



**cam**

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA

*¡Cuida tu naturaleza!*

Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazón**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazón**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazón**

Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena CAM

Director General  
CARLOS ALBERTO CUELLAR MEDINA

Subdirector de Regulación y Calidad Ambiental  
CARLOS ANDRÉS GONZÁLEZ TORRES

Subdirector Gestión Ambiental  
JUAN CARLOS ORTIZ CUELLAR

Coordinadora Educación Ambiental  
LEONOR VARGAS RAMÍREZ

Compilación de Textos  
MARIBEL LOZANO VARGAS  
KATHERINE ARENAS RODRÍGUEZ  
MARÍA LUCIA CLEVES CASTAÑO  
MARIO ENRIQUE SUÁREZ RODRÍGUEZ

Impreso por  
Imprimimoscolombia  
8716331  
Neiva - Huila - Colombia

Reservados todos los derechos. Esta prohibida la  
reproducción total o parcial por  
cualquier medio o procedimiento sin  
permiso escrito del editor.



# CONOZCAMOS LA FAUNA SILVESTRE

Colombia es reconocida a nivel mundial por la riqueza natural con que cuenta el territorio Nacional, siendo el país más rico en especies de aves del mundo; igualmente, es el más rico en especies de anfibios, mariposas, de peces de agua dulce, así como de muchos grupos de plantas, entre ellas las orquídeas.

El departamento del Huila cuenta con seis Parques Regionales y un Distrito de Manejo Integral DRMI La Tatacoa que viene siendo conservando por la CAM dentro del programa de áreas protegidas, cuanta también con ríos y quebradas de la región entre ellas La Cuenca Hidrográfica del Río Las Ceibas donde se encuentran la gran mayoría de las especies de fauna y flora silvestre del departamento. ¡Acompañamos a conocer con Magolo las especies Silvestres que habitan la región!

## FAUNA SILVESTRE

Conjunto de animales cuyo origen se encuentra dentro del territorio nacional que no han sido objeto de domesticación, mejoramiento genético, cría regular o que han regresado a su estado salvaje.

## FAUNA AMANSADA

Especies de fauna silvestre que han sufrido procesos de humanización comportamientos condicionados y reacciones manipuladas por parte del hombre.



## FAUNA DOMESTICA

Animales pertenecientes a especies que han sido objeto de cría, levante regular o mejoramiento genético.



## FAUNA EXÓTICA

Especies cuyo origen y evolución están por fuera de los límites del territorio nacional.



## RECURSO HIDROBIOLÓGICO

Animales y vegetales cuyo ciclo de vida se cumple totalmente dentro del medio acuático y sus productos.



# ESPECIES QUE SE ENCUENTRAN EN UN ALTO GRADO DE AMENAZA EN HUILA

Las especies de fauna silvestre como el Oso de Antojos, la Danta de Montaña, El Caimán del Río Magdalena, El Águila Real de Montaña, La Nutria de Río, el Mono Churuco, y el Jaguar; se encuentran en un alto grado de amenaza debido a la cacería, tráfico ilegal, contaminación de los ríos, quema y tala de los bosques y la excavación de los suelos que destruyen el hogar de estas especies.



# ESPECIES AMENAZADAS DE EXTINCIÓN QUE HABITAN EL HUILA

APRENDAMOS SOBRE  
NUESTRAS ESPECIES  
Y APOREMOS A SU  
CONSERVACIÓN



Danta de Montaña  
(*Tapirus pinchaque*)



El Oso de Anteojos  
(*Tremarctos ornatus*)



Águila Real  
(*Spizaetus isidori*)



La nutria de Río  
(*Lontra longicaudis*)



Cocodrilo del Magdalena o  
Caimán Aguja.  
(*Crocodylus acutus*)



Churucos  
(*Lagothrix Lago-trichia lugens*)



Jaguar  
(*Panthera onca centralis*)



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



**cam**

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA

*¡Cuida tu naturaleza!*

**Nombre común:**  
El Águila Real

**Nombre Científico:**  
*Spizaetus isidori*



**Descripción:** Ave grande de 74 cm de altura y grandes alas redondeadas de hasta 2 m de envergadura. En edad juvenil sus plumas son blancas con manchas oscuras, en edad adulta es negro con el pecho marrón y un penacho de plumas negras en la cabeza. Garras grandes y pico fuerte. Coloca un solo huevo en grandes nidos contruidos en árboles muy altos. Se alimenta de aves, reptiles y mamíferos.

**Hábitat:** Selvas y bosques de montaña en buen estado de conservación.

6



**Nombre común:**  
El Oso de Anteojos

**Nombre Científico:**  
*Tremarctos ornatus*

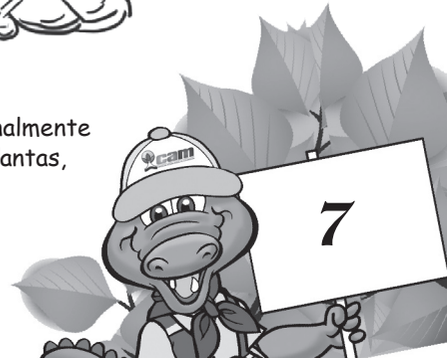


**Descripción:** Mamífero único en su género.

El macho es más grande que la hembra, su pelaje es negro o café oscuro, presenta ocasionalmente manchas blancas o amarillentas en torno a los ojos, garganta y pecho. Se alimenta de plantas, animales pequeños y carroña. Tienen de uno a tres cachorros en 7 meses de gestación.

**Hábitat:** Bosques de montaña y páramos en las tres cordilleras andinas y algunas serranías.

**Medidas:** Altura 80 cms y largo total 2 metros.



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
Opita de  
**Corazon**



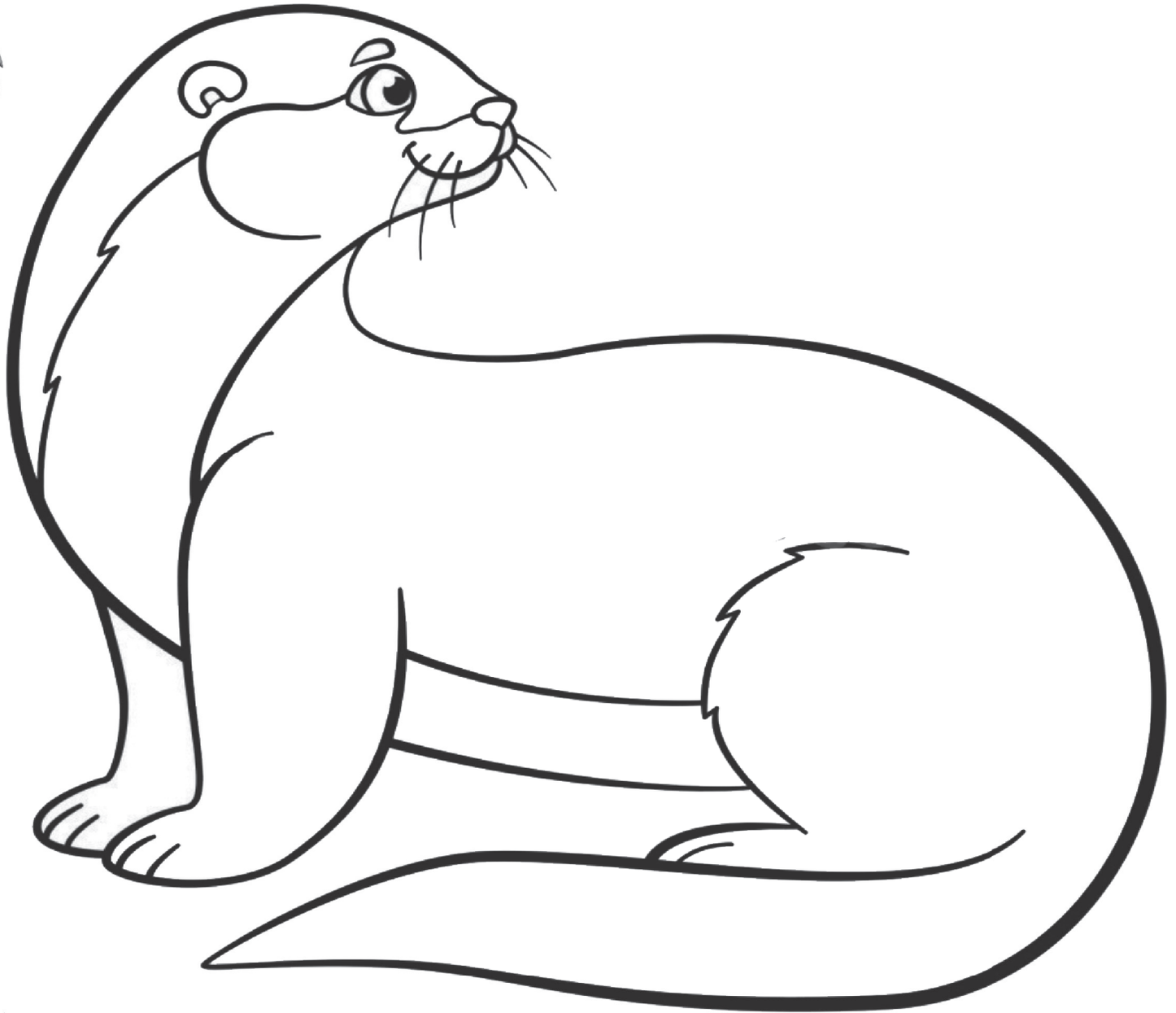
**cam**

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA

*¡Cuida tu naturaleza!*

**Nombre común:**  
La nutria de Río

**Nombre Científico:**  
*Lontra longicaudis*



**Hábitat:** Ríos, quebradas de agua clara en todo el país.

**Descripción:** Mamífero semi-acuático. Posee un tupido pelaje impermeable de color café encima y crema en el vientre. Tienen patas palmeadas y cola cilíndrica, pueden cerrar sus fosas nasales bajo el agua, permaneciendo hasta 6 minutos sin respirar. Se alimentan de peces, cangrejos y anfibios.

