



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

**Familia Profesional: (FME) FABRICACIÓN MECÁNICA**

**Area Profesional: FMEA CONSTRUCCIONES AERONÁUTICAS**

Cod. Esp.: **FMEA0111** Denominación: **MONTAJE DE ESTRUCTURAS E INSTALACIÓN DE SISTEMAS Y EQUIPOS DE AERONAVES** 1078/2012-1 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **580** Nivel: **2** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

**Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO Fecha alta Fecha baja HORAS Ord.UNID. COMP. asociada**

**1 (MF1850\_2-1850) MONTAJE DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE AERONAVES 09/08/2012 210 1 (UC1850\_2-1850) MONTAR ESTRUCTURAS DE AERONAVES**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2027	DOCUMENTACIÓN Y TECNOLOGÍA APLICABLES AL MONTAJE AERONÁUTICO	09/08/2012		90
UF2028	OPERACIONES DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS	09/08/2012		90
UF2029	COMPROBACIÓN DE ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS	09/08/2012		30

**2 (MF1851\_2-1851) SELLADO DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE AERONAVES 09/08/2012 50 2 (UC1851\_2-1851) SELLAR ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE AERONAVES**

**3 (MF1852\_2-1852) INSTALACIÓN DE SISTEMAS Y EQUIPOS DE AERONAVES 09/08/2012 330 3 (UC1852\_2-1852) INSTALAR SISTEMAS Y EQUIPOS DE AERONAVES**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2027	DOCUMENTACIÓN Y TECNOLOGÍA APLICABLES AL MONTAJE AERONÁUTICO	09/08/2012		90
UF2030	INSTALACIÓN DE SISTEMAS MECÁNICOS AERONÁUTICOS	09/08/2012		90
UF2031	INSTALACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS AERONÁUTICOS	09/08/2012		90
UF2032	COMPROBACIÓN Y REGLAJE DE SISTEMAS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS AERONÁUTICOS	09/08/2012		60

**4 (MP0430) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS E INSTALACIÓN DE SISTEMAS Y 09/08/2012 80 4 (FMEA0111) COMPETENCIA GENERAL DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS E INSTALACIÓN DE SISTEMAS Y EQUIPOS DE AERONAVES**

Cod. Esp.: **FMEA0211** Denominación: **FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROESPACIALES CON MATERIALES COMPUESTOS** 1078/2012-2 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **660** Nivel: **2** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

**Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO Fecha alta Fecha baja HORAS Ord.UNID. COMP. asociada**



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEA0211</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES CON MATERIALES COMPUESTOS</b>	1078/2012-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>660</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>1</b>	<b>(MF1845_2-1845)</b>	<b>FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO POR MOLDEO MANUAL</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>180</b>	<b>1</b>	<b>(UC1845_2-1845)</b>	<b>FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO POR MOLDEO MANUAL</b>
----------	------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
UF2033	MATERIALES COMPUESTOS EN EL PROCESO PRODUCTIVO AERONÁUTICO	09/08/2012		60
UF2034	PREPARACIÓN, CORTE Y LAMINADO DE MATERIALES COMPUESTOS	09/08/2012		60
UF2035	FABRICACIÓN DE ELEMENTALES Y CONJUNTOS DE MATERIAL COMPUESTO	09/08/2012		60

<b>2</b>	<b>(MF1846_2-1846)</b>	<b>FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO POR MOLDEO AUTOMÁTICO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>210</b>	<b>2</b>	<b>(UC1846_2-1846)</b>	<b>FABRICAR ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO POR MOLDEO AUTOMÁTICO</b>
----------	------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
UF2033	MATERIALES COMPUESTOS EN EL PROCESO PRODUCTIVO AERONÁUTICO	09/08/2012		60
UF2036	LAMINADO AUTOMATIZADO DE MATERIALES COMPUESTOS	09/08/2012		90
UF2037	CORTE Y CONFORMADO EN CALIENTE DE MATERIALES COMPUESTOS FABRICADOS POR MOLDEO AUTOMÁTICO	09/08/2012		60

<b>3</b>	<b>(MF1847_2-1847)</b>	<b>CURADO DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>(UC1847_2-1847)</b>	<b>CURAR ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>
----------	------------------------	--	-------------------	------------	----------	------------------------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
UF2033	MATERIALES COMPUESTOS EN EL PROCESO PRODUCTIVO AERONÁUTICO	09/08/2012		60
UF2038	CURADO Y DESMOLDEO DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO	09/08/2012		80

<b>4</b>	<b>(MF1848_2-1848)</b>	<b>MECANIZADO DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>140</b>	<b>4</b>	<b>(UC1848_2-1848)</b>	<b>MECANIZAR ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>
----------	------------------------	--	-------------------	------------	----------	------------------------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
---------------	--------------------	-------------------	-------------------	--------------



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEA0211</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES CON MATERIALES COMPUESTOS</b>	1078/2012-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>660</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UF2033</b>	<b>MATERIALES COMPUESTOS EN EL PROCESO PRODUCTIVO AERONÁUTICO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>60</b>
<b>UF2039</b>	<b>OPERACIONES DE MECANIZADO DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>80</b>

<b>5</b>	<b>(MF1849_2-1849)</b>	<b>VERIFICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>90</b>	<b>5</b>	<b>(UC1849_2-1849)</b>	<b>VERIFICAR ELEMENTOS AEROSPAZIALES DE MATERIAL COMPUESTO</b>
<b>6</b>	<b>(MP0431)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES CON MATERI</b>	<b>09/08/2012</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>(FMEA0211)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN DE ELEMENTOS AEROSPAZIALES CON MATERIALES COMPUESTOS</b>

**Area Profesional: FMEC CONSTRUCCIONES METÁLICAS**

Cod. Esp.: <b>FMEC01</b>	Denominación: <b>CARPINTERÍA DE CERRAMIENTOS DE ALUMINIO Y PVC</b>	1216/2009-4	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>400</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID.	COMP. asociada
1	(FME034)	INTERPRETACIÓN DE PLANOS Y NORMATIVA DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y PVC	27/05/2020		50			
2	(FME035)	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y PVC	27/05/2020		30			
3	(FME036)	MONTAJE E INSTALACIÓN DE VENTANAS METÁLICAS	27/05/2020		90			
4	(FME037)	MONTAJE E INSTALACIÓN DE PUERTAS METÁLICAS	27/05/2020		70			
5	(FME038)	MONTAJE E INSTALACIÓN DE VENTANAS DE PVC	27/05/2020		110			
6	(FME039)	MONTAJE E INSTALACIÓN DE PUERTAS DE PVC	27/05/2020		50			

Cod. Esp.: <b>FMEC0108</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN Y MONTAJE DE INSTALACIONES DE TUBERÍAS INDUSTRIALES</b>	1216/2009-4	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>530</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID.	COMP. asociada
1	(MF1142_2-	TRAZADO Y MECANIZADO DE TUBERIAS	27/08/2009		150	1	(UC1142_2-	TRAZAR Y MECANIZAR TUBERIAS



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEC0108</b>	Denominación:	<b>FABRICACIÓN Y MONTAJE DE INSTALACIONES DE TUBERÍAS INDUSTRIALES</b>	<b>1216/2009-4</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>							
Horas:	<b>530</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

1142)

1142)

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0494	INTERPRETACIÓN DE PLANOS EN LA FABRICACIÓN DE TUBERÍAS	27/08/2009		50
UF0495	TRAZADO DE DESARROLLOS EN TUBERÍAS	27/08/2009		40
UF0496	CORTE Y MECANIZADO DE TUBERÍAS	27/08/2009		60

2 (MF1143\_2- 1143) CONFORMADO Y ARMADO DE TUBERIAS 27/08/2009 160 2 (UC1143\_2- 1143) CONFORMAR Y ARMAR TUBERIAS

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0494	INTERPRETACIÓN DE PLANOS EN LA FABRICACIÓN DE TUBERÍAS	27/08/2009		50
UF0497	CONFORMADO Y CURVADO EN LA FABRICACIÓN DE TUBERÍA	27/08/2009		40
UF0498	ARMADO DE TUBERÍAS	27/08/2009		70

3 (MF1144\_2- 1144) MONTAJE DE TUBERIAS 27/08/2009 190 3 (UC1144\_2- 1144) MONTAR INSTALACIONES DE TUBERIAS

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0499	ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL MONTAJE DE TUBERÍAS	27/08/2009		60
UF0500	MONTAJE DE SOPORTES Y ENSAMBLAJE DE TUBERÍAS	27/08/2009		50
UF0501	SOLDADURA EN EL MONTAJE DE TUBERÍAS	27/08/2009		80

4 (MP0107) MODULO DE PRACTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACION Y MONTAJE DE ISNTALACIONES DE TUBERIAS 27/08/2009 80 4 (FMEC01CG) COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN Y MONTAJE DE INSTALACIONES DE TUBERIAS INDUSTRIALES

Cod. Esp.:	<b>FMEC0109</b>	Denominación:	<b>PRODUCCIÓN EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS</b>	<b>0684/2011-6</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>							
Horas:	<b>490</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF1151_3-	PROCESOS DE UNION Y MONTAJE EN	18/06/2011		100	1	(UC1151_3- DEFINIR PROCESOS DE TRAZADO,



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: **FMEC0109** Denominación: **PRODUCCIÓN EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS** 0684/2011-6 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **490** Nivel: **3** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

**1151) CONSTRUCCIONES METALICAS**

**1151) MECANIZADO Y CONFORMADO EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0866	DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA EL TRAZADO, MECANIZADO Y CONFORMADO	18/06/2011		50
UF0867	PROCEDIMIENTOS DE FABRICACIÓN PARA EL MECANIZADO Y CONFORMADO EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		50

2 (MF1152\_3-1152) PROCESOS DE UNION Y MONTAJE EN CONSTRUCCIONES METALICAS 18/06/2011 100 2 (UC1152\_3-1152) DEFINIR PROCESOS DE UNIÓN Y MONTAJE DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0869	PROCEDIMIENTOS DE FABRICACIÓN DE PROCESOS DE UNIÓN Y MONTAJE EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		40
UF0868	DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE UNIÓN Y MONTAJE EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		30
UF0870	PROCEDIMIENTOS DE UNION HOMOLOGADOS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		30

3 (MF1153\_3-1153) PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS AUTOMÁTICOS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS 18/06/2011 90 3 (UC1153\_3-1153) PROGRAMAR SISTEMAS AUTOMATIZADOS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS

4 (MF0592\_3-592) SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA 18/06/2011 120 4 (UC0592\_3-592) SUPERVISAR LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0178	ORGANIZACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	23/12/2008		30
UF0179	CONTROL Y SUPERVISIÓN EN LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN Y MANTENIMIENTO MECÁNICO	23/12/2008		60
UF0180	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	23/12/2008		30

5 (MP0180) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE PRODUCCIÓN EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS 18/06/2011 80 5 (FMEC0109) COMPETENCIA GENERAL DE PRODUCCIÓN EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: **FMEC0110** Denominación: **SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG** 1525/2011-1 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **680** Nivel: **2** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **Si** R. Decreto Cert.Prof.:

**Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO Fecha alta Fecha baja HORAS Ord.UNID. COMP. asociada**

**1 (MF0099\_2-99) SOLDADURA CON ARCO ELÉCTRICO CON ELECTRODOS REVESTIDOS 11/12/2011 400 1 (UC0099\_2-99) REALIZAR SOLDADURAS CON ARCO ELÉCTRICO CON ELECTRODO REVESTIDO**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1640	INTERPRETACIÓN DE PLANOS EN SOLDADURA	11/12/2011		60
UF1622	PROCESOS DE CORTE Y PREPARACIÓN DE BORDES	11/12/2011		70
UF1623	SOLDADURA CON ELECTRODOS REVESTIDOS DE CHAPAS Y PERFILES DE ACERO CARBONO CON ELECTRODOS RUTILO.	11/12/2011		90
UF1624	SOLDADURA CON ELECTRODOS REVESTIDOS DE CHAPAS Y PERFILES DE ACERO CARBONO CON ELECTRODOS BÁSICOS	11/12/2011		90
UF1625	SOLDADURA CON ELECTRODOS REVESTIDOS DE ESTRUCTURAS DE ACERO CARBONO, INOXIDABLES Y OTROS MATERIALES.	11/12/2011		90

**2 (MF0100\_2-100) SOLDADURA CON ARCO BAJO GAS PROTECTOR CON ELECTRODO NO CONSUMIBLE 11/12/2011 370 2 (UC0100\_2-100) REALIZAR SOLDADURAS CON ARCO BAJO GAS PROTECTOR CON ELECTRODO NO CONSUMIBLE (TIG)**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1640	INTERPRETACIÓN DE PLANOS EN SOLDADURA	11/12/2011		60
UF1622	PROCESOS DE CORTE Y PREPARACIÓN DE BORDES	11/12/2011		70
UF1626	SOLDADURA TIG DE ACERO CARBONO	11/12/2011		90
UF1627	SOLDADURA TIG DE ACERO INOXIDABLE	11/12/2011		90
UF1628	SOLDADURA TIG DE ALUMINIO Y ALEACIONES	11/12/2011		60

**3 (MP0349) MODULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG 11/12/2011 40 3 (FMEC0110) COMPETENCIA GENERAL DE SOLDADURA CON ELECTRODO REVESTIDO Y TIG**

Cod. Esp.: **FMEC02** Denominación: **REPARACIÓN Y SOLDADURA DE CONTENEDORES DE METAL Y DE PLÁSTICO** Esp. con U.C.: **NO**  
 Horas: **230** Nivel: **1** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

**Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO Fecha alta Fecha baja HORAS Ord.UNID. COMP. asociada**



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEC02</b>	Denominación:	<b>REPARACIÓN Y SOLDADURA DE CONTENEDORES DE METAL Y DE PLÁSTICO</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>230</b>	Nivel:	<b>1</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>1</b>	<b>(FME073)</b>	<b>MANTENIMIENTO DE CONTENEDORES DE METAL Y PLÁSTICO</b>	<b>14/12/2020</b>	<b>20</b>
<b>2</b>	<b>(FME074)</b>	<b>PROCESOS DE LA REPARACIÓN DE CONTENEDORES DE METAL</b>	<b>14/12/2020</b>	<b>100</b>
<b>3</b>	<b>(FME075)</b>	<b>PROCESOS DE LA REPARACIÓN DE CONTENEDORES DE PLÁSTICO</b>	<b>14/12/2020</b>	<b>80</b>
<b>4</b>	<b>(FME076)</b>	<b>SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES</b>	<b>14/12/2020</b>	<b>20</b>
<b>5</b>	<b>(FME077)</b>	<b>PROMOCIÓN LABORAL EN EL SECTOR DE REPARACIÓN DE CONTENEDORES</b>	<b>14/12/2020</b>	<b>10</b>

Cod. Esp.:	<b>FMEC0208</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>					<b>0684/2011-5</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>			
Horas:	<b>660</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>Sí</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
<b>1</b>	<b>(MF1145_3-1145)</b>	<b>DISEÑO DE PRODUCTOS DE CALDERERÍA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>140</b>	<b>1</b>	<b>(UC1145_3-1145) DISEÑAR PRODUCTOS DE CALDERERÍA</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	<b>UF0600</b>	<b>CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTOS DE CALDERERIA</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>80</b>
	<b>UF0601</b>	<b>MATERIALES PARA LA FABRICACION Y MONTAJE DE PRODUCTOS DE CALDERERIA</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>30</b>
	<b>UF0602</b>	<b>DOCUMENTACION PARA LA FABRICACION Y MONTAJE DE PRODUCTOS DE CALDERERIA</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>30</b>
<b>2</b>	<b>(MF1146_3-1146)</b>	<b>DISEÑO DE PRODUCTOS DE ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>140</b>	<b>2</b>	<b>(UC1146_3-1146) DISEÑAR PRODUCTOS DE ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	<b>UF0603</b>	<b>CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTOS DE ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>80</b>
	<b>UF0604</b>	<b>MATERIALES PARA LA FABRICACION Y MONTAJE DE PRODUCTOS DE ESTRUCTURAS METALICAS</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>30</b>
	<b>UF0605</b>	<b>DOCUMENTACIÓN PARA LA FABRICACIÓN Y MONTAJE DE PRODUCTOS DE ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>		<b>18/06/2011</b>			<b>30</b>



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEC0208</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>		<b>0684/2011-5</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>660</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>SI</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>3</b>	<b>(MF1147_3-1147)</b>	<b>CÁLCULOS DE CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>170</b>	<b>3</b>	<b>(UC1147_3-1147)</b>	<b>REALIZAR CÁLCULOS Y PLANES DE PRUEBA EN CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>
----------	------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0606	SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		90
UF0607	CÁLCULO DE ELEMENTOS DE UNIÓN	18/06/2011		50
UF0608	PRUEBAS Y ENSAYOS EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		30

<b>4</b>	<b>(MF1148_3-1148)</b>	<b>DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA PRODUCTOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>170</b>	<b>4</b>	<b>(UC1148_3-1148)</b>	<b>ELABORAR LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LOS PRODUCTOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS</b>
----------	------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0454	ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, EMPLEANDO PROGRAMAS CAD-CAM PARA FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0455	GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		30
UF0609	REPRESENTACIÓN GRÁFICA EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS	18/06/2011		50

<b>5</b>	<b>(MP0127)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO DE CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>(FMEC0208)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE DISEÑO DE CALDERERÍA Y ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>
----------	-----------------	---	-------------------	-----------	----------	-------------------	--

Cod. Esp.:	<b>FMEC0209</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE TUBERÍA INDUSTRIAL</b>		<b>0684/2011-7</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>480</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>SI</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
------	-----------	-----------------------------------	------------	------------	-------	------	----------------------

<b>1</b>	<b>(MF1149_3-1149)</b>	<b>DISEÑO DE ESQUEMAS DE TUBERÍA INDUSTRIAL</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>140</b>	<b>1</b>	<b>(UC1149_3-1149)</b>	<b>DISEÑAR ESQUEMAS DE TUBERÍA INDUSTRIAL</b>
----------	------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0871	DOCUMENTACIÓN TÉCNICA Y ACCESORIOS EN UNA INSTALACIÓN DE TUBERÍA INDUSTRIAL	18/06/2011		60





**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEC0209</b>	Denominación: <b>DISEÑO DE TUBERÍA INDUSTRIAL</b>	<b>0684/2011-7</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>480</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

**UF0872 CÁLCULOS PARA EL DIMENSIONADO DE PRODUCTOS Y AUTOMATIZACIÓN DE INSTALACIONES DE TUBERÍA INDUSTRIAL 18/06/2011 80**

**2 (MF1150\_3-1150) DISEÑO DE INSTALACIONES DE TUBERÍA INDUSTRIAL 18/06/2011 130 2 (UC1150\_3-1150) DISEÑAR INSTALACIONES DE TUBERÍA INDUSTRIAL**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0873	DISEÑO DE TUBERÍAS PARA LA FABRICACIÓN Y MONTAJE DE INSTALACIONES	18/06/2011		70
UF0874	ESPECIFICACIONES PARA LA FABRICACIÓN Y MONTAJE DE TUBERÍA INDUSTRIAL	18/06/2011		30
UF0875	PLAN DE PRUEBAS Y ENSAYOS DE TUBERÍA INDUSTRIAL	18/06/2011		30

**3 (MF1148\_3-1148) DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA PRODUCTOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS 18/06/2011 170 3 (UC1148\_3-1148) ELABORAR LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LOS PRODUCTOS DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0454	ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, EMPLEANDO PROGRAMAS CAD-CAM PARA FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0455	GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		30
UF0609	REPRESENTACIÓN GRÁFICA EN CONSTRUCCIONES METALICAS	18/06/2011		50

**4 (MP0181) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO DE TUBERÍA INDUSTRIAL 18/06/2011 40 4 (FMEC0209) COMPETENCIA GENERAL DE DISEÑO DE TUBERÍA INDUSTRIAL**

Cod. Esp.: <b>FMEC0210</b>	Denominación: <b>SOLDADURA OXIGÁS Y SOLDADURA MIG/MAG</b>	<b>1525/2011-2</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>600</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0098_2-98)	SOLDADURA Y PROYECCIÓN TÉRMICA POR OXIGAS	11/12/2011		200	1	(UC0098_2-98) REALIZAR SOLDADURAS Y PROYECCIONES TÉRMICAS POR OXIGÁS

**UNIDADES FORMATIVAS**



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEC0210</b>	Denominación: <b>SOLDADURA OXIGÁS Y SOLDADURA MIG/MAG</b>	1525/2011-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>600</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1640	INTERPRETACIÓN DE PLANOS EN SOLDADURA	11/12/2011		60
UF1622	PROCESOS DE CORTE Y PREPARACIÓN DE BORDES	11/12/2011		70
UF1672	SOLDADURA OXIGÁS	11/12/2011		70
2 (MF0101_2-101)	SOLDADURA CON ARCO BAJO GAS PROTECTOR CON ELECTRODO CONSUMIBLE	11/12/2011		430
2 (UC0101_2-101)	REALIZAR SOLDADURAS CON ARCO BAJO GAS PROTECTOR CON ELECTRODO CONSUMIBLE (MIG, MAG) Y PROYECCIONES TÉRMICAS CON ARCO			2

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1622	PROCESOS DE CORTE Y PREPARACIÓN DE BORDES	11/12/2011		70
UF1673	SOLDADURA MAG DE CHAPAS DE ACERO AL CARBONO	11/12/2011		90
UF1674	SOLDADURA MAG DE ESTRUCTURAS DE ACERO AL CARBONO	11/12/2011		90
UF1676	SOLDADURA CON ALAMBRE TUBULAR	11/12/2011		90
UF1675	SOLDADURA MIG DE ACERO INOXIDABLE Y ALUMINIO	11/12/2011		90
3 (MP0358)	MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE SOLDADURA OXIGAS Y SOLDADURA MIG/MAG	11/12/2011		40
3 (FMEC0210)	COMPETENCIA GENERAL DE SOLDADURA OXIGÁS Y SOLDADURA MIG/MAG			3

Cod. Esp.: <b>FMEC0309</b>	Denominación: <b>DISEÑO EN LA INDUSTRIA NAVAL</b>	0684/2011-8	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>640</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0812_3-812)	DISEÑO DE ESTRUCTURAS EN LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL	18/06/2011		170	1	(UC0812_3-812) DISEÑAR LOS ELEMENTOS DE ESTRUCTURAS EN LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1015	DOCUMENTACIÓN TÉCNICA EN CONSTRUCCIONES NAVALES	18/06/2011		50
UF1016	PLANOS DE MONTAJE, DESPIECE Y DETALLE DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES	18/06/2011		80



