

Editorial

La conservación de la biodiversidad es un reto de muchos y una responsabilidad de todos. Muchas personas y entidades estamos, desde hace varios años, preocupados por el deterioro alarmante de los recursos naturales en nuestra región.

La deforestación, la urbanización, la "potrerización" irracional, la erosión de los suelos, la reforestación monoespecífica que no restaura la biodiversidad del bosque primario, la pérdida de hábitat para varias especies, la explosión descontrolada del turismo, la globalización sin la participación de toda la sociedad, la contaminación del aire, el manejo inadecuado de los desechos y el consumo desmedido son amenazas constantes para conservar la biodiversidad.

Las oficinas regionales de la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN) y WWF Centroamérica comienzan sus labores en 1986. Desde ese tiempo compartimos, además del mismo espacio físico dentro del edificio principal del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), una serie de preocupaciones, discusiones y esfuerzos conjuntos por conservar las áreas silvestres protegidas y la biodiversidad en general de la región.

Algunos acontecimientos globales contribuyeron a unir iniciativas. Fue el caso de la Estrategia Mundial para la Conservación, publicada en 1980, cuyos objetivos eran; mantener los procesos ecológicos esenciales y los sistemas que sustentan la vida, preservar la diversidad genética y asegurar el carácter sostenible de cualquier uso de especies o ecosistemas. A su vez, Cuidar la Tierra, una Estrategia para el Futuro de la Vida, lanzada en 1991 por PNUMA, UICN y WWF, que pretendía modificar el comportamiento y mejorar la calidad de vida construyendo una sociedad sostenible.

En este sentido, los países de Centroamérica y México, durante los últimos años, han desarrollado un proceso de fortalecimiento, adecuación y divulgación de las políticas ambientales y han asumido múltiples compromisos internacionales. Uno de los más relevantes, es la firma de la Alianza Centroamericana para el Desarrollo Sostenible (ALIDES), la cual plantea, entre otras cuestiones, la necesidad de contar con listas actualizadas de las especies amenazadas o en peligro de extinción para orientar las acciones de conservación de la biodiversidad.

Por esta razón, basándonos en las listas oficiales de las especies consideradas amenazadas por los propios países y las listas globales de la UICN creímos importante, publicar las Listas de Fauna de Importancia para la Conservación en Centroamérica y México.

Debe considerarse que esto no es un texto definitivo, sino un documento que sirve como punto de partida para la revisión detallada, con la experiencia de todos y con el cual se pretende generar una discusión sobre los criterios de evaluación en cada país, al igual que orientar las investigaciones que se deben realizar en el futuro para mejorar el nivel de conocimiento y establecer estrategias adecuadas para el manejo, uso y conservación de las especies amenazadas o en peligro de extinción.

Bienvenidos a este esfuerzo conjunto.

OBJETIVOS GENERALES DE LA ALIANZA

1. Hacer del istmo una región de paz, libertad, democracia a través de la promoción del cambio de actitudes personales y sociales que aseguren la construcción de un modelo de desarrollo sostenible en lo político, económico, social, cultural y ambiental en el marco de la agenda 21.
2. El manejo integral sostenible de los territorios para garantizar la conservación de la biodiversidad de la región para nuestro beneficio y el de la humanidad.
3. Transmitir a la comunidad internacional los alcances de la Alianza, así como la importancia y los beneficios comunes que se derivan del apoyo a éste modelo centroamericano sostenible.
4. Fomentar condiciones que fortalezcan permanentemente la capacidad y participación de la sociedad para mejorar la calidad de vida presente y futura.

ACCIONES DE LA ALIANZA EN MATERIA DE RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD

Instruir a las autoridades nacionales correspondientes para que, dentro de un plazo de 18 meses, establezcan:

- a) El Corredor Biológico Centroamericano fortaleciendo el Sistema de Áreas Protegidas.
- b) Centros de biodiversidad y jardines botánicos en cada país, a fin de promover la investigación sobre el uso y conservación de la biodiversidad.
- c) Un listado centroamericano de especies de flora y fauna en peligro de extinción a través de las autoridades nacionales correspondientes, para prohibir la captura, transporte y comercialización de las mismas.

La Alianza desarrolla diversos compromisos con el fin último de llevar a cumplimiento sus objetivos, específicamente en el área ambiental, sus compromisos son los siguientes:

- Armonizar y modernizar los parámetros ambientales, la legislación y las instituciones nacionales encargadas.
- Reducir los niveles de contaminación del aire, agua y suelo que afectan la calidad de vida.
- Salvar, conocer y usar la biodiversidad de la región promoviendo entre otras cosas el desarrollo de corredores biológicos y áreas protegidas, centros de biodiversidad y jardines biológicos.
- Fortalecer la capacidad de regulación, supervisión y aplicación de normas ambientales, así como la tipificación de los delitos ambientales.
- Promover la toma de conciencia y la participación de la sociedad mediante la incorporación de los aspectos ambientales en los sistemas educativos formales y no formales.
- Disminuir consistentemente el ritmo de deforestación y al mismo tiempo promover la reforestación y la actividad forestal productiva a nivel regional.

- Manejar adecuadamente las cuencas hidrográficas para garantizar los diversos usos de los recursos hídricos en calidad y cantidad.
- Fomentar la discusión regional de políticas comunes sobre nuevos productos ambientalmente compatibles, sellos verdes y estudio de impacto ambiental.
- Fomentar proyectos de desarrollo sostenible en las zonas fronterizas.

LA IMPORTANCIA DE LAS LISTAS ROJAS PARA CENTROAMÉRICA Y MÉXICO

Vivienne Solís Rivera
Patricia Madrigal Cordero
Área Temática de Vida Silvestre
UICN - ORMA

ANTECEDENTES

El 12 de octubre de 1994, los Presidentes de Centroamérica se reunieron en Managua, Nicaragua, para celebrar la "Cumbre Ecológica Centroamericana para el Desarrollo Sostenible", con la idea de adoptar una estrategia integral de desarrollo sostenible en la región y proponer al mundo una región piloto que fundamente su desarrollo en la sostenibilidad ambiental, social, cultural, económica y política. Producto de esa reunión suscribieron la Alianza para el Desarrollo Sostenible, conocida como ALIDES.

Como uno de los compromisos asumidos para ejecutar ALIDES se incluyó la elaboración de un listado centroamericano de especies de flora y fauna en peligro de extinción.

Sin embargo, no se deben centrar los esfuerzos exclusivamente en la elaboración y publicación de estas listas regionales. Esta iniciativa debe ser el inicio de un proceso para garantizar a largo plazo la ejecución de acciones que aseguren una efectiva respuesta a la desaparición de algunas de nuestras especies.

Algunos países ya han iniciado ese proceso, el Estado con apoyo de otras organizaciones gubernamentales o no gubernamentales, ha promovido acciones paralelas a la revisión de las listas, como estudios de monitoreo, planteamiento de reformas legislativas innovadoras y la realización de actividades de educación a diversos niveles, referentes a la extinción de especies y la necesidad de su uso sostenible.

Este documento, al cumplir con uno de los mandatos de ALIDES, es un paso importante en el necesario despertar de los países de la región para afrontar la pérdida de su valiosa riqueza biológica. El listado en sí mismo, constituye un instrumento más dentro de un proceso orientado a lograr uno de los objetivos del compromiso regional: el uso sostenible de los recursos naturales de la región de una forma equitativa y racional.

En todos los documentos escritos por la UICN en referencia a dicha clasificación se hace énfasis en la necesidad de objetividad en ese proceso de ubicación de las especies en categorías. Es decir, la objetividad, es de fundamental importancia dadas las implicaciones socioeconómicas que tiene el proceso de incorporación de las especies a estas listas especiales.

- 5) Asegurar la distribución equitativa de los beneficios derivados del aprovechamiento sostenible de los recursos de vida silvestre en la región asegurando su incorporación a los procesos de desarrollo.
- 6) Reducir la pérdida de hábitat y explotación excesiva a la que están sujetas las especies que ocupan categorías especiales.
- 7) Realización de reuniones regionales referentes al tema del tráfico de especies con el fin de tomar acuerdos regionales.
- 8) Revisión regional de la Convención de Bonn y CITES, lo cual permitirá un acercamiento y entendimiento de los objetivos de las convenciones.

Las listas rojas son un instrumento de aplicación de la Ley

La conservación de la vida silvestre en los países de Centroamérica y México ha recibido poco respaldo jurídico. Este recurso comenzó a ser regulado en forma integral en la década de los 90 con la Ley de Conservación de Vida Silvestre Costa Rica 1992, El Salvador 1994, Panamá 1995.

La cacería como actividad, ha sido regulada en forma particular desde principios de siglo. Estas regulaciones incluían referencias sobre los instrumentos de caza, establecían períodos de veda y además incluían algunas especies que por su interés cultural o escasa población no podían ser cazadas. Se protegían especialmente las aves canoras, ornamentales, de gran valor estético, especies raras y especies benéficas para la agricultura. Por ejemplo, en Guatemala constituye un delito la caza del quetzal, al ser considerado un símbolo nacional.

Al ir evolucionando hacia leyes generales de conservación de la vida silvestre y con la ratificación del Convenio sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestre (CITES) a finales de los setenta y principios de los ochenta, las listas de especies amenazadas y en peligro de extinción se convirtieron en un instrumento que permite la conservación de las especies.

El cuadro que sigue, resume las fortalezas, las debilidades y las oportunidades que las listas presentan en Centroamérica y México, según fue discutido y analizado en el Taller Regional "Un Encuentro Necesario: El Manejo de la Vida Silvestre y sus Regulaciones Jurídicas", organizado en 1995 por UICN-ORMA. En el cual participaron técnicos y abogados de la región, que trabajan en vida silvestre.

ANEXO # 1

ARTÍCULO II DEL CONVENIO SOBRE COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRE:

PRINCIPIOS FUNDAMENTALES

El Artículo II del Convenio expone los siguientes principios fundamentales:

1) El Apéndice I incluirá todas las especies en peligro de extinción que son o pueden ser afectadas por el comercio. Dicha actividad deberá estar sujeta a una reglamentación particularmente estricta para no poner en peligro aún mayor su supervivencia y se autorizará sólo bajo circunstancias excepcionales.

2) El Apéndice II incluirá:

A) Todas las especies que, si bien en la actualidad no se encuentran necesariamente en peligro de extinción, podrían llegar a esa situación a menos que el comercio de especímenes de dichas especies esté sujeto a una reglamentación estricta para evitar utilización incompatible con su supervivencia.

b) Aquellas otras especies no afectadas por el comercio, que también deberán sujetarse a la reglamentación con el fin de permitir un eficaz control del comercio en las especies como se refiere en el subpárrafo precedente.

3) El Apéndice III incluirá todas las especies que cualquiera de las Partes manifieste que se hayan sometidas a reglamentación dentro de su jurisdicción con el objeto de prevenir o restringir su explotación y que necesitan la cooperación de otras partes en el control de su comercio.

4) Las Partes no permitirán el comercio de especímenes de especies incluidas en los Apéndices I, II y III, excepto de acuerdo a las disposiciones del presente Convenio.

ANEXO # 2

LAS CATEGORÍAS

EXTINTO (EX)

Un taxón está Extinto cuando no queda duda alguna que el último individuo ha muerto.

EXTINTO EN ESTADO SILVESTRE (EW)

Un taxón está Extinto en Estado Silvestre cuando sólo sobrevive en cultivo, en cautiverio o como población (o poblaciones) naturalizadas completamente fuera de su distribución original. Un taxón se presume Extinto en Estado Silvestre cuando relevamientos exhaustivos en sus hábitats conocidos y/o esperados, en los momentos apropiados (diarios, estacionales, anuales) a lo largo de la distribución histórica, han fracasado en detectar un individuo. Los relevamientos deberán ser realizados en períodos de tiempo apropiados al ciclo de vida y formas de vida del taxón.

EN PELIGRO CRITICO (CR)

Un taxón está en Peligro Crítico cuando enfrenta un riesgo extremadamente alto de extinción en estado silvestre en el futuro inmediato, según queda definido por cualquiera de los criterios (de la A hasta la E Anexo 3).

EN PELIGRO (EN)

Un taxón está En Peligro cuando no está en Peligro Crítico pero está enfrentando un muy alto riesgo de extinción en estado silvestre en el futuro cercano, según queda definido por cualquiera de los criterios (de la A hasta la E Anexo 3).

VULNERABLE (VU)

Un taxón es Vulnerable cuando no está en Peligro Crítico o En Peligro pero enfrenta un alto riesgo de extinción en estado silvestre a mediano plazo, según queda definido por cualquiera de los criterios (de la A hasta la E Anexo 3).

MENOR RIESGO (LR)

Un taxón es de Menor Riesgo cuando, habiendo sido evaluado, no satisfizo ninguna de las categorías de Peligro Crítico, En Peligro, Vulnerable o Datos Insuficientes. Los taxones incluidos en la categoría de Menor Riesgo, pueden ser divididos en tres subcategorías:

1) Dependiente de la conservación (de): Taxones que son el centro de un programa continuo de conservación de especificidad taxonómica o especificidad de hábitat, dirigido al taxón en cuestión, de cuya cesación resultaría que, dentro de un período de cinco años, el taxón califique para alguna de las categorías de amenaza antes citadas.

2) Casi amenazada (ca): Taxones que no pueden ser calificados como dependientes de la conservación, pero que se aproximan a ser calificados como vulnerables.

3) Preocupación menor (pm): Taxones que no califican para dependiente de la conservación o casi amenazado.

DATOS INSUFICIENTES (DD)

Un taxón pertenece a la categoría Datos Insuficientes cuando la información es inadecuada para hacer una evaluación, directa o indirecta, de su riesgo de extinción con base en la distribución y/o condición de la población. Un taxón en esta categoría puede estar bien estudiado y su biología estar bien conocida, pero se carece de datos apropiados sobre la abundancia y/o distribución.

Por lo tanto Datos Insuficientes no es una categoría de amenaza o de menor riesgo. Al incluir un taxón en esta categoría, se evidencia la falta de información y se reconoce la posibilidad que investigaciones futuras muestren que una clasificación de amenazada puede ser apropiada. Es importante hacer un uso real de todos los datos disponibles. En muchos casos habrá que tener cuidado en elegir entre Datos Insuficientes y la condición de amenazado. Si se sospecha que la distribución de un taxón está relativamente circunscrita y si ha transcurrido un período considerable desde el último registro del taxón, entonces la condición de amenazado puede estar bien justificada.

NO EVALUADO (NE)

Un taxón se considera en esta categoría cuando todavía no ha sido evaluado en relación a estos criterios.

LISTA ROJA GLOBAL PARA GUATEMALA

Fuente: World Conservation Monitoring Centre.
Se utilizaron las categorías de la UICN para clasificar a cada especie (Anexo # 2 y # 3 del artículo:
Importancia de las Listas Rojas para Centroamérica y México)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA	
MAMMALIA			
Orden DIDELPHIMORPHIA Familia DIDELPHIDAE Caluromys derbianus Chironectes minimus Micoureus alstoni	Tacuazín de agua	Vulnerable/ A1c Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada	
Orden XENARTHRA Familia DASYPODIDAE Cabassous centralis		Armadillo	Datos insuficientes
Familia MYRMECOPHAGIDAE Myrmecophaga tridactyla		Oso hormiguero	Vulnerable/ A1cd
Orden CHIROPTERA Familia EMBALLONURIDAE Balantiopteryx io	Murciélago	Menor riesgo : casi amenazada	
Familia PHYLLOSTOMIDAE Choeromiscus godmani		Menor riesgo : casi amenazada	
Choeronycteris mexicana		Menor riesgo : casi amenazada	
Diphylla ecaudata		Menor riesgo : casi amenazada	
Leptonycteris curasoae		Vulnerable/ A1cd	
Leptonycteris nivalis		En peligro/ A1cd	
Tonatia evotis		Menor riesgo : casi amenazada	
Vampyrus spectrum		Menor riesgo : casi amenazada	
Familia VESPERTILIONIDAE Myotis cobanensis		En peligro crítico/B1+2c	
Myotis fortidens		Menor riesgo : casi amenazada	
Familia MOLOSSIDAE Molossus aztecus		Menor riesgo : casi amenazada	
Tadarida brasiliensis		Menor riesgo : casi amenazada	
Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Allouata palliata mexicana	Zaraguate	Vulnerable/ A1c, B1+2c	
Ateles geoffroyi pan	Mico	Datos insuficientes	
Áteles geoffroyi yucatanensis	Mico	Vulnerable/A1c, B1+2c	
Orden CARNIVORA Familia FELIDAE Panthera onca	Jaguar, Tigre	Menor riesgo: casi amenazada	
Familia MUSTELIDAE Eira barbara senex	Perico ligero	Vulnerable/C1	
Familia PROCYONIDAE Bassariscus sumichrasti	Cacomistle	Menor riesgo: casi amenazada	
Orden SIRENIA Familia TRICHECHIDAE Trichechus manatus	Manatí	Vulnerable/ A2d	
Trichechus manatus manatus		Vulnerable/ A1cd, C2a	
Orden PERISSODACTYLA Familia TAPIRIDAE Tapirus bairdii	Danta, Tapír	Vulnerable/ A1abcd+2bce, C2a	
Orden RODENTIA Familia MURIDAE			

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Familia MEGAPODAGRIONIDAE Heteragrion eboratum Heteragrion tricellulare		En peligro/ A1c En peligro/ A1c
	GASTROPODA	
Orden ARCHAEOGASTROPODA Familia HELICINIDAE Helicina rostrata Orden MEGAGASTROPODA Familia CYCLOPHORIDAE Adelopoma stollii Orden STYLLOMATOPHORA Familia OLEACINIDAE Streptostyla turgidula Familia SAGDIDAE Xenodiscula taintori		En peligro/ B1+2c En peligro/ B1+2c Datos insuficientes Datos insuficientes

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN		CITES*	
	INGLES	ESPAÑOL		
Orden RODENTIA Familia ERETHIZONTIDAE Coendou mexicanus	Prehesile-tailed Procupine	Procupine	Puercoespín	
REPTILES (REPTILIA)				
Orden CROCODYLIA Familia CROCODYLIDAE Crocodylus acutus Crocodylus moreletti	Salt-water Crocodile Morelet's Crocodile	Alligator Alligator	Lagarto Lagarto	I I
All species of Sea Turtles including :				
Orden TESTUDINES Familia CHELONIDAE Caretta caretta Chelonia mydas Eretmochelys imbricata Familia DERMOCHELYDAE Dermochelys coriacea	Loggerhead Turtle Green Turtle Hawksbill Turtle Leatherback Turtle			I I I I
AVES				
All birds except the following :				
Orden ANSERIFORMES Familia ANATIDAE Anas discors Aythya affinis Orden GALLIFORMES Familia CRACIDAE Ortalis vetula Penelope purpurascens Crax rubra Familia ODONTOPHORIDAE Colinus nigrogularis	Blue-winged Teal Lesser Scaup Chachalaca Cresto Great Curassow Black-throated Bobwhite	Duck Duck Cocrico GuanQuam Curassow Quai	Pato careto Pato zambullidor del Norte Chachalaca Cojolita Pajuil o Faisán Real Codorníz	 III III III

2. Distribución Restringida

Restringidos en áreas menores a 10,000 Km².

(fragmentación de las poblaciones, vulnerabilidad biológica y del comportamiento, disminución del área de distribución, del número de subpoblaciones, disminución de los individuos que forman la población, calidad del hábitat, reducción del potencial reproductivo.)

3. Disminución de las Poblaciones Silvestres

Reducción en el número de individuos, con pérdidas hasta del 50%. (según datos históricos, pérdida de hábitats, niveles de explotación, por influencia de competidores, depredadores, introducción de especies exóticas, por contaminación con plaguicidas, reducción del éxito reproductivo.)

Notas.

Existen en algunos casos especies que se consideran probables ocurrentes en el territorio y el mar que comprende El Salvador y que han sido incluidas como tales en el presente listado definiéndose una categoría de acuerdo a la literatura existente, algunos autores han considerado la existencia de estas especies basados en una o dos observaciones, en las Aves, principalmente (Komar et al., 1993, Komar En Prep. y Hasbun et al., 1993) o se presume que ocurren de acuerdo al rango de distribución.

En Julio de 1996 un Cetáceo encalló y salió en la playa de Metalío, siendo auxiliado por agentes de la PNC, de la Marina Nacional y por pescadores, quienes lo devolvieron al mar y recientemente (14 de febrero 1998) en la Bahía de Jilisco, ocurrió un León Marino en esa área. Se establece entonces que las suposiciones como las que hacen Hasbun et. al., (1993) son válidas en el caso de los Cetáceos.

Otro ejemplo es la reciente observación de un individuo *Agamia agami* en el Lago de Güija, el cual se le considera hipotético o vagante para el país, pero según UICN, 1996 esta especie está en crítico peligro de desaparecer, por tanto la categoría asignada a esta especie para El Salvador es En Peligro de Extinción.

Se deberán entender como especies AMENAZADAS, las indicadas con la letra A y especies EN PELIGRO las indicadas con las letras EP las siguientes:

LISTADO OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE HONDURAS

Lista de Especies de Animales Silvestres de Preocupación Especial en Honduras"

Resolución No. GG-APVS-003-98

Administración Forestal del Estado Corporación Hondurena de Desarrollo Forestal
Departamento de Áreas Protegidas y Vida Silvestre. 14 de diciembre de 1998.

Criterios de Interpretación de la Lista Oficial

PA= Priorización de áreas

Mi= Migratoria

An= Anexos I, II, III, SPAW

Co= Importancia Comercial
o de consumo

Ap= Apéndices I, II, III, CITES

Cu= Importancia cultural

Am= Amenazada

Et= Importancia para ecoturismo

EP= En peligro

Ci= Importancia científica

Ra= Raro

Ex= Especies extraviadas

En= Endémica

(aparecen unos pocos días al año).

