

Técnico en electromecánica de maquinaria				
MÓDULO PROFESIONAL	ESPECIALIDAD	Duración Total (33 semanas en 1º- 21 semanas en 2º)	horas semana	Curso
Motores	PT Mantenimiento de vehículos	198	6	1º
Sistemas de suspensión y guiado	PT Mantenimiento de vehículos	165	5	1º
Sistemas de fuerza y detención	PT Mantenimiento de vehículos	132	4	1º
Sistemas de carga y arranque	PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos	198	6	1º
Circuitos eléctricos, electrónicos y de confortabilidad	PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos	198	6	1º
Mecanizado básico	PT Mantenimiento de vehículos	66	2	
Inglés Técnico	PES Inglés	33	1	1º
		<b>990</b>	<b>30</b>	
Sistemas auxiliares del motor diesel	PT Mantenimiento de vehículos	126		2º
Sistemas de accionamiento de equipos y aperos	PT Mantenimiento de vehículos	168		2º
Equipos y aperos	PT Mantenimiento de vehículos	168		2º
Formación y Orientación Laboral	PES Formación y orientación laboral	105		2º
Empresa e Iniciativa Emprendedora	PES Formación y orientación laboral	63		2º
		<b>630</b>		
Formación en centros de trabajo	PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos	380		2º
	PT Mantenimiento de vehículos			
Total del ciclo		<b>2000</b>		

		Ciclo: Electromecánica de maquinaria																														990 Horas				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
HORAS A LA SEMANA	1																																			
	2	<b>PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos</b>																																		
	3	Sistemas de carga y arranque 198 h																																		
	4	Circuitos eléctricos, electrónicos y de confortabilidad 198 h																																		
	5																																			
	6																																			
	7																																			
	8																																			
	9																																			
	10																																			
	11																																			
	12																																			
	13																																			
	14	<b>PT Mantenimiento de vehículos</b>																																		
	15	Motores 198 h																																		
	16	Sistemas de suspensión y guiado 165 h																																		
	17	Sistemas de fuerza y detención 132 h																																		
	18	Mecanizado básico 66 h																																		
	19																																			
	20																																			
	21																																			
	22																																			
	23																																			
	24																																			
	25																																			
	26																																			
	27																																			
	28																																			
	29																																			
	30	<b>PES Inglés</b> Inglés técnico 33 h																																		
	31																																			
	32																																			
																																1010 Horas				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
HORAS A LA SEMANA	1																																			
	2	<b>PT Mantenimiento de vehículos</b>																																		
	3	Sistemas auxiliares del motor diesel 126 h																																		
	4	Sistemas de accionamiento de equipos y aperos 168 h																																		
	5	Equipos y aperos 168 h																																		
	6																						<b>PT Mantenimiento de vehículos</b>													
	7																						<b>PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos</b>													
	8																						Formación en centros de trabajo 380h													
	9																																			
	10																																			
	11																																			
	12																																			
	13																																			
	14																																			
	15																																			
	16																																			
	17																																			
	18																																			
	19																																			
	20																																			
	21																																			
	22																																			
	23																																			
	24	<b>PES FOL</b>																																		
	25	Formación Y Orientación Laboral 105 h																																		
	26																																			
	27																																			
	28	<b>PES FOL</b>																																		
	29	Empresa e Iniciativa Emprendedora 63 h																																		
	30																																			
	31																																			
	32																																			
	33																																			
	34																																			
	35																																			

		Ciclo: Electromecánica de maquinaria										SEMANA DEL PRIMER PERIODO/AÑO										990 Horas											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
HORAS A LA SEMANA	1																																
	2	Motores 198 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	3																																
	4																																
	5																																
	6																																
	7																																
	8																																
	9	Sistemas de suspensión y guiado 165 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	10																																
	11																																
	12																																
	13																																
	14	Sistemas de fuerza y detención 132 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	15																																
	16																																
	17																																
	18																																
	19																																
	20	Sistemas de carga y arranque 198 h (PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos)																															
	21																																
	22																																
	23																																
	24																																
	25	Circuitos eléctricos, electrónicos y de confortabilidad 198 h (PES Organización y procesos de mantenimiento de vehículos)																															
	26																																
	27																																
	28	Mecanizado básico 66 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	29																																
	30	Inglés Técnico 33 h (PES Inglés)																															
													SEMANA DEL SEGUNDO PERIODO/AÑO										1010 horas										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
HORAS A LA SEMANA	1																																
	2	Sistemas auxiliares del motor diesel 126 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	3																																
	4																																
	5																																
	6																																
	7																																
	8	Sistemas de accionamiento de equipos y aperos 168 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	9																																
	10																																
	11																																
	12																																
	13																																
	14																																
	15																																
	16	Equipos y aperos 168 h (PT Mantenimiento de vehículos)																															
	17																																
	18																																
	19																																
	20																																
	21																																
	22																																
	23																																
	24	Formación Y Orientación Laboral 105 h (PES FOL)																															
	25																																
	26																																
	27																																
	28																																
	29	Empresa e Iniciativa Emprendedora 63 h (PES FOL)																															
	30																																
	31																																
	32																																
33																																	
34																																	
35																																	