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEC0309</b>	Denominación: <b>DISEÑO EN LA INDUSTRIA NAVAL</b>	<b>0684/2011-8</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>640</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>					
<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	
<b>UF1017</b>	<b>NAVALES MATERIALES Y DOCUMENTACIÓN DE TRAZADO Y CORTE EN CONSTRUCCIONES NAVALES</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>40</b>	
<b>2 (MF0813_3-813)</b>	<b>DISEÑO DE MANIOBRAS EN CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>110</b>	<b>2 (UC0813_3-813)</b>
					<b>DISEÑAR LAS MANIOBRAS EN CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL</b>
<b>UF1018</b>	<b>CÁLCULO DE MANIOBRAS DE BUQUES, ELEMENTOS, BLOQUES, MAQUINARIA Y EQUIPOS PESADOS</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>40</b>	
<b>UF1019</b>	<b>MANIOBRAS DE TRASLADO Y VOLTEO DE BLOQUES, BOTADURA Y FLOTADURA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>40</b>	
<b>UF1020</b>	<b>MANIOBRAS DE FONDEO, AMARRE, REMOLQUE Y VARADA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>30</b>	
<b>3 (MF0814_3-814)</b>	<b>DISEÑO DEL ARMAMENTO EN LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>170</b>	<b>3 (UC0814_3-814)</b>
					<b>DISEÑAR LOS ELEMENTOS DE ARMAMENTO EN LA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL.</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>					
<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	
<b>UF1021</b>	<b>DISEÑO DE REDES DE TUBERÍA Y VENTILACION NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>50</b>	
<b>UF1022</b>	<b>PLANOS CONSTRUCTIVOS DE REDES DE TUBERÍA Y VENTILACIÓN NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>50</b>	
<b>UF1023</b>	<b>PLANOS CONSTRUCTIVOS PARA ELABORADO Y ENSAMBLADO DE EQUIPOS Y MAQUINARIA DE ARMAMENTO</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>70</b>	
<b>4 (MF0815_3-815)</b>	<b>DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>150</b>	<b>4 (UC0815_3-815)</b>
					<b>DESARROLLAR LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN NAVAL</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>					
<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	
<b>UF0455</b>	<b>GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>30</b>	

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEC0309</b>	Denominación: <b>DISEÑO EN LA INDUSTRIA NAVAL</b>	<b>0684/2011-8</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>640</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
		CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>
			R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UF1024</b>	<b>REPRESENTACIÓN GRÁFICA EN CONSTRUCCIÓN NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>50</b>
<b>UF1025</b>	<b>DISEÑO 2D Y 3D EN CONSTRUCCION NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>70</b>

<b>5</b>	<b>(MP0208)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO EN LA INDUSTRIA NAVAL</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>(FMEC0309) COMPETENCIA GENERAL DE DISEÑO EN LA INDUSTRIA NAVAL</b>
----------	-----------------	---	-------------------	-----------	----------	---

Cod. Esp.: <b>FMEC10</b>	Denominación: <b>CALDERERO TUBERO</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>710</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
		Colectivos: <b>9.25 €</b>
		CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>SI</b>
		R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
1	(FE070)	TRAZADO DE DESARROLLOS DE ELEMENTOS METÁLICOS	12/09/1997		220	
2	(FE071)	CORTE DE CHAPAS Y PERFILES	12/09/1997		100	
3	(FE072)	REALIZACIÓN DE OPERACIONES DE ENDEREZADO Y CURVADO	12/09/1997		130	
4	(FE073)	SOLDEO DE CHAPAS Y TUBOS	12/09/1997		120	
5	(FE074)	MONTAJE DE CONJUNTOS METÁLICOS	12/09/1997		140	

Cod. Esp.: <b>FMEC20</b>	Denominación: <b>TÉCNICO EN CALDERERÍA</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>480</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
		Colectivos: <b>9.25 €</b>
		CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>SI</b>
		R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
1	(FE075)	TRAZADO DE ELEMENTOS COMPLEJOS	12/09/1997		280	
2	(FE076)	ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO EN EQUIPO	12/09/1997		80	
3	(FE077)	EJECUCIÓN DE PRUEBAS Y PROCESOS FINALES	12/09/1997		120	

Cod. Esp.: <b>FMEC24CCC</b>	Denominación: <b>OPERACIONES TÉCNICAS DE ESTAMPACIÓN EN CALIENTE</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>287</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
		Colectivos: <b>9.25 €</b>
		CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>No</b>
		R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
1	(FME018)	LA ORGANIZACIÓN Y EL PUESTO DE TRABAJO	21/03/2019		18	



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEC24CCC</b>	Denominación:	<b>OPERACIONES TÉCNICAS DE ESTAMPACIÓN EN CALIENTE</b>				Esp. con U.C.:	<b>NO</b>					
Horas:	<b>287</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>2</b>	<b>(FME019)</b>	<b>CONDUCCIÓN DE LÍNEA</b>	<b>21/03/2019</b>	<b>60</b>
<b>3</b>	<b>(FME020)</b>	<b>MANTENIMIENTO PRODUCTIVO</b>	<b>21/03/2019</b>	<b>60</b>
<b>4</b>	<b>(FME021)</b>	<b>AJUSTE LÁSER</b>	<b>21/03/2019</b>	<b>60</b>
<b>5</b>	<b>(FME022)</b>	<b>NORMATIVA PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES, NORMATIVA CARRETIILLAS ELEVADORAS Y MANTENIMIENTO TÉCNICO EN</b>	<b>21/03/2019</b>	<b>89</b>

**Area Profesional: FMEE FABRICACIÓN ELECTROMECAÁNICA**

Cod. Esp.:	<b>FMEE0108</b>	Denominación:	<b>OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>				<b>1216/2009-1</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>				
Horas:	<b>440</b>	Nivel:	<b>1</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>Sí</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
<b>1</b>	<b>(MF0087_1-87)</b>	<b>OPERACIONES DE FABRICACIÓN</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>220</b>	<b>1</b>	<b>(UC0087_1-87) REALIZAR OPERACIONES BÁSICAS DE FABRICACIÓN</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	<b>UF0441</b>	<b>MÁQUINAS, HERRAMIENTAS Y MATERIALES DE PROCESOS BÁSICOS DE FABRICACIÓN</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>80</b>
	<b>UF0442</b>	<b>OPERACIONES BÁSICAS Y PROCESOS AUTOMÁTICOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>90</b>
	<b>UF0443</b>	<b>CONTROL Y VERIFICACIÓN DE PRODUCTOS FABRICADOS</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>50</b>
<b>2</b>	<b>(MF0088_1-88)</b>	<b>OPERACIONES DE MONTAJE</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>180</b>	<b>2</b>	<b>(UC0088_1-88) REALIZAR OPERACIONES BÁSICAS DE MONTAJE</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	<b>UF0444</b>	<b>PREPARACIÓN DE MATERIALES Y MAQUINARIA SEGÚN DOCUMENTACIÓN TÉCNICA</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>60</b>
	<b>UF0445</b>	<b>MONTAJE DE CONJUNTOS Y ESTRUCTURAS FIJAS O DESMONTABLES</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>90</b>
	<b>UF0446</b>	<b>OPERACIONES DE VERIFICACIÓN Y CONTROL DE PRODUCTOS MECÁNICOS</b>		<b>26/08/2009</b>			<b>30</b>
<b>3</b>	<b>(MP0095)</b>	<b>MODULO DE PRACTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACIÓN MECANICA</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>40</b>	<b>3</b>	<b>(FMME01CG) COMPETENCIA GENERAL DE OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACION MECÁNICA</b>

Cod. Esp.:	<b>FMEE0208</b>	Denominación:	<b>MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA</b>				<b>1216/2009-2</b>	Esp. con U.C.:	
------------	-----------------	---------------	--	--	--	--	--------------------	----------------	--



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEE0208</b>	Denominación: <b>MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL</b>	1216/2009-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>690</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>Sí</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF1263_2-1263)	TECNICAS DE MONTAJE, REPARACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMAS MECÁNICOS	27/08/2009		120	1	(UC1263_2-1263) MONTAR, REPARAR Y PONER EN MARCHA SISTEMAS MECANICOS
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0456	MONTAJE Y REPARACIÓN DE LOS SISTEMAS MECÁNICOS		27/08/2009			70
	UF0457	AJUSTE, PUESTA EN MARCHA Y REGULACIÓN DE LOS SISTEMAS MECÁNICOS		27/08/2009			50
2	(MF1264_2-1264)	TECNICAS DE MONTAJE, REPARACION Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMAS ELECTRICOS, NEUMATICOS E HIDRAULICOS	27/08/2009		340	2	(UC1264_2-1264) REALIZAR OPERACIONES DE MECANIZADO Y UNION DE PROCESOS DE MONTAJE DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0458	MONTAJE Y REPARACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DE BIENES DE EQUIPO Y MÁQUINAS INDUSTRIAL		27/08/2009			90
	UF0459	MONTAJE Y REPARACIÓN DE SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS BIENES DE EQUIPO Y MÁQUINAS INDUSTRIALES		27/08/2009			90
	UF0460	SISTEMAS DE CONTROL INTEGRADOS EN BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL Y ELABORACIÓN DE LA DOCUM		27/08/2009			70
	UF0461	MONTAJE Y PUESTA MARCHA DE SISTEMAS ROBÓTICOS Y SISTEMAS DE VISIÓN, EN BIENES DE EQUIPO Y MQUINARIA		27/08/2009			90
3	(MF1265_2-1265)	TECNICAS DE FABRICACION MECANICA	27/08/2009		150	3	(UC1265_2-1265) REALIZAR OPERACIONES DE MECANIZADO Y UNIÓN EN PROCESOS DE MONTAJE DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0462	OPERACIONES DE MECANIZADO MANUAL		27/08/2009			40
	UF0463	OPERACIONES DE MECANIZADO POR MEDIOS AUTOMÁTICOS		27/08/2009			70



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEE0208</b>	Denominación: <b>MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL</b>	1216/2009-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>690</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

**UF0464 OPERACIONES DE UNIÓN**

27/08/2009

40

<b>4 (MP0097)</b>	<b>MODULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y M</b>	27/08/2009	80	4	<b>(FMEE02CG) COMPETENCIA GENERAL DE MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA</b>
-------------------	---	------------	----	---	--

Cod. Esp.: <b>FMEE0308</b>	Denominación: <b>DISEÑO DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	1216/2009-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>680</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>SI</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
------	-----------	-----------------------------------	------------	------------	-------	------	----------------------

<b>1</b>	<b>(MF0105_3-105)</b>	<b>DISEÑO DE PRODUCTOS</b>	27/08/2009		230	<b>1</b>	<b>(UC0105_3-105) DISEÑAR PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECANICA</b>
----------	-----------------------	----------------------------	------------	--	-----	----------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0447	SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS APLICADAS AL DISEÑO DE PRODUCTOS MECÁNICOS	27/08/2009		90
UF0448	DIMENSIONADO, VERIFICACIÓN Y CONTROL DE PRODUCTOS MECÁNICOS	27/08/2009		90
UF0449	DEFINICIÓN Y REALIZACIÓN DE PROTOTIPOS MECÁNICOS	27/08/2009		50

<b>2</b>	<b>(MF0106_3-106)</b>	<b>AUTOMATIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS</b>	27/08/2009		210	<b>2</b>	<b>(UC0106_3-106) AUTOMATIZAR LOS PRODUCTOS DE FABRICACION MÉCANICA</b>
----------	-----------------------	--	------------	--	-----	----------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0450	DISEÑO DE AUTOMATISMOS EN PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		50
UF0451	AUTOMATISMOS ELECTRO-NEUMÁTICO-HIDRÁULICOS EN PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0452	SISTEMAS DE COMUNICACIONES Y TRANSMISIÓN DE DATOS EN LA INDUSTRIA DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNI	27/08/2009		70