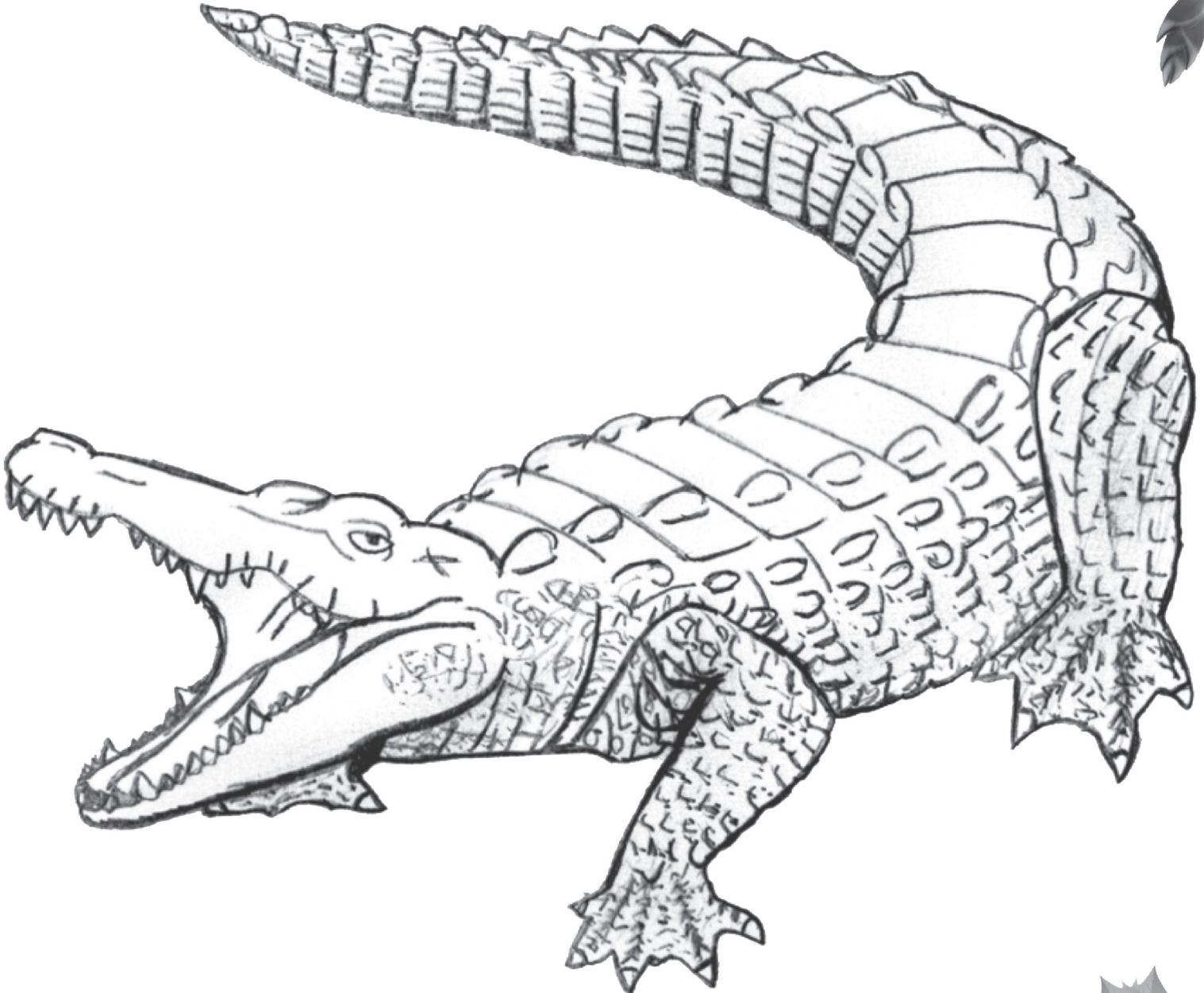
Vive solitaria o en parejas, criando a sus cachorros en las orillas de los ríos. Tienen gran habilidad para nadar, pues debido a su larga cola, puede llegar a medir entre 35 y 60 cm y unas patas adaptadas al agua, logran alcanzar una velocidad de hasta 9 km/h bajo el agua.

8



**Nombre común:**  
Cocodrilo del Magdalena  
o Caimán Aguja.

**Nombre Científico:**  
*Crocodylus acutus*



**Categoría de amenaza:** Peligro crítico por cacería y destrucción de su hábitat.

**Descripción:** Es un reptil de gran tamaño, un macho adulto puede alcanzar los 6m de longitud. Su cuerpo es gris claro a verde oliva con bandas oscuras hasta la cola, en su alargada boca tiene de 66 a 68 dientes. Es ovíparo (desarrollo en huevos), reproduciéndose en temporada seca. Se alimenta principalmente de peces, tortugas, cangrejos, babillas, aves acuáticas o incluso carroña.

**Hábitat:** Ríos, lagunas, pantanos, ciénagas de agua salada y manglares en el Caribe, Costa Pacífica, cuencas de ríos Magdalena y Cauca.



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
Opita de  
Corazon



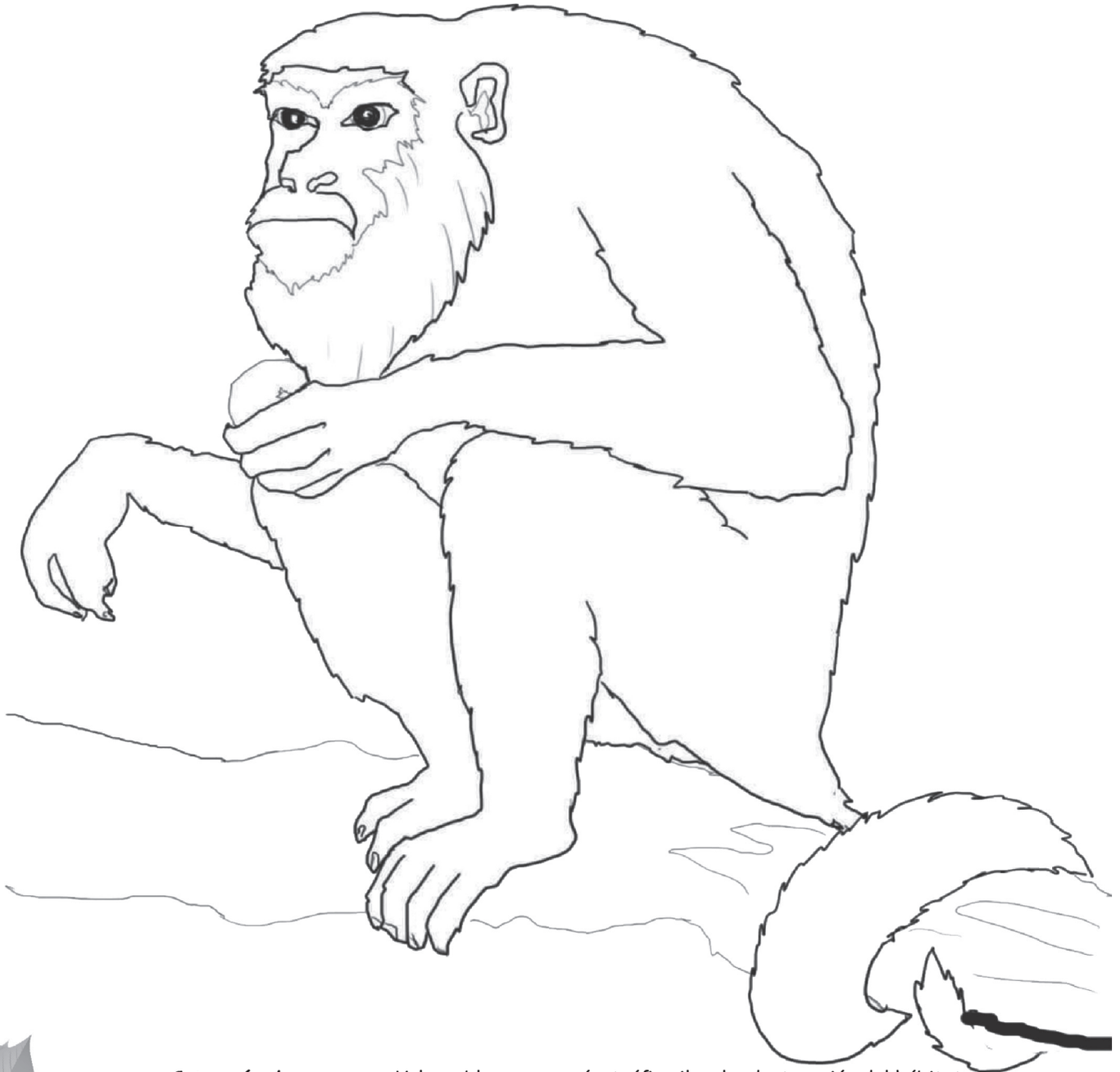
**cam**

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA

¡Cuida tu naturaleza!

**Nombre común:**  
churucos

**Nombre científico:**  
*Lagothrix Lagothrichia*  
*lugens.*



**Categoría de amenaza:** Vulnerable por cacería, tráfico ilegal y destrucción del hábitat.

**Descripción:** Monos de gran tamaño, 94 cm de longitud y pesa 7 Kg. Presenta un pelaje lanudo en tonos grises. Su cola es prensil para sostenerse de los árboles. Los machos son más pesados que las hembras. Se alimenta de frutos, nueces, hojas y flores mientras recorren los árboles en grupos familiares.

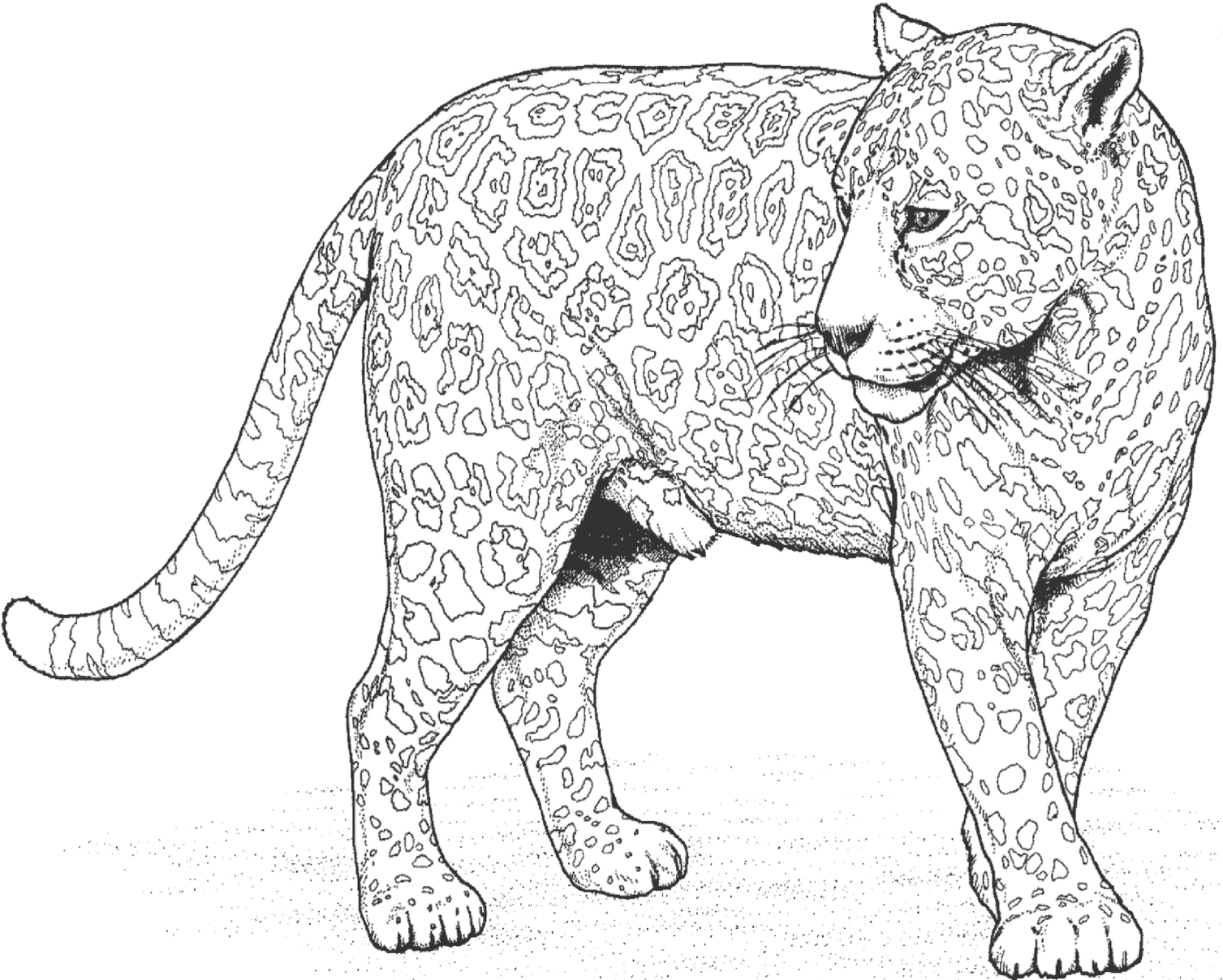
**Habitat:** Selvas y bosque húmedos extensos. Principalmente en la cordillera oriental.

