

NUEVAS CARRERAS

TECNICATURA SUPERIOR EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

▶ PLAN DE ESTUDIO Aprobado por Resolución N° 1186

PRI	MER AÑO	Régimen	HCA
01	Comunicación	Cuatrimestre 1	3
)2	Unidad de Definición Institucional I	Cuatrimestre 2	3
)3	Física	Anual	3
)4	Matemática y Estadística	Anual	3
)5	Química General e Industrial	Anual	3
)6	Informática	Cuatrimestre 1	3
7	Gestión de las Organizaciones y de la Calidad	Anual	4
8(Sistemas de Representación	Cuatrimestre 2	3
)9	Mecánica	Anual	3
10	Mantenimiento Industrial I	Anual	4
11	Electrotecnia	Anual	3
2	Problemáticas Socio Contemporáneas	Cuatrimestre 1	3
2	Problemáticas Socie Contemporáneas	Cuatrimostro 1	3
3	Unidad de Definición Institucional II	Cuatrimestre 2	3
4	Innovación y Desarrollo Emprendedor	Anual	3
5	Elementos de Máquinas y Mecanismos	Anual	3
6	Tecnologías de los Materiales	Anual	3
7	Mantenimiento Industrial II	Anual	4
8	Instalaciones y Máquinas Eléctricas	Anual	3
9	Inglés Técnico	Anual	3
0	Práctica Profesionalizante I	Anual	6
EF	RCER AÑO		
1	Gestión de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente	Anual	3
2	Ética y Responsabilidad Social	Cuatrimestre 1	3
3	Legislación Laboral	Cuatrimestre 2	3
4	Tecnología del Frío y Calor	Anual	3
5	Mantenimiento Industrial III	Anual	4
6	Automatización y Control	Anual	3
7	Abastecimiento, Costos y Control de Gestión del Mantenimiento	Anual	3
8	Neumática e Hidráulica	Anual	3
9	Práctica Profesionalizante II	Anual	6