

Guía

ANIMALES CARACTERÍSTICOS DE LA ZONA MONTAÑOSA DEL CAQUETÁ





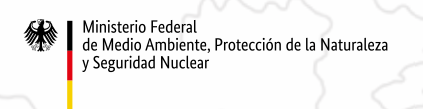
ANIMALES CARACTERÍSTICOS DE LA ZONA MONTAÑOSA DEL CAQUETÁ



Implementado por:



Con el apoyo de:



en virtud de una resolución del Parlamento de la República Federal de Alemania



Guía Animales característicos de la zona montañosa del Caquetá

Proyecto Agroforestería para la Conservación

AUTORES

The Nature Conservancy
Natalia Góngora Correa (Consutora)
Diego J. Lizcano (Consultor)
María Fernanda Ordóñez
The Amazon Conservation Team Colombia

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN

Leonardo Giraldo Patiño

ILUSTRACIONES Y TEXTOS

Natalia Góngora Correa

REVISIÓN DE TEXTOS

Diego J. Lizcano

COLABORADORES

PNN Alto Fragua Indiwasi
Resguardo Indígena Agua Blanca-Cuzumbe
Resguardo Indígena Yurayaco
Resguardo Indígena Brisas
Resguardo Indígena San Miguel
Instituto Alexander Von Humboldt
Instituto Amazónico de Investigaciones
Científicas SINCHI

This Project is part of the International Climate Initiative (IKI). The German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, and Nuclear Safety (BMU) supports this initiative on the basis of a decision adopted by the German Bundestag.

Esta obra sigue los términos de la licencia: Creative Commons Atribución/Reconocimiento-CompartirIgual 4.0 Licencia Pública Internacional — CC BY-SA 4.0.



Usted es libre de: Compartir, copiar y redistribuir el material en cualquier medio o formato. Adaptar, remezclar, transformar y construir a partir del material, para cualquier propósito, incluso comercialmente, siempre y cuando se cite adecuadamente la fuente original.

Cítese como:

The Nature Conservancy, Amazon Conservation Team. Animales característicos de la zona montañosa del Caquetá. 2020. Colombia

No comercializable-Distribución gratuita

Tabla de contenido

5 AGRADECIMIENTOS INTRODUCCIÓN

6 CONVENCIONES

7 ANIMALES

- 7 Oso de anteojos
- 8 Puma
- 9 Yaguarundi
- 10 Jaguar
- 11 Mono aullador
- 12 Mono ardilla
- 13 Bebe leche
- 14 Oso hormiguero
- 15 Cusumbo
- 16 Armadillo de nueve bandas
- 17 Guagua
- 18 Pecarí
- 19 Zarigüeya
- 20 Guara - Ñeque
- 21 Pava amazónica
- 22 Pava negra
- 23 Gallineta

24 PIEZAS PARA COLOREAR

34 COMPROMISO

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos a todos los integrantes del proyecto Agroforestería para la Conservación, a los resguardos Agua Blanca-Cuzumbe, Yurayaco, Brisas y San Miguel, y al Parque Nacional Alto Fragua Indi Wasi por su hospitalidad y por permitirnos instalar cámaras en sus territorios. También participaron activamente instalando cámaras: Angélica Díaz-Pulido del Instituto Alexander von Humboldt; Javier García, Luisa F. Martínez, Gerlando Delgado-Bermeo y Olber Leonardo-Llanos de la Universidad de la Amazonia y Arleth Gonzales-Perez y Edwin García Jaramillo, del PNN Alto Fragua Indi Wasi.















INTRODUCCIÓN

“**Agroforestería para la conservación**” “es un proyecto implementado por The Nature Conservancy (TNC) y The Amazon Conservation Team Colombia (ACT), financiado por la Iniciativa Internacional del Clima (IKI) del Ministerio Federal de Ambiente de Alemania, que tiene como objetivo la implementación de sistemas agroforestales sostenibles como una estrategia para reducir la deforestación, contribuir a la restauración y conectividad de los bosques, mejorar la conservación de la biodiversidad y mitigar el cambio climático.

El proyecto desarrolló e implementó un protocolo para el monitoreo de la biodiversidad a través del cual se logró captar con cámaras trampa, las principales especies de mamíferos y algunas aves presentes en los bosques del piedemonte Caqueteño.

Esta guía ilustrada de fauna presenta 14 especies de mamíferos y tres especies de aves características del piedemonte Caqueteño, con información sobre su biología, ecología, amenazas y estado de conservación. La guía incluye los nombres científicos, comunes y en lengua Inga. Esperamos que esta publicación sea una herramienta educativa que permita a los jóvenes de la región aprender sobre la fauna nativa de su territorio y con esto contribuir a su conservación.

Convenciones

<p>Hábitat</p>   <p>Arbóreo Terrestre</p>	<p>Actividad</p>     <p>Diurno Nocturno Diurno con actividad nocturna Nocturno con actividad diurna</p>	<p>Amenazas</p>    <p>Tráfico Caza Destrucción de hábitat</p>
<p>Comportamiento</p>   <p>Sociable Solitario</p>	<p>Reproducción</p> 	<p>Alimentación</p>   <p>Carnívoro Herbívoro</p>

Categorías de amenaza global

EX Extinta	EW Extinta en estado silvestre	CR En peligro crítico	EN En peligro	VU Vulnerable	NT Casi amenazada	LC Preocupación menor
----------------------	--	---------------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------------	---------------------------------

Oso de anteojos

Tremarctos ornatus

Nombre inga: Usu-jukumari

Orden: Carnivora

Familia: Ursidae

Su patrón de manchas y rasgos físicos varían de acuerdo al clima y disponibilidad de alimento y es único para cada individuo, lo que permite identificarlos individualmente. Es una especie con cuello y cola muy cortos de pelo largo, grueso y áspero con carácter tranquilo. Camina sobre manos y pies y sus extremidades delanteras son más grandes que las traseras. Las hembras son mucho más pequeñas que los machos.

Pueden encontrarse a nivel global desde Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú y Bolivia, pero también se han reportado algunos individuos en la frontera con Panamá, en Chile y Argentina.

Recuerda que los animales silvestres deben estar libres y no en casa.



<p>Hábitat</p>  <p>Se encuentra en los Andes tropicales desde los 200 a los 4750 msnm. Habitan bosques húmedos, bosques secos, matorrales y hasta los páramos.</p>	<p>Actividad</p>  <p>Principalmente diurnos, pero pueden verse activos en la noche buscando alimento entre los árboles.</p>	<p>Comportamiento</p>  <p>Son principalmente solitarios. Solo pueden ser vistos en parejas durante la época de reproducción.</p>
<p>Alimentación</p>  <p>En su dieta incluye insectos, roedores, aves y hasta mamíferos medianos o grandes, incluso ganado (muy eventualmente).</p>	<p>Reproducción</p>  <p>Su gestación dura 7 meses y tienen hasta 3 crías que permanecen con la madre por ocho meses aprox.</p>	<p>Tamaño</p>  <p>80 cm 1,75 m</p>
<p>Amenazas</p>    <p>La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, así como la cacería y el tráfico ilegal para mascotas son sus principales amenazas</p>	<p>VU</p> <p>Categoría de amenaza global</p>	

Puma

Puma concolor

Nombre inga: Atun michee

Orden: Carnívora

Familia: Felidae

Es el segundo felino más grande de América, después del jaguar. El macho puede ser un 15% más grande que la hembra. Su coloración generalmente es uniforme con tonalidades ocre, aunque también pueden encontrarse animales totalmente negros (melánicos) o totalmente blancos o muy claros (albinos).

Sus huellas son más pequeñas y alargadas que las de los jaguares (*Panthera onca*). Se distribuyen desde Canadá, hasta el extremo sur de Chile y Argentina.

**Admíralos de lejos,
ellos pertenecen al bosque**



Hábitat

Se encuentra en bosques húmedos, secos, sabanas, humedales, llanos, desiertos, páramos y bosques andinos o montanos desde los 0 a los hasta los 5800 msnm.



Actividad

Son nocturnos, pero también pueden verse en el día según la oferta de presas y actividades humanas de la zona donde se encuentren.



Comportamiento

Son solitarios. Los únicos grupos observados son aquellos formados por hembras con sus crías.



