



<b>POSTGRADO</b>	<b>CAMPUS</b>
<b>AGROECOSISTEMAS TROPICALES</b> <i>MAESTRIA EN CIENCIAS</i>	<b>VERACRUZ</b>

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
CTH 627	COMPORTAMIENTO ANIMAL Y ECOLOGÍA DEL PASTOREO	TEÓRICO-PRÁCTICO	3	PRIMAVERA

PROFESOR TITULAR	CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR	CLAVE ACADÉMICA
DRA. SILVIA LÓPEZ ORTIZ	X01696	DR. EUSEBIO ORTEGA JIMÉNEZ	X01258

#### OBJETIVO GENERAL

Que el estudiante domine los principios de ecológicos y del comportamiento animal relacionados con la selección de dieta y sea capaz de aplicarlos en el diseño de los agroecosistemas de pastizal.

#### CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

1. Introducción
2. El recurso forraje
3. El herbívoro
4. Nutrición y comportamiento
5. Manejo de la selección de dieta y hábitat de los herbívoros
6. Experiencias de investigadores invitados