

Malla Curricular Carrera : Técnico en Mecánica Automotriz y Autotrónica
 Número de Currículum : 441817
 Título que otorga : Técnico(a) en Mecánica Automotriz y Autotrónica
 Modalidad : Presencial
 Salida Intermedia : -
 Continuidad : INGENIERÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ Y AUTOTRÓNICA

	1º NIVEL	2º NIVEL	3º NIVEL	4º NIVEL	5º NIVEL
ESPECIALI- DAD	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1181 HERRAMIENTAS Y TÉCNICAS PARA EL MANTENIMIENTO</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1182 MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1183 AUTOTRÓNICA I FUNDAMENTOS ELECTRÓNICOS</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">SE1184 SEGURIDAD OCUPACIONAL</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1183 MECÁNICA DE MOTORES</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1184 DIRECCIÓN, SUSPENSIÓN Y FRENOS</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1185 SISTEMAS DE TRANSMISIÓN AUTOMOTRIZ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1186 ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">AT1188 AUTOTRÓNICA II ELECTRÓNICA APLICADA</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1186 SISTEMAS DE INYECCIÓN DE GASOLINA</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1187 SISTEMAS DE INYECCIÓN DIESEL</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1188 MECÁNICA DE MOTOS</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1189 AUTOTRÓNICA III ELECTRÓNICA DEL AUTOMÓVIL</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">AT1190 SISTEMAS DE SEGURIDAD CON-FORT Y CLIMATIZACIÓN</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">OM1189 LÍNEAS DE INSPECCIÓN TÉCNICA</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1190 ELECTROMOVILIDAD</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1197 AUTOTRÓNICA IV SISTEMAS MULTIPLEXADO</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">AT1198 DIAGNÓSTICO ELECTRÓNICO</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">E11199 EMPENDIMIENTO Y SOSTENIBILIDAD EN LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">PRM181 PRÁCTICA PROFESIONAL</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">TI119 TALLER INTEGRADO MECÁNICA Y AUTOTRÓNICA</div>
FORMACIÓN GENERAL	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">MAT111 NIVELACIÓN MATEMÁTICA</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">PLC118 HABILIDADES DE COMUNICACIÓN</div>				
FORMACIÓN SELLO		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">FCE119 FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGÍA</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2 ELECTIVO FORMACIÓN CRISTIANA</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">EAT479 ÉTICA PARA EL TRABAJO</div>	
FORMACIÓN OPTATIVA			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1 ELECTIVO CAPACIDADES Y COMPETENCIAS GLOBALES 1</div>		
SISTEMA DE CRÉDITOS TRANSFERI- BLES SCT	20	20	18	20	17
CRÉDITOS DUOC	54	50	46	50	30
TOTAL DE HORAS PEDAGÓGI- CAS	486	450	414	450	630