Alimentación

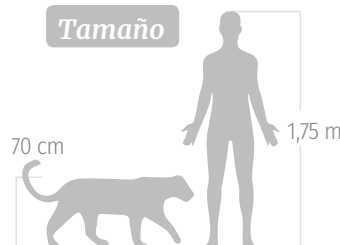
Prefiere alimentarse de mamíferos terrestres pequeños y medianos.



Reproducción

Su gestación dura 3 meses y tienen 1 a 6 crías por parto que permanecen con la madre por 18 meses.

Tamaño



Amenazas

Sus poblaciones se han disminuido debido a la cacería por retaliación (venganza por consumo de ganado), pérdida de hábitat, disminución de presas. Por ello, es considerada una especie casi amenazada a nivel global y nacional.

NT

**Categoría de
amenaza global**

Yaguarundi

Herpailurus yagouaroundi

Nombre inga: Atun jaju

Orden: Carnívora

Familia: Felidae

Es un felino de tamaño pequeño o mediano, carente de las formas redondeadas típicas de los otros felinos, con una cabeza plana, redondeada y baja, lo que hace que se confunda fácilmente con otros animales como la Tayra (*Eira barbara*) o el puma.

Su distribución geográfica es amplia y va desde México, hasta Paraguay y Argentina.

**Dile NO a la cacería de
animales silvestres**



Hábitat

Está asociado a zonas abiertas, como sabanas y áreas perturbadas con pastos entre los 0 a los 3200 msnm.



Actividad

Contrario al resto de los demás felinos, prefiere a cazar durante el día (en las mañanas y tardes).



Comportamiento

Viven solos o en parejas y aunque permanecen la mayor parte del tiempo en tierra, son ágiles entre los árboles en los que se refugian.



Alimentación

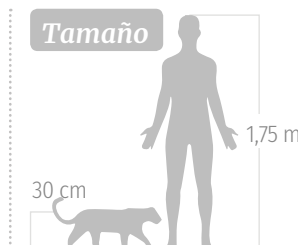
Basada en pequeños roedores, aves y reptiles, pero puede llegar a consumir presas más grandes, como crías de venados.



Reproducción

Su gestación dura 2,5 meses y tienen 1 a 3 crías que comienzan a salir del nido a los 28 días y se alimentan por sí mismos a los 42 días.

Tamaño



Amenazas

Es considerada una especie poco común con poblaciones reducidas que deben ser monitoreadas debido a sus amenazas, tales como la pérdida y transformación del hábitat y cacería.

LC

**Categoría de
amenaza global**

Tigre mariposo Jaguar

Panthera onca

Nombre inga: Atun michee
Orden: Carnívora
Familia: Felidae

Animal musculoso que puede presentar gran variación en tamaño y peso de acuerdo a su zona de distribución y disponibilidad de presas. En general presenta una cabeza grande con mandíbula prominente de mordedura muy fuerte (incluso más que los tigres o leones africanos), lo que les permite perforar caparazones de tortugas; sus miembros son cortos y robustos. Sus patrones de manchas son únicos para cada individuo y ayudan a identificarlos. Algunos individuos pueden ser completamente negros (melánicos).

Se distribuyen desde el sur de Estados Unidos a lo largo de Centroamérica y Suramérica hasta el norte de Argentina.

Recuerda que los animales silvestres deben estar libres y no en casa.



Hábitat

Desde el nivel del mar hasta los 3000 msnm. Están muy asociados al agua, pueden verse en selvas, pantanos y pastizales muy conservados y con buena oferta de este recurso.



Actividad

Son nocturnos pero pueden estar activos durante el día, principalmente en la mañana o tarde.



Comportamiento

Son solitarios. Tienen gran destreza para nadar.



Alimentación

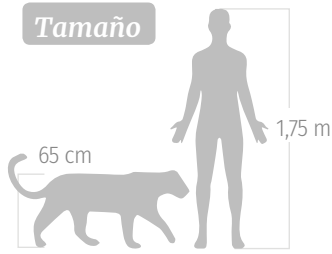
Cazadores, con dieta variable que incluye mamíferos, aves, reptiles y peces. Se ha evidenciado la preferencia por el consumo de presas grandes.



Reproducción

Su gestación dura 3,5 meses y tienen 1 a 4 crías por parto, que permanecen con la hembra hasta los 24 meses.

Tamaño



Amenazas

La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, la cacería por venganza y el tráfico de su piel son sus principales amenazas.

NT

Categoría de amenaza global

Mono aullador

Alouatta seniculus

Nombre inga: Puca munu
Orden: Primates
Familia: Cebidae

Es un primate grande y robusto con una garganta de apariencia inflada más notoria en los machos que en las hembras, quienes presentan sobrecrecimiento de un hueso (llamado hioides), que les sirve como caja de resonancia para producir fuertes vocalizaciones, por medio de las cuales se comunican. Su distribución va desde el norte de los Andes colombianos hasta Venezuela, Trinidad, las Guayanas, la Amazonia brasileña, Ecuador, Perú y Bolivia.

Habitando en bosques húmedos de tierras bajas, bosques montanos, manglares, de sabana, bosques de los llanos orientales y de galería, hasta regiones relativamente secas.

Utilizan sus aullidos para manifestar miedo, defensa del territorio, intención de agresión y para alertar a otros grupos de su presencia, poder evadirse mutuamente y así evitar enfrentamientos.

Cúdalos, protegen los bosques y son su equilibrio



Hábitat

Habita desde el nivel del mar, hasta los 2300 msnm y ocasionalmente alcanzan los 3200 msnm.



Actividad

Gran parte del tiempo descansa para fermentar y digerir las hojas que consumen y luego, se dedica a buscar alimento, defecar e interactuar socialmente.



Comportamiento

Grupos de 6-10 Individuos en los que domina el macho más viejo y es el único que se puede aparear.



Alimentación

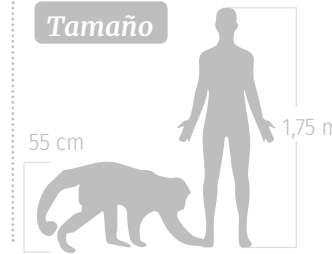
Consume frutos, semillas, hojas, insectos, arácnidos y pequeños invertebrados; también pueden consumir pequeñas aves, lagartijas y ranas.



Reproducción

Su gestación dura 5,5 meses y tienen 1 cría por parto.

Tamaño



Amenazas

La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, así como la cacería y el tráfico ilegal para mascotas son sus principales amenazas.

LC

Categoría de amenaza global

Chichico Mono ardilla

Saimiri cassiquiarensis

Nombre inga: Tura chichico
Orden: Primates
Familia: Cebidae

Son esbeltos y ágiles y se mueven con sus cuatro extremidades entre las ramas de los árboles, donde les gusta dormir porque se sienten seguros. Tienen pelo corto de color gris oliváceo con tonos amarillos en su cuerpo (cabeza, dorso, parte externa de sus miembros y gran parte de la cola, la punta es de color negro), orejas y garganta; mientras que la espalda y abdomen es de color blanco o crema. En el rostro, presenta un antifaz con una coloración blanca en forma de "V".

Es la única especie de mono ardilla de Colombia. Los bosques tropicales de tierras bajas son su hábitat principal, sin embargo, también vive en bosques de galería, bosques de ladera, palmares, guaduales, y manglares. Les gusta dormir en árboles, cerca de las casas donde se sienten seguros.

**En el bosque tienen lo necesario para vivir
¡Protégelo!**



Hábitat

Desde los 100 msnm hasta los 1500 msnm.



Actividad

Son arbóreos y recorren largas distancias.



Comportamiento

Grupos de 25 a 300 individuos. No son muy territoriales. Evitan conflictos al encontrarse con otros grupos.



Alimentación

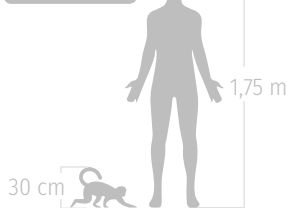
Consumen frutos, semillas, hojas, insectos, arácnidos y pequeños invertebrados; también pueden consumir pequeñas aves, lagartijas y ranas.



Reproducción

Su gestación dura 5,5 meses y tienen 1 cría por parto.

