



# XVII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

## 27-31 DE ENERO DE 2025 MERIDA, YUCATÁN, MÉXICO

La Sociedad Herpetológica Mexicana, A.C. (SHM) y la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de la Universidad Autónoma de Yucatán, se complacen en anunciar la realización de la **XVII Reunión Nacional de Herpetología**, la cual se celebrará **del 27 al 31 de enero de 2025** en la Ciudad de Mérida, Yucatán.

Ante lo cual, convocamos a los socios, estudiantes, investigadores, profesores y público interesado en el estudio de los anfibios y reptiles a participar en nuestra Reunión. La Reunión Nacional de Herpetología es el foro académico más importante del área, cuyo objetivo principal es la difusión de los resultados de las investigaciones más recientes, así como dialogar y discutir temas herpetológicos en México y América. Durante las actividades de la reunión se favorece el intercambio de ideas, así como la búsqueda de soluciones a los múltiples y diversos problemas que enfrentan los anfibios y reptiles mexicanos.

La Reunión Nacional de Herpetología se celebra cada dos años en diferentes sedes de nuestro país, agrupa alrededor de 300 personas, no solamente profesionistas, sino una gran cantidad de estudiantes de diferentes niveles académicos. El evento tiene como finalidad principal la presentación de trabajos de investigación y su discusión, por lo que es un evento no lucrativo, los costos de inscripción se utilizan para cubrir los gastos generados para el funcionamiento de la Sociedad Herpetológica Mexicana, A. C.

### ACTIVIDADES

Las actividades previstas en el programa son:

1. Conferencias magistrales
2. Ponencias orales
3. Ponencias en carteles
4. Simposios
5. Mesas Redondas
6. Cursos y/o Talleres
7. Exposición fotográfica
8. Concursos
  - a. Ponencia oral y en cartel
  - b. Tesis de licenciatura
  - c. Fotografía
  - d. Naturalista
9. Asamblea general



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



## CONFERENCIAS MAGISTRALES

**Dra. Vivian P. Páez.** Profesora Emérita en Biología de la Universidad de Antioquia, Colombia. “Riesgo de extinción, monitoreo y estrategias de conservación de las tortugas continentales de América Latina”

**Dra. Eria Alaide Rebollar-Caudillo.** Centro de Ciencias Genómicas de la Universidad Nacional Autónoma de México. “La diversidad del microbioma de la piel en ajolotes, los factores que lo modulan y su función sobre una enfermedad letal emergente”

**Dr. Lee A. Fitzgerald.** Professor and Curator at Texas A&M University. “Escalas en conservación: logros y desafíos en equilibrar la conservación con la escala ecológica”

**Dr. Rafael Lara Reséndiz.** Instituto Tecnológico de Sonora “Retos del desierto moderno: las amenazas que enfrentan las tortugas *Gopherus* en un mundo cambiante”

## MESA REDONDA

**Divulgación del conocimiento de los anfibios y reptiles en México: Retos y perspectivas desde un país megadiverso en el Antropoceno.** Dr. Ramón Isaac Rojas González.

## SIMPOSIOS

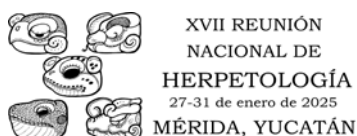
**Estado de conocimiento, conservación y aprovechamiento sostenible del cocodrilo americano (*Crocodylus acutus*) en México.** Dr. Gabriel Cruz Morales, Dr. Pierre A.R.R.H. Charruau.

**Anfibios y reptiles frente a la antropización: afectaciones, adecuación y conservación en paisajes modificados.** Dr. Aldo Gómez Benítez y Dr. Karla Pelz Serrano.

**Conservación de las serpientes mexicanas.** Dr. Jesús Sígala Rodríguez

**Nauyaca real: venenos, antivenenos y ofidismo en México.** Biol. Guillermo Gil Alarcón

**Consenso de Ofidismo.** Biol. Enrique Sandoval Orozco





XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



## CURSOS y/o TALLERES

**Estimación de Abundancia y Supervivencia.** M. en C. Brasil Canales Gordillo, Dr. Hugo Cayuela.

**¡Aprende a Dibujar! - Ilustración de serpientes para principiantes.** P. de Biol. Mariel Alamilla Osorio y P. de Biol. Patricia Madera López.

**Técnicas básicas para el estudio en campo de Crocodylianos.** Dr. Marco A. López Luna.

**Modelado de Distribución Potencial en Herpetofauna: Incorporando Fisiología y Plasticidad Fenotípica.** M. en C. Ricardo Figueroa Huitrón, M. en C. Cristian Iván Hernández Herrera.

