos de mecanizado, corte y conformado en construcciones metálicas

0249. Procesos de unión y montaje en construcciones metálicas

0165. Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental

0250. Proyecto de construcciones metálicas

0251. Formación y orientación laboral*

0252. Empresa e iniciativa emprendedora

A030. Lengua extranjera profesional: inglés 1

A031. Lengua extranjera profesional: inglés 2

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME354_3 Diseño de calderería y estructuras metálicas

UC1145_3

UC1146_3

UC1147_3

UC1148 3

FME357 3

Producción en construcciones metálicas

UC1151_3

UC1152_3

UC1153_3

UC0592 3

FME356_3

Gestión de la producción en fabricación mecánica

UC1267_3

UC1268_3

FME355_3

Incompleta: Diseño de tubería industrial

UC1149_3

UC1148_3

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEC0208

Diseño de calderería y estructuras metálicas

FMEC0109

Producción en construcciones metálicas

FMEM0109

Gestión de la producción en fabricación mecánica

(*) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente.













TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA

GRADO SUPERIOR

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)		
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables	
UC0105_3	0427. Diseño de productos mecánicos	
UC0106_3 + UC0109_3 + UC0112_3	0431. Automatización de la fabricación	
UC0107_3 + UC0110_3 + UC0113_3	0245. Representación gráfica en fabricación mecánica	
UC0108_3	0428. Diseño de útiles de procesado de chapa y estampación	
UC0111_3	0429. Diseño de moldes y modelos de fundición	
UC0780_3 + UC0784_3	0430. Diseño de moldes para productos poliméricos	

MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES	
0432. Técnicas de fabricación mecánica*	
0433. Proyecto de diseño de productos mecánicos	
0434. Formación y orientación laboral**	
0435. Empresa e iniciativa emprendedora	
0436. Formación en centros de trabajo***	
A042. Lengua extranjera profesional: inglés 1	
A043. Lengua extranjera profesional: inglés 2	

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME037_3 Diseño de productos de fabricación mecánica

UC0105_3

UC0106_3

UC0107 3

FME038_3 Diseño de útiles de procesado de chapa

UC0108_3

UC0109_3

UC0110 3

FME039_3 Diseño de moldes y modelos

UC0111 3

UC0112_3

UC0113 3

QUI246_3 Incompleta: Organización y control de la transformación de polímeros termoplásticos

UC0780 3

QUI244_3 Incompleta: Organización y control de la transformación de caucho

UC0780 3

QUI245_3 Incompleta: Organización y control de la transformación de polímeros termoestables y sus compuestos

UC0784 3

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEE0308
Diseño de productos
de fabricación mecánica

FMEM0309

Diseño de útiles de procesado de chapa

FMEM0409

Diseño de moldes y modelos de fundición o forja

^(**) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente. (***) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título.







^(*) Podrá convalidarse, cuando se que tengan acreditadas todas las unidades de competencia incluidas en el título, de acuerdo con el procedimiento establecido en el Real Decreto 1224/2009, de 17 de julio, de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral.







TÉCNICO SUPERIOR EN PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA

GRADO SUPERIOR

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)		
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables	
UC0593_3		
UC0594_3	0160. Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	
UC0595_3	,	
UC0596_3	0002. Mecanizado por Control Numérico 0161. Fabricación asistida por ordenador (CAM)	
UC0591_3	0162. Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	
UC0592_3	0164. Ejecución de procesos de fabricación	
UC1267_3	0163. Programación de la producción	

MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES		
0007. Interpretación gráfica		
0165. Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental		
0166. Verificación de productos		
0167. Proyecto de fabricación de productos mecánicos		
0168. Formación y orientación laboral*		
0169. Empresa e iniciativa emprendedora		
A032. Lengua extranjera profesional: inglés 1		
A033. Lengua extranjera profesional: inglés 2		
0170. Formación en centros de trabajo**		

PROFESIONALES
FME187_3 Producción en mecanizado, conformado y montaje mecánico
UC0593_3
UC0594_3
UC0595_3
UC0596_3
UC0591_3
UC0592_3
FME356_3 Gestión de la producción en fabricación mecánica
UC1267_3
UC1268_3

CUALIFICACIONES

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEM0209 Producción en mecanizado, conformado y montaje mecánico

FMEM0109
Gestión de la producción en fabricación mecánica

(*) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente. (**) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título.













