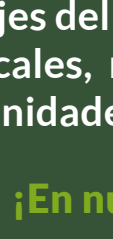


# BOLETÍN DICIEMBRE 2024



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



**CONFERENCIAS COMFAUNA**

## “Soluciones basadas en la naturaleza” CUARTO ENCUENTRO

El pasado Martes 17 de Diciembre, el Abogado Juan Carlos Vásquez participó de manera virtual en nuestras conferencias COMFAUNA, compartiendo su presentación titulada: “Soluciones basadas en la naturaleza”.

Juan Carlos Vásquez es jefe de la unidad de biodiversidad, pueblos y paisajes del PNUMA, en Nairobi; lidera y supervisa iniciativas de bosques tropicales, montañas, desiertos, turberas, especies, pueblos indígenas, comunidades locales, bioeconomía y soluciones basadas en la naturaleza.

**¡En nuestra página web podés encontrar la charla grabada!**

Nuestra iniciativa, llamada “CONFERENCIAS COMFAUNA”, se lanzó este año y consiste en una serie de charlas mensuales. En estos encuentros, invitamos a profesionales, estudiantes, expertos y comunidades a dialogar sobre el manejo y la conservación de la fauna.

Las conferencias son abiertas y de libre acceso para todos los interesados, ya sean miembros del COMFAUNA o personas que deseen conocer más sobre las diferentes propuestas. Por ello, el próximo año invitamos a todos a participar, ya sea presentando o asistiendo para intercambiar conocimientos.

Agradecemos sinceramente a todos los que se unieron a esta iniciativa.



### MEXICO 2025

## PROXIMAMENTE XVI CIMFAUNA

XVI Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de la Amazonía y Latinoamérica

**10 AL 14 NOVIEMBRE 2025**

**ACCEDE A TODA LA INFORMACIÓN AQUÍ**

**¡Reserven sus agendas, los esperamos en San Cristóbal de Las Casas!**

### CALENDARIO MES DE DICIEMBRE



## 10 DE DICIEMBRE DÍA INTERNACIONAL DE LOS DERECHOS DE LOS ANIMALES

### CELEBRANDO LA VIDA SILVESTRE EN LATINOAMÉRICA

El Día Internacional de los Derechos de los Animales, que se conmemora el 10 de diciembre, es una oportunidad para reflexionar sobre la importancia de proteger a todos los seres vivos. En Latinoamérica, un continente rico en biodiversidad, es crucial reconocer que los animales silvestres también tienen derechos fundamentales.

### DERECHOS DE LOS ANIMALES

Este día nos recuerda que todos los seres vivos tienen derecho a vivir en libertad, sin crueldad ni maltrato. En nuestros ecosistemas, cada especie desempeña un papel vital. La conservación de la fauna silvestre no solo protege a los animales, sino también el equilibrio de nuestros ambientes naturales.



### Participación Activa Promoviendo la Conservación

A través de diversas iniciativas y programas, trabajamos para proteger a los animales silvestres, promoviendo su conservación y el respeto a sus hábitats. Es fundamental crear conciencia sobre la importancia de preservar la vida silvestre y las amenazas que enfrentan, como la pérdida de hábitat y la caza ilegal.

### ¡LEVANTEMOS LA VOZ POR QUIENES NO PUEDEN HACERLO!

En este día recordamos que todos los seres vivos tienen derecho a vivir en libertad, sin crueldad ni maltrato.

Trabajamos para proteger a los animales silvestres, promoviendo su conservación y el respeto a sus hábitats naturales.

**¡Cada acción cuenta para construir un mundo más justo y empático con ellos!**

### PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FONDO DE BECAS COMFAUNA

**Miguel Santiago Antúnez Correa** y su equipo, trabajarán con un proyecto que se titula “Abundancia poblacional de la caza de animales silvestres en el Área de Conservación Regional Ampiyacu Apayacu y su zona de influencia, Loreto - Perú.”

Miguel Santiago Antúnez Correa. Biólogo especializado en conservación y manejo de recursos naturales, con un enfoque particular en trabajar con comunidades mestizas e indígenas tanto dentro como fuera de áreas naturales protegidas. Durante más de 18 años, he estado involucrado en actividades de investigación científica, centrándome en la conservación del ecosistema amazónico a través del manejo sostenible de fauna silvestre, con la participación activa de las comunidades locales.

El es uno de los seis beneficiarios del FONDO DE BECAS COMFAUNA para estudios sobre Manejo de Fauna Silvestre.



