



**VI JORNADAS MASTOZOOLÓGICAS
MÉRIDA, YUCATÁN
25 AL 27 DE OCTUBRE DEL 2017**



CONFERENCIAS MAGISTRALES

**INAUGURACIÓN DE LAS VI JORNADAS MASTOZOOLÓGICAS
9:30 a.m.**

Miércoles 25 de octubre, 10:15 AM.

Tutorial de métodos contemporáneos para evaluar la diversidad de mamíferos

Dra. Claudia E. Moreno Ortega

Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Miércoles 25 de octubre, 11:30 AM

Mamíferos y carreteras. ¿Cómo reducir el riesgo de atropellamiento?

Dr. Mircea Hidalgo-Mihart

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Jueves 26 de octubre, 9:30 AM

La situación de los carnívoros silvestres en México: Una perspectiva ecológica para su conservación.

Dr. Heliot Zarza Villanueva.

Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Lerma.

Jueves 26 de octubre, 10:45 AM.

Cuevas y cavernas como una estrategia de conservación

Dr. Jorge Albino Vargas Contreras.

Universidad Autónoma de Campeche

Viernes 27 de octubre, 9:30 AM

Los mamíferos como modelos en el manejo de recursos: consideraciones espaciales y temporales.

Dr. Gerardo Sánchez Rojas

Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

Viernes 27 de octubre, 10:45

Datos, herramientas y políticas públicas: planeación para la conservación y restauración

Dra. Patricia Koleff Osorio.

Comisión Nacional para el Uso y Conocimiento de la Biodiversidad (CONABIO).



**VI JORNADAS MASTOZOLÓGICAS
MÉRIDA, YUCATÁN
25 AL 27 DE OCTUBRE DEL 2017**



CURSOS

Estudio y monitoreo acústico de los murciélagos mexicanos

Dra. Verónica Zamora Gutiérrez
CIIDIR Unidad Durango, IPN

Ecología de las nutrias

Dr. Juan Pablo Gallo Reynoso
Laboratorio de Ecofisiología CIAD – Guaymas

Modelado de nichos ecológicos y distribuciones geográficas

Dr. Carlos Yañez Arenas
Universidad Nacional Autónoma de México, Unidad Sisal

El fototrampeo de fauna silvestre: Diseño y análisis para la conservación

Dr. Cuauhtémoc Chávez
Universidad Autónoma Metropolitana, Campus Lerma

Curación de ejemplares de mamíferos para colecciones científicas. Temas: colecta, taxidermia e identificación

M. en C. Julieta Vargas Cuenca
Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Biología
Dra. Rachel Mercado Vallejo
Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad del Estado de Morelos

Análisis de diversidad mastozoológica: medición y estrategias para la conservación

Dr. Juan Manuel Pech Canché
Universidad Veracruzana. Campus Poza Rica-Tuxpan



**VI JORNADAS MASTOZOOLÓGICAS
MÉRIDA, YUCATÁN
25 AL 27 DE OCTUBRE DEL 2017**



REUNIONES DE TRABAJO

Miércoles 25 de octubre, 14:00-16:00

Proyecto ME004 "Compilación de fonoteca de referencia de los murciélagos insectívoros de México: Fase I"

**Organizadores: Dr. Miguel Angel Briones Salas, Dra. María Cristina Mac Swiney González
y Dra. Verónica Zamora Gutiérrez**

Miércoles 25 de octubre, 17:00-19:00

Impacto de los parques eólicos sobre los murciélagos en México

**Organizadores: Dr. Miguel Angel Briones Salas, M. en C. Margarita García Luis, Biól. Izchel Gabriela Vargas
Jiménez y Biól. Elena Medina Cruz**

Jueves 26 de octubre, 16:00

Asamblea General Ordinaria de la AMMAC

Mesa Directiva 2016-2018

Viernes 27 de octubre, 14:00

Reunión grupo técnico