

Coordenadas tierra (Club de Yates y Pesca) = 661841E; 992134N

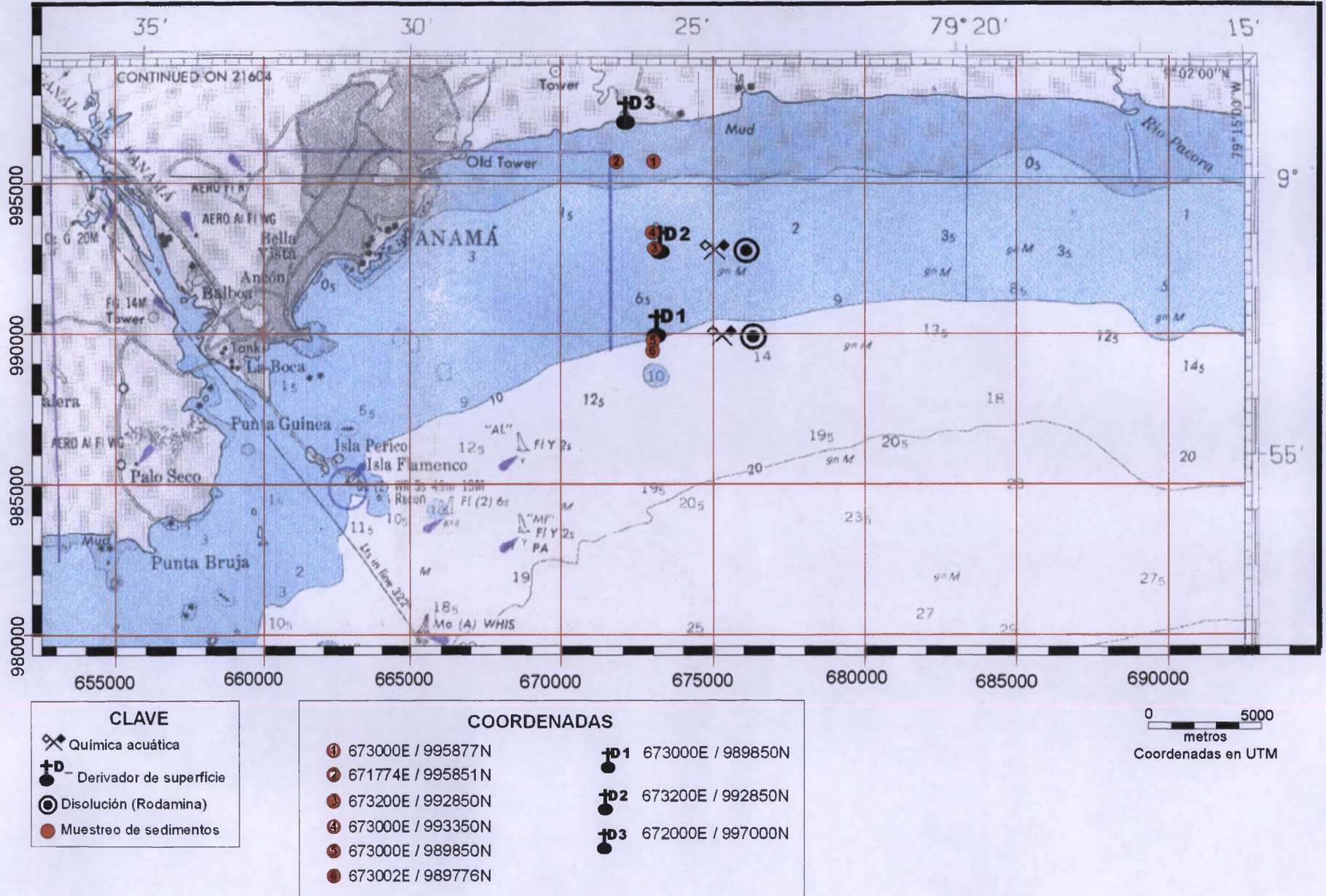


Figura 49 - Sitios de muestreo de oceanografía, calidad del agua marina, bentos litoral y sublitoral.



EIA, Categoría III, de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas  
 Saneamiento de la Ciudad y Bahía de Panamá



LEYENDA

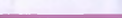
-  Límite de la propiedad
-  Sitio RAMSAR
-  Condiciones normales de operación
-  Viento 2.2m/s, dirección Este
-  Viento 1.9m/s, dirección Sureste
-  Viento 1.9m/s, dirección Sur
-  Viento 1.9m/s, dirección Suroeste
-  Viento 1.4m/s, dirección Oeste