<b>3</b>	<b>(MF0107_3-107)</b>	<b>DOCUMENTACION TÉCNICA PARA PRODUCTOS</b>	27/08/2009		160	<b>3</b>	<b>(UC0107_3-107) ELABORAR LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LOS PRODUCTOS DE FABRICACION MECÁNICA</b>
----------	-----------------------	---	------------	--	-----	----------	--



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEE0308</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		<b>1216/2009-3</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>680</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>SI</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0453	REPRESENTACIÓN GRÁFICA PARA PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		40
UF0454	ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, EMPLEANDO PROGRAMAS CAD-CAM PARA FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0455	GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		30

4	(MP0096)	MODULO DE PRACTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECANICA	27/08/2009	80	4	(FMEE03CG)	COMPETENCIA GENERAL DE DISEÑO DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA
---	----------	---	------------	----	---	------------	--

**Area Profesional: FMEF FUNDICIÓN**

Cod. Esp.:	<b>FMEF0108</b>	Denominación:	<b>FUSIÓN Y COLADA</b>		<b>1969/2008-1</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>400</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0586_2-586)	PROCESOS DE FUSIÓN Y COLADA	23/12/2008		230	1	(UC0586_2-586) PREPARAR EQUIPOS Y REALIZAR LA FUSIÓN Y COLADA

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0169	PROCESOS DE FUSION Y COLADA	23/12/2008		60
UF0170	OPERACIONES DE FUSION	23/12/2008		90
UF0171	OPERACIONES DE COLADA	23/12/2008		80

2	(MF0587_2-587)	SISTEMAS AUXILIARES EN FUNDICIÓN	23/12/2008	90	2	(UC0587_2-587)	PREPARAR MÁQUINAS E INSTALACIONES DE PROCESOS AUTOMÁTICOS DE FUNDICIÓN
---	----------------	----------------------------------	------------	----	---	----------------	--

3	(MP0038)	MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FUSIÓN Y COLADA	23/12/2008	80	3	(FMEF01CG)	COMPETENCIA GENERAL "FUSIÓN Y COLADA"
---	----------	---	------------	----	---	------------	---------------------------------------

Cod. Esp.:	<b>FMEF0208</b>	Denominación:	<b>MOLDEO Y MACHERÍA</b>		<b>1969/2008-2</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>400</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
------	-----------	-----------------------------------	------------	------------	-------	------	----------------------





**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEF0208</b>	Denominación: <b>MOLDEO Y MACHERÍA</b>	1969/2008-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>400</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

1 (MF0588\_2- PROCESOS DE MOLDEO Y MACHERÍA 23/12/2008 230 1 (UC0588\_2- ELABORAR MOLDES Y MACHOS PARA EL 588) 588) PROCESO DE FUNDICIÓN

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0172	PROCESOS DE MOLDEO Y MACHERÍA	23/12/2008		60
UF0173	APLICACIÓN DE PROCESOS DE MOLDEO Y MACHERIA	23/12/2008		80
UF0174	OBTENCIÓN DE MOLDES Y MACHOS POR PROCEDIMIENTOS MANUALES	23/12/2008		90

2 (MF0587\_2- SISTEMAS AUXILIARES EN FUNDICIÓN 23/12/2008 90 2 (UC0587\_2- PREPARAR MÁQUINAS E INSTALACIONES 587) 587) DE PROCESOS AUTOMÁTICOS DE FUNDICIÓN

3 (MP0039) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO 23/12/2008 80 3 (FEMF02CG) MOLDEO Y MACHERÍA LABORALES DE MOLDEO Y MACHERIA

Cod. Esp.: <b>FMEF0308</b>	Denominación: <b>PRODUCCIÓN EN FUNDICIÓN Y PULVIMETALURGIA</b>	1969/2008-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>560</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

**Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO Fecha alta Fecha baja HORAS Ord. UNID. COMP. asociada**

1 (MF0589\_3- PROCESOS DE FUNDICIÓN 23/12/2008 180 1 (UC0589\_3- DEFINIR PROCESOS OPERACIONALES DE 589) 589) FUNDICIÓN

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0175	INTERPRETACIÓN DE PLANOS Y ALEACIONES DE FUNDICIÓN	22/12/2008		50
UF0176	CÁLCULO DE TIEMPOS Y COSTES EN FUNDICIÓN	22/12/2008		40
UF0177	DESARROLLO DE PROCESOS DE FUNDICIÓN	22/12/2008		90

2 (MF0590\_3- PROCESOS DE PULVIMETALURGIA 23/12/2008 60 2 (UC0590\_3- DENIFIR PROCESOS OPERACIONALES DE 590) 590) PULVIMETALURGIA

3 (MF0591\_3- SISTEMAS AUTOMÁTICOS EN FABRICACIÓN 23/12/2008 80 3 (UC0591\_3- PROGRAMAR SISTEMAS AUTOMATIZADOS 591) 591) EN FABRICACIÓN MECÁNICA

4 (MF0592\_3- SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS DE 23/12/2008 120 4 (UC0592\_3- SUPERVISAR LA PRODUCCIÓN EN 592) 592) FABRICACIÓN MECÁNICA

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEF0308</b>	Denominación: <b>PRODUCCIÓN EN FUNDICIÓN Y PULVIMETALURGIA</b>	1969/2008-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>560</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0178	ORGANIZACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	23/12/2008		30
UF0179	CONTROL Y SUPERVISIÓN EN LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN Y MANTENIMIENTO MECÁNICO	23/12/2008		60
UF0180	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	23/12/2008		30

5 (MP0040) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE PRODUCCIÓN EN FUNDICIÓN Y PULVIMETALURGIA 23/12/2008 120 5 (FMEF03CG) FABRICACIÓN MECÁNICA

### Area Profesional: FMEH OPERACIONES MECÁNICAS

Cod. Esp.: <b>FMEH0109</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>	0684/2011-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0089_2-89)	PROCESOS POR ARRANQUE DE VIRUTA	18/06/2011		100	1	(UC0089_2-89) DETERMINAR LOS PROCESOS DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0876	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN PROCESOS DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA	18/06/2011		60
UF0991	CÁLCULO DE COSTES EN PROCESOS DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA	18/06/2011		40

2 (MF0090\_2-90) PREPARACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE MÁQUINAS Y SISTEMAS DE ARRANQUE DE VIRUTA 18/06/2011 260 2 (UC0090\_2-90) PREPARAR MÁQUINAS Y SISTEMAS PARA PROCEDER AL MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0878	PREPARACIÓN DE MÁQUINAS, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS EN OPERACIONES DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA	18/06/2011		80
UF0879	ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE CNC PARA LA FABRICACIÓN DE PIEZAS POR	18/06/2011		80



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEH0109</b>	Denominación:	<b>MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>		<b>0684/2011-2</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>620</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>ARRANQUE DE VIRUTA</b>							
<b>UF0880</b>	<b>PROCESOS AUXILIARES DE FABRICACIÓN EN EL MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>70</b>
<b>UF0877</b>	<b>PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN EL MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>30</b>
<b>3</b>	<b>(MF0091_2-91) MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>		<b>18/06/2011</b>	<b>210</b>	<b>3</b>	<b>(UC0091_2-91) MECANIZAR LOS PRODUCTOS POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>	
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
<b>Código</b>	<b>Descripción</b>				<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF0881</b>	<b>PROCESO DE MECANIZACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>80</b>
<b>UF0877</b>	<b>PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN EL MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>30</b>
<b>UF0882</b>	<b>COMPROBACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL PROGRAMA CNC PARA EL MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>70</b>
<b>UF0883</b>	<b>VERIFICACIÓN DEL PRODUCTO MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>				<b>18/06/2011</b>		<b>30</b>
<b>4</b>	<b>(MP0182) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>		<b>18/06/2011</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>(FMEH0109) COMPETENCIA GENERAL DE MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA</b>	

Cod. Esp.:	<b>FMEH0110</b>	Denominación:	<b>TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		<b>1525/2011-3</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>370</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>Ord.</b>	<b>MOD.FORM.</b>	<b>DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	<b>Ord.</b>	<b>UNID. COMP. asociada</b>
<b>1</b>	<b>(MF1266_2-1266)</b>	<b>OPERACIONES DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN METALES</b>	<b>11/12/2011</b>		<b>210</b>	<b>1</b>	<b>(UC1266_2-1266) REALIZAR TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN PRODUCTOS METÁLICOS</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
<b>Código</b>	<b>Descripción</b>				<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF1834</b>	<b>PLANIFICACIÓN DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN PRODUCTOS METÁLICOS.</b>				<b>11/12/2011</b>		<b>40</b>
<b>UF1835</b>	<b>PREPARACIÓN DE PIEZAS METÁLICAS EN TRATAMIENTOS TÉRMICOS.</b>				<b>11/12/2011</b>		<b>50</b>



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEH0110</b>	Denominación: <b>TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	1525/2011-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>370</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UF1836</b>	<b>PREPARACIÓN DE EQUIPOS Y CONTROL DE PROCESOS EN TRATAMIENTOS TÉRMICOS Y TERMOQUÍMICOS</b>	<b>11/12/2011</b>	<b>90</b>
<b>UF1837</b>	<b>PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>11/12/2011</b>	<b>30</b>
<b>2 (MF0104_2-104)</b>	<b>SISTEMAS AUXILIARES EN TRATAMIENTOS TÉRMICOS Y SUPERFICIALES DE METALES</b>	<b>11/12/2011</b>	<b>120 2 (UC0104_2-104)</b>
			<b>PREPARAR LOS EQUIPOS E INSTALACIONES DE PROCESOS AUTOMÁTICOS DE TRATAMIENTOS</b>

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF0598</b>	<b>SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE REGULACIÓN Y CONTROL EN TRATAMIENTOS DE METALES</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>60</b>
<b>UF0599</b>	<b>PROGRAMACIÓN DE LOS SISTEMAS EN TRATAMIENTOS DE METALES.</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>60</b>

<b>3 (MP0389)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>11/12/2011</b>	<b>40 3 (FMEH0110)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>
-------------------	--	-------------------	------------------------	---

Cod. Esp.: <b>FMEH0209</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>	0684/2011-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>Ord.</b>	<b>MOD.FORM.</b>	<b>DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	<b>Ord.</b>	<b>UNID. COMP. asociada</b>
<b>1</b>	<b>(MF0095_2-95)</b>	<b>PROCEDIMIENTOS DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>100 1</b>	<b>(UC0095_2-95)</b>	<b>DETERMINAR LOS PROCESOS DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF0584</b>	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN PROCESOS DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>60</b>
<b>UF0585</b>	<b>CÁLCULO DE COSTES EN PROCESOS DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>40</b>

<b>2 (MF0096_2-96)</b>	<b>PREPARACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE MAQUINAS Y SISTEMAS DE CORTE Y CONFORMADO</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>260 2 (UC0096_2-96)</b>	<b>PREPARAR Y PROGRAMAR MÁQUINAS Y SISTEMAS PARA PROCEDER AL MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>
------------------------	--	-------------------	----------------------------	--

