



COMFAUNA
Comunidad de Manejo de la Fauna Silvestre
en la Amazonía y en Latinoamérica



QUINTA CIRCULAR

A Comunidade de Manejo da Vida Silvestre na Amazônia e América Latina (www.comfaunalatam.org), El Colegio de la Frontera Sur (www.ecosur.mx) e Pronatura-Sur (www.pronatura-sur.org), têm o prazer de informar que o XVI Congresso Internacional de Manejo da Vida Silvestre na Amazônia e América Latina (CIMFAUNA), será realizado no Centro Integral de Capacitación y Negocios (CICAN) na cidade de **San Cristóbal de Las Casas, Chiapas, México, de 10 a 14 de novembro de 2025**.

Desde 1992, o CIMFAUNA tem sido o fórum acadêmico e social mais importante sobre questões de gestão da vida selvagem na América Latina. Ele reúne acadêmicos, estudantes, comunidades rurais, instituições públicas e privadas, organizações não governamentais e o público em geral para apresentar e trocar informações relevantes para o manejo da vida selvagem. O XVI CIMFAUNA incluirá apresentações orais, pôsteres, palestras principais, simpósios, palestras e cursos pré-congresso.

RECEBIMENTO DE RESUMOS E PAGAMENTO ANTECIPADO ATÉ 31 DE JULHO

Os resumos devem ser enviados para: cimfauna2025@gmail.com

REGISTRE-SE AQUI:

<https://comfaunalatam.org/xvi-congreso-internacional-de-manejo-de-fauna-silvestre-de-la-amazonia-y-latinoamerica-2025/>



SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS



Fundada em 1528, a cidade de San Cristóbal de Las Casas está localizada a uma altitude de 2.200 metros acima do nível do mar na região montanhosa de Chiapas, no sul do México, e tem uma população de pouco mais de 200.000 habitantes. Seu clima frio, suas paisagens dominadas por florestas temperadas, sua arquitetura colonial e a presença notável de diversos grupos indígenas fazem dessa cidade cosmopolita a capital cultural de Chiapas e um dos destinos turísticos mais importantes do sul do país.

Entre as atrações mais notáveis da cidade estão o centro histórico, com uma variada oferta gastronômica, de artesanato e de hotéis, bem como as passarelas turísticas que interligam locais de interesse arquitetônico e comercial. As cidades indígenas de San Juan Chamula, Zinacantan e as reservas ecológicas de Huitepec e Moxviquil ficam a apenas alguns minutos da cidade. As agências de viagem locais oferecem passeios a locais de grande beleza natural e importância cultural, como os parques nacionais Cañón del Sumidero, Lagos de Montebello e Cascadas de Agua Azul, bem como os sítios arqueológicos maias de Palenque, Bonampak, Yaxchilán, Toniná, Chinkultic e Tenam Puente.

San Cristobal é bem conectada por uma rodovia a partir da capital do estado, Tuxtla Gutierrez, onde fica o aeroporto mais próximo, a cerca de uma hora de carro. As companhias aéreas Aeromexico, Viva e Volaris têm voos diários da Cidade do México, Cancún, Guadalajara, Mérida e Monterrey. Do exterior, várias companhias aéreas oferecem voos de conexão para Tuxtla via Cancún e Cidade do México.



PALESTRANTES PRINCIPALES



Dra. Sonia Gallina Tessaro
Instituto de Ecología AC, México

Historia del manejo de venados en México: aciertos y problemática



Dr. Alejandro Larriera
Universidad Nacional del Litoral, Argentina

El uso sustentable y la conservación de los Crocodylia de América Latina: historia y desafío



Dra. Julia E. Fa
Manchester Metropolitan University, UK

Bridging continents, sharing solutions: South–South collaboration in community-based monitoring and sustainable wild meat hunting



Dr. Pedro Mayor Aparicio
Universidad Autónoma de Barcelona, España

Hacia un abordaje integral One Health: estudio de caso en la Amazonía peruana





Dra. Alejandra Naranjo Arcila

Sociedad Colombiana de Etnobiología, Colombia

La etnoecología con énfasis territorial: una propuesta para la investigación y gestión de la fauna silvestre



Dr. Hani Rocha El Bizri

Center for International Forestry Research, Indonesia/Brasil

¿Conexiones virtuales o necesidades reales?: La caza deportiva ilegal en redes sociales brasileñas y la caza de subsistencia en la Amazonía



Dra. Almira Hoogesteyn Reul

Instituto Politécnico Nacional, México

Convivencia con grandes felinos ¿utopía o realidad?