Foto Satélite - Google Earth

Figura 50 - Dispersión modelada de olores con diferentes direcciones

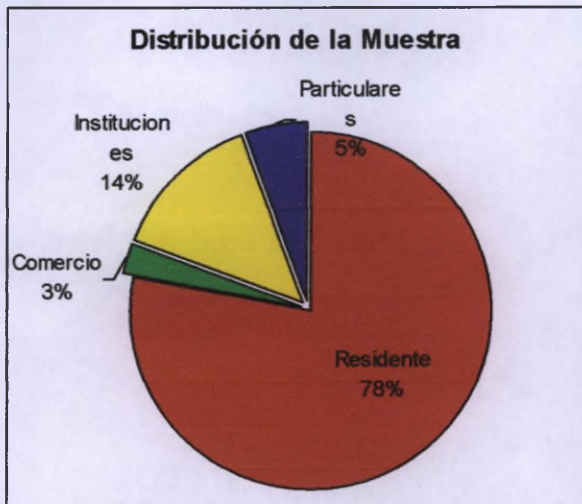


Figura 51 - Distribución de la muestra de encuestados

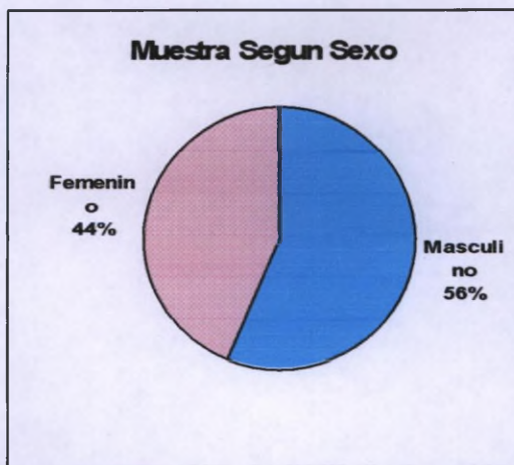


Figura 52 – División por género

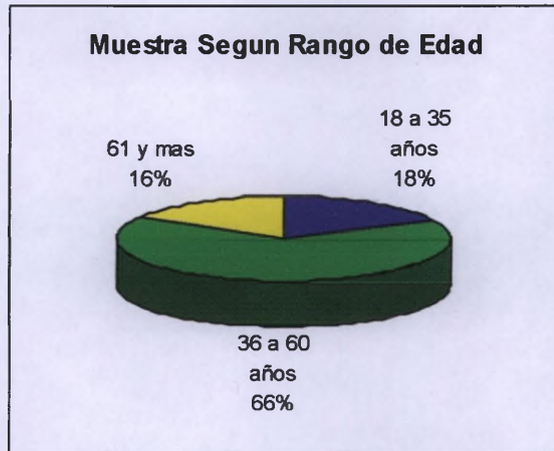


Figura 53 – Muestra según edades

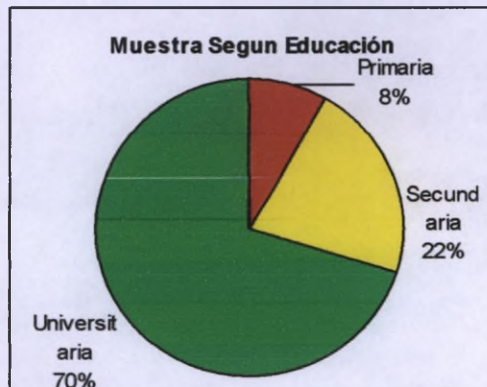


Figura 54 - Datos sobre educación de los encuestados

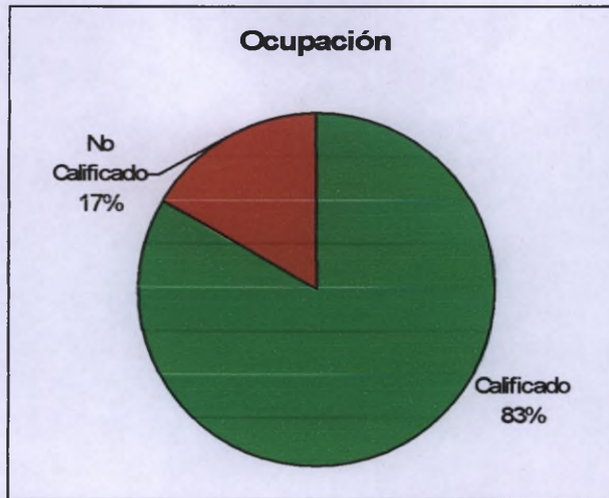


Figura 55 - Nivel de Ocupación

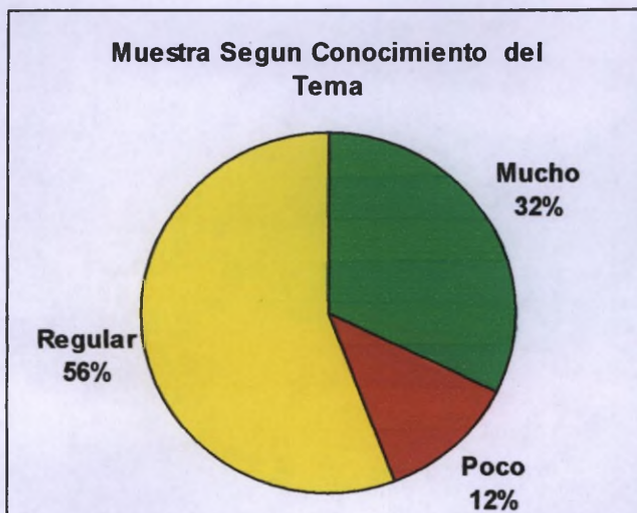


Figura 56 - Conocimiento del tema

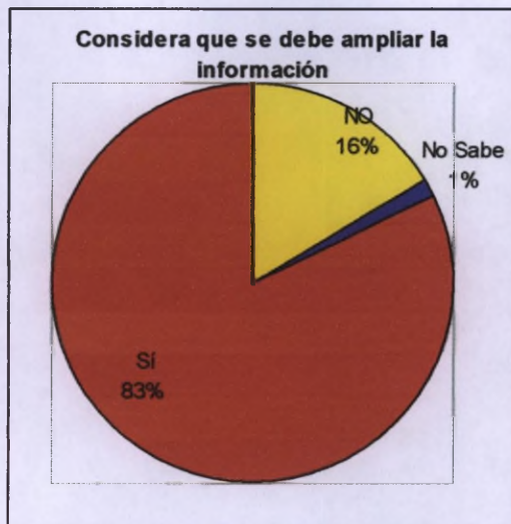


Figura 57 - Necesidad de mayor información

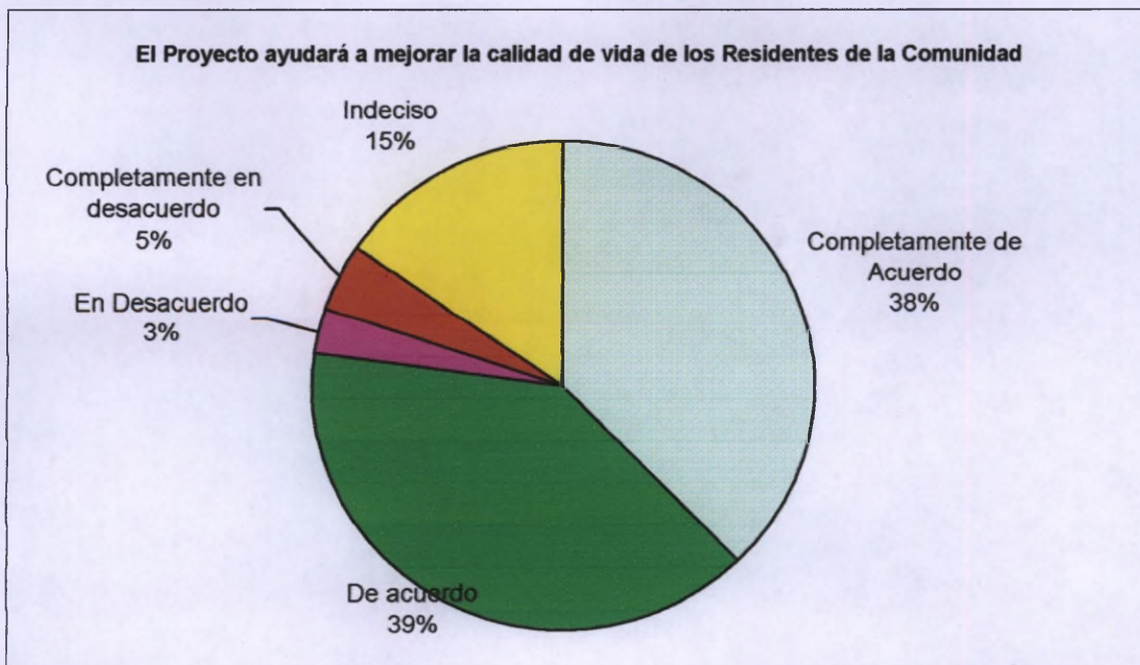


Figura 58 - Percepción sobre la incidencia del Proyecto dentro de la comunidad.