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEH0209</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO</b>	0684/2011-3	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0586	PREPARACIÓN DE MÁQUINAS, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS EN OPERACIONES DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		80
UF0587	ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE CNC PARA LA FABRICACIÓN DE PIEZAS POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		80
UF0588	PROCESOS AUXILIARES DE FABRICACIÓN EN EL MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		70
UF0589	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES PARA EL MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		30
3 (MF0097_2-97)	MECANIZADO POR CORTE, CONFORMADO Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES	18/06/2011	210 3	(UC0097_2-97) MECANIZAR LOS PRODUCTOS POR CORTE, CONFORMADO Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES AFINES

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0589	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES PARA EL MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		30
UF0590	PREPARACIÓN DE ÚTILES PARA EL MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011		40
UF0591	OPERACIONES DE MÁQUINAS-HERRAMIENTAS PARA PUNZONADO Y PLEGADO	18/06/2011		80
UF0592	CORTE POR PLASMA Y OXICORTE	18/06/2011		60
4 (MP0125)	MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO	18/06/2011	80 4	(FMEH0209) COMPETENCIA GENERAL DE MECANIZADO POR CORTE Y CONFORMADO

Cod. Esp.: <b>FMEH02EXP</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN Y AJUSTE DE MOLDES PARA PIEZAS TERMOPLÁSTICAS MOLDEADAS POR INYECCIÓN</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>308</b>	Nivel: <b>1</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
1	(FME024) ANÁLISIS DE PIEZAS DE PLÁSTICO Y CONCEPTOS BÁSICOS DE MOLDES	05/07/2019		30	
2	(FME025) CONCEPTOS BÁSICOS DE DISEÑO DE MOLDES	05/07/2019		60	



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEH02EXP</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN Y AJUSTE DE MOLDES PARA PIEZAS TERMOPLÁSTICAS</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>308</b>	Nivel: <b>1</b>	Inserción: <b>MOLDEADAS POR INYECCIÓN</b>
	7.21 € Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>3 (FME026)</b>	<b>ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE MOLDES</b>	<b>05/07/2019</b>	<b>40</b>
<b>4 (FME027)</b>	<b>CONSTRUCCIÓN DE PIEZAS: MECANIZADO CON MÁQUINAS CONVENCIONALES, CNC Y ELECTROEROSIÓN.</b>	<b>05/07/2019</b>	<b>80</b>
<b>5 (FME028)</b>	<b>PROCESO DE INYECCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE MOLDES</b>	<b>05/07/2019</b>	<b>24</b>
<b>6 (FME029)</b>	<b>MONTAJE DE CONJUNTOS MECÁNICOS, AJUSTE Y VERIFICACIÓN</b>	<b>05/07/2019</b>	<b>54</b>
<b>7 (FME030)</b>	<b>GESTIÓN AVANZADA DE TALLER Y NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS EN MOLDES</b>	<b>05/07/2019</b>	<b>20</b>

Cod. Esp.: <b>FMEH0309</b>	Denominación: <b>TRATAMIENTOS SUPERFICIALES</b>	0684/2011-4	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>530</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b> Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0102_2-102)	TRATAMIENTOS SUPERFICIALES	18/06/2011		190	1	(UC0102_2-102) REALIZAR TRATAMIENTOS SUPERFICIALES
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0593	PREPARACION DE EQUIPOS E INSTALACIONES DE TRATAMIENTOS SUPERFICIALES		18/06/2011			70
	UF0594	TRATAMIENTOS SUPERFICIALES GALVÁNICO, QUÍMICO Y MECÁNICO		18/06/2011			90
	UF0595	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES PARA TRATAMIENTOS SUPERFICIALES		18/06/2011			30
2	(MF0103_2-103)	PINTURA Y ACABADOS	18/06/2011		170	2	(UC0103_2-103) PINTAR Y REALIZAR ACABADOS
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0595	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES PARA TRATAMIENTOS SUPERFICIALES		18/06/2011			30



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEH0309</b>	Denominación: <b>TRATAMIENTOS SUPERFICIALES</b>	<b>0684/2011-4</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>530</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UF0596</b>	<b>PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES Y PRODUCTOS PARA EL PINTADO Y ACABADO</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>60</b>
<b>UF0597</b>	<b>OPERACIONES CON EQUIPOS DE PINTURA Y ACABADO</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>80</b>
<b>3 (MF0104_2-104)</b>	<b>SISTEMAS AUXILIARES EN TRATAMIENTOS TÉRMICOS Y SUPERFICIALES DE METALES</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>120 3 (UC0104_2-104)</b> <b>PREPARAR LOS EQUIPOS E INSTALACIONES DE PROCESOS AUTOMÁTICOS DE TRATAMIENTOS</b>

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
<b>UF0598</b>	<b>SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE REGULACIÓN Y CONTROL EN TRATAMIENTOS DE METALES</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>60</b>
<b>UF0599</b>	<b>PROGRAMACIÓN DE LOS SISTEMAS EN TRATAMIENTOS DE METALES.</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>60</b>

<b>4 (MP0126)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE TRATAMIENTOS SUPERFICIALES</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>80 4 (FMEH0309)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE TRATAMIENTOS SUPERFICIALES</b>
-------------------	---	-------------------	------------------------	--

Cod. Esp.: <b>FMEH03EXP</b>	Denominación: <b>HERRAMIENTAS PARA LA MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD, DIGITALIZACION DE PROCESOS Y ANALISIS DE DATOS EN EL SECTOR METALMECÁNICO</b>	<b>0684/2011-1</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>240</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
<b>1</b>	<b>(FME031)</b>	<b>HERRAMIENTAS PARA LA MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD</b>	<b>18/02/2020</b>		<b>50</b>		
<b>2</b>	<b>(FME032)</b>	<b>HERRAMIENTAS DE DISEÑO Y PROGRAMACIÓN BÁSICA DE MÁQUINAS</b>	<b>18/02/2020</b>		<b>140</b>		
<b>3</b>	<b>(FME033)</b>	<b>HERRAMIENTAS PARA LA DIGITALIZACIÓN DE PROCESOS Y EL ANÁLISIS DE DATOS</b>	<b>18/02/2020</b>		<b>50</b>		

Cod. Esp.: <b>FMEH0409</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES</b>	<b>0684/2011-1</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
<b>1</b>	<b>(MF0092_2-92)</b>	<b>PROCEDIMIENTOS DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>100 1 (UC0092_2-92)</b>	<b>DETERMINAR LOS PROCESOS DE MECANIZADO POR ABRASIÓN,</b>	



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEH0409</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES</b>	0684/2011-1	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

**ESPECIALES**

**ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1006	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN PROCESOS DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ES	18/06/2011		60
UF1007	CÁLCULO DE COSTES DE LOS PROCESOS DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN O PROCEDIMIENTOS ESPECI	18/06/2011		40

2	(MF0093_2-93)	PREPARACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE MÁQUINAS Y SISTEMAS DE ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y ESPECIALES	18/06/2011	260	2	(UC0093_2-93)	PREPARAR MÁQUINAS Y SISTEMAS PARA PROCEDER AL MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES
---	---------------	--	------------	-----	---	---------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1008	PREPARACIÓN DE MÁQUINAS, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS EN OPERACIONES DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROER	18/06/2011		80
UF1009	ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE CNC PARA LA FABRICACIÓN DE PIEZAS POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDI	18/06/2011		80
UF1010	PROCESOS AUXILIARES DE FABRICACIÓN EN EL MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN O PROCEDIMIENTOS ES	18/06/2011		70
UF1011	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN EL MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y P	18/06/2011		30

3	(MF0094_2-94)	MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES	18/06/2011	210	3	(UC0094_2-94)	MECANIZAR LOS PRODUCTOS POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES
---	---------------	---	------------	-----	---	---------------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1011	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN EL MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y P	18/06/2011		30
UF1012	PROCESO DE MECANIZACIÓN POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS	18/06/2011		80





**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEH0409</b>	Denominación: <b>MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES</b>	0684/2011-1	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>620</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

**ESPECIALES**

<b>UF1013</b>	<b>COMPROBACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL PROGRAMA CNC PARA EL MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCE</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>70</b>
<b>UF1014</b>	<b>VERIFICACIÓN DEL PRODUCTO MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>30</b>

<b>4 (MP0207)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIM</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>80</b>	<b>4 (FMEH0409)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE MECANIZADO POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES</b>
-------------------	---	-------------------	-----------	---------------------	---

**Area Profesional: FMEL CONSTRUCCIONES METÁLICAS**

Cod. Esp.: <b>FMEL13</b>	Denominación: <b>CALORIFUGADOR</b>			Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>520</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
				Área Pri.: <b>No</b>
				R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(IP004)	TRAZADOS Y DESARROLLOS DE CALDERERIA	12/09/1997		120		
2	(IP008)	INTERPRETACION DE PLANOS ORTOGONALES E ISOMETRICOS DE TUBERIA	12/09/1997		100		
3	(IP072)	OTROS CONOCIMIENTOS RELACIONADOS CON EL CURSO DE CALORIFUGADOR	12/09/1997		300		

Cod. Esp.: <b>FMEL53</b>	Denominación: <b>CONSTRUCTOR-SOLDADOR DE ESTRUCTURAS METÁLICAS DE ACERO</b>			Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>780</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
				Área Pri.: <b>Si</b>
				R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(IP023)	CORTE DE METALES POR ARCO-PLASMA Y OXICORTE MANUAL	12/09/1997		50	01 (IP021)	REALIZAR LAS OPERACIONES DE CORTE PARA CONSTRUCCIONES METALICAS POR PROCEDIMIENTOS MANUAL Y AUTOMATICO DE OXICORTE Y ARCO-PLASMA
2	(IP024)	SOLDADURA DE CHAPAS Y PERFILES CON ELECTRODOS REVESTIDOS	12/09/1997		80	02 (IP022)	SOLDAR POR ARCO ELECTRICO CON ELECTRODOS REVESTIDOS ELEMENTOS METALICOS DE ACERO SUAVE, HASTA

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEL53</b>	Denominación: <b>CONSTRUCTOR-SOLDADOR DE ESTRUCTURAS METÁLICAS DE ACERO</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>780</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>Si</b>
R. Decreto Cert.Prof.:		

							ESPESORES MEDIOS
3	(IP025)	SOLDADURA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS CON ELECTRODOS REVESTIDOS.	12/09/1997	300	02	(IP022)	SOLDAR POR ARCO ELECTRICO CON ELECTRODOS REVESTIDOS ELEMENTOS METALICOS DE ACERO SUAVE, HASTA ESPESORES MEDIOS
4	(IP026)	SOLDADURA SEMIAUTOMÁTICA MAG DE ESTRUCTURAS LIGERAS.	12/09/1997	100	03	(IP023)	SOLDAR POR ARCO ELECTRICO CON PROCESOS SEMIAUTOMATICOS MAG-MIG, ACEROS AL CARBONO, INOXIDABLES Y ALUMINIO
5	(IP002)	INTERPRETACION DE PLANOS DE CONSTRUCCIONES METALICAS	12/09/1997	100	CG	(IP020)	COMPETENCIA GENERAL DE LA OCUPACION
6	(IP003)	CONSTRUCCION DE ELEMENTOS DE ESTRUCTURAS METALICAS	12/09/1997	150	CG	(IP020)	COMPETENCIA GENERAL DE LA OCUPACION

### Area Profesional: FMEM      PRODUCCIÓN MECÁNICA

Cod. Esp.: <b>FMEM01</b>	Denominación: <b>INDUSTRIA 4.0 EN EL SECTOR DE LA AUTOMOCIÓN</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>12</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>
Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>
R. Decreto Cert.Prof.:		

