

## MECÁNICA

ESPACIOS CURRICULARES DE 3° A 6° AÑO – SEGUNDO CICLO DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA

<b>MODALIDAD: TÉCNICO MECÁNICO</b>	
<b>3° Año</b>	Lengua y Literatura
	Formación Ética y Ciudadana
	Lengua extranjera (Inglés)
	Historia
	Educación física
	Física
	Química
	Matemática
	Conocimiento de los materiales
	Present. Gráfica e Interpretación de los planos I
	Taller
<b>4° Año</b>	Lengua y Literatura
	Formación Ética y Ciudadana
	Lengua extranjera (Inglés)
	Geografía
	Educación física
	Matemática
	Mecánica técnica
	Organización industrial
	Materiales y Ensayos
	Present. Gráfica e Interpretación de los planos II
	Informática aplicada
Taller	
<b>5° Año</b>	Lengua y Literatura
	Formación Ética y Ciudadana
	Inglés técnico
	Educación física
	Matemática
	Termodinámica y Máquinas térmicas
	Gestión y Comercialización industrial
	Procesos y Fabricación industrial
	Mecánica de los fluidos
	Mecanismo y Elementos de máquinas
	Electrónica aplicada a la mecánica
Taller	
<b>6° Año</b>	Lengua y Literatura
	Formación Ética profesional
	Inglés técnico
	Matemática
	Economía
	Marco Jurídico
	Procesos de la manufactura
	Sistemas de control y Autom. Industrial
	Mantenimiento y Ensayo de equipos mecánicos
	Proyecto de dispositivos mecánicos
	Prácticas profesionalizantes
	Taller