

Mapa Curricular PT-B en INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

Área: Producción y Transformación



Trayecto		4° Semestre	H*	5° Semestre	H*	6° Semestre	H*	
Trayectos Técnicos	TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS	TT1	Identificación de materiales y métodos de transformación de plásticos	90	Preparación del proceso de inyección de plásticos	90	Preparación de moldes para la transformación de plásticos	90
	TROQUELADO	TT2	Preparación de materiales y métodos de estampado para las autopartes	90	Preparación del proceso de transformación de estampado	90	Preparación de troqueles para la transformación de estampado	90
	MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN	TT3	Mantenimiento del sistema mecánico	90	Mantenimiento del sistema de control	90	Diagnóstico de las instalaciones de producción	90
	MEJORA CONTINUA DEL PISO DE PRODUCCIÓN	TT4	Estudio de tiempos y movimientos del operador	90	Automatización básica y balance de línea	90	Optimización del proceso productivo	90

H* = Horas