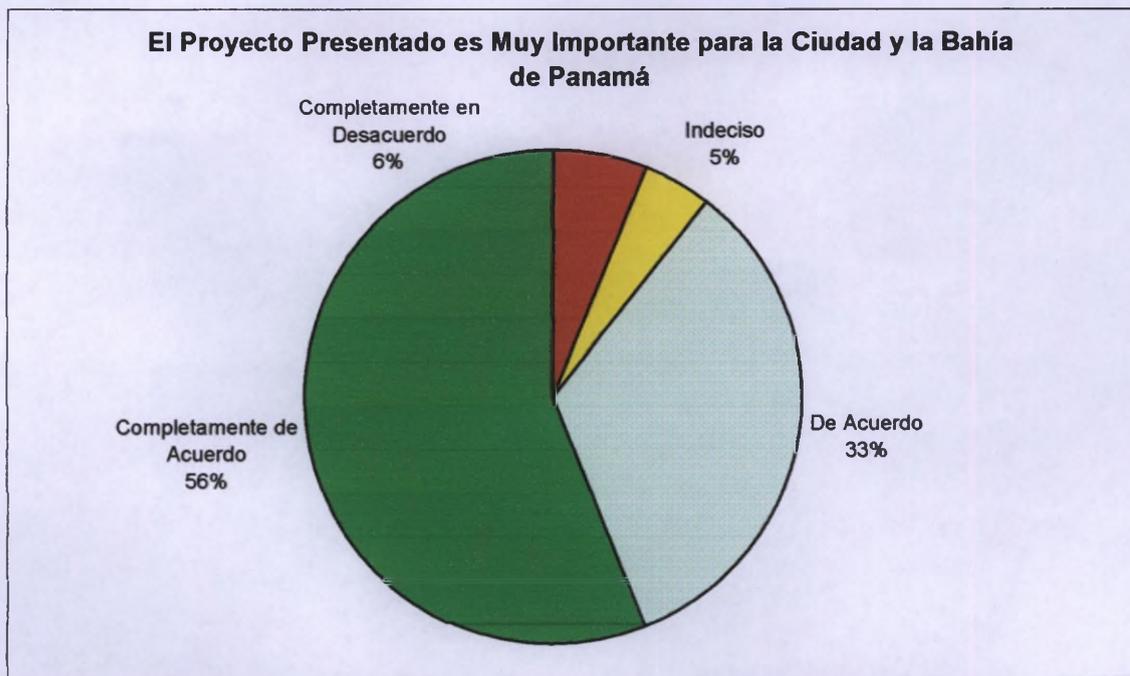


Figura 59 - Percepción de la importancia del proyecto

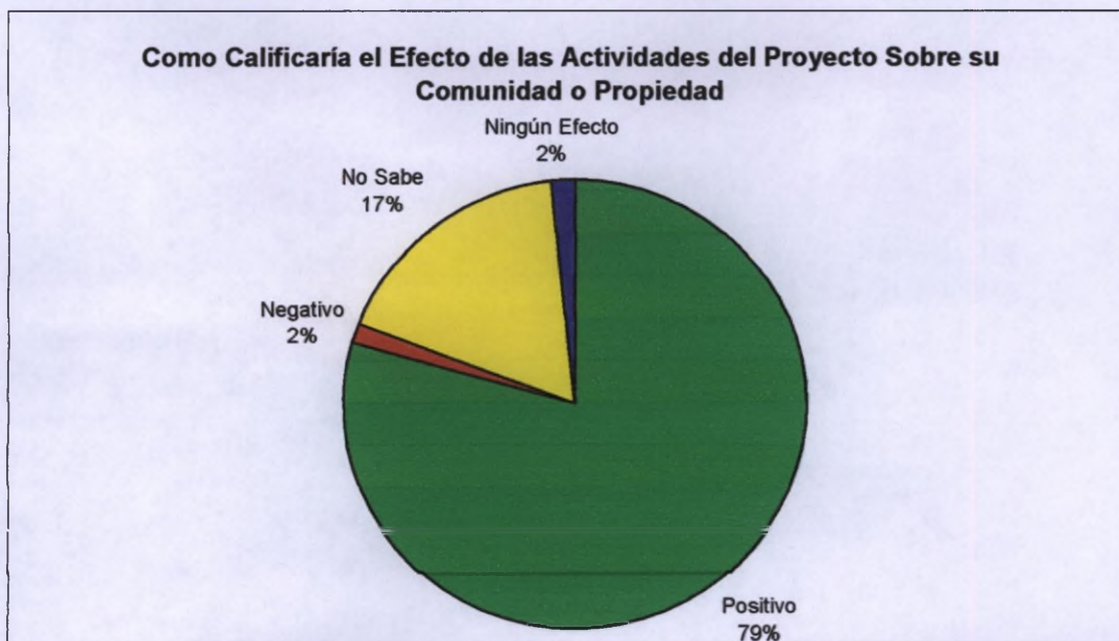


Figura 60 - Efecto del proyecto sobre la comunidad



Figura 61 - Forma de participación en la resolución de conflictos



Figura 62 - Frecuencia de problemas ambientales.



*República de Panamá*  
*Ministerio de Salud*

Nota No.2705-DMS-2006  
10 de octubre de 2006

Doctora  
**LIGIA CASTRO**  
Administradora General  
Autoridad Nacional del Ambiente  
E. S. D.

Estimado Doctora:

Como es de su conocimiento, el Gobierno Nacional desarrolla en la actualidad el Proyecto saneamiento de la Ciudad y la Bahía de Panamá, el cual consta de varias etapas.

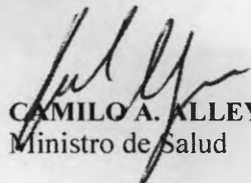
En el contexto de lo antes señalado, la Unidad Coordinadora del Proyecto ha contratado a la firma consultora Ingemar Panamá, S.A., para la elaboración del Estudio de Impacto Ambiental Categoría III de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de dicho Proyecto.

En ese mismo orden de ideas, le informamos que en la actualidad el Ministerio de Salud en conjunto con el Ministerio de Economía y Finanzas realiza los trámites establecidos en la Ley 56 de 27 de diciembre de 2005, para adquirir los terrenos donde se construirá la mencionada Planta.

Los terrenos donde se construirá esta Planta, se encuentran ubicados en el Sector del Embarcadero, Corregimiento de Juan Díaz, Provincia de Panamá y están conformados por las siguientes fincas: Finca No. 27891, Finca No. 57741, Finca No. 147999, Finca No. 58285 (adjunto croquis de estas fincas).

Sin más por el momento, quedamos de Usted reiterándole nuestras muestras de aprecio y estima.

Atentamente,



**CAMILO A. ALLEYNE**  
Ministro de Salud

Adjunto lo indicado

MANGLARES