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID.	COMP.	asociada
1	(FME002)	LA CUARTA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL Y SUS EFECTOS	26/02/2018		2				
2	(FME003)	LAS TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y HABILITADORAS APLICADAS AL SECTOR DE LA AUTOMOCÓN	26/02/2018		9				
3	(FME004)	LAS PERSONAS COMO ELEMENTO CLAVE DE LA INDUSTRIA 4.0	26/02/2018		1				

Cod. Esp.: <b>FMEM0109</b>	Denominación: <b>GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	0684/2011-10	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>350</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	
Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	
R. Decreto Cert.Prof.:			

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID.	COMP.	asociada
1	(MF1267_3-1267)	TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		210	1	(UC1267_3-1267)		Programar y controlar la producción en fabricación mecánica

### UNIDADES FORMATIVAS

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEM0109</b>	Denominación: <b>GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>0684/2011-10</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>350</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1125	TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		90
UF1126	CONTROL DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		90
UF1127	REGISTRO, EVOLUCIÓN E INCIDENCIAS EN LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		30
<b>2</b>	<b>(MF1268_3-1268) APROVISIONAMIENTO EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>100</b>
			<b>2</b>	<b>(UC1268_3-1268) Aprovisionar los procesos productivos de fabricación mecánica</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>				
Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF1128	CONTROL DEL ALMACENAMIENTO MECÁNICO	18/06/2011		60
UF1129	COSTES DE LOS PROCESOS DE MECANIZADO	18/06/2011		40
<b>3</b>	<b>(MP0234) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>40</b>
			<b>3</b>	<b>(FMEM0109) COMPETENCIA GENERAL DE GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>

Cod. Esp.: <b>FMEM0111</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN POR DECOLETAJE</b>	<b>0618/2013-1</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
<b>1</b>	<b>(MF2159_3-2159)</b>	<b>PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS MECANIZADAS POR DECOLETAJE</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>90</b>	<b>1</b>	<b>(UC2159_3-2159) PLANIFICAR LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS MECANIZADAS POR DECOLETAJE</b>
<b>2</b>	<b>(MF2160_3-2160)</b>	<b>PROGRAMACIÓN DE MÁQUINAS DE CNC PARA EL MECANIZADO</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>170</b>	<b>2</b>	<b>(UC2160_3-2160) PROGRAMAR MÁQUINAS DE CNC PARA EL MECANIZADO POR DECOLETAJE</b>
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS			
UF1999	PROGRAMACIÓN DE CNC PARA DECOLETAJE	14/09/2013		90			
UF2000	AUTOMATIZACIÓN DE OPERACIONES AUXILIARES EN DECOLETAJE	14/09/2013		50			
UF2001	PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	14/09/2013		30			
<b>3</b>	<b>(MF2161_3-</b>	<b>PREPARACIÓN DE MÁQUINAS PARA EL</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>150</b>	<b>3</b>	<b>(UC2161_3- PREPARAR MÁQUINAS PARA EL</b>



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEM0111</b>	Denominación:	<b>FABRICACIÓN POR DECOLETAJE</b>		<b>0618/2013-1</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>630</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

**2161) MECANIZADO POR DECOLETAJE**

**2161) MECANIZADO POR DECOLETAJE**

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2002	PREPARACIÓN DE MÁQUINAS DE DECOLETAJE ACCIONADAS POR LEVAS	14/09/2013		90
UF2003	PREPARACIÓN DE MÁQUINAS DE DECOLETAJE DE CNC	14/09/2013		60
4 (MF2162_3-2162)	GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS DE MECANIZADO POR DECOLETAJE	14/09/2013		90
4 (UC2162_3-2162)	GESTIONAR Y SUPERVISAR EL MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS DE MECANIZADO POR DECOLETAJE			90
5 (MF2163_3-2163)	SUPERVISIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS MECANIZADAS POR DECOLETAJE	14/09/2013		90
5 (UC2163_3-2163)	SUPERVISAR LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS MECANIZADAS POR DECOLETAJE			90
6 (MP0424)	MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACIÓN POR DECOLETAJE	14/09/2013		40
6 (FMEM0111)	COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN POR DECOLETAJE			40

Cod. Esp.:	<b>FMEM02</b>	Denominación:	<b>MANAGERS DE AUTOMOCIÓN 4.0: ESTRATEGIA Y CONOCIMIENTO DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL</b>			Esp. con U.C.:	<b>NO</b>
Horas:	<b>55</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(FME005)	CUARTA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL: EL PAPEL DE LA INDUSTRIA EN LA FÁBRICA DEL FUTURO	26/02/2018		6		
2	(FME006)	KETS (KEY ENOBLING TECHNOLOGIES) PRA LA INDUSTRIA 4.0	26/02/2018		14		
3	(FME007)	FÁBRICA DIGITAL MANUFACTURING INTELLIGENCE	26/02/2018		7		
4	(FME008)	SISTEMAS MACHINE LEARNING PARA INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN	26/02/2018		7		
5	(FME009)	AGILIDAD EXTREMA PARA UNA PRODUCCIÓN PERSONALIZADA EN SERIE	26/02/2018		7		
6	(FME010)	EL LIDERAZGO DE LA FÁBRICA DEL FUTURO	26/02/2018		7		
7	(FME011)	INDUSTRIALIZACIÓN EFICIENTE PARA CONSEGUIR PROCESOS ROBUSTOS	26/02/2018		7		

<b>FMEM0209</b>	<b>PRODUCCIÓN EN MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE MECÁNICO</b>	<b>0684/2011-9</b>
-----------------	--	--------------------



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: **FMEM0209** Denominación: **PRODUCCIÓN EN MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE MECÁNICO** 0684/2011-9 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **600** Nivel: **3** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0593_3-593)	PROCESOS DE MECANIZADO EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		120	1	(UC0593_3-593) DEFINIR PROCESOS DE MECANIZADO EN FABRICACIÓN MECÁNICA
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF1123	PROCESOS Y UTILES DE MECÁNIZADO EN FABRICACIÓN MECÁNICA		18/06/2011			90
	UF1154	PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES Y MEDIOAMBIENTALES EN LA PRODUCCIÓN DE MECANIZADO, CONFORMADO Y		18/06/2011			30
2	(MF0594_3-594)	Procesos de conformado en fabricación mecánica	18/06/2011		60	2	(UC0594_3-594) DEFINIR PROCESOS DE CONFORMADO EN FABRICACIÓN MECÁNICA
3	(MF0595_3-595)	PROCESOS DE MONTAJE EN FABRICACIÓN MECÁNICA	18/06/2011		50	3	(UC0595_3-595) DEFINIR PROCESOS DE MONTAJE EN FABRICACIÓN MECÁNICA
4	(MF0596_3-596)	CONTROL NUMÉRICO COMPUTERIZADO EN MECANIZADO Y CONFORMADO MECÁNICO	18/06/2011		120	4	(UC0596_3-596) PROGRAMAR EL CONTROL NUMÉRICO COMPUTERIZADO (CNC) EN MÁQUINAS O SISTEMAS DE MECANIZADO Y CONFORMADO MECÁNICO
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF1154	PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES Y MEDIOAMBIENTALES EN LA PRODUCCIÓN DE MECANIZADO, CONFORMADO Y		18/06/2011			30
	UF1124	PROGRAMACIÓN DE CONTROL NÚMERICO COMPUTERIZADO (CNC)		18/06/2011			90
5	(MF0591_3-591)	SISTEMAS AUTOMÁTICOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA	26/09/2011		80	5	(UC0591_3-591) PROGRAMAR SISTEMAS AUTOMATIZADOS EN FABRICACIÓN MECÁNICA
6	(MF0592_3-592)	SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	26/09/2011		120	6	(UC0592_3-592) SUPERVISAR LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF0178	ORGANIZACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA		23/12/2008			30

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEM0209</b>	Denominación: <b>PRODUCCIÓN EN MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE MECÁNICO</b>	0684/2011-9	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>600</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

<b>UF0179</b>	<b>CONTROL Y SUPERVISIÓN EN LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN Y MANTENIMIENTO MECÁNICO</b>	<b>23/12/2008</b>	<b>60</b>
<b>UF0180</b>	<b>PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>23/12/2008</b>	<b>30</b>

<b>7</b>	<b>(MP0233) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE PRODUCCIÓN EN MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE MEC</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>80</b>	<b>7</b>	<b>(FMEM0209) COMPETENCIA GENERAL EN PRODUCCION EN MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE MECÁNICO</b>
----------	--	-------------------	-----------	----------	--

Cod. Esp.: <b>FMEM0211</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN POR MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	0618/2013-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF2164_3-2164) <b>ADAPTACIÓN DE PLANOS DE FABRICACIÓN PARA EL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	14/09/2013		90	1	(UC2164_3-2164) <b>ADAPTAR LOS PLANOS DE FABRICACIÓN PARA EL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>
2	(MF2165_3-2165) <b>DISEÑO DE UTILLAJES DE AMARRE DE PIEZA PARA EL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	14/09/2013		170	2	(UC2165_3-2165) <b>DISEÑAR UTILLAJES DE AMARRE DE PIEZA PARA EL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
<b>UF2042</b>	<b>DEFINICIÓN DE UTILLAJES PARA MECANIZADO DE ALTA VELOCIDAD Y ALTO</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>80</b>
<b>UF2043</b>	<b>DESARROLLO DE DOCUMENTACIÓN DE DISEÑO PARA LA FABRICACIÓN DE UTILLAJES DE AMARRE</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>90</b>

<b>3</b>	<b>(MF2166_3-2166) PLANIFICACIÓN DEL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>210</b>	<b>3</b>	<b>(UC2166_3-2166) PLANIFICAR EL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>
----------	---	-------------------	------------	----------	---

### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
<b>UF2044</b>	<b>PLANIFICACIÓN DEL MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>70</b>
<b>UF2045</b>	<b>PLANIFICACIÓN DEL MECANIZADO DE ALTO RENDIMIENTO EN MÁQUINAS MULTITAREA</b>	<b>14/09/2013</b>		<b>70</b>

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

Cod. Esp.: <b>FMEM0211</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN POR MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	0618/2013-2	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

### DE FRESADO Y TORNEADO

<b>UF2046</b>	<b>PLANIFICACIÓN DEL MECANIZADO DE ALTO RENDIMIENTO EN MÁQUINAS MULTITAREA DE TORNEADO Y FRESADO</b>	14/09/2013	70
<b>4 (MF2167_3-2167)</b>	<b>MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>	14/09/2013	120 4 (UC2167_3-2167) <b>MECANIZAR A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>

#### UNIDADES FORMATIVAS

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
<b>UF2047</b>	<b>MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD</b>	14/09/2013		40
<b>UF2048</b>	<b>MECANIZADO DE ALTO RENDIMIENTO EN FRESADORA MULTITAREA</b>	14/09/2013		40
<b>UF2049</b>	<b>MECANIZADO DE ALTO RENDIMIENTO EN TORNO MULTITAREA</b>	14/09/2013		40

<b>5 (MP0432)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACIÓN</b>	14/09/2013	40 5 (FMEM0211)	<b>COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN POR MECANIZADO A ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO</b>
-------------------	--	------------	-----------------	--

Cod. Esp.: <b>FMEM021PO</b>	Denominación: <b>ROS (ROBOT OPERATING SYSTEM)</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>30</b>	Nivel:      Inserción: <b>0.00 €</b>	Colectivos: <b>0 €</b> CCC: <b>0 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
--	------------	------------	-------	--------------------------

