

**PLAN DE CORRELATIVIDADES**

1er AÑO - ANUAL	Para Cursar		Para Rendir
	Tener Cursada	Tener Aprobada	Tener Aprobada
Mantenimiento Industrial I			
Electrotecnia			
<b>1er AÑO - 1er CUATRIMESTRE</b>			
Matemática			
Química			
Sistemas de Representacion			
Informática I			
<b>1er AÑO - 2do CUATRIMESTRE</b>			
Mecánica	Matemática		Matemática
Relaciones Industriales			
Conocimiento de los Materiales	Matemática Química		Matemática Química
Hidráulica y Neumática	Matemática		Matemática
Inglés			
<b>2do AÑO - ANUAL</b>			
Mantenimiento Industrial II	Mantenimiento Industrial I		Mantenimiento Industrial I
Elementos de Máquinas	Mecánica		Mecánica
Tecnología de Frío y Calor	Mecánica		Mecánica
Instalaciones Eléctricas	Matemática Electrotecnia		Matemática Electrotecnia

<b>2do AÑO - 1er CUATRIMESTRE</b>			
Informática II	Informática I		Informática I
Seguridad Higiene y Protecc. Ambiental	Relaciones Industriales		Relaciones Industriales
Inglés			
<b>2do AÑO - 2do CUATRIMESTRE</b>			
Costos y Control de Gestión	Matemática		Matemática
Elementos de Automatización	Matemática Electrotecnia		Matemática Electrotecnia
Aseguramiento de la Calidad			

**Pasantía (duración: 144 horas)**

**Alcances del Título:**

- \* Realizar actividades de auxiliar del Ingeniero en Mantenimiento en el área de mantenimiento de una empresa.
- \* Supervisar y/o ejecutar las actividades de la planificación de Oficina Técnica.
- \* Supervisar las tareas de los talleres mecánicos, eléctricos, electrónicos, de instrumentos.
- \* Colaborar en la elaboración de programas de mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo.
- \* Calcular los costos de los mantenimientos. Participar en la confección de los Manuales de Calidad.
- \* Colaborar con el sector de Seguridad Industrial.
- \* Realizar el mantenimiento en todo tipo de industrias.

Plan de Estudio Ordenanza 939  
Marzo de 2022

**PLAN DE ESTUDIOS 2001**

**T. U. M. I.**

Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Industrial

PRIMER AÑO - ANUAL	C/horaria	SEGUNDO AÑO - ANUAL	C/horaria
Mantenimiento Industrial I	5	Mantenimiento Industrial II	5
Electrotecnia	4,5	Elementos de Máquinas	4,5
		Tecnología de Frío y Calor	4,5
		Instalaciones y Máquinas Eléctricas	4,5

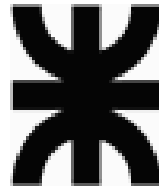
PRIMER AÑO - PRIMER CUATRIMESTRE	
Matemática	9
Química	4
Sistemas de Representacion	3
Informática I	3

PRIMER CUATRIMESTRE	
Informática II	3
Seguridad, Higiene y Protecc. Ambiental	3
Inglés	3

PRIMER AÑO - SEGUNDO CUATRIMESTRE	
Mecánica	9
Relaciones Industriales	3
Conocimiento de los Materiales	4
Hidráulica y Neumática	6

SEGUNDO CUATRIMESTRE	
Elementos de Automatización	4
Costos y Control de Gestión	3
Aseguramiento de la Calidad	3

**PASANTIA:** Se deberán acreditar 144 h de Pasantías en empresas de la región.



DIRECCION ACADEMICA - DEPARTAMENTO DE ALUMNOS

FACULTAD REGIONAL BAHIA BLANCA

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

11 de abril 461 - B8000LMI Tel: 4555220 - Int 110  
Bahía Blanca - Buenos Aires E-MAIL: alumnos@frbb.utn.edu.ar