Dr. Richard E. Bodmer

University of Kent, UK

Regulación ecológica de comunidades de fauna silvestre en ambientes amazónicos



OBJETIVO GERAL DO XVI CIMFAUNA

Fortalecer a colaboração e promover **uma maior participação das mulheres e das comunidades locais** no intercâmbio de informações relevantes para o conhecimento, a gestão sustentável e a conservação da vida selvagem da América Latina entre gestores, acadêmicos, estudantes, instituições públicas e privadas e organizações civis.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Facilitar a criação e a consolidação de redes de colaboração com **maior envolvimento de mulheres e comunidades locais** no manejo sustentável e na conservação da vida selvagem na América Latina.
- Promover o desenvolvimento de estratégias e políticas públicas que contribuam para a conservação da vida silvestre na região.
- Incentivar a divulgação de pesquisas e experiências de manejo da vida silvestre geradas na América Latina.
- Gerar um ponto de encontro entre os membros da COMFAUNA para fortalecer e planejar ações futuras.

EIXOS TEMÁTICOS XVI CIMFAUNA

<p>1. Manejo da fauna na natureza</p> <ul style="list-style-type: none">- Manejo e conservação de habitats e espécies nativas.- Manejo de espécies exóticas e invasoras.- Manejo e monitoramento por comunidades rurais.- Reintrodução e repovoamento.- Conhecimento biológico aplicado ao manejo de vida livre.- Conhecimento social e cultural aplicado ao manejo de vida livre.	<p>2. Manejo da fauna ex-situ</p> <ul style="list-style-type: none">- Manejo em zoológicos, zoo-criatórios, centros de resgate e reabilitação.- Programas de reprodução em cativeiro.- Conhecimento biológico aplicado ao manejo em cativeiro.- Conhecimento social e cultural aplicado ao manejo em cativeiro.- Coleções científicas.
<p>3. Uma Saúde (One Health) e Medicina da Conservação</p> <ul style="list-style-type: none">- Interconexões entre saúde animal, humana e ambiental.- Dimensões e interações da saúde em diferentes escalas.- Gestão ambiental e sistemas produtivos favoráveis à vida selvagem.	<p>4. Coexistência e dimensões culturais</p> <ul style="list-style-type: none">- Mulheres na conservação e no manejo da fauna.- Etnozoológia e manejo da fauna selvagem.- Caça e usos da vida selvagem.- Conflitos entre humanos e vida selvagem.- Segurança e soberania alimentar.- Comunicação ambiental e ciência cidadã.



<ul style="list-style-type: none"> - Monitoramento e saúde das populações da fauna de vida selvagem e cativeiro. - Controle e prevenção de doenças e patógenos na vida selvagem. 	
<p>5. Governança e políticas públicas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Governança comunitária aplicada ao manejo da fauna. - Governança aplicada ao manejo da fauna (em nível nacional e internacional). - Comércio e tráfico de animais selvagem. - Legislação nacional e internacional e listas vermelhas. - Gestão do uso e do manejo da fauna nativa e introduzida. - Análise de políticas públicas em diferentes escalas. 	

MODALIDADES DE PARTICIPAÇÃO

O XVI CIMFAUNA será um evento totalmente presencial. Os trabalhos serão apresentados em formato oral ou pôster. Os autores propõem a modalidade de sua preferência ao submeterem seus resumos. No entanto, a decisão final sobre o tipo de apresentação será tomada pelo Comitê Organizador.

Apresentações orais: A duração das apresentações orais será de 10 minutos mais 5 minutos para perguntas do público. Os moderadores das sessões serão rigorosos no controle do tempo de cada apresentação para não afetar os outros palestrantes. Cada sala terá um projetor digital e um computador. Os arquivos de apresentação devem ser entregues à equipe de suporte da sala antes do início da sessão. Recomenda-se trazer um backup do seu arquivo PDF caso não seja possível abri-lo em seu formato original (ou seja, Power Point ou outro).

Pôsteres: os pôsteres terão 120 cm de altura x 80 cm de largura. Todos os dias do congresso haverá uma sessão especial de pôsteres em um horário fixo. A duração dos pôsteres dependerá do número final de trabalhos recebidos.



