



Lista de los Mamíferos de los Tepuyes de la Cuenca Alta del Río Nangaritza, Cordillera del Cóndor.

Author: Boada, Carlos

Source: Evaluación Ecológica Rápida de la Biodiversidad de los Tepuyes de la Cuenca Alta del Río Nangaritza, Cordillera del Cóndor, Ecuador: 124

Published By: Conservation International

URL: <https://doi.org/10.1896/054.058.0115>

BioOne Complete (complete.BioOne.org) is a full-text database of 200 subscribed and open-access titles in the biological, ecological, and environmental sciences published by nonprofit societies, associations, museums, institutions, and presses.

Your use of this PDF, the BioOne Complete website, and all posted and associated content indicates your acceptance of BioOne's Terms of Use, available at www.bioone.org/terms-of-use.

Usage of BioOne Complete content is strictly limited to personal, educational, and non - commercial use. Commercial inquiries or rights and permissions requests should be directed to the individual publisher as copyright holder.

BioOne sees sustainable scholarly publishing as an inherently collaborative enterprise connecting authors, nonprofit publishers, academic institutions, research libraries, and research funders in the common goal of maximizing access to critical research.

Apéndice 6

Lista de los mamíferos de los Tepuyes de la Cuenca Alta del Río Nangaritza, Cordillera del Cóndor.

Carlos Boada

Apéndice 6.1

Orden/familia	Género/especie	Sitio1	Sitio2
DIDELPHIMORPHIA			
Didelphidae	<i>Caluromys lanatus</i>		X
	<i>Chironectes minimus</i>	X	X
	<i>Didelphis marsupialis</i>	X	X
	<i>Metachirus nudicaudatus</i>	X	X
	<i>Philander andersoni</i>	X	X
CINGULATA			
Dasypodidae	<i>Dasypus novemcinctus</i>	X	X
	<i>Cabassous unicinctus</i>	X	X
PILOSA			
Bradypodidae	<i>Bradypus variegatus</i>	X	X
Megalonychidae	<i>Choloepus didactylus</i>	X	X
Cyclopedidae	<i>Cyclopes didactylus</i>	X	X
Myrmecophagidae	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	X	X
	<i>Tamandua tetradactyla</i>	X	X
PRIMATES			
Cebidae	<i>Callithrix pygmaea</i>		X
	<i>Saguinus fuscicollis</i>	X	X
	<i>Cebus albifrons</i>	X	X
	<i>Saimiri sciureus</i>	X	X
Aotidae	<i>Aotus lemurinus</i>	X	X
Atelidae	<i>Alouatta seniculus</i>		X
RODENTIA			
Sciuridae	<i>Microsciurus flaviventer</i>	X	X
	<i>Sciurus granatensis</i>	X	X
	<i>Sciurus igniventris</i>	X	X
Cricetidae	<i>Akodon aerosus</i>	X	
	<i>Thomasomys</i> sp.	X	
Erethizontidae	<i>Coendou bicolor</i>	X	X
Caviidae	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	X	X
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	X	X

continúa

Orden/familia	Género/especie	Sitio1	Sitio2
	<i>Mioprocta pratti</i>	X	X
Cuniculidae	<i>Cuniculus paca</i>	X	X
	<i>Cuniculus taczanowskii</i>	X	X
LAGOMORPHA			
Leporidae	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	X	X
CHIROPTERA			
Phyllostomidae	<i>Anoura aequatoris</i>	X	X
	<i>Anoura cultrata</i>	X	
	<i>Anoura fistulata</i>	X	
	<i>Anoura geoffroyi</i>		X
	<i>Artibeus lituratus</i>	X	X
	<i>Carollia brevicauda</i>	X	X
	<i>Carollia perspicillata</i>	X	
	<i>Dermanura glauca</i>	X	X
	<i>Enchisthenes hartii</i>	X	X
	<i>Platyrrhinus infuscus</i>		X
	<i>Platyrrhinus ismaeli</i>		X
	<i>Platyrrhinus nigellus</i>	X	X
	<i>Rbinophylla fischerae</i>	X	
	<i>Sturnira erythromos</i>	X	
	<i>Sturnira lilium</i>	X	
	<i>Sturnira poraphilum</i>	X	X
	<i>Sturnira nana</i>	X	
	<i>Vampyressa thyone</i>	X	X
CARNIVORA			
Felidae	<i>Leopardus pardalis</i>	X	X
	<i>Leopardus tigrinus</i>	X	X
	<i>Leopardus wiedii</i>	X	X
	<i>Panthera onca</i>	X	X
	<i>Puma concolor</i>	X	X
Ursidae	<i>Tremarctos ornatus</i>	X	X
Mustelidae	<i>Lontra longicaudis</i>	X	X
	<i>Eira barbara</i>	X	X
	<i>Mustela frenata</i>	X	X
Procyonidae	<i>Bassaricyon alleni</i>	X	X
	<i>Nasua nasua</i>	X	X
	<i>Potos flavus</i>	X	X
	<i>Procyon cancrivorus</i>	X	X
PERISSODACTYLA			
Tapiridae	<i>Tapirus terrestris</i>	X	X
ARTIODACTYLA			
Tayassuidae	<i>Pecari tajacu</i>	X	X
	<i>Tayassu pecari</i>	X	X
Cervidae	<i>Mazama americana</i>	X	X

Especies de mamíferos registradas en cada localidad.

