## **NOTA DE INTERÉS**

# CUIDEMOS LA FAUNA DE NUESTRO ENTORNO PROTECCIÓN DE ESPECIES EN PELIGRO:

## EN COLOMBIA, SE ANUNCIÓ LA CREACIÓN DE NUEVAS ÁREAS PROTEGIDAS PARA SALVAGUARDAR ESPECIES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN, COMO EL OSO

DE ANTEOJOS Y EL JAGUAR. ESTAS ÁREAS TAMBIÉN FUNCIONARÁN COMO CORREDORES BIOLÓGICOS PARA FACILITAR EL MOVIMIENTO DE LA FAUNA. El proyecto de protección de especies en peligro en Colombia se centra en la conservación de la biodiversidad del país, que es uno de los más ricos del mundo en términos de flora y fauna. A continuación, se detallan algunos aspectos clave de este proyecto:

Planes de Acción:



específicas para proteger las especies más amenazadas [2]. **Libros Rojos:** Se han desarrollado Libros Rojos que catalogan el estado de conservación de diversas especies. Estos documentos permiten la toma de decisiones informadas

sobre las especies en riesgo y guían la formulación de

El proyecto involucra la colaboración con institutos de

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible ha formulado planes de acción para la conservación de especies y ecosistemas. Estos planes son herramientas esenciales que definen prioridades y acciones

#### investigación y organizaciones como WWF (World INVEMAR Fund) el Investigaciones Marinas y Costeras) para actualizar

**Colaboración con Instituciones:** 

proyectos de conservación [2].

información sobre las especies y su estado de conservación [1].

#### Danta de Montaña (Tapirus pinchaque), que ha sido objeto de un programa específico de conser-

**Oso Andino\*** 

**Tortugas Marinas** 

Caimán Llanero

vación debido a su rol crucial en los ecosistemas altoandinos [3].

# IMPLEMENTACIÓN DE CONVENCIONES INTERNACIONALES

nivel nacional y local [2]. IMPORTANCIA DE LA EDUCACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN El proyecto incluye actividades de sensibilización con comunidades locales para fomentar la conservación de especies amenazadas y promover prácticas sostenibles que beneficien tanto a la biodiversidad como a las comunidades [1].



## **FUENTES**

Para más información sobre el proyecto de protección de especies en peligro en Colombia, puedes consultar los siguientes enlaces: [1]. Especies Amenazadas https://www.minambiente.gov.co/asuntos-marinos-costeros-y-recursos-acuaticos/especies-amenazadas/

[2]. Planes de acción para la conservación de especies y ecosistemas, herramientas indispen-

#### sables en la conservación de la biodiversidad | Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. https://archivo.minambiente.gov.co/index.php/sala-de-prensa/130-notas-de-interes/4059-planes-de-accion-para-la-conservacion-de-especies-y-ecosistemas-herramientas-indispen

[3]. Colombia ya tiene un programa de conservación para la danta de montaña, especie en peligro de extinción https://es.mongabay.com/2022/02/colombia-ya-tiene-un-programa-de-conservacion-para-la-danta-de-montana-especie-en-peligro-de-extincion/

YA TENEMOS NUESTRA ¡TERCERA CIRCULAR! La Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica, junto

XVI CIMFAUNA

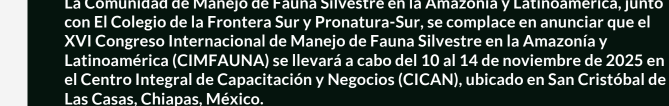
**MEXICO 2025** 

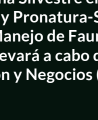
¡CONÉCTATE CON NOSOTROS!

de la fauna silvestre en nuestra región!

Para cualquier consulta, no dudes en escribirnos a:

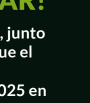
sables-en-la-conservacion-de-la-biodiversidad





¡No te pierdas la oportunidad de ser parte de este evento único y contribuir al futuro

cimfauna2025@comfaunalatam.org



## cimfauna2025@gmail.com Visita nuestra página web: www.comfaunalatam.org

AMBIENTE Y **DESARROLLO** SOSTENIBLE

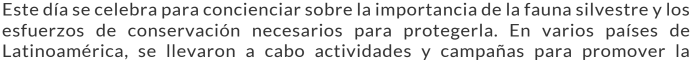


**UICN** Llamada artículos y

noticias regionalés







Latinoamérica, se llevaron a cabo actividades y campañas para promover la conservación de especies amenazadas.