## CONSERVACIÓN DE LA FAUNA EN LA AMAZONÍA PERUANA

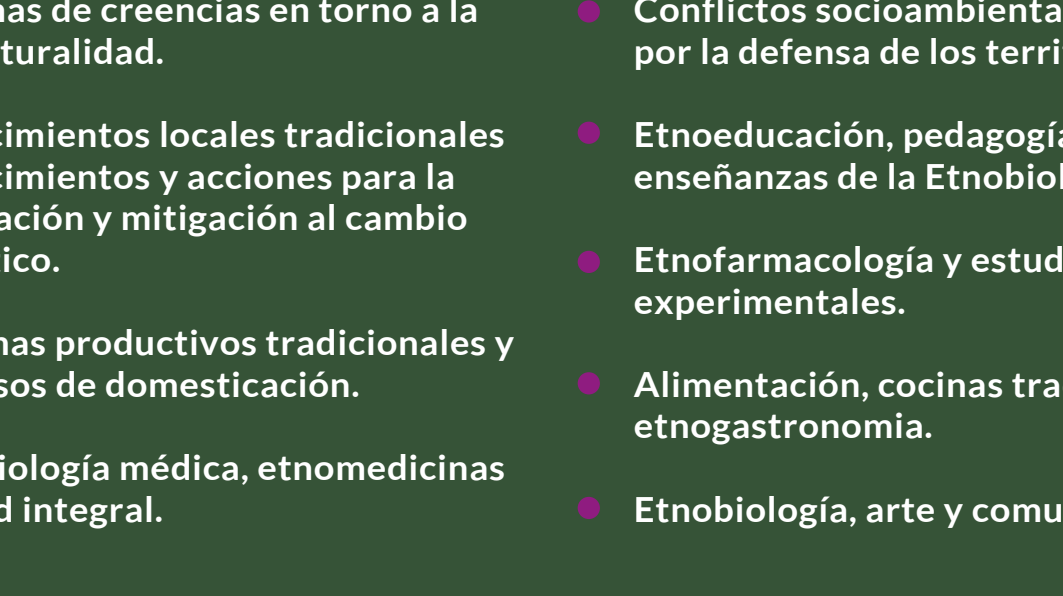
### Abundancia poblacional de la caza de animales silvestres en el Área de Conservación Regional Ampiyacu Apayacu y su zona de influencia, Loreto - Perú.

La caza de animales silvestres enfrenta un desafío significativo: la caza de animales silvestres está aumentando, poniendo en riesgo a numerosas especies. Este proyecto busca abordar la escasez de información sobre la implementación de planes de manejo de fauna silvestre en colaboración con comunidades nativas y ribereñas.

### Problema Identificado

Sobreexplotación: muchas especies están siendo cazadas por encima de los límites sostenibles, principalmente por forasteros que ingresan a áreas protegidas. Esta situación se agrava por la falta de una organización comunal efectiva y el apoyo gubernamental limitado.

La caza de animales silvestres no solo es una actividad de subsistencia para las comunidades locales, sino que también satisface necesidades económicas. Tradicionalmente, la caza se realizaba de manera sostenible, pero la presión actual requiere un nuevo enfoque para asegurar la conservación de especies como el venado colorado y el tapir.



Ejemplar de tapir andino en área de conservación de Pacaipampa

El estudio se basa en la recopilación de datos desde 2015, utilizando un enfoque participativo con el apoyo del Instituto del Bien Común (IBC) y la Federación de Comunidades Indígenas del Ampiyacu (FECONA). Se analizarán los cambios en la abundancia de especies antes y después de la implementación de un plan de manejo.

### Objetivos del proyecto

#### Objetivo General:

- Determinar si la situación de la caza en el ACRAA ha mejorado tras la implementación del plan de manejo.

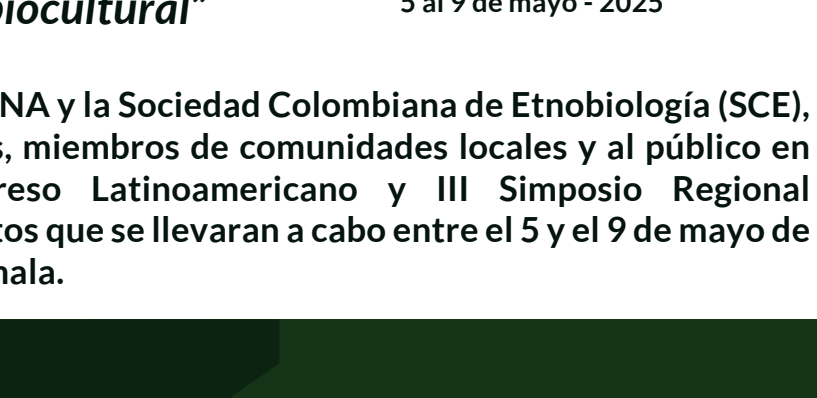
#### Objetivos Específicos:

- Integrar el conocimiento local sobre la fauna silvestre con pautas académicas de manejo.