<b>1 (FME012) ROS (ROBOT OPERATING SYSTEM)</b>	<b>06/03/2018</b>		<b>30</b>	
--	-------------------	--	-----------	--

Cod. Esp.: <b>FMEM03</b>	Denominación: <b>MECANIZACIÓN CON TORNO CNC</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>	
Horas: <b>40</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
--	------------	------------	-------	--------------------------

<b>1 (FME040) INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS CNC</b>	<b>30/07/2020</b>		<b>9</b>	
---	-------------------	--	----------	--

<b>2 (FME041) PROGRAMACIÓN CNC EN DOS EJES - TORNO</b>	<b>30/07/2020</b>		<b>16</b>	
--	-------------------	--	-----------	--

<b>3 (FME042) MECANIZADO DE PIEZAS A PIE DE MÁQUINA</b>	<b>30/07/2020</b>		<b>15</b>	
---	-------------------	--	-----------	--

Cod. Esp.: <b>FMEM0309</b>	Denominación: <b>DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA</b>	0684/2011-11	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>680</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b> CCC: <b>12.41 €</b> Área Pri.: <b>No</b> R. Decreto Cert.Prof.:

Ord. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID. COMP. asociada
--	------------	------------	-------	--------------------------



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: **FMEM0309** Denominación: **DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA** 0684/2011-11 Esp. con U.C.: **SI**  
 Horas: **680** Nivel: **3** Inserción: **7.21 €** Colectivos: **9.25 €** CCC: **12.41 €** Área Pri.: **No** R. Decreto Cert.Prof.:

**MOD.FORM.**

1 (MF0108\_3-108) Desarrollo de proyectos de útiles de procesado de chapa 18/06/2011 230 1 (UC0108\_3-108) Diseñar útiles para el procesado de chapa

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0579	ÚTILES PARA EL PROCESADO DE CHAPA	18/06/2011		90
UF0580	DIMENSIONADO Y PROCEDIMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DEL ÚTIL PARA EL PROCESADO DE CHAPA	18/06/2011		90
UF0581	MONTAJE Y VERIFICACIÓN DEL ÚTIL PARA EL PROCESADO DE CHAPA	18/06/2011		50

2 (MF0109\_3-109) AUTOMATIZACIÓN DE LOS ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA 18/06/2011 210 2 (UC0109\_3-109) Automatizar los procesos operativos de los útiles de procesado de chapa

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0451	AUTOMATISMOS ELECTRO-NEUMÁTICO-HIDRÁULICOS EN PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0452	SISTEMAS DE COMUNICACIONES Y TRANSMISIÓN DE DATOS EN LA INDUSTRIA DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNI	27/08/2009		70
UF0582	DISEÑO DE AUTOMATISMOS DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA	18/06/2011		50

3 (MF0110\_3-110) DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA 18/06/2011 160 3 (UC0110\_3-110) Elaborar la documentación técnica del útil

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0454	ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, EMPLEANDO PROGRAMAS CAD-CAM PARA FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		90
UF0455	GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA	27/08/2009		30
UF0583	REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA	18/06/2011		40

4 (MP0124) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA 18/06/2011 80 4 (FMEM0309) COMPETENCIA GENERAL DE DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA





**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEM0311</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA</b>	<b>0618/2013-3</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF2155_3-2155)	DISEÑO DE TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA	14/09/2013		180	1	(UC2155_3-2155) DISEÑAR TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF2040	MATRICERÍA		14/09/2013			60
	UF2041	CÁLCULO Y DIMENSIONADO DE ELEMENTOS DEL TROQUEL		14/09/2013			30
	UF2154	DISEÑO DE TROQUELES ASISTIDO POR ORDENADOR (CAD)		14/09/2013			90
2	(MF2156_3-2156)	PLANIFICACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA	14/09/2013		140	2	(UC2156_3-2156) PLANIFICAR LA FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS CHAPA METÁLICA
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF2155	PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE COMPONENTES DE TROQUELES		14/09/2013			50
	UF2156	PROGRAMACIÓN DE CNC DE TORNO PARA COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES		14/09/2013			30
	UF2157	PROGRAMACIÓN DE CNC DE FRESADORA PARA COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES		14/09/2013			30
	UF2158	CAM PARA FABRICACIÓN DE COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES		14/09/2013			30
3	(MF2157_3-2157)	ELABORACIÓN DE COMPONENTES DE TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA	14/09/2013		150	3	(UC2157_3-2157) ELABORAR COMPONENTES DE TROQUELES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA
<b>UNIDADES FORMATIVAS</b>							
	<b>Código</b>	<b>Descripción</b>		<b>Fecha alta</b>		<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
	UF2159	MECANIZADO DE COMPONENTES DE TROQUELES POR ARRANQUE DE VIRUTA		14/09/2013			70
	UF2160	MECANIZADO DE COMPONENTES DE TROQUELES EN RECTIFICADORA CONVENCIONAL Y CNC		14/09/2013			30
	UF2161	MECANIZADO DE COMPONENTES DE TROQUELES POR ELECTROEROSIÓN		14/09/2013			50



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEM0311</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA</b>	<b>0618/2013-3</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>METÁLICA</b>	
	<b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>4 (MF2158_3-2158)</b>	<b>AJUSTE, MONTAJE Y VERIFICACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD Y DE LOS COMPONENTES DE TROQUELES</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>120</b>	<b>4</b>	<b>(UC2158_3-2158)</b>	<b>AJUSTAR, MONTAR Y VERIFICAR LA FUNCIONALIDAD Y LOS COMPONENTES DE TROQUELES</b>
--------------------------	---	-------------------	------------	----------	------------------------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2162	METROLOGÍA PARA MATRICES O MOLDES	14/09/2013		30
UF2163	AJUSTE DE TROQUELES	14/09/2013		60
UF2164	MONTAJE DE TROQUELES Y PUESTA A PUNTO DE LÍNEAS DE ESTAMPADO	14/09/2013		30

<b>5 (MP0449)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIE</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>(FMEM0311)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN DE TROQUELES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS DE CHAPA METÁLICA</b>
-------------------	---	-------------------	-----------	----------	-------------------	---

Cod. Esp.: <b>FMEM04</b>	Denominación: <b>DISEÑO DE PIEZAS DE INYECCIÓN DE PLÁSTICO PARA EL SECTOR DE AUTOMOCIÓN CON CATIAV5</b>	<b>0618/2013-3</b>	Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>80</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción:	
	<b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(FME043)	DISEÑO DE PIEZAS DE INYECCIÓN: MATERIALES, MOLDES, PROCESOS Y POSTPROCESOS	30/07/2020		20		
2	(FME044)	CÁLCULO Y DIMENSIONAMIENTO DEL MOLDE DE INYECCIÓN	30/07/2020		25		
3	(FME045)	ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS DE LOS MOLDES DE INYECCIÓN	30/07/2020		35		

Cod. Esp.: <b>FMEM0409</b>	Denominación: <b>DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>	<b>0684/2011-12</b>	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>690</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción:	
	<b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
		Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(MF0111_3-111)	DESARROLLO DE MOLDES Y MODELOS	18/06/2011		240	1	(UC0111_3-111) Diseñar moldes y modelos para el proceso de fundición o forja

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF0574	DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA	18/06/2011		90



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEM0409</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>		<b>0684/2011-12</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>690</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>UF0575</b>	<b>PROCESOS DE FABRICACIÓN DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>80</b>
<b>UF0576</b>	<b>MATERIALES Y ESTUDIO DE VIABILIDAD EN EL DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>	<b>18/06/2011</b>	<b>70</b>

**2 (MF0112\_3-112) AUTOMATIZACIÓN DEL PROCESO DE MOLDEO 18/06/2011 210 2 (UC0112\_3-112) Automatizar los procesos operativos del molde**

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF0451</b>	<b>AUTOMATISMOS ELECTRO-NEUMÁTICO-HIDRÁULICOS EN PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>90</b>
<b>UF0452</b>	<b>SISTEMAS DE COMUNICACIONES Y TRANSMISIÓN DE DATOS EN LA INDUSTRIA DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNI</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>70</b>
<b>UF0577</b>	<b>DISEÑO DE AUTOMATISMOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>	<b>18/06/2011</b>		<b>50</b>

**3 (MF0113\_3-113) DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA MOLDES Y MODELOS 18/06/2011 160 3 (UC0113\_3-113) Elaborar la documentación técnica del molde o modelo**

**UNIDADES FORMATIVAS**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>
<b>UF0454</b>	<b>ELABORACIÓN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA, EMPLEANDO PROGRAMAS CAD-CAM PARA FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>90</b>
<b>UF0455</b>	<b>GESTIÓN DOCUMENTAL DEL PRODUCTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA</b>	<b>27/08/2009</b>		<b>30</b>
<b>UF0578</b>	<b>REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA</b>	<b>18/05/2011</b>		<b>40</b>

**4 (MP0123) MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA 18/06/2011 80 4 (FMEM0409) Competencia General de Diseño de moldes y modelos para fundición o forja**

Cod. Esp.:	<b>FMEM0411</b>	Denominación:	<b>FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE ALEACIONES LIGERAS</b>		<b>0618/2013-4</b>	Esp. con U.C.:	<b>SI</b>
Horas:	<b>630</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>
				CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>
						R. Decreto Cert.Prof.:	

<b>Ord. MOD.FORM. DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO</b>	<b>Fecha alta</b>	<b>Fecha baja</b>	<b>HORAS</b>	<b>Ord.UNID. COMP. asociada</b>
---	-------------------	-------------------	--------------	---------------------------------



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEM0411</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE ALEACIONES LIGERAS</b>	0618/2013-4	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>1</b>	<b>(MF2151_3-2151) DISEÑO DE MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>180</b>	<b>1</b>	<b>(UC2151_3-2151) DISEÑAR MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>
----------	--	-------------------	------------	----------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2267	MOLDES	14/09/2013		60
UF2268	CÁLCULO Y DIMENSIONADO DE ELEMENTOS PARA MOLDES	14/09/2013		30
UF2269	DISEÑO DE MOLDES ASISTIDO POR ORDENADOR (CAD)	14/09/2013		90

<b>2</b>	<b>(MF2152_3-2152) PLANIFICACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>140</b>	<b>2</b>	<b>(UC2152_3-2152) PLANIFICAR LA FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>
----------	---	-------------------	------------	----------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2156	PROGRAMACIÓN DE CNC DE TORNO PARA COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES	14/09/2013		30
UF2157	PROGRAMACIÓN DE CNC DE FRESADORA PARA COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES	14/09/2013		30
UF2158	CAM PARA FABRICACIÓN DE COMPONENTES DE MATRICERÍA O MOLDES	14/09/2013		30
UF2270	PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE COMPONENTES PARA MOLDES	14/09/2013		50

<b>3</b>	<b>(MF2153_3-2153) ELABORACIÓN DE COMPONENTES DE MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>150</b>	<b>3</b>	<b>(UC2153_3-2153) ELABORAR COMPONENTES DE MOLDES PARA LA OBTENCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE METALES LIGEROS</b>
----------	--	-------------------	------------	----------	--

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2271	MECANIZADO DE COMPONENTES DE MOLDES POR ARRANQUE DE VIRUTA	14/09/2013		70
UF2272	MECANIZADO DE COMPONENTES DE MOLDES EN RECTIFICADORA CONVENCIONAL Y CNC	14/09/2013		30
UF2273	MECANIZADO DE COMPONENTES DE MOLDES POR ELECTROEROSIÓN	14/09/2013		50



