

IV CONGRESO LATINOAMERICANO VIII CONGRESO BOLIVIANO DE MASTOZOLOGIA 2018



*El estudio de los mamíferos en la región y los
desafíos que enfrenta su conservación*

Del 10 al 13 de julio
de 2018

Centro de Eventos del Colegio
Departamental de Médicos,
La Paz-Bolivia

Organizan:



Patrocinan:





Quiénes somos

La Red Boliviana de Mastozoología (RBM) es una agrupación que reúne a estudiantes y profesionales que trabajan en el desarrollo de la mastozoología en Bolivia a través de una plataforma de difusión de las investigaciones sobre mamíferos del país. Entre las actividades que desarrolla la RBM se encuentra la organización bianual del Congreso Nacional de Mastozoología. Desde el 2005 a la fecha, se han realizado siete versiones del mismo, logrando reunir en cada evento a alrededor de 200 investigadores y estudiantes. Este importante evento es el resultado de la colaboración y participación de muchas instituciones haciendo posible el trabajo coordinado y la sostenibilidad de esta actividad.

Con esta experiencia de más de 10 años, y fortalecidos como Red, durante el III Congreso Latinoamericano de Mastozoología realizado el 2015 en Bogotá (Colombia), se asumió por primera vez que La Paz (Bolivia) fuese la sede del Congreso Latinoamericano de Mastozoología en su cuarta versión a desarrollarse el año 2018, siendo esta la primera ocasión en que Bolivia albergará un evento de esta magnitud en el ámbito científico.

Comité organizador

El comité organizador del congreso, está liderado por Isabel Moya D. y Adriana Rico C., ambas del área de Mastozoología de la Colección Boliviana de Fauna (convenio entre el Museo Nacional de Historia Natural y el Instituto de Ecología de la Universidad Mayor de San Andrés). Por parte de la Red Boliviana de Mastozoología, el comité está conformado por su directiva, Enzo Aliaga- Rossel como Presidente, Adriana Rico C. como Vicepresidenta y Nuria Bernal H. como Secretaria de hacienda. También se cuenta con la participación de Marcos Terán V. miembro de la RBM, past-presidente de ABIMA y representante de la Asociación Boliviana para la Investigación y Conservación de Ecosistemas Andino Amazónicos (ACEAA), institución que tendrá a su cargo el manejo económico y administrativo de los fondos del congreso. Así mismo, se cuenta con la participación de Claudia Cortés F. quien se encargará del sub comité de difusión y del ámbito de la eco-responsabilidad del evento.



Objetivo del Congreso

Generar un espacio de encuentro e intercambio de experiencias sobre diferentes tópicos de la mastofauna boliviana y latinoamericana entre los profesionales y estudiantes investigadores de Bolivia y Latinoamérica.

Lema

El lema del Congreso hace referencia a la necesidad de generar espacios para el intercambio de conocimientos y experiencias sobre la investigación y conservación de los mamíferos en la región.

***“MAMÍFEROS EN LA REGIÓN
UN DESAFÍO SU ESTUDIO PARA SU CONSERVACIÓN”***

Temáticas

Las temáticas a ser abordadas durante el Congreso y sobre las cuales se podrán enviar resúmenes, son:

- ***Historia Natural***
- ***Ecología***
- ***Taxonomía y Sistemática***
- ***Conflictos vida silvestre y actividades humanas***
- ***Enfermedades emergentes asociadas a mamíferos silvestres***
- ***Educación***
- ***Gestión y Manejo***
- ***Conservación***

Los organizadores se reservarán el derecho de cambiar de temática dependiendo del tema y el espacio en las sesiones.



Modalidades de presentación de trabajos

Los participantes podrán presentar sus trabajos en dos modalidades:

Presentaciones orales: con una duración de 15 minutos, 10 minutos para la exposición del trabajo y 5 minutos para preguntas.

- El autor será responsable de entregar una copia electrónica de su presentación mínimamente 12 horas antes de su turno, según programa. Solamente se utilizará Power Point entorno de Office 2007 u Office 2010, por cuanto se recomienda a los expositores tomar en cuenta este formato.
- Los trabajos serán aceptados conforme lleguen y existe un cupo máximo para el congreso. En caso de que se complete el cupo máximo para las presentaciones, el Comité Organizador podrá sugerir el cambio del tipo de presentación.

Presentaciones en poster: serán realizadas durante un momento específico del evento de acuerdo a un rol dado a conocer con antelación por el comité organizador.

- Las presentaciones en póster deberán tener las siguientes medidas: 77 centímetros de ancho por 110 centímetros de alto.