#### Impacto Esperado:

- El plan de manejo busca garantizar que la extracción de fauna silvestre no comprometa la supervivencia de las especies. La sostenibilidad es clave para el aprovechamiento a largo plazo, especialmente si se considera la comercialización de carne de monte en centros urbanos.

### INFORMACIÓN DE INTERÉS



## CONGRESO ANTIGUA (GUATEMALA)

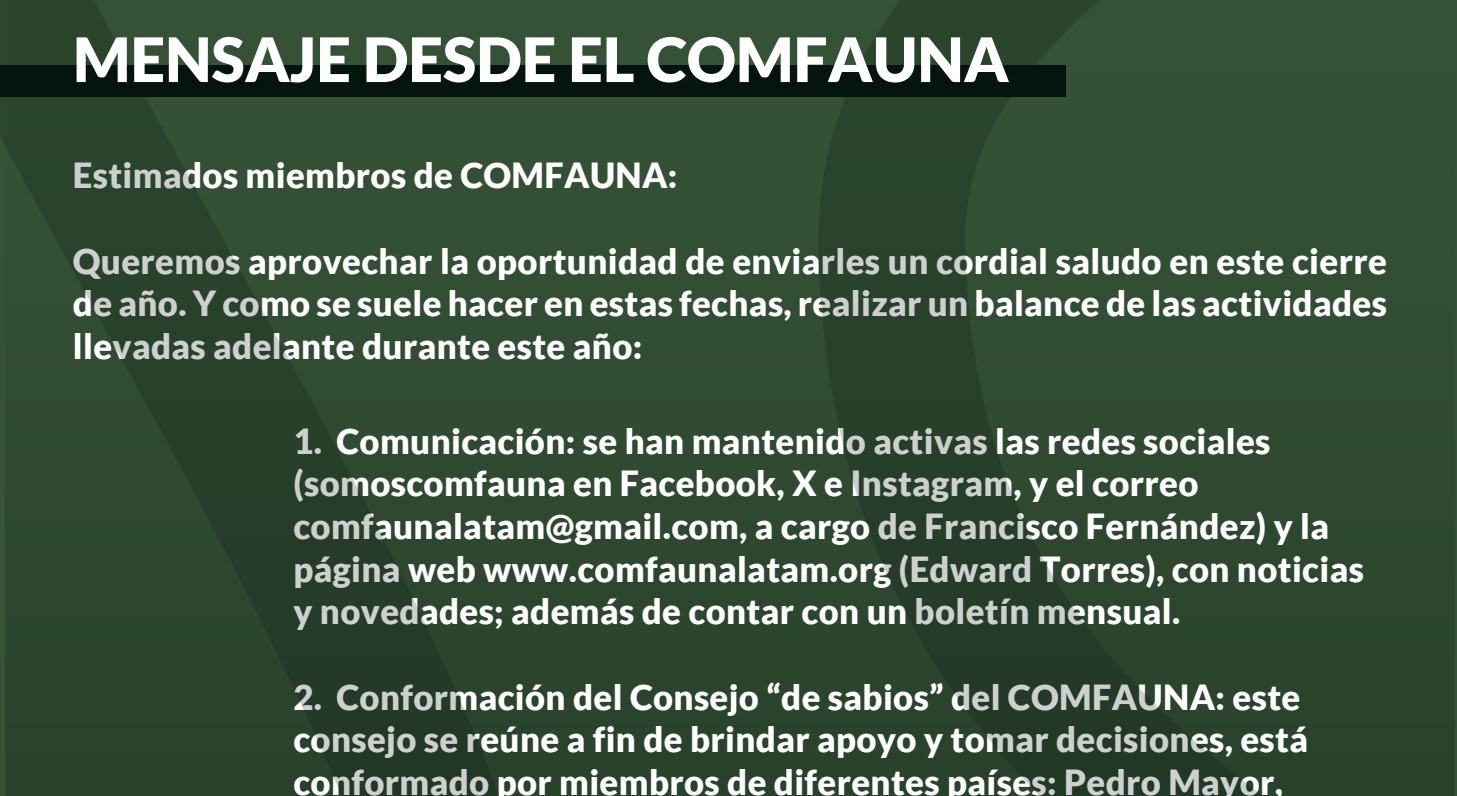
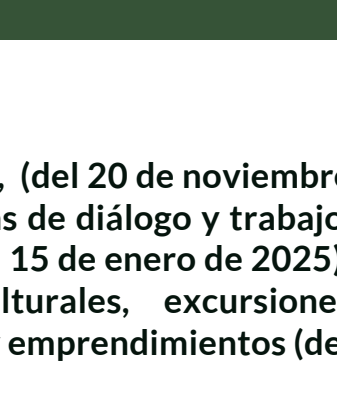
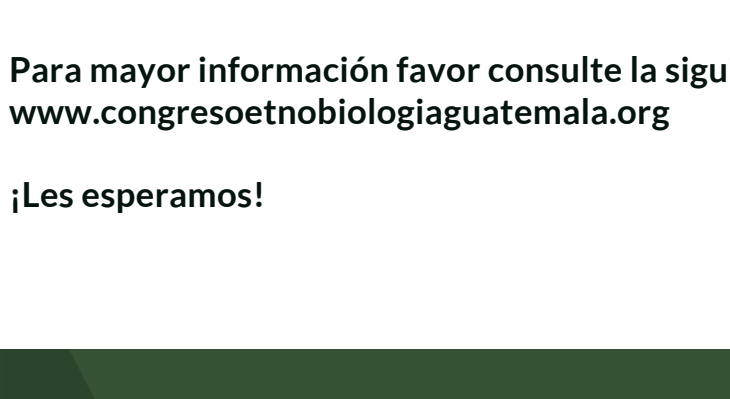
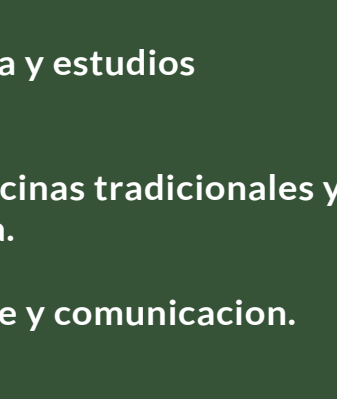
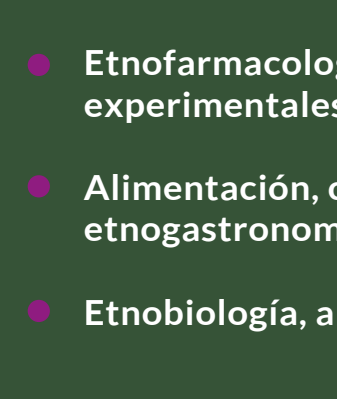
**“Construyendo un futuro común desde las diversidades y la memoria biocultural”**