10



Nombre común:  
Jaguar

Nombre científico:  
Panthera  
onca centralis



**Descripción:** Es el mayor felino de América, es robusto, de patas cortas con un peso de 150 kilogramos y su longitud de 1. 80 m con una altura de unos 76 cm. Su cabeza es grande y con una mandíbula prominente, orejas cortas y ojos de color amarillo. La piel está cubierta de unas manchas en forma de rosa para camuflarse. Es solitario, nocturno y se alimenta de peces, mamíferos grandes, aves y reptiles. Por lo general crían dos cachorros que presentan ojos de color azul.

**Hábitat:** Bosques húmedos, secos y gusta de vivir cerca al agua.

Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
Opita de  
**Corazon**

## PONCHO EMBAJADOR DE LA DANTA DE MONTAÑA



**AMANECE EN EL BOSQUE NUBLADO, MUCHAS GOTAS DE AGUA HUMEDECEN LA VEGETACION.**

**ENTRE LAS SOMBRAS APARECE UN GRAN ANIMAL, DE PELO TUPIDO Y NEGRO CON VISTOSOS LABIOS BLANCOS, NO ESTA SOLO, LO ACOMPAÑA UNA PEQUEÑA Y TIERNA CRIATURA DE COLOR CAFÉ Y MANCHAS BLANCAS, SON PONCHO Y SU MAMÁ ALIMENTÁNDOSE DE LAS PLANTAS DEL BOSQUE.**



**DE PRONTO! SE ESCUCHA UN FUERTE SONIDO, SON LAS HACHAS Y MOTOSIERRAS DE LOS TALADORES. PONCHO Y SU MAMÁ SALEN ASUSTADOS CORRIENDO PERO YA CASI NO QUEDAN ÁRBOLES Y ARBUSTOS DONDE OCULTARSE, SOLO HAY CULTIVOS Y POTREROS.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



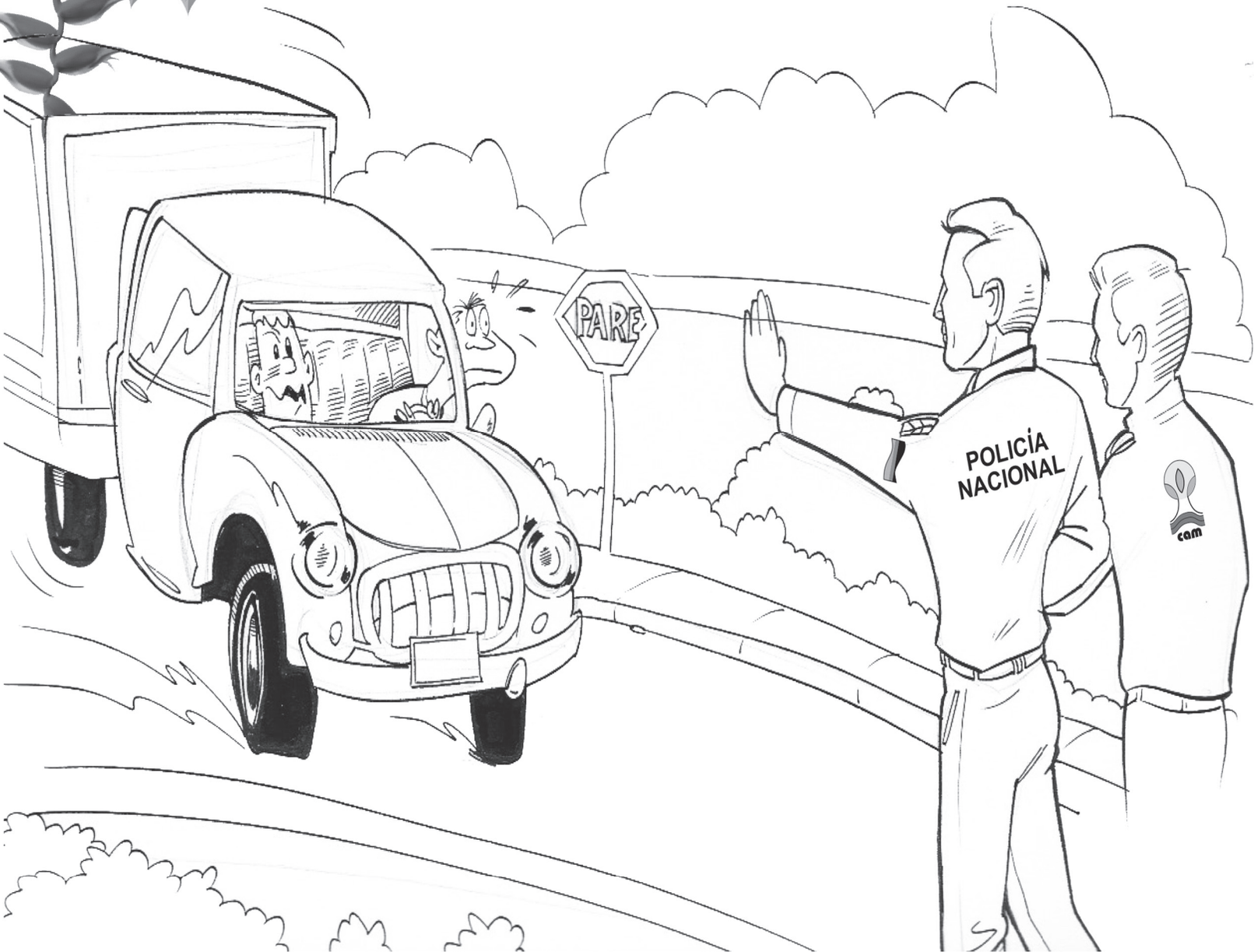
**PONCHO HA QUEDADO SOLO, SU MAMÁ SE PERDIÓ EN LA HUIDA. JUNTO CON LOS TALADORES, VINIERON CAZADORES Y SUS PERROS Y YA TIENEN EL RASTRO DE PONCHO.**



**EL CAZADOR ENCONTRÓ A PONCHO Y LO HA CAPTURADO. EL POBRE PONCHO ESTÁ MUY TRISTE Y ASUSTADO, EXTRAÑA A SU MAMÁ Y A SUS AMIGOS DEL BOSQUE.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de  
Corazon*

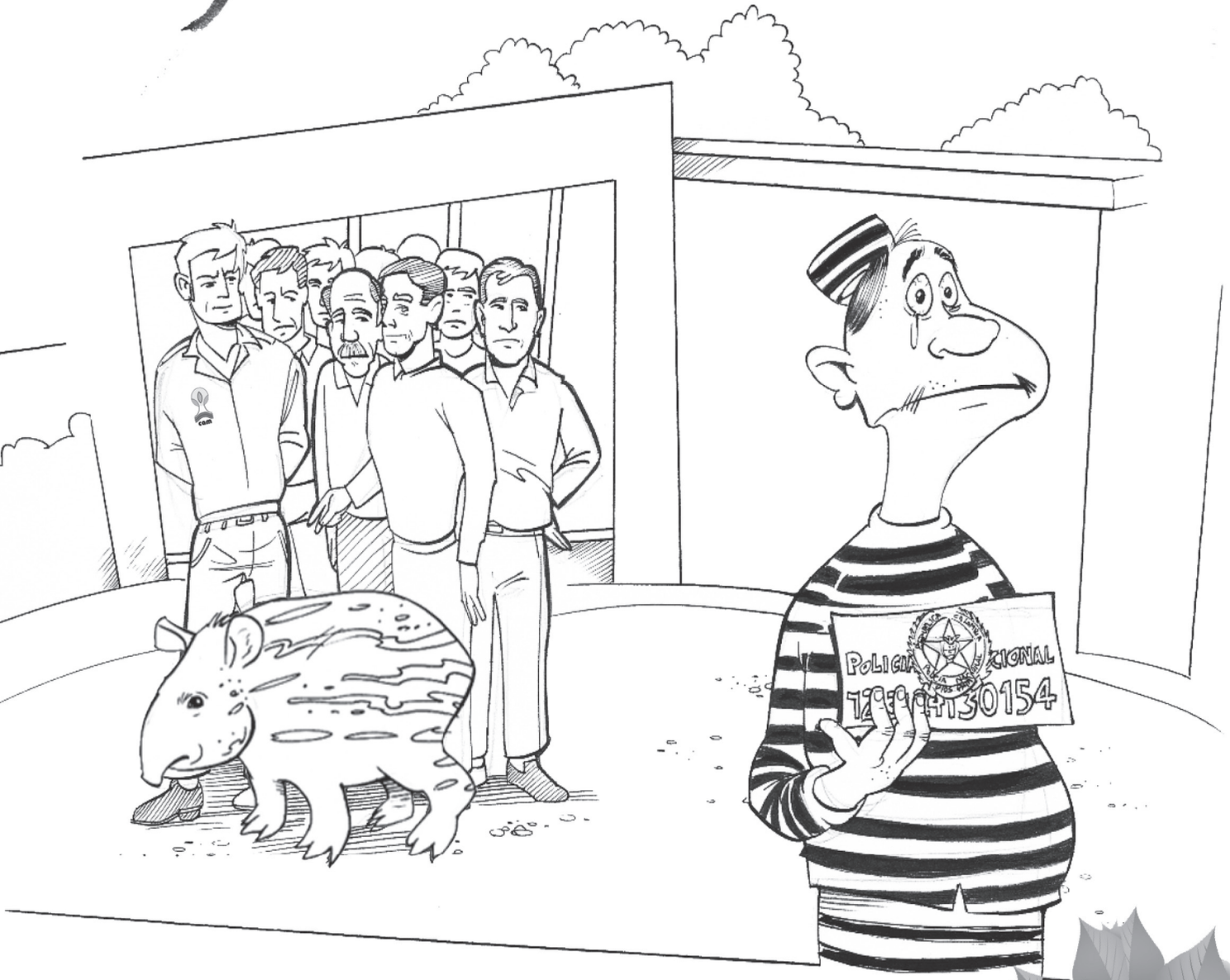


**PONCHO ES TRANSPORTADO HASTA LA CIUDAD DONDE SERÁ VENDIDO POR LOS TRAFICANTES DE FAUNA QUE LO CAPTURARON. AFORTUNADAMENTE ALGUNAS PERSONAS VIERON LO SUCEDIDO Y AVISARON A LA CAM Y A LA POLICÍA QUE SE ALISTAN PARA IR A RESCATAR A PONCHO.**



