

Plan de Estudios T.S.U. en Mantenimiento, área Industrial

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	1°CUATRIMESTRE	2°CUATRIMESTRE	3°CUATRIMESTRE	4°CUATRIMESTRE	5°CUATRIMESTRE	ESTADÍA
Ciencias Básicas Aplicadas	Algebra Estadística y Dinámica	Cálculo Administración del Personal	Seguridad y Medio Ambiente			
Formación Tecnológica	Informática Introducción al Mantenimiento Calidad en el Mantenimiento	Dibujo Industrial Sistemas Eléctricos Métodos y Sistemas de Trabajo Costos y Presupuestos	Máquinas y Mecanismos Electrónica Analógica Sistemas Neumáticos Gestión del Mantenimiento Integradora I	Ingeniería de Materiales Máquinas Eléctricas Electrónica Digital Principios de Programación Sistemas Hidráulicos Redes de Servicios Industriales	Mantenimiento a Procesos de Manufactura Instalaciones Eléctricas Automatización y Robótica Máquinas Térmicas Integradora II	
Lenguas y Métodos	Inglés I Expresión Oral y Escrita I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Inglés V Expresión Oral y Escrita II	
Habilidades gerenciales	Formación Sociocultural I	Formación Sociocultural II	Formación Sociocultural III	Formación Sociocultural IV		