ENVIO DE RESUMOS

Os resumos para apresentações orais, pôsteres e propostas para simpósios, palestras, workshops, cursos pré-congresso e outras atividades do XVI CIMFAUNA serão recebidos até **31 de julho de 2025**.

Os resumos e as atividades propostas devem estar relacionados a um ou mais dos tópicos listados nos eixos temáticos do congresso e escritos em **espanhol, português ou inglês**. No entanto, é importante observar que os serviços de tradução simultânea **não** estarão disponíveis durante o congresso.

Todas as atividades do XVI CIMFAUNA serão presenciais e não serão aceitas participações on-line. Para apresentar trabalhos ou organizar outras atividades, o autor responsável deverá fazer a pré-inscrição com bastante antecedência e comparecer ao evento.

Os resumos das apresentações e as propostas para outras atividades devem ser enviados para o endereço a seguir:

cimfauna2025@gmail.com

FORMATO DO RESUMO

Os resumos devem conter:

- Foco temático e modo de apresentação (oral ou pôster).
- Título (destacado) de no máximo **25 palavras** em fonte Arial 12, espaço simples e alinhado à esquerda.
- Nomes e sobrenomes, afiliação institucional e endereço de e-mail de cada autor. Os nomes e sobrenomes do autor que apresentará o trabalho **devem ser destacados**.
- O texto do resumo terá no máximo **300 palavras**, escrito em um único parágrafo, em fonte Arial 12, em espaço simples e alinhado à esquerda. Os objetivos, métodos, principais resultados e conclusões do trabalho devem ser citados de forma concisa e clara.
- No final do texto, devem ser incluídas 5 palavras-chave, que não devem ser repetidas com as do título. Elas devem estar em ordem alfabética, separadas por ponto e vírgula, e a primeira letra deve ser maiúscula.
- Citações, tabelas, figuras, referências, e notas de rodapé não devem ser incluídas no resumo.
- Os nomes científicos das espécies devem ser escritos em itálico.

O arquivo do resumo deve ser nomeado com o sobrenome do primeiro autor (por exemplo, Silva_Ana.doc; Silva_Ana2.doc), em formato Word (*.doc ou *.docx). Um exemplo de resumo no formato solicitado é mostrado abaixo:



EXEMPLO DE FORMATO DE RESUMO

Nome do arquivo a ser enviado: Bauso_Jazmin.doc

Eixo temático: 2. Uma Saúde (One Health); Zoonoses.

Tipo de apresentação: POSTER

Presencia de *Leptospira* spp. en *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en poblaciones de Santa Fe, Argentina.

Jazmín Bauso^{a,b,c}, Sofía E. Pierini^{a,c}, e Florencia E. Valli^{a,b}

^aCICYTTP (CONICET- Prov. de Entre Ríos-UAdER), FCyT, España 149, CP 3105, Diamante, Entre Ríos, Argentina. (jazbauso@fbc.unl.edu.ar)

^bFacultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas, UNL, Ciudad Universitaria, Paraje El Pozo, CP 3000, Santa Fe, Argentina.

^cProyecto Yacaré-Laboratorio de Zoología Aplicada: Anexo Vertebrados (FHUC-UNL/MASPyMA), Av. Aristóbulo de Valle 8700, CP 3000, Santa Fe, Argentina. (sofiap@hotmail.com; fvalli@gmail.com)