Th= Especies transfronterizas

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
Orden CETACEA		
Familia DELPHINIDAE		
<i>Delphinus delphis</i>	Delfín común	AnIIEtPA
<i>Stenella attenuata</i>	Delfín de lunares	AnIIEtPA
<i>Stenella longirostris</i>	Delfín líneas blancas	AnIIEtPA
<i>Stenella coerulescens</i>	Delfín barras blancas	AnIIEtPA
<i>Stenella clymene</i>	Delfín	AnIIEtPA
<i>Steno bredanensis</i>	Delfín	AnIIEtPA
<i>ursiops truncatus</i>	Delfín nariz de botella	AnIIEtPA
Familia PHYSETERIDAE		
<i>Physeter macrocephalus</i>	Ballena de esperma	RaEtPA
Orden SIRENIA		
Familia TRICHECHIDAE		
<i>Trichechus manatus</i>	Manatí. Vaca marina	EPApICuEtPA
Orden PERISSODACTYLIA		
Familia TAPIRIDAE		
<i>Tapirus bairdii</i>	Danta, Tapir	EPApICoEtPA
Orden ARTIODACTYLIA		
Familia CERVIDAE		
<i>Mazama americana</i>	Tilopo, Guisil	RaCoEtPA
<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	AmEtCoPA
Familia TAYASSUIDAE		
<i>Tayassu tajacu</i>	Quequeo, Chanco de monte	AmCoPA
<i>Tayassu pecari</i>	Jaguilla, Chanco de monte	AmCoPA
Orden RODENTIA		
Familia DASYPROCTIDAE		
<i>Agouti paca</i>	Tepezcuintle	CoEt
<i>Dasyprocta punctata</i>	Guatuzá	CoEt
<i>Dasyprocta ruatanica</i>	Guatuzá de Roatán	EnRaCiCoEtPA
Familia ERETHIZONTIDAE		
<i>Coendou mexicanus</i>	Puerco espin. Erizo	
Familia SCIURIDAE		
<i>Glaucomys volans</i>	Ardilla voladora	RaPA

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
	AVES
Orden FALCONIFORMES	
Familia ACCIPTERIÚAE	
Pandion haliaetus	Águila pescadora
Morphnus guianensis	Águila crestada
Spizavtus omatus	Aguilucho de las sierras
Spizaetus tyrannus	Aguilucho negro
Spizastur melanoleucus	Aguilucho blanquinegro
HarpYhatiaetits solitarius	Águila solitaria
Accipiter striatus	Gavilán tarso afilado
Accipiter superciliosus	Gavilancito
Accipiter bicolor	Gavilán bicolor
Accipiter chionogaster	Gavilán pecho blanco
Leucoplemis albicottis	Gavilán blanco
Buteo aibicaudattts	Gavilán cola blanco
Buteo jamaicensis	Gavilán cola rojiza
Buteo platypterus	Gavilán cola ancha
Buteo albonotatus	Gavilán cua listada
Buteo magnirostris	Gavilán de las rondas
Asturina nítida	Gavilán gris
Buteo brachyurus	Gavilán pollero
Buteo suwnsonii	Gavilán de Swainson
Circus cyaneus	Gavilán de las marismas
Parabuteo unicinctus	Gavilán crepuscular
Buteogallus anthracimts	Gavilán cangrejero
Buteogallus uruhitinga	Gavilán negro
Itimia plumbea	Gavilán palomero
Geranospiza caerulescens	Gavilán ranero
Busarellus nigricollis	Gavilán pescador
Leucoptemis semiplumbea	Gavilán semiplomizo
Uptodon cayannensis	Milano cabeza gris
Elanus leucurus	Milano cola blanca
Elanoides forficatits	Milano cola de tijera
Gampsonyx swainsonii	Milano pardo pecho blanco
Harpagus bidentatus	Milano bidentado
Rostrhamus sociabilis	Milano caracolero
Familia FALCONIDAE	
Caracara planeas	Caracara crestado
Daptrius americanus	Caracara avispero
Falco columbatius	Gavilancito, Merlin, Esmerejón
Falco sparverius	Cernícalo americano
Falco mfigularis	Halcón murciaguero
Falco femoralis	Halcón plumizo
Falco deiroleucus	Halcón pechicanelo
Micrastur semitorquatus	Guas selvático
Herpetotheres cachinnans	Guas cagón

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	PAIS
	HYDROZOA	
Orden MILLEPORINA Familia MILLEPORIDAE spp. Millepora coplanara Millepora squarrosa	Coral Coral	

Especies de fauna de distribución en Nicaragua protegidas por otros países que se encuentran en el Apéndice III de CITES

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
	REPTILES (REPTILIA)	
Orden SERPENTES Familia ELAPIDAE Micrurus nigrocinctus Familia VIPERIDAE Agkistrodon bilineatus Bothrops asper Porthidium nasutum Atropoídes nummifer Bothrops ophryomegas Bothrops schiegelii Crotalus durissus	Coral negro Castellana, Mocasín Barba amarilla Tamagás Mano de piedra Castellana Oropel Cascabel	HN HN HN HN HN HN HN HN
	AVES	
Orden CICONIIFORMES Familia CATHARTIDAE Sarcoramphus papa Orden ANSERIFORMES Familia ANATIDAE Cairina moschata Dendrocygna autumnalis Orden GALUFORMES Familia CRACIDAE Crax rubra Penelope purpurascens Penelopina nigra Orden CHARADRUFORMES Familia BURHINIDAE Burbinus bistratus	Rey de los zopilotes Pato real Piche común Pavón Pava crestada Pava negra segoviana Alcaraván	HN HN HN CR HN GT GT

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	
	MAMÍFEROS (MAMMALIA)	
Orden DIDELPHMORPHIA Familia DIDELPHIDAE Calummys derbianus Marmosa mexicana Pbilamder nudicaudatus Metchirops oposiim Orden XENARTHRA Familia MYRMECOPHAGIDAE Cyclopes didactylus Familia DASYPODIDAE Dasybus noremcinctus Orden CARNIVORA Familia MUSTELIDAE Muslelan frenata Familia MUSTELIDAE Eira barbara Galictis vittata Familia CANIDAE Urocyron cinereoargenteus Orden RODENTIA Familia SCIURIDAE Sciurus varivgatoides	Zarigüeya lanuda Zarigüeya mexicana Zarigüeya café Zarigüeya ocelada Hormiguero sedoso Armadillo común Comadreja Culumuco Tejón Gato ostoche Ardilla común	
	ARACNIDOS (ARACHNIDA)	
Orden ARANEAE Familia THERAPHOSIDAE Apbonopelina seemanni	Araña cebra	

LISTA ROJA GLOBAL PARA NICARAGUA

Fuente : World Conservation Monitoring Centre

Se utilizaron las categorías de la UICN para clasificar a cada especie. (Anexo # 2 y # 3 del artículo: 0Importancia de las Listas Rojas para Centroamérica y México)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORIA
	MAMMALIA	
Orden DIDELPHIMORPHIA		
Familia DIDELPHIDAE		
Caluromys derbianus	Zarigüeya lanuda	Vulnerable/A1c
Chinmectes minimus		Menor riesgo: casi amenazada
Micoureus aistoni		Menor riesgo: casi amenazada
Orden XENARTHRA		
Familia MEGALONYCHIDAE		
Choloepus boffmanni	Perezoso trigarfiado	Datos insuficientes
Familia DASYPODIDAE		
Cabassois centralis	Armadillo chiquito	Datos insuficientes
Familia MYRMECOPHAGIDAE		
Myrmecophaga tridactyla	Oso hormiguero gigante	Vulnerable/A 1cd
Orden CHIROPTERA		
Familia EMBALLONURIDAE		
Cyttarops alecto		Menor riesgo: casi amenazada
Familia PHYLLOSTOMIDAE		
Anibeus incommittatus		Datos insuficientes
Artibeus inopinatus		Menor riesgo: casi amenazada
Choeronycteris godmani		Menor riesgo: casi amenazada
Diphylla ecaudata		Menor riesgo: casi amenazada
Micronycteris sylvestris		Menor riesgo: casi amenazada
Vampyrus spectrum		Menor riesgo: casi amenazada
Familia MOLOSSIDAE		
Eumops underwoodi		Menor riesgo: casi amenazada
Mallossus aztecus		Menor riesgo: casi amenazada
Tadarida brasiliensis		Menor riesgo: casi amenazada
Orden PRIMATES		
Familia CEBIDAE		
Ateles geoffroyi frontatus	Mono araña	Vulnerable/A1e, B1+2c
Orden CARNIVORA		
Familia FELIDAE		
Leopardus tigrinus		Menor riesgo: casi amenazada
Panthera onca	Tigre	Menor riesgo: casi amenazada
Familia PROCYONIDAE		
Bassaricyon gabii		Menor riesgo: casi amenazada
Bassariscus sumichrasti		Menor riesgo: casi amenazada
Orden SIRENIA		
Familia TRICHECHIDAE		
Trichechus manatus	Manatí	Vulnerable/A2d
Trichechus jminutus manatus		Vulnerable/A1cd,C2a
Orden PERISSODACTYLA		
Familia TAPIRIDAE		
Tapirus bairdii	Danto	Vulnerable/ A1abcd+2bce, C2a
Orden RODENTIA		
Familia SCIURIDAE		
Sciurus richmondi	Ardilla común	Menor riesgo: casi amenazada
Familia MURIDAE		
Oryzomys dimidiatus		Menor riesgo: casi amenazada
Reithrodontomys paradnxus		Menor riesgo: casi amenazada

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
AVES		
<p>Orden CICONIIFORMES Familia ARDEIDAE Agamia agami Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Harpia harpyja Harpyhaliaetus solitarius Spizastur melanoleucus Familia FALCONIDAE Falco deiroleucus Orden GALLIFORMES Familia ODONTOFHOR1UAE Cyrtonyx ocellatus Orden PSITTACIFORMES Familia PSITTACIDAE Ara militaris Orden TROGONIFORMES Familia TROGONIDAE Pharomachrus mocinno Orden CORACIFORMES Familia MOMOTIDAE Electron carinatum Orden PASSERIFORMES Familia COTINGIDAE Procnias tricarunculata Familia PIPRIDAE Piprites griseiceps Familia TYRANNIDAE Aphanotriccus capitalis Familia PARULIDAE Dendroica chrysoparia Familia ICTERIDAE Quiscalus nicaraguensis</p>	<p>Águila harpía Águila solitaria Aguilucho blanquinegro Halcón pechicanelo Quetzal</p>	<p>Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/A1e, C2a Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo; casi amenazada Vulnerable/ A1 c+2c Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada En peligro/A1ce Menor riesgo: casi amenazada</p>
REPTILIA		
<p>Orden CROCODYLIA Familia CROCODYLIA Crocodylus acutus Orden TESTUDINES Familia CHELONIIDAE Caretta caretta Chelonia mydas Eretmochelys imbricata Lepidochelys olivacea Familia DERMOCHELYIDAE Dernochelys coriacea Familia EMYDIDAE Rhinoclemys annulata Rhinoclemys funerea Trachemys scripta Familia KINOSTERNIDAE Kinostemon angustipons</p>	<p>Lagarto Tortuga caguama Tortuga verde Tortuga carey Tortuga paslama Tortuga tora Tortuga de tierra Tortuga negra Tortuga pecho quebrado</p>	<p>Vulnerable/ A 1 ac En peligro/A 1abd En peligro/A 1abd En peligro crítico/A1abd +2bcd En peligro/A labd En peligro/A 1abd Menor riesgo; casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Bajo riesgo : amenazada Vulnerable/ B1+2c</p>

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
	ELASMOBRANCHII	
Orden PRISTIFORMES Familia PRISTIDAE Pristis perotteti		En peligro/A I bcd +2cd
	GASTROPODA	
Orden ARCHAEOGASTROPODA Famiiia HELICINIDAE Helcinia rustmta		En peligro/B1+2c
Orden MESOGASTROPODA Familia CYCLOPHORIDAE Adelopoma stolli		En peligro/B1+2c
Familia POMATIASIDAE Chundrupoma callipeplum		Datos insuficientes
Orden STYLOMMATOPHORA Familiia OLEACINIDAE Streptostyla turgidula Streptostyla wani		Datos insuficientes Datos insuficientes
Familia SAGDIDAE Xenodiscula taintori		Datos insuficientes
Familia STROBILOPSIDAE Strobilops sp.		Datos insuficientes
Familia SUBULINIDAE Beckianum sinistrum Leptinaria strebeliana		Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada
Familia VALLONIIDAE Pupsioma sp.		Menor riesgo: casi amenazada

LISTA OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE COSTA RICA

"Lista de Especies de Fauna Silvestre con Poblaciones Reducidas y en Peligro de Extinción para Costa Rica"

Decreto N° 26435-MINAE

Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE)

Publicado en La Gaceta el 3 de diciembre de 1997

LISTA DE FAUNA CON POBLACIONES REDUCIDAS

Se consideran especies de fauna con poblaciones reducidas o amenazadas las incluidas en los siguientes taxones, así como aquellas especies que posteriormente se declaren como tales:

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
	ANTHOZOA	
Orden ANTIPATHARIA	corales negro	II
Orden SCLERACTINIA	corales negro	II
	HYDROZOA	
Orden MELLEPORINA		
Familia MILLEPORIDAE	Coral rojo	II
Orden STYLASERINA		
Familia STYLASTERIDAE	Coral blando	II
	ARACHNIDA	
Orden ARANEAE		
Familia THERAPOSIDAE		
Brachypelma spp	Tarántula	II
	AVES	
Orden TINAMIFORMES		
Familia TINAMIDAE		
Tinamus major	gongolona	
Crypturellus boucardi	gongolona	
Orden CICONNIFORMES		
Familia ARDEIDAE		
Botaurus pinnatus	puncus	
Ixobrychus exilis	mirasol	
Agamia agami	garza pechicastaña	

* El listado oficial no contempla esta columna. La información fue suministrada a través de la autoridad científica CITES de Costa Rica

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
Familia THRESKIORNITHIDAE		
Mesembriníbis cayennensis	coco negro	
Familia CATHARTIDAE		
Sarcoramphus papel	rey de zopilotes	II
Orden ANSERIFORMES		
Familia ANATIDAE		
Cairina moschata	pato real	
Nomonyx dominicus	pato enmascarado	
Orden FALCONIFORMES		
Familia ACOPITRIDAE		
Cbondrohierax uncinatus	gavilán piquiganchudo	II
Rostrbctmus sociabilis	gavilán caracolero	II
Accipiter superciliosus	gavilán camaleón	II
Bufo albicaudatus	gavilán tic -sabana	II
Leucoptemis semiplumbea	gavilán uorsiplomiso	II
Busarellus nigricollis	gavilán de ciénaga	II
Buteoganits urubitinga	gavilán silvcro	II
Spizastur melanoleucus	aguilucho	II
Spizaetus ornatus	aguilucho	II
Spizaetus tyrfmnus	aguilucho	II
Geranospiza caerrulescens	gavilán ranero	II
Familia FALCONIDAE		
Micrastur semitorquatus	halcón collarejo de monte	II
Micrastur mirandollei	halcón dor-sigris de monte	II
Falco peregrinus	halcón peregrino	I
Falco rufiguluris	halcón caza murciélagos	
Orden GALLIFORMES		
Familia CRACIDAE		
Crax rubra	pavón	
Penelope purpurascens	pava granadera	
Familia ODONTOPHORIDAE		
Odontophorus gujamensis	corcovado	
Odontophorus erythrops	chirrascuá	
Orden GRUIFORMES		
Familia RALLIDAE		
Aramides axillaris	rascón cuellirrufo	
Familia EURYPYGIDAE		
Eurypyga helias	sol y luna	
Orden COLUMBIFORMES		
Familia COLUMBIDAE		
Columba speciosa	torcaza	
Claravis mondetoura	tortolita serranera	
Gvotrygon violacea	paloma o perdiz violácea	
Orden PSITTACIFORMES		
Familia PSITTACIDAE		
Amazona autumnalis	lora copete rojo	II
Amazona farinosa	ora coronigris	II
Amazona albifrons	cotorra frentiblanca	II
Amazona auropalliata	lora nuca amarilla	II
Pionopsitta haematotis	cotorra cabeciparda	II
Pionus senilis	cotorra coroniblanca	II
Pionas menstruus	cotorra cabeciazul	II

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
Aratinga canicularis	perico fretilanaranjado	II
Aratinga finschi	perico frentirrojo	II
Aratinga nana	perico barbiolivaceo	II
Touit costaricensis	periquito alirrojo	II
Brotogeris jugularis	perico barbianaranjado	II
Boiborhynchus lineola	periquito listado	II
Pyrrhura hoffmtfimi	periquito aliazufrado	II
Orden CUCUIFORMES		
Familia CUCULIDAE		
Coccyzus ferrugineus	cuclillo de la Isla del Coco	
Orden STRIGIFORMES		
Familia STRIGIDAE		
Otus guatemalae	estucurú	II
Lophostrix cristata	lechuga	II
Bubo virginifluis	buho grande	II
Orden APODIFORMES		
Familia TROCHILIDAE		
Luphomis helenae	colibrí crcstinegro	II
Amuzilia boucardi	colibrí manglro	II
Orden TROGONIFORMES		
Familia TROGONIDAE		
Trogon clathratus	trogón ojiblanco	
Trogon aurantiirentis	trogón vientrianaranjado	
Orden CORACUFORMES		
Familia ALCEDINIDAE		
Cbloruceryie inda	martín pescador	
Familia MOMOTIDAE		
Hylomanes momotula	momoto enano	
Electron carinatum	momoto picoquilla	
Orden PICIFORMES		
Famüia GALBUUDAE		
jaccnnerops aurea	gorrión de montaña	
Familia BUCCONIDAE		
Nothrachus tectus	buco pinto	
Familia PICIDAE		
Melanerpes chrysauchen	carpintero nuquidorado	
Orden PASSERIFORMES		
Familia DENDROCOLAPTIDAE		
Deconychura longicauda	trepador delgado	
Campylorhdmphus pusillus	trepador pico de hoz	
Xiphocolaptes promeropirhyncbus	trepador gigante	
Familia PIPRIDAE		
Chiravipbia lanceolata	saltarín coludo	
Piprites griseiceps	saltarín cabccigris	
Familia COTINGIDAE		
Cotinga ridgwayi	cotinga turquesa	
Cotinga amabilis	cotinga linda	
Carpodectes antoniae	cotinga pechiamarillo	
Cephalopterus glabricollis	pájaro paraguas	
Procnias tricarunculata	calandria o pájaro campana	
Laniocera rufescens	plañidera moteada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
Familia TYRANNIDAE Nesotriccus ridgwayi Aphanotriccus capitalis Familia CORVIDAE Cyanocorax affinis Familia VIREONIDAE Vireo pallens Familia ICTERIDAE Icterus pectoralis Familia THRALIPIDAE Lanio leucothorax Heterospingus rubrifrons Rhodinocichia rosea Familia EMBERIZIDAE Pinaroloxias momata Aimophila hotterii Emberizoides berbicola	mosquerito de la Isla del Coco mosquerito pechitconada urraca pechincgra vireo de manglar bolsero pchimanchada tangara piquiganchuda lángrara lomixufrada tangara pchirosada pinzón de la Isla del Coco sabanero pechianteadado sabanero coludo	
	MAMÍFEROS (MAMMALIA)	
Orden XENARTHRA Familia BRADYPODIDAE Choloepus hoffmanni Familia DASYPODIDAE Cabassous centralis Orden CHIROPTERA Familia PHYLLOSTOMIDAE Vampyrus spectrum Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Cebus capucinus Orden CARNÍVORA Familia PROCYONIDAE Bassaricyon gabbii Bassariscus sumichrasti Familia MUSTELIDAE Galictis vittata Lutra longicaudis Orden RODENTIA Familia SCIURIDAE Syntheosciurus poasensis Sciurus deppei Familia GEOMYIDAE Orthogeomys underwoodi Familia CRICETIDAE Oryzomys capito Oryzomys phyllax Reithrodontomys gracilis	perezoso de dos dedos armadillo zopilote falso vampiro mono carablanca olingo ostoche grisón nutria, perro de agua ardilla del Poás ardilla taltuza ratón arrocero ratón arrocero ratón arrocero	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
	ANFIBIOS (AMPHIBIA)	
Orden ANURA		
Familia LEPTODACTYUDAE		
Eleutherodactylus altan	ranas	
Eleutherodactylus andi	ranas	
Eleutherodactylus angelicus	ranas	
Eleutherodactylus biporcatus	ranas	
Eleutherodactylus cuáquero	ranas	
Eleutherodactylus escoces	ranas	
Eleutherodactylus fleischamanni	ranas	
Eleutherodactylus gaigei	ranas	
Eleutherodactylus gollmeri	ranas	
Eleutherodactylus melunostictus	ranas	
Eleutherodactylus mimus	ranas	
Eleutherodactylus moro	ranas	
Eleutherodactylus noblei	ranas	
Eleutherodactylus pardalis	ranas	
Eleutherodactylus podiciferus	ranas	
Eleutherodactylus punctariolus	ranas	
Eleutherodactylus rayo	ranas	
Eleutherodactylus rugulosus	ranas	
Eleutherodactylus taurus	ranas	
Physalaemus pustulosus	sapito	
Familia BUFONIDAE		
Atelopus chiriquiensis	sapitos venenosos	
Atelopus senex	sapitos venenosos	
Bufo holdridgei	sapo de holdridgei	
Bufo luetkenii		
Bufo melanochioris		
Crepidophryne epiotica	ranas	
Familia HYUDAE		
Agalychnis annae	ranas arborícolas	
Agalychnis calcarifer	ranas arborícolas	
Agalychnis saltator	ranas arborícolas	
Agalychnis spurrelli	ranas arborícolas	
Anotheca spinosa	rana coronada	
Gastrotheca comuta	rana cornuda	
Hyla colymba	rana arborícola	
Hyla debilis	rana arborícola	
Hyla fimbriembra	rana arborícola	
Hyla lythrodes	rana arborícola	
Hyla microcephala	rana arborícola	
Hyla miliaria	rana arborícola	
Hyla picadoi	rana arborícola	
Hyla xanthosticta	rana arborícola	
Hyla zeteki	rana arborícola	
Phyllomedusa lémur	rana arborícola	
Familia DENDROBATIDAE		
Colostethus nubicola	sapitos	
Colostethus talamancas	sapitos	
Dendrobates auratus	sapito venenoso	II
Dendrobates granuliferus	sapito o rana dardo	II
Dendrobates pumilio	sapito venenoso	II

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
Phyllobates lugubris	sapitos venenosos	II
Phyllobates ritattus	sapitos venenosos	II
Familia CENTROLENIDAE		
Hyalinobatrachium chirripoi	ranas de vidrio	
Cochranella euknemos	ranas de vidrio	
Centrolene ilex	ranas de vidrio	
Centrolene spinosa	ranas de vidrio	
Hyalinobatrachium vireovittata	ranas de vidrio	
Familia RANIDAE		
Rana ribicaria		
Orden CAUDATA		
Familia CAECILIDAE		
Dermophis mexicanus	salamandras	
Dermophis parriceps	salamandras	
Gymnopsis multiplicata	salamandras	
Oscaecilia osae	salamandras	
Familia PLETHODONTIDAE		
Bolitoglossa alvaradoi	salamandras	
Bolitoglossa arborescendens	salamandras	
Bolitoglossa cerroensis	salamandras	
Bolitoglossa colonnea	salamandras	
Bolitoglossa diminuta	salamandras	
Bolitoglossa marmórea	salamandras	
Bolitoglossa minutula	salamandras	
Bolitoglossa nigrescens	salamandras	
Bolitoglossa robusta	salamandras	
Bolitoglossa schizodactyla	salamandras	
Bolitoglossa sooyorum	salamandras	
Nototriton picadoi	salamandras	
Nototriton rihardi	salamandras	
Oedipina alfaro	salamandras	
Oedipina altura	salamandras	
Oedipina carablanca	salamandras	
Oedipina collaris	salamandras	
Oedipina complex	salamandras	
Oedipina cyclocauda	salamandras	
Oedipina granais	salamandras	
Oedipina paucidentata	salamandras	
Oedipina parvipes	salamandras	
	REPTILES (REPTILIA)	
Orden CROCODYLIA		
Familia ALLIGATORIDAE		
Caiman crocodilos	Caimán o guajjal	II
Orden SAURIA		
Familia GEKKONIDAE		
Coleonyx mitratis		
Tepadactylus rapicaudus		
Familia POLYCHRIDAE		
Dactyloa chocorum		
Dactyloa frenatus		
Dactyloa insignis		
Dactyloa microtus		

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
Norops altae		
Norops carpenteri		
Norops fungosus		
Norops lemurinus		
Norops pentaprion		
Norops sericeus		
Norops wçiferans		
Polychrus gutturosus		
Familia CYMNOPHTALMIDAE		
Bachia blairi		
Nensticurus apodenlas		
Familia SCINCIDAE		
Eumeces managuae		
Familia ANGUIDAE		
Celestas cyanochoris		
Coloptychon rhombifer		
Orden SERPENTES		
Familia B0IDAE		
Comllus annulatus	coral	II
Corallus hortulanus	coral	II
Epicrates cenchrìci	serpiente	
Familia TROPIDOPHIIDAE		
Ungaliophis panamensis	serpiente	
Familia COLUBRIDAE		
Oelia cleict	serpiente	II
Familia ANILIIDAE		
Llixocemus bicolor	serpiente	
Orden TESTUDINES		
Familia CHELYDRIDAE		
Cbelydra serpentina	tortuga lagarto	
Familia KINOSTERNIDAE		
Kinostemon angustipons	tortuga candado	

LISTA DE FAUNA CON POBLACIÓN EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
AVES <u>OJO</u>		
<p>Orden CICONIIFORMES Familia CICONIIDAE Jabiru mycteria Familia THRESKIORNITHIOAE Ajaia ajaia</p> <p>Orden ANSERIFORMES Familia ANATIDAE Dendrocygna bicolor Dendrocygna viduata</p> <p>Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Harpia harpyja Harpyhaliaetus solitarius Morphnus guianensis Familia FALCONIDAE Daptrius americanus falco deiroleucus</p> <p>Orden GRUIFORMES Familia EURYPYGIDAE Eurypyga helias Familia HEUORNITHIDAE Heliomis fulica</p> <p>Orden PSITTACIFORMES Familia PSITTACIDAE Ara ambigua Ara macuco</p> <p>Orden PASSERIFORMES Familia TROGLODYTIDAE Cistothorus platensis Familia THRAUPIDAE Habia atrimaxilaris Familia ICTERIDAE Icterus mesamelas</p>	<p>galan sin ventura espatula rosada piche canelo piche careto aguila harpia aguila solitaria aguila crestada cacao halcon pechirrufo garza sol pato cantil lapa verde lapa roja guachipclin tangara hormiguera bolsero coliamarillo, chorchá</p>	
MAMÍFEROS (MAMMALIA)		
<p>Orden XENTARTHRA Familia MYRMECOPHAGIDAE Mynecophaga triaactyla Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Saimirí oerstedii Áteles geoffroyi Alouatta palliata Orden CARNÍVORA Familia FELIDAE Panthera onca Puma concolor</p>	<p>gran oso hormiguero, oso caballo mono ardilla mono cúlorauro mono congo jaguar puma</p>	<p>II I I I I I</p>

