

**DISTRIBUCIÓN CUATRIMESTRAL DE LA CARRERA DE
INGENIERÍA EN AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA
EN COMPETENCIAS PROFESIONALES**

CUATRIMESTRE ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	7o.	8o.	9o.	10o.	ESTADÍA
FORMACIÓN CIENTÍFICA	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA I 60 HRS	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA II 75 HRS		DISEÑOS EXPERIMENTALES 60 HRS	480 HRS.
	TERMODINÁMICA 45 HRS		ESTRUCTURA DE SISTEMAS PROTEGIDOS 60 HRS	AUTOMATIZACIÓN AGRÍCOLA 60 HRS	
	FITOGENÉTICA 60 HRS	NUTRICIÓN VEGETAL 75 HRS	DISEÑO DE SISTEMAS AGRÍCOLAS I 60 HRS	DISEÑO DE SISTEMAS AGRÍCOLAS II 60 HRS	
	SUSTENTABILIDAD AGRÍCOLA 60 HRS	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS 75 HRS	MANEJO INTEGRADO DE ENFERMEDADES 75 HRS	MANEJO POSTCOSECHA 60 HRS	
FORMACIÓN TECNOLÓGICA	COMERCIALIZACIÓN AGRÍCOLA 60 HRS	DISEÑO ORGANIZACIONAL Y DESEMPEÑO 45 HRS	ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA 45 HRS		
			FINANZAS AGRÍCOLAS 45 HRS	INTEGRADORA 30 HRS	
	FORMACIÓN PERTINENTE				
	LENGUAS				
FORMACIÓN DIRECTIVA	INGLÉS VI 60 HRS	INGLÉS VII 60 HRS	INGLÉS VIII 60 HRS	INGLÉS IX 60 HRS	
	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	390 HRS	375 HRS	375 HRS	

DEL PLAN DE ESTUDIOS VIGENTE EN SEPTIEMBRE DE 2017

NOMBRE Y FIRMA
RECTOR

NOMBRE Y FIRMA
DIRECTOR DE CARRERA

SELLO DE RECTORÍA