TÉCNICO SUPERIOR EN PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN MOLDEO DE METALES Y POLÍMEROS

GRADO SUPERIOR

MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)	
Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables
UC0589_3 + UC0590_3 + UC0592_3	0531. Moldeo cerrado
UC0780_3 + UC0786_3 + UC783_3	0531. Moldeo cerrado
UC0780_3 + UC783_3 + UC0785_3	0532. Moldeo abierto 0163. Programación de la producción
UC0779_3 + UC0782_3	0532. Moldeo abierto 0163. Programación de la producción
UC0591_3	0160 Dragovancaján do cistamos sutamáticas de febricacián magánica
UC0781_3	0162. Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica
UC1267_3 + UC1268_3 + UC0778_3	0163. Programación de la producción

MODULOS N	O ASOCIADOS A	CUALIFICACIONE	S PROFFSIONALES

MODULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES		
0007. Interpretación gráfica		
0530. Caracterización de materiales		
0165. Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental		
0533. Verificación de productos conformados*		
0534. Proyecto de programación de la producción en moldeo de metales y polímeros		
0535. Formación y orientación laboral**		
0536. Empresa e iniciativa emprendedora		
0537. Formación en centros de trabajo***		
A107. Lengua extrajera profesional: Inglés 1		
A108. Lengua extrajera profesional: Inglés 2		

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME186_3 Producción en fundición y pulvimetalurgia
UC0589_3
UC0590_3
UC0591_3
UC0592_3

FME356_3 Gestión de la producción en fabricación mecánica

UC1267_3

UC1268 3

QUI246_3 Organización y control de la transformación de polímeros termoplásticos

UC0778_3

UC0786_3

UC0780_3 UC0781 3

UC0785 3

QUI244_3 Organización y control de la transformación del caucho

UC0778_3

UC0779_3

UC0780_3 UC0781 3

UC0782_3

QUI245_3 Incompleta: Organización y control de la transformación de polímeros termoestables y sus compuestos

UC0783 3

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEF0308

Producción en fundición y pulvimetalurgia

FMEM0109

Gestión de la producción en fabricación mecánica

QUIT0509

Organización y control de la transformación de polímeros termoplásticos

QUIT0409

Organización y control de la transformación del caucho

(*) Podrá convalidarse, cuando se que tengan acreditadas todas las unidades de competencia incluidas en el título, de acuerdo con el procedimiento establecido en el Real Decreto 1224/2009, de 17 de julio, de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral.

(**) Convalidable con 1 año experiencia profesional y curso de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales, según normativa vigente. (***) Exención con 1 año de experiencia profesional relacionada con las competencias del título.











AREA PROFESIONAL: PRODUCCIÓN MECÁNICA



FMEM0311: FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA

NIVEL 3

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME644_3
Fabricación de troqueles para la producción de piezas de chapa metálica

UC2155_3

UC2156_3

UC2157_3

UC2158_3

FORMACIÓN DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

Módulos formativos

MF2155 3

Diseño de troqueles para la obtención de piezas de chapa metálica

MF2156 3

Planificación de la fabricación de troqueles para la obtención de piezas de chapa metálica

MF2157 3

Elaboración de componentes de troqueles para la obtención de piezas de chapa metálica

MF2158 3

Ajuste, montaje y verificación de la funcionalidad y de los componentes de troqueles