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES *
Leopardus pardalis	manigordo	I
Leopardus tigrinus	caucel	I
Leopardos wiedii	caucel	I
Herpailurus yaguarondi	león breñero	I
Orden SIRENIA		
Familia TRICHECHIDAE		
Trichechus manatiis	manatí	I
Orden PERISSODACTYLA		
Familia TAPIRIDAE		
Tcipirus bairdii	danta	I
Orden ARTIODACTYLA		
Familia TAYASSUIDAE		
Tayassu pecari	cariblanco	II
	ANFIBIOS (AMPHIBIA)	
Orden ANURA		
Familia BUFONIDAE		
Bufo periglenes	sapo dorado	I
Alelopus varius	sapitos venenosos	I
	REPTILES (REPTILIA)	
Orden CROCODYLIA		
Familia ALLIGATORIDAE		
Crocodylus acutus	cocodrilo, lagarto	I
Orden SERPENTES		
Familia BOIDAE		
Boa constrictor	boa o bécquer	I
Orden TESTUDINES		
Familia CHELONIIDAE		
Caretta carvttta	tortuga cabezona o caguama	I
Chelonia agassizii	tortuga negra	I
Chelonia mydas	tortuga verde	I
Eretmochelys imbricata	tortuga de carey	I
Lepidochelys olivacea	tortuga lora	I
Familia DERMOCHELYIDAE		
Dennocbeys coriacea	tortuga baula	I
ESPECIES ANIMALES INCLUIDAS EN EL APENDICE III DE CITES POR COSTA RICA		
Choloepus hoffmanni	perezoso	
Sciurus deppei	ardilla del Poás	
Cabassous centralis	armadillo zopilote	
Bassaricyan gabbii	olingo	
Bassarionyon sumichrasti	cacomistie	
Galictis vittata	grisón	
Crax rubra	pavón	

LISTA ROJA GLOBAL PARA COSTA RICA

Fuente : The World Conservation Monitoring Centre
 Se utilizaron las categorías de la UICN para clasificar a cada especie. (Anexo # 2 y #
 3 del artículo: Importancia de las listas Rojas para Centroamérica y México)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORIA
MAMMALIA		
Orden DIDELPHIMORPHIA		
Familia DIDELPHIDAE		
Caluromys derbianus		Vulnerable/A1c
Cbironectes minimus		Menor riesgo : casi amenazada
Micoureus aistuni		Menor riesgo : casi amenazada
Orden XENARTHRA		
Familia MEGALONYCHIDAE		
Choloepus hoffmanni		Datos insuficientes
Familia DASYPODIDAE		
Cassouss centralis	Armadillo zopilote	Datos insuficientes
Familia MYRMECOPHAGIDAE		
Myrmecophaga tridactyla	Gran oso hormiguero, oso caballo	Vulnerable/A1cd
Orden INSECTIVORA		
Familia SORICIUAE		
Cryptotis gracilis		Vulnerable/B1+2c
Orden CHIROPTERA		
Familia EMBALLONURIDAE		
Cyttarops alecto		Menor riesgo : casi amenazada
Familia PHYLLOSTOMIDAE		
Choeroniscus godmani		Menor riesgo : casi amenazada
Diphylla ecaudata		Menor riesgo : casi amenazada
Micronycteris daviesi		Menor riesgo : casi amenazada
Micronycteris sylvestris		Menor riesgo : casi amenazada
Stumira mordax		Menor riesgo : casi amenazada
Vampyrus spectrum	Falso vampiro	Menor riesgo : casi amenazada
Familia VESPERTILIONIDAE		
Antrozous dubiaquercus		Vulnerable/A2c, D2
Lasiurus castaneus		Vulnerable/D2
Familia MOLOSSIDAE		
Molossus coibensis		Menor riesgo : casi amenazada
Tadarida brasiliensis		Menor riesgo : casi amenazada
Orden PRIMATES		
Familia CEBIDAE		
Aotus lemurinus		Vulnerable/B1+2c
Aotus lemurinus lemurinus		Vulnerable/B1+2c, C2a
Ateles geoffroyi frontatus	Mono colorado	Vulnerable/A1c, B1+2c
Ateles geoffroyi omatus	Mono colorado	Vulnerable/A1c, B1+2c
Ateles geoffroyi panamensis	Mono colorado	Vulnerable/A1c, B1+2c
Saimiri oerstedii citrinellus		En peligro/B1+2abcde, C2a
Saimiri oerstedii oerstedii	Mono ardilla	En peligro crítico/B1+2abcde, C2a
Saimiri oerstedii		En peligro/B1+2abcde, C2a
Orden CARNÍVORA		
Familia FELIDAE		
leopardus trigrinus	Caucel	Menor riesgo : casi amenazada
Panthera onca	Jaguar	Menor riesgo : casi amenazada

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
MAMMALIA		
Familia PROCYONIDAE Bassaricyon gabii Bassaricyon lasius Bassariscus sumicbrastt Orden SIRENIA Familia TRICHECHIDAE Trichechus manatus Trichechus manatus manatus Orden PERISSODACTYLA Familia TAPIRIDAE Tapirus bairdii Orden RODENTIA Familia SCIURIDAE Syntheosciurus brochus Familia GEOMYDAE Orthogeomys cherriei Orthogeomys heterodus Familia HETEROMYIDAE Heteromys oresterus Familia MURIDAE Reithrodontomys paradoxus Reithrodontomys rodriguezii Sigmodontomys aphrastus Orden LAGOMORPHA Familia LEPORIDAE Sylvilagus dicei	Olingo Ostoche Manatí Danta	Menor riesgo : casi amenazada En peligro/D1 Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/A2d Vulnerable/A1cd,C2a Vulnerable/A 1abcd+2bce, C2a Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/B1+2ac Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/B1+2c En peligro crítico/B1+2c En peligro/A1c+2bc, B2c+3c
AVES		
Orden PROCELLARIIFORMES Familia PROCELLARIIDAE Pterodroma phaeopygia Puffinus creatopus Orden PELECANIFORMES Familia SULIDAE Papasula abbotti Orden CICONIIFORMES Familia ARDEIDAE Agamia agami Tigrisoma fasciatum Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Harpia harpyja Harpyhaliaetus solitarius Leucoptemis plumbea Leucoptemis semiplumbea Morphnus guianensis Spizastur melanoleucus Familia FALCONIDAE Falco deiroleucus Orden GALIFORMES Familia CRACIDAE Chamaepetes unicolor Familia ODONTOPHORIDAE Odontophorus leucolaemus	Garza pechicastaña Águila harpía Águila solitaria Gavilán dorsiplomiso Águila crestada Aguilucho Halcón pechirrufo	En peligro crítico/A 1ace+2ce Vulnerable/D2 Vulnerable/C2b, D2 Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CITES
<p>Orden PSITTACIFORMES Familia PSITTACIDAE Ara militaris Touit costaricensis</p> <p>Orden CUCULIFORMES Familia CUCULIDAE Coccyzus ferrugineus</p> <p>Orden STRIGIFORMES Familia STRIGIDAE Aegolitts ridgwayi</p> <p>Orden APODIFORMES Familia TROCHILIDAE Amazilia boucardi Philodice bryantae</p> <p>Orden TROGONIFORMES Familia TROGONIDAE Pharomachrus mocinno Tragon bairdii</p> <p>Orden CORACDIFORMES Familia MOMOTIDAE Electron carinatum</p> <p>Orden PICIFORMES Familia BUCCONIDAE Micromonacba lanceolata</p> <p>Orden PASSERIFORMES Familia COTINGIDAE Carpodectes antoniae Cephalopterus glabricollis Cotinga ridgwayi Procnias tricarunculata</p> <p>Familia PIPRIDAE Piprites griseiceps</p> <p>Familia TYRANNIDAE Aphanotriccus capitalis Contopus obraceus Nesotriccus ridgwayi</p> <p>Familia EMBERIZIDAE Acanthidops bairdii Pinarolaxias inornata</p> <p>Familia THRAUPIDAE Bangsia arcaei Habia atrimaxillaris</p> <p>Familia ICTERIDAE Quiscalus nicaraguensis</p>	<p>Periquito alirrojo</p> <p>Cuculillo de la Isla del Coco</p> <p>Colibrí manglero</p> <p>Momoto picoquilla</p> <p>Cotinga pechiamarillo Pájaro paraguas Cotinga turquesa Calandria o Pájaro campana</p> <p>Saltarín cabecigris</p> <p>Mosquerito pechileonada</p> <p>Mosquerito de la Isla del Coco</p> <p>Pinzón de la Isla del Coco</p>	<p>Vulnerable/A1c, C2a Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Vulnerable/D2</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Vulnerable/B1+2c, C2b Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Vulnerable/A1c+2c; C1+2a Vulnerable/A1c+2c, C1+2a Vulnerable/C2b Vulnerable/A1c+2c</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/D2</p> <p>Vulnerable/D2 Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/B1+2c, C1+2b</p> <p>Menor riesgo : casi amenazada</p>
	REPTIUA	
<p>Orden CROCODYLIA Familia CROCODYLIDAE Crocodylus acutus</p> <p>Orden TESTUDINES Familia CHELONIIDAE Caretta caretta Chelonia mydas</p>	<p>Cocodrilo, lagarto</p> <p>Tortuga cabezazona o caguama Tortuga verde</p>	<p>Vulnerable/A1 ac</p> <p>En peligro/A1abd En peligro/A1abd</p>

	NOMBRE COMÚN	CITES
Eretmochelys imbricala Lepidochelys olivacea Familia DERMOCHELYIDAE Dermochelys coriacea Familia EMYDIDAE Rhinoclemmys annulata Rhinoclemmys funerea Trachemys scripta Familia KINOSTERNIDAE Kinostemon angustipons	Tortuga de carey Tortuga lora Tortuga baula Tortuga candado	En peligro crítico/A1abd+2bcd En peligro/A 1abd En peligro/A 1abd Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/B1+2c
	AMPHIBIA	
Orden ANURA Familia BUFONIDAE Bufo periglens	Sapo dorado	En peligro crítico/B1+2ce+3b
	INSECTA	
Orden LEPIDOPTERA Familia HESPERIIDAE Dalla octomaculata Orden ODONATA Familia GOMPHIDAE Diaphelbia pallidistylus Epigomphus camelus Epigomphus subsimilis Epigomphus verticomis Familia MEGAPODAGRIONIDAE Thaumatoneura inopinata Familia PLATYSTICTIDAE Palaemnema chiriquita Palaemnema gigantula Palaemnema melanota Palaemnema reventazoni		Datos insuficientes En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c En peligro/A1c
	GASTROPODA	
Orden STYLOMMATOPHORA Familia OLEACINIDAE Streptostyla turgidula Familia SUBULINIDAE Beckianum sinistrum		Datos insuficientes Menor riesgo casi amenazada

LISTA OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE PANAMÁ

"Lista de Especies de Fauna Amenazadas o en Peligro"

Resolución en trámite

No ha sido publicada en el diario oficial
Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM)

Criterios de interpretación de la Lista Oficial

Se utilizaron los criterios de la UICN que se encuentran en el Anexo # 2 del artículo:
Importancia de las Listas Rojas de Mesoamérica.

La lista oficial incluye el apéndice CITES en que se encuentran las especies.

END se refiere a especies endémicas.

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
	MAMÍFEROS (MAMMAUA)			
Especies Vulnerables (VU).				
Orden XENARTHRA Familia DASYPODIDAE Dasypus noremci rictus Familia MYRMECOPHAGIDAE Tamandua mexicana Orden CHIROPTERA Familia NATAUDAE Nataliis stramineiis Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Alouatta palliata Cebits capncinus Orden CARNÍVORA Familia CARNIVORAE Urocyotí cineroarenteus Familia MUSTELIDAE Coileptítus semistriatus Eircibarbara Gaiictis rittata Mustela fwnilta Familia PROCYONIDAE Bassilricyon gabii Nasuí narica Potos flavus Procyon jolor Orden ARTIODACTYLA Familia CERV1DAE Mazamci americana Oaocoileus tirginianus Familia TAYASSUIDAE Tayassn pécarí Tayassu tajacu Orden RODENTIA Familia AGOUTIDAE Agoutí paca Familia DASYPROCTIDAE Dasyprocta punctata Familia ECHIMYIDAE Diplomys labilis Familia ERETHIZONTHIDAE Coendoit rothschildi Familia MURIDAE Oryzomys devius Tylomys watsoni	Armadillo común Oso hormiguero Murciélago oreja de embudo Mono aullador Mono cariblanco Micho de cerro Gato cañero Gato negro Lobo de gallinero Lince Olingo Gato solo Cusumbí Gato manglatero Venado corzo Venado colablanca Puerco de monte Saíno Conejo pintado Ñeque Rata espinosa trepadora Puercoespín común Rata arrocera gargamiblanca Rata trepadora común		LR	I II II

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Especies en Peligro (EP)				
Orden DIDELPHIMORPHIA				
Familia DIDELPHIDAE				
Mannosops invictas	Zorra ratón alargada ceniza	*	LR	
Orden XENARTHRA				
Familia MYRMECOPHAGIDAE				
Cyclopes didactylus	Tapacara			
Familia DASYPIDIDAE				
Cabassous centratis	Armadillo rabo de puerco		DD	
Orden INSECTÍVORA				
Familia SORICIDAE				
Cryptotis nigrescens	Musaraña			
Orden CHIROPTERA				
Familia FURIPTERIDAE				
furipterus horrens	Murciélago ahumado			
Familia PHYLOSTOMIDAE				
Arlobeus incomitatus	Murciélago de Escudo Veraguas	*		
Diaemits youngi	Vampiro de alas blancas			
Dipbylla ecaudata	Vampiro de patas peludas		LR	
Ectophylla alba	Murciélago blanco			
Slunlira mordctx	Murciélago de Talamanca		LR	
Familia THYROPTERIDAE				
Tbvroptera tricolor	Murciélago de ventosas			
Familia VESPERTILIONIDAE				
lasiurus castanens	Murciélago		VU	
Orden PRIMATES				
Familia CALUTHRICIDAE				
Sagluius geoffroyi	Mono tití			I
Familia CEBIDAE				
Aotus lemurinus	Mono nocturno		VU	
Áteles fusciceps	Mono araña		VU	
Atetes geoffroyi	Mono colorado		EN	I
Orden CARNÍVORA				
Familia FEUDAE				
Herpailurus yaguarondi	Tigrillo congo			I
leopardus pardalis	Manigordo			I
leopardus wiedii	Tigrillo			I
Punihera onca	Tigre o Jaguar americano			I
Puma concolor	León o Puma americano		LR	I
Familia MUSTEUDAE				I
Lutra longicaudis	Gato de agua			I
Familia PROCYONIDAE				I
fiassariscus sumichrasti	Cacomixtle			
Procyon cancrivonts	Gato manglatero		LR	
Orden ARTIODACTYLA				
Familia CERVIDAE				
Mazama gouazoubira	Venado corzo chocolate			
Orden RODENTIA				
Familia DASYPROCTIDAE				
Dasyprocta coibae	Ñeque de Coiba	*		
Familia ERETHIZONTHIDAE				
Coendou mexicanas	Puercoespín norteño		EN	
Familia GEOMYIDAE				
Ortbogeomys cavator	Arador chirican			
Orthogeomys dariensis	Arador darienita	*		

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Familia HETEROMYIDAE Liomys adspersus	Ratón de bolsa rosillo	*	LR	
Familia HYDROCHAERIDAE Hydrachaeis hydruchaeris	Poncho o capibara			
Familia MURIDAE Isthmomyys pirrensis	Ratón montepirrense		LR	
Neacomys Rictus	Ratón semiespinoso		LR	
Oligoryzomys vegetus	Rata arrocera enana		LR	
Peromyscus nudiceps	Ratón volcánico patiblanco			
Reithrodontomys creper	Ratón campestre			
Reithrodontomys dariensis	Ratón cosechero darienita			
Rheomys hurtmanni	Ratón acuático menor			
Rheomys raptor	Ratón acuático darienita	*		
Rheomys undenvoodi	Ratón acuático maniblanco			
Rhipidomys scandens	Ratón trepador	*	VU	
Scotinomys xerampelinus	Ratón pardo chiricano			
Tylomys fulviventris	Ratón trepador de vientre fulvo	*	LR	
Tylomys panamensis	Rata trepadora oscura	*	VU	
Familia SCIURIDAE Syntheosciurus brochus	Ardilla pigmea montañes		LR	
Orden LAGOMORPHA Familia LEPORIDAE Sylvilagu dicei	Muleto de altura		EN	
Especies en Peligro Crítico (CR)				
Orden XENARTHRA Familia MYRMECOPHAGIDAE Myrmecophaga tridactyla	Oso caballo		VU	II
Orden INSECTIVORA Familia SORICIDAE Cryptotis endersi	Musaraña	*	EN	
Cryptotis gracilis	Musaraña		VU	
Cryptotis mera	Musaraña			
Orden CHIROPTERA Familia PHYLLOSTOMIDAE Ametrida centurio	Murcielago			
Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Alouatta coibensis	Mono aullador de Coiba	*	EN	I
Saimiri oerstedii	Mono ardilla		EN	I
Orden CARNIVORA Familia CANIDAE Speothos venaticas	Perro de monte		VU	I
Familia PROCYONIDAE Bassaricyon pauli			EN	
Orden CETACEA Familia DELPHINIDAE Sotalia fluviatilis	Delfín negro		DD	I
Orden SIRENIA Familia TRICHECHIDAE Trichechus manatus	Manati		VU	I

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Especies en Peligro (EP)				
Orden DIDELPHIMORPHIA Familia DIDELPHIDAE Marmosops invictus	Zorra raton alargada ceniza	*	LR	
Orden XENARTHRA Familia MYRMECOPHAGIDAE Cyclopes didactylus	Tapacara Armadillo rabo de puerco			
Orden INSECTIVORA Familia SORICIDAE Cryptotis nigrescens	Musarana		LR	
Orden CHIROPTERA Familia FURIPTERIDAE Furipterus barrens	Murcielago ahumado		LR	
Familia PHYLOSTOMIDAE Artibeus incomitatus	Murcielago de Escudo		LR	
Diaemus youngi	Veraguas Vampiro de alas blancas		LR	
Diphylla ecaudata	Vampiro de patas peludas		LR	
Stumira mordax	Murcielago blanco			
Familia THYROPTERIDAE Tbyroptera tricolor	Murcielago de Talamanca			
Familia VESPERTILIONIDAE Lasiurus castaneus	1 Murcielago de ventosas	*		
Orden PRIMATES Familia CALLITHRICIDAE Saguinus geoffroyi	Murcielago			
Familia CEBIDAE Aotus lemurinus	Mono titi	*	VU	
Ateles fusciceps	Mono nocturno	*		
Orden CARNIVORA Familia FELIDAE Herpailurus yaguarondi	! Mono araña , Mono Colorado	*	LR	
Leopardus pardalis	j Tigrillo congo	*	VU	
Leopardus wiedii	Manigordo	*		
Panthera onca	l Tigrillo			
Puma concolor	Tigre o Jaguar americano		LR	
Familia MUSTELIDAE Lutra longicaudis	o Puma americano			
Familia PROCYONIDAE Bassariscus sumicbrasti	Gato de agua		EN	
Orden ARTIODACTYLA Familia CERVIDAE Mazama gouazoubira	Cacomixtle			
Orden RODENTIA Familia DASYPROCTIDAE Dasyprocta coibae	Gato manglatero			
Familia ERETHIZONTHIDAE Coendou mexicanus	Venado corzo chocolate			
Familia GEOMYIDAE Orthogeomys cavator	Neque de Coiba			
Orthogeomys dariensis	Puercoespin norteno			
	Arador chirican			
	Arador darienita			
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Especies en Peligro (EP)				
Orden DIDELPHIMORPHIA Familia DIDELPHIDAE Marmosops invictus	Zorra raton alargada ceniza	*	LR	
Orden XENARTHRA Familia MYRMECOPHAGIDAE Cyclopes didactylus	Tapacara Armadillo rabo			
Orden INSECTIVORA Familia SORICIDAE Cryptotis nigrescens	de puerco		LR	
Orden CHIROPTERA Familia FURIPTERIDAE Furipterus horrens	Musarana		LR	
Familia PHYLOSTOMIDAE Artibeus incomitatus	Murcielago ahumado		LR	
Diaemus youngi	Murcielago de Escudo		LR	
Diphylla ecaudata	Veraguas Vampiro de alas blancas	*		
Stumira mordax	Vampiro de patas peludas	*		
Familia THYROPTERIDAE Tbyroptera tricolor	Murcielago blanco			
Familia VESPERTILIONIDAE Lasiurus	Murcielago de Talamanca	*	VU	
	Murcielago de ventosas			
	Murcielago			

VESPERTILIONIDAE Lasiurus castaneus Orden PRIMATES Familia CALLITHRICIDAE Saguinus geoffroyi Familia CEBIDAE Aotus lemurinus Ateles fusciceps Ateles geoffroyi Orden CARNIVORA Familia FELIDAE Herpailurus yaguarondi Leopardus pardalis Leopardus wiedii Panthera onca Puma concolor Familia MUSTELIDAE Lutra longicaudis Familia PROCYONIDAE Bassariscus sumichrasti Procyon cancrivorus Orden ARTIODACTYLA Familia CERVIDAE Mazama gouazoubira Orden RODENTIA Familia DASYPROCTIDAE Dasyprocta coibae FamUia ERETHIZONTHIDAE Coendou mexicanus Familia GEOMYIDAE Orthogeomys cavator Orthogeomys dariensis	Mono titi Mono nocturne Mono arana Mono Colorado Tigrillo congo Manigordo Tigrillo Tigre o Jaguar americano Leon o Puma americano Gato de agua Cacomixtle Gato manglatero Venado corzo chocolate Neque de Coiba Puercoespin norteno Arador chirican Arador darienita	*	LR VU	
		*	LR	
			EN	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Familia HETEROMYIDAE Liomys adspersus Familia HYDROCHAERIDAE Hydrochaeris hydrochaeris Familia MURIDAE Isthmomyys pirrensis Neacomys pictus Oligoryzomys vegetus Peromyscus nudiceps Reithrodontomys creper Reithrodontomys dariensis Rheomys bartmanni Rheomys raptor Rbeomys underwoodi Rbipidomys scandens Scotinomys xerampelinnis Tyiomys fulviventris Tyiomys panamensis Familia SCIURIDAE Syntheosciurus brochus Orden LAGOMORPHA Familia LEPORIDAE Sylvilagus dicei	Raton de bolsa rosillo Poncho o capibara Raton montepirrense Raton semiespinoso Rata arrocera enana Raton volcanico patiblanco Raton campestre Raton cosechero darienita Raton acuatico menor Raton acuatico darienita Raton acuatico maniblanco Raton trepador Raton pardo chiricano Raton trepador de vientre fulvo Rata trepadora oscura Ardilla pigmea montanes Muleto de altura	*	LR	
		*	LR	
		*	LR	
		*	LR	
		*	LR	
		*	VU	
		*	LR	
		*	VU	
			LR	
			EN	
Especies en Peligro Critico (CR)				
Orden XENARTHRA				
Familia MYRMECOPHAGIDAE Myrmecophaga tridactyla	Oso caballo			
Orden INSECTIVORA				
Familia SORICIDAE Cryptotis endersi Cryptotis gracilis	Musaraña			

Cryptotis mera Orden CHmOPTERA Familia PHYLLOSTOMIDAE Ametrida centurio Orden PRIMATES Familia CEBIDAE Alouatta coibensis Saimiri oerstedii Orden CARNIVORA Familia CANIDAE Speothos venaticus Familia PROCYONIDAE Bassaricyon pauli Orden CETACEA Familia DELPHINIDAE Sotalia fluviatilis Orden SIRENIA Familia TRICHECHIDAE Trichechus manatus	Musaraña Musarana Murcielago Mono aullador de Coiba Mono ardilla Perro de monte Delfin negro Manati			
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Orden PERISSODACTYLA Familia TAPIRIDAE Tapirus bairdii Orden RODENTIA Familia MURIDAE Sigmodontomys aphrastus	Macho de monte o tapir		VU	I
	AVES			
Especies Vulnerables (VU).				
Orden CICONUFORMES Familia ARDEIDAE Jigrisomti mexicanum Familia CATHARTIDAE Sarcwamphus papa Orden ANSERIFORMES Familia ANATIDAE Cairia moschata Dendrocygna autumnalis Nomonix dominica Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Accipiler bicolor Leucoplemis pilimbea Leucoplemis semiplumhea Rostrhamits hamatus Familia FALCONIDAE Daprlirtus americanus Falco peregrinus Mcrastur mirandollei Orden GALLIFORMES Familia CRACIDAE Cbamaepetes unicolor Crax rubra Penelope purpurascens Familia ODONTOPHORIDAE	Garza-tigre cuellinuda Ciallinazo rey Pato real Pato silbador aliblanco Pato enmascarado Gavilán bicolor Gavilán plumizo Gavilán dorsiplomizo Elanio piquidelgado Caracara avispera Halcón peregrino Halcón-montes dorsigris Pava negra Pavón grande Pava crestada		LR LR	II II II II II II II

