

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	CUATRIMESTRE				ESTADÍA
	7o.	8o.	9o.	10o.	
FORMACIÓN CIENTÍFICA %	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA I	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA II			480 HRS
	60 HRS	75 HRS			
	FÍSICA PARA INGENIERÍA				
60 HRS					
FORMACIÓN TECNOLÓGICA	ANÁLISIS Y ADQUISICIÓN DE DATOS	DISEÑO DE SISTEMAS	DISEÑO DE PROYECTOS DE ENERGÍA SOLAR	DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGÍA	
	60	75 HRS	75 HRS	75 HRS	
	ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS	INGENIERÍA ECONÓMICA	DISEÑO DE PROYECTOS DE ENERGÍA EÓLICA	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	
	60 HRS	60 HRS	75 HRS	75 HRS	
		AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL	
		60 HRS	45 HRS	60 HRS	
			MODELADO DE SISTEMAS EN ENERGÍAS RENOVABLES	INTEGRADORA	
		60 HRS	30 HRS		
FORMACIÓN PERTINENTE %			OPTATIVA I	OPTATIVA II	
			60 HRS	45 HRS	
LENGUAS	INGLÉS VI	INGLÉS VII	INGLÉS VIII	INGLÉS IX	
	60 HRS	60 HRS	60 HRS	60 HRS	
FORMACIÓN DIRECTIVA	ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO	PLANEACIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO		NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL	
	45 HRS	45 HRS		30 HRS	
	DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO				
	30 HRS				
TOTALES	375 HRS	375 HRS	375 HRS	375 HRS	%