Tamaño



Amenazas

La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, así como la cacería y el tráfico ilegal para mascotas son sus principales amenazas



Categoría de amenaza global

Pichico o Bebe leche

Leontocebus fuscicollis

Nombre inga: Iana chichico
Orden: Primates
Familia: Callitrichidae

Tienen una coloración negruzca en cabeza, cuello, vientre y miembros delanteros, mientras que la espalda, muslos y partes inferiores es pardo o rojizo jaspeado. Recibe el nombre de bebe leche, porque los pelos que rodean la boca son grises a blancuzcos. Tienen orejas pequeñas, poco evidentes y de color negro, al igual que las manos, pies y zona alrededor de los genitales. Su cola no es prensil, lo que quiere decir que no la usa para sujetarse de las ramas de árboles, pero sí para mantener el equilibrio. La hembra dominante suprime la reproducción de las hembras subordinadas para ser la única que ovule y así ser la única que copule en el grupo.

Pueden encontrarse desde el sur de Colombia, nororiente del Ecuador y norte de Perú.

**Admíralos de lejos,
ellos pertenecen al bosque**



Comportamiento

Grupos compuestos de un macho y una hembra adulta y su descendencia de diferentes edades



Actividad

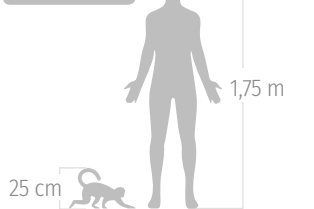
Son arbóreos y de hábitos diurnos.



Hábitat

Están en bosques de tierras bajas y en bosques tropicales y subtropicales inundables, desde los 190 a los 1250 msnm, donde ocupan el estrato bajo del bosque

Tamaño



Alimentación

Muestran una preferencia por los insectos, otros invertebrados, frutos y resinas.



Reproducción

Su gestación dura 4 meses y tienen entre una a tres crías, siendo más frecuentes los partos de gemelos

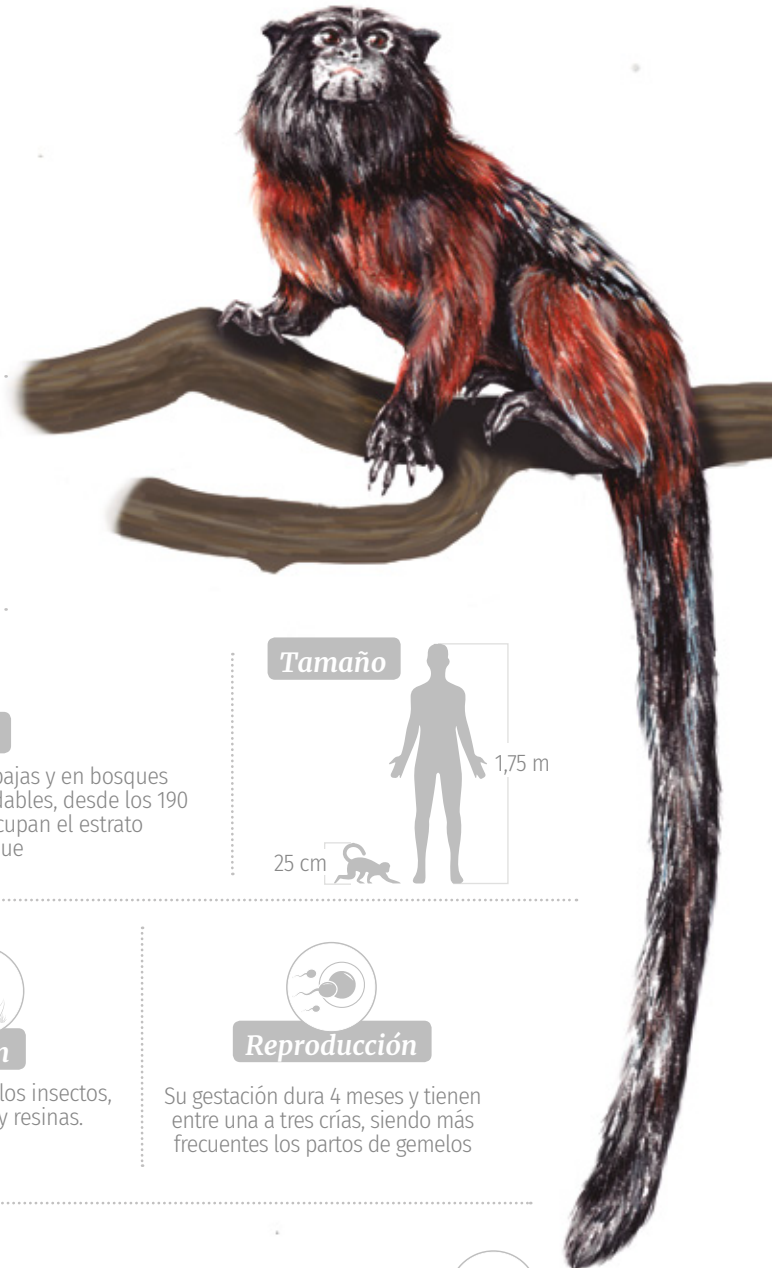


Amenazas

La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, así como la cacería y el tráfico ilegal para mascotas son sus principales amenazas



Categoría de amenaza global



Oso hormiguero

Tamandua tetradactyla

Nombre inga: Aanagu usu
Orden: Pilosa
Familia: Myrmecophagidae

Su cuerpo se encuentra adaptado a su tipo de dieta, por ejemplo, su hocico es alargado y prominente, carece de dientes y tiene una lengua larga que puede extender hasta 40 cm. Tiene coloración amarilla-pálida o café-dorado uniforme (sin mancha negra en forma de chaleco en la espalda, ojos pequeños y una cola prensil que les sirve para trepar los árboles, peluda en su base y sin pelo en la punta.

Se encuentra únicamente en Sudamérica, donde tiene una amplia distribución, desde los Andes en Colombia, Venezuela, isla de Trinidad, las Guayanas, Uruguay, Paraguay y el norte de Argentina. En Colombia se encuentra en los departamentos de Amazonas y Arauca, Caquetá, Casanare, Cundinamarca, Guainía, Guaviare, Meta, Norte de Santander, Putumayo y Vichada

Dile No a la cacería de animales silvestres



Hábitat

Habita en bosques de tierras bajas y bosque Andino, desde el nivel del mar hasta los 2000 msnm



Actividad

Prefieren descansar en las concavidades de los árboles durante las horas de mayor temperatura, por ello, tienen hábitos principalmente crepusculares y nocturnos.



Comportamiento

Son solitarios.



Alimentación

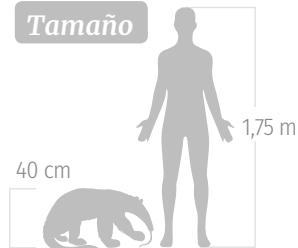
Se alimentan exclusivamente de hormigas y termitas, pero también pueden consumir abejas y su miel y ocasionalmente se alimentan de frutas.



Reproducción

Su gestación dura 5 meses y tienen por lo general una sola cría, pero ocasionalmente pueden parir gemelos.

Tamaño



Amenazas

Su mayor amenaza se relaciona con la pérdida de hábitat, atropellamiento en carreteras y el tráfico ilegal de fauna silvestre. Aunque se encuentra bajo la categoría global de preocupación menor (LC), existen muchos vacíos de información sobre su biología y sus poblaciones.

LC

Categoría de amenaza global

Cusumbo

Nasua nasua

Nombre inga: Mundi
Orden: Carnívora
Familia: Procyonidae

Son medianos y robustos, con un pelaje opaco y espeso con una coloración que varía según su distribución y edad, pero generalmente son color café oscuro o grises en la parte dorsal y más claros o blanquecinos en la zona del vientre. Tienen una cabeza delgada y triangular de color oscuro o negruzco con manchas blancas alrededor de los ojos; su hocico es alargado, móvil e inclinado hacia arriba. Tienen orejas pequeñas con un borde grueso de color blanco.

Se encuentran en Colombia, Venezuela, las Guayanas, Brasil, Ecuador, Perú, Bolivia, norte de Paraguay, norte de Argentina.

Recuerda que los animales silvestres deben estar libres y no en casa.



Hábitat

Se encuentra en los bosques tropicales secundarios húmedos, secos, cultivos y matorrales de Suramérica.



Actividad

Son arbóreos y de hábitos diurnos.



Comportamiento

Los machos son solitarios. Las hembras pueden formar grupos de hasta 30 individuos con otras hembras y juveniles.



