



# COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Institución de Enseñanza e Investigación en Ciencias Agrícolas  
Campeche-Córdoba-Montecillo-Puebla-San Luis Potosí-Tabasco-Veracruz



CAMPUS TABASCO

## MAESTRÍA TECNOLÓGICA EN SISTEMAS SUSTENTABLES DE PRODUCCIÓN EN EL TRÓPICO



# MAESTRÍA TECNOLÓGICA EN SISTEMAS SUSTENTABLES DE PRODUCCIÓN EN EL TRÓPICO



CAMPUS TABASCO

(Modalidad alternativa con base en un sistema de tres diplomados secuenciados)

## MISIÓN

Este programa forma profesionistas a nivel postgrado, con conocimientos tecnológicos, valores y capacidad emprendedora en Sistemas Sustentables de Producción en el Trópico que, a través de las actividades de enseñanza y vinculación con el sector primario, contribuyen al desarrollo sustentable del medio rural en el ámbito de las regiones tropicales

## VISIÓN

Consolidar la presencia del Campus Tabasco en la región tropical como formador de capital humano especializado y promover la acreditación del programa profesionalizante ante el PNPC.

## OBJETIVOS

Formar profesionistas a nivel postgrado con conocimientos tecnológicos que contribuyan a: 1) Generar alternativas para el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales; 2) Contribuir en la resolución de problemas vinculados con los procesos de producción agroalimentaria del trópico mediante el enfoque del manejo sustentable de las cadenas productivas; y 3) Plantear estrategias para la producción agroalimentaria, la conservación y comercialización de productos frescos o procesados en un medio de mercado dinámico y globalizado.

## PRESENTACIÓN

### DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA MTSSPT:

El programa de Maestría Tecnológica en “Sistemas Sustentables de Producción en el Trópico” representa una oferta educativa que considera un sistema de tres diplomados secuenciados, cuyo propósito es proveer a los alumnos de las herramientas teórico-prácticas generadas por la investigación científica para mejorar el trabajo profesional especializado, dotándolo además del fundamento filosófico del desarrollo rural actual y la producción integral sustentable apoyada en el enfoque del análisis de sistemas que permita, en los procesos productivos, asegurar la calidad nutritiva y la inocuidad de los productos generados.

Está dirigida a aquellos profesionales que siguen contribuyendo al desarrollo tecnológico tanto de Tabasco como del Sureste del país y que, por diversas circunstancias, no han tenido la oportunidad de mejorar su formación profesional especializada, debido principalmente a que tienen poco tiempo disponible.

#### **DIRIGIDO A:**

Profesionistas titulados en alguna de las áreas del conocimiento de la Agronomía, Veterinaria, Biología, Química, Ecología, Ingeniería Ambiental, Administración, así como otras áreas afines que operan o fomentan programas de desarrollo agroalimentario en el Estado de Tabasco y el Sureste de México.



## PERFIL DEL EGRESADO:

El egresado será un profesionalista a nivel postgrado con calidad tecnológica, habilidades técnicas, valores, capacidad emprendedora, y tendrá capacidad de:

- Evaluar los recursos naturales del trópico y determinar su potencial productivo para un aprovechamiento integral sustentable.
- Plantear y ejecutar proyectos productivos sustentables, buscando, al mismo tiempo, alternativas que mejoren las ganancias de los productores.
- Desarrollar actividades tecnológicas, de docencia y capacitación en la producción sustentable y la transferencia de tecnología en alimentos nutritivos.
- Desarrollar sistemas de producción alternativos bajo el enfoque de producción sustentable de agroalimentos.

### DURACIÓN:

La estructura del Plan de Estudios permite al estudiante, en un periodo de un año, optar por el grado, el cual tiene una equivalencia a 28.5 créditos tecnológicos.

Los cursos se imparte en sesiones quincenales de viernes y sábados

### INVERSIÓN ( COSTOS)

Inscripción \$ 200.00

Costo global de la maestría:

\$30,000.00 (TREINTA MIL PESOS 00/100 M.N.).

Costo por Diplomado:

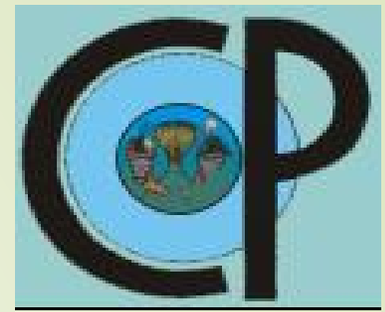
\$10,000.00 (DIEZ MIL PESOS 00/100 M.N.) por estudiante.

Costo por crédito académico: alrededor de \$1,100.00 (UN MIL CIEN PESOS 00/100 M.N.)



## FECHA DE INGRESO

Se permite el ingreso al inicio de cada diplomado previa solicitud y entrega de documentación: Enero, Mayo y Agosto



CAMPUS MONTECILLO

## PLAN DE ESTUDIOS

### GENERALIDADES:

Programa presencial con frecuencia semanal, los viernes de 16:00 a 20:00 horas, y sábados de 8:00 a 20:00 horas.

### CURSOS:

10 cursos cuyo número de créditos varía  
7 créditos que corresponden a dos cursos optativos.

### DURACIÓN:

La duración de cada curso varía dependiendo del número de créditos.  
Cada crédito representa 16 horas de trabajo en clases o prácticas.

### LUGAR DE IMPARTICIÓN DE CURSOS:

Campus Tabasco: Recinto y Campo Experimental.

# ADMISIÓN

## REQUISITOS:

- Ser profesionista titulado en Agronomía, Biología o carreras afines (promedio mínimo de 7.5)
- Presentar solicitud de ingreso en el formato institucional
- *Curriculum vitae* actualizado
- Documentos que acrediten la formación profesional: certificado de calificaciones, título (copias certificadas), acta de examen y cédula profesional (copias simples)
- Acta de nacimiento
- Una fotografía tamaño infantil (blanco y negro)
- Carta de recomendación (formato institucional)
- Constancia de seguro de vida (mínimo un año)
- Pago de \$200.00 (solicitud de ingreso)

## INFORMES:

### **Departamento de Servicios Escolares del Campus Tabasco**

Periférico Carlos A. Molina s/n

86500 H. Cárdenas, Tabasco

Tel. 01 (937) 372 23 86 extensión 5011

Fax: 01 (937) 372 22 97

E-mail: [sescol\\_tab@colpos.mx](mailto:sescol_tab@colpos.mx)

### **Coordinación de la Maestría Tecnológica**

Dra. Eustolia García López

(Herbario CSAT del Campus Tabasco)

E-mail: [rogarlopez@colpos.mx](mailto:rogarlopez@colpos.mx)

