



# **PROCYONIDAE**

**POTOS FLAVUS**

**PERRO DE MONTE- MARTUCHA-  
KINKAJÚ**

## Estado de conservación

Preocupación menor (IUCN)<sup>1</sup>

## Clasificación científica

Reino: *Animalia*

Filo: *Chordata*

Subfilo: *Vertebrata*

Clase: *Mammalia*

Subclase: *Theria*

Infraclase: *Placentalia*

Orden: *Carnivora*

Suborden: *Caniformia*

Familia: *Procyonidae*

Subfamilia: *Procyoninae*

Género: ***Potos***  
GEOFFROY SAINT-HILAIRE & CUVIER, 1795

Especie: ***P. flavus***  
(SCHREBER, 1774)

Es una especie de mamífero carnívoro de la familia de los prociónidos ampliamente distribuido por las selvas de Centroamérica y buena parte de América del Sur. En comparación con su pariente cercano, el mapache, el kinkajú tiene una cola particularmente larga, la cual utiliza para asegurarse mientras trepa. Como resultado de su modo de vida nocturna, que pasa en la copa de los árboles, es capaz de ocupar el mismo hábitat utilizado por los monos platirrinos y los monos capuchinos durante el día.

Se alimentan de flores, brotes, insectos, nueces, huevos y comen pulpa de frutas con su larga lengua. Les gusta mucho la miel, de ahí su nombre, la que comen y lamen. La mayoría de los kinkajús son solitarios.

## Distribución



Distribución



# **DASYPODIDAE**

**DASYPUS NOVEMCINCTUS**

**ARMADILLO**

## Estado de conservación



Preocupación menor (UICN 3.1)<sup>1</sup>

## Clasificación científica

<u>Reino:</u>	<u><i>Animalia</i></u>
<u>Filo:</u>	<u><i>Chordata</i></u>
<u>Clase:</u>	<u><i>Mammalia</i></u>
<u>Infraclase:</u>	<u><i>Placentalia</i></u>
<u>Superorden:</u>	<u><i>Xenarthra</i></u>
<u>Orden:</u>	<u><i>Cingulata</i></u>
<u>Familia:</u>	<u><i>Dasypodidae</i></u>
<u>Género:</u>	<u><i>Dasypus</i></u>
<u>Especie:</u>	<b><i>D. novemcinctus</i></b> <u>LINNAEUS, 1758</u>

## **Distribución**

Es una especie de mamífero placentario del orden Cingulata que está emparentado con los osos hormigueros y los perezosos. Se puede encontrar desde el Sur de Estados Unidos hasta el Norte de Argentina. Los armadillos son animales mamíferos, aunque en general por su apariencia no lo parecieran. Es un mamífero acorazado de cuerpo pequeño que, a pesar de sus cortas patas, se mueven con gran rapidez. Las patas poseen garras semejantes a uñas que les permiten excavar la tierra para crear sus madrigueras.

Su armadura es una pequeña lámina cubierta de un número determinado de duros anillos que puede ir de 5 a 9 según la especie. Esta coraza cubre la parte superior de su cabeza y su espalda. Como carecen de piel, no pueden resistir temperaturas muy bajas, por eso se los encuentra en zonas de temperaturas cálidas.

Normalmente se cierran para dormir, o defenderse ante un peligro, aunque no es costumbre poder encontrar un armadillo cerrado. Tienen alrededor de 32 dientes, a pesar que tiene dientes, no pueden morder o masticar, debido a que le faltan las raíces y el esmalte del diente. Se halla en cuevas, huecos, pastizales, bosques tropicales y una gran variedad de hábitats de áreas secas. Aunque parece más común en áreas húmedas, bajo la tierra donde cavan con sus patas muy bien dotadas de uñas largas y fuertes. Esta especie es la única conocida que puede inflar sus intestinos con aire y flotar para cruzar ríos; además puede realizar apnea de 6 minutos, logrando cruzar por



Distribución de *Dasypus novemcinctus*



**AOTIDAE** AOTUS  
LEMURINUS  
MARTEJA –MONO NOCTURNO

## Estado de conservación



Vulnerable (UICN 3.1)<sup>2</sup>

## Clasificación científica

<u>Reino:</u>	<u><i>Animalia</i></u>
<u>Filo:</u>	<u><i>Chordata</i></u>
<u>Clase:</u>	<u><i>Mammalia</i></u>
<u>Orden:</u>	<u><i>Primates</i></u>
<u>Suborden:</u>	<u><i>Haplorrhini</i></u>
<u>Infraorden:</u>	<u><i>Simiiformes</i></u>
<u>Parvorden:</u>	<u><i>Platyrrhini</i></u>
<u>Familia:</u>	<u><i>Aotidae</i></u>
<u>Género:</u>	<u><i>Aotus</i></u>
<u>Especie:</u>	<b><i>A. lemurinus</i></b> <u>I. GEOFFROY, 1843</u>

