

**Plan de Estudios T.S.U. en Manufactura Aeronáutica,  
Área Maquinado de Precisión**

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	1°CUATRIMESTRE	2°CUATRIMESTRE	3°CUATRIMESTRE	4°CUATRIMESTRE	5°CUATRIMESTRE	ESTADÍA
<b>Ciencias Básicas Aplicadas</b>	Matemáticas I	Matemáticas II	Estadística	Cálculo		
	Química					
	Física General					
<b>Formación Tecnológica</b>	Informática	Fundamentos de Automatización	Procesos Especiales I	Ensayos no Destructivos	Mecanizado no Convencional	
	Seguridad Industrial	Procesos de Manufactura de Componentes Aeronáuticos	Procesos de Ensamblajes Aeronáuticos	Mecanizado Convencional	Mecanizado CNC	
	Fundamentos de la Administración	Interpretación de Planos	Metrología Dimensional	Procesos Especiales II	CAD-CAM	
		Materiales Aeronáuticos	Administración de la manufactura Aeronáutica	Fundamentos de Sistemas de Calidad	Fundamentos de Manufactura Esbelta	
			Sistemas de Aeronaves	Integradora I	Integradora II	
<b>Lenguas y Métodos</b>	Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Inglés V	
	Expresión Oral y Escrita I				Expresión Oral y Escrita II	
<b>Habilidades gerenciales</b>	Formación Sociocultural I	Formación Sociocultural II	Formación Sociocultural III	Formación Sociocultural IV		