**EN UN RETEN DE LA POLICÍA SORPRENDEN AL CAZADOR CON PONCHO, POR FIN ES RESCATADO Y PUESTO A SALVO.**

**AL CAZADOR LE ESPERA UN SEVERO CASTIGO.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



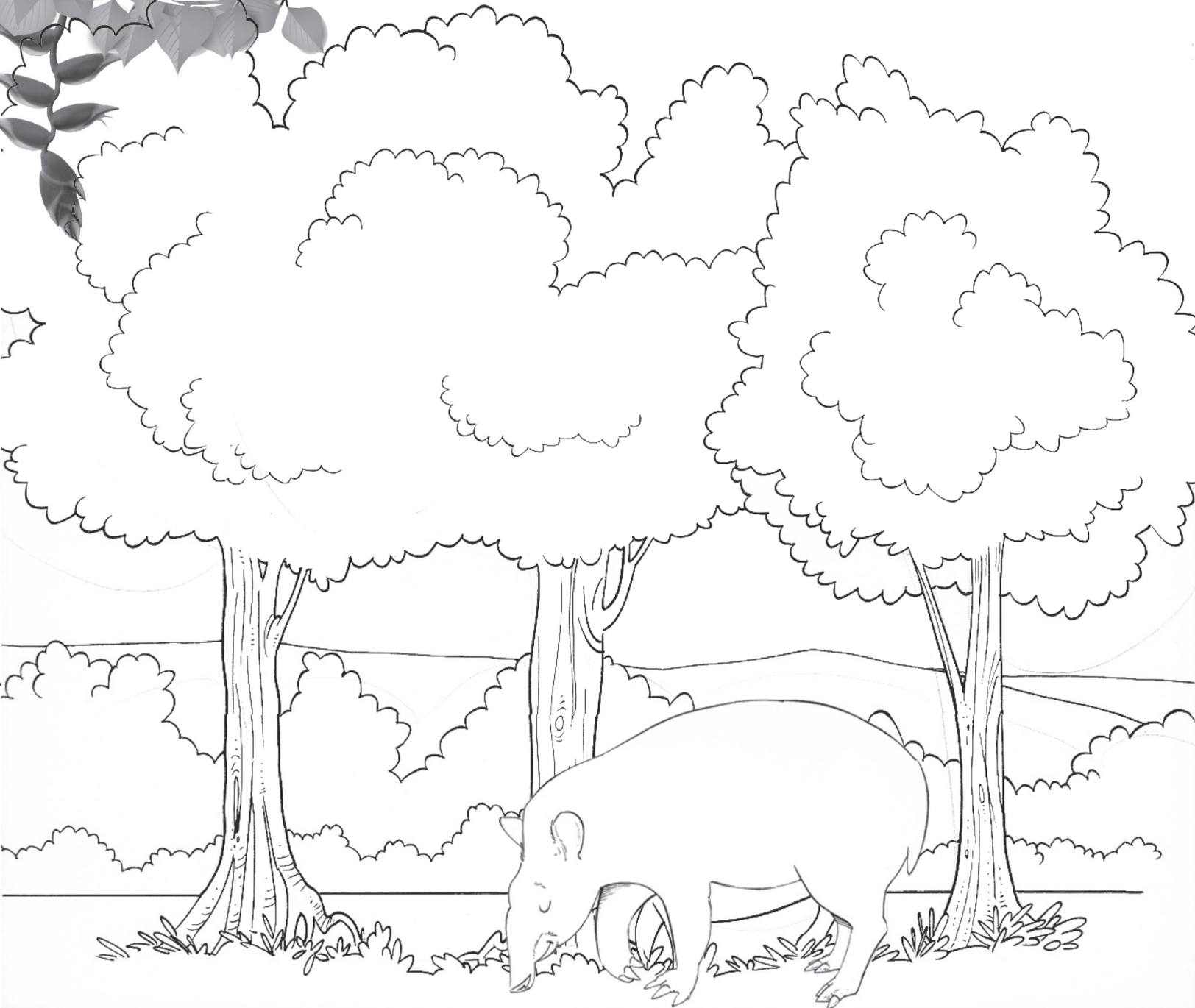
**PONCHO ES LLEVADO A DIRECCIÓN TERRITORIAL DE LA CAM EN PITALITO EN DONDE RECIBE CUIDADOS Y ATENCIONES QUE NECESITA UN ANIMAL HUÉRFANO COMO ÉL, QUE HA PERDIDO A SU MAMÁ.**



**PONCHO SE ALIMENTÓ MUY BIEN Y CRECIÓ MUCHO, AUMENTÓ DE PESO  
Y SUS MANCHAS BLANCAS POCO A POCO COMENZARON A DESAPARECER  
ENTRE SU NUEVO PELAJE OSCURO.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



**YA HA PASADO BASTANTE TIEMPO Y PONCHO ES UN GRAN EJEMPLAR DE DANTA DE MONTAÑA ADULTO CON SU PELAJE NEGRO, LLEGANDO A UN PESO DE 200 KILOS Y UNA ALTURA DE UN METRO, (DEL TAMAÑO DE UN CERDO ADULTO) PERO ALGO MÁS PASA CON ÉL.**

20



**PONCHO FUE ATENDIDO POR EL PERSONAL DE LA CAM QUE LO ALIMENTÓ Y CUIDÓ, PERO AHORA ÉL ESTÁ MUY APEGADO A LAS PERSONAS, LE PERDIÓ EL MIEDO A LOS HUMANOS, NO RECUERDA COMO SON LA DANTAS...**



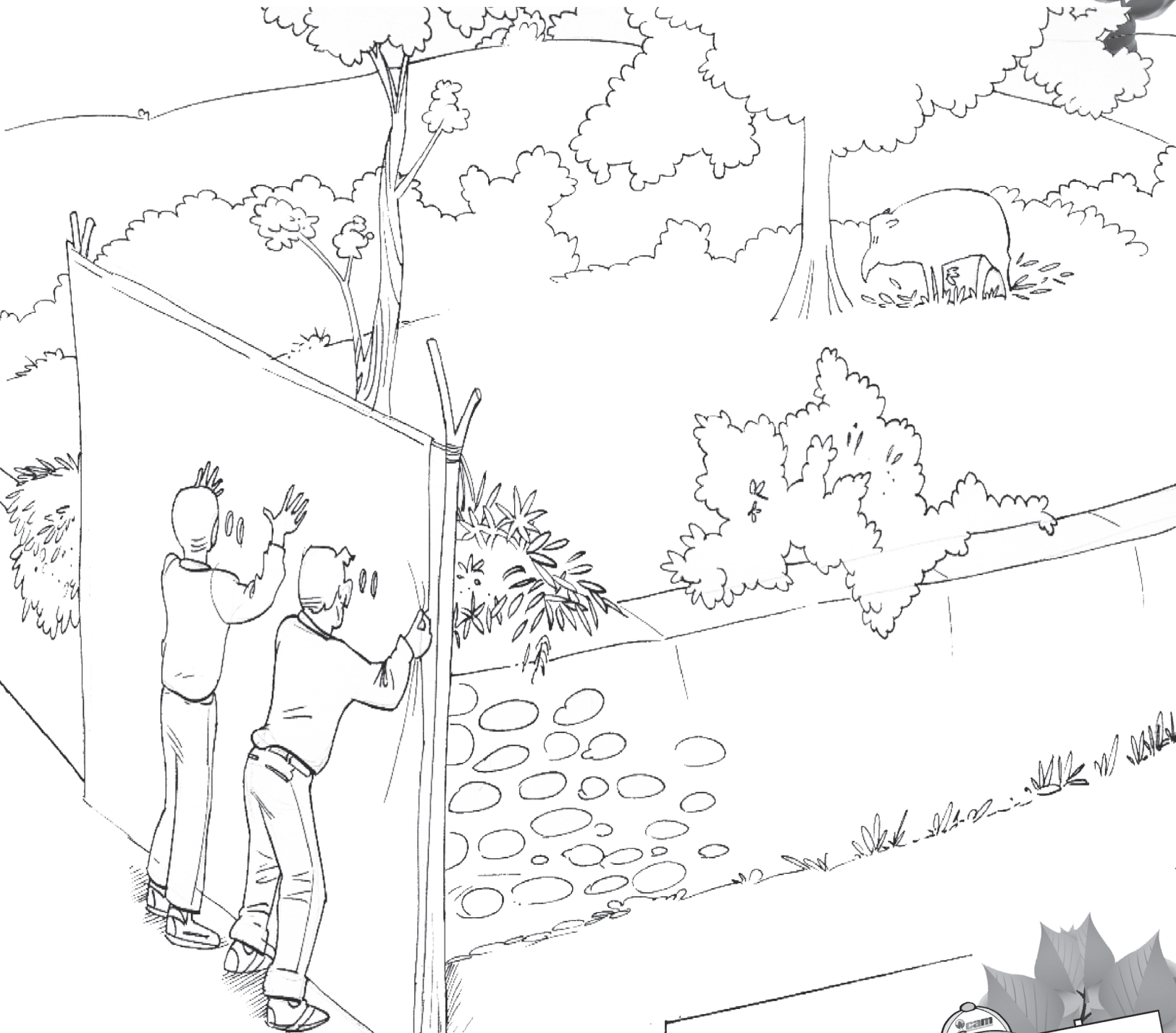
Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



**ENTONCES, HAY QUE LOGRAR QUE VUELVA A ENTENDER CÓMO SON LAS DANTAS, CÓMO VIVEN Y QUÉ LES GUSTA COMER. ¡UMM QUE RICO LAS BROMELIAS Y EL CHUSQUE!**



**POCO A POCO PONCHO VUELVE A ENTENDER COMO ES UNA DANTA. A LA VEZ LAS PERSONAS QUE VIVEN CERCA COMIENZAN A INTERESARSE EN EL SIMPÁTICO ANIMAL Y SE PREGUNTAN CÓMO AYUDARLO.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**



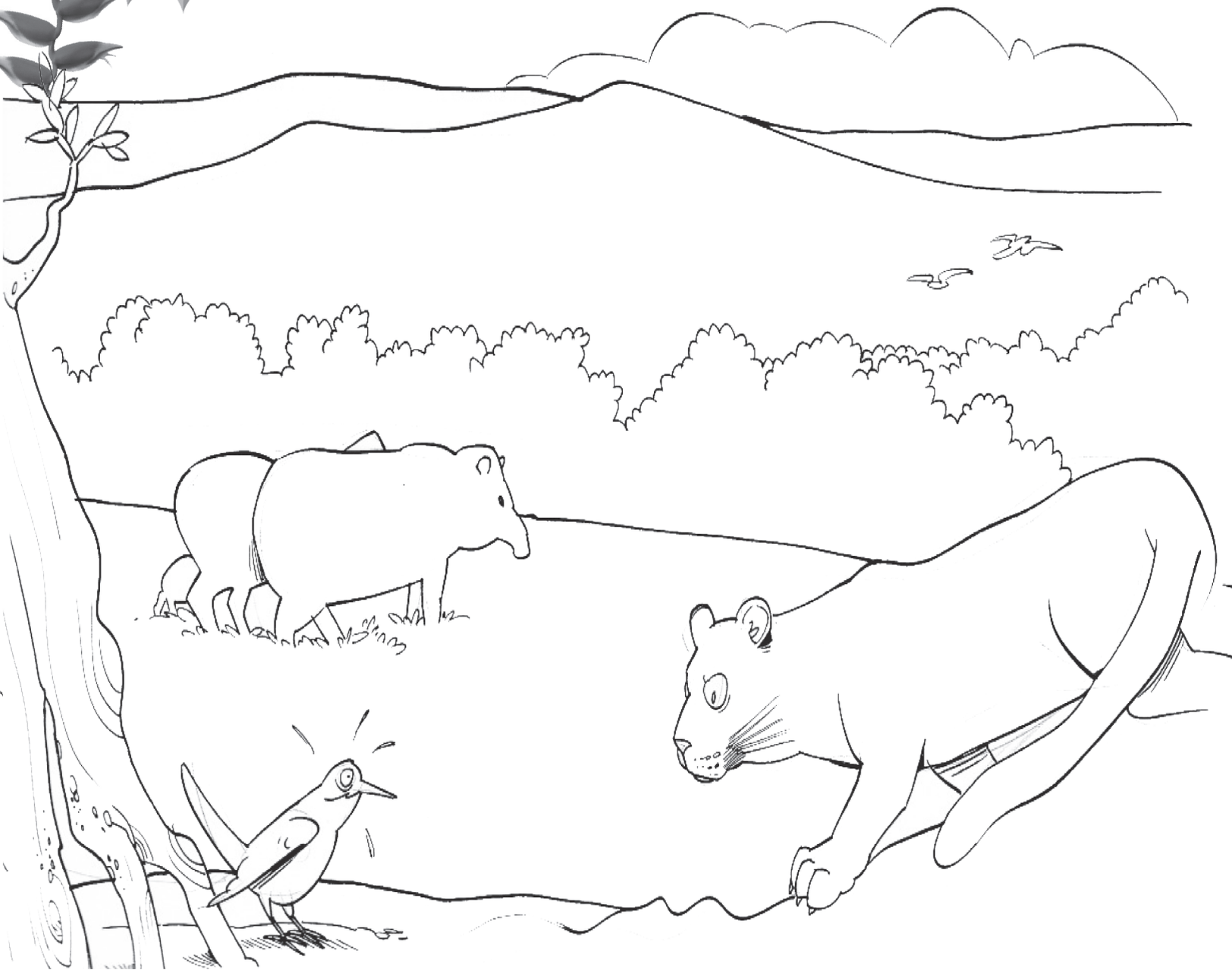
**LAS PERSONAS DE LA COMUNIDAD ALEDAÑA SE REÚNEN Y PROPONEN MANTENER UNA PARTE DE SUS FINCAS CON BOSQUE, COMO EN LAS RESERVAS DE LA SOCIEDAD CIVIL, DONDE NO SE PERMITE LA CACERÍA Y LA TALA, PARA CONSERVAR EL HOGAR DE LAS DANTAS, ADEMÁS EXISTEN GRUPOS ECOLÓGICOS PARA MONITOREAR Y PROTEGER LOS RECURSOS NATURALES.**