N 996864.68  
E 670274.152

N 996466.595  
E 670302.308

N 996581.323  
E 670933.294

ANTENA

OCEANO PACIFICO

AFECTACION DE FINCAS					
ZONA	FINCA N°	AREA ORIGINAL	AREA AFECTADA	RESTO LIBRE	PROPIETARIO
	27,891	80 Has + 5,492 <sup>2</sup> M + 2,985cm <sup>2</sup>	28 Has + 7,046.868 M	51 Has + 8,445.431 M	INVERSIONES MAR DEL SUR
	58,286	82 Has + 2,636 <sup>2</sup> M + 55 dm	4 Has + 8,058.223 M	77 Has + 4,578.327 M	BIENES MAR, S.A.
	57,741	3 Has + 209.376 M	3 Has + 209.376 M	3 Has + 209.376 M	COMPANIA FAUSTINA, S.A.
	147,999	4 Has + 8,046.535 M	4 Has + 8,046.535 M	0 Has + 000.00 M	CORPORACION MEDCOM PANAMA SA



REPUBLICA DE PANAMA			
PROVINCIA:	PANAMA	DISTRITO:	PANAMA
CORREGIMIENTO:	JUAN DIAZ	LUGAR:	JUAN DIAZ
<b>SANEAMIENTO DE LA BAHIA AFECTACION DE FINCAS</b>			
AREA:	36 Has. + 6,222.943m <sup>2</sup>		
SECTOR:	URBANA-SEB	USOS:	INDUSTRIAL
FECHA:	JUNIO 2008	HOJA:	1 DE 1

Escala 1 : 6,666

### LISTADO DE ANFIBIOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Hábitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Endemismo	Apendice de CITES	Lista Roja UICN
		<b>ANURA (SAPOS Y RANAS)</b>							
Bufonidae	<i>Chaunus marinus</i>	Sapo común	A/B	G5	N5				LC
Hylidae	<i>Trachycephalus venulosus</i> <sup>1</sup>	Rana arboricola	A/B	G5	N4				LC
Hylidae	<i>Dendropsophus microcephalus</i>	Ranita de hierba	A/B	G5	N5				LC
Hylidae	<i>Scinax alata</i>	Ranita de hierba	A/B	G5	N5				LC
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus bolivianus</i>	Rana de charca	A/B	G3	N3				LC
Leptodactylidae	<i>Engystomops pustulosus</i>	Sapito túngara	A/B	G5	N5				LC
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus fragilis</i>	Ranita de charca	A/B	G5	N5				LC
Microhylidae	<i>Chiasmocleis panamensis</i> <sup>1</sup>	Ranita silvadora	A/B	G4	N4				LC