**Filogenias y Rasgos: una introducción al método comparado usando R.** C. a Dr. Isaac Emmanuell Diaz Ortega.

**Taller de profesionalización de la Herpetocultura.** M.V.Z. Edgar Carrasco Román

**Manejo seguro de serpientes.** Dr. Leonardo Fernández Badillo, M. en C. Nallely Morales Capellán, M. en C. Luis Díaz Gamboa.

**Taller de Fotografía Científica.** M. en C. Miguel Ángel de la Torre Loranca, M. en C. Antonio Esaú Valdenegro Brito.

**Introducción a los análisis filogenéticos con datos moleculares.** Dr. Carlos Hernández Jiménez, C. a Dr. Brett O. Butler, C. a Dr. Antonio Yolocalli Cisneros **Bernal**.

**Tratamiento prehospitalario del accidente ofídico.** Biol. Guillermo Gil Alarcón. (con costo adicional)



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN

## PROYECCIÓN DE DOCUMENTALES



## VENTA DE PRODUCTOS

[Procyonidae Creative](#)

[Olmec](#)

[BIO Ilustración](#)

[Tepevolotl](#)

[Ciàctli Herpetology-Art](#)

[Alianza Mexicana de Fotógrafos para la Conservación](#)

[La Blue 52](#)

[Ikpan](#)

[ArteCuCu](#)

[Arte Zotz](#)

[Wildlife Acoustics](#)



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



## INSCRIPCIONES

### Inscripción a la Reunión Nacional de Herpetología

SHM	Estudiantes		Profesionistas	
	Antes del 13 de diciembre	Después del 12 de diciembre	Antes del 12 de diciembre	Después del 13 de diciembre
Miembros	\$1,100	\$1,500	\$1,300	\$2,000
No miembros	\$1,900	\$2,500	\$2,100	\$2,800

El pago deberá realizarse por paypal al correo [sociedadherpetologicamexicana@gmail.com](mailto:sociedadherpetologicamexicana@gmail.com), a nombre de la SOCIEDAD HERPETOLOGÍA MEXICANA A. C.

## MEMBRESIAS

Las cuotas de membresía a la Sociedad Herpetológica Mexicana tienen un costo de \$400 para estudiantes y \$600 para profesionistas. Si quieres hacerte miembro, visita la página de la Sociedad.

<https://sociedadherpetologicamexicana.org.mx/principal/unete.html>

Los miembros tienen derecho a tomar un taller durante el congreso sin costo, descuentos en mercancía de la sociedad, y podrán participar en la asamblea de socios, donde podrán votar por el nuevo consejo directivo, así como postularse como miembros del mismo.

## PRE-REGISTRO

*Para agilizar el proceso de registro se sugiere cubrir su pago antes de la fecha de la Reunión. Además, se recomienda llenar el registro en línea en el siguiente link:*

<https://forms.gle/baeci5yN3rceCzgL6> o desde su celular en:



XVII REUNION  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



*Adicionalmente, se podrá llenar el registro en el hotel sede, un día antes del inicio de la reunión y durante la Reunión.*

La cuota de inscripción incluye: programa, memorias digitales, constancias, gafete, acceso a las sesiones plenarias, conferencias magistrales, simposios, exhibiciones y otros materiales complementarios. También incluye café y galletas durante las sesiones, así como el acto inaugural, evento y cena de clausura. En el caso de los cursos y talleres, cada miembro tendrá derecho a un curso o taller gratis, si desea tomar más de uno o si no se es socio, tendrá que cubrir una cuota de recuperación. La inscripción **no** incluye alimentos ni excursiones.

## INFORMACIÓN RELEVANTE

### Ubicación

El evento se desarrollará en las instalaciones del Edificio central de la Universidad Autónoma de Yucatán, ubicadas en la Calle 60 con 57, Parque Santa Lucia, Centro, 97000, Mérida, Yucatán

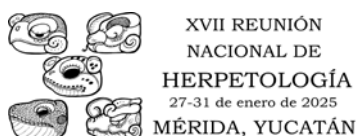
### Hospedaje

#### Hotel sede:

Hotel Casa del Balam. El hotel se encuentra ubicado en Calle 60 #488 x 57, Centro Histórico, Mérida, Yucatán, México.

