






CUATRIMESTRE ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	7o.	8o.	9o.	10o.	ESTADÍA
 FORMACIÓN CIENTÍFICA	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA I 60 HRS	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA II 75 HRS	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS 45 HRS		480 HRS.
	FÍSICA PARA INGENIERÍA 60 HRS				
 FORMACIÓN TECNOLÓGICA	INGENIERÍA DE PLANTA 60 HRS	ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN AERONÁUTICA 75 HRS	ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD 60 HRS	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 45 HRS	
	MECÁNICA DE TALLER 60 HRS	MECÁNICA DE MATERIALES AERONÁUTICOS 45 HRS	INGENIERÍA DE MATERIALES AERONÁUTICOS 60 HRS	ENSAYO DE MATERIALES AERONÁUTICOS 75 HRS	
	DIBUJO INDUSTRIAL AVANZADO 75 HRS		MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA 75 HRS	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 90 HRS	
			INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 60 HRS	INGENIERÍA DE PRODUCTO 60 HRS	
 FORMACIÓN PERTINENTE				INTEGRADORA 30 HRS	
 LENGUAS	INGLÉS VI 75 HRS	INGLÉS VII 75 HRS	INGLÉS VIII 75 HRS	INGLÉS IX 75 HRS	
 FORMACIÓN DIRECTIVA	ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO 45 HRS	PLANEACIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO 45 HRS	DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO 30 HRS	NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL 30 HRS	
TOTALES	375 HRS	375 HRS	405 HRS	405 HRS	

DEL PLAN DE ESTUDIOS VIGENTE EN SEPTIEMBRE DE 2016



**MTRO. DAVID GUILLERMO
PINTOR HERNÁNDEZ**
RECTOR



**M. C. JUAN CARLOS
GRIJALVA ACUÑA**
DIRECTOR DE CARRERA



SELLO DE RECTORÍA