Alimentación

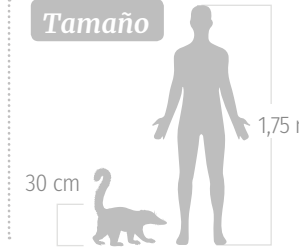
Introducen su nariz en grietas, agujeros y el suelo y escarbando troncos con sus garras. Son omnívoros y se alimentan de frutas, insectos y pequeños vertebrados, aves y huevos.



Reproducción

Su gestación dura 4 meses y tienen entre dos y 4 crías por parto.

Tamaño



Amenazas

La fragmentación, transformación y pérdida de su hábitat, así como la cacería y el tráfico ilegal para mascotas son sus principales amenazas

LC

Categoría de amenaza global

Armadillo de nueve bandas o Gurre

Dasypus novemcinctus

Nombre inga: Matiwaja

Orden: Cingulata

Familia: Dasypodidae

Son pequeños, de extremidades cortas y fuertes con garras (cuatro en las anteriores y cinco en las posteriores) que los hacen buenos excavadores. Sus madrigueras son cuevas de 20 cm de diámetro construidas en barrancos o pendientes. Tienen una piel áspera y cubierta por placas óseas que forman nueve bandas en una especie de armadura o caparazón flexible y suave (característica por la que son reconocidos). Su dorso es gris, mientras que el vientre es de un amarillo pálido y carece de placas; ciertas partes de su cabeza están cubiertas de escamas de queratina, tienen un rostro alargado, orejas grandes y desnudas, hocico de color rosado, alargado y cónico con una dentadura reducida.

Se encuentran desde el sur de Estados Unidos, México y Centroamérica, hasta Sur America en el norte de Argentina. También está presente en Granada y Trinidad y Tobago.

Cúdalos, protegen los bosques y son su equilibrio



Hábitat

Se encuentra en casi todos los tipos de bosques primarios y secundarios y tolera muy bien los ambientes degradados como zonas de cultivo y periurbanas. En Colombia se puede encontrar desde los 0 hasta los 3.100 msnm.



Actividad

Son principalmente nocturnos.



Comportamiento

Principalmente solitarios, pero pueden forrajear también en parejas durante todo el día, especialmente en horas de la tarde.



Alimentación

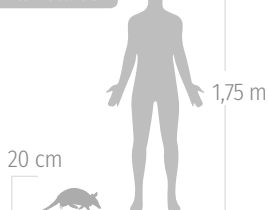
Se alimentan de insectos y otros invertebrados como lombrices o milpiés, y pueden consumir también frutos, hojas, huevos de aves y carroña.



Reproducción

Su gestación dura 4 meses y generalmente paren cuatrillizos.

Tamaño



Amenazas

Sus mayores amenazas actuales son el atropellamiento, la fragmentación y pérdida de hábitat y tráfico ilegal de sus individuos. Pero, debido a su alta tasa de reproducción, amplia distribución y adaptabilidad a ambientes degradados, se encuentra catalogado global y nacionalmente como preocupación menor.

LC

Categoría de amenaza global

Guagua

Cuniculus paca

Nombre inga: Pintadiyu

Orden: Rodentia

Familia: Cuniculidae

Es un roedor grande, de cuerpo robusto cubierto por pelo corto y áspero, con cabeza y ojos grandes, mejillas abultadas, bigotes largos y orejas y cola cortas. Sus patas delanteras presentan cuatro dígitos, mientras que las traseras tienen cinco. Presentan cuatro manchas blanquecinas longitudinales hacia ambos lados de su cuerpo, igual que sus mejillas, garganta, pecho y vientre. Son muy buenos nadadores y construyen sus madrigueras de forma tubular hasta dos metros debajo de la tierra. Usualmente se encuentran en los bosques húmedos tropicales, bosques de galería, de tierra firme e inundables, con vegetación primaria, secundaria y proximidades a cursos de agua.

Tienen una distribución amplia que va desde México hasta Paraguay y el norte de Argentina.

En el bosque tienen lo necesario para vivir ¡Protégelo!



Hábitat

Se encuentra en los bosques húmedos tropicales, bosques de galería, de tierra firme e inundables, con vegetación y proximidades a cursos de agua. En Colombia está en todas las regiones desde los 0 hasta los 2000 msnm.



Actividad

Son principalmente nocturnos.



Comportamiento

Son solitarios o viven en parejas (madre hijo).



Alimentación

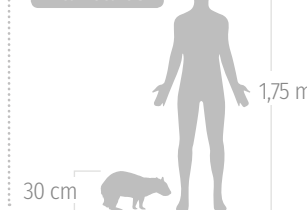
Aunque son herbívoros con preferencia hacia las frutas, también consumen raíces, tallos y hojas.



Reproducción

Su gestación dura 5 meses y tienen entre una y dos crías por parto.

Tamaño



Amenazas

Por sus altas tasas de reproducción y amplia distribución, se encuentra catalogada a nivel global y nacional como preocupación menor (LC) además, porque soporta ambientes intervenidos por el ser humano; pero, es susceptible a la cacería ilegal para consumo de su carne y a la pérdida y fraccionamiento de su hábitat.

LC

Categoría de amenaza global

Pecarí

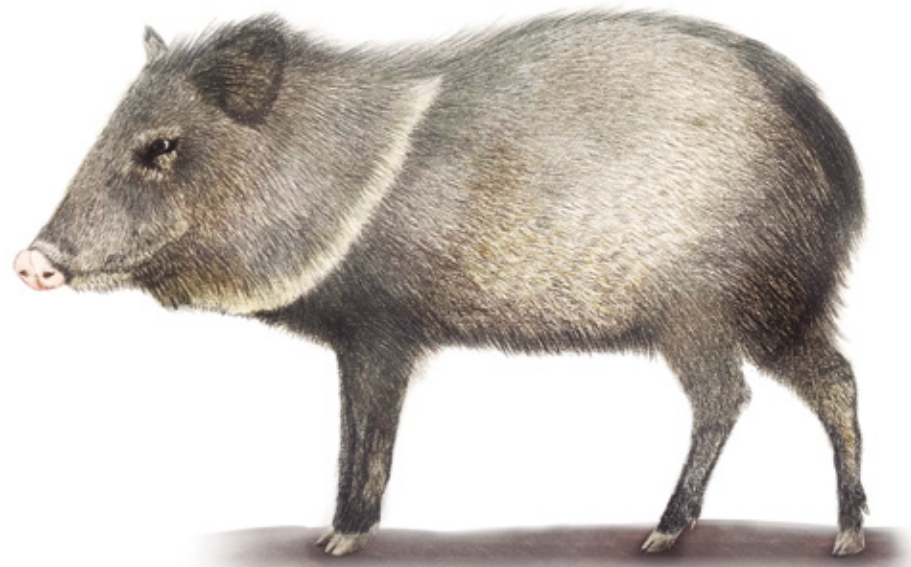
Pecari tajacu

Nombre inga: Cerrillo
Orden: Artiodactyla
Familia: Tayassuidae

Tienen una cabeza grande con ojos y orejas pequeños. En sus patas delanteras poseen dos dedos grandes y dos más pequeños hacia atrás que no tocan el suelo y en sus patas traseras presentan dos dedos grandes y uno más pequeño atrás, por lo que dejan rastro particular al caminar. Su pelaje es áspero, con una cresta de pelos largos eréctiles desde la cabeza hacia las ancas, con un tono negro grisáceo uniforme en el dorso y una mancha en forma de collar de color amarillo clara que va desde el hombro hacia las mejillas y la base del cuello. Tienen un comportamiento nervioso y son territoriales; se desplazan en fila mientras van marcando su territorio con señales de olor y vocalizaciones. Se espantan fácilmente al sentirse amenazados. Fabrican sus refugios en cuevas o debajo de troncos.

Tienen una amplia distribución desde los Estados Unidos hasta Argentina y en Colombia se encuentran en todas las regiones geográficas.

**Admíralos de lejos,
ellos pertenecen al bosque**



Hábitat

Está presente en una alta variedad de hábitats, desde bosques primarios y secundarios hasta desiertos y zonas intervenidas por humanos, como cultivos. Se encuentran en todas las regiones geográficas, desde los 0 a los 2800 msnm.



Actividad

Son principalmente nocturnos.



Comportamiento

Conforman grupos que van desde los 6 a los 30 individuos que se pueden desintegrar en grupos pequeños de uno a tres individuos durante el día mientras forrajean, pero que vuelven a unirse antes del anochecer.