Odontopborus gujanensis Odontopborus leucolaemus Orden GRUIFORMES Familia RALLIDAE Amaurolimnas concolor Orden CHARADRUFORMES Familia LARIDAE Stena fuscata Orden COLUMBIFORMES Familia COLUMBIDAE Clararis mondetoura Columba plumbea Columba subvinacea Columbina passerina Geotrygon chiriquensis Geotrygon costaricensis Geotrygon goldmani Geotrygon lawrencii	Codorniz jaspeada Codorniz pechina Rascón unicolor Gaviotín sombrío Tortolita serrana Paloma plomiza Paloma rojiza Tortolita común Paloma-perdiz de Chiriquí Paloma-perdiz costarricense Paloma-perdiz cabecicastaña Paloma-perdiz sombría		LR	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Geotrygon violacea Leptotila plumbeiceps Zenaida asiatica Zenaida macroura Orden PSITTACIFORMES Familia PSITTACIDAE Amazona ochrocephala Boiborhynchus lineola Forpus conspicillatus Pyrrhura hoffmani Touit costaricensis Touit dilectissima Orden STRIGIFORMES Familia STRIGIDAE Aegolius ridgwayi Otus clarkii Orden CAPRIMULGIFORMES Familia CAPRIMULGIDAE Caprimulgus saturatus Orden APODIFORMES Familia TROCHILIDAE Amazilia edward Anthracothorax prevostti Calliphlox mitchellii Chiorostilbon assimilis Lampornis calolaema Lepidopygia coeruleogularis Orden TROGONIFORMES Familia TROGONIDAE Pharomachrus auriceps Trogon clathratus Orden PICIFORMES Familia RAMPHASTIDAE Capito maculicoronatus Semnornis frantzii Familia GALBUUDAE Brachygalba salmoni	Paloma-perdiz violácea Paloma cabeciceniza Tórtola aliblanca Tórtola rabiaguda Amazona coroniamarillo Perico barreteado Perico de anteojos Perico aliamariUo Periquito frentirrojo Periquito frentiazul Buhito pardo Autillo serranero Tapacaminos sombrío Amazilia ventrínviva Mango pechiverde Estrella gorgipúrpura Esmeralda jardinera Colibrí-montañés gorgimorado Colibrí gorgiazafiro Quetzal cabecidorado Trogon colirrayado Barbudo copetimanchado Barbudo cócora Jacamar dorsioscuro		VU	II II II II II II II II II II II II

Familia PICIDAE Celeus castaneus Orden PASSERIFORMES Familia CORVIDAE Cyanolyca argentigula Familia COTINGIDAE Carpodectes hopkei Procnias tricarunculata Familia DENDROCOLAPTIDAE Xiphocolaptes promeropirhynchus Familia EMBERIZIDAE Caryothraustes canadensis Pheucticus tibialis Diglossa plumbea Junco vulcani Lysurus crassirostris Pezopetes capitalis Pselliophorus tibialis	Carpintero castaño Urraca gorgiplateada Cotinga blanca Campanero trincarunculado Trepatroncos picofuerte Picogrueso verdiamarillo Picogrueso muslinegro Pinchaflor pizarroso Junco paramero Pinzón carisucio Pinzón patigrande Pinzón musliamarillo		LR LR	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Familia PARULIDAE Basileuterus ignotus Basileuterus melanogenys Myiobonops torquatus Purula gutturalis Zeledonia coronata Familia THRAUPIDAE Butoriniopsis arcuei Chlorophonia cyllorophrys Chlorophonia flavirostris Chlorospingus canigularis Chlorospingus flavirugifrons Chlorospingus inornatus Chlorospingus pileatus Chlorospingus tacarcunae Corythocephalus chrysomelas Ducula lignieri Euphonia ananea Heterospingus rubrifrons Heterospingus xanthopygius Lanio leucothorax Tangara palmeri Tangara dowii Familia THAMNOPHILIDAE Thamnophilus nigricaps Familia FURNARIIDAE Lochmias nematura Margelornis rubiginosus Sclerurus albigularis Thripadectes rufobrunneus Familia TURDIDAE Catharus gracilirostris Myadestes coloratus Myadestes melanops Turdus nigrescens Familia PIPRIDAE Manacus aurantiacus Manacus candei	Reinita de Pirre Reinita carinegra Candelita collareja Reinita gorgirroja Zeledonia Tangara azulidorada Clorofonia cejidorada Clorofonia cuclidorada Tangara de monte Gorgiceniza Tangara de monte gorgiamarilla Tangara de monte de Pirre Tangara de monte cejiblanca Tangara de monte de Tacarcuna Tangara negriamarilla Dacnis esmeraldino Eutonia gorricaneia Tangara lomiazutrada Tangara ceji-escarlata Tangara gurgihiana Tangara doradigris Tangara carisalpicada Bataní negro Riachuelero Subepalo rojizo Tirahoja gorgigris Trepamusgos peclirrayado Zorzal piquinegro Solitario variado Solitario carinegro Mirlo negrusco Saltarín cuellinaranja Saltarín cucliblanco		LR LR LR LR	

Piprites griseiceps Familia PTILOGONATIDAE Pbamotoptila melunuxtinha Ptilodgonys caudatus Familia RHINOCRYPTIDAE Scytalopus argentifrons Scytalopus chocomsis Scytalopus panamensis Familia TROGLODYTIDAE Campylorbynchus albobrunneus Tbryothorus spadix Tbryochihs hrowni Troglodytes ochraceus Familia TYRANNIDAE Contopus lugubris Contopus ochraceus Empidonax atriceps Iefitopogon amaurocepbalus	Piprites cabecigris Cupulinerio negro y amarillo Capulinerio colilargo Tapaculo frentiplateado Tapaculo de Chocó Tapaculo de Tacarcuna Soterrey cabeciblanco Soterrey cabecigris Soterrey del bambú Soterrey ocráceo Pibí oscuro Pibí ocráceo Mosquerito cabeci negro Mosquerito gorrisepia		LR	
NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Myiodynastes chrysocephalus Myiodynastes hemichrysus Oncostoma oliraceum Pachyramphus aglaiae Pachyramphus albogriseus Phyllomyias griseiceps Phyllomyias zeledoni Platyrinchus canrominits Pseudotriccus pelzeini Familia VIREONIDAE Vireo carnioli Vireolanius eximius	Mosquero coronidonido Mosquero ventridorado Picotorcido sureño Cabezón plumizo Cabezón blanquinegro Tiranolete cabecigris Tiranolete frentiblanco Picochato colicorto Tirano enano bronceado Víreo aliamarillo Vireón cejamarillo			
Especies en Peligro (EP)				
Orden TINAMIFORMES Familia TINAMIDAE Crypturellus kerriae Nothocercus boncipartei Orden PROCELLARIIFORMES Familia PROCELLARIDAE Puffinus itherminieri Orden PELECANIFORMES Familia PHAETHONTIDAE Phaethon aethereus Orden ANSERIFORMES Familia ANATIDAE Anas acuta Anas americana Anas clypeata Anas cyanoptera Anas platyrhynchos Aythya affinis Aytbya collaris Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Harpia harpyja Harpyhaliaetus solitarius	Tinamú chocó Tinamú serrano Pardela de Audubon Rabijunco piquirrojo Pato rabudo Pato calvo Pato cuchara Cerceta colorada Pato cabecivcrde Pato pechiblanco Pato collarejo Águila harpía Águila solitaria		VU	I II

Morphnus guianensis	Águila crestada	LR	II
Spizastur melanoleucus	Aguilillo blanco y negro	LR	II
Familia FALCONIDAE			
Falco deiroleucus	Halcón pechinaranja	LR	II
Falco femoralis	Halcón aplomado		II
Orden GALLIFORMES			
Familia ODONTOPHORIDAE			
Odontophorus dialeucos	Codorniz de Tacarcuna	LR	
Orden GRUIFORMES			
Familia RALLIDAE			
Aramides axillaris	Rascón montes cuellirufu		
Laterallus jamaicensis	Rascón negro		
Neocrex columbianus	Polluela colombiana	LR	
Neocrex erythrops	Pollucla piquirroja		
Pardirallus maculatus	Rascón moteado		
Rallus longirostris	Rascón manglero		

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Orden CHARADRIIFORMES				
Familia LARIDAE				
Anous stolidus	Tinosa común			
Familia CHARADRIIDAE				
Charadrius vociferus	Chorlo tildío			
Orden COLUMBIFORMES				
Familia COLUMBIDAE		*	LR	I
Columba leucocephala	Paloma coroniblanca			II
Leptotila battersbyi	Paloma			II
Orden PSITTACIFORMES			VU	I
Familia PSITTACIDAE				II
Ara ambigua	Guacamaya verde			II
Ara ararauna	Guacamaya azul y amarilla			II
Ara chloroptera	Guacamaya roja y verde			II
Ara macao	Guacamaya roja			
Ara severa	Guacamaya frenticastaña			
Pionopsitta pyrrhura	Loro cabeciamarillo			
Pionus senilis	Loro coroniblanco			II
Pyrrhura picta	Perico pintado			
Orden STRIGIFORMES				
Familia STRIGIDAE				
Bubo virginianus	Buho cornado americano			II
Orden CAPRIMULGIFORMES				II
Familia STEATORNITHIDAE				II
Steatornis caripensis	Guácharo			II
Orden APODIFORMES				II
Familia TROCHILIDAE			LR	II
Amazilia decora	Amazilia hermosa			II
Anthracoceros veraguensis	Mango Veraguense			II
Calliphlox bryantae	Estrella gorgimorada			II
Elvira chionura	Esmeralda coliblanca			II
Eupherusa nigriventris	Colibrí ventrinegro			II
Goethalsia bella	Colibrí Pirreño			II
Galomania violiceps	Colibrí copetivioleta			II
Hylocharis grayi	Zafiro cabeciazul			
Lampornis castaneoventris	Colibrí montañés gorgiblanco		LR	I
Lampornis hemileucus	Colibrí montañés ventriblanco			

Lophornis adorabilis	Coqueta crestiblanca		LR
Panterpe insignis	Colibrí garganta de fuego		
Selasphorus flammula	Estrella volcánica		
Selasphorus scintilla	Estrella centellante		
Orden TROGONIFORMES			
Familia TROGONIDAE			
Pharomachus mocinno	Quetzal resplandeciente		
Orden PICIFORMES			
Familia BUCCONIDAE			
Micromonacha lanceolata	Buquito rayado		
Familia PICIDAE			
Piculus callopterus	Carpintero carirrayado		
Piculus simplex	Carpintero alirrojo		
Familia RAMPHASTIDAE			
Pteroglossus frantzii	Tucancillo piquinaranja		
Pteroglossus sanguineus	Tucancillo piquilistad		

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Orden PASSERIFORMES				
Familia COTINGIDAE				
Catinga amabilis	Cotinga linda			
Cephalopterus glabricollis	Ave sombrilla cuellinuda			
Familia DENDROCOLAPTIDAE				
Dendrocicla anabatina	Trepatroncos alicastaño			
Familia EMBERIZIDAE				
Acanthidops bairdii	Pizón piquiagudo			
Oryzoborus nuttingi	Semillero nicaraguense			
Pselliphorus luteoviridis	Pinzón verdiamarillo			
Sicalis tuteola	Pinzón amarillo sabanero			
Familia ICTERIDAE				
Psarocolius guatimozinus	Oropéndola negra			
Familia THRAUPIDAE				
Euphonia birundinacea	Eufonia gorgiamarilla			
Euphonia imitans	Eufonia coronimanchada			
Ramphocelus costarricensis	Tangara	ojo	ojo	
Tangara fucosa	Tangara nuquiverde			
Familia THAMNOPHIUDAE				
Formicivora grisea	Hormiguerito pechinegro			
Thamnophilus bridgesi	Batará negruzco			
Xenomys setifrons	Batará moteado			
Familia FURNARIIDAE				
Cranioleuca dissita	Colaespina de Coiba			
Margaromis bellulus	Subepalo bello			
Xenerpestes minlosi	Colagris alibandeado			
Familia TROGLODYTIDAE				
Cistothorus platensis	Soterrey sabanero			
Tbryothorus semibadius	Soterrey pechibarrateado			
Familia TYRANNIDAE				
Aphanotriccus audax	Mosquerito piquinegro			
Oncostoma cinereigulare	Picotorcido norteño			
Phylloscartes flavovirens	Mosquerito verdiamarillo			
Especies en Peligro Crítico (CR)				

Orden ANSERIFORMES			
Familia ANATIDAE			
Dendrocygna viudata	Pato silbador cariblanco		
Sarkidomis melanotos	Pato crestudo		
Orden FALCONIFORMES			
Familia ACCIPITRIDAE			
Busarellus nigricollis	Gavilán de ciénaga		
Orden APODIFORMES			
Familia TROCHILIDAE			II
Amazilia bandieyi	Amazilia de escudo		
Selasphorus ardens	Estrella garganta ardiente	*	
Orden TROGONIFORMES			
Familia TROGONIDAE			II
Trogon bairdii	Trogon de baird	*	LR

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Orden PICIFORMES				
Familia PICIDAE				
Manerpes chrysauchen	Carpintero nuquidorado			
Orden PASSERIFORMES				
Familia COTINGIDAE				
Carpodectes antoniae	Cotinga piquiamarilla		VU	
Catinga ridgwayi	Cotinga turqucza		VU	
Familia EMBERIZIDAE				
Amniocircimus savannarum	Gorrión saltamontes			
	REPTILES (REPTILIA)			
Especies Vulnerables (VU)				
Orden SAURIA				
Familia AMPHISBAENIDAE				
Amphisbaena alba				
Familia ANGUIDAE				
Diploglossus monotropis	Madre de coral			
Familia CORYTOPHANIDAE				
Basiliscus galeritas	Meracho			
Familia GEKKONIDAE				
Sphaerodactylus homolepis				
Familia GYMNOPHTALMIDAE				
Prionodactylus vertebralis				
Familia PHRYNOSOMATIDAE				
Sceloporus malachiticus				
Familia POLYCHROTIDAE				
Norops lemurus	Lagartija			
Norops oxylophus	Lagartija			
Norops tropidogaster	Lagartija			
Norops vociferans	Lagartija			
Familia TEIIDAE				
Aineiva quadrilineata	Borriquero			
Orden SERPENTES				
Familia BOIDAE				
Corallus annulatus				
Corallus bortulanus				
Familia COLUBRIDAE				
Dendrophidion vinitor	Culebra			
Diaphorolepis wagneri	Culebra			
Erythrolamprus mimus	Falsa coral			
Hydromorphus concolor	Culebra			
Leptopbis depressirostris	Culebra			
Leptopbis riveti	Culebra			
Masticophis mentovarius	Culebra			
Ninia atrata	Barajita			
Ninia psephota	Barajita			
Rhinobothryum bovallii	Culebra			
Scaphidontophis annulatus	Culebra			
Sibon annulata	Culebra			
Sibon argus	Culebra			
Tantilla alticola	Culebra			
Tantilla supracincta	Culebra			
Orden TESTUDINES				
Familia CHELYDRIDAE				
Chelydra acutirostris	Tortuga lagarto			

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Especies en peligro (EP)				
Orden CROCODYLIA				
Familia CROCODYLIDAE			VU	I
Crocodylus acutus	Caimán aguja			
Orden SAURIA				
Familia AMPHISBAENIDAE				
Amphisbaena alba				
Familia ANGUIDAE				
Coloptychon rhombifer				
Diploglossus bilobatus	Madre de coral			
Familia ANOMALEPIDIDAE				
Anomalepis mexicanus				
Helminthophis frontalis		*		
Familia CORYTOPHANIDAE				
Basiliscus vittatus	Meracho			
Familia EUBPLEHARIDAE				
Coleonyx mitratus				
Familia GEKKONIDAE				
Gonatodes annularis				
Sphaerodactylus graptolaemus				
Familia GYMNOPHTALMIDAE				
Anadia ocellata				
Anadia vittata				
Bachia pallidiceps				
Familia HOPLOCERCIDAE				
Morunasaurus groi				
Familia POLYCHROTIDAE				
Dactyloa microtus	Lagartija			
Dactyloa biscutiger	Lagartija	*		
Dactyloa chloris	Lagartija			
Dactyloa insignis	Lagartija gigante			
Dactyloa latifrons	Lagartija			
Norops aquaticus	Lagartija	*		
Norops carpenteri	Lagartija			
Norops fungosus	Lagartija			
Norops intermedius	Lagartija			
Norops lionotus	Lagartija	*		
Norops pachypus	Lagartija			
Norops polylepis	Lagartija			
Norops woodi	Lagartija			
Familia SCINCIDAE				
Sphenomorphus cherriei				
Orden SERPENTES				
Familia COLUBRIDAE				
Atractus crassicaudatus	Culebra			
Clelia equatoriana	Culebra			
Coniophanes bipunctatus	Culebra			
Dendrophidion paucicarinatum	Culebra			
Dipsas articulata	Culebra			
Dipsas temporalis	Culebra			
Dipsas tenuissima	Culebra			
Dipsas variegata	Culebra			
Drymobius rhombifer	Culebra			
Drymobius rhombifer				

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Geopbis godmani	Culebra			
Geophis hoffmani	Culebra			
Geophis nigroalbus	Culebra			
Rhadinaea calligaster	Culebra rayada			
Rhadinaea godmani	Culebra			
Rbadinaea pulveriventris	Culebra			
Urotheca decipiens	Culebra			
Urotheca fulviceps	Culebra			
Urotheca guentheri	Culebra			
Urotheca pachyura	Culebra	*		
Familia ELAPIDAE				
Micrurus alleni	Coral			
Micrurus ancoralis	Coral			
Micrurus clarki	Coral			
Micrurus dissoleucus	Coral			
Micrurus stewarti	Coral			
Familia LEPTOTYPHLOPIDAE				
Leptotyphlops goudotii	Culebra			
Leptotyphlops macrolepis	Culebra			
Familia VIPERIDAE				
Mropoides nummifer	Mano de piedra			
Atropoides picadoi	Víbora			
Bothriechis lateralis	Lora			
Bolbriechis nigroviridis	Víbora			
Bothriopsis punctata	Víbora			
Cerrophidium godmani	Víbora			
Porthidium ophryomegas	Víbora			
Orden TESTUDINES				
Familia BOTAGURIDAE				
Rbinoclemmys melanostema	Tortuga casco			
Familia CHELONIIDAE				
Caretta caretta	Caguama		EN	I
Cbelonia mydas	Tortuga verde		EN	I
Lepidochelys olivacea	Tortuga mulato		EN	I
Especies en Peligro Crítico (CR)				
Orden SAURIA				
Familia ANGUIDAE				
Diploglossus montisilvestris	Madre de coral		*	
Mesaspis monticola				
Familia GYMNOPHTALMIDAE				
Ptycboglossus myersi			*	
Bachia blairi				
Familia POLYCHROTIDAE				
Dactyloa casildae	Lagartija			
Norops exsul	Lagartija		*	
Norops fortunensis	Lagartija		*	
Norops kemptoni	Lagartija		*	
Norops tropidolepi	Lagartija		*	
Familia SCINCIDAE				
Spbenomorphus rarus				
Orden SERPENTES				
Familia COLUBRIDAE				
Atratus clarki	Culebra			
Clelia scytalina	Culebra		*	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Coniophanes joanae	Culebra	*		
Dipsas viguieri	Culebra	*		
Geophis championi	Culebra	*		
Hydromorbus dunni	Culebra	*		
Imantodes phantasma	Bejuca	*		
Ninfa celata	Culebra			
Rhadinaea sargenti	Culebra			
Rhadinaea vermiculatriceps	Culebra	*		
Sibon longifrenis	Culebra	*		
Tantilla albiceps	Culebra			
Tretanorhinus mocquardi	Culebra	*		
Tretanorhinus nígroluteus	Culebra	*		
Trimetopon barbouri	Culebra			
Trimetopon slevini	Culebra	*		
Tripanurgos compressus	Culebra			
Familia TROPIDOPHIIDAE				
Trachyboa boulengeri	Culebra			
Familia UNGALIOPHIIDAE				
Ungaliophis panamensis	Culebra			
Orden TESTUDINES				
Familia CHELONIIDAE				
Chelonia agassizii	Tortuga prieta			
Eretmochelys imbricala	Tortuga carey			
Familia DERMOCHELYIDAE				
Dermochelys coriacea	Tortuga canal		CR	
Familia KINOSTERNIDAE				
Kinosternon angustipons	Tortuga galápagos		EN	
Familia TESTUDINIDAE				
Geochelone carbonaria	Tortuga de patas rojas			
	ANFIBIOS (AMPHIBIA)			
Especies Vulnerables (VU)				
Orden ANURA				
Familia BUFONIDAE				
Atelopus chiriquiensis	Rana arlequín			
Atelopus glyphus	Rana arlequín			
Atelopus varius	Rana arlequín			
Familia CENTROLENIDAE				
Centrolene ilex	Rana de cristal			
Cochranella euknemos	Rana de cristal			
Hyalinobatrachium chirripoi	Rana de cristal			
Hyalinobatrachium puliveratum	Rana de cristal			
Hyalinobatrachium valerioi	Rana de cristal			
Hyalinobatrachium vireorittatum	Rana de cristal			
Familia DENDROBATIDAE				
Colostethus latinasus	Rana			
Familia HYLIDAE				
Agalychnis spurrelli	Rana arborícola			
Duellmanohyla lythrodes	Rana arbórea			
Gastrotheca comuta	Rana arbórea			
Hyla zeteki	Rana arbórea			

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Familia LEPTODACTYLIDAE				
Eleutherodactylus longirostris	Rana			
Eleutherodactylus moro	Rana	*		
Eleutherodactylus pardalis	Rana			
Orden CAUDATA				
Familia PLETHODONTIDAE		*		
Bolitoglossa biseriata	Salamandra			
Bolitoglossa schizodactyla	Salamandra			
Orden GYMNOPIHIONA				
Familia CAECILIDAE				
Caecilia volceni	Cecilia, dos cabezas			
Dermophis mexicanus	Cecilia, dos cabezas			
Dermophis parviceps	Cecilia, dos cabezas			
Especies en Peligro (EP)				
Orden ANURA				
Familia BUFONIDAE		*		
Atelopus certus	Rana arlequín	*		
Atelopus limosus	Rana arlequín			
Bufo coccifer	Sapo			
Bufo fastidiosus	Sapo			
Rbamphophryne acrolopha	Sapo			
Familia DENDROBATIDAE				
Dendrobates pumilio	Rana			
Minyobates minutus	Rana			
Familia HYLIDAE				
Agalychnis litodryas	Rana arborícola			
Duellmanohyla uranochroa	Rana arbórea	*		
Gastrotheca nicefori	Rana arbórea	*		
Hyla angustilineata	Rana arbórea			
Hyla calypsa	Rana arbórea			
Hyla debilis	Rana arbórea			
Hyla fimbrimembra	Rana arbórea			
Hyla lancasteri	Rana arbórea			
Hyla picadoi	Rana arbórea			
Hyla pictipes	Rana arbórea			
Hyla pseudopuma	Rana arbórea			
Hyla pugnax	Rana arbórea			
Hyla rivularis	Rana arbórea			
Hyla subocularis	Rana arbórea			
Hyla tica	Rana arbórea			
Ptychohyla legleri	Rana arbórea			
Smilisca sordida.	Rana arbórea			

Familia LEPTODACTYLIDAE

Eleutherodactylus achatinus	Rana
Eleutherodactylus fleiscbmanni	Rana
Eleutherodactylus laticorpus	Rana
Eleutherodactylus melanostictus	Rana
Eleutherodactylus museosus	Rana
Eleutherodactylus noblei	Rana
Eleutherodactylus podiciferus	Rana
Eleutherodactylus raniformis	Rana
Eleutherodactylus rugulosus	Rana

*

Familia MICROHYLIDAE

Chiasmocleis panamensis	Rana
-------------------------	------

Familia RANIDAE

Rana vibicaria	Rana verdadera
----------------	----------------

*

Orden CAUDATA

Familia PLETHODONTIDAE

Bolitoglossa colonnea	Salamandra
Bolitoglossa cuna	Salamandra
Bolitoglossa lignicolor	Salamandra
Bolitoglossa marmorea	Salamandra
Bolitoglossa medemi	Salamandra
Bolitoglossa nigrescens	Salamandra
Bolitoglossa phalarosoma	Salamandra
Bolitoglossa robusta	Salamandra
Bolitoglossa subpalmata	Salamandra
Oedipina alfaroi	Salamandra
Oedipina collaris	Salamandra
Oedipina cyclocauda	Salamandra
Oedipina uniformis	Salamandra