Sede del Congreso

El IV Congreso Latinoamericano de Mastozoología y VIII Congreso Boliviano de Mastozoología se llevará a cabo en la ciudad de La Paz-Bolivia, considerada “ciudad maravilla”. El evento se desarrollará en el Centro de Eventos Colegio Médico Departamental de La Paz, ubicado en la zona de Obrajes, sobre la Avenida Guido Capra (ex Costanerita) #6026, entre las calles 13 y 14. Este Centro de Eventos y Convenciones cuenta con tres salas destinadas a las conferencias y exposiciones orales, una sala para la realización de eventos paralelos como simposios, y ambientes para la exposición de paneles.

Idiomas oficiales del Congreso

Los idiomas oficiales en todos los eventos serán, el español y el portugués, mientras que los resúmenes pueden ser presentados además en inglés.



Inscripciones

Todos los interesados pueden inscribirse ingresando a la página web del congreso (www.congresomamiferos.org), ya en línea. Todas las personas que deseen enviar sus resúmenes en cualquiera de las modalidades indicadas, deberán completar su formulario de inscripción (incluyendo el pago de la inscripción), con lo cual serán habilitadas para enviar su resumen.

Fechas importantes

Actividad	Desde	Hasta
Inicio de inscripciones	1 de septiembre de 2017	10 de junio de 2018
Envío de resúmenes	1 de septiembre de 2017	30 de abril de 2018
Inscripciones tempranas	1 de septiembre de 2017	31 de enero de 2018
Envío de propuestas de simposios y cursos	1 de octubre de 2017	30 de abril de 2018
Inscripciones con precio regular	1 de febrero de 2017	30 de abril de 2018
Inscripción tardía	1 de mayo de 2018	10 de junio de 2018
Realización del congreso	10 de julio de 2018	13 de julio de 2018

Costo de las inscripciones

El costo de la inscripción considera un descuento a los miembros activos de las diferentes asociaciones, sociedades y redes de investigadores mastozoólogos de Latinoamérica que sean miembros de la RELAM. Cabe recalcar que la membresía será constatada con las instancias que correspondan.

	Estudiantes \$US	Profesionales \$US	Profesionales miembros de asociaciones, sociedades y redes miembros de la RELAM (\$us)
Inscripción temprana	100	150	120
Inscripción regular	130	180	150
Inscripción tardía	250	350	350



Instrucción para el envío de resúmenes

- El Comité científico y organizador velará por la calidad de los resúmenes enviados y el contenido será responsabilidad de los autores.
- Sólo se aceptarán resúmenes que sigan las especificaciones y normas indicadas, caso contrario serán devueltos a los autores, y no serán incluidos en el programa si los cambios no se hacen a tiempo.
- Por favor, asegure redactar el texto con buena ortografía y gramática.
- El propósito del resumen es mostrar brevemente el tema del trabajo a presentar, los métodos empleados y principalmente los resultados y conclusiones generales. Deben restringirse al uso del espacio, siguiendo las normas abajo indicadas.
- Los resúmenes pueden presentarse en español, portugués e inglés.
- Los documentos deberán ser enviados a través del formulario de inscripciones, el texto debe estar con interlineado simple, no justificado a la derecha y siguiendo las siguientes instrucciones:

Título:

Formato: tipo de letra: Calibri; Tamaño: 12pts; Estilo de texto: Negrita; Texto en MAYÚSCULAS, pero nombres científicos en minúsculas y cursivas (ej.: *Puma concolor*).

El nombre del trabajo, debe ser descriptivo y preferentemente corto hasta un máximo de 25 palabras.

Nombres de los autores:

Formato: Tipo de letra: Calibri; Tamaño: 11pts; Estilo de texto: Normal.

A continuación del título, sin dejar espacio, y sin negritas, escriba el nombre de los autores: primero el Apellido del primer autor, seguido del nombre, y luego el nombre de los siguientes autores seguidos del Apellido. Subraye el nombre del autor que expondrá el trabajo (ya sea exposición oral o poster). Use superíndices en orden numeral (1,2,3.....n) y minúsculas para indicar la afiliación institucional y dirección de los autores en la sección siguiente.

Dirección y afiliación institucional de los autores:

Formato: Tipo de letra: Calibri; Tamaño: 10pts; Estilo de texto: Cursiva.



A continuación, escriba la dirección de los autores indicando con superíndice el que corresponda a cada uno, incluya el nombre de la institución a la que pertenece, casilla de correo, correo electrónico del autor de contacto, ciudad y país.

Texto principal del resumen

Formato: Tipo de letra: Calibri; Tamaño: 11pts; Estilo de texto: Normal.

Dejar un espacio y comenzar a escribir el resumen. Los márgenes no deben estar justificados. En esta sección debe emplearse 400 palabras como máximo.