Alimentación

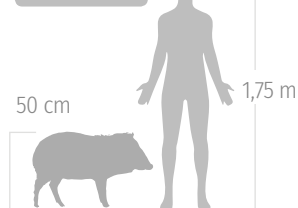
Se alimentan de una gran variedad de frutos, hojas, ramas, raíces, insectos, pequeños vertebrados y hongos que encuentran en el suelo.



Reproducción

Su gestación dura 5 meses y generalmente paren entre 1 y 2 crías.

Tamaño



Amenazas

Las dos mayores amenazas para esta especie son la destrucción de su hábitat y la cacería ilegal para el consumo y comercialización de su carne.

LC

Categoría de
amenaza global

Zarigüeya o Chucha

Didelphis marsupialis

Nombre inga: NI (No identificado)
Orden: Didelphimorpha
Familia: Didelphidae

Es un marsupial mediano, posee dos capas de pelo, una con pelo largo y áspero que sirve de protección y otra de pelos cortos y lanosos o más suaves, con tonalidades de café, blanco, gris a negro en el dorso y vientre más pálido o anaranjado. Puede presentar un pelo largo más erizado en forma de cresta a lo largo de la columna. Tienen miembros cortos (más cortos adelante) conformados por cinco dedos con garras, con excepción del primer dedo en las patas delanteras, que además es opuesto y les sirve para sujetar objetos y trepar. Cola gruesa, prensil, sin pelos y de color negro, más larga que la longitud de su cuerpo y que usan para obtener equilibrio, colgarse o sujetar cosas.

Tienen una distribución muy amplia desde Canadá, hasta Argentina desde los 0 a los 2500 msnm y en Colombia se encuentran en todas las regiones geográficas, con excepción a zonas de páramo y desiertos.

**Recuerda que los animales
silvestres deben estar libres
y no en casa.**



Hábitat

Tienen una gran adaptabilidad a distintos ambientes, encontrándose en bosques tropicales y subtropicales, hasta lugares cercanos a los asentamientos humanos.



Actividad

Son principalmente nocturnos.



Comportamiento

Son solitarios, la madre carga a sus crías hasta que estas crecen y deciden seguir en solitario.



Alimentación

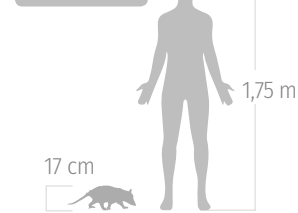
Se adapta fácilmente, llega a consumir frutos, néctar, pequeños vertebrados, huevos, insectos y lombrices, pero también puede aprovechar los cultivos y las aves de corral.



Reproducción

Su gestación dura 5 meses y tienen entre 1 a 9 crías que nacen prematuras y deben terminar su desarrollo en el marsupio durante 60 o 70 días más.

Tamaño



Amenazas

Por su gran adaptabilidad en diferentes ambientes, no se encuentran bajo ninguna categoría de amenaza, sin embargo, sus mayores amenazas son el atropellamiento, tráfico, cacería por venganza debido a falsas creencias de peligrosidad o plagas y ataques por parte de perros guardianes de fincas o ferales.

LC

Categoría de
amenaza global

Guara o Ñeque

Dasyprocta fuliginosa

Nombre inga: Atun cuniju

Orden: Rodentia

Familia: Dasyproctidae

Es la especie más grande dentro del género *Dasyprocta*, con los machos entre 45 a 76 cm de largo, con cola pequeña de 1 a 3 cm y las hembras más pequeñas que éstos. Sus patas delanteras tienen cuatro dedos y un indicio de pulgar y las patas traseras presentan tres dedos. Tienen un pelo corto, con excepción de lomo y cuello en donde tienen un pelo más largo en forma de cresta pequeña. Presentan un patrón de coloración entre negruzco canoso (negro con tintes blancos en puntas de los pelos), con cola, patas y pies negros y zonas inferiores del cuerpo castañas a amarillas y blancas. Sus orejas finalizan en forma de punta. Tienen un sentido del olfato y oído muy desarrollados, lo que les permite encontrar alimento.

Su distribución se encuentra restringida a Suramérica, desde el sur de Colombia en la Amazonía, hasta Ecuador, Perú, Amazonía occidental de Brasil y sur de Venezuela.

Dile No a la cacería de animales silvestres



Hábitat

Presente en bosques húmedos tropicales y subtropicales.



Actividad

Principalmente diurnos y ocasionalmente crepusculares.



Comportamiento

Viven solos en madrigueras que construyen en troncos huecos o cuevas abandonadas de otros animales, pero pueden conformar unidades familiares separadas (parejas con las crías).



Alimentación

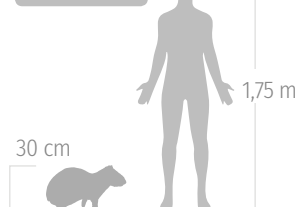
Su dieta se compone principalmente de frutas y semillas que suelen enterrar, hierbas y tubérculos.



Reproducción

Su gestación dura 3,5 meses y generalmente paren entre 1 y 2 crías.

Tamaño



Amenazas

Se desconoce mucho acerca del estado de conservación de sus poblaciones, sin embargo, también se ve afectada por la pérdida y el fraccionamiento de su hábitat y la cacería ilegal para el consumo de su carne.



Categoría de amenaza global

Pava de monte Pava amazónica

Penelope jacquacu

Nombre inga: Sacha atawalpa

Orden: Galliformes

Familia: Cracidae

Son aves grandes de 66 a 84 cm de largo, los machos son algo más pesados (1.2 a 1.3 Kilos) que las hembras (1.1 Kilo). Tienen cola y cuello relativamente largos y cresta pequeña y áspera. Su rostro presenta piel desnuda de un color grisáceo a azul, y patas color rojo coral. Poseen un cuerpo de color pardo oliva, más oscuro en la zona de la cabeza; copete con plumas blancas en la punta, vientre más claro y pálido de color rufo o rojizo y plumaje en cuello, pecho y manto negruzco con estrías blancas. La garganta es roja y desnuda. Tienen un comportamiento esquivo y producen vocalizaciones fuertes y disonantes parecidas al ladrido de un perro a la distancia.

Su distribución va desde el oriente de Colombia, sur de Venezuela y Guyana, hasta el norte de Bolivia, atravesando Ecuador y Perú, y al oriente y centro de la Amazonia brasileña

Cúdalos, protegen los bosques y son su equilibrio



Hábitat

Se encuentra en el bosque húmedo tropical, bosques de galería, bosques de tierra firme y temporalmente inundables desde los 100 a los 1800 msnm.



Actividad

Son principalmente diurnas



Comportamiento

Pueden vivir en parejas o en pequeños grupos familiares.



Alimentación

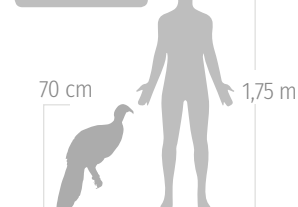
Forrajea en los estratos altos y medios del bosque y pocas veces desciende hasta el suelo, para alimentarse principalmente de frutos (con preferencia a los maduros y suaves) y semillas.



Reproducción

Ponen de 2 a 3 huevos y su período de incubación dura 2,5 meses.

Tamaño



Amenazas

Sus poblaciones se ven afectadas y están decreciendo por la expansión de monocultivos y ganadería, pero principalmente por la presión de la cacería ilegal que aún se practica en ciertas zonas.



Categoría de amenaza global

Pava negra

Aburria aburri

Nombre inga: Sacha atawalpa
Orden: Galliiformes
Familia: Cracidae

Es la única pava negra de tamaño relativamente grande (71 cm aproximadamente), su plumaje es de color negro con tonos verdosos muy brillante. Con cabeza pequeña, ojos pardo-rojizos, cuello largo y delgado, garganta con parche gular pequeño, sin plumas y de color blanco amarillento, patas amarillas claras y pico azul cobalto pálido en la base con el extremo oscuro. Juveniles con patrón de coloración similar a los adultos. No existe mucha información sobre la reproducción de esta especie, pero se sabe que su época reproductiva se reconoce debido a sus fuertes vocalizaciones y con base en éstas, se cree que su periodo de reproducción en el país es de enero a junio.

Se distribuyen desde el occidente de Venezuela, pasando por los Andes de Colombia hasta Ecuador y Perú. En Colombia también se puede observar en la Sierra Nevada de Santa Marta, la Serranía del Perijá y la Serranía de la Macarena.

Recuerda que los animales silvestres deben estar libres y no en casa.