*

Orden GYMNOPTIONA

Familia CAECILIIDAE

Caecilia leucocephala	Cecilia, dos cabezas
Caecilia nigricans	Cecilia, dos cabezas
Caecilia tentaculata	Cecilia, dos cabezas
Gymnopsis multiplicata	Cecilia, dos cabezas
Oscacaecilia elongata	Cecilia, dos cabezas

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	END	UICN	CITES
Especies en Peligro Crítico (CR)				
Orden ANURA				
<i>Familia BUFONIDAE</i>				
Atelopus zeteki				
Bufo peripatetes				
Crepidophryne epiotica	Rana arlequin		*	
<i>Familia DENDROBATIDAE</i>	Sapo		*	
Dendrobates arboreus	Sapo			
Dendrobates granuliferus				
Dendrobates speciosus	Rana		*	
Dendrobates vicentoi	Rana			
Epipedobates maculatus	Rana		*	
Minyobates fulguritus	Rana		*	
Phyllobates lugubris	Rana		*	
<i>Familia HYLIDAE</i>	Rana			
Hyla graceae				
Hyla thysanota				
Phyllomedusa venusta	Rana arborea		*	
<i>Familia LEPTODACTYLIDAE</i>	Rana arborea		*	
Eleutherodactylus taurus	Rana arborea		*	
Eleutherodactylus azueroensis	Rana			
Eleutherodactylus emcelae	Rana		*	
Eleutherodactylus jota	Rana		*	
Eleutherodactylus monnichorum	Rana		*	
Eleutherodactylus stejnegerianus	Rana		*	
<i>Familia PIPIDAE</i>				
Pipa myersi				
<i>Familia RANIDAE</i>			*	
Rana pipiens				
Orden CAUDATA				
<i>Familia PLETHODONTIDAE</i>				
Bolitoglossa compacta	Salamandra		*	
Bolitoglossa minutula	Salamandra		*	
Bolitoglossa taylori	Salamandra		*	
Oedipina grandis	Salamandra			

LISTA ROJA GLOBAL PARA PANAMÁ

Fuente : The World Conservation Monitoring Centre

Se utilizaron las categorías de la UICN para clasificar a cada especie. (Anexo * 2 y * del artículo: Importancia de las Listas Rojas para Centroamérica y México)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORIA
	MAMMALIA	
Orden DIDELPHIMORPHIA		
Familia DIDELPHIDAE		
Caluromys derbianus		Vulnerable/A1c
Chironectes minimus		Menor riesgo : casi amenazada
Mannosops impavidus		Menor riesgo : casi amenazada
Marmosops invictus		Menor riesgo : casi amenazada
Micoureus alstoni		Menor riesgo : casi amenazada
Orden XENARTHRA		
Familia MEGALONYCHIDAE		
Cboloepus hoffmanni		Datos insuficientes
Familia DASYPODIDAE		
Cabassous centralis	Armadillo Rabo Puerco	Datos insuficientes
Familia MYRMECOPHAGIDAE		
Mynnecophaga tridactyla	Oso caballo	Vulnerable/A1cd
Orden INSECTÍVORA		
Familia SORICIDAE		
Cryptotis endersi		En peligro/B1+3d
Cryptotis gracilis		Vulnerable/B1+2c
Orden CHIROPTERA		
Familia PHYLLOSTOMIDAE		
Diphylla ecaudata		Menor riesgo : casi amenazada
Micronycteris daviesi		Menor riesgo : casi amenazada
Micronycteris syrestris		Menor riesgo : casi amenazada
Platyrrhinus umbratus		Menor riesgo : casi amenazada
Sturnira mordax		Menor riesgo : casi amenazada
Familia VESPERTILIONIDAE		
Lasiurus castaneus		Vulnerable/D2
Lasiurus egregius		Menor riesgo : casi amenazada
Familia MOLOSSIDAE		
Molossus coibensis		Menor riesgo : casi amenazada
fadarida brasiliensis		Menor riesgo : casi amenazada
Orden PRIMATES		
Familia CEBIDAE		
Alouatta coibensis coibensis		En peligro/B1+2abcde, C2a
Aloiatta coibensis trabeatta		En peligro crítico/ B1+2abcde, C2a
Aotus lemurinus		Vulnerable/B1+2c
Aotus lemiiriniis lemurinus		Vulnerable/B1+2c, C2a
Áteles fusciceps	Mono araña negro	Vulnerable/A1c, B1+2abcde
Áteles fusciceps robustus		Vulnerable/A1c, B1+2c
Ateles geoffroyi azuerensis	Mono colorado	En peligro crítico/ B1+2abcde, C2a
Ateles geoffroyi grlsescens	Mono colorado	En peligro/ B1+2abcde, C2a
Ateles geoffroyi panamensis	Mono colorado	En peligro/B1+2abcde, C2a

Saimiri oerstedii oerstedii Saimiri oerstedii	Mono ardilla	En peligro/B1+2abcde, C2a En peligro/B1+2abcde, C2a
--	--------------	--

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORIA
Orden CARNÍVORA		
Familia CANIDAE		
Speothos venaticus	Perro de monte	Vulnerable/C2a
Familia FELIDAE		
Panthera onca	Tigre o Jaguar	Menor riesgo : casi amenazada
Familia PROCYONIDAE		
Bassaricyon gabii		Menor riesgo : casi amenazada
Bassaricyon pauli		En peligro/D1
Bassarictis sumichrasti		Menor riesgo : casi amenazada
Familia URSIDAE		
Tremarctos ornatus		Vulnerable/A2bc
Orden CETACEA		
Familia DELPHINIDAE		
Sotalia fluviatilis		Datos insuficientes
Orden SIRENIA		
Familia TRICHECHIDAE		
Trichechus manatus	Manatí	Vulnerable/A2d
Trichechus manatus manatus		Vulnerable/A1 cd,C2a
Orden PERISSODACTYLA Familia		
TAPIRIDAE		
Tapirus bairdii	Macho de monte, Tapir	Vulnerable/A1 abct1+2bce, C2a
Orden RODENTIA		
Familia SCIURIDAE		
Syntheosciurus brochus		Menor riesgo : casi amenazada
Familia HETEROMYIDAE		
Liomys adspersus		Menor riesgo : casi amenazada
Familia MURIDAE		
Isthmomys pirrensis		Menor riesgo : casi amenazada
Neacomys pictus		Menor riesgo : casi amenazada
Oligoryzomys vegetus		Menor riesgo : casi amenazada
Rhipidomys scandens		Vulnerable/D2
Tylomys fulviventris		Menor riesgo : casi amenazada
Tylomys panamensis		Vulnerable/B1+2c
Familia DASYPROCTIDAE		
Dasyprocta coibana		En peligro/ B1+2ce
Orden LAGOMORPHA		
Familia LEPORIDAE		
Sylvilagus dicei		En peligro/A1c+2bc, B2c+3c

	AVES	
<p>Orden TINAMIFORMES Familia TINAMIDAE Crypturellus kerriae</p>		Vulnerable/B1+2c, C2a
<p>Orden PROCELLARIIFORMES Familia PROCELLARIIDAE Pterodroma phaeopygia</p>		En peligro crítico/A1 ace+2ce
<p>Orden CICONIIFORMES Familia ARDEIDAE Agamia agami Tigrisoma fasciatum</p>		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden FALCONIFORMES Familia ACCIPITRIDAE Harpia harpyja Harpyhaliaetus solitarius</p>	Águila harpía	Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Leucopternis plumbea Leucopternis semiplumbea Morphnus guianensis Spizastur melanoleucus Familia FALCONIDAE Falco deiroleucus</p>		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden GALLIFORMES Familia CRACIDAE Chamaepetes unicolor Familia ODONTOPHORIDAE Odontophorus dialeucos Odontophorus leucolaemus</p>	Pava negra o nortea	Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden GRUIFORMES familia RALLIDAE Neocrex columbianus</p>		Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden COLUMBIFORMES Familia COLUMBIDAE Geotrygon goldmani Leptotila battersbyi</p>		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden PSITTACIFORMES Familia PSITTACIDAE Ara militaris Touit costaricensis</p>		Vulnerable/A1c, C2a Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden APODIFORMES Familia TROCHILIDAE Goethalsia bella Calliphlox bryantae Selasphorus ardens</p>		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/D1+2
<p>Orden TROGONIFORMES Familia TROGONIDAE Pbaromachrus mocinno Trogon bairdii</p>	Quetzal	Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden PICIFORMES Familia BUCCONIDAE Micromonacha lanceolata</p>		Menor riesgo : casi amenazada
<p>Orden PASSERIFORMES familia FURNARIIDAE Cranioleuca dissita Margarornis bellulus Familia FORMICARIIDAE Xenornis setifrons Familia COTINGIDAE Carpodectes antoniae Carpodectes hopkei</p>		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/C2a Vulnerable/A1c+2c, C1+2a Menor riesgo : casi amenazada

Cephalopterus glabricollis Catinga ridgwayi Procnias tricarunculata Familia TYRANNIDAE Aphanutriccus audax Contopus ochraceus Familia EMBERIZIDAE Acanthidops bairdii	Vulnerable/A1c+2c, C1+2a Vulnerable/C2b Vulnerable/A1c+2c Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
--	--

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORIA
Familia THRAUPIDAE Bangsia arcaei Dacnis viguieri Pselliophorus luteoviirdis Tangara fucosa Familia PARULIDAE Basileuterus ignotus		Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/D2 Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada
	REPTILIA	
Orden CROCODYLIA Familia CROCODYLIDAE Crocodylus acutus Orden TESTUDINES Familia CHELONIIDAE Caretta caretta Chelonia mydas Eretmochelys imbricata Lepidochelys olivacea Familia DERMOCHELYIDAE Dermochelys coriacea Familia EMYDIDAE Rhinoclemmys annulata Rhinoclemmys funerea Trachemys scripta Familia KINOSTERNIDAE Kinostemon angustipons	Tortuga cahuama Tortuga verde o blanca Tortuga carey Tortuga mutata Tortuga canal	Vulnerable/A1ac En peligro/A 1abd En peligro/A 1abd En peligro crítico/A1abd+2bcd En peligro/A1abd En peligro/A1abd Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/B1+2c
	ELASMOBRANCHII	
Orden PRISTIFORMES Familia PRISTIDAE Pristis perotteti		En peligro/A 1bcd+2cd
	ACTINOPTERYGII	
Orden PERCIFORMES Familia HAEMULIDAE Anisotremus moricandi		En peligro/A2c

	INSECTA	
Orden HYMENOPTERA Familia FORMICIDAE Megalomyrmex symmetochus		Vulnerable/D2
Orden LEPIDOPTERA Familia HESPERIIDAE Dalla octomaculata		Datos insuficientes
Orden ODONATA Familia MEGAPODAGRIONIDAE Thaumtoneura inopinata		En peligro/A1c

LISTA OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE MÉXICO

"Lista de las Especies y Subespecies de Fauna Silvestre Terrestre y Acuática en Peligro de Extinción, Amenazadas, Raras y las Sujetas a Protección Especial y dentro de estas Categorías las Endémicas a la República Mexicana y Aguas de Jurisdicción Federal."

La Norma Oficial Mexicana NOMECOL0591994.*

Comisión Nacional para el conocimiento y uso de la Biodiversidad (CONABIO)

Publicada en el D.O.F en la fecha 16 de mayo de 1994

Criterios de interpretación de la Lista Oficial

Cuando se cite el género o la especie quedarán incluidas las categorías inferiores.

Categorías

Especie y subespecie en peligro de extinción (P):

Es una especie o subespecie cuyas áreas de distribución o tamaño poblacional han sido disminuidas drásticamente, poniendo en riesgo su viabilidad biológica en todo su rango de distribución por múltiples factores, tales como la destrucción o modificación drástica de su habitat, restricción severa de su distribución, sobreexplotación, enfermedades y depredación, entre otros.

Especie y subespecie amenazada (A):

La que podría llegar a encontrarse en peligro de extinción si siguen operando factores que ocasionen el deterioro o modificación del habitat o que disminuyan sus poblaciones. En el entendido de que especie amenazada es equivalente a especie vulnerable.

Especie y subespecie rara (R):

Aquella cuya población es biológicamente viable, pero muy escasa de manera natural, pudiendo estar restringida a un área de distribución reducida o habitats muy específicos.

Especie y subespecie sujeta a protección especial (Pr):

Aquella sujeta a limitaciones o vedas en su aprovechamiento por tener poblaciones reducidas o una distribución geográfica restringida o para propiciar su recuperación y conservación o la recuperación y conservación de especies asociadas.