<sup>1</sup> conocidos previamente para esta área

B= Manglar, para este estudio

**CLAVE**

<b>Hábitat</b>	<b>B</b> Bosque	<b>A</b> Área Abierta (Sin Dosel)	<b>Ac</b> Acuático						
<b>Rango Global</b>	<b>G1</b> Extremadamente raro	<b>G2</b> Muy Raro	<b>G3</b> Raro a poco común	<b>G4</b> Común	<b>G5</b> Muy común	<b>GU</b> Estado Incierto	<b>G?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Rango Nacional</b>	<b>N1</b> Extremadamente raro	<b>N2</b> Muy Raro	<b>N3</b> Raro a poco común	<b>N4</b> Común	<b>N5</b> Muy común	<b>NU</b> Estado Incierto	<b>N?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Protección Nacional</b>	<b>PL</b>								
<b>Endemismo</b>	<b>EN</b> Endemica Nacional	<b>EL</b> Endemica Local	<b>M</b> Migratoria						
<b>Apendice de CITES</b>	<b>I</b> En peligro de extinción, el comercio se autoriza bajo circunstancias excepcionales.	<b>II</b> No se encuentran en peligro de extinción, pero cuyo comercio debe controlarse	<b>III</b> Protegidas al menos en un país						
<b>Lista Roja UICN</b>	<b>EX</b> Extinto	<b>EW</b> Extinto en estado Silvestre	<b>CR</b> En Peligro Critico	<b>EN</b> En Peligro	<b>VU</b> Vulnerable	<b>NT</b> Casi amenazado	<b>LC</b> Preocupación Menor	<b>DD</b> Datos Insuficientes	<b>NE</b> No Evaluado

### LISTADO DE REPTILES

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Habitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Endemismo	Apendice de CITES	Lista Roja UICN
<b>SQUAMATA-LACERTILIA (LAGARTIJAS)</b>									
Gekkonidae	<i>Gonatodes albogularis</i>	Limpia casa de cabeza naranja	B/A	G5	N4				NE
Iguanidae	<i>Anolis auratus</i>	Lagartija de hierba	A	G4/G5	N4				NE
Iguanidae	<i>Anolis tropidogaster</i>	Lagartija arboricola	B	G3/G4	N3 N4				NE
Iguanidae	<i>Basiliscus basiliscus</i>	Meracho común	Ac/A/B	G4	N4				NE
Iguanidae	<i>Iguana iguana</i>	Iguana verde	B/A	G5	N3	PL		II	NE
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>	Borriguero común	A/B	G5	N5				NE
									NE
<b>SQUAMATA-SERPENTES (SERPIENTES)</b>									
Boidae	<i>Boa constrictor</i>	Boa común	B/A	G5	N4	PL		II	NE
Boidae	<i>Epicrates cenchria</i> <sup>1</sup>	Boa arcoiris	B	G3/G4	N3			II	NE
Colubridae	<i>Dryadophis melanolomus</i> <sup>1</sup>	Serpiente corredora	B/A	G4/G5	N4				NE
Colubridae	<i>Drymobius margaritiferus</i> <sup>1</sup>	Serpiente cazadora	B	G5	N3				NE
Colubridae	<i>Leptodeira annulata</i>	Ojo de gato, Falsa patoca	A/B	G5	N4				NE
Colubridae	<i>Pseudoboa newwiedii</i> <sup>1</sup>	Culebra de sangre	A	G4/G5	N3				NE
Viperidae	<i>Bothrops asper</i> <sup>1</sup>	X, barba amarilla, terciopelo	B/A	G5	N5				NE
									NE
<b>CROCODYLIA (CAIMANES Y COCODRILOS)</b>									
Crocodylidae	<i>Caiman crocodilus</i>	Caimán o babillo	Ac/A/B	G4	N4	PL		II	LC
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i>	Cocodrilo	Ac/A/B	G2	N2	PL		II	VU

<sup>1</sup> Conocidos previamente para esta área  
B=Manglar, para este estudio

**CLAVE**

<b>Hábitat</b>	<b>B</b> Bosque	<b>A</b> Área Abierta (Sin Dosel)	<b>Ac</b> Acuático	<b>Mar</b> Marino					
<b>Rango Global</b>	<b>G1</b> Extremadamente raro	<b>G2</b> Muy Raro	<b>G3</b> Raro a poco común	<b>G4</b> Común	<b>G5</b> Muy común	<b>GU</b> Estado Incierto	<b>G?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Rango Nacional</b>	<b>N1</b> Extremadamente raro	<b>N2</b> Muy Raro	<b>N3</b> Raro a poco común	<b>N4</b> Común	<b>N5</b> Muy común	<b>NU</b> Estado Incierto	<b>N?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Protección Nacional</b>	<b>PL</b>								
<b>Endemismo</b>	<b>EN</b> Endemica Nacional	<b>EL</b> Endemica Local	<b>M</b> Migratoria						
<b>Apendice de CITES</b>	I En peligro de extinción, el comercio se autoriza bajo circunstancias excepcionales.	II No se encuentran en peligro de extinción, pero cuyo comercio debe controlarse	III Protegidas al menos en un país						
<b>Lista Roja UICN</b>	<b>EX</b> Extinto	<b>EW</b> Extinto en estado Silvestre	<b>CR</b> En Peligro Crítico	<b>EN</b> En Peligro	<b>VU</b> Vulnerable	<b>NT</b> Casi amenazado	<b>LC</b> Preocupación Menor	<b>DD</b> Datos Insuficientes	<b>NE</b> No Evaluado

