



# UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



## División Académica de Ciencias Agropecuarias

Área de Formación	Metodológica 26.36 %										Disciplinar 21.82 %					Investigación 21.82 %					TOTAL 70 %								
Primer semestre	Métodos Estadísticos					Producción de Agroalimentos										Seminario de Investigación I					No. De Asignaturas: 5								
	Clave	HT	HP	C	THS	Clave	HT	HP	C	THS																			
		2	4	8	96		2	3	7	80																			
Segundo semestre	Bioquímica Agroalimentaria					Procesos y Productos Agroalimentarios					Optativa I					Optativa II					Seminario de Investigación II				No. De Asignaturas: 4				
	Clave	HT	HP	C	THS	Clave	HT	HP	C	THS																			
		2	3	7	80		2	3	7	80																			
Tercer semestre	Asignaturas					Asignaturas					Optativa III					Trabajo de Tesis I					No. De Asignaturas: 1								
																									Clave	HT	HP	C	THS
																										3	2	8	80
Cuarto semestre	Asignaturas					Asignaturas					Trabajo de Tesis II					No. De Asignaturas: 1													
																				Clave	HT	HP	C	THS					
																					0	6	6	96					
TOTAL	Asignaturas					Asignaturas					Asignaturas					No. De Asignaturas: 11													
	No.	HT	HP	C	THS	No.	HT	HP	C	THS	No.	HT	HP	C	THS	HT	HP	C	THS										
	4	8	13	29	336	3	9	6	24	240	4	6	12	24	288	23	31	77	864										

Figura 1. Mapa curricular de la Maestría en Ciencias Agroalimentarias por ciclo escolar y área de formación (duración de cada periodo escolar: 16 semanas). Al momento de aprobar el examen de grado se otorgan 33 créditos (30 % del total).