**PONCHO HA TERMINADO SU REHABILITACIÓN AHORA ES MÁS CUIDADOSO,  
NO SE ACERCA A LAS PERSONAS, LES TIENE UN POCO DE MIEDO, PERO ESO  
ES BUENO, EN EL FUTURO LE PUEDE SALVAR LA VIDA.**



Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**

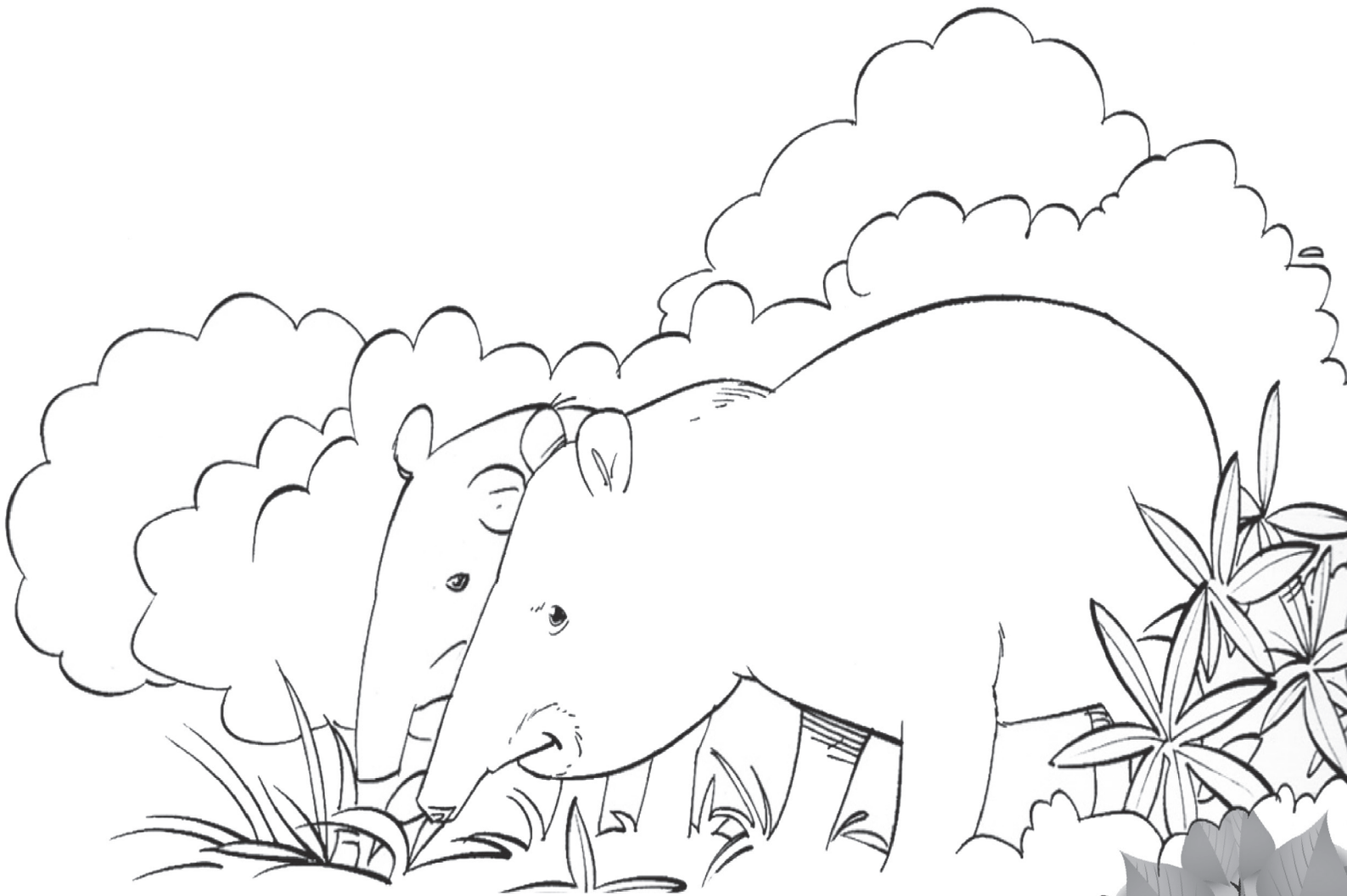


***LAS PERSONAS CONFÍAN QUE UNIENDO SUS FINCAS PODRÁN BRINDARLE UN HOGAR SEGURO A PONCHO, A LAS DEMÁS DANTAS Y OTROS ANIMALES SILVESTRES. TAMBIÉN, SABEN QUE PONCHO NO SE VOLVERÁ A ACERCAR A LA PERSONAS Y PERMANECERÁ A SALVO EN EL BOSQUE.***



**EL PERSONAL TÉCNICO DE LA CAM Y LOS GRUPOS COMUNITARIOS DE MONITOREO DE BIODIVERSIDAD, AL VER QUE PONCHO ESTÁ LISTO PARA VOLVER AL BOSQUE, LE FIJAN UN LUGAR, QUE SERÁ SU NUEVO HOGAR, JUNTO A LAS DEMÁS DANTAS.**

**LES ENSEÑARON A LAS PERSONAS LO IMPORTANTE DE PROTEGER LOS ANIMALES, A NO DAÑAR EL BOSQUE TALANDO LOS ÁRBOLES, A NO CAZARLOS Y A COMPARTIR SUS FINCAS CON ELLOS VIVIENDO EN PAZ Y ARMONÍA CON LA NATURALEZA.**



# **GALLITO DE ROCA**

**(*Rupicola peruviana*  
*aequatorialis*)**

**ESTA HERMOSA AVE DE COLOR  
NARANJA BRILLANTE, VIVE CERCA A  
LAS CAÑADAS Y ARROYOS.  
ES DIFÍCIL DE OBSERVAR PUES  
PREFIERE OCULTARSE EN  
LA ESPESA VEGETACIÓN.**

**DATO CURIOSO  
LOS MACHOS SON DE  
COLOR NARANJA CON OJOS  
DEL MISMO COLOR Y LAS  
HEMBRAS SON DE  
COLOR CAFÉ CON  
OJOS AZULES.**

**HACEN SUS NIDOS CON BARRO,  
PEGÁNDOLO A LA PARED  
ROCOSA DE UNA CUEVA O  
PEÑASCO. TRISTEMENTE ESTA AVE Y SUS  
POLLUELOS SON MUY PERSEGUIDOS POR  
LOS TRAFICANTES DE AVES SILVESTRES.**





# **CARDENAL**

**(*Ramphocelus dimidiatus*)**

**ESTA PEQUEÑA AVE  
QUE SOLO MIDE 18 CM  
DE LARGO, POSEE UN  
HERMOSO PLUMAJE ROJO  
QUE CONTRASTA CON SU PICO  
DE UN LLAMATIVO BLANCO  
PLATEADO.**

**ESTE PÁJARO ES MUY  
BUSCADO POR LOS  
TRAFICANTES DE AVES.  
¡RECUERDE! NO SE DEBE COMPRAR O  
TENER AVES ENJAULADAS,  
ELLAS MEREcen SER  
LIBRES.**

**ES MUY  
COMÚN ESCUCHARLO EN  
LOS CAMINOS CERCA A LOS  
BOSQUES TROPICALES EN CASI  
TODOS LOS PISOS TÉRMICOS.  
ALGO ASI COMO:  
SUIIT - CHU - DU  
SUIIT - CHU - DU - CHU - DU**





# LORO FRENTE AMARILLO

*(Amazona ochrocephala)*

**ESTE LORO PRESENTA  
UN COLOR VERDE CON UNA  
LLAMATIVA FRENTE AMARILLA.  
POSEE UN PICO GRANDE Y  
FUERTE, QUE USA PARA COMER  
SEMILLAS Y NUECES.**

**HACEN SUS NIDOS  
EN HUECOS DE ÁRBOLES O  
PEÑASCOS. PONEN ENTRE 2 A  
3 HUEVOS, DE DONDE NACEN  
PEQUEÑOS POLLUELOS CIEGOS Y  
SIN PLUMAS.**

**AUNQUE ES MUY COMÚN  
VERLA EN LAS CASAS Y FINCAS,  
ESTAS AVES NO SE DEBEN TENER  
COMO MASCOTAS, YA QUE SON  
SILVESTRES Y DEBEN ESTAR EN  
LIBERTAD.**





# **BÚHO CURRUCUCÚ**

**(Megascops choliba)**

**ESTE PEQUEÑO BÚHO MIDE  
SOLO 23CM DE LARGO.  
SOLO SALE POR LAS NOCHES  
A BUSCAR SU ALIMENTO,  
INSECTOS Y ROEDORES.**

**ALGUNAS PERSONAS LES  
TEMEN A SUS HERMOSOS  
OJOS AMARILLOS. NO HAY  
PORQUE TEMERLES, POR  
EL CONTRARIO, HAY QUE  
CUIDAR Y RESPETAR A  
ESTAS  
PACIFICAS AVES.**

**POSEE UN PLUMAJE DE COLOR  
CAFÉ CON VARIAS LÍNEAS Y  
PUNTOS EN SUS ALAS Y COLA.**





# **CARRIQUÍ DE PECHO BLANCO (CHAW-CHAW)**

**(Cyanocorax affinis)**

**ESTE SIMPÁTICO  
ANIMAL DE PECHO  
BLANCO Y PLUMAS DE COLOR  
VIOLETA, GUSTA DE VIVIR EN GRUPOS  
FAMILIARES DE 6 INDIVIDUOS, SALTANDO  
ENTRE LAS RAMAS ALTAS DE LOS  
ÁRBOLES.**