Apéndice 6.2

Orden/familia	Género/especie	Nombre común	Registro	Hábitat	Sociabilidad	Estrato	Gremio	Actividad
DIDELPHIMORPHIA								
Didelphidae	<i>Caluromys lanatus</i>	Raposa lanuda de oriente	En	B, Bo	S	Ar	Om	N
	<i>Chironectes minimus</i>	Raposa de agua	Od	Br, Ri	S	Sa	Om	N
	<i>Didelphis marsupialis</i>	Zarigüeya común	En	B, Bo, Br, An	S	T	Om	N
	<i>Metachirus nudicaudatus</i>	Raposa marrón de cuatro ojos	En	B, Bo	S	T	Om	N
	<i>Philander andersoni</i>	Raposa de cuatro ojos de Anderson	En	B, Bo, Br, An	S	T	Om	N
CINGULATA								
Dasypodidae	<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	Hu	B, Bo, Br, An	S	T	Om	D/N
	<i>Cabassous unicinctus</i>	Armadillo de cola desnuda de oriente	En	B, Bo, Br	S	T	In	D/N
PILOSA								
Bradypteridae	<i>Bradypus variegatus</i>	Perezoso de tres dedos de garganta marrón	En	B, Bo, Br, An	S	Ar	Fo	D/N
Megalonynchidae	<i>Choloepus didactylus</i>	Perezoso de dos dedos de oriente	En	B, Bo, Br, An	S	Ar	Fo	N
Cyclopedidae	<i>Cyclopes didactylus</i>	Oso hormiguero sedoso	En	B	S	Ar	In	N
Myrmecophagidae	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Oso hormiguero gigante	En	B	S	T	In	D/N
	<i>Tamandua tetradactyla</i>	Oso hormiguero de oriente	En	B, Bo, An	S	T, Ar	In	D/N
PRIMATES								
Cebidae	<i>Callithrix pygmaea</i>	Leoncillo	En	Br, Bo	G	Ar	He	D
	<i>Saguinus fuscicollis</i>	Chichico de manto rojo	En	Br, Bo	G	Ar	Fu, In	D
	<i>Cebus albifrons</i>	Mono capuchino blanco	En	B, Bo, Br, An	G	Ar	Fu, In	D
	<i>Saimiri sciureus</i>	Mono ardilla	Od	B, Bo, Br, An	G	Ar	Om	D
Aotidae	<i>Aotus lemurinus</i>	Mono nocturno lemurino	En	B, Bo, An	G	Ar	Om	N
Atelidae	<i>Alouatta seniculus</i>	Mono aullador rojo	Hu	B, Bo, Br, An	G	Ar	Fo	D
RODENTIA								
Sciuridae	<i>Microsciurus flaviventer</i>	Ardilla enana de oriente	Od	B, Bo, Br, An	S	Ar	In/He	D
	<i>Sciurus granatensis</i>	Ardilla de cola roja	Od	B, Bo, Br, An	S	Ar	Fu	D
	<i>Sciurus igniventris</i>	Ardilla roja norteña	En	B, Bo	S	Ar	Fu	D
Cricetidae	<i>Akodon aerosus</i>	Ratón campestre de tierras altas	Ca	B	S	T	Om	N
	<i>Thomasomys</i> sp.		Ca	B	S	T	Om	N
Erethizontidae	<i>Coendou bicolor</i>	Puerco espín de espina bicolor	En	B, Bo, Br, An	S	Ar	Fu	N
Caviidae	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	Capibara	En	Br, Ri	G	T, Sa	He	D