Hábitat

Se encuentra en zonas con pendientes abruptas o bordes de bosques húmedos y lluviosos, bosques secundarios cercanos a bosques primarios y plantaciones forestales, desde los 600 a los 2500 msnm.



Actividad

Principalmente son de actividad diurna.



Comportamiento

Viven en parejas, pero también forman grupos de hasta ocho individuos que vocalizan fuerte al amanecer.



Alimentación

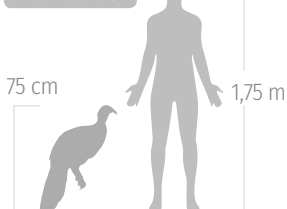
Tienen una alimentación poco conocida, pero principalmente se alimentan de semillas, frutas e invertebrados.



Reproducción

Ponen de 1 a 2 huevos y su periodo de incubación dura 2,5 meses.

Tamaño



Amenazas

A nivel local sus poblaciones se enfrentan a grandes presiones por la transformación de su hábitat natural en zonas para la agricultura, además, la deforestación general de la región andina y la cacería ilegal.



Categoría de amenaza global

Gallineta Tinamú moteado

Tinamus guttatus

Nombre inga: Sancha pisku
Orden: Tinamiformes
Familia: Tinamidae

Es una especie de ave poco conocida, muy rechoncha que parece que no tuviera cola. Es de color café negruzco a los lados de la cabeza, con puntos finos de color ocre; presenta una mancha pálida blanquecina muy distintiva en las alas, la garganta y el vientre bajo. Mide entre 32 y 36 cm de longitud y su peso es de 623 a 652 g para los machos y de 680 a 800 para las hembras. Presenta patas de color verdoso y pico negro; con la mandíbula inferior grisácea. Presenta una coloración pizarra en la coronilla y es café y rufa oscura en las partes altas, a veces con rayas negras en la espalda, rabadilla y plumas internas. Puede presentar puntos blancos de forma variable en las coberteras y plumas internas. Pueden poner huevos de un color verde azulado o turquesa intenso. Es nativa de la Amazonía de Colombia, Bolivia, Perú, Brasil y Venezuela. En Colombia se observa desde el occidente del departamento de Caquetá, el oriente de Putumayo, hasta el sur de Vichada y sur de Guainía, hasta el Amazonas.

En el bosque tienen lo necesario para vivir ¡Protégelo!



Hábitat

Se encuentra en bosques lluviosos primarios, matorrales y bosques de tierra firme (no inundables) y con abundancia de bambú. En Colombia se puede observar por debajo de los 500 msnm.



Actividad

Son principalmente diurnas.



Comportamiento

Se desconoce.



Alimentación

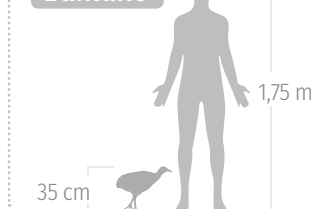
Tienen una alimentación poco conocida, pero principalmente se alimentan de semillas, frutas e invertebrados.



Reproducción

Ponen de 4 a 5 huevos y su periodo de incubación dura 1 mes.

Tamaño



Amenazas

Se encuentra catalogada como casi amenazada (NT), debido a la pérdida de su hábitat y al cambio del uso del suelo en la amazonía para el establecimiento de grandes cultivos, de igual forma, es una especie susceptible a la cacería.



Categoría de amenaza global

El color de los animales

Zarigüeya o _____

Didelphis _____

Responde las preguntas y coloréala.

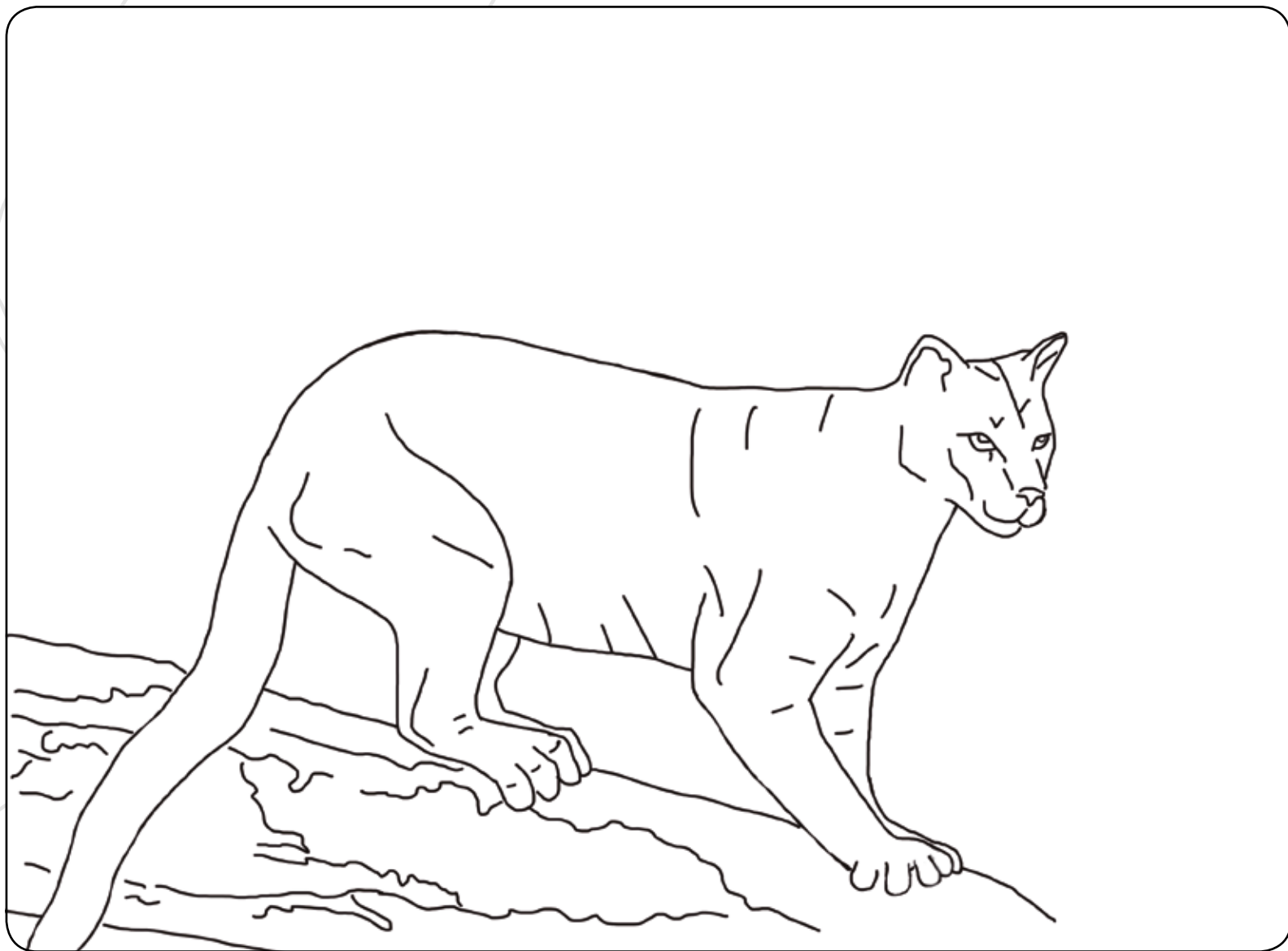
¿De qué se alimenta la Zarigüeya?

¿Cuántas crías tiene y dónde las lleva cuando nacen?



¿Dónde vive el Puma?