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.: <b>FMEM0411</b>	Denominación: <b>FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE ALEACIONES LIGERAS</b>	0618/2013-4	Esp. con U.C.: <b>SI</b>
Horas: <b>630</b>	Nivel: <b>3</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>
	CCC: <b>12.41 €</b>	Área Pri.: <b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:

<b>4</b>	<b>(MF2154_3-2154)</b>	<b>AJUSTE, MONTAJE Y VERIFICACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD Y DE LOS COMPONENTES DE MOLDES</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>120</b>	<b>4</b>	<b>(UC2154_3-2154)</b>	<b>AJUSTAR, MONTAR Y VERIFICAR LA FUNCIONALIDAD Y LOS COMPONENTES DE MOLDES</b>
----------	------------------------	--	-------------------	------------	----------	------------------------	---

**UNIDADES FORMATIVAS**

Código	Descripción	Fecha alta	Fecha baja	HORAS
UF2162	METROLOGÍA PARA MATRICES O MOLDES	14/09/2013		30
UF2274	AJUSTE, MONTAJE DEL MOLDE Y PUESTA A PUNTO DE LÍNEAS DE MOLDEO	14/09/2013		90

<b>5</b>	<b>(MP0470)</b>	<b>MÓDULO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES NO LABORALES DE FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS</b>	<b>14/09/2013</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>(FMEM0411)</b>	<b>COMPETENCIA GENERAL DE FABRICACIÓN DE MOLDES PARA LA PRODUCCIÓN DE PIEZAS POLIMÉRICAS Y DE ALEACIONES LIGERAS</b>
----------	-----------------	---	-------------------	-----------	----------	-------------------	--

Cod. Esp.: <b>FMEM05</b>	Denominación: <b>PROGRAMACIÓN CAD-CAM CON MASTERCAM</b>			Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>60</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
				Área Pri.: <b>No</b>
				R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(FME046)	CONCEPTOS BÁSICOS DE CAD-CAM	30/07/2020		4		
2	(FME047)	DISEÑO ORIENTADO A CAD-CAM CON MASTERCAM	30/07/2020		18		
3	(FME048)	PROGRAMACIÓN CNC. FRESADO 2D	30/07/2020		28		
4	(FME049)	PROGRAMACIÓN CNC. FRESADO 3D	30/07/2020		10		

Cod. Esp.: <b>FMEM06</b>	Denominación: <b>PROGRAMACIÓN DEL BRAZO ROBOT FANUC - NIVEL INICIAL</b>			Esp. con U.C.: <b>NO</b>
Horas: <b>40</b>	Nivel: <b>2</b>	Inserción: <b>7.21 €</b>	Colectivos: <b>9.25 €</b>	CCC: <b>12.41 €</b>
				Área Pri.: <b>No</b>
				R. Decreto Cert.Prof.:

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.	UNID. COMP. asociada
1	(FME050)	EL BRAZO ROBOT FANUC DE 6 EJES Y SU UTILIZACIÓN EN LA INDUSTRIA	30/07/2020		5		
2	(FME051)	PROGRAMACIÓN BÁSICA DEL BRAZO FANUC.	30/07/2020		25		
3	(FME052)	GESTIÓN DE FICHEROS, I/O	30/07/2020		7		
4	(FME053)	MASTERIZACIÓN - CALIBRACIÓN ESPACIAL DEL ROBOT	30/07/2020		3		



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEM07</b>	Denominación:	<b>PROGRAMACIÓN DEL BRAZO ROBOT FANUC - NIVEL AVANZADO</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>40</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME054)	PROGRAMACIÓN AVANZADA DEL BRAZO ROBÓTICO FANUC	30/07/2020		25		
2	(FME055)	MASTERIZACIÓN AVANZADA DEL BRAZO ROBÓTICO FANUC	30/07/2020		10		
3	(FME056)	MANTENIMIENTO ELÉCTRICO DEL BRAZO ROBÓTICO FANUC.	30/07/2020		5		

Cod. Esp.:	<b>FMEM08</b>	Denominación:	<b>DISEÑO 3D Y 2D EN CATIAV5</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>60</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME057)	SKETCHER. DIBUJO 2D	31/07/2020		12		
2	(FME058)	PART DESIGN. DIBUJO 3D	31/07/2020		12		
3	(FME059)	ASSEMBLY DESIGN. DISEÑO DE MONTAJES	31/07/2020		12		
4	(FME060)	DRAFITNG. DISEÑO DE PLANOS	31/07/2020		12		
5	(FME061)	WIREFRAME AND SURFACE DESIGN. GENERACIÓN DE SUPERFICIES	31/07/2020		12		

Cod. Esp.:	<b>FMEM09</b>	Denominación:	<b>DISEÑO AVANZADO 3D Y 2D EN CATIAV5</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>60</b>	Nivel:	<b>3</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME062)	GENERATIVE SHAPE DESIGN. SUPERFICIES AVANZADAS	31/07/2020		18		
2	(FME063)	ASSEMBLY DESIGN. GENERACIÓN DE ENSAMBLAJES COMPLEJOS	31/07/2020		14		
3	(FME064)	DRAFTING. ELABORACIÓN DE PLANOS COMPLEJOS DE DETALLE Y DE CONJUNTO	31/07/2020		12		
4	(FME065)	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AVANZADAS. POWERCOPYS Y LIBRERÍAS	31/07/2020		8		
5	(FME066)	METODOLOGÍAS DE TRABAJO	31/07/2020		8		



**LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta**

Cod. Esp.:	<b>FMEM09EXP</b>	Denominación:	<b>INTRODUCCIÓN AL DISEÑO Y FABRICACIÓN ADITIVA</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>20</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME023)	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO Y LA FABRICACIÓN ADITIVA	28/06/2019		20		

Cod. Esp.:	<b>FMEM11</b>	Denominación:	<b>MECANIZADO EN 2,5 Y 3 EJES CON SIEMENS NX</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>40</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME067)	HERRAMIENTAS DE DISEÑO APLICADAS A CAM	31/07/2020		10		
2	(FME068)	FRESADO EN 2,5 EJES, TALADRADO Y FRESADO 3+2 EJES	31/07/2020		20		
3	(FME069)	FRESADO EN 3 EJES.	31/07/2020		10		

Cod. Esp.:	<b>FMEM12</b>	Denominación:	<b>MECANIZACIÓN CON FRESADORA CNC</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>40</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME067)	HERRAMIENTAS DE DISEÑO APLICADAS A CAM	31/07/2020		10		
2	(FME068)	FRESADO EN 2,5 EJES, TALADRADO Y FRESADO 3+2 EJES	31/07/2020		20		
3	(FME069)	FRESADO EN 3 EJES.	31/07/2020		10		

Cod. Esp.:	<b>FMEM13</b>	Denominación:	<b>DISEÑO DE PIEZAS MECÁNICAS E IMPRESIÓN DE PROTOTIPOS EN 3D</b>					Esp. con U.C.:	<b>NO</b>				
Horas:	<b>200</b>	Nivel:	<b>2</b>	Inserción:	<b>7.21 €</b>	Colectivos:	<b>9.25 €</b>	CCC:	<b>12.41 €</b>	Área Pri.:	<b>No</b>	R. Decreto Cert.Prof.:	

Ord.	MOD.FORM.	DENOMINACION DEL MODULO FORMATIVO	Fecha alta	Fecha baja	HORAS	Ord.UNID.	COMP. asociada
1	(FME078)	DISEÑO DE PIEZAS Y PROTOTIPOS EN FORMATOS SÓLIDOS 3D	22/03/2021		80		
2	(FME079)	RECTIFICACIÓN E IMPORTACIÓN DE PIEZAS Y PROTOTIPOS EN FORMATOS SÓLIDOS 3D	22/03/2021		60		
3	(FME080)	FABRICACIÓN DE PIEZAS Y PROTOTIPOS CON IMPRESORA 3D	22/03/2021		60		

## LISTADOS DE ESPECIALIDADES F.P.E. (Incluye Modulos Formativos) con módulos económicos en las diversas modalidades de "Formación para Prioritariamente Desempleados" (Presencial) en Alta

\* El código identificativo de cada Especialidad Formativa puede constar de un mínimo de 6 caracteres y un máximo de 10 y se interpreta de la siguiente forma :

- Los 4 primeros se corresponden con los de la Familia y el Área Profesional a la que se adscriben.
- El carácter que figura en la quinta posición es una cifra que indica el lugar que ocupa esa Especialidad en la ordenación del Área Profesional de la Familia. Si el valor de dicha cifra es cero, significa que la Especialidad es transversal a toda el Área Profesional.
- El carácter que ocupa la sexta posición también es una cifra. En los Nuevos Certificados de Profesionalidad indica el orden de como se van redactando, mientras que en el resto de Especialidades, si es cero corresponde a una formación completa para el desempeño de una ocupación y si es superior, corresponde a cursos específicos sobre un proceso concreto o una capacidad.
- Los caracteres que figuran en la séptima y octava posición, si se trata de dos cifras, indican el año en el que se hizo una revisión de la Especialidad (ejemplo: 04 indica revisión efectuada en el año 2004). En el caso de los Nuevos Certificados de Profesionalidad, estas dos cifras representan el año de su elaboración.

\* En el código de las Especialidades Formativas específicas, tras el código estándar, se incluye alguna de las extensiones siguientes:

- CCC = Especialidades que exigen Compromiso de Contratación.
- DCP = Especialidades que exigen que los alumnos sean DisCaPacitados.
- EXP = Nuevas necesidades concretas en el ámbito de gestión autonómico.

\* El campo "NIVEL" significa el nivel de cualificación obtenido por el trabajador tras superar un curso de esa Especialidad Formativa. Puede adquirir los siguientes valores:

NIVEL 1

Competencia en un conjunto reducido de actividades simples, dentro de procesos normalizados. Conocimientos y capacidades limitados.

NIVEL 2

Competencia en actividades determinadas que pueden ejecutarse con autonomía. Capacidad de utilizar instrumentos y técnicas propias. Conocimientos de fundamentos técnicos y científicos de la actividad del proceso.

NIVEL 3

Competencia en actividades que requieren dominio de técnicas y se ejecutan con autonomía. Responsabilidad de supervisión de trabajo técnico y especializado. Comprensión de los fundamentos técnicos y científicos de las actividades y del proceso.

\* Las Especialidades con Real Decreto de Certificación de Profesionalidad y/o aquellas con Unidades de Competencia, caso de ser impartidas en parte, se ha de hacer por "Unidades de Competencia completas". Estas Especialidades presentan asociados a sus Módulos Formativos las Unidades de Competencia correspondientes. El orden está establecido por Módulo Formativo.

En el caso de Especialidades con Unidades de Competencia ligadas a Certificados de Profesionalidad regulados al amparo del RD 34/2008, los Módulos Formativos se dividen en función de la duración en Unidades Formativas. La codificación de éstas, de los Módulos Formativos y de las Unidades de Competencia es la establecida en el Real Decreto del Certificado de Profesionalidad correspondiente.

\* Los módulos económicos aparecen desglosados en tres grupos de modalidades de programación. Según se vaya a impartir la Especialidad Formativa por una u otra el importe corresponderá a la columna correspondiente. A continuación se explicitan:

- "Inserción": que incluye las siguientes modalidades de programación:
  - "Formación para la Inserción".
  - "Formación Modular Transversal".
  - "Formación para completar certificados de profesionalidad".
- "Colectivos": que incluye las siguientes modalidades de programación:
  - "Discapacitados".
  - "Exclusión Social".
- "CCC": que incluye las siguientes modalidades de programación:
  - "Formación a Medida de las empresas".