continúa

Orden/familia	Género/especie	Nombre común	Registro	Hábitat	Sociabilidad	Estrato	Gremio	Actividad
Dasypodidae	<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatuza	Hu	B, Bo, Br, An	S	T	Fu	D/N
	<i>Mioprocta pratti</i>	Guatín	En	B, Bo, Br, An	S	T	Fu	D
Cuniculidae	<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	Hu	B, Bo, Br, An	S	T	Fu	N
	<i>Cuniculus taczanowskii</i>	Guanta andina	En	B	S	T	Fu	N
LAGOMORPHA								
Leporidae	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	Conejo	Od	B, Bo, Br, An	S	T	He	D/N
CHIROPTERA								
Phyllostomidae	<i>Anoura aequatoris</i>	Murciélagos longirostro ecuatoriano	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Ne	N
	<i>Anoura cultrata</i>	Murciélagos longirostro negro	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Ne	N
	<i>Anoura fistulata</i>	Murciélagos longirostro de labio largo	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Ne	N
	<i>Anoura geoffroyi</i>	Murciélagos longirostro de Geoffroy	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Ne	N
	<i>Artibeus lituratus</i>	Murciélagos frutero grande	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Carollia brevicauda</i>	Murciélagos sedoso de cola corta	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Carollia perspicillata</i>	Murciélagos comunes de cola corta	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Dermanura glauca</i>	Murciélagos frutero plateado	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Enchisthenes hartii</i>	Murciélagos frutero aterciopelado	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Platyrrhinus infuscus</i>	Murciélagos de nariz ancha de listas tenues	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Platyrrhinus ismaeli</i>	Murciélagos de nariz ancha de Ismael	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Platyrrhinus nigellus</i>	Murciélagos peruanos de nariz ancha	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Rhinophylla fischerae</i>	Murciélagos fruteros pequeños de Fischer	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Sturnira erythromos</i>	Murciélagos peludos de hombros amarillos	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Sturnira lilium</i>	Murciélagos pequeños de hombros amarillos	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Sturnira nana</i>	Murciélagos menores de hombros amarillos	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Sturnira poraphilum</i>	Murciélagos de hombros amarillos de oriente	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
	<i>Vampyressa thyone</i>	Murciélagos de orejas amarillas ecuatorianos	Ca	B, Bo, Br, An	G	Ae	Fu	N
CARNIVORA								
Felidae	<i>Leopardus pardalis</i>	Ocelote	Hu	B, Br	S	T	Ca	N
	<i>Leopardus tigrinus</i>	Tigrillo chico manchado	En	B, Br	S	T	Ca	N

continúa

Orden/familia	Género/especie	Nombre común	Registro	Hábitat	Sociabilidad	Estrato	Gremio	Actividad
	<i>Leopardus wiedii</i>	Margay	En	B, Br	S	T/Ar	Ca	N
	<i>Panthera onca</i>	Jaguar	Hu	B, Br, Bo	S	T	Ca	D/N
	<i>Puma concolor</i>	Puma	Hu	B, Bo	S	T	Ca	D/N
Ursidae	<i>Tremarctos ornatus</i>	Oso de anteojos	Hu	B	S	T/Ar	Om	D/N
Mustelidae	<i>Lontra longicaudis</i>	Nutria neotropical	En	B, Br, Ri	G	Sa	Ca	D/N
	<i>Eira barbara</i>	Cabeza de mate	Od	B, Bo, Br, An	S	T/Ar	Om	D/N
	<i>Mustela frenata</i>	Comadreja andina	En	B, Bo, Br, An	S	T	Ca	D/N
Procyonidae	<i>Bassaricyon alleni</i>	Olingo de oriente	En	B	S	Ar	Om	N
	<i>Nasua nasua</i>	Coatí amazónico	En	B, Bo, Br, An	G	T/Ar	Om	D
	<i>Potos flavus</i>	Cusumbo	Od	B, Bo, Br, An	S	Ar	Fu	N
	<i>Procyon cancrivorus</i>	Oso lavador	En	B, Bo, Br, An	S	T	Om	N
PERISSODACTYLA								
Tapiridae	<i>Tapirus terrestris</i>	Tapir amazónico	Hu	B, Br, Ri	S	T	He	N
ARTIODACTYLA								
Tayassuidae	Pecari tajacu	Pecarí de collar	En	B, Bo, An	G	T	Om	D
	Tayassu pecari	Pecarí de labio blanco	Hu	B, Bo, An	G	T	Om	D
Cervidae	<i>Mazama americana</i>	Venado colorado	Hu	B, Bo, Br	S	T	He	D/N

Nombres comunes, tipos de registro y aspectos ecológicos de las especies de mamíferos registradas en las dos localidades.

Registro: observación directa (**Od**); Huellas u otros rastros (**Hu**); Capturas (**Ca**); Entrevistas (**En**).

Hábitat: interior de bosque (**B**); bosque ripario (**Br**); borde de bosque (**Bo**); río (**Ri**); zona antrópica (**An**)

Sociabilidad: solitario o en pareja (**S**); gregario (**G**)

Estrato: terrestre (**T**); arbórica (**Ar**); aéreo (**Ae**); semiacuático (**Sa**)

Gremio: herbívoro (**He**); frugívoro (**Fu**); nectarívoro (**Ne**); carnívoro (**Ca**); omnívoro (**Om**); insectívoro (**In**); folívoros (**Fo**)

Actividad: diurno (**D**); nocturno (**N**)