**SE ALIMENTA DE FRUTAS  
COMO LA PAPAYA Y EL  
MANGO. OCASIONALMENTE  
CAPTURA UNO QUE OTRO  
INSECTO.**

**PRODUCE MUCHOS SONIDOS  
COMO CASCABELEOS Y CLICKS.  
INCLUSO IMITA EL SONIDO DE  
OTROS PÁJAROS.**





# **TERLAQUE PECHI AZUL**

**(Andigena nigrirostris)**

**ESTA HERMOSA AVE, VIVE EN LAS SELVAS DE MONTAÑA. PERO DEBIDO A LA TALA DE LOS BOSQUES, SE HA QUEDADO SIN HOGAR Y ALIMENTO.**

**VIVE EN PAREJAS O EN PEQUEÑOS GRUPOS. SE ALIMENTA DE FRUTAS DEL BOSQUE.**

**POSEE UN PICO MUY GRANDE Y LARGO COLOR CAFÉ. SU CUERPO ESTÁ DECORADO CON COLORES COMO EL AZUL, ROJO, BLANCO Y AMARILLO.**



# CÓNDOR DE LOS ANDES

*(Vultur gryphus)*

**ES EL AVE MAS GRANDE QUE EXISTE EN COLOMBIA. SUS ALAS EXTENDIDAS MIDEN MAS DE 2 METROS DE LARGO.**

**SE ALIMENTA DE CARROÑA. VIVE EN LOS ALTOS PÁRAMOS Y BOSQUES DE MONTAÑA.**

**POSEE UNA CABEZA DESNUDA DE COLOR ROSADO. EL RESTO DEL PLUMAJE ES NEGRO, CON UN PEQUEÑO COLLAR DE PLUMAS BLANCAS EN EL CUELLO.**



# **TOCHE**

**(Icterus chrysater)**

**ESTA HERMOSA AVE DE COLOR  
AMARILLO Y NEGRO HABITA  
EN LOS BOSQUES DONDE BUSCA  
FRUTOS E INSECTOS ENTRE LAS  
RAMAS.**

**CONSTRUYE SUS NIDOS  
CON HILACHAS DE  
HOJAS DE PLÁTANO O  
PALMA. PONE ENTRE 2  
O 3 HUEVOS QUE SON  
CELOSAMENTE  
CUIDADOS  
POR LOS PADRES.**

**ESTA ES UNA DE LAS  
AVES MÁS USADAS COMO  
MASCOTA, CAUSANDO SU DESAPARICIÓN.  
HAY QUE RECORDAR QUE LAS AVES COMO EL  
TOCHE DEBEN ESTAR EN LIBERTAD,  
NO ENCERRADOS EN UNA JAULA.**





# **BARRANQUERO**

**(Momotus momota)**

**ESTA AVE POSEE UNA LARGA COLA DE CASI 48CM DE LARGO. POR ENCIMA ES DE COLOR VERDE TURQUESA Y SU PECHO ES DE COLOR CAFÉ. POSEE UNA MÁSCARA NEGRA SOBRE LOS OJOS Y UN PICO LARGO Y NEGRO.**

**PONE 3 HUEVOS EN LOS NIDOS QUE HACEN EN LA TIERRA. PREFIEREN LOS PEÑASCOS CERCA A LAS QUEBRADAS Y RÍOS.**

**SE ALIMENTAN DE INSECTOS Y FRUTOS. GUSTAN DE VIVIR TRANQUILAMENTE EN LA PARTE ALTA DE LOS ARBOLES DEL BOSQUE DE MONTAÑA.**





# **PERICO REAL**

**(*Brotegeris jugularis*)**

**ESTE RUIDOSO PÁJARO VIVE EN GRUPOS O BANDADAS COMPUESTAS POR MUCHOS EJEMPLARES QUE SE REÚNEN PARA DORMIR Y ALIMENTARSE.**

**SON DE COLOR VERDE BRILLANTE Y ALAS DE COLOR CAFÉ BRONCEADO. POSEE UNA LLAMATIVA MANCHA NARANJA EN SU GARGANTA.**

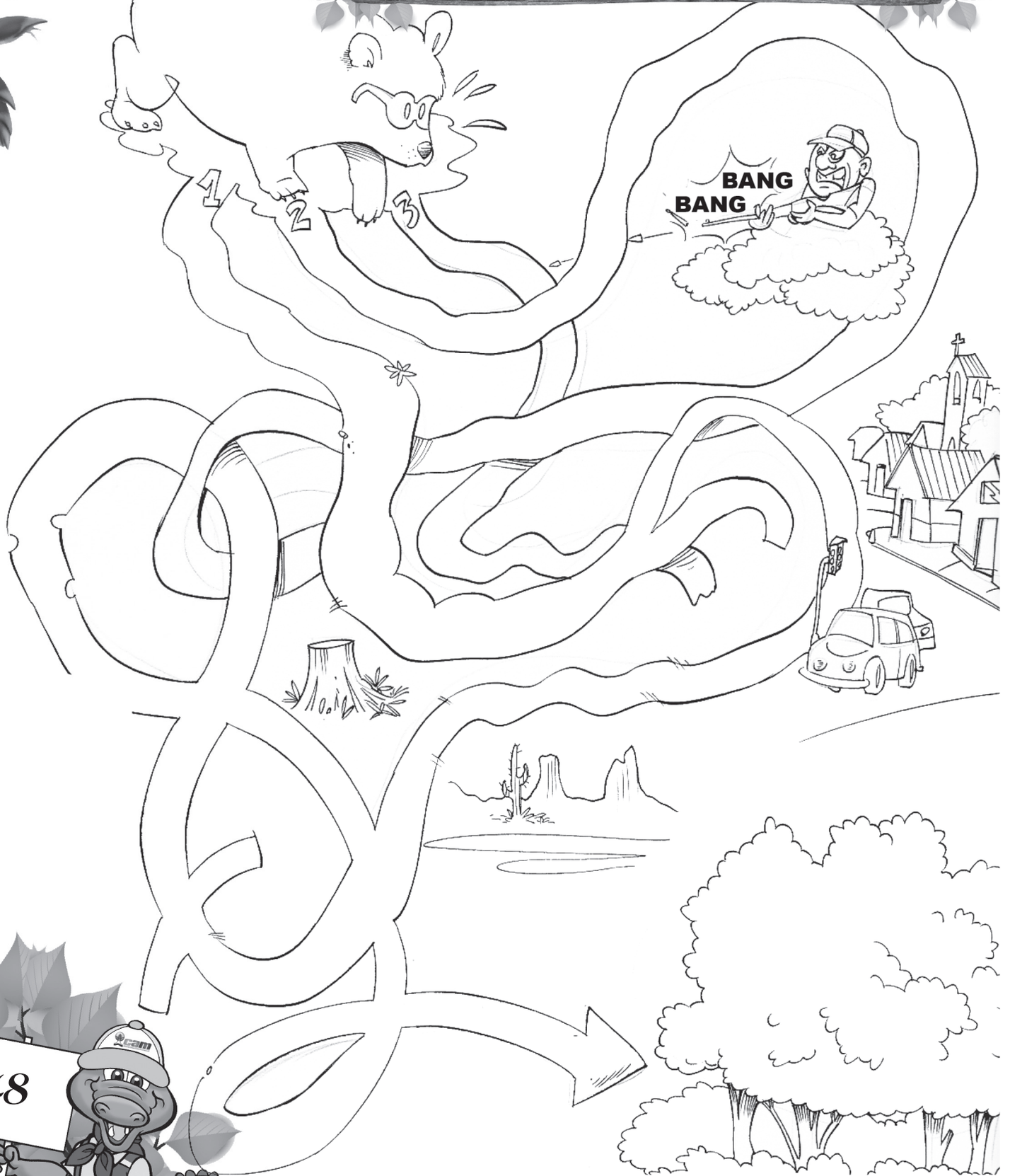
**HACE SUS NIDOS EN HUECOS DE ÁRBOLES SECOS. ESTA AVE ES MUY COMÚN COMO MASCOTA PERO ES UN ANIMAL SILVESTRE Y DEBE ESTAR EN LIBERTAD.**





Aprendamos  
con  
**Magolo**  
a Ser  
*Opita de*  
**Corazon**

# AYUDA AL OSO A ENCONTRAR EL CAMINO HACIA EL BOSQUE



# ENCUENTRA LAS DIFERENCIAS

Encuentra cinco diferencias entre los dibujos y luego colorea:



# CONOCE LAS ESPECIES DE ANIMALES AMENAZADAS POR LA CACERIA.

O	D	A	N	E	V	V	G	E	A	Ñ	E	A	Ñ	C	T
E	O	P	E	A	G	U	T	R	O	T	Ñ	F	Ñ	O	Ñ
J	H	S	G	F	B	R	K	R	R	I	B	H	B	C	F
P	Z	C	B	D	A	N	T	A	W	G	Q	G	Q	O	Y
A	D	B	B	L	G	E	I	W	J	R	R	U	R	D	U
V	G	E	A	Ñ	H	O	O	L	L	I	D	A	M	R	A
A	T	T	B	B	A	P	Q	S	T	L	J	R	B	I	G
M	O	Y	O	Q	I	S	E	J	O	L	R	A	B	L	U
B	R	K	R	R	R	L	A	H	H	O	T	Q	A	O	I
G	C	Ñ	U	T	T	H	L	S	D	T	Y	E	B	W	L
J	A	P	G	U	A	C	H	A	R	A	C	A	O	Q	A
Y	Z	Q	O	S	U	K	Ñ	D	G	K	A	I	R	T	O
K	A	A	Q	F	R	T	Y	I	P	E	R	D	I	Z	E

Busca las palabras relacionadas con la fauna silvestre en peligro en el Huila. Pinta con verde las horizontales y azules la verticales y amarillo las diagonales.

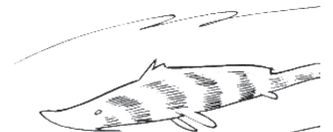
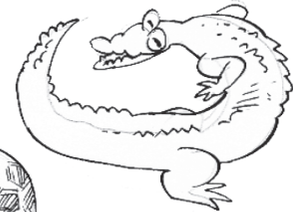
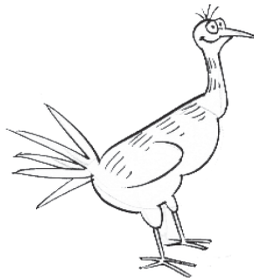
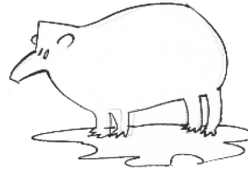
- Venado
- Pava
- Cocodrilo
- Oso
- Guacharaca
- Babilla
- Danta
- Perdiz
- Tortuga
- Armadillo
- Águila
- Guara
- Torcaza
- Borugo
- Tigrillo



# AGRUPA LOS ANIMALES

DESCUBRE CON MAGOLO EL HOGAR DE ESTAS ESPECIES. Ubicalos en el circulo correspondiente, con una flecha de tu color favorito.

