

**ESTRUCTURA CURRICULAR DEL PLAN DE ESTUDIOS Y SECUENCIACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL DE LOS ESPACIOS CURRICULARES CORRESPONDIENTES  
AL TÍTULO DE TÉCNICO EN AUTOMOTORES DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA**

Espacios Curriculares	CUARTO AÑO	Horas reloj anuales	Horas cátedra semanales	QUINTO AÑO	Horas reloj anuales	Horas cátedra semanales	SEXTO AÑO	Horas reloj anuales	Horas cátedra semanales
Campo de Formación General (FG)	Matemática	120	5	Matemática	72	3	Matemática	96	4
	Lengua Castellana	72	3	Lengua Castellana	72	3	Lengua Castellana	72	3
	Inglés	48	2	Inglés	48	2	Inglés	48	2
	Formación Ética y Humanidades	48	2	Psicología	48	2	Filosofía	48	2
	Formación Artístico y Cultural (Plástica)	48	2	Formación Artístico y Cultural (Música)	48	2	Formación Artístico y Cultural (Teatro)	48	2
	Educación Física	72	3	Educación Física	72	3	Educación Física	72	3
	Biología	48	2	Biología	48	2			
	Física	72	3	Física	48	2	Física	48	2
	Química	48	2	Química	48	2	Química	48	2
	Historia	48	2	Historia	48	2	Historia	48	2
Geografía	48	2	Geografía	48	2				
Campo de Formación Científico Tecnológica (FCT)	Introducción a la Tecnología de la Producción	72	3	Tecnología de la Producción	48	2	Economía y Producción	48	2
				Organización y Gestión de la Producción I	48	2	Organización y Gestión de la Producción II	48	2
							Marco Jurídico de las Actividades Empresarias	48	2
	<b>SUBTOTAL FG + FCT</b>	<b>744</b>	<b>31</b>	<b>SUBTOTAL FG + FCT</b>	<b>696</b>	<b>29</b>	<b>SUBTOTAL FG + FCT</b>	<b>672</b>	<b>28</b>
Campo de Formación Técnica Específica (FTE)	Motores I	192	8	Motores II	144	6	Proyecto de componentes, sistemas e instalaciones del automotor	96	4
	Estática y Resistencia de Materiales	96	4	Sistemas de transmisión, dirección, suspensión y frenos.	144	6	Ensayo de componentes, sistemas e instalaciones del automotor	96	4
	Materiales y Procesos de Mecanizado	96	4	Instalaciones Eléctricas y Electrónicas	120	5	Verificación y mantenimiento de sistemas de alimentación	120	5
	Representación Gráfica e Interpretación de Planos	96	4	Estructura del vehículo	72	3	Verificación y mantenimiento de instalaciones eléctricas y electrónicas	96	4
	Fundamentos de Electricidad y Electrónica	96	4	Sistemas de Alimentación	144	6			
Campo de Formación Práctica Profesionalizante (FPP)							Verificación y mantenimiento de motores	144	6
							Verificación y mantenimiento de sistemas de transmisión, dirección, suspensión y frenos.	120	5
	<b>SUBTOTAL FTE + FPP</b>	<b>576</b>	<b>24</b>	<b>SUBTOTAL FTE + FPP</b>	<b>624</b>	<b>26</b>	<b>SUBTOTAL FTE + FPP</b>	<b>672</b>	<b>28</b>
	<b>TOTAL 4° AÑO</b>	<b>1320</b>	<b>55</b>	<b>TOTAL 5° AÑO</b>	<b>1320</b>	<b>55</b>	<b>TOTAL 6° AÑO</b>	<b>1344</b>	<b>56</b>

\*\*

<b>CARGA HORARIA TOTAL Técnico Profesional (en horas reloj)</b>	<b>Formación (en horas)</b>	<b>1968</b>
---	-----------------------------	-------------

<b>CARGA HORARIA TOTAL DEL TRAYECTO (en horas reloj)</b>	<b>3984</b>
--	-------------