

AGENDA

simposio **MASTO** **ZOO** **LOGÍA**



MODALIDAD VIRTUAL

8 Y 9 DE JUNIO 2022

**PLATAFORMAS DE
ZOOM Y FACEBOOK
DEL MUSEO NACIONAL
DE COSTA RICA**

**Aportes al conocimiento
y conservación de la
mastofauna en el Área
de Conservación Central
-ACC-, Costa Rica.**



**DEPARTAMENTO DE HISTORIA NATURAL
MUSEO NACIONAL DE COSTA RICA
SAN JOSÉ, COSTA RICA.**

8 DE JUNIO 2022

9:00AM-9:10AM

Apertura del evento

9:10AM-9:50AM

Charla de apertura

Pregunta tras pregunta: la historia sin fin del murciélago blanco.

Dr. Bernal Rodríguez Herrera. CIBET, UCR.

9:50AM-10:00AM

Espacio para consultas.

CICLO DE CHARLAS:

10:00AM-10:20AM

DIVERSIDAD Y PARASITOLOGÍA

Taxonomía y distribución del género *Sylvilagus* en Costa Rica.

Dr. José Manuel Mora Benavides / UTN-Portland State University (Ph. D. Luis A. Ruedas y M. Sc. Lucía I. López)

10:30AM-10:50AM

Diversidad eco-morfológica de los roedores de Costa Rica.

M.Sc. David Villalobos Chaves. / Washington University.

11:00AM-11:20AM

Análisis de las comunidades parasitarias de cánidos silvestres y domésticos de Costa Rica.

Lic. Joy Robleto Quesada. (Dra. Alicia Rojas Araya) / CIET, UCR.

11:30AM-11:50AM

Sinopsis de los ectoparásitos de murciélagos de Costa Rica.

Dr. Daniel Zamora Mejías. / UCR.

12:00MD-12:05PM

Cierre Día 1



9 DE JUNIO 2022

9:00AM-9:05AM

Bienvenida Día 2

CICLO DE CHARLAS:

HISTORIA NATURAL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN

9:05AM-9:25AM

Monitoreo de mamíferos medianos y grandes del Área de Conservación Central con base en rastros.
Biól. Francisco Durán Alvarado. / DHN, MNCR.

9:35AM-9:55AM

De la investigación a la acción: La ciencia como herramienta para conservar los mamíferos del ACC.
M. Sc. Esteban Brenes Mora.
Fundación Costa Rica Wildlife-Re:Wild

10:05AM-10:25AM

Censo longitudinal de primates y otros mamíferos en la Estación Biológica La Selva, Costa Rica
(charla en inglés). Dra. Susan Menkhus Howell.
University of Colorado.

10:35AM-10:55AM

Áreas de interacción humano-coyote y anotaciones sobre su historia natural en la Cordillera Volcánica Central de Costa Rica.
Dra. Yara Azofeifa Romero / Ciencias Biológicas, UNA.

11:05AM-11:25AM

Monitoreo de mamíferos medianos y grandes en el Parque Nacional Braulio Carrillo y Reserva Forestal Cordillera Volcánica Central.
Dr. Roberto Salom Pérez / Panthera.

11:35AM-11:55AM

Hábitos alimenticios de *Pecari tajacu* (Artiodactyla: Tayassuidae) y su relación con la dinámica de la regeneración del bosque tropical húmedo, Costa Rica.
Ing. Marco Osorto Núñez. / ICOMVIS, UNA.

12:05PM-12:15PM

Cierre del evento

12:15PM-12:20PM

Rifa de libros entre los participantes inscritos

