

## Oferta educativa

### Primer cuatrimestre

Fisiología digestiva de pequeños ovinos

Manejo de praderas

Sanidad animal

Producción sustentable

Seminario I

### Segundo cuatrimestre

Fisiología reproductiva de pequeños rumiantes

Nutrición de ovinos

Bioseguridad

Administración de empresas ovinas

Seminario II

### Tercer cuatrimestre

Mejoramiento genético de ovinos

Sistemas de producción de ovinos para el trópico

Diseño de instalaciones para ovinos

Comercialización de productos ovinos

Seminario III

## Duración del programa

1 Año

3 Cuatrimestres

### Modalidad

El plan de estudio de la maestría contempla una modalidad semiescolarizada, bajo un sistema presencial de un día, de fines de semana. Cada sesión de clases tendrá una duración de 8 horas en las instalaciones de la universidad.

### Requisitos para Inscripción

- certificado de licenciatura (legalizado)
- título de licenciatura (legalizado)
- cédula de licenciatura, (ampliación a 200%)
- promedio mínimo de 8.0
- acta de nacimiento certificada y actualizada
- C.U.R.P (ampliación 200%)
- certificado médico expendio por una institución de salud pública
- carta de aceptación

**NOTA:** Los documentos deben de entregarse en original para el cotejo y una copia tamaño carta.

### INFORMES

Coordinación de Investigación y Posgrado

Campus universitario.

Carretera Cárdenas- Huimanguillo km. 2.

R/a. Paso y playa, s/n.

H. Cárdenas, Tabasco.

Tel.01(937)37 2 70 50 ext.7027

[www.upch.edu.mx](http://www.upch.edu.mx)

M. en C. Benjamin A. Cocom Cantú

M. en C. Daniela Olivares Sastré

## PROCESO DE ADMISIÓN

EDUCAR PARA TRANSFORMAR



## Especialidad en Ovinos Tropicales



Registro de la institución

No. 27MSU0025E

REVOE: 080336

**Coordinación de Investigación y Posgrado**



## PROCESO DE SELECCIÓN.

- Recepción de solicitudes.
- Entrevista.
- Requisitos de Preinscripción:
  - 1.- Llenar la solicitud (formato proporcionado por la UPCH)
  - 2.- Promedio mínimo de 8.0 (en escala de uno al diez)
  - 3.- Copia del certificado de nivel licenciatura
  - 4.- Copia del título profesional
  - 5.- Copia certificada del acta de nacimiento
  - 6.- C.U.R.P.
  - 7.- Currículum vitae (anexar documentos probatorios de los últimos dos años)
  - 8.- Dos cartas de recomendación, relacionadas con su actividad académica y/o profesional
  - 9.- Entrevista por el comité de admisión
  - 10.- Carta de exposición de motivos

**Cupo: 25 alumnos**

**Costos:**

**Costo de inscripción por cuatrimestre: \$ 800.00 M.N.**

**Costo cuatrimestral: \$ 6,000.00 M.N.**

## OBJETIVOS

Especializar a profesionistas relacionados con la actividad pecuaria sobre el manejo y comercialización de ovinos en la región tropical.

## MISIÓN

Especializar a profesionales relacionados con la actividad pecuaria en el manejo integral y comercialización de ovinos de pelo que prosperan en la región tropical, del sureste de México. Con criterio de desarrollo sustentable, basado en, los conocimientos tecnológicos mas recientes, en un ambiente educativo de equidad, libertad, flexibilidad y respeto.

## VISIÓN

Contar a corto plazo con un grupo de profesionales especialistas en el manejo, administración y comercialización de ovinos, que apliquen los conocimientos adquiridos en el mejoramiento integral de empresas dedicadas a la explotación de esta especie animal en la región tropical y lo cual contribuya al mejoramiento económico y social de los productores y su entorno.



## PERFIL DE INGRESO

- Tener conocimientos básicos sobre ovinocultura
- Inquietudes por reforzar y actualizar conocimientos sobre el tema
- Deseos de realizar estudios superiores formales
- Inquietud de superación personal
- Ser emprendedor
- Aptitudes para brindar asesoría técnica

## PERFIL DEL EGRESADO

El egresado deberá tener aptitudes y actitudes mas pragmáticas y proactivas que le permita.

- Capacidad de diagnosticar las causas de los problemas técnicos-administrativos de ovino cultores.
- Identificar las potencialidades y oportunidades existentes en las explotaciones.
- Identificar y corregir en forma sustentable las ineficiencias del sistema de producción de ovinos.
- Poseer conocimientos, habilidades y actitudes que le permitan asumir este nuevo desafío del autodesarrollo del sistema productivo de ovinos.

## DIRECTORIO

Quím. José Víctor Zárate Aguilera  
Rector

M. en C. Francisco Meléndez Nava  
Secretario Académico

M. en C. Ulises Palma González  
Director Académico

M. en C. Benjamín A. Cocom Cantú  
Coordinador de Investigación y Posgrado