Recuerde que no deben incluirse citas bibliográficas en los resúmenes, a menos que sea estrictamente necesario para su interpretación.



Ejemplo de resumen:

USO DE HÁBITAT DE LA HURINA (*Mazama gouazoubira*) EN EL PAISAJE DEL GRAN CHACO DE SANTA CRUZ, BOLIVIA

Alfredo Romero-Muñoz¹, Leonardo Maffei², Erika Cuellar³, Rossy Montaña⁴ y Andrew J. Noss⁵

¹ Centro de Investigación en Biodiversidad y Recursos Naturales (BIORENA), Universidad de San Francisco Xavier, Sucre, Bolivia. Email a.romeromunoz@gmail.com

² Programa para la conservación del Jaguar, Wildlife Conservation Society, Lima, Perú

³ Wildlife Conservation Research Unit, Department of Zoology, University of Oxford, Oxford, Reino Unido

⁴ Wildlife Conservation Society – Bolivia, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia

⁵ Wildlife Conservation Society – Ecuador, Quito, Ecuador

Los patrones de uso de hábitat por una especie contribuyen a nuestro entendimiento de su ecología y en la planeación de un manejo adecuado. Para evitar sesgos y resultados erróneos, este monitoreo requiere métodos rigurosos que tengan en cuenta la probabilidad de detección en la estimación del parámetro poblacional de interés. Usando datos de muestreos de foto-trampeo a través de cinco áreas del Parque Nacional Kaa-Iya, evaluamos el uso de hábitat de la hurina durante épocas secas usando modelos de ocupación que toman en cuenta esta probabilidad de detección conjuntamente con la probabilidad de ocupación de cada sitio muestreado. Construimos modelos que representan hipótesis de los factores que determinan la ocupación de la hurina en relación a seis variables de hábitat. Éstas fueron el sistema de paisaje, tipo de ruta (carretera/senda), precipitación promedio anual y la distancia a ríos, carreteras y vegetación asociada al agua. Usamos el Criterio de Información de Akaike (AIC) para seleccionar los modelos que mejor explican los datos, en cuanto a las probabilidades de detección y de ocupación así como el peso de AIC (AIC). Los mejores modelos para explicar la probabilidad de detección incluyeron la precipitación y distancias a carreteras y vegetación asociada al agua. En cuanto a los modelos que representan hipótesis de ocupación, que incluyeron los mejores modelos de detección, la variable más importante fue la distancia a los ríos (peso AIC = 0.53), seguida por la precipitación (0,42), ruta (0,38), distancia a la carretera (0,36), el tipo de paisaje (0,21), y la distancia a vegetación acuática (0,16). En los mejores modelos, el efecto de la distancia a ríos en la probabilidad de ocupación fue negativo y significativo, así como el efecto de la precipitación. La ocupación fue significativamente mayor en caminos que en sendas y el efecto de distancia a carretera fue positivo y significativo. Estos resultados sugieren que durante la época seca en el Chaco, la hurina tiene mayor ocupación en áreas cercanas a cuerpos de agua, en áreas con bajas precipitaciones y sobre carreteras.



MNHN
Museo Nacional
de Historia Natural



Simposios, Cursos pre y post congreso

Simposios

Dentro del Congreso se ha planificado la organización de Simposios sobre alguna temática relevante para incentivar la investigación o conservación de los mamíferos en la región.

Los requisitos para enviar propuestas son:

- ✓ Al momento de realizar la propuesta se debe considerar que todos los participantes a los simposios (tanto oradores como participantes) deberán estar inscritos al congreso.
- ✓ Una vez concluido el Simposio los responsables deberán entregar al comité organizador un informe en el cual se pueda evidenciar las principales conclusiones que hayan resultado de las discusiones dentro del evento. Este informe será adicionado a las memorias del Congreso.
- ✓ Las propuestas deberán ser enviadas al comité organizador hasta el 30 de noviembre de 2017 y deberán contener la siguiente información:
 1. Título del evento (máximo 25 palabras).
 2. Área Temática en la cual se enfocará el Simposio.
 3. Nombre y dirección de contacto de la o las personas que liderarán la organización.
 4. Incluir en la propuesta el CV resumido de la o las personas que lideraran la organización.
 5. Resumen del evento (500 palabras).
 6. Objetivos del evento.
 7. Duración
 8. Propuesta de cómo se abordará el evento a fin de lograr los objetivos propuestos (número de sesiones, tiempo para discusiones, tiempo total requerido).

