

**10) Exp. 061100-510090-21**

Visto la solicitud de la Comisión de Carrera del Tecnólogo Industrial Mecánico, se sugiere al Consejo aprobar la reválida automática de unidades curriculares, de acuerdo a la solicitud y posterior corrección a fojas 3 y 20 del presente expediente comprendidas en la siguiente tabla:

Unidades Curriculares Ingeniería - actual	Créditos	Créditos en Tgo. Ind. Mec. - plan 2016	No acumulable con Tgo. Ind. Mec. plan 2016	Código	Área de formación	
Cálculo diferencial e integral en una variable	13	14	Matemática 1	TIM 20	Matemática	
Geometría y álgebra lineal 1	9					
Cálculo diferencial e integral en varias variable	13	14	Matemática 2	TIM 21		
Geometría y álgebra lineal 2	9	10	Adicionales en el área	MAT 10		
Cálculo vectorial	10	12	Matemática 3	TIM 22		
Probabilidad y estadística	10					
Física 1	10	14+6	Física 1	TIM 30P	Física	
Física 2	10		Adicionales en el área	FS6A		
Física 1	10	10	Física 2	TIM31P		
Física 2	10					
Física 3	10					
Física térmica	10	8	Introducción a la Termodinámica	TIM32		
		2	Adicionales en el área	FS2		
Física experimental 1	5	5	Adicionales en el área	FS5A		
Física experimental 2	5	5	Adicionales en el área	FS5B		
Mecánica newtoniana	10	10	Adicionales en el área	FS10B		
Introducción a la ciencia de materiales	12	12	Introducción a la ciencia de los materiales	TIM50		Materiales y Diseño
Metalurgia Física	12	12	Metalurgia Física	TIM51		
Metalurgia de Transformación	10	8	Metalurgia de Transformación	TIM54		
Elementos de Máquinas	10	10	Elementos de Máquinas	TIM53		
Comportamiento Mecánico de los Materiales (cod. 1717)		10	Comportamiento Mecánico de los Materiales	TIM52		
Comportamiento Mecánico de Materiales 1	13	10	Comportamiento Mecánico de los Materiales	TIM52		
Comportamiento Mecánico de Materiales 2	13					

Electrotecnia 1	9	10	Introducción a la Electrotecnia	TIM70	Electrotecnia y Control
Electrotecnia 2	9	8	Máquinas Eléctricas	MQ8	
Instrumentación Industrial	8	10	Instrumentación y Control	TIM72	
Introducción al Control Industrial	8				
Sistemas Oleohidráulicos y Neumáticos	8	8	Hidráulica y Neumática	TIM75	
Instalaciones Eléctricas	8	10	Instalaciones Eléctricas	TIM73	
Proyecto de Instalaciones Electricas	8				
Costos para Ingeniería	8	8	Costos para Ingeniería	TIM60	Ingeniería de la Producción Industrial
Control de Calidad	8	8	Control de Calidad	TIM61	
Gestión de Mantenimiento	8	8	Gestión de Mantenimiento	TIM62	
Elementos de Mecánica de los Fluidos	14	8	Introducción a la Mecánica de los Fluidos	TIM32	Fluidos y Energía
Energía 1 - Combustión	10	3	Introducción a la Combustión	TIM47	
Máquinas para Fluidos 1	12	12	Máquinas para Fluidos	TIM42	
Generadores de Vapor	10	10	Generadores de Vapor	TIM44	
Transferencia de calor 1	10	10	Transferencia de Calor	TIM41	
Transferencia de calor 2	10				
Refrigeración	8	10	Refrigeración Industrial	TIM45	
Motores de Combsustión Interna	10	10	Motores de Combustión Interna y Turbinas de Gas	TIM43	
Energía 2	10				
Pasantía	20	10	Pasantía	TIM80	Actividades Complementaria

**Presentes en la reunión virtual el martes 16 de noviembre de 2021**

Orden Docente: Gonzalo Cetrangolo, Leonardo Barboni

Orden Estudiantil: sin delegados