



ACCIÓN FORMATIVA DIRIXIDA PRIORITARIAMENTE A PERSOAS DESEMPREGADAS (AFD)							
OFERTA DE FORMACIÓN. PETICIÓN DE CANDIDATOS PARA A SELECCIÓN DE ALUMNOS DE CURSOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL PARA O EMPREGO (AFD)							
Centro Colaborador: IES LAXEIRO Nº de censo: 3600419 Oficina de emprego xestora da selección dos alumnos: LALÍN		Telef.: 886151940 Bos Aires, 45 LALÍN - PONTEVEDRA					
<b>DATOS DO CURSO</b> CURSO Nº: <b>88</b> Código da especialidade: <b>TMVG0209</b> Denominación da especialidade: <b>Mantemento dos sistemas eléctricos e electrónicos de vehículos</b> Datos previstas de inicio e remate:		<b>09 FEB. 2017</b>					
		<b>ENTRADA Nº.....</b>					
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Inicio</th> <th>Fin</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30/03/2017</td> <td>09/10/2017</td> </tr> </tbody> </table>				Inicio	Fin	30/03/2017	09/10/2017
Inicio	Fin						
30/03/2017	09/10/2017						
<p>Duración: 520 horas Horas diarias: 5 Horas</p> <p>De 16:00h. a 21:00h. de marzo á xuño De 09:00h. a 14:00h. en xuño e xullo De 16:00h. a 21:00h. en setembro e outubro <b>En agosto parón vacacional</b></p>							
<b>OBXECTIVOS, MODULOS E CONTIDOS FORMATIVOS:</b>							
Realizar o mantemento e montaxe de accesorios, nos sistemas eléctricos e electrónicos de vehículos automóbiles, industriais, motocicletas, maquinaria agrícola e de obras públicas, aplicando as técnicas e procedementos establecidos, conseguindo a calidade requirida en condicións de seguridade.							
<b>Relación de módulos formativos y de unidades formativas:</b>							
<b>MF0626_2: Sistemas de carga e arranque de vehículos e circuitos electrotécnicos básicos (210 horas).</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>UF1099: Electricidade, electromagnetismo e electrónica aplicados ao automóbil (80 horas).</li> <li>UF1100: Mantemento do sistema de arranque do motor do vehículo (50 horas).</li> <li>UF1101: Mantemento do sistema de carga con alternador (50 horas).</li> <li>UF0917: (Transversal) Prevención de riscos laborais e medioambientais en mantemento de vehículos (30 horas).</li> </ul>							
<b>MF0627_2: Circuitos eléctricos auxiliares de vehículos (150 horas).</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>UF1102: Mantemento de sistemas de alumbrado e de sinalización (50 horas).</li> <li>UF1103: Mantemento dos dispositivos eléctricos de habitáculo e cofre motor (30 horas).</li> <li>UF1104: Mantemento de redes multiplexadas (40 horas).</li> <li>UF0917: (Transversal) Prevención de riscos laborais e medioambientais en mantemento de vehículos (30 horas).</li> </ul>							
<b>MF0628_2: Sistemas de seguridade e confortabilidade de vehículos (140 horas).</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>UF1105: Mantemento de sistemas de seguridade e de apoio á condución (40 horas).</li> <li>UF1106: Mantemento de sistema de climatización (40 horas).</li> <li>UF1107: Montaxe e mantemento de equipos audio, vídeo e telecomunicacións (30 horas).</li> <li>UF0917: (Transversal) Prevención de riscos laborais e medioambientais en mantemento de vehículos (30 horas).</li> </ul>							
<b>MP0230: Módulo de prácticas profesionais non laborais de Mantemento dos Sistemas Eléctricos e Electrónicos de Vehículos (80 horas).</b>							
<b>PROGRAMA.-</b>							
<b>(TMVG0209) MANTEMENTO DOS SISTEMAS ELÉCTRICOS E ELECTRÓNICOS DE VEHÍCULOS</b>							
<b>COMPETENCIA GENERAL:</b> Realizar o mantemento e montaxe de accesorios, nos sistemas eléctricos e electrónicos de vehículos automóbiles, industriais, motocicletas, maquinaria agrícola e de obras públicas,							
NIV.	Cualificación profesional	Unidades de competencia		Ocupacións ou postos de traballo			
<b>2</b>	TMV197_2 MANTEMENTO DOS SISTEMAS ELÉCTRICOS E ELECTRÓNICOS DE VEHÍCULOS	UC0626_2	Manter os sistemas de carga e arranque de vehículos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Electricista de vehículos.</li> <li>• Electricista electrónico de mantemento e reparación en automoción.</li> <li>• Electricista de automóbil.</li> <li>• Electricista de vehículos industriais, maquinaria de obra pública y agrícola</li> <li>• 7521.1091 Electricistay/o electrónico de automoción, en general.</li> </ul>			
		UC0627_2	Manter os circuitos eléctricos auxiliares de vehículos.				
		UC0628_2	Manter os sistemas de seguridade e confortabilidade de vehículos.				

#### REQUISITOS DE ACCESO

##### Nivel académico ou de coñecementos xerais

Serán os establecidos no artigo 4 do R.D que *regula* o certificado de profesionalidade da familia profesional correspondente.

2. Para acceder a la formación de los módulos formativos de los certificados de profesionalidad de los niveles de cualificación profesional 2 y 3 los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

- a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2 o título de Bachiller para nivel 3.
- b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder.
- c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2 o de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional para el nivel 3.
- d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2 o de grado superior para el nivel 3, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas.
- e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años.
- f) Tener los conocimientos formativos o profesionales suficientes que permitan cursar con aprovechamiento la formación.

##### Nivel profesional, técnico ou experiencia profesional:

- Electronicista de vehículos.
- Electricista electrónico de mantemento e reparación en automoción.
- Electricista do automóvil.
- Electricista de vehículos industriais, maquinaria de obra pública e agrícola.
- Electricista e/o electrónico de automoción, en xeral

##### Condicións físicas

As que non lle impidan desenvolver o traballo.

Total alumnos	Total candidatos a presentar
30	15

Data de selección: 23 /02/2017

Hora: 11:00 horas

Lugar de presentación: IES Laxeiro

Concello: Lalín

Provincia: Pontevedra

En Lalín, a 9 de febreiro de 2017

O/A RESPONSABLE DO CENTRO

Asdo. Eugenio Grande Sierra