MP0449

Módulo de prácticas profesionales no laborales

TÍTULO DE FORMACIÓN PROFESIONAL ASOCIADO

No existe título de FP

- Más información en: https://inaem.aragon.es/vias-de-obtencion
- Quienes hayan acreditado TODAS las unidades de competencia a través del Procedimiento de Evaluación y Acreditación de Competencias, podrán solicitar directamente el correspondiente Certificado de Profesionalidad, sin necesidad de realizar ni solicitar la exención del módulo de prácticas profesionales no laborales, según indica el Real Decreto 34/2008 (BOE 31/01/2008).
- Quienes no acrediten alguna de las unidades de competencia a través del Procedimiento de Evaluación y Acreditación de Competencias, deberán reunir los requisitos específicos para poder cursar los módulo formativos correspondientes. En este caso, se podrá solicitar exención del módulo de prácticas profesionales no laborales, acreditando una experiencia laboral, de al menos 3 meses con un mínimo de 300 horas trabajadas, en los últimos 5 años, relacionada con la competencia general del Certificado de Profesionalidad.
- · Requisitos de acceso a la formación:
- Nivel 1: no se exigen requisitos académicos ni profesionales.
- Nivel 2: ESO, Ciclo Formativo de Grado Medio o Superior, CP de nivel 2, CP de Nivel 1 de igual familia y área profesional, prueba de acceso a FP o pruebas de acceso a la Universidad.
- Nivel 3: Bachiller, Ciclo Formativo de Grado Superior, CP de nivel 3, CP de Nivel 2 de igual familia y área profesional, prueba de acceso a FP de Grado Superior o pruebas de acceso a la Universidad.











AREA PROFESIONAL: PRODUCCIÓN MECÁNICA



FMEM0411: FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE ALEACIONES LIGERAS

NIVEL 3

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

FME643_3 Fabricación de moldes para la producción de piezas poliméricas y de aleaciones ligeras

UC2151_3

UC2152 3

UC2153_3

UC2154_3

FORMACIÓN DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

Módulos formativos

MF2151 3

Diseño de moldes para la obtención de piezas poliméricas y de metales ligeros

MF2152 3

Planificación de la fabricación de moldes para la obtención de piezas poliméricas y de metales ligeros

MF2153 3

Elaboración de componentes de moldes para la obtención de piezas poliméricas y de metales ligeros

MF2154 3

Ajuste, montaje y verificación de la funcionalidad y de los componentes de moldes

MP0470

Módulo de prácticas profesionales no laborales

TÍTULO DE FORMACIÓN PROFESIONAL ASOCIADO

No existe título de FP

- Más información en: https://inaem.aragon.es/vias-de-obtencion
- Quienes hayan acreditado TODAS las unidades de competencia a través del Procedimiento de Evaluación y Acreditación de Competencias, podrán solicitar directamente el correspondiente Certificado de Profesionalidad, sin necesidad de realizar ni solicitar la exención del módulo de prácticas profesionales no laborales, según indica el Real Decreto 34/2008 (BOE 31/01/2008).
- Quienes no acrediten alguna de las unidades de competencia a través del Procedimiento de Evaluación y Acreditación de Competencias, deberán reunir los requisitos específicos para poder cursar los módulo formativos correspondientes. En este caso, se podrá solicitar exención del módulo de prácticas profesionales no laborales, acreditando una experiencia laboral, de al menos 3 meses con un mínimo de 300 horas trabajadas, en los últimos 5 años, relacionada con la competencia general del Certificado de Profesionalidad.
- · Requisitos de acceso a la formación:
- Nivel 1: no se exigen requisitos académicos ni profesionales.
- Nivel 2: ESO, Ciclo Formativo de Grado Medio o Superior, CP de nivel 2, CP de Nivel 1 de igual familia y área profesional, prueba de acceso a FP o pruebas de acceso a la Universidad.
- Nivel 3: Bachiller, Ciclo Formativo de Grado Superior, CP de nivel 3, CP de Nivel 2 de igual familia y área profesional, prueba de acceso a FP de Grado Superior o pruebas de acceso a la Universidad.