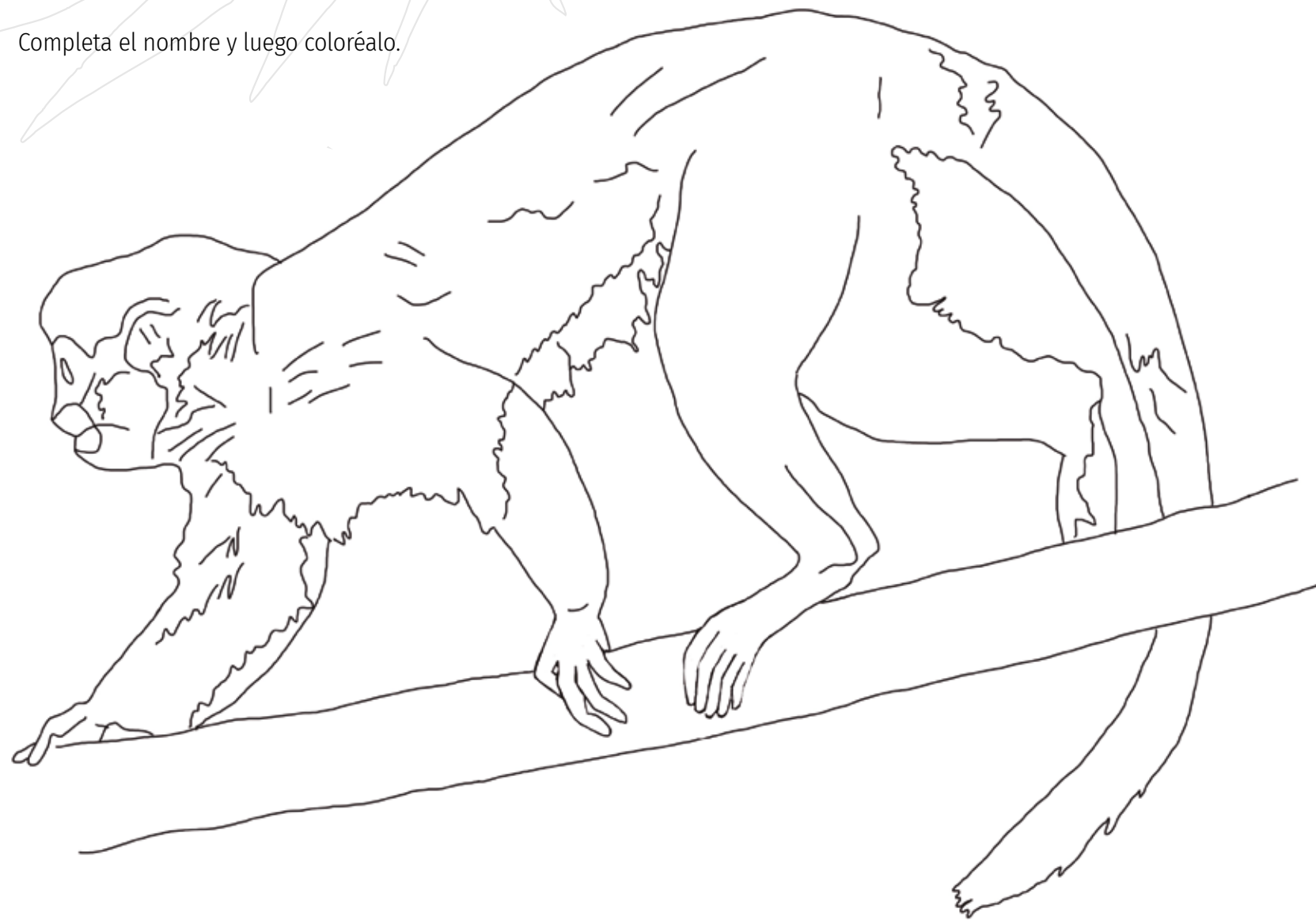
Basándote en la información que leíste antes sobre el puma, imagina los árboles, plantas y elementos del paisaje que habita y dibújalos, luego puedes ponerle un poco de color.

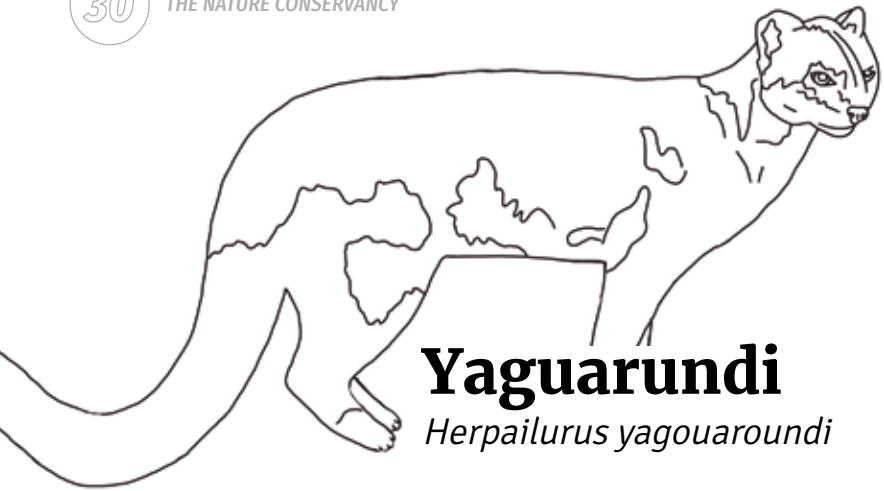


Mono

_____ *cassiquiarensis*

Completa el nombre y luego coloréalo.





Yaguarundi
Herpailurus yagouaroundi

Una historia para contar

Escribe una historia que involucre las tres especies de animales que aparecen en la página.

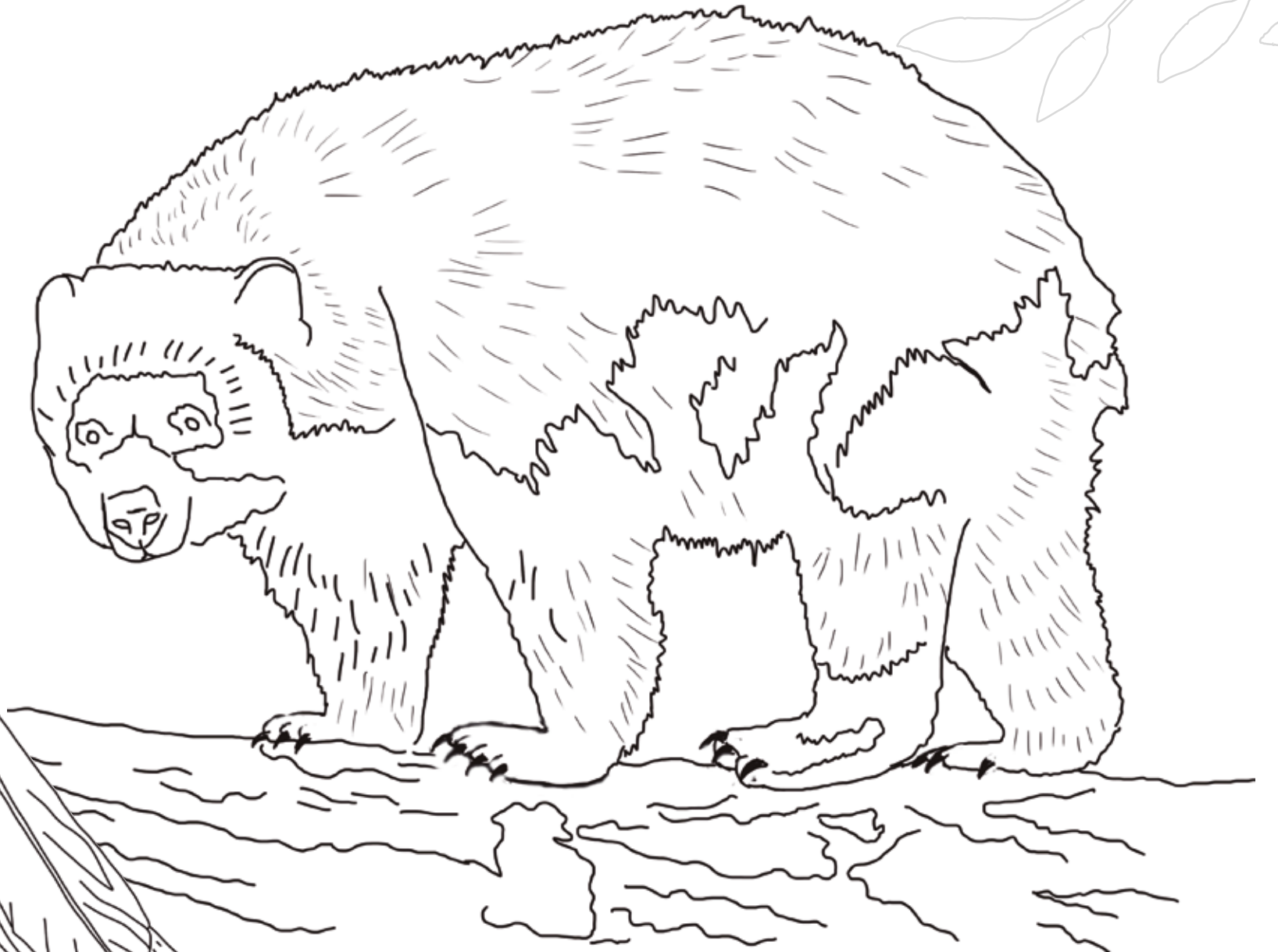
Horizontal lines for writing a story.