Símbolos

*Las especies endémicas

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE ROTECCION	CITES
INVERTEBRADOS			
CORALES (ANTHOZOA)			
Orden SCLERACTINIA Familia ACROPORIDAE Acropora cervicornis Acropora palmata		Sujeta a protección especial Sujeta a protección especial	
Orden ANTIPATHAMA Familia ANTIPATHIDAE Antipathes bichitoena Antipathes grandis Antipathes ules	Corales Corales Coral	Sujeta a protección especial Sujeta a protección especial Sujeta a protección especial	III III III
Orden GORGONACEA Familia PLEXAURIDAE Plexaura dichotoma Plexaura bomomalla	Coral blando Coral blanco	Sujeta a protección especial Sujeta a protección especial	
ARAÑAS (ARACHNIDA)			
Orden ARANEAE Familia THERAPOSIDAE Brachipelma emilia Brachielma pallidum Brachipelma smithi		Amenazada Amenazada Amenazada	II II II
INSECTOS (INSECTA)			
Orden DERMAPTERA Familia TABANIDAE Brenania beikini Orden LEPIDOPTERA Familia DANAEIDAE Danaus plexippus Familia PAPILIONIDAE Papilio esperanza		En peligro de extinción Sujeta a protección especial Amenazada	
GASTRÓPODOS (GASTROPODA)			
Orden MESOGASTROPODA Familia HYDROBIIDAE CoahuilU hubbsi Cochílopina milleri Durangonella coahuilae Mexipyrgus churinceanus Mexipyrgus escobedae Mexipyrgus lugoi Mexipyrgus mojarralis Mexipyrgus multilineatus Mexithauma quadripaludium Nymphophilus minckieyi Paludiscala caramba		En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción En peligro de extinción	
Orden NEOGASTROPODA Super Familia MURICACEA Purpura patula pansa	Caracol de tinta	Sujeta a protección especial	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE ROTECCION	CITES *
Cbiropterotriton arboreus		Rara	
Chiropterotriton chiropterus		Rara	
Cbiropterotriton chondrostega		Rara	
Cbiropterotriton dimidiatus		Rara	
Cbiropterotriton lavae		Rara	
Cbiropterotriton magnipes		Rara	
Chiropterotriton mosaueri		Rara	
Chiropterotriton multidentaus		Rara	
Chiropterotriton priscus		Rara	
Denürotriton megarhinus		Rara	
Dendrotrilon xlocalcae		Rara	
Ixalotriton niger		En peligro de extinción	
Lineatriton lineolas		Rara	
Nototriton adelos		Rara	
Nototriton alvarezdeltoroi		Rara	
Nyctanolis pemix		Rao	
Oedipina elongata		Rara	
Parrimolge towsendi		Amenazada	
Pseudoeurycea altamontana		Rara	
Pseudoeurycea anitae		Amenazada	
Pseudoeurycea bellii		Amenazada	
Pseudoeurycea brunnata		Rara	
Pseudoeurycea cephalica		Amenazada	
Pseudoeurycea cochranae		Amenazada	
Pseudoeurycea conanti		Amenazada	
Pseudoeurycea firscheini		Rara	
Pseudoeurycea gadovii		Rara	
Pseudoeurycea galeanae		Amenazada	
Pseudoeurycea goebeli		Amenazada	
Pseudoeurycea juarezi		Amenazada	
Pseudoeurycea leprosa		Amenazada	
Pseudoeurycea longicauda		Rara	
Pseudoeurycea melanomolga		Rara	
Pseudoeurycea mystax		Amenazada	
Pseudoeurycea nigromaculata		Rara	
Pseudoeurycea parra		Amenazada	
Pseudoeurycea praecellens		Amenazada	
Pseudoeurycea rex		Rara	
Pseudoeurycea robertsi		Amenazada	
Pseudoeurycea saltator		Amenazada	
Pseudoeurycea scandens		Rara	
Pseudoeurycea smithi		Amenazada	
Pseudoeurycea townsendi		Amenazada	
Pseudoeurycea unguidentis		Amenazada	
Pseudoeurycea werieri		Rara	
Thorius dubitus		Rara	
Thorius macdougalli		Rara	
Thorius minutissimus		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Thorius narisovalis		Rara	
Thorius pennatulus		Rara	
Thorius pulmonaris		Rara	
Thorius scbmidi		Rara	
Tborius troglodytes		Rara	
Ensatina eschscholtzii		Rara	
Orden ANURA			
Familia BUFONIDAE			
Bufo cavifrons		Rara	
Bufo coccifer		Rara	
Bufo cristatus		Rara	
Bufo gemmifer		Rara	
Bufo retifortnis		Rara	II
Bufo debilis			
Familia HYUDAE			
Duellmanohyla chamulae		Rara	
Duellmanohyla ignicolor		Rara	
Duellmanohyla schmidtorum		Rara	
Hyla achinala		Rara	
Hyla altipotens		Rara	
Hyla arborescandens		Rara	
Hyla binstincta		Rara	
Hyla bogertae		Rara	
Hyla cembra		Amenazada	
Hyla chaneque		Rara	
Hyla charadricola		Amenazada	
Hyla chryses		Rara	
Hyla crassa		Rara	
Hyla cyanomma		Amenazada	
Hyla denedrosarta		Rara	
Hyla echinata		Rara	
Hyla erythromma		Rara	
Hyla godmani		Amenazada	
Hyla hazelae		Rara	
Hyla juanita		Amenazada	
Hyla melanomma		Rara	
Hyla mixe		Rara	
Hyla mixomaculata		Amenazada	
Hyla nubicola		Amenazada	
Hyla pachiderma		Rara	
Hyla pinorum		Rara	
Hyla plicata		Amenazada	
Hyla robertsorum		Amenazada	
Hyla sobrina		Amenazada	
Hyla sartori		Amenazada	
Hyla smaragdina		Rara	
Hyla taeniopus		Amenazada	
Hyla thorectes		Rara	
Hyla trux		Amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Hyla valancifer		Rara	
Plectrohyla acanthodes		Rara	
Plectrohyla aria		Rara	
Plectrohyla hartwegi		Rara	
Plectrohyla lacertosa		Rara	
Plectrohyla pycnochila		Amenazada	
Plemohyla dentata		Amenazada	
Ptychohyla euthysanota		Amenazada	
Ptychohyla leonhardschulzei		Rara	
Tripriion petasatus		Rara	
Familia LEPTODACTYLIDAE			
Eleutherodactylus angustidigitorum		En peligro de extinción	
Eleutherodactylus batrachylus		Rara	
Eleutherodactylus berkenbuschii		Rara	
Eleutherodactylus decoratus		Rara	
Eleutherodactylus dennisi		Rara	
Eleutherodactylus dixoni		Rara	
Eleutherodactylus glaucus		Rara	
Eleutherodactylus granais		Rara	
Eleutherodactylus greggi		Rara	
Eleutherodactylus guerreroensis		Rara	
Eleutherodactylus interorbitalis		Rara	
Eleutherodactylus loticeis		Rara	
Eleutherodactylus lineatus		Rara	
Eleutherodactylus matudai		Rara	
Eleutherodactylus maurus		Rara	
Eleutherodactylus megaloptymanum		Rara	
Eleutherodactylus modestus		Rara	
Eleutherodactylus omiltemanus		Rara	
Eleutherodactylus palidus		Rara	
Eleutherodactylus rufescens		Rara	
Eleutherodactylus saltator		Rara	
Eleutherodactylus sartori		Rara	
Eleutherodactylus silvicola		Rara	
Eleutherodactylus spatulatus		Rara	
Eleutherodactylus stuarti		Rara	
Eleutherodactylus syristes		Rara	
Eleutherodactylus tarabumaraensis		Rara	
Eleutherodactylus taylori		Rara	
Eleutherodactylus teretistes		Rara	
Eleutherodactylus uno		Rara	
Eleutherodactylus verrucipes		Rara	
Eleutherodactylus verruculatus		Rara	
Eleutherodactylus vinicolimae		Rara	
Eleutherodactylus yucatanensis		Rara	
Eleutherodactylus nivicolimae		Rara	
Eleutherodactylus polymniae		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia MICROHYUDAE			
Gastrophryne elegans		Rara	
Gastrophryne olivácea		Rara	
Gastrophryne usta		Rara	
Familia RANIDAE			
Rana berlandieri		Sujeta a protección especial	
Rana boyiii		Rara	
Reina brownorum		Rara	
Rana chiricahuensis		Amenazada	
Rana dunnii		Rara	
Rana forreri		Rara	
Ranajohni		En peligro de extinción	
Rana megapoda		Sujeta a protección especial	
Rana montezumae		Sujeta a protección especial	
Rana neovolcanica		Amenazada	
Rana omiltemana		En peligro de extinción	
Rana pueblae		En peligro de extinción	
Rana pustulosa		Rara	
Rana sierramadrensis		Rara	
Rana tlaloci		En peligro de extinción	
Rana trilobata		Rara	
Rana yavapaiensis		Rara	
Familia RHYNOPHRINIDAE			
Rbynophrynus dorsalis		Rara	
Familia SALAMANDRIDAE			
Notophthalmus meridionalis		En peligro de extinción	
Familia SIRENIDAE			
Stren intermedia		Rara	
Siren lacertina		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
	REPTILES (REPTIUA)		
Orden CROCODYUA			
Familia ALLIGATORIDAE			
Caiman crocodilus	Caimán de concha	Sujeta a protección especial	
Familia CROCODYLIDAE			
Crocodylus acutus	Cocodrilo	Rara	
Crocodylus moreletii	Cocodrilo	Rara	
Orden SAUKIA			
Familia AMPHISBAENIDAE		Rara	
Bipes biporus		Rara	
Bipes canaliculatus		Rara	
Bipes tridactylus			
Familia ANGUIDAE			
Abroma bogerti		Rara	
Abronia cbiszari		Rara	
Abroma deppei		Rara	
Abronia fuscolabialis		Rara	
Abronia graminea		Rara	
Abronia kalaina		Rara	
Abroma lythrochila		Rara	
Abronia matudai		Rara	
Abronia mitchelli		Rara	
Abronia mixteca		Rara	
Abroma oaxacae		Rara	
Abronia ochoterenai		Rara	
Abronia omelasi		Rara	
Abronia reidi		Rara	
Abroma taeniata		Rara	
Barisia imbricata		Rara	
Barisia levicollis		Rara	
Barisia rudicollis		Rara	
Celestus enneagrammus		Rara	
Celestus rozellae		Rara	
Elgaria kingi		Rara	
Elgaria multicarinata		Rara	
Elgaria parva		Rara	
Elgaria paucicarinata		Rara	
Gambelia wislizenii		Rara	
Gerrhonotus liocephalus		Rara	
Gerrhonotus lugoi		Amenazada	
Mesaspis antauges		Rara	
Mesaspis gadovi		Rara	
Mesaspis juarezi		Rara	
Mesaspis moreleti		Rara	
Mesaspis viridiflava		Rara	
Ophisaurus ceroni		Rara	
Ophisaurus incomptus		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia CORYTOPHANIDAE			
Corytophanes cristatus		Rara	
Corytophanes hernandesi		Rara	
Corytophanes percarinatus		Rara	
Laemanctus longipes		Rara	
Laemanctus serratus		Rara	
Familia CROTAPHYTIDAE			
Crotaphytus collaris			
Crotaphytus reticulatus		Amenazada	
Familia GEKKONIDAE		Amenazada	II
Gehyra mutilata			
Aristelliger georgeensis		Rara	
Coleonyx brevis		Rara	
Coleonyx elegans		Rara	
Coleonyx reticulatus		Amenazada	
Coleonyx variegatus		Rara	
Gonatodes albogularis		Rara	
Pbyllodactylus angelensis		Rara	
Pbyllodactylus apricus		Rara	
Pbyllodactylus bordai		Rara	
Pbyllodactylus bugastrolepis		Rara	
Phyllodactylus davisii		Rara	
Phyllodactylus delcampoi		Amenazada	
Phyllodactylus duellmani		Rara	
Phyllodactylus homolepidurus		Rara	
Phyllodactylus muralis		Rara	
Phyllodactylus nocticolus		Rara	
Pbyllodactylus partidus		Rara	
Phyllodactylus paucituberculatus		Rara	
Pbyllodactylus santacruzensis		Rara	
Phyllodactylus tinkiei		Rara	
Pbyllodactylus unctus		Rara	
Pbyllodactylus xanti		Rara	
Sphaerodactylus argus		Rara	
Sphaerodactylus glaucus		Rara	
Thecadactylus rapicaudus		Rara	
Familia GYMNOPHTALMIDAE			
Gymnophthalmus speciosus		Rara	
Familia HELODERMATIDAE			
Heloderma horridum		Amenazada	
Heloderma suspectum		Amenazada	
Familia IGUANIDAE			
Ctenosaura acanthura		Sujeta a protección especial	
Ctenosaura bemilopba		Sujeta a protección especial	II
Ctenosaura pectinata		Amenazada	II
Ctenosaura similis		Amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Enyaliosaurus clarki		Amenazada	
Enyaliosaurus defensor		Amenazada	
Ctenosaura quinquecarinatus		Amenazada	
Iguana iguana		Sujeta a protección especial	III
Sauromalus ater		Amenazada	
Sauromalus australis		Amenazada	
Sauromalus hipidus		Amenazada	
Sauromalus klauberi		En peligro de extinción	
Sauromalus obesus		Amenazada	
Sauromalus sievini		Amenazada	
Sauromalus varius		Amenazada	I
Familia PHRYNOSOMATIDAE			
Callisaurus draconoides		Amenazada	
Cophosaurus texanus		Amenazada	
Holbrookia lacerta		Rara	
Petrosaurus mearnsi		Rara	
Petrosaurus tbalassinus		Rara	
Pbrynosoma asio		Rara	
Pbrynosoma branconnieri		Rara	
Pbrynosoma cerroense		Amenazada	
Pbrynosoma cornutum		Amenazada	
Phrynosoma dítmarsi		Amenazada	
Phrynosoma mcalli		Amenazada	
Phrynosoma orbiculare		Amenazada	
Phrynosoma taurus		Amenazada	
Sceloporus adieri		Rara	
Sceloporus angustus		Rara	
Sceloporus asper		Rara	
Sceloporus cozumelae		Rara	
Sceloporus cryptus		Rara	
Sceloporus exsul		Rara	
Sceloporus graciosus		Rara	
Sceloporus grammicus		Rara	
Sceloporus grandaevus		Rara	
Sceloporus hunsakeri		Rara	
Sceloporus iusignis		Rara	
Sceloporus licki		Rara	
Sceloporus lineatisimus		Rara	
Sceloporus lineatulus		Rara	
Sceloporus maculosus		Rara	
Sceloporus magdougalli		Rara	
Sceloporus megalepidurus		Rara	
Sceloporus ornatus		Rara	
Sceloporus rufidorsus		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Sceloporus salvini		Rara	
Sceloporus serrifer prezygus		Rara	
Sceloporus stejnegeri		Rara	
Sceloporus subpictus		Rara	
Sceloporus tanneri		Rara	
Sceloporus zosteromus		Rara	
Streptosaurus mearnsi sievini		Amenazada	
Urna exsul		Rara	
Urna notata		Amenazada	
Urna paraphygas		En peligro de extinción	
Urosaurus irregularis		Amenazada	
Urosaurus lahtelai		Amenazada	
Urosaurus nigricaudus		Amenazada	
Uta antiqua		Rara	
Uta aquamata		Amenazada	
Uta concinna		Amenazada	
Uta mannopbora		Amenazada	
Uta nolascensis		Amenazada	
Uta palmeri		Amenazada	
Uta squamata		Rara	
Uta stansburiana martinensis		Amenazada	
Uta stansburiana stellata		Amenazada	
Familia POLYCHROTIDAE			
Anolis adieri		Rara	
Anolis anisolepis		Rara	
Anolis baccatus		Rara	
Anolis barkeri		Rara	
Anolis cumingi		Rara	
Anolis cuprinus		Rara	
Anolis cymbops		Rara	
Anolis duellmani		Rara	
Anolis dunni		Rara	
Anolis forbesi		Rara	
Anolis gadovi		Rara	
Anolis isthmicus		Rara	
Anolis liogaster		Rara	
Anolis macrinii		Rara	
Anolis matudai		Rara	
Anolis megapholidotus		Rara	
Anolis microlepidotus		Rara	
Anolis milleri		Rara	
Anolis naufragas		Rara	
Anolis omiltemanns		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Anolis parviculatus		Rara	
Anolis polyrhachis		Rara	
Anolis pygmaeus		Rara	
Anolis schiedei		Rara	
Anolis simmonsii		Rara	
Anolis suboculais		Rara	
Anolis taylori		Rara	
Anolis utowanae		Rara	
Norops biporcatus biporcatus		Rara	
Norops pentapriion		Rara	
Familia SCINCIDAE			
Anelytropsis papillosus		Rara	
Anniella geronimensis		Rara	
Anniella pulchra		Rara	
Eumeces altamirani		Rara	
Eumeces colimensis		Rara	
Eumeces copei		Rara	
Eumeces dugesi		Rara	
Eumeces gilberti		Rara	
Eumeces lagunensis		Amenazada	
Eumeces lynxe		Rara	
Eumeces multilineatus		Rara	
Eumeces multivirgatus		Rara	
Eumeces ochoteranae		Rara	
Eumeces parviauriculatus		Rara	
Scincella gemmingeri forbesorum		Rara	
Scincella lateralis		Rara	
Scincella silvicola		Rara	
Familia TEIIDAE			
Cnemidophorus alpinus		Rara	
Cnemidophorus bacatus		Rara	
Cnemidophorus calidipes		Rara	
Cnemidophorus canus		Amenazada	
Cnemidophorus catalinensis		Rara	
Cnemidophorus celeripes		Rara	
Cnemidophorus ceralbensis		Rara	
Cnemidophorus communis		Rara	
Cnemidophorus estebanensis		Rara	
Cnemidophorus hyperythrus beldingi		Amenazada	
Cnemidophorus hyperythrus caeruleus		Amenazada	
Cnemidophorus hyperythrus danheimae		Amenazada	
Cnemidophorus hyperythrus espiritensis		Amenazada	
Cnemidophorus hyperythrus pictus		Amenazada	
Cnemidophorus hyperythrus schmidti		Rara	
Cnemidophorus labialis		Rara	
Cnemidophorus lineatissimus		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Cnemidopborus martyris		Rara	
Cnemidophorus maximus		Rara	
Cnemidophorus mexicanus		Rara	
Cnemidophorus neomexicanus		Rara	
Cnemidophorus parvisocius		Rara	
Cnemidophorus rodecki		Rara	
Familia XANTUSSIDAE			
Lepidophyma alvarezi		Amenazada	
Lepidophyma chicoasensis		Rara	
Lepidophyma dontomasi		Rara	
Lepidophyma flavimaculatum		Rara	
Lepidophyma gaigeae		Rara	
Lepidophyma lipetzi		Rara	
Lepidophyma micropholis		Rara	
Lepidophyma occulor		Rara	
Lepidophyma pajapanensis		Rara	
Lepidophyma radula		Rara	
Lepidophyma sawini		Rara	
Lepidophyma smithi		Rara	
Lepidophyma sylvaticum		Rara	
Lepidophyma tarascae		Rara	
Lepidophyma tuxtlae		Rara	
Xantusia bolsonae		Amenazada	
Xenosaurus granais		Rara	
Xenosaurus newmanorum		Rara	
Xenosaurus platyceps		Rara	
Orden SERPENTES			
Familia BOIDAE			
Licbanura trivirgata		Amenazada	
Boa constrictor		Amenazada	
Familia COLUBRIDAE			
Rbadinophanes monticola		Rara	
Procinura aemula		Rara	
Adelophis copei		Rara	
Adelophis foxi		Rara	
Adelphicos latifasciatus		Rara	
Adelphicos nigrilatus		Rara	
Adelphicos quadrivirgatus sargi		Rara	
Chersodromus liebmanni		Rara	
Chersodromus rubriventris		Rara	
Chilomeniscus cinctus		Rara	
Cbilomeniscus punctatissimus		Rara	
Chilomeniscus savagei		Rara	
Chilomeniscus stramineus		Rara	
Coluber constrictor		Amenazada	
Conopsis biserialis		Amenazada	
Cryophis hallbergi		Amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Dipsas brevifacies		Rara	
Dipsas elegans		Rara	
Dipsas gaigeae		Rara	
Slaphe phaescens		Rara	
Enulius oligosticbus		Rara	
Ficimia ramirezi		Rara	
Ficimia ruspator		Rara	
Geophis anocularis		Rara	
Geophis bicolor		Rara	
Geophis blanchardi		Rara	
Geophis cancellatus		Rara	
Geophis chalybeus		Rara	
Geophis dubius		Rara	
Geophis duellmani		Rara	
Geophis incumtus		Rara	
Geophis isthmicus		Rara	
Geophis laticinctus		Rara	
Geophis laticollaris		Rara	
Geophis latifrontalis		Rara	
Geopbis maculiferus		Rara	
Geophis mutitorques		Rara	
Geophis nasalls		Rara	
Geophis nigrocinctus		Rara	
Geopbis omiltemanus		Rara	
Geophis petersi		Rara	
Geopbis pyburni		Rara	
Geopbis russatus		Rara	
Geophis sallaei		Rara	
Geophis sieboldi		Rara	
Geophis tarascae		Rara	
Gyalopion quadrangularis	Coral falsa	Rara	
Heterodon nasicus		Rara	
Hypsiglena torquata		Rara	
Imantodes cenchoa		Rara	
Imantodes gemnistratus		Rara	
Imantodes tenuissimus		Rara	
Lampropeltis alterna		Amenazada	
Lampropeltis getula		Amenazada	
Lampropeltis mexicana		Amenazada	
Lampropeltis pyromelana		Amenazada	
Lampropeltis ruthveni		Amenazada	
Lampropeltis triangulum		Amenazada	
Lampropeltis zonata		Amenazada	
Lerreraieptodeira annulata		Rara	
Leptodeira maculala		Rara	
Leptophis abaetulla		Amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Leptophis diplotropis		Amenazada	
Leptophis mexicanus		Amenazada	
Leptophis modestus		Rara	
Loxocemus bicolor		Rara	
Masticophis anthonyi		Amenazada	
Masticophis aurigulus		Amenazada	
Masticophis flagellum		Amenazada	
Masticophis lateralis barbouri		Amenazada	
Masticophis striolatus variolosus		Amenazada	
Nerodia erythrogaster		Amenazada	
Nerodia melanogaster		Amenazada	
Phyllorhynchus browni		Rara	
Pituophis deppei		Amenazada	
Pliocercus andrewsi		Amenazada	
Pliocercus bicolor		Amenazada	
Pseudoleptodeira latifasciata		Rara	
Pseudoleptodeira uribei		Rara	
Rhadinaea bogertorum		Rara	
Rhadinaea cuneata		Rara	
Rhadinaea forbesi		Rara	
Rhadinaea hempsteadae		Rara	
Rhadinaea Hesperia baileyi		Rara	
Rhadinaea marcellae		Rara	
Rhadinaea mcdougalli		Rara	
Rhadinaea montana		Rara	
Rhadinaea myersi		Rara	
Rhadinaea omiltemana		Rara	
Rhadinaea quinquelineata		Rara	
Rhadinaea scbistosa		Rara	
Salvadora bairdi		Rara	
Salvadora intermedia		Rara	
Salvadora lemniscata		Rara	
Salvadora mexicana		Rara	
Sibon annulifera		Rara	
Sibon philippi		Rara	
Sibon zweifelli		Rara	
Tantilla atriceps		Amenazada	
Tantilla brevissima		Rara	
Tantilla briggisi		Amenazada	
Tantilla cascadas		Amenazada	
Tantilla coronadoi		Rara	
Tantilla cuniculator		Rara	
Tantilla deppei		Amenazada	
Tantilla flavilineata		Amenazada	
Tantilla gracilis		Rara	
Tantilla martindelcampoi		Rara	
Tantilla miniata		Rara	
Tantilla morgani		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Tantilla oaxacae		Rara	
Tantilla planiceps atriceps		Rara	
Tantilla planiceps borgerti		Rara	
Tantilla shawi		Rara	
Tantilla slavensi		Rara	
Tantilla striata		Rara	
Tantilla slavensi		Rara	
Tantilla striata		Rara	
Tantilla tayrae		Rara	
Tantillita brevissima		Rara	
Tantillita lintoni		Rara	
Thamnophis chrysocephalus		Amenazada	
Thamnophis coucbi bammondi		Amenazada	
Thamnophis cyrtopsis		Amenazada	
Thamnophis digueti		Amenazada	
Thamnophis elegans		Amenazada	
Thamnophis eques		Amenazada	
Thamnophis exsul		Amenazada	
Thamnophis godmani		Amenazada	
Thamnophis marcianus		Amenazada	
Thamnophis mendax		Amenazada	
Thamnophis nigronucaulis		Rara	
Thamnophis proximus		Amenazada	
Thamnophis scalaris		Amenazada	
Thamnophis scaliger		Amenazada	
Thamnophis sirtalis		Rara	
Thamnophis sumicbrasti		Amenazada	
Thamnophis vicinus		Rara	
Trimorphodon biscutatus wilkinsonii		Rara	
Tropidodipsas philippii		Rara	
Tropidodipsas sartori macdougalli		Rara	
Eridipbas sievini		Amenazada	
Geagras redimitus		Rara	
Symphimus leucostomus		Rara	III
Symphimus mayae		Rara	
Tantalophis discolor		Amenazada	
Familia ELAPIDAE			
Micruroides euryxanthus		Amenazada	
Micrurus affinis affinis		Rara	
Micrurus bogerti		Rara	
Micrurus browni		Rara	
Micrurus diastema		Rara	
Micrurus distans		Rara	
Micrurus elegans		Rara	
Micrurus epbippifer		Rara	
Micrurus fulvius		Rara	
Micrurus laticollaris		Rara	
Micrurus limbatus		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Micrurus nebularis		Rara	III
Micrurus nigrocinctus zunilensis		Rara	
Micrurus proximans		Rara	
Familia LEPTOTYPHLOPIDAE			
Leptotyphlops bressoni		Rara	
Familia TROPIDOPHIIDAE			
Ungaliophis continentalis		Rara	
Exiliboa placata		Rara	
Familia VIPERIDAE			
Agkistrodon bilineatus bilineatus		Sujeta a protección especial	
Agkistrodon bilineatus taylori		Amenazada	III
Atropateles numifer		Amenazada	
Atropoides olmec		Amenazada	
Bothriechis aurifer		Amenazada	
Bothriechis bicolor		Amenazada	
Bothriechis rowleyi		Rara	
Cerropbidion barbouri		Rara	
Cerrophidion tzotzilorum		Rara	
Crotalus aquilus		Sujeta a protección especial	
Crotalus atrox		Sujeta a protección especial	
Crotalus basiliscus		Sujeta a protección especial	
Crotalus catalinensis		Amenazada	
Crotalus cerastes		Sujeta a protección especial	
Crotalus durissus		Sujeta a protección especial	
Crotalus enyo		Amenazada	
Crotalus exsul		Amenazada	III
Crotalus intermedius		Amenazada	
Crotalus lannomi		Amenazada	
Crotalus lepidus		Sujeta a protección especial	
Crotalus mitchelli		Sujeta a protección especial	
Crotalus molossus		Sujeta a protección especial	
Crotalus polystictus		Sujeta a protección especial	
Crotalus pricei		Sujeta a protección especial	
Crotalus pusulus		Amenazada	
Crotalus ruber		Sujeta a protección especial	
Crotalus scutulatus		Sujeta a protección especial	
Crotalus stejnegeri		Amenazada	
Crotalus tigris		Sujeta a protección especial	
Crotalus tortugensis		Rara	
Crotalus transversus		En peligro de extinción	
Crotalus viridis		Sujeta a protección especial	
Crotalus willardi		Sujeta a protección especial	
Ophryacus undulatus		Sujeta a protección especial	
Portbidium dunni		Amenazada	
Portbidium hespero		Rara	
Portbidium melanurum		Rara	
Portbidium nasutum		Sujeta a protección especial	
Portbidium yucatanicum		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Sistrurus catenatus		Sujeta a protección especial	
Sistrurus ravus		Sujeta a protección especial	
Orden TESTUDINES			
Familia CHELOMIDAE			
Caretta caretta caretta	Cahuama	En peligro de extinción	I
Caretta caretta gigas	Cahuama	En peligro de extinción	I
Chelonia agassizii	Tortuga prieta	En peligro de extinción	I
Chelonia mydas	Tortuga blanca	En peligro de extinción	I
Eretmochelys imbricata bissa	Tortuga carey	En peligro de extinción	I
Eretmochelys imbricata imbricata	Tortuga carey	En peligro de extinción	I
Lepidochelys kempfi	Tortuga golflna	En peligro de extinción	I
Lepidochelys olivacea	Tortuga lora	En peligro de extinción	I
Familia CHELYDRIDAE			
Cbelydra serpentina	Tortuga lagarto	Sujeta a protección especial	
Familia DERMATEMYDIDAE			
Dermatemys mawii	Tortuga blanca	En peligro de extinción	I
Familia DERMOCHELIDAE			
Dermochelys coriacea coriacea	Tortuga laud	En peligro de extinción	II
Dermochelys coriacea schelegelii	Tortuga laud	En peligro de extinción	
Familia EMYDIDAE			
Cbrysemys picta	Tortuga	Rara	I
fseudemys gorzugi	Tortuga	Rara	
Vbinoclemmys areolata	Tortuga	Amenazada	
Khinoclemmys pulcherrima	Tortuga sabanera	Amenazada	
Sbinoclemmys rubida	Tortuga	Rara	
Trachemys scripta	Tortuga jicotea	Sujeta a protección especial	
Familia KINOSTERNIDAE			
Claudius angustatus	Tortuga	En peligro de extinción	
Kinostemon acutum	Pochitoque negro	Sujeta a protección especial	
Kinosternon alamosae	Tortuga casquite	Sujeta a protección especial	
Kinosternon cruentatum	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Kinosternon herrerae	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Kinosternon hirtipes	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Kinosternon integrum	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Kinosternon leucostomum	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Kinosternon oaxaca	Tortuga casquito	Rara	
Kinosternon scorpioides	Tortuga casquito	Sujeta a protección especial	
Familia STAUROTYPIDAE			
Saurotypus salvini	Tortuga tres lomos	Sujeta a protección especial	
Staurotypus triporcatus	Tortuga guau	Sujeta a protección especial	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia TESTUDINADAE			
Terrapene Carolina	Tortuga	Sujeta a protección especial	
Terrapene coahuila	Tortuga cuatrociénegas	Sujeta a protección especial	III
Terrapene nelsoni	Tortuga	Sujeta a protección especial	II
Terrapene ornato	Tortuga	Sujeta a protección especial	III
Gopherus agassizii	Tortuga del desierto	Amenazada	III
Gopherus berlandieri	Tortuga del desierto	Amenazada	
Gopherus flavomarginatus	Tortuga del desierto	En peligro de extinción	
Familia TRIONYCHIDAE			I
Apalone ater	Tortuga	Sujeta a protección especial	
Apalone spinifera	Tortuga concha blanda	Sujeta a protección especial	
AVES			
Orden TINAMIFORMES			
Familia TINAMIDAE			
Crypturellus cinnamomeus	Tinamú canelo	Rara	
Orden PROCELLARIFORMES			
Familia DIOMEDEIDAE			
Diomedea immutabilis	Albatros de laysan	Amenazada	
Familia HYDROBATIDAE			
Oceanodroma homochroa	Paíño cenizo	Amenazada	
Oceanodroma macrodactyla	Paíño de guadalupe	En peligro de extinción	
Oceanodroma melania	Paíño negro	Amenazada	
Oceanodroma microsoma	Paíño mínimo	Amenazada	
Familia PROCELLARIIDAE			
Pterodroma cookii	Petrel de cook	En peligro de extinción	
Puffinus auricularis	Pardela de revillagigedo	Amenazada	
Puffinus creatopus	Pardela pata rosada	En peligro de extinción	
Puffinus opisthomelas	Pardela mexicana	Amenazada	
Puffinus pacificus	Pardela cola cuña	Amenazada	
Orden PELECANIFORMES			
Familia PHAETHONTIDAE			
Phaethon aethereus	Rabijunco pico rojo	Amenazada	
Familia SULIDAE			
Sula neboxii	Bobo pata azul	Amenazada	
Sula sula	Bobo pata roja	Amenazada	
Orden CICONIIFORMES			
Familia ARDEIDAE			
Agamia agami	Garza agami	Rara	
Ardea herodias santilucae	Garza morena	Rara	
Árdea herodias occidentalis	Garza morena	Rara	
Botaurus pinnatus	Garceta rojiza	Rara	
Egretta rufescens	Ave toro mínimo	Amenazada	
Ixobrychus exilis	Garzatigre colorada	Amenazada	
Tigrisoma lineatum		Rara	
Familia CATHARTIDAE			
Cathartes burrovianus	Zopilote sabanero	Amenazada	
Gymnogyps californianus	Cóndor californiano	En peligro de extinción	
Sarcoramphus papa	Zopilote rey	En peligro de extinción	
Familia CICONIIDAE			
Jabiru mycteria	Cigüeña jabirú	En peligro de extinción	I
Mycteria americana	Cigüeña americana	Amenazada	III
Familia PHOENICOPTERIDAE			
Phoenicopterus ruber	Flamenco americano	Amenazada	II

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Orden ANSERIFORMES			
Familia ANATIDAE			
Anas acuta	pato golondrino	sujeta a protección especial	III
Anas americana	pato chalcuán	sujeta a protección especial	
Anas discors	cerceta ala azul	sujeta a protección especial	
Anas fulvigula	pato tejano	sujeta a protección especial	
Anser albifrons elgasi	ganso caretomayor	en peligro de extinción	
Aythya affinis	pato boludomenor	sujeta a protección especial	
Branta canadensis leucopareid	ganso canadiense	sujeta a protección especial	I
Cairina moscbata	pato real	en peligro de extinción	III
Cygnus columbianus	cisne de tundra	en peligro de extinción	
Nomonyx dominicus		amenazada	
Orden FALCONIFORMES			
Familia ACCIPITRIDAE			
Accipiter bicolor	gavilán bicolor	rara	II
Accipiter cooperi		amenazada	II
Accipiter gentilis	gavilán azor	amenazada	II
Accipiter striatus	gavilán pecho rufo	amenazada	II
Aquila chrysaetos	águila real	en peligro de extinción	II
Asturina nitida		sujeta a protección especial	II
Busarellus nigricollis	aguililla canela	rara	II
Buteo albicaudatus		sujeta a protección especial	II
Buteo jamaicensis		sujeta a protección especial	II
Buteo magnirostris		sujeta a protección especial	II
Buteogallus anthracinus	aguililla negra menor	amenazada	II
Buteogallus subtilis		amenazada	II
Buteogallus urubitinga	aguililla negra mayor	amenazada	II
Circus cyaneus	gavilán rastrero	amenazada	II
Chondrohierax uncinatus	gavilán pico gancho	rara	I
Elanoides forficatus	milano tijereta	rara	II
Geranospiza caerulescens	gavilán zancón	amenazada	II
Haliaeetus leucocephalus		en peligro de extinción	I
Harpagus bidentatus	gavilán bidentado	rara	II
Harpia barpyja	águila arpía	en peligro de extinción	I
Harpyhabetus solitarius	águila solitaria	en peligro de extinción	I
Ictinia mississippiensis		amenazada	II
Ictinia plumbea	milano plumizo	rara	I
leptodon cayanensis	gavilán cabeza gris	rara	II
leucopternis albicollis	aguililla blanca	rara	II
Parabuteo unicinctus	aguililla rojinegra	amenazada	II
Rostrhamus sociabilis		amenazada	
Spizaetus ornatus	águila elegante	en peligro de extinción	II
Spizaetus tyrannus	águila tirana	amenazada	II
Spizastur melanoleucus	águila blanquinegra	en peligro de extinción	II
Familia FALCONIDAE			
Daptrius americanus	caracara come cacao	en peligro de extinción	II
Falco columbarius	halcón esmerejón	amenazada	II
Meo deiroleucus	halcón pecho rufo	amenazada	II
Falco femoralis septentrionalis	halcón fajado	en peligro de extinción	II
Falco femoralis	halcón fajado	amenazada	II
Falco mexicanus	halcón mexicano	amenazada	II
Meo peregrinus	halcón peregrino	amenazada	I
Meo ruficularis	halcón enano	amenazada	II
Micrastur ruficollis	halcón selvático barrado	rara	II
Micrastur semitorquatus	halcón selvático de collar	rara	I