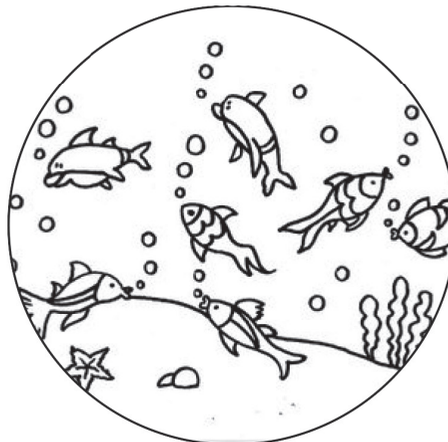
- Cascabel
- Escorpión
- Iguana
- Danta
- Guacharaca
- Oso andino
- Cocodrilo
- Tortuga
- Bagre



**DESIERTO**

**RÍO**

**BOSQUE**



# BIENVENIDOS A LA CUENCA DEL RÍO LAS CEIBAS



HOLA AMIGUITO, ACOMPAÑAME A CONOCER NUESTRA CUENCA DEL RÍO LAS CEIBAS COLOREANDO A NEIVA Y CADA VEREDA CON EL COLOR Y NÚMERO CORRESPONDIENTE COMO LO MUESTRA MI PALETA.

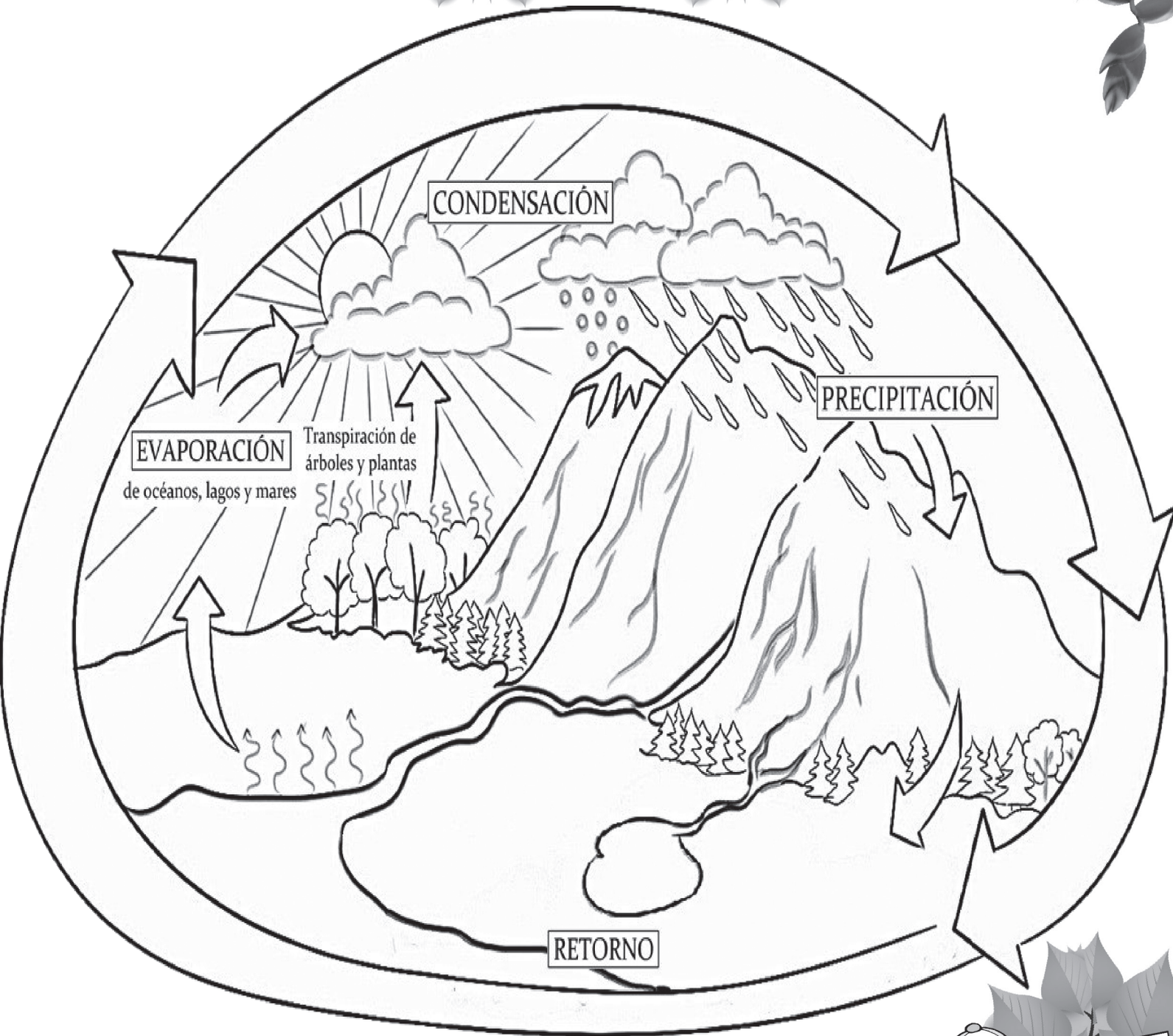


- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| ① VENADITO      | ⑫ SANTA HELENA  |
| ② CENTRO        | ⑬ SANTA BARBARA |
| ③ PLATANILLAL   | ⑭ CHAPURO       |
| ④ CEIBAS AFUERA | ⑮ PUEBLO NUEVO  |
| ⑤ SANTA LUCÍA   | ⑯ TUQUILA       |
| ⑥ PALESTINA     | ⑰ SAN MIGUEL    |
| ⑦ FLORA GAITA   | ⑱ LAS NUBES     |
| ⑧ LOS CAUCHOS   | ⑲ MOTILÓN       |
| ⑨ PRIMAVERA     | ⑳ SAN BARTOLO   |
| ⑩ VERGEL        | ㉑ ALTO MOTILÓN  |
| ⑪ CANOAS        | ㉒ LA PLATA      |

En el Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Las Ceibas, Nuestro Río, se han consolidado grandes avances en materia de manejo de los recursos naturales para garantizar el agua en cantidad y calidad a los habitantes de la ciudad de Neiva, estos logros se han alcanzado gracias a la participación y liderazgo comunitario y a la alianza estratégica entre instituciones cooperantes como la Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena -CAM-, Las Ceibas Empresas Públicas de Neiva E.S.P, Alcaldía de Neiva y Gobernación del Huila.