La leptospirosis es una enfermedad causada por espiroquetas patógenas del género *Leptospira*, transmitidas por animales salvajes y domésticos. Los roedores desempeñan un papel fundamental en el ciclo de transmisión de esta zoonosis, pero la función de los reptiles es desconocida. Por ejemplo, los cocodrilos podrían desempeñar un importante papel en la transmisión de esta enfermedad por vivir en ambientes ideales (aguas poco profundas y altas temperaturas) para la colonización de esta bacteria. Pocos estudios han documentado la presencia de enfermedades zoonóticas en poblaciones de caimanes. Nuestro objetivo fue evaluar la prevalencia de anticuerpos contra *Leptospira* y la presencia de *Leptospira* spp. en *Caiman latirostris* silvestres y en cautividad. Tomamos muestras de sangre de 45 individuos (20 silvestres y 25 cautivos). Determinamos la presencia de anticuerpos en el suero mediante la prueba de aglutinación microscópica (MAT) y la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) para detectar el ADN de la bacteria. Excluimos 9 de las 45 muestras analizadas mediante MAT porque 5 tenían suero lipémico y 4 estaban contaminadas (colonizadas por otros organismos). De los 36 caimanes estudiados mediante la prueba de aglutinación microscópica (MAT), 56% (20/36) consideramos reactivos (títulos 50). En el 74% (14/19) de las muestras cautivas y el 35% (6/17) de las muestras silvestres, detectamos anticuerpos contra *Leptospira* mediante MAT. El serogrupo con mayor incidencia fue Pyrogenes (85%, n=17/20), presentando coaglutinaciones con *Icterohaemorrhagiae* (25%, n=5/20). Una muestra de un animal cautivo dio positivo en la PCR, pero no pudimos aislar leptospirosis debido a la contaminación del agar. De los 45 medios de agar-sangre, el 17,8% estaban contaminados y el resto fueron negativos. En este estudio determinamos la presencia de *Leptospira* spp. en caimanes y una alta prevalencia de anticuerpos en caimanes cautivos en comparación con los salvajes.

Palavras-chave: Bacteria; Crocodylidae; Inmunología; Reptil; Yacaré overo



Enviar o resumo: cimfauna2025@gmail.com

REGISTRO E PAGAMENTO DA TAXA DE REGISTRO

Os resumos das apresentações e as propostas de eventos serão analisados pelo comitê organizador. A inscrição e o pagamento das taxas de inscrição devem ser feitos pelo site do COMFAUNA: www.comfaunalatam.org

No processo de registro, serão solicitadas informações básicas sobre a parte interessada (nome, instituição, país, endereço de e-mail, número de telefone) e sua categoria para a taxa de registro. A categoria de estudante será credenciada mediante o envio, por meio da plataforma, de um documento de identidade válido ou de um comprovante emitido pela instituição de ensino. A filiação à COMFAUNA será confirmada pelo comitê organizador após a revisão do banco de dados de participantes em eventos anteriores da CIMFAUNA. As pessoas de comunidades indígenas ou locais deverão comprovar sua identidade com um documento de identidade pessoal e uma carta assinada pela autoridade de sua comunidade ou por um profissional membro da COMFAUNA.

As inscrições e os pagamentos das inscrições podem ser feitos por meio do portal COMFAUNA (www.comfaunalatam.org) no site:

<https://comfaunalatam.org/xvi-congreso-internacional-de-manejo-de-fauna-silvestre-de-la-amazonia-y-latinoamerica-2025/>

Depois de registrar seus dados pessoais e selecionar sua categoria de inscrição (estudante, profissional ou morador da comunidade local), você poderá escolher uma das seguintes opções de pagamento:

1. Pagamento vía PayPal (qualquer país)
2. Depósito ou transferência bancária nacional (México)
3. Transferência bancária internacional (fora de México)
4. Pago em efetivo durante o CIMFAUNA



OPÇÕES DE PAGAMENTO CIMFAUNA 2025

1. Pagamento via PayPal com cartão de crédito ou débito de qualquer país (doação para a Pronatura-Sur, A.C.; o PayPal cobrará uma comissão de 3-4%). O link para pagamento via PayPal é o seguinte:

https://www.paypal.com/donate/?hosted_button_id=YTBQLDWCJ3T5A

2. Depósito ou transferência bancária nacional* (somente de bancos mexicanos; nenhuma comissão será cobrada). Os detalhes para transferências bancárias nacionais são os seguintes:

Banco: BBVA México
Conta: 0449142789
CLABE: 012100004491427898
Beneficiário: PRONATURA SUR AC

* **Não** é recomendável usar essa conta para transferências de bancos de outros países que não o México, pois o BBVA-México cobrará uma tarifa de aproximadamente US\$ 35.

3. Depósito ou transferência bancária internacional (de bancos de outros países que não o México; os bancos emissores e receptores cobrarão comissões variáveis). Os detalhes para transferências internacionais são os seguintes:

Intermediário:	Standard Chartered Bank ABA 026002561 SWIFT SCBLUS33
Endereço Intermediário:	1095 Avenue of the Americas New York City, N.Y. 10036 United States
Conta interbancária:	3544-039183-001
Banco Pagador	Banco Monex S.A.
SWIFT	MONXMM
Beneficiário final:	PRONATURA SUR AC NUMERO DE CONTRATO 1917806

4. Pagamento em dinheiro durante a CIMFAUNA (as taxas serão aplicadas no momento do pagamento).

Para as três primeiras opções, o comprovante de pagamento deve ser enviado para os seguintes endereços: strujillo@pronatura-sur.org e cimfauna2025@gmail.com. Esse comprovante deve ser identificado com a palavra "Pagamento", seguida do nome e sobrenome da pessoa inscrita e da sigla CIMFAUNA (por exemplo: Pago_Juan Pérez_CIMFAUNA.pdf).