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Orden GALLIFORMES			
Familia CRACIDAE			
Crax rubra	hocofaisán	amenazada	III
Crax rubra griscomi	hocofaisán	en peligro de extinción	
Oreophasis derbianus	pavón	en peligro de extinción	III
Penelope purpurascens		sujeta a protección especial	III
Penelopina nigra	pajuil	en peligro de extinción	
Familia ODONTOPHORIDAE			
CoUnus virginianus ridgwayi	codorniz cotuí	en peligro de extinción	I
Cyrtonyx ocellatus	codorniz ocelada	rara	
Dactylortyx thoracicus	codorniz silbadora	amenazada	
Dendrortyx barbatus	codorniz coluda	en peligro de extinción	
Dendrortyx leucophrys	veracruzana codorniz	en peligro de extinción	
Dendrortyx macroura	coluda centroamericana	sujeta a protección especial	
Odontophorus guttatus		rara	
Orden GRUIFORMES			
Familia ARAMIDAE			
Aramus guarauna		amenazada	
Familia EURYPYGIDAE			
Eurypyga helias	carao	rara	
Familia GRUIDAE			
Grus americana	ave sol	en peligro de extinción	I
Familia RALLIDAE			
Amaurolimnas concolor	grulla blanca	rara	
Aramides axillaris	rascón café	rara	
Aramides cajonea	rascón cuello rufo	rara	
Coturnicops noveboracensis	rascón cuello gris	en peligro de extinción	
Laterallus jamaicensis	polluela amarilla	rara	
Laterallus ruber	polluela negra	rara	
Porzana flaviventer	polluela rojiza	rara	
Rallus elegans tenuirostris	polluela pecho amarillo	en peligro de extinción	
Rallus elegans	rascón real	rara	
Rallus longirostris pallidus	rascón real	rara	
Rallus longirostris levipes	rascón picudo	en peligro de extinción	
Rallus longirostris grossi	rascón picudo	rara	
Rallus longirostris yumanensis	rascón picudo	en peligro de extinción	
Orden CHARADRIIFORMES			
Familia ALCIDAE			
Ptychorampus aleuticus		amenazada	
Ptychorampus aleuticus	alcuela oscura	rara	
australis Synthliboramphus	alcuela oscura	amenazada	
craveri Synthliboramphus	mérgulo de craveri	amenazada	
hypoleucus	mérgulo de xantus		
Familia BURHINIDAE			
Burbinus bistratus	alcaraván americano	rara	III
Familia CHARADRIIDAE			
Charadrius collaris	chorlo de collar	rara	
Charadrius melodus	chorlo chirlador	amenazada	
Cbaradrius montanus	chorlo llanero		
Familia LARIDAE			
Larus beermanni	gaviota ploma	amenazada	
Sterna antillarum	charrán mínimo	en peligro de extinción	
Sterna elegans	charrán elegante	amenazada	
Familia SCOLOPACIDAE			
Numenius borealis	zarapito boreal	en peligro de extinción	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Orden COLUMBIFORMES			
Familia COLUMBIDAE			
Claravis mondetoura	tórtola pecho morado	rara	
Claravis pretiosa	tórtola azul	rara	
Columba leucocephala	paloma corona blanca	amenazada	
Columba nigrirostris	paloma triste	rara	
Columba speciosa	paloma escamosa	rara	
Geotrygon albifacies	paloma perdiz cara blanca	rara	
Geotrygon lawrencii	paloma perdiz tuxtleña	amenazada	
Leptotila cassinii		rara	
Leptotila rufaxilla plumbeiceps	paloma cabeza ploma	rara	II
Zenaida graysoni	paloma de socorro	en peligro de extinción	II
Orden PSITTACIFORMES			
Familia PSITTACIDAE			
Amazona auropalliata	loro nuca amarilla	amenazada	II
Amazona farinosa	loro corona azul	amenazada	II
Amazona finschi	loro corona lila	amenazada	II
Amazona ochrocephala tresmariae		sujeta a protección especial	II
Amazona oratrix	loro cabeza amarilla	en peligro de extinción	I
Amazona viridigenalis	loro tamaulipeco	en peligro de extinción	I
Amazona xantholora	loro yucateco	amenazada	II
Ara macao	guacamaya roja	en peligro de extinción	II
Ara militaris	guacamaya verde	en peligro de extinción	II
Aratinga brevipes	perico de socorro	amenazada	
Aratinga holochlora	perico mexicano	amenazada	
Pionopsitta baematotis	loro cabeza oscura	rara	I
Pionus senilis	loro corona blanca	amenazada	I
Rhynchopsitta pachyrhyncha		en peligro de extinción	
Rhynchopsitta terrisi		en peligro de extinción	
Orden CUCULIFORMES			
Familia CUCULIDAE			
Crotophaga major	garrapatero mayor		
Dromococcyx phasianellus	cuclillo faisán	rara	
Familia DENDROCOLAPTIDAE			
Dendrocolaptes sanctithomae	trepatroncos barrado		II
Dendrocolaptes picumnus	trepatroncos vientre	rara	II
Dendrocincla anabatina	barrado	rara	II
Dendrocincla homochroa		amenazada	II
Glyphorhynchus spirurus		rara	II
Sittasomus griseicapillus	trepatroncos oliváceo	rara	II
Xiphorhynchus erythropygius	trepatroncos manchado	rara	II
Orden STRIGIFORMES			
Familia STRIGIDAE			
Aegolius ridgwayi	tecolote canelo	rara	
Asio flammeus	buho cuerno corto	amenazada	
Asio stygius	buho cara oscura	amenazada	
Atene cunicularia		amenazada	
Bubo virginianus	buho cornudo	amenazada	
Ciccaba nigrolineata	buho blanquinegro	amenazada	
Ciccaba virgata	buho café	amenazada	
Glaucidium brasilianum	tecolote bajeño	amenazada	
Glaucidium gnoma	tecolote serrano	rara	
Glaucidium griseiceps		rara	
Lophotrix cristata	buho cuerno blanco	amenazada	
Micrathene whitneyi graysoni	tecolote enano	en peligro de extinción	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Otus asio	tecolote oriental	amenazada	II
Otus barbaras	tecolote barbudo	rara	II
Otus guatemalae	tecolote vermiculado	rara	II
Otus seductus	tecolote del balsas	amenazada	II
Pseudoscops clamator	buho cara clara	amenazada	II
Pulsatrix perspicillata	buho de anteojos	en peligro de extinción	II
Strix fulvescens	buho leonado	rara	II
Strix occidentalis	buho manchado	amenazada	II
Strix varia	buho listado	amenazada	II
Orden CAPRIMULGIFORMES			
Familia CAPRIMULGIDAE			
Nyctiphrynus mcleodii	tapacamino prio	rara	
Familia NYCTIBIIDAE			
Nyctibius granais	bienparado mayor	amenazada	
Orden APODIFORMES			
Familia APODIDAE			
Panyptila cayennensis	vencejo tijereta menor	rara	
Panyptila sanctihieronymi	vencejo tijereta mayor	rara	
Familia TROCHILIDAE			
Abeillia abeillei	colibrí pico corto	amenazada	II
Amazilia candida	colibrí candido	rara	II
Amazilia tzacatl	colibrí cola rojiza	rara	II
Amazilia viridifrons	colibrí frente verde	rara	II
Atthis ellioti	zumbador magenta	amenazada	II
Atthis heloisa	zumbador mexicano	amenazada	II
Calothorax pulcher	colibrí oaxaqueño	amenazada	II
Campylopterus curvipennis	fundanguero cola cuña	rara	II
Campylopterus excellens	fundanguero cola larga	amenazada	II
Campylopterus rufus	fundanguero rojizo	amenazada	II
Doricba eliza	colibrí cola hendida	rara	II
Doricha enicura	colibrí tijereta	amenazada	II
Eupherusa cyanophrys	colibrí oaxaqueño	amenazada	II
Eupherusa poliocerca	colibrí cola blanca	amenazada	II
Florisuga mellivora	colibrí nuca blanca	rara	II
Heliomaster longirostris	colibrí pico largo	rara	II
Heliostyris barroti		rara	II
Hylocharis xantusii	zafiro de xantus	amenazada	II
Lampornis viridipallens	colibrí garganta verde	rara	II
Lophornis brachylopha	coqueta cresta corta	amenazada	II
Lopbornis helenae	coqueta cresta negra	rara	II
Phaethornis longuemareus		rara	II
Tbalurania ridgwayi	ninfa mexicana	amenazada	II
Orden TROGONIFORMES			
Familia TROGONIDAE			
Euptilotis neoxenus	trogón orejón	en peligro de extinción	
Pharomacrus mocinno	quetzal mesoamericano	rara	
Trogon collaris	trogón de collar	rara	
Trogon massena	trogón cola oscura	rara	
Trogon violaceus	trogón violáceo		
Orden CORACIIFORMES			
Familia MOMOTIDAE			
Aspatha gularis	momoto garganta azul	amenazada	
Electron carinatum	momoto pico quilla	amenazada	
Hylomanes momotula	momoto enano	rara	
Momotus momota	momoto corona azul	rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Orden PICIFORMES			
Familia BUCCONIDAE			
Malacoptila panamensis	buco barbón	rara	
Familia GALBULIDAE			
Galbula ruficauda	jacamar cola rufa	rara	
Familia PICIDAE			
Campephilus guatemalensis	carpintero pico plata	rara	
Campephilus imperialis	carpintero imperial	en peligro de extinción	
Celeus castaneus	carpintero castaño	amenazada	I
Dryocoptis lineatus	carpintero lineado	rara	
Melanerpes pucherani	carpintero cara negra	rara	
Picumnus puncticollis	amenazada		
Veniliomis fumigatus	pintero café	rara	
Familia RAMPHASTIDAE			
Aulacorhynchus prasinus		sujeta a protección especial	
Pteroglossis torquatus	arasari de collar	rara	
Ramphastos sulfuratus	tucán pico canoa	amenazada	
Orden PASSERIFORMES			II
Familia CINCLIDAE			
Cinclus mexicanus	mirioacuático norteamericano	rara	
Familia CORVIDAE			
Cyanocorax beecheii	chara de beechy	amenazada	
Cyanocorax dickeyi	chara pinta	amenazada	
Cyanolyca cucullata	chara gorro azul	amenazada	
Cyanolyca mirabilis	chara garganta blanca	amenazada	
Cyanolyca nana	chara enana	en peligro de extinción	
Cyanolyca pumilo	chara de niebla	amenazada	
Familia COTINGIDAE			
Catinga amabilis	cotinga azuleja	amenazada	
Lipaugus unirufus	pía guardabosques	rara	
Familia EMBERIZIDAE			
Aimophila mystacalis	zacatonero embridado	amenazada	
Aimophila notosticta	zacatonero oaxaqueño	amenazada	
Aimophila sumichrasti	zacatonero istmeño	amenazada	
Amaurospiza concolor		rara	
Arremon aurantirostris	rascador pico naranja	rara	
Haplospiza rusticus		amenazada	
Junco hyemalis insularis	junco ojo oscuro	en peligro de extinción	
Linothlypis swainsonii	chipe corona café	en peligro de extinción	
Fasserculus sandwichensis rostratus	gorrión sabanero	rara	
Fasserculus sandwichensis beldingi	gorrión sabanero	amenazada	
Fasserculus rositae	colorín azuirosa	en peligro de extinción	
Pipilo erythrophthalmus socorrensis	toqui pinto	en peligro de extinción	
Spizella wortheni	gorrión de worthen	amenazada	
Sporophila schistacea	semillero apizarrado	rara	
Xenospiza baileyi	gorrión serrano	en peligro de extinción	
Familia FORMICARIIDAE			
Fornicarius analis	hormiguero cholino cara negra	rara	
Familia FRINGILLIDAE			
Carduelis atriceps	jilguero corona negra	amenazada	
Carduelis tristis	jilguero canario	amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia FURNARIIDAE	breñero garganta pálida	rara	
Automolus ochrolaemus	hojarasquero oscuro	rara	
Sclerurus guatemalensis	hojarasquero pecho rufo	rara	
Sclerurus mexicanus	picolezna liso	amenazada	
Xenops minutus			
Familia MIMIDAE		amenazada	
Melanotis caerulescens	mulato azul	en peligro de extinción	
Mimodes graysoni	centzontle de socorro	amenazada	
Toxostoma guttatum	cuilacoche de cozumel		
Familia PARULIDAE			
Basileuterus culicivorus	chipe corona dorada	rara	
Dendroica chrysoparia	chipe mejilla dorada	amenazada	
Dendroica kirtlandii		en peligro de extinción	
Dendroica magnolia	chipe de magnolia	rara	
Dendroica virens	chipe dorso verde	rara	
Geothlypis beldingi	mascarita peninsular	en peligro de extinción	
Geothlypis flavovelata	mascarita de altamira	amenazada	
Geothlypis speciosa	mascarita transvolcánica	en peligro de extinción	
Helmitheros vermivorus	chipe gusanero	rara	
Myioborus miniatus	chipe de montaña	rara	
Myioborus Rictus	chipe ala blanca	rara	
Seiurus aurocapillus	chipe suelero	rara	
Seiurus motacilla	chipe arroyero	rara	
Seiurus noveboracensis	chipe charquero	rara	
Vennivora luciae	chipe rabadilla rufa	amenazada	
Wilsonia citrina	chipe encapuchado	amenazada	
Familia PIPRIDAE			
Chiroxiphia linearis	manaquín cola larga	amenazada rara	
Manacus cande	manaquín cuello blanco	amenazada	
Familia SYLVIDAE			
Regulus calendula obscurus	reyezuelo de rojo	rara	
Polioptila plumbea	perlita tropical	rara	
Ramphocaenus rufiventris			
Familia THAMNOPHILIDAE			
Cercomacra tyrannina	hormiguero tirano	rara	
Dysithamnus mentalis	hormiguero sencillo	rara	
Microrhopias quixensis	hormiguero ala punteada	rara	
Myrmotherula schisticolor	hormiguero apizarrado	rara	
Taraba major	atará mayor	rara	
Thamnistes anabatinus	atará café	rara	
Familia THRAUPIDAE			
Cyanerpes lucidus	miel ero brillante	rara	
Cyanocompsa cyanoides	picogordo negro	rara	
Eucometis penicillata	tángara cabeza gris	rara	
Euphonia gouldi	eufonia olivácea	rara	
Lanio aurantius	tángara garganta negra	rara	
Tangara cabanisi	tángara chiapaneca	amenazada	
Tangara larvata	tángara capucha dorada	rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia TROGLODYTIDAE			
Campylorhynchus chiapensis	matraca chiapaneca	rara	
Campylorhynchus yucatanicus	matraca yucateca	rara	
Henicorhina leucophrys	chivirn pecho gris	rara	
Henicorhina leucosticta	chivirin pecho blanco	rara	
Hylorcbilus sumichrastt	chivirin de sumichrast	amenazada	
Thryomanes sissonii	chivirin de socorro	en peligro de extinción	
Troglodytes tanneri	chivirin de clarión	en peligro de extinción	
Uropsila leucogastra	chivirin vientre blanco	rara	
Familia TURDIDAE			
Catharus mexicanus	zorzal corona negra	rara	
Myadestes occidentalis		sujeta a protección especial	
Myadestes townsendi		sujeta a protección especial	
Ridgwayia pinicola	mirlo pinto	rara	
Turdus infuscatus	mirlo negro	rara	
Turdus plebejus	mirlo plebeyo	rara	
Turdus rufitorques	mirlo cuello rufo	rara	
Familia TYRANNIDAE			
Attila spadiceus	atila	rara	
Laniocera rufescens	plañidera jaspeada	rara	
Leptopogon amaurocephalus	mosquero gorra parda	rara	
Mionectes oleagineus	mosquero ocrillo	rara	
Myiobius sulphureipygius	mosquero rabadilla amarilla	rara	
Oncostoma cinereigulare	mosquero pico curvo	rara	
Onychorhynchus coronatus	mosquero real	rara	
Onychorhynchus coronatus mexicanus	mosquero real	amenazada	
Onychorhynchus occidentalis		en peligro de extinción	
Omithion semiflavum	mosquero ceja blanca	rara	
Pacbyrampbus cinnamomeus	mosquero cabezón canelo	rara	
Platyrinchus cancrinus	mosquero pico chato	rara	
Platyrinchus mystaceus		rara	
Poecilotriccus sylvia	espatulilla gris	rara	
Rbytipterna bolerythra	plañidera alazán	rara	
Terenotriccus erythrurus	mosquero cola castaña	rara	
Todirostrum cinereum	espatulilla amarillo	rara	
Tolmomyias sulphurescens	mosquero ojo blanco	rara	
Xenotriccus callizonus	mosquero fajado	amenazada	
Xenotriccus mexicanus	mosquero del balsas	amenazada	
Familia VIREONIDAE			
Hylophilus decurtatus	verdillo gris	rara	
Hylophilus ochraceiceps	verdillo ocre	rara	
Vireo atricapillus	vireo gorra negra	amenazada	
Vireo bairdi		sujeta a protección especial	
Vireo bellii pusilus		en peligro de extinción	
Vireo brevipennis	vireo pizarra	amenazada	
Vireo nelsoni	vireo enano	amenazada	
Vireolanius pulchellus	vireón esmeralda	rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
MAMÍFEROS (MAMMAUA)			
Orden DIDELPHIMORPHIA			
Familia DIDELPHIDAE			
Caluromys derbianus aztecus		En peligro de extinción	
Caluromys derbianus fervidus		En peligro de extinción	
Caluromys derbianus		Rara	
Chironectes minimus		En peligro de extinción	
Orden XENARTHRA			III
Familia DASYPODIDAE			
Cabassous centralis		En peligro de extinción	
Familia MYRMECOPHAGIDAE			
Cyclopes didactylus		En peligro de extinción	
Tamandua mexicana hesperia		En peligro de extinción	
Tamandua mexicana mexicana		En peligro de extinción	
Tamandua mexicana		Amenazada	
Orden INSECTIVORA			III
Familia SORICIDAE			
Cryptotis goldmani alticola		Rara	
Cryptotis magna		Rara	
Cryptotis mexicana obscura		Rara	
Cryptotis mexicana nelsoni		Rara	
Cryptotis nigrescens mayensis		Rara	
Cryptotis parva soricina		Rara	
Cryptotis parva tropicalis		Rara	
Cryptotis peregrina		Rara	
Megasorex gigas		Amenazada	
Notiosorex crawfordi		Amenazada	
crawfordi Notiosorex		Amenazada	
crawfordi evotis		En peligro de extinción	
Sorex arizonae		Rara	
Sorex juncensis		Rara	
Sorex macrodon		Rara	
Sorex milleri		Rara	
Sorex ornatus ornatus		Rara	
Sorex saussurei veraecrucis		Rara	
Sorex saussurei oaxacae		Rara	
Sorex saussurei cristobalensis		Rara	
Sorex sclateri		Rara	
Sorex stizodon		Rara	
Sorex vagrans monticola		Rara	
Sorex veraepacis mutabilis		Rara	
Sorex veraepacis chiapensis			
Familia TALPIDAE			
Scalopus aquaticus		En peligro de extinción	
Scapanus anthonyi		En peligro de extinción	
Scapanus latimanus		Amenazada	
Orden CHIROPTERA			
Familia EMBALLONURIDAE			
Centronycteris maximiliani		Rara	
Peropteryx kappleri kappleri		Rara	
Rhynchonycteris naso		Rara	
Saccopteryx leptura		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia MOLOSSIDAE			
Eumops nanus		Rara	
Molossops greenhalli mexicanas		Rara	
Familia MORMOOPIDAE			
Pteronotus gymnonotus		Rara	
Familia NOCTILIONIDAE			
Noctilio albiventris mlnor		Rara	
Familia PHYLLOSTOMATIDAE			
Artibeus watsonii		Rara	
Cboeronycteris mexicana		Amenazada	
Chrotopterus auritus		Rara	
Diaemus youngi cypselinus		Rara	
Encbisthenes hartii		Rara	
leptonycteris nivalis		Amenazada	
Leptonycteris sanbroni		Amenazada	
Lonchorhina aurita		Rara	
Macrophyllum macrophyllum		Rara	
Micronycteris brachyotis		Rara	
Mimon crenulatum keenani		Rara	
Musonycteris harrisoni		Amenazada	
Phylloderma stenops		Rara	
Tonatia nicaraguae		Rara	
Vampyrum spectrum		Rara	
Familia THYROPTERIDAE			
Thyroptera tricolor albiventer		Rara	
Familia VESPERTILIONIDAE			
Euderma maculatum		Rara	
Lasionycteris noctivagans		Rara	
Myotis albescens		Rara	
Myotis evotis evotis		Rara	
Myotis milleri		Amenazada	
Myotis nigricans carteri		Rara	
Myotis planiceps		En peligro de extinción	
Myotis vivesi		Rara	
Rbogeessa genowaysi		Rara	
Rbogeessa mira		Rara	
Orden PRIMATES			
Familia CEBIDAE			
Alouatta palliata		En peligro de extinción	I
Alouatta pigra		En peligro de extinción	I
Áteles geoffroyi		En peligro de extinción	II
Orden CARNIVORA			
Familia CANIDAE			
Canis lupus		En peligro de extinción	I
Vulpes macrotis		Amenazada	
Vulpes velox zinzeri		Amenazada	
Vulpes velox neomexicana		Amenazada	
Vulpes velox tenuirostris		Amenazada	
Vulpes velox devia		Amenazada	
Vulpes velox arsipus		Amenazada	
Vulpes velox macrotis		Amenazada	
Familia FELIDAE			
Panthera onca		En peligro de extinción	I
Leopardus pardalis		En peligro de extinción	I
Leopardus wiedii		En peligro de extinción	I
Herpailurus yaguarondi		Amenazada	I