La Antigua - Guatemala  
5 al 9 de mayo - 2025

En el marco de la alianza entre COMFAUNA y la Sociedad Colombiana de Etnobiología (SCE), se convoca a investigadores interesados, miembros de comunidades locales y al público en general a participar del VIII Congreso Latinoamericano y III Simposio Regional Centroamericano de Etnobiología. Eventos que se llevarán a cabo entre el 5 y el 9 de mayo de 2025, en la ciudad de La Antigua, Guatemala.

### Sede VIII CLAE III SRE

Centro de formación de la Cooperación Española La Antigua - Guatemala



La Sociedad Latinoamericana de Etnobiología (SOLAE) y la Comunidad Etnobiológica Guatemalteca (CEGT) organizan este evento con el objetivo de propiciar un espacio de diálogo, divulgación y aprendizaje entre miembros de la academia, comunidades locales, tomadores de decisiones y otros actores sociales en torno a la investigación, gestión, conservación y defensa de la diversidad biológica y cultural, desde las perspectivas de los distintos campos del conocimiento de la etnobiología en América Latina.

A continuación, se presentan las líneas temáticas que se abordarán en el congreso:

### Líneas temáticas

- Uso, manejo y conservación de la diversidad biocultural.
- Memoria, perspectivas históricas y arqueológicas en la Etnobiología.
- Agrobiodiversidad, seguridad y soberanía alimentaria.
- Gobernanza, gestión y derecho consuetudinario de los pueblos y los territorios.
- Lengua propia, lingüística y Etnobiología.
- Geografía crítica, formas de gestión y ordenamiento territorial comunitario
- Cosmovisiones, espiritualidades y sistemas de creencias en torno a la bioculturalidad.
- Conflictos socioambientales y luchas por la defensa de los territorios.
- Conocimientos locales tradicionales. Conocimientos y acciones para la adaptación y mitigación al cambio climático.
- Etnoeducación, pedagogías propias y Enseñanza de la Etnobiología.
- Sistemas productivos tradicionales y procesos de domesticación.
- Alimentación, cocinas tradicionales y etnogastronomía.
- Etnobiología médica, etnomedicinas y salud integral.
- Etnofarmacología y estudios experimentales.
- Etnobiología, arte y comunicación.