LISTADO DE AVES

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Habitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Amenazada Nacional	Endemismo	Apéndice de CITES	Estado Reg. LIC
Anatidae	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Pato-silvador aliblanco	A/Ac	G5	N3	PL	VU		III	LC
Anatidae	<i>Cairina moschata</i>	Pato real	A/Ac	G4	N2	PL	VU		III	LC
Cracidae	<i>Ortalis cinereiceps</i>	Chachalaca cabecigris	B	G5	N4	PL				LC
Pelecanidae	<i>Pelecanus occidentalis</i>	Pelicano pardo	A/Ac	G4	N4					LC
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Cormorán neotropical	A/Ac	G5	N5					LC
Anhingidae	<i>Anhinga anhinga</i>	Aninga	A/Ac	G5	N4					LC
Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Fragata magnífica	A/Ac	G5	N5					LC
Ardeidae	<i>Ardea herodias</i>	Garza azul mayor	A/Ac	G5	NN			M		LC
Ardeidae	<i>Ardea cocoi</i>	Garza cocoi	A/Ac	G5	N3?					LC
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Garza grande	A/Ac	G5	N5					LC
Ardeidae	<i>Egretta thula</i>	Garza nivea	A/Ac	G5	N5					LC
Ardeidae	<i>Egretta caerulea</i>	Garza azul chica	A/Ac	G5	N5					LC
Ardeidae	<i>Butorides virescens</i>	Garza verde	A/Ac	G5	NN?			M		LC
Ardeidae	<i>Butorides striatus</i>	Garza listada	A/Ac	G5	N5					LC
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Garza-nocturna coroninegra	B/Ac	G5	N3					LC
Ardeidae	<i>Nyctanassa violacea</i>	Garza-nocturna cabeciamarilla	B/Ac	G5	N5					LC
Threskiornithidae	<i>Eudocimus albus</i>	Ibis blanco	A/B/Ac	G5	N4					LC
Ciconiidae	<i>Mycteria americana</i>	Cigüeña americana	A/Ac	G4	N3					LC
Cathartidae	<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo negro	A	G5	N5					LC
Cathartidae	<i>Cathartes aura</i>	Gallinazo cabecirrojo	A	G5	N5			N+M		LC
Accipitridae	<i>Pandion haliaetus</i>	Aguila pescadora	A/Ac	G5	NN			M	II	LC
Accipitridae	<i>Gampsonyx swainsonii</i>	Elanio chico	A	G4	N3?				II	LC
Accipitridae	<i>Elanus leucurus</i>	Elanio coliblanco	A	G5	N5				II	LC
Accipitridae	<i>Asturina nitida</i>	Gavilán gris	A/B	G5	N4				II	LC
Accipitridae	<i>Buteogallus subtilis</i>	Gavilán manglero	B/Ac	G3	N3				II	LC
Accipitridae	<i>Buteogallus meridionalis</i>	Gavilán sabanero	A	G5	N4				II	LC
Accipitridae	<i>Buteo magnirostris</i>	Gavilán caminero	A	G5	N4				II	LC
Accipitridae	<i>Buteo platypterus</i>	Gavilán aludo	A/B	G5	NN			M	II	LC
Accipitridae	<i>Buteo brachyurus</i>	Gavilán colicorto	A/B	G4/G5	N4				II	LC
Accipitridae	<i>Buteo swainsoni</i>	Gavilán de Swainson	A/B	G5	NN			M	II	LC
Accipitridae	<i>Buteo albonotatus</i>	Gavilán colifajado	A/B	G4	NN			N+M	II	LC
Falconidae	<i>Caracara cheriway</i>	Caracara crestada	A	G5	N5				II	LC
Falconidae	<i>Milvago chimachima</i>	Caracara cabeciamarilla	A	G5	N5				II	LC
Falconidae	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Halcón reidor	A/B	G4/G5	N3				II	LC
Falconidae	<i>Falco sparverius</i>	Cernícalo americano	A	G5	NN			M	II	LC
Falconidae	<i>Falco columbarius</i>	Merlín	A	G5	NN			M	II	LC
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino	A/Ac	G4	NN	PL	VU	M	I	LC
Rallidae	<i>Laterallus albigularis</i>	Polluela gargantiblanca	A/Ac	G4	N5?					LC
Rallidae	<i>Aramides cajanea</i>	Rascón-montés cuelligris	A/B/Ac	G5	N5					LC
Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallareta morada	A/Ac	G5	N5					LC

