

# TECNICATURA SUPERIOR EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

## Perfil del Técnico Superior en Mantenimiento Industrial

- Desempeñar las actividades de auxiliar del Ingeniero de 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.
- Elaborar y/o 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
- Desempeñar prácticamente el mantenimiento en todo tipo de industria

## ORGANIZACIÓN DE LA CARRERA

### Duración de la Carrera

La duración de la carrera es de dos años de clases teóricas y prácticas, complementadas con pasantías en entes oficiales o privados, de acuerdo al Plan de Estudio propuesto. La carga horaria total de la carrera, considerando un año lectivo de 32 semanas, resulta de 1856 horas.

### Título

Se expedirá el título de **Técnico Superior en Mantenimiento Industrial**.

### Prerrequisitos

Para ingresar en la carrera el aspirante deberá poseer título secundario oficial o expedido por establecimiento reconocido.

**PLAN DE ESTUDIOS CARRERA TECNICATURA SUPERIOR EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL**

<b>Primer año</b>			
	<b>Materia</b>	<b>Cuatrimestre</b>	<b>Horas</b>
1	Mantenimiento Industrial-Integradora	Anual	160
2	Electrotecnia	Anual	144
3	Matemática	1	144
4	Química	1	64
5	Relaciones Industriales	1	48
6	Informática	1	48
7	Mecánica	2	144
8	Sistemas de representación	2	48
9	Conocimientos de Materiales	2	64
10	Hidráulica y Neumática	2	96

<b>Segundo año</b>			
	<b>Materia</b>	<b>Cuatrimestre</b>	<b>Horas</b>
11	Mantenimiento Industrial II-Integradora	Anual	160
12	Elementos de Maquinas	Anual	144
13	Tecnología de Frío y calor	Anual	144
14	Instalaciones y Maquinas Eléctricas	Anual	144
15	Informática II	1	48
16	Seguridad, Higiene y Protección Ambiental	1	48
17	Ingles	1	48
18	Costos y Control de Gestión	2	48
19	Elementos de Automatización	2	64
20	Aseguramiento de la Calidad	2	48