Cursos pre y post congreso

Las propuestas para la organización de los cursos deberán ser enviadas hasta el 30 de noviembre de 2017 y deberán cumplir los siguientes requisitos:

- ✓ Al momento de realizar la propuesta se debe considerar que todos los participantes de los cursos deberán estar previamente inscritos al congreso. Sin embargo, esto no necesariamente aplicaría a los instructores.



- ✓ Una vez concluido el Curso se deberá entregar al comité organizador un informe sobre el alcance del mismo.
- ✓ Las propuestas deberán incluir la siguiente información:
 1. Título del curso
 2. Quiénes son los organizadores
 3. Quiénes son los instructores
 4. Justificación del curso (por qué es importante realizarlo)
 5. Objetivos del curso
 6. Temario del curso
 7. Fechas importantes (para la recepción de postulaciones, envío de respuestas, realización del curso y entrega del informe a la organización del congreso)
 8. Si se cuenta con apoyo económico o si el curso tendrá un costo.
 9. Cuál será la modalidad de selección de participantes (si aplica)
 10. Información de contacto

Congreso eco responsable

El IV Congreso Latinoamericano y VIII Congreso Boliviano de Mastozoología está siendo concebido como un evento eco-responsable, aportando y respondiendo con acciones concretas al bienestar del medioambiente, y tomando los principios del desarrollo sostenible, el cual supone “la satisfacción de las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las del futuro para atender sus propias necesidades” (CMMAD, 1987). Más específicamente, y como lo define el Programa para el Medio Ambiente de las Naciones Unidas (PNUMA):

“Aquel evento diseñado, organizado e implementado de manera que minimice los potenciales impactos negativos y deje un legado beneficioso para la comunidad anfitriona y todos los involucrados”

Cualquier encuentro, reunión o congreso, tienen un impacto negativo sobre el medio ambiente (aumento de la huella ecológica), por ejemplo, el transporte, la calefacción y la refrigeración de las salas, los documentos proporcionados a los participantes, la comida y el alojamiento. Todo esto consume recursos naturales (energía, agua y papel), genera residuos y contribuye a la contaminación del aire y del agua a nivel local y mundial, y tiene un impacto sobre el cambio climático a través de las emisiones de los gases de efecto invernadero. Por lo tanto, un evento sostenible es diseñado, organizado y realizado con el fin de reducir el consumo, mitigar los impactos socio-ambientales y dejar un legado positivo para la comunidad de acogida.



Con el fin de que este evento sea eco-responsable se ha considerado aspectos desde su organización hasta el rol de cada uno de sus participantes, por lo cual, ¡El éxito de estos esfuerzos depende de todos nosotros! Estamos haciendo un llamado a todas las personas que asistirán al evento – expositores, panelistas, participantes en general, personal, voluntarios, proveedores de bienes y servicios – para que pongan su esfuerzo en minimizar su propia huella ambiental en el Congreso 2018, y llevar esas ideas de vuelta a casa.

Algunas acciones en las que venimos trabajando y solicitamos se nos unan para lograr minimizar el impacto de nuestro evento son:

1. Trabajaremos con la sede del evento para reducir el uso de energía eléctrica mediante la instalación de focos ahorradores por lo menos mientras dure el congreso.
2. Así mismo, con el servicio de comida nos aseguraremos de que la comida no sea desperdiciada, sea lo más natural posible y evitando el uso de plásticos.
3. Deseamos lograr un evento que minimice el uso de papel, por ello pedimos a todos los participantes que se unan a nosotros y también reduzcan su uso lo más posible. Por ello hemos considerado no imprimir el libro de resúmenes y los certificados, todo el material será puesto a disposición de manera digital y podrá descargarse de nuestra página web, redes sociales y se les enviará por email.
4. También buscamos que el evento sea libre de plásticos, para ello estamos trabajando con el servicio de Catering de tal manera que todo sea servido en vajilla. También tendremos botellones de recarga de agua a disposición de todos, por ello si quieres, puedes traer tu propia botella individual (reusable) para poder recargarla cuando necesites; contribuyendo al evitar la compra de botellas de plástico.
5. Aunque pondremos a disposición contenedores de basura diferenciada, buscamos que entre todos nos aseguremos de generar la menor cantidad de basura posible.
6. Hemos previsto la participación de stands que pondrán a la venta diferentes productos, y trabajaremos con ellos para que tanto los productos como el manejo del stand busquen seguir también estos lineamientos como uso de envolturas y bolsas de tela.
7. Es común en eventos como este el poder entregar a los participantes material distintivo del congreso, por ello, brindaremos productos útiles y con ética de su elaboración, entre otros aspectos.

***SUMATE Y APOYANOS A QUE NUESTRO CONGRESO SEA ECO-RESPONSABLE
CONTAMOS CON TODOS USTEDES***