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Habitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Amenzada Nacional	Endemismo	Apendice de CITES	Lista Roja UICN
Charadriidae	<i>Vanellus chilensis</i>	Tero sureño	A/Ac	G5	N3?					LC
Recurvirostridae	<i>Himantopus mexicanus</i>	Cigüeñuela cuellinegra	A/Ac	G5	N4?					LC
Jacaniidae	<i>Jacana jacana</i>	Jacana carunculada	A/Ac	G5	N5					LC
Scolopacidae	<i>Tringa solitaria</i>	Playero solitario	A/B/Ac	G5	NN			M		LC
Scolopacidae	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	Playero aliblanco	A/Ac	G5	NN			M		LC
Scolopacidae	<i>Actitis macularia</i>	Playero coleador	A/B/Ac	G5	NN			M		LC
Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito trinador	A/Ac	G5	NN			M		LC
Scolopacidae	<i>Calidris mauri</i>	Playero occidental	A/B/Ac	G5	NN			M		LC
Laridae	<i>Larus atricilla</i>	Gaviota reidora	A/Ac	G5	NN			M		LC
Laridae	<i>Sterna maxima</i>	Gaviotín real	A/Ac	G5	NN			M		LC
Columbidae	<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	A/B	G5	N5	PL				LC
Columbidae	<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita rojiza	A/B	G5	N5					LC
Columbidae	<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma rabiblanca	A/B	G5	N5					LC
Psittacidae	<i>Amazona ochrocephala</i>	Amazona coroniamarillo	A/B	G4	N3	PL	VU		II	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus americanus</i>	Cuclillo piquiamarillo	A/B	G5	NN			M		LC
Cuculidae	<i>Coccyzus minor</i>	Cuclillo de manglar	A/B	G5	N1					LC
Cuculidae	<i>Piaya cayana</i>	Cuco ardilla	A/B	G5	N5					LC
Cuculidae	<i>Crotophaga major</i>	Garrapatero mayor	A/Ac	G5	N5					LC
Cuculidae	<i>Crotophaga ani</i>	Garrapatero piquiliso	A	G5	N5					LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles minor</i>	Añapero común	A	G5	N4?					LC
Caprimulgidae	<i>Nyctidromus albicollis</i>	Tapacamino común	A	G5	N5					LC
Apodidae	<i>Chaetura brachyura</i>	Vencejo colicorto	A	G5	N5					LC
Trochilidae	<i>Phaeochroa cuvierii</i>	Colibrí pechiescamado	B	G4	N4				II	LC
Trochilidae	<i>Lepidopyga coeruleogularis</i>	Colibrí gorguizafiro	B	G3	N3		VU		II	LC
Trochilidae	<i>Amazilia edward</i>	Amazilia ventrinivosa	B	G4	N4		VU		II	LC
Trochilidae	<i>Amazilia tzacatl</i>	Amazilia colirrufa	B	G5	N5				II	LC
Alcedinidae	<i>Ceryle torquata</i>	Martín pescador grande	A/B/Ac	G5	N5					LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle americana</i>	Martín pescador verde	A/B/Ac	G5	N5					LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle amazona</i>	Martín pescador amazónico	A/Ac	G5	N5					LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle aenea</i>	Martín pescador pigmeo	B/Ac	G5	N5					LC
Picidae	<i>Melanerpes rubricapillus</i>	Carpintero coronirrojo	A/B	G5	N5					LC
Picidae	<i>Dryocopus lineatus</i>	Carpintero lineado	A/B	G5	N5					LC
Furnariidae	<i>Synallaxis albescens</i>	Colaespina pechiblanca	A	G5	N5					LC
Dendrocolaptidae	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Trepatroncos oliváceo	B	G5	N4					LC
Dendrocolaptidae	<i>Xiphorhynchus picus</i>	Trepatroncos piquirecto	B	G5	N3					LC
Dendrocolaptidae	<i>Lepidocolaptes souleyetii</i>	Trepatroncos cabecirrayado	B	G5	N5					LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus doliatus</i>	Batará barreteado	A	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Camptostoma obsoletum</i>	Tiranolete silbador sureño	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Tyrannulus elatus</i>	Tiranolete coroniamarillo	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Elaenia flavogaster</i>	Elenia penachuda	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Capsiempis flaveola</i>	Mosquerito amarillo	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatulilla común	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Contopus sordidulus</i>	Pibí occidental	B	G5	NN			M		LC

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Habitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Amenazada Nacional	Endemismo	Apéndice de CITES	Lista Roja UICN
Tyrannidae	<i>Contopus virens</i>	Pibi oriental	A	G5	NN			M		LC
Tyrannidae	<i>Fluvicola pica</i>	Tirano de agua pinto	A/Ac	G5	N5?					LC
Tyrannidae	<i>Attila spadiceus</i>	Atila lomiamarillo	B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus tuberculifer</i>	Copetón crestioscuro	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus panamensis</i>	Copetón panameño	A/B	G4	N4					LC
Tyrannidae	<i>Myiozetetes similis</i>	Mosquero social	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Myiodynastes maculatus</i>	Mosquero rayado	A/B	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Myiodynastes luteiventris</i>	Mosquero ventriazufrado	A/B	G5	NN			M		LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus melancholicus</i>	Tirano tropical	A	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus tyrannus</i>	Tirano norteño	A/B	G5	NN			M		LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus dominicensis</i>	Tirano gris	A	G5	NN			M		LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus savana</i>	Tijereta sabanera	A	G5	N5					LC
Tyrannidae	<i>Pachyramphus cinnamomeus</i>	Cabezón canelo	B	G5	N4?					LC
Tyrannidae	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	Cabezón aliblanco	B	G5	N5					LC
Pipridae	<i>Chiroxiphia lanceolata</i>	Saltafín coludo	B	G4	N4					LC
Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Vireo ojirrojo	B	G5	NN			M		LC
Vireonidae	<i>Vireo flavoviridis</i>	Vireo verdiamarillo	B	G4	N5?					LC
Vireonidae	<i>Hylophilus aurantiifrons</i>	Verdillo frentidorado	B	G4/G5	N5					LC
Vireonidae	<i>Hylophilus decurtatus</i>	Verdillo menor	B	G4	N4					LC
Vireonidae	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Vireón cejirrufo	B	G5	N5?					LC
Hirundinidae	<i>Progne chalybea</i>	Martín pechigris	A	G5	N5					LC
Hirundinidae	<i>Tachycineta albilinea</i>	Golondrina manglera	A	G3	N4?					LC
Hirundinidae	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina alirrasposa sureña	A	G5	N5					LC
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Golondrina ribereña	A	G5	NN			M		LC
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina tijereta	A	G5	NN			M		LC
Troglodytidae	<i>Thryothorus rufalbus</i>	Soterrey rufiblanco	B	G4	N4					LC
Troglodytidae	<i>Thryothorus modestus</i>	Soterrey modesto	A/B	G4	N4					LC
Troglodytidae	<i>Troglodytes aedon</i>	Soterrey común	A/B	G5	N5					LC
Sylviidae	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	Soterillo piquilargo	B	G5	N5					LC
Turdidae	<i>Turdus grayi</i>	Mirlo pardo	B	G5	N5					LC
Mimidae	<i>Mimus gilvus</i>	Sinsonte tropical	A	G5	NE					LC
Parulidae	<i>Dendroica petechia</i>	Reinita amarilla	B	G5	NN			N+M		LC
Parulidae	<i>Dendroica magnolia</i>	Reinita colifajeada	B	G5	NN			M		LC
Parulidae	<i>Mniotilta varia</i>	Reinita trepadora	B	G5	NN			M		LC
Parulidae	<i>Setophaga ruticilla</i>	Candelita norteña	B	G5	NN			M		LC
Parulidae	<i>Protonotaria citrea</i>	Reinita protonotaria	B	G5	NN			M		LC
Parulidae	<i>Seiurus noveboracensis</i>	Reinita acuática norteña	B/Ac	G5	NN			M		LC
Parulidae	<i>Euphonia luteicapilla</i>	Eufonia coroniamarilla	A/B	G4	N4					LC
Thraupidae	<i>Piranga rubra</i>	Tangara veranera	A/B	G5	NN			M		LC
Thraupidae	<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	Tangara dorsirroja	A/B	G5	N5					LC
Thraupidae	<i>Thraupis episcopus</i>	Tangara azulera	A/B	G5	N5					LC
Thraupidae	<i>Thraupis palmarum</i>	Tangara palmera	A/B	G5	N5					LC
Emberizidae	<i>Sporophila corvina</i>	Espiguero variable	A	G5Q	N4					LC

