

TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

MALLA CURRICULAR

PRIMER SEMESTRE	MATEMÁTICA	TERMODINÁMICA Y FUNDAMENTOS DE COMBUSTIÓN	METROLOGÍA E INSTRUMENTACIÓN	COMPUTACIÓN BÁSICA	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADOR
SEGUNDO SEMESTRE	SISTEMAS HIDRÁULICOS Y NEUMÁTICOS	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN	PROCESOS DE MANUFACTURA Y SOLDADURA	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ
TERCER SEMESTRE	CLIMATIZACIÓN	ELECTRÓNICA E INYECCIÓN	DIRECCIÓN, SUSPENSIÓN Y FRENOS	SISTEMAS DE BASTIDOR Y PINTURA AUTOMOTRIZ	MÁQUINAS ELÉCTRICAS Y SISTEMAS HÍBRIDOS
CUARTO SEMESTRE	SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA	AUTOTRÓNICA Y DIAGNÓSTICO	INTEGRACIÓN CURRICULAR	SERVICIO COMUNITARIO	PRÁCTICAS LABORALES