

# Maestría Tecnológica en “Sistemas Sustentables de Producción en el Tropicó”

La Maestría Tecnológica en Sistemas Sustentables de Producción en el Tropicó, tiene como objetivo formar líderes con conocimientos tecnológicos para desempeñar diversas actividades en beneficio de la sociedad y de su industria.



Calle Castaños No. 303, Fracc.  
Los Reyes Lomas Altas,  
H. Cárdenas, Tabasco, C.P. 86570

Teléfonos:  
(01 937) 3 72 23 86  
Ext. 5001, 5003

Persona para Informes:  
Dra. Eustolia García López

[rogarlopez@colpos.mx](mailto:rogarlopez@colpos.mx)



2013

## Introducción al Plan de Estudio

El Plan de estudios se diseñó de tal manera que en un período de un año, un estudiante obtenga el grado académico, teniendo que cubrir tres módulos cuatrimestrales secuenciados, los cuales son:

### 1. Manejo Sustentable de Recursos Naturales

Cursos:

- Producción sustentable
- Manejo de suelos y agua en el trópico
- Importancia de las plantas en los ecosistemas tropicales
- El clima y los sistemas de producción.

### 2. Sistemas de Producción Sustentable y Protección Vegetal en el Trópico (Módulo 2A)

Cursos:

- Bases cartográficas para el estudio de los recursos naturales
- Manejo sustentable de plantaciones I: frutales e industriales
- Manejo sustentable de plantaciones II: forestales y agroforestales
- Sistemas Sustentables de Producción Animal

### 3. Sistemas de Producción Sustentable de Producción Animal (Módulo 2B)

Cursos:

- Bases cartográficas para el estudio de los recursos naturales
- Manejo sustentable de producción pecuaria
- Manejo sustentable de producción acuícola

### 4. Manejo y Procesamiento de Productos Agrícolas.

Cursos:

- Agronegocios
- Plagas y enfermedades en post-cosecha
- Procesamiento de alimentos

## Perfil del Egresado

El alumno será capaz de realizar un diagnóstico y definir estrategias tanto en el manejo tecnológico como sustentable de la flora, fauna, suelo, agua, y sistema de producción en regiones tropicales.

## Requisitos de Admisión

\* Acuerdo de Aceptación del Comité Académico del Campus correspondiente

2013

