

CUARTO AÑO	QUINTO AÑO	SEXTO AÑO	SÉPTIMO AÑO
Formación General	Formación General	Formación General	Prácticas Profesionalizantes
Literatura	Literatura	Literatura	Prácticas Profesionalizantes del Sector Electromecánico
Inglés	Inglés	Inglés	
Educación Física	Educación Física	Educación Física	
Salud y Adolescencia	Política y Ciudadanía	Filosofía	
Historia	Historia	Arte	
Geografía	Geografía		
Formación Científico Tecnológico	Formación Científico Tecnológico	Formación Científico Tecnológico	Formación Científico Tecnológico
Matemática Ciclo Superior	Análisis Matemático	Matemática Aplicada	Emprendimientos Productivos y Desarrollo Local
Física	Mecánica y Mecanismos	Termodinámica y Máquinas Térmicas	Electrónica Industrial
Química	Electrotecnia	Electrotecnia	Seguridad, Higiene y Protección Ambiental
Conocimiento de los Materiales	Resistencia y Ensayos de los Materiales	Sistemas Mecánicos	Máquinas Eléctricas
		Derechos del Trabajo	Sistemas Mecánicos
Formación Técnico Específica	Formación Técnico Específica	Formación Técnico Específica	Formación Técnico Específica
Dibujo Tecnológico		Laboratorio de Mediciones Eléctricas	Laboratorio de Metrología y Control de Calidad
Maquinas Eléctricas y Automatismos	Maquinas Eléctricas y Automatismos	Maquinas Eléctricas y Automatismos	Mantenimiento y Montaje Electromecánico
Diseño y Procesamiento Mecánico	Diseño y Procesamiento Mecánico	Diseño y Procesamiento Mecánico	Proyecto y Diseño Electromecánico
Instalaciones y Aplicaciones de la Energía	Instalaciones y Aplicaciones de la Energía	Instalaciones y Aplicaciones de la Energía	Proyecto y Diseño de Instalaciones Eléctricas