O XVI CIMFAUNA terá espaço ou **cupo limitado**, portanto, sugerimos que a inscrição e o pagamento sejam feitos com antecedência.

CUSTOS DE PARTICIPAÇÃO

CIMFAUNA 2025	Até 31 de julho 2025		Depois 31 de julio 2025	
	Dólares americanos (USD)	Pesos mexicanos (MXN)	Dólares americanos (USD)	Pesos mexicanos (MXN)
Estudante de graduação membro da COMFAUNA	50	1,000	75	1,500
Estudante de graduação NO membro da COMFAUNA*	60	1,200	90	1,800
Estudante de pós-graduação membro da COMFAUNA	60	1,200	90	1,800
Estudante de pós-graduação NO membro da COMFAUNA*	70	1,400	100	2,000
Professional membro da COMFAUNA	100	2,000	150	3,000
Professional NO membro da COMFAUNA	120	2,400	175	3,500
Comunidades locais	0	0	0	0

* Um desconto especial será aplicado aos atuais alunos das instituições membros do Comitê Organizador do CIMFAUNA:

El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR)
 Instituto de Ecología A.C. (INECOL)
 Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible del Paraguay (MADES)
 Proyecto Yacaré y CICYTTP (CONICET), Argentina
 Universidad Autónoma de Barcelona, España (UAB)
 Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH)
 Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas (UNICACH)
 Universidad Nacional de Salta, Argentina (UNSA)
 PRONATURA SUR A.C.

As partes interessadas devem enviar o comprovante de filiação à instituição organizadora por correio:
cimfauna2025@gmail.com

REGISTRE-SE E PAGUE AQUI:

<https://comfaunalatam.org/xvi-congreso-internacional-de-manejo-de-fauna-silvestre-de-la-amazonia-y-latinoamerica-2025/>



HOSPEDAGEM EM SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS

A cidade de San Cristobal de Las Casas oferece uma ampla e diversificada gama de acomodações para todos os gostos e orçamentos, de US\$ 25 a US\$ 300/noite em um quarto duplo. Os detalhes da maioria dos hotéis e albergues podem ser consultados em:

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

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

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

El XVI CIMFAUNA contará con tres hoteles sede administrados por el Centro Integral de Capacitación y Negocios ([CICAN Chiapas - Centro Integral de Capacitación y Negocios](#)), todos de boa qualidade, próximos ao local do evento e com tarifas especiais para os participantes (use o código de reserva: "CONGRESO FAUNA CICAN"):

Hotel Nuestras Raíces: USD 50/noite em quarto duplo (1 ou 2 pessoas). Calle Diego de Mazariegos #43, Barrio de La Merced. Whatsapp: +52 967 6781538. [Nuestras Raíces - Hotel * Museo * Restaurante | San Cristóbal de Las Casas, Chiapas.](#)

Hotel Misión Colonial: USD 40/noite em quarto duplo (1 ou 2 pessoas). Calle Diego de Mazariegos #47, Barrio de La Merced. Whatsapp: +52 967 6781538. [Misión Colonial San Cristóbal - Hotel Temático de Grupos Étnicos de Chiapas.](#)

Hotel tradicional: USD 30/noite em quarto duplo (1 ou 2 pessoas). Calle 1° de Marzo #58, Barrio de La Merced. Whatsapp: +52 967 6316216. [Hotel Tradicional - San Cristóbal de Las Casas, Chiapas.](#)

Para obter mais informações, escreva para o Comitê Organizador por e-mail:

cimfauna2025@gmail.com

www.comfaunalatam.org

ENVIO DE RESUMOS E PAGAMENTO ANTECIPADO ATÉ 31 DE JULHO

REGISTRE-SE AQUI:

<https://comfaunalatam.org/xvi-congreso-internacional-de-manejo-de-fauna-silvestre-de-la-amazonia-y-latinoamerica-2025/>