Pava negra
Aburria aburri

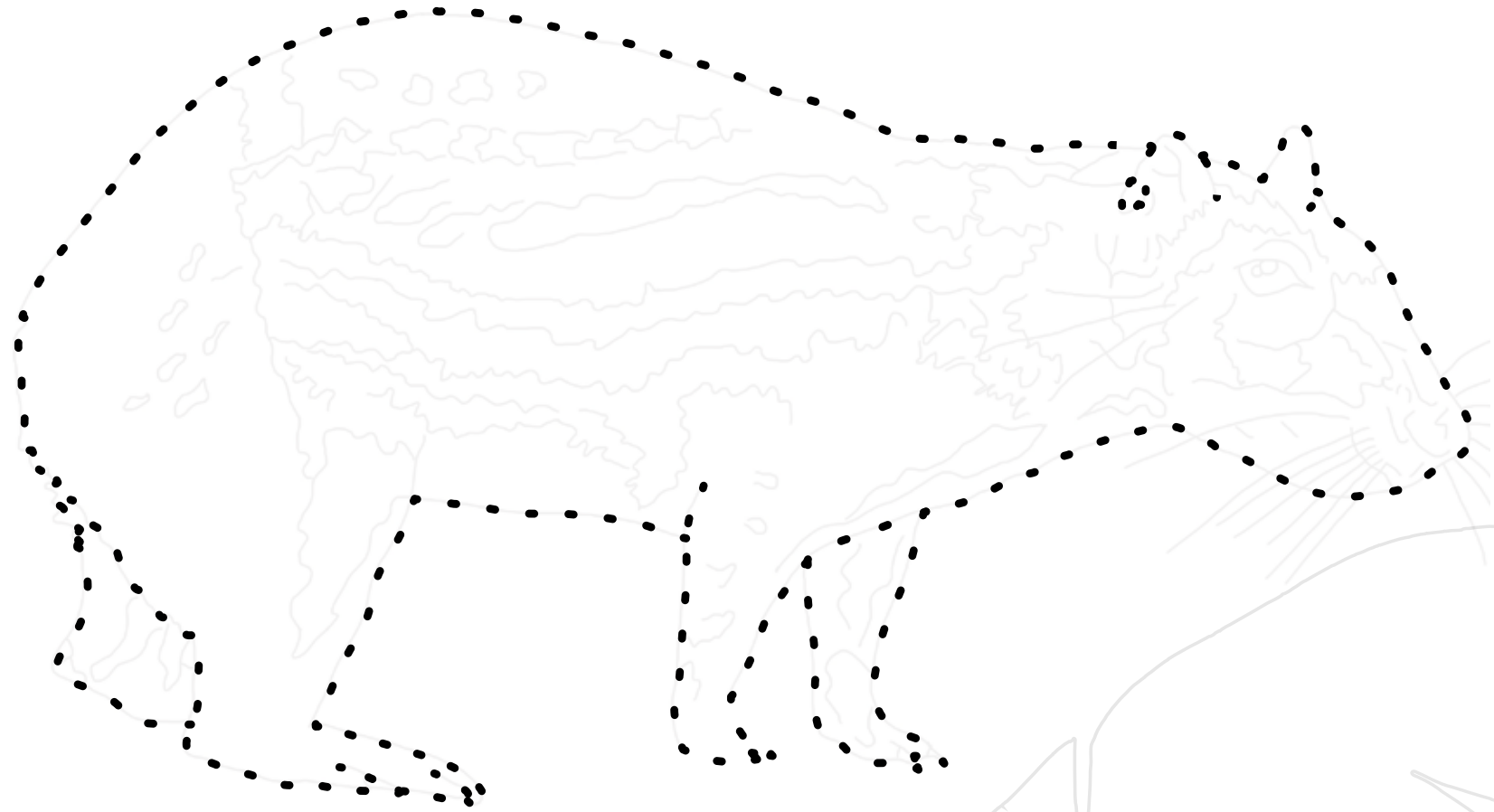
Oso Andino

Tremarctos ornatus



¿Qué animal es?

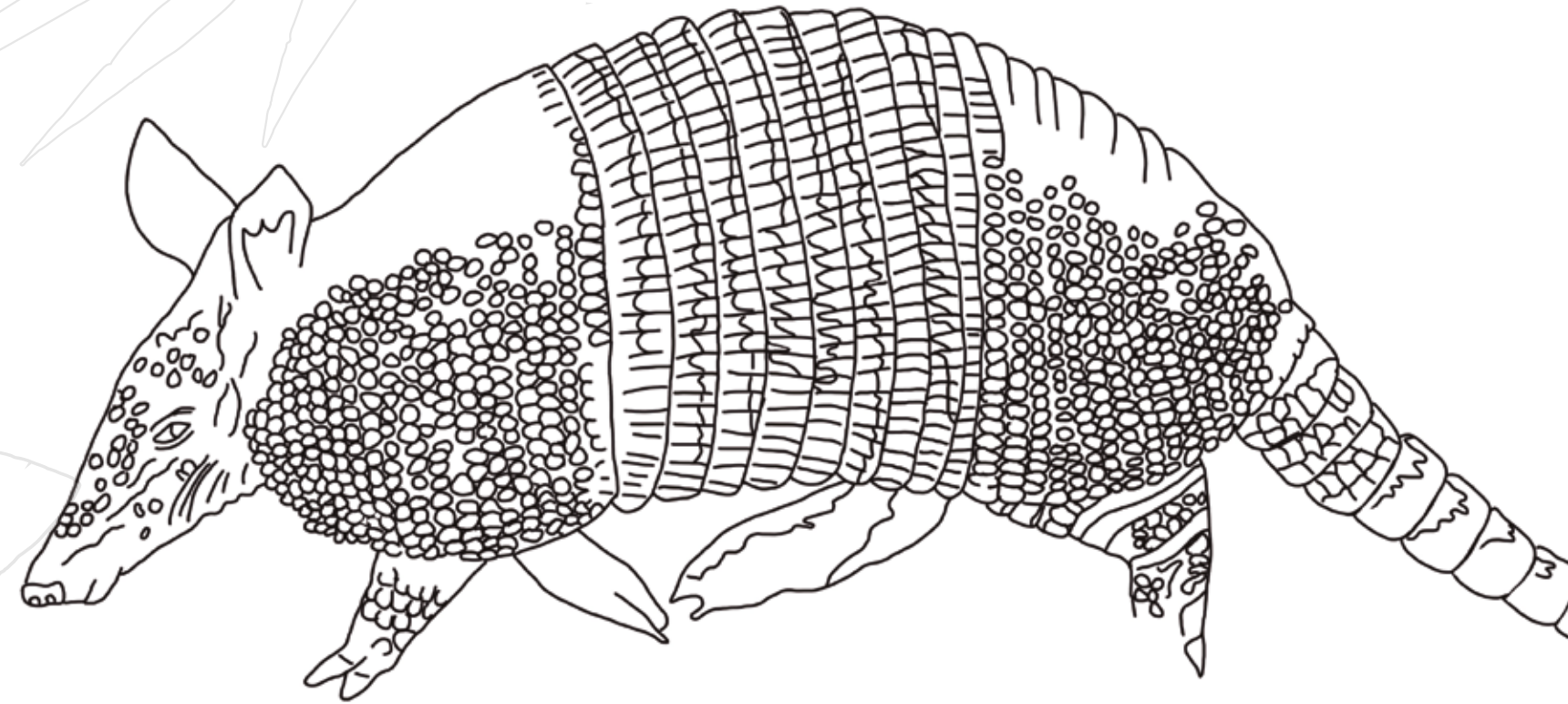
Une los puntos, descubre qué animal es y escribe su nombre correctamente



G _____ **o** **Ñ** _____
_____ *fuliginosa*

Armadillo de _____ _____ o Gurre

Dasypus novemcinctus



MI COMPROMISO

Yo, _____,
habitante del municipio de _____, me comprometo a:

Cuidar, respetar y proteger los animales silvestres y domésticos.

Denunciar el tráfico ilegal de las especies de mi territorio.

Participar activamente de la preservación de sus ecosistemas.

Rescatar o ayudar un animal cuando se encuentre en peligro.

FIRMA