<https://www.casadelbalam.com/>

*\*No olvides mencionar que vas a la Reunión Nacional de Herpetología, o si tu registro es en línea usar el siguiente código: RNH 2025 para que te den una tarifa especial*







XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



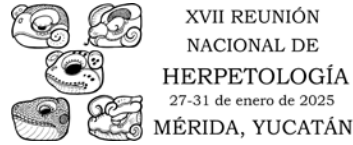
UADY  
UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE YUCATÁN

## CODIGO DE CONDUCTA

La Sociedad Herpetológica Mexicana A.C. (SHM AC) está comprometida en mantener un ambiente profesional, respetuoso, seguro y acogedor para todos los participantes y voluntarios. Los miembros de la mesa directiva de la SHM AC y los asistentes a la próxima Reunión Nacional de Herpetología (RNH) en Mérida, Yucatán (incluidos estudiantes, ponentes magistrales, invitados, voluntarios, acompañantes de participantes, expositores, proveedores de servicios y todas las demás personas asociadas con la reunión) deben cumplir con el Código de Conducta que se ha establecido en este [documento](#)



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



### COMITÉ ORGANIZADOR Consejo Directivo de la SHM

- Presidente:** Dr. Oscar A. Flores Villela. Facultad de Ciencias, UNAM.  
**Vicepresidente:** Dra. Ana Bertha Gatica Colima. Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.  
**Tesorero:** Dr. Uri Omar García Vázquez. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM.  
**Secretario:** Dr. Julian A. Velasco. Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático, UNAM.  
**Vocal del Norte:** Dr. David Ramiro Aguillón Gutiérrez. Universidad Autónoma de Coahuila.  
**Vocal del Centro:** M. en C. Rodrigo Martínez Fuentes. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM.  
**Vocal del Sur:** Dr. Pierre A. R. R. H. Charruau. El Colegio de la Frontera Sur Unidad Villahermosa.  
**Difusión:** M. en C. Tania Verónica Zamudio Torres. Facultad de Ciencias, UNAM.

### COMITÉ LOCAL

#### Coordinadores generales

M. en C. Luis Fernando Díaz Gamboa  
Dra. Celia Sélem Salas

#### Coordinador Académico

Dr. Carlos Yáñez Arenas

#### Coordinadores de Promoción y Comunicación

Red para la Conservación de Anfibios y Reptiles de Yucatán.

#### Coordinadores de Captación de Fondos y Donaciones

Dr. Uri Omar García Vázquez

#### Coordinador de Conferencias Magistrales

Sociedad Herpetológica Mexicana A.C.

#### Coordinadores de Simposios

Be' Tonal Conservation & Research: Dr. Gualberto Pacheco Sierra, P. de Biol. Mónica Andrea Pérez Palomino, Dra. Odeisi Mora Camacho, Biol. Flor de Monserrat Peraza Romero. P. de Biol. José Alberto de la Luz García de León, P. de Biol. Mariel Alamilla Osorio.

#### Coordinadora de Voluntarios y Logística

Biol. Gloria Cetz Zapata

#### Coordinador de Apoyo a Estudiantes

Ekuneil Península de Yucatán: Biol. Pedro Enrique Nahuat Cervera, Biol. Daniel Duran Arceo, P. de Biol. Galia Gethsemaní González Guillén.

#### Coordinadora de Eventos Académicos y Excursiones

Magnolia Tzec

#### Coordinador de Eventos Culturales y Sociales

PMVZ Enrique Valdez, Escobedo, P. de Biol. Ana Laura Rivas, P. de Biol. Enrique Sánchez Pech, P. de Biol. María Guadalupe Rodríguez Dzul, P. de Biol. Galia Gethsemaní González Guillén, P. de EMVZ María Oseli Sulub Canche, P. de Biol. Citlalli Noemy Segovia Hernández.

#### Coordinador de Concurso de Fotografía

Biol. Fernando Constantino Martínez Belmar

#### Coordinador de Exposición Fotográfica

P. de Biol. Raúl Alejandro Valencia May

#### Coordinador de Concurso iNaturalist México

M. en C. Juan Cruzado Cortés

#### Coordinador de Cursos

Biol. Eréndira Estrella Martínez

#### Coordinación de Fotografía, Difusión y Redes Sociales

LARN Luis Roberto Pérez Martínez. M. en C. Luis Fernando Díaz Gamboa.

#### Diseño del Logo

Dr. Eduardo Manuel Puga Salaza

### INSTITUCIONES ORGANIZADORAS

SOCIEDAD HERPETOLÓGICA MEXICANA A. C. (SHM)  
CAMPUS DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA DE YUCATÁN (UADY)



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN





XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN



UADY  
UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE YUCATÁN

## PATROCINADORES



UNAM

ESCUELA  
NACIONAL DE  
ESTUDIOS  
SUPERIORES

UNIDAD

MÉRIDA



VENTANILLA  
ASOMATE A LA AVENTURA



Antivenenos

Innovación Biotecnológica



RESERVA ECOLÓGICA  
DEL PEDREGAL DE SAN ÁNGEL  
DE CIUDAD UNIVERSITARIA - UNAM



XVII REUNIÓN  
NACIONAL DE  
HERPETOLOGÍA  
27-31 de enero de 2025  
MÉRIDA, YUCATÁN