## **Distribución**

Es nativa de las selvas tropical y subtropical de Sur y América Central y tiene una grave amenaza a su existencia por la caza, la captura para uso en estudios farmacéuticos y por destrucción de hábitat. Especie nocturna. No tiene cola prensil. Endémico de Colombia. Es monógamo. De día se oculta en cavidades de árboles o en densos matorrales, de noche busca en el dosel arbóreo variedad de alimentos. Primariamente es un frugívoro, también vegetación, insectos, néctar, eventualmente pequeños mamíferos, aves, al escasear la fruta.





Distribución de *Aotus lemurinus*



# DASYPROCTIDAE

DASYPROCTA PUNCTATA

AGUTI CENTROAMERICANO

GUATIN

## Estado de conservación



Preocupación menor (IUCN 2.3)

## Clasificación científica

Reino:	<i>Animalia</i>
Filo:	<i>Chordata</i>
Clase:	<i>Mammalia</i>
Orden:	<i>Rodentia</i>
Suborden:	<i>Hystricomorpha</i>
Familia:	<i>Dasyproctidae</i>
Género:	<i>Dasyprocta</i>
Especie:	<b><i>D. punctata</i></b>

## Nombre binomial

**Dasyprocta punctata**

Es diurno, pero adopta comportamiento nocturno si se siente amenazado. Se alimenta principalmente de frutos. Sepulta semillas en su territorio y en épocas de escasez de alimentos dependen de esas semillas sepultadas. Una pareja ocupa un área de 2 a 3 hectáreas que defiende. Utiliza como refugio madrigueras que escarba en la tierra, o entre las raíces de los árboles o que encuentra entre las rocas. Cuando se siente en peligro eriza su pelaje dando la impresión de ser de mayor tamaño. El período de gestación dura entre 93 y 104 días, después de los cuales la hembra pare 1 a 3 crías. Tiene entre dos y tres camadas al año. Viven algo más de trece años.

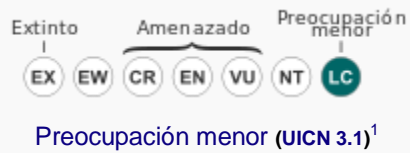


# MEGALONYCHIDAE

*Choloepus hoffmanni*

OSO PEREZOSO, PERICO LIGERO

## Estado de conservación



## Clasificación científica

Reino:	<i>Animalia</i>
Filo:	<i>Chordata</i>
Clase:	<i>Mammalia</i>
Orden:	<i>Pilosa</i>
Suborden:	<i>Folivora</i>
Familia:	<i>Megalonychidae</i>
Género:	<i>Choloepus</i>
Especie:	<i>C. hoffmanni</i>

## Nombre binomial

***Choloepus hoffmanni***

PETERS, 1858

El perezoso didáctilo de Hoffmann es una especie de mamífero placentario del orden Pilosa propia de Centroamérica y Sudamérica. Es un animal solitario, nocturno y arborícola, que habita en la selva secundaria y desarrollada y en los bosques caducifolios. Con su peluda piel, grandes garras y movimientos deliberados, los perezosos de dos dedos no se confunden con ningún otro animal. Estos animales, de 5 – 7 kg y de aproximadamente 60 cm de largo, tienen el tamaño perfecto para moverse por la copa de los árboles de su selvático hábitat.

El nombre de este animal conmemora al naturalista alemán Karl Hoffmann. El nombre perezoso significa lento, pero los movimientos lentos de este animal son en realidad una adaptación para sobrevivir con una dieta de baja energía basada en hojas. Estos perezosos tienen la mitad de la velocidad del metabolismo de un mamífero del mismo tamaño. Los perezosos tienen una vista y oído muy pobre por lo que la mayoría del tiempo se basan en tocar y oler para conseguir alimento. Casi todo lo que un perezoso hace incluyendo, comer, dormir, aparearse y parir, lo hacen colgados de las ramas de los árboles. Las únicas veces que los perezosos son encontrados correctamente de pie es cuando van al suelo a defecar, y esto solo lo hacen una vez cada 5 días.

## Distribución



Distribución del perezoso didáctilo de Hoffmann

[\[editar datos en Wikidata\]](#)