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Habitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Amenazada Nacional	Endemismo	Apendice de CITES	Lista Roja UICN
Emberizidae	<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero ventriamarillo	A	G5	N5					LC
Emberizidae	<i>Sporophila minuta</i>	Espiguero pechirrojo	A	G5	N5					LC
Emberizidae	<i>Oryzoborus funereus</i>	Semillero picogruoso	A	G5	N5					LC
Emberizidae	<i>Arremonops conirostris</i>	Gorrión negrilistado	A	G5	N5					LC
Cardinalidae	<i>Saltator striatipectus</i>	Saltador listado	A/B	G5	N5					LC
Cardinalidae	<i>Spiza americana</i>	Sabanero americano	A	G5	NN			M		LC
Icteridae	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Tordo arrocero	A	G5	NN			M		LC
Icteridae	<i>Quiscalus mexicanus</i>	Negro colinegro	A	G5	N5					LC
Icteridae	<i>Icterus spurius</i>	Bolsero castaño	B	G5	NN			M		LC
Icteridae	<i>Icterus chrysater</i>	Bolsero dorsiamarillo	B	G4	N4					LC
Icteridae	<i>Icterus galbula</i>	Bolsero de Baltimore	B	G5	NN			M		LC
Fringillidae	<i>Carduelis psaltria</i>	Jilguero menor	A	G5	N5					LC

**CLAVE**

<b>Hábitat</b>	<b>B</b> Bosque	<b>A</b> Area Abierta (Sin Dose)l	<b>Ac</b> Acuático						
<b>Rango Global</b>	<b>G1</b> Extremadamente raro	<b>G2</b> Muy Raro	<b>G3</b> Raro a poco común	<b>G4</b> Común	<b>G5</b> Muy común	<b>GU</b> Estado Incierto	<b>G?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Rango Nacional</b>	<b>N1</b> Extremadamente raro	<b>N2</b> Muy Raro	<b>N3</b> Raro a poco común	<b>N4</b> Común	<b>N5</b> Muy común	<b>NU</b> Estado Incierto	<b>N?</b> Sin Rango	<b>Q</b> Especie cuestionable	
<b>Protección Nacional</b>	<b>PL</b>								
<b>Amenazada Nacional</b>	Se utilizan los mismos códigos que la Lista Roja de UICN								
<b>Endemismo</b>	<b>EN</b> Endemica Nacional	<b>EL</b> Endemica Local	<b>M</b> Migratoria	<b>M+N Con poblaciones migratorias y nativas</b>					
<b>Apndice de CITES</b>	I En peligro de extinción, el comercio se autoriza bajo circunstancias excepcionales.	II No se encuentran en peligro de extinción, pero cuyo comercio debe controlarse	III Protegidas al menos en un país						
<b>Lista Roja UICN</b>	<b>EX</b> Extinto	<b>EW</b> Extinto en estado Silvestre	<b>CR</b> En Peligro Critico	<b>EN</b> En Peligro	<b>VU</b> Vulnerable	<b>NT</b> Casi amenazado	<b>LC</b> Preocupación Menor	<b>DD</b> Datos Insuficientes	<b>NE</b> No Evaluado

### MAMÍFEROS TERRESTRES

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	Hábitat	Rango Global	Rango Nacional	Protección Nacional	Endemismo	Apellido de CITES	Lista Roja UICN
Didelphidae	<i>Didelphis marsupialis</i> <sup>1</sup>	Zorra común	B/A	G5	N5				LC
Procyonidae	<i>Procyon cancrivorus</i> <sup>1</sup>	Gato manglatero o mapache	B	G5		PL			LC
Dasypodidae	<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo común	A/B	G5	N5	PL			LC
Megalonychidae	<i>Choloepus hoffmanni</i> <sup>1</sup>	Perezoso de dos dedos	B	G4	N4			III	LC

<sup>1</sup> Datos de entrevistas

B= Manglar, para este estudio