Las actividades y fechas para aplicar son las siguientes:  
Conferencias magistrales, 2025; presentaciones orales y carteles, (del 20 de noviembre de 2024 al 10 de enero de 2025); Curso precongreso y talleres, Mesas de diálogo y trabajo, Foros públicos, lanzamiento de libros (del 25 de noviembre de 2024 al 15 de enero de 2025); Encuentro Audiovisual; concurso de fotografía, muestras culturales, excursiones etnobiológicas, mercado de artesanías, instituciones, organizaciones y emprendimientos (del 25 de noviembre de 2024 al 20 de enero de 2025).

Para mayor información favor consulte la siguiente página web: [www.congresoetnobiologiaguatemala.org](http://www.congresoetnobiologiaguatemala.org)

¡Les esperamos!

María Alejandra Naranjo de la Sociedad

### MENSAJE DESDE EL COMFAUNA

Estimados miembros de COMFAUNA:

Queremos aprovechar la oportunidad de enviarles un cordial saludo en este cierre de año. Y como se suele hacer en estas fechas, realizar un balance de las actividades llevadas adelante durante este año:

1. Comunicación: se han mantenido activas las redes sociales (somoscomfauna en Facebook, X e Instagram, y el correo [comfaunalatam@gmail.com](mailto:comfaunalatam@gmail.com), a cargo de Eduardo Fernández) y la página web [www.comfaunalatam.org](http://www.comfaunalatam.org) (Edward Torres), con noticias y novedades; además de contar con un boletín mensual.

2. Conformación del Consejo “de sabios” del COMFAUNA: este consejo se reúne a fin de brindar apoyo y tomar decisiones, está conformado por miembros de diferentes países: Pedro Mayor, Richard Bodmer, Alejandro Larriera, Luciano Verdade, Gustavo Porini, Joaquín Navarro, Eduardo Naranjo, Carlos Piña, Ronis Da Silveira, Giovanna Barbosa, Rosalia Farina, Mónica Martella, Diva Guimarães, Martha Motte (secretaría), Fernando del Moral (secretario) y Melina Simoncini (presidente).

3. Becas COMFAUNA: con fondos propios del COMFAUNA se hicieron efectivas las becas o ayudas económicas para 6 proyectos que vinculan a miembros del COMFAUNA, así como otros equipos de trabajo de 5 países latinoamericanos (Bolivia, Argentina, Brasil, Guatemala y Perú).

4. Conferencias COMFAUNA: se llevaron adelante 4 conferencias virtuales, con importantes expositores como los Dres. Mayor y Verdade, Méd. Vet. Larriera, y Abog. Vásquez.

5. Volumen especial: se ha iniciado las tratativas para un volumen especial en una importante revista internacional, a fin de dar a conocer las investigaciones sobre fauna en Latinoamérica.

6. Vinculación con otras instituciones: se han estrechado lazos con varias instituciones en diferentes países, organizando diferentes actividades para el 2025.

7. CIMFAUNA 2025: Iniciamos la organización del próximo CIMFAUNA a realizarse en México (San Cristóbal de las Casas/Chiapas), entre el 10 y 14 de noviembre del 2025.

De cara al 2025, tenemos grandes planes en marcha:

- Fondos: estaremos trabajando a fin de captar fondos para el apoyo del CIMFAUNA y otras actividades.
- Alianzas: continuaremos avanzado en el vínculo con otras instituciones y Organismos no gubernamentales, a fin de llevar adelante trabajos en conjunto.
- Volumen Especial: concretar la publicación del volumen especial del COMFAUNA.
- CIMFAUNA 2025: nos encontraremos en noviembre en México!

Estamos entusiasmados por todo lo que nos espera y agradecemos el continuo apoyo y compromiso.

Esperamos contar con su participación en estas iniciativas y reforzar nuestras acciones en el 2025.

Dra. Melina Simoncini  
PRESIDENTE

Lic. Martha Motte y Inv. Fernando del Moral  
SECRETARIOS



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