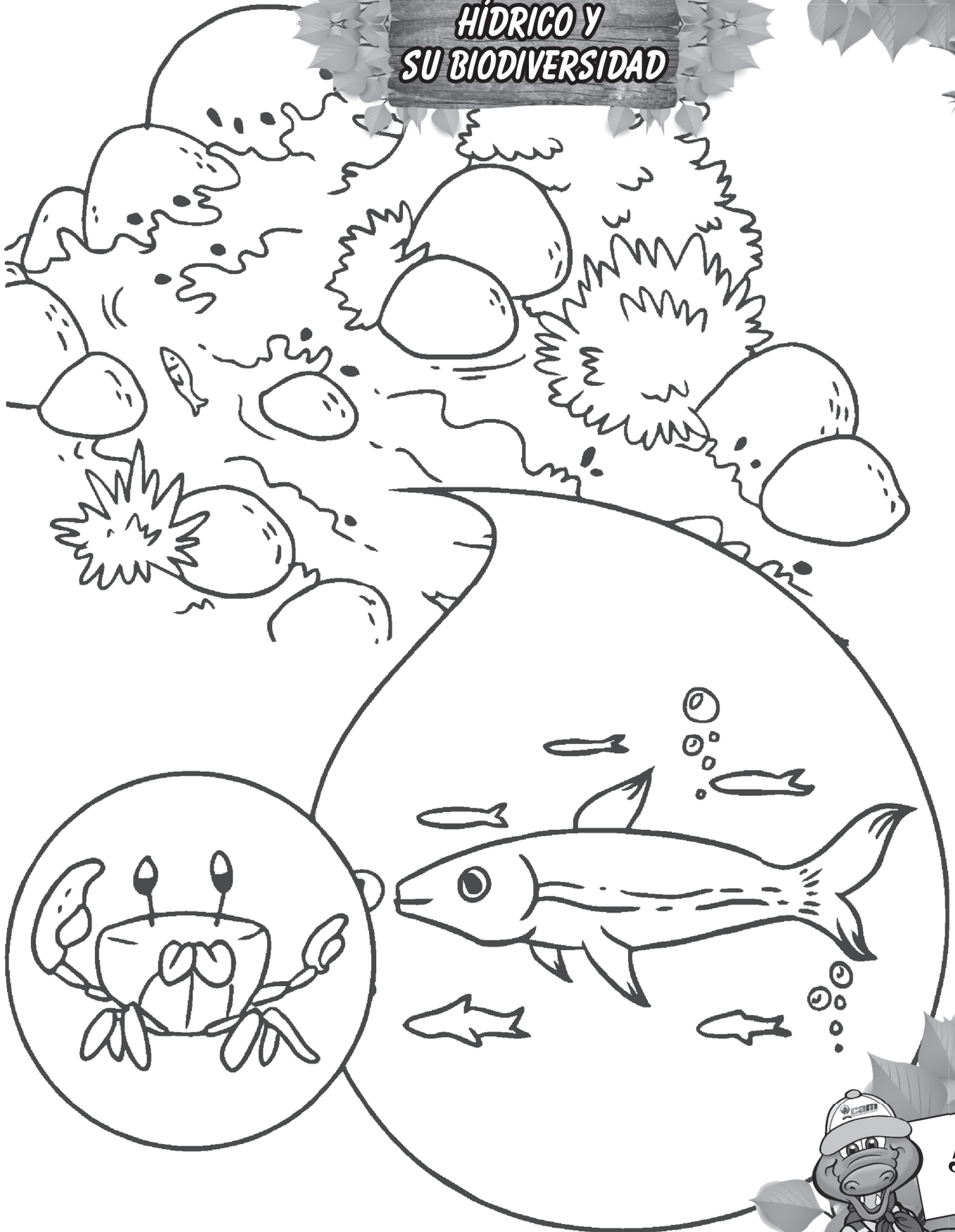


# EL CICLO DEL AGUA





**EL RECURSO  
HÍDRICO Y  
SU BIODIVERSIDAD**

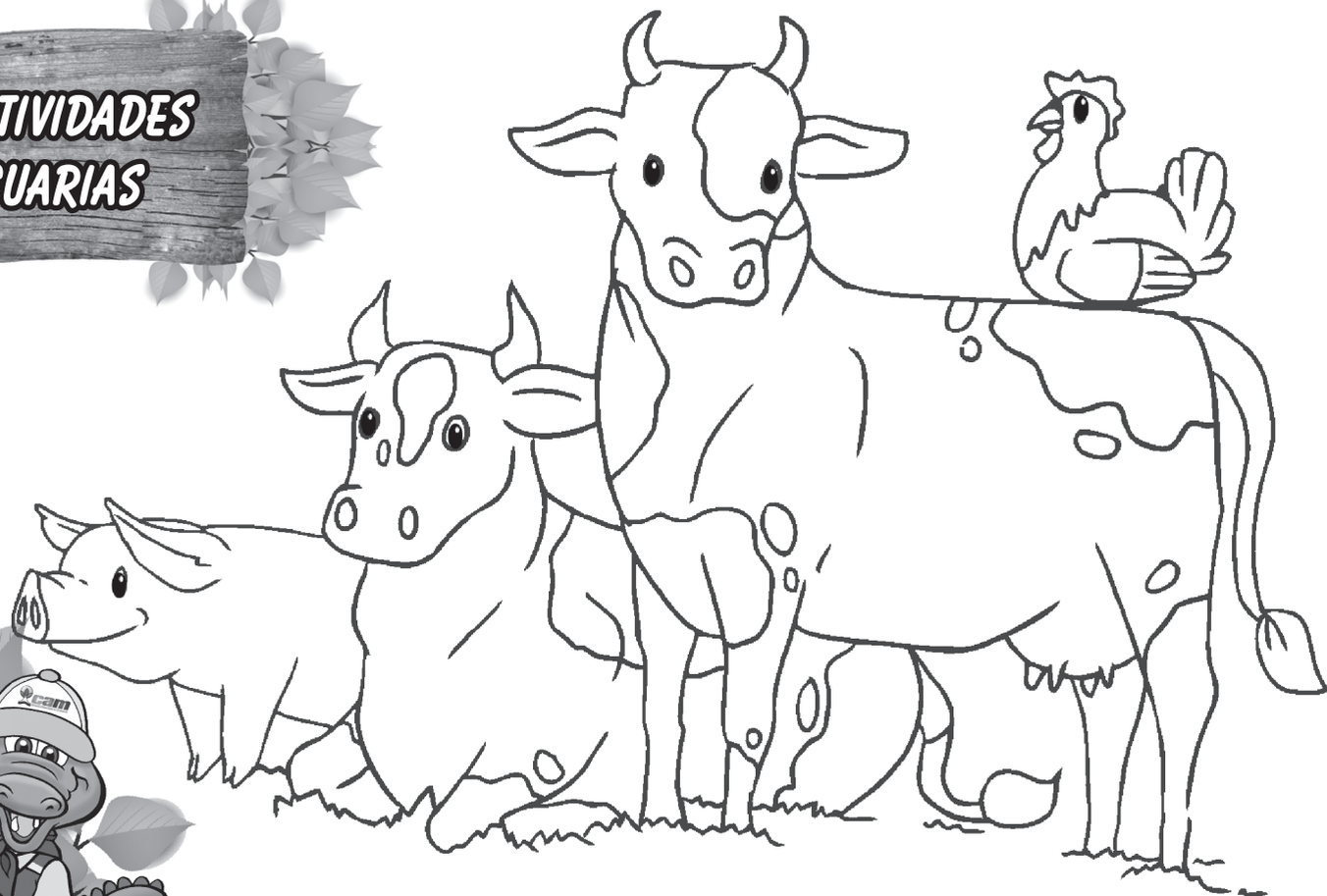


# EL SUELO Y SU UTILIDAD

## EN ACTIVIDADES AGRÍCOLAS Y FORESTALES



## EN ACTIVIDADES PECUARIAS



## POBLACIÓN E INFRAESTRUCTURA

### Habitantes Rurales

- Toman y protegen el agua de las quebradas.
- Producen los alimentos para ofrecer en los mercados de las ciudades (Seguridad alimentaria).



### Habitantes Urbanos

- Toman el agua que protegen los campesinos y disfrutan del aire limpio y los paisajes.
- Consumen los alimentos que producen los campesinos.



# PROBLEMAS Y SOLUCIONES EN LAS CUENCAS

## SOBRE EL RECURSO SUELO



Las quemas agrícolas y el sobrepastoreo provocan erosión y acaban los suelos.

Los árboles asociados a los cultivos (Sistemas Agroforestales) protegen los suelos y mejoran su fertilidad.



# PROBLEMAS Y SOLUCIONES EN LAS CUENCAS

## SOBRE EL RECURSO HÍDRICO

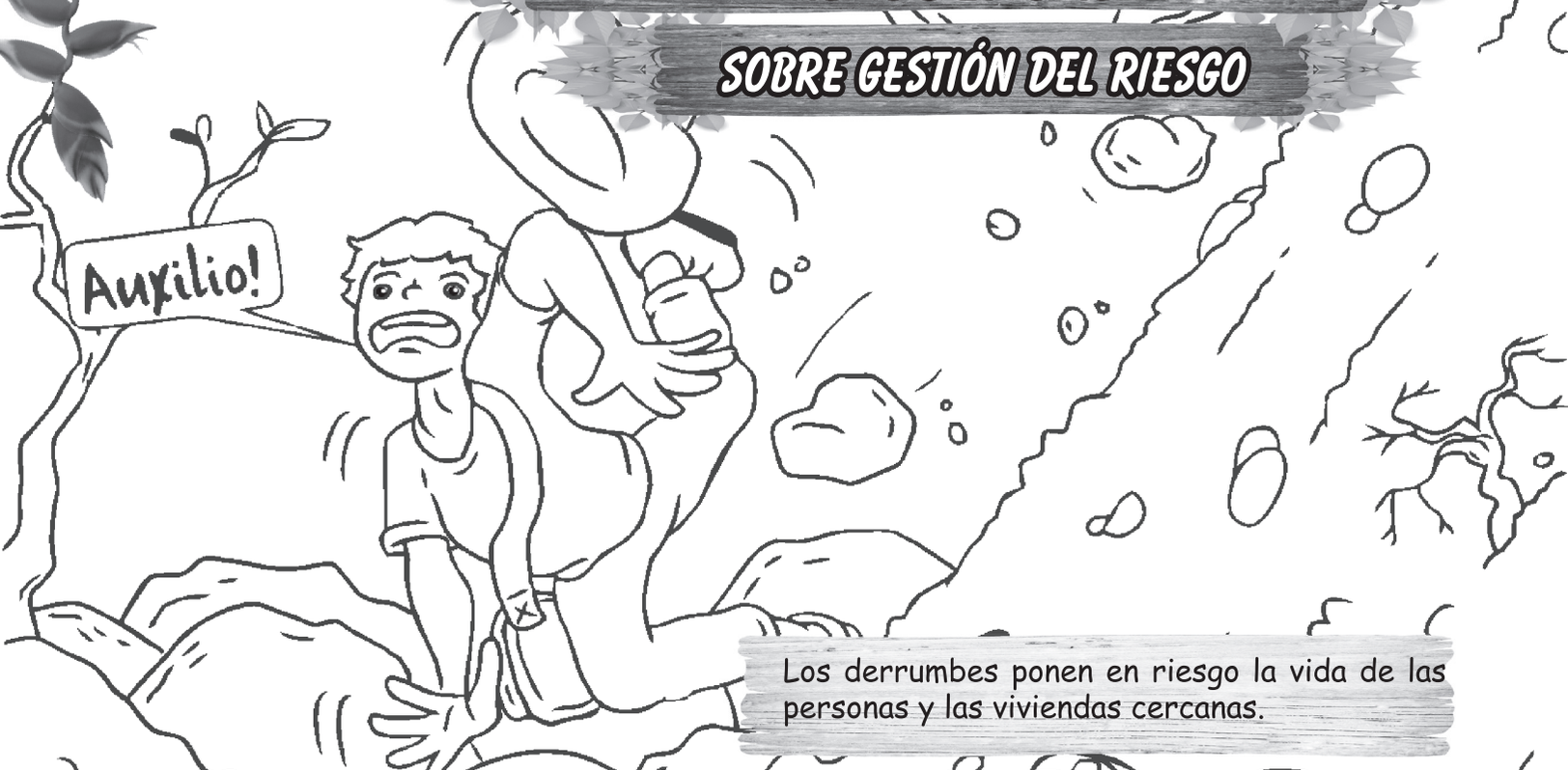


El ganado puede tomar el agua de bebederos sin necesidad de entrar a las quebradas.



# PROBLEMAS Y SOLUCIONES EN LAS CUENCAS

## SOBRE GESTIÓN DEL RIESGO



**Auxilio!**

Los derrumbes ponen en riesgo la vida de las personas y las viviendas cercanas.

Las obras de bioingeniería estabilizan los terrenos y salvan la vida de las personas.

# PROBLEMAS Y SOLUCIONES EN LAS CUENCAS

## SOBRE EL RECURSO HÍDRICO



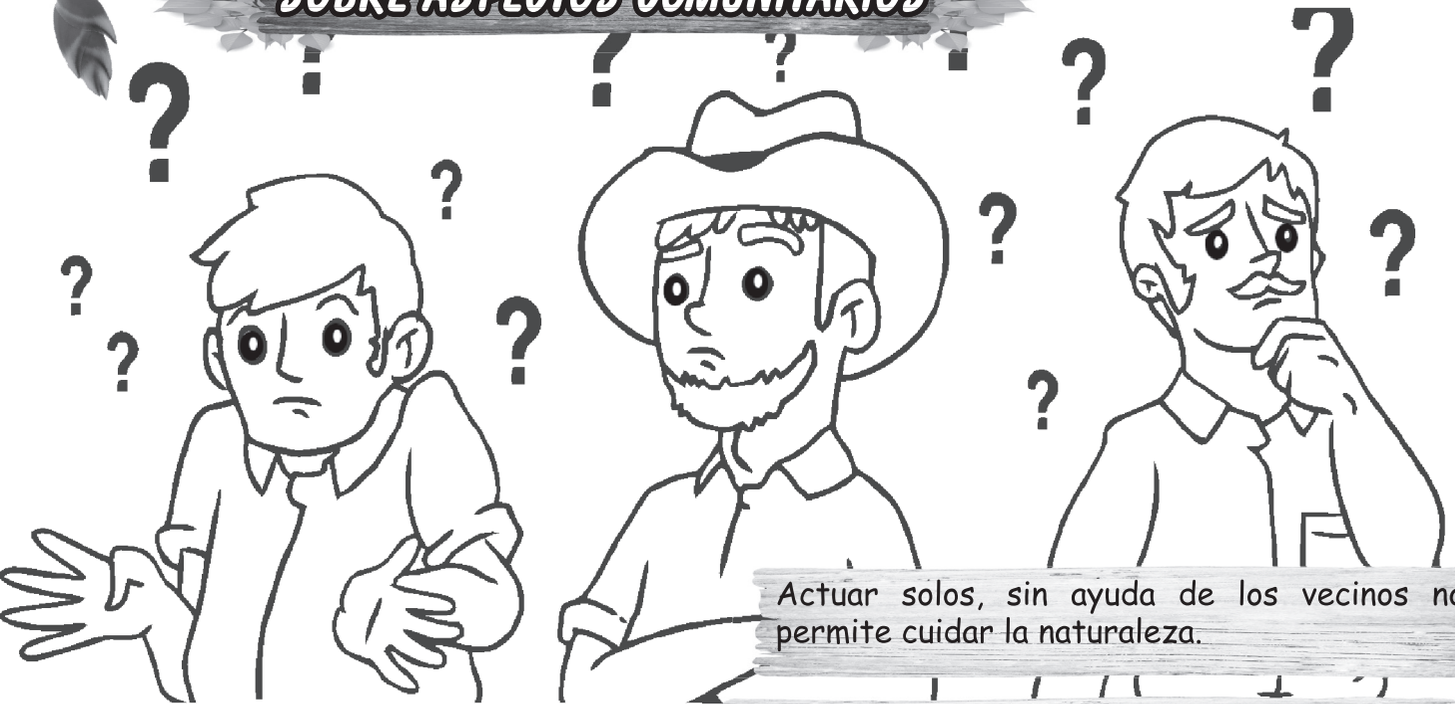
Arrojar residuos de cultivos a las quebradas contamina el agua que llega a los acueductos.

Aprovechar los residuos de cultivos en la preparación de abonos orgánicos evita la contaminación del agua.



# PROBLEMAS Y SOLUCIONES EN LAS CUENCAS

## SOBRE ASPECTOS COMUNITARIOS



Ponerse de acuerdo con los vecinos es necesario para proteger los recursos naturales de las veredas y la cuenca del río Las Ceibas.



# DEBILIDADES Y FORTALEZAS EN LA EDUCACIÓN



La educación teórica requiere de la práctica para comprender mejor la naturaleza.



La relación con los recursos naturales permite aprender y ayudar a la protección de la cuenca del río Las Ceibas.