celebración busca resaltar la importancia de los bosques para el bienestar humano y la biodiversidad. En 2025, diversos eventos se organizaron en toda Latinoamérica para promover la reforestación y la protección de los bosques. **UICN al Día:** 

Día Internacional de los Bosques (21 de marzo): Esta



Para mantener una coordinación ágil, por favor, tomar en cuenta las siguientes

- Un resumen de un párrafo (100 palabras) con el nombre, el correo de

Enviar sus aportes a maria.burneo@iucn.org con copia a saskia.chacon@iucn.org

Cada participación es clave para fortalecer la conservación. ;;Gracias!!

aportes a esta edición hasta el día miércoles 26 de marzo, 2025.

- Enviar imagen en jpg o png

- Un enlace a la nota web.

OSO ANDINO\*

(TREMARCTOS ORNATUS)

Características Generales

anteojos".

en su hábitat.

en el noroeste de Argentina.

encontrar su alimento y refugio.

entre 1.2 y 2 metros de longitud.

Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú, Bolivia, y

El Oso Andino viven en bosques montañosos, páramos y zonas de alta montaña. Prefiere áreas con abundante vegetación donde puede

Comportamiento y Reproducción

deforestación y la expansión agrícola.

Son animales solitarios, aunque

pueden ser vistos en parejas

Comportamiento:

contacto para más información: v.

sugerencias:

**INFORME QUE TE PUEDE GUSTAR** 



El Oso Andino, también conocido como Oso de Anteojos, es una especie emblemática de la fauna sudamericana y se encuentra principalmente en los Andes, desde Venezuela hasta Argentina. Este animal es el único oso nativo de

**Tamaño**: Los osos andinos pueden pesar entre 50 y 125 kg y medir

Pelaje: Su pelaje es generalmente negro con manchas blancas o amarillas en el rostro y el pecho, lo que le da su nombre de "oso de

Dieta: Son omnívoros, alimentándose de frutas, hojas, insectos y pequeños animales. Su dieta varía según la disponibilidad de alimentos

América del Sur y juega un papel crucial en su ecosistema.

## Hábitat y Distribución El oso andino (Tremarctos ornatus) habita en la cordillera de los Andes en los países de

#### durante la época de apareamiento. hembras suelen dar a luz a una o dos Son excelentes trepadores y pasan crías después de un período de mucho tiempo en los árboles. gestación de aproximadamente 7 meses. Importancia de su Conservación

Biodiversidad: Como especie clave en su ecosistema, el Oso Andino contribuye a la diversidad biológica de los Andes. Su presencia ayuda a

Indicador Ecológico: El Oso Andino es considerado un indicador de la

El Oso Andino habita en bosques montañosos, páramos y zonas de alta montaña. Prefiere áreas con abundante vegetación donde puede encontrar su alimento y refugio. Sin embargo, su hábitat se ha visto amenazado por la

Reproducción:

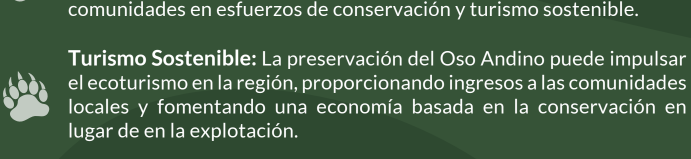
La temporada de apareamiento

ocurre entre mayo y agosto, y las

### mantener el equilibrio de los ecosistemas montañosos, donde desempeña un papel en la dispersión de semillas y el control de poblaciones de otras especies.

salud del ecosistema. La disminución de su población puede señalar problemas más amplios en su hábitat, como la degradación ambiental y los efectos del cambio climático.

La conservación del Oso Andino es esencial por varias razones:



en esta región. La protección de su hábitat y la educación sobre su importancia son esenciales para asegurar su supervivencia, estos ecosistemas.

Seguinos estanis como: somoscomfauna

#### **Cultural y Educativa:** Este oso es un símbolo cultural en muchas comunidades andinas, y su conservación fomenta la educación y la conciencia ambiental. Promover su protección puede unir a las

El Oso Andino es un símbolo de la biodiversidad de los Andes y su conservación es vital para mantener el equilibrio ecológico

beneficiando tanto a la fauna local como a las comunidades humanas que dependen de

¿TE GUSTA LO QUE ESTÁS VIENDO? Háznoslo saber en Xf

nuestras Redes Sociales