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia MUSTELIDAE			
Conepatus semistriatus conepatl		Rara	
Eira barbara		En peligro de extinción	II
Enhydra lutris	Nutria marina	En peligro de extinción	I
Galictis vittata		Amenazada	III
Lutra longicaudis		Amenazada	I
Spilogale pygmaea		Amenazada	
Taxidea taxus		Amenazada	
Familia OTARIIDAE			I
Arctocephalus townsendi	Foca de Guadalupe	En peligro de extinción	
Zalophus californianus	Lobo marino	Sujeta a protección especial	
Familia PHOCIDAE			
Mirounga angustirostris	Elefante marino	Amenazada	
Phoca vitulina	Foca común	Sujeta a protección especial	
Familia PROCYONIDAE			
Bassariscus astutus saxicola		Amenazada	
Bassariscus astutus insulicola		Amenazada	
Bassariscus sumichrasti		Rara	
Nasua nelsoni		Amenazada	
Potos flavus		Rara	III
Procyon insularis		En peligro de extinción	
Procyon pygmaeus		En peligro de extinción	III
Familia URSIDAE			
Ursus americanus		En peligro de extinción	
Ursus arctos horribilis		En peligro de extinción	
Orden CETÁCEA			
Familia BALAENOPTERIDAE			II
Balaenoptera borealis		Sujeta a protección especial	II
Balaenoptera musculus	Ballena boreal	Sujeta a protección especial	
Balaenoptera physalus	Ballena azul	Sujeta a protección especial	
Megaptera novaeangliae	Rorcual común	Sujeta a protección especial	I
Familia DELPHINIDAE	Ballena jorobada		I
Orcinus orca	Orca		I
Familia ESCHRICHTIDAE		Sujeta a protección especial	I
Eschrichtius robustus	Ballena gris		
Familia PHOCOENIDAE		Sujeta a protección especial	
Pbocoena sinus	Vaquita		II
Familia PHYSETERIDAE		En peligro de extinción	
Pbyseter macrocephalus	Cachalote		I
Orden SIRENIA		Sujeta a protección especial	
Familia TRICHECHIDAE			I
Trichechus manatus	Manatí		
Orden PERISSODACTYLA		En peligro de extinción	I
Familia TAPIRIDAE			
Tapirus balrdii			
Orden ARTIODACTYIA		En peligro de extinción	I
Familia ANTILOCAPRIDAE			
Antilocapra americana			
Familia BOVIDAE		En peligro de extinción	I
Bison bison bison			
Ovis canadensis		Sujeta a protección especial	
Familia CERVIDAE		Sujeta a protección especial	II
Odocoileus hemionus cerrosensis			
Odocoileus hemionus sheldoni		Amenazada	
		Amenazada	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Orden LAGOMORPHA			
Familia LEPORIDAE			
Lepus alleni tiburonensis		Rara	
Lepus californicus sbeldoni		Rara	
Lepus californicus magdalenae		Rara	
Lepus flavigularis		En peligro de extinción	
Lepus insularis		Rara	
Romerolagus diazi		En peligro de extinción	
Sylvilagus bachmani cerrosensis		Rara	
Sylvilagus graysoni		Amenazada	
Sylvilagus insonus		En peligro de extinción	
Sylvilagus mansuetas		Rara	
Orden RODENTIA			
Familia ARVICOLIDAE			
Ondatra zibeticus		Amenazada	
Familia CASTORIDAE			
Castor canadensis		En peligro de extinción	
Familia CRICETIDAE			
Microtus californicus		En peligro de extinción	
Microtus guatemalensis		Amenazada	
Microtus oaxacensis		Amenazada	
Microtus pennsylvanicus		En peligro de extinción	
Microtus quasiater		Rara	
Microtus umbrosus		Rara	
Nelsonia goldmani		Rara	
Nelsonia neotomodon		Rara	
Neotoma albigula seri		Amenazada	
Neotoma anthonyi		En peligro de extinción	
Neotoma bryanti		Amenazada	
Neotoma bunkerii		En peligro de extinción	
Neotoma lepida abbreviata		Amenazada	
Neotoma lepida perpallida		Amenazada	
Neotoma lepida insularis		Amenazada	
Neotoma lepida vicina		Amenazada	
Neotoma lepida latirostra		Amenazada	
Neotoma lepida marcosensis		Amenazada	
Neotoma lepida nudicauda		Amenazada	
Neotoma martinensis		Amenazada	
Neotoma phenax		Rara	
Neotoma varia		Amenazada	
Oryzomys caudatus		Rara	
Oryzomys fulgens		Amenazada	
Oryzomys nelsoni		Amenazada	
Oryzomys palustris peninsulae		Amenazada	
Oryzomys palustris crinitus		Amenazada	
Oryzomys palustris cozumelae		Amenazada	
Otonyctomys batii		Amenazada	
Peromyscus boylii madrensis		Amenazada	
Peromyscus boylii glasselli		Amenazada	
Peromyscus bullatus		Rara	
Peromyscus caniceps		Rara	
Peromyscus collatus		Amenazada	
Peromyscus crinitus pallidissimus		Amenazada	
Peromyscus dickeyi		Rara	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Peromyscus eremicus cinereas		Amenazada	
Peromyscus eremicus cedrosensis		Amenazada	
Peromyscus eremicus avius		Amenazada	
Peromyscus eremicus polypolius		Amenazada	
Peromyscus eremicus tiburonensis		Amenazada	
Peromyscus eremicus insulicola		Amenazada	
Peromyscus evo. carmeni		Amenazada	
Peromyscus guardia		En peligro de extinción	
Peromyscus interparietalis		Rara	
Peromyscus interparietalis interparietalis		Amenazada	
Peromyscus interparietalis lorenzi		Amenazada	
Peromyscus leucopus cozumelae		Amenazada	
Peromyscus maniculatus cinerftius		Amenazada	
Peromyscus maniculatus dorsalis		Amenazada	
Peromyscus maniculatus dubius		Amenazada	
Peromyscus maniculatus exiguus		Amenazada	
Peromyscus maniculatus geronimensis		Amenazada	
Peromyscus maniculatus magdalenae		Amenazada	
Peromyscus maniculatus margaritae		Amenazada	
Peromyscus mekisturus		Amenazada	
Peromyscus pembertoni		En peligro de extinción	
Peromyscus pseudocrinitus		Amenazada	
Peromyscus sejugis		Amenazada	
Peromyscus simulus		Rara	
Peromyscus sievini		Amenazada	
Peromyscus stephani		Amenazada	
Peromyscus thomasi thomasi		Rara	
Peromyscus thomasi nelsoni		Amenazada	
Peromyscus thomasi cryophilus		Amenazada	
Peromyscus winkelmanni		Rara	
Peromyscus zarhynchus		Rara	
Reithrodontomys gracilis insularis		Amenazada	
Reithrodontomys microdon		Amenazada	
Reithrodontomys spectabüis		Amenazada	
Rheomys mexicanus		Rara	
Rheomys thomasi cbápensis		Rara	
Rheomys thomasi		Amenazada	
Scotínomys teguina teguina		Rara	
Tylomys bullaris		Amenazada	
Tylomys tumbalensis		Rara	
Xenomys nelsoni		Amenazada	
Familia ERETHIZONTIDAE			
Coendou mexicanus		Amenazada	
Erethizon dorsatum		En peligro de extinción	
Familia GEOMYIDAE			
Geomys personatus		Amenazada	
Geomys tropicalis		Amenazada	
Orthogeomys cuniculus		Amenazada	
Orthogeomys lanius		Amenazada	
Pappogeomys alcorni		Rara	
Pappogeomys fumosus		Amenazada	
Pappogeomys neglectus		Amenazada	
Zygogeomys trichopus		En peligro de extinción	

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION	CITES
Familia HETEROMYIDAE			
Chaetodipus anthonyi		En peligro de extinción	
Chaetodipus dalquesti		Rara	
Dipodomys gravipes		En peligro de extinción	
Dipodomys insularis		Amenazada	
Dipodomys margaritae		En peligro de extinción	
Dipodomys merriami mitchelli		Amenazada	
Dipodomys phillipsii oaxacae		Amenazada	
Dipodomys phillipsii		Rara	
Dipodomys phillipsii hillipsii		Amenazada	
Dipodomys phillipsii perotensis		Amenazada	
Heteromys nelsoni liomys spectabilis		Rara	
Perognathus amplus rotundus		Rara	
Perognathus arenarius siccus		Rara	
Perognathus arenarius albulus		Amenazada	
Perognathus arenarius ammopbilus		Amenazada	
Perognathus baileyi fornicatus		Amenazada	
Perognathus baileyi insularis		Rara	
Perognathus intermedius minimus		Rara	
Perognathus penicillatus seri		Amenazada	
Perognathus spinatus marcosensts		Amenazada	
Perognathus spinatus margaritae		Amenazada	
Perognathus spinatus seorsus		Amenazada	
Perognathus spinatus latijugularis		Amenazada	
Perognathus spinatus occultus		Amenazada	
Perognathus spinatus lorentzi		Amenazada	
Perognathus spinatus lambi		Amenazada	
Perognathus spinatus guardiaie		Amenazada	
Perognathus spinatus evermanni		Amenazada	I
Perognathus spinatus bryanti		Amenazada	
Perognathus spinatus pullus		Amenazada	
Familia SCIURIDAE		Amenazada	
Ammospermophilus insularis		Amenazada	
Cynomys ludovicianus		Amenazada	
Cynomys mexicanus		En peligro de extinción	
Glaucomys volans		Amenazada	
Sciurus aberti durangi		Rara	
Sciurus aberti barberi		Rara	
Sciurus aberti phaeiurus		Rara	
Sciurus arizonensis		Amenazada	
Sciurus griseus		Amenazada	
Sciurus oculatus		Rara	
Sciurus variegatoides		Rara	
Spermophilus madrensis		Rara	
Spermophilus perotensis		Amenazada	
tamias merriami		Rara	
Tamiasciurus mearnsi		Amenazada	

LISTA ROJA GLOBAL PARA MÉXICO

Fuente : The World Conservation Monitoring Centre
 Se utilizaron las categorías de la UICN para clasificar a cada especie. (Anexo * 2 y # 3 del artículo:
 Importancia de las Listas Rojas para Centroamérica y México)

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
	MAMMALIA	
Orden DIDELPHIMORPHIA		
Familia DIDELPHIDAE		
Caluromys derbianus		Vulnerable/A1c
Cbironectes miinimus		Menor riesgo : casi amenazada
Marmosa canescens		Menor riesgo : casi amenazada
Orden XENARTHRA		
Familia DASYPODIDAE		
Cabassous centralis		Datos insuficientes
Orden INSECTÍVORA		
Familia SORICIDAE		
Sorex arizonae		Vulnerable/ D2
Sorex maeracion		Menor riesgo : casi amenazada
Sorex milleri		Vulnerable/D2
Sorex oreopolus		Menor riesgo : casi amenazada
Sorex sclateri		En peligro/BI+3d
Sorex stizodon		En peligro/BI+3d
Orden CHIROPTERA		
Familia EMBALLONURIDAE		
Balantiopteryx io		Menor riesgo : casi amenazada
Familia PHYLLOSTOMIDAE		
Artibeus hirsutus		Vulnerable/A2cd
Choeroniscus godmani		Menor riesgo : casi amenazada
Cboeronycteris mexicana		Menor riesgo : casi amenazada
Diphylla ecaudata		Menor riesgo : casi amenazada
Glossophaga morenoi		Menor riesgo : casi amenazada
Leptonycteris curasoae		Vulnerable/A 1cd
Leptonycteris nivalis		En peligro/A1 cd
Macrotus californicus		Vulnerable/A2c
Micronycteris sylvestris		Menor riesgo : casi amenazada
Musonycteris barrisoni		Vulnerable/A2c
Vampyrum spectrum		
Familia VESPERTILIONIDAE		
Antrozous dubiaquercus		Vulnerable/A2c, D2
Myotis flndieyi		En peligro/B12c
Myotis fortidens		Menor riesgo : casi amenazada
Myotis milleri		Extinto
Myotis peninsularis		Vulnerable/A 1cd
Myotis planiceps		Extinto
Myotis vivesi		Vulnerable/A2c
Plecotus townsendii		Vulnerable/A2c
Rhogeessa alleni		Menor riesgo : casi amenazada
Rhogeessa genowaysi		Menor riesgo : casi amenazada
Rhogeessa gracilis		Menor riesgo : casi amenazada
Rhogeessa mira		Menor riesgo : casi amenazada
Rhogeessa parvula		Menor riesgo : casi amenazada

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION
Familia MOLOSSIDAE		
Molossus aztecus		Menor riesgo : casi amenazada
Molossus coibensis		Menor riesgo : casi amenazada
Tadarida brasiliensis		Menor riesgo : casi amenazada
Orden PRIMATES		
Familia CEBIDAE		
Alouatta palliata mexicana		Vulnerable/Ale, BI+2c
Áteles geoffroyi yucatanensis		Vulnerable/Ale, BI+2c
Orden CARIVORA		
Familia CANIDAE		
Canis lupus		Extinto en estado silvestre
Familia FELIDAE		
Herpailurus yaguarondi cacomitli		En peligro/D1
Leopardus pardalis albescens		En peligro/D1
Panthera onca		Menor riesgo : casi amenazada
Familia MUSTELIDAE		
Eira barbara senex		Vulnerable/C1
Familia PROCYONIDAE		
Bassariscus sumichrasti		Menor riesgo : casi amenazada
Nasua nelsoni		En peligro/D1
Procyon pygmaeus		En peligro/D1
Familia URSIDAE		En peligro/C2a
Ursus arctos nelsoni		
Orden PINNIPEDIA		Extinto
Familia OTARIIDAE		
Arctocephalus townsenai	Foca de Guadalupe	Vulnerable/D2
Familia PHOCIDAE		
Monachus tropicalis		Extinto
Orden CETAEA		
Familia PHOCOENIDAE		
Phocoena phocoena		
Phocoena sinus	Vaquita	Vulnerable/A1cd
Phocoenoides dalli		En peligro crítico/C2b
Orden SIRENIA		Menor riesgo : dependiente de la conservación
Familia TRICHECHIDAE		
Trichechus manatus	Manatí	
Trichechus manatus manatus		Vulnerable/A2d
Orden PEMSSODACTYLA		Vulnerable/A1cd, C2a
Familia TAPIRIDAE		
Tapirus bairdii		
Orden ARTIODACTYLA		Vulnerable/A1abcd+2bce, C2a
Familia CERVIDAE		
Odocoileus hemionus cerrosensis		
Familia ANTILOCAPRIDAE		En peligro/D1
Antilocapra americana mexicana		
Antilocarpa americana peninsularis		Menor riesgo : dependiente de la conservación
Antilocarpa americana sonoriensis		En peligro crítico/C2b
Familia BOVIDAE		En peligro/C2b
Ammotragus lervia		
Ovis canadensis		Vulnerable/A2cd
Ovis canadensis cremnobates		Menor riesgo : dependiente de la conservación
Ovis canadensis mexicana		En peligro/C1+2a
Ovis canadensis weemsi		Vulnerable/D1
		En peligro crítico/C2a

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCIÓN
Orden RODENTIA		
Familia SCIURIDAE		Datos insuficientes
<i>Cynomys ludovicianus arizonensis</i>		En peligro/A1cd
<i>Cynomys mexicanus</i>		No evaluado
<i>Glaucomys volans goldmani</i>		No evaluado
<i>Glaucomys volans guerreroensis</i>		No evaluado
<i>Glaucomys volans oaxacensis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Sciurus arizonensis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Spermophilus madrensis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Spennophilus perotensis</i>		
Familia CASTORIDAE		No evaluado
<i>Castor canadensis frondator</i>		No evaluado
<i>Castor canadensis mexicanus</i>		
Familia GEOMYIDAE		Vulnerable/B1+2c
<i>Geomys tropicalis</i>		En peligro crítico/E 1+2c
<i>Orthogeomys cuniculus</i>		Vulnerable/B1+2ac
<i>Pappogeomys alcorni</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Pappogeomys fumosus</i>		En peligro crítico/B1+2c, C1
<i>Pappogeomys neglectus</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Pappogeomys tylorbinus</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Pappogeomys zinseri</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Thomomys umbrinus</i>		En peligro/Ale, B1+2ac
<i>Zygogeomys trichops</i>		
Familia HETEROMYIDAE		Datos insuficientes
<i>Cbaetodipus californicus femoralis</i>		Datos insuficientes
<i>Chaetodipus fallax fallax</i>		En peligro/B1+2c
<i>Dipodomys gravipes</i>		En peligro crítico/B12c
<i>Dipodomys insularis</i>		En peligro crítico/B1+2c, C1
<i>Dipodomys margaritae</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Dipodomys phillipsii</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Heteromys goldmani</i>		En peligro crítico/B1+2c
<i>Heteromys nelsoni</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Liomys spectabilis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Perognathus amplus</i>		Vulnerable/Ale ;
<i>Perognathus longimembris</i>		Datos insuficientes
<i>Perognathus longimembris intermatwnalis</i>		
Familia MURIDAE		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Habromys lepturus</i>		En peligro/C2a
<i>Habromys simulatus</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Hodomys alleni</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Megadontomys cryophilus</i>		Vulnerable/C2a
<i>Microtus mexicanus</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Microtus oaxacensis</i>		No evaluado
<i>Microtus pennsylvanicus chihuahuensis</i>		En peligro/A1c, B1+2c
<i>Neotoma anthonyi</i>		En peligro/B1+2c
<i>Neotoma bryanti</i>		En peligro/B1+2c
<i>Neotoma bunkerii</i>		Vulnerable/A1c
<i>Neotoma fuscipes</i>		Datos insuficientes
<i>Neotoma lepida intermedia</i>		En peligro/B1+2c
<i>Neotoma martinensis</i>		En peligro/B1+2c :
<i>Neotoma nelsoni</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Neotoma palatina</i>		En peligro/B1+2c
<i>Neotoma varia</i>		

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION
Onychomys torridus ramona		Datos insuficientes
Ondatra zibethicus ripensis		Datos insuficientes
Oryzomys melanotis		Datos insuficientes
Oryzomys nelsoni		Extinto
Peromyscus bullatus		En peligro/B1+2c
Peromyscus caniceps		Vulnerable/B12c
Peromyscus dickeyi		En peligro/B1+2c
Peromyscus guardia		Menor riesgo : casi amenazada
Peromyscus interparietalis		En peligro/B12c
Peromyscus madrensis		Vulnerable/C2b
Peromyscus mekisturus		Vulnerable/B 1 +2c
Peromyscus melanurus		Vulnerable/B1+2c
Peromyscus pembertoni		Extinto
Peromyscus polius		Vulnerable/B1+2c
Peromyscus pseudocrinitus		En peligro critico/B1+2c
Peromyscus simulus		Menor riesgo: casi amenazada
Peromyscus sievini		En peligro critico/B1+2c
Peromyscus stepbani		En peligro/B1+2c
Peromyscus winkelmanni		Menor riesgo: casi amenazada
Peromyscus zarhynchus		Vulnerable/A1c
Reithrodontomys birsutus		Menor riesgo: casi amenazada
Reithrodontomys microdon		Menor riesgo: casi amenazada
Reithrodontomys spectabilis		En peligro/B1+2c
Reithrodontomys zacatecae		Menor riesgo: casi amenazada
Rheomys mexicanus		Menor riesgo: casi amenazada
Sigmodon arizonae		En peligro/A1c
Tylomys bullaris		En peligro critico/B1+2c
Tylomys tumbalensis		En peligro crítico/B1+2c
Xenomys nelsoni		Menor riesgo: casi amenazada
Familia DASYPROCTIDAE		
Dasyprocta mexicana		Menor riesgo: casi amenazada
Orden LAGOMORPHA		
Familia LEPORIDAE		
Lepus callotis		Menor riesgo: casi amenazada
Lepus flavigularis		En peligro/A1ac
Lepus insularis		Menor riesgo: casi amenazada
Romerolagus diazi		En peligro/A1abc+2bc, B1+2bcd+3abc,C1+2a
Sylvilagus cunicularius		Menor riesgo: casi amenazada
Sylvilagus graysoni		En peligro/A1ac+2c, B1+2c, C1+2a
Sylvilagus insonus		En peligro critico/A1ac, B1+2c
Sylvilagus mansuetus		Menor riesgo: casi amenazada
	AVES	
Orden PROCELLARIIFORMES		
Familia PROCELLARIIDAE		
Pterodroma phaeopygia	Pardela de revillagigedo	En peligro critico/A 1ace+2ce
Puffinus auricularis	Pardela mexicana	Vulnerable/A1c+2e, B1+2e, C1+2b
Puffinus opisthomelas		Vulnerable/D2
Familia HYDROBATIDAE		
Oceanodroma homocbroa	Paino cenizo	Menor riesgo: casi amenazada
Oceanodroma macrodactyla	Paino de Guadalupe	En peligro crítico/D1

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION
Orden CICONIIFORMES		
Familia ARDEIDAE		
Agamia agami	Garza agami	Menor riesgo : casi amenazada
Orden FALCONIFORMES		
Familia ACCIPITRIDAE		
Harpia harpyja	Aguila harpia	Menor riesgo : casi amenazada
Harpyhaliaetus soiitarius	Aguila solitaria	Menor riesgo : casi amenazada
Spizastur melanoleucus	Aguila blanquinegra	Menor riesgo : casi amenazada
Familia FALCONIDAE		
Falco deiroleucus	Halcon pechorufo	Menor riesgo : casi amenazada
Polyborus laticorax		Extinto
Orden GALIFORMES		
Familia CRACIDAE		
Oreophaps derbianus	Pavon	Vulnerable/C2a
Familia ODONTOPHORIDAE		
Agrioceros ocellata		Menor riesgo: casi amenazada
Cyrtonyx ocellatus	Codomiz ocelada	Menor riesgo: casi amenazada
Dendrortyx barbatus	Codomiz - coluda	
Dendrortyx macroura	veracruzana	En peligro critico/A2cd
Orden GRUIFORMES		
Familia RALUIDAE		
Grus americana		En peligro/D1
Orden CHARADRIIFORMES		
Familia CHARADRIIDAE		
Charadrius melodus	Chorlo chiflador	Vulnerable/C2a
Charadrius montanus	Chorlo llanero	Vulnerable/A1c
Familia SCOLOPACIDAE		
Limosa baemastica		Menor riesgo: casi amenazada
Familia LARIDAE		
Larus heermanni	Gaviota paloma	Menor riesgo: casi amenazada
Sterna elegans	Charán elegante	Menor riesgo: casi amenazada
Familia ALCIDAE		
Synthliboramphus craveri	Mergulo de craveri	Menor riesgo: casi amenazada
Synthliboramphus hypoleucus	Mergulo de xantus	Menor riesgo: casi amenazada
Orden COLUMBIFORMES		
Familia COLUMBIDAE		
Geotrygon carrikeri		En peligro/A2c, C1+2a
Zenaidura macroura	Paloma de socorro	Extinto en estado silvestre
Orden PSITTACIFORMES		
Familia PSITTACIDAE		
Amazona finschi	Loro corona lila	Menor riesgo: casi amenazada
Amazona oratrix	Loro cabeza amarilla	En peligro/A1acd
Amazona viridigenalis	Loro tamaulipeco	En peligro/A1acd
Ara militaris	Guacamaya verde	Vulnerable/A 1c,C2a
Aratinga brevipes	Perico de socorro	Vulnerable/D1
Aratinga holochlora brevipes	Perico mexicano	No evaluado
Rhynchopsitta pacyrhyncha		En peligro/A2c, C1+2a
Rhynchopsitta terrisi		Vulnerable/B1+2c, C2a
Orden STRIGIFORMES		
Familia STRIGIDAE		
Aegolius ridgwayi	Tecolote canelo	Menor riesgo: casi amenazada
Otus barbarus	Tecolote barbudo	Menor riesgo: casi amenazada
Strix occidentalis	Buho manchado	Menor riesgo: casi amenazada

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION
Orden CAPRIMULIFORMES		
Familia CAPRIMULGIDAE		
Nyctiphrynus mcleodii	Tapacamino prió	Menor riesgo: casi amenazada
Orden APODIFORMES		
Familia APODIDAE		
Cypseloides storeri		Datos insuficientes
Familia TROCHILIDAE		Menor riesgo; casi amenazada
Campylopterus excellens	Fondanguero cola larga	Menor riesgo: casi amenazada
Eupherusa cyanophrys	Colibrí oaxaqueño	En peligro/A2c, B1+2c
Eupherusa poliocerca	Colibrí cola blanca	En peligro/A2c
Lophomis brachylopha	Coqueta cresta corta	En peligro/A2c, B1+2c
Thalurania ridgwayi	Ninfa mexicana	Vulnerable/B1+2c
Orden TROGONIFORMES		
Familia TROGONIDAE		
Euptilotis neoxenus	Trogón orejón	En peligro/C2b
Pharomachrus mocinno	Quetzal mesoamericano	Menor riesgo :casi amenazada
Orden CORACIFORMES		
Familia MOMOTIDAE		
Electron carinatum	Momoto pico quilla	Menor riesgo: casi amenazada
Orden PICIFORMES		
Familia PICIDAE		
Campephius imperialis	Carpintero imperial	En peligro crítico/D1
Orden PASSEMPORMES		
Familia TYRANNIDAE		
Xenotriccus callizonus	Mosquero fajado	Menor riesgo: casi amenazada
Xenotriccus mexicanus	Mosquero de balsas	Menor riesgo: casi amenazada;
Familia HIRUNDINIDAE		
Progne sinaloae	Golondrina sinaloense	Datos insuficientes
Familia TROGLODYTIDAE		
Hylorchilus naval		Vulnerable/A1lc+2c, B1l+2c, C1
Hylorchilus sumichrasti	Chivirín de sumichrasti	Vulnerable/A1lc+2c, B1l+2c, C1
Thryomanes sissonn	Chivirín de socorro	Menor riesgo: casi amenazada
Troglodytes tanneri	Chivirín de clairón	Vulnerable/D1+2
Familia MIMIDAE		
Melanoptila glabrirostris		Menor riesgo: casi amenazada
Mimodes graysoni	Centzontle de socorro	En peligro/B1+2e, C2b
Toxostoma guttatum	Cuitlacoche de cozumel	Menor riesgo: casi amenazada
Familia MUSCICAPIDAE		
Turdus graysoni		Menor riesgo: casi amenazada
Familia EMBERIZIDAE		
Aimophila notostica	Zacatonero oaxaqueño	Menor riesgo : casi amenazada
Aimophila sumichrasti	Zacatonero istmeño	Menor riesgo : casi amenazada
Amaurospiza relict		Menor riesgo : casi amenazada
Junco insularis		En peligro critco/ B1+2e, C2b
Passerina rosit	Colorín azuïrosa	Menor riesgo: casi amenazada
Spizella wortheni	Gorrión de worthen	En peligro/C2a
Tangara cabanisi	Tangara capucha dorada	En peligro/A2c
Xenospiza baileyi	Gorrión serrano	En peligro/BI+2c, C1+2a

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE PROTECCION
Familia PARULIDAE Dendroica chrysoparia Ergaticus versicolor Geothlypis beldingi Geothlypis flavovelata Geothlypis speciosa Vermivora crissalis Familia VIREONIDAE Vireo atricapillus Vireo brevipennis Vireo nelsoni Vireolanius melitobryus Familia ICTERIDAE Quiscalus palustris Familia FRINGILLIDAE Carduelis atriceps Familia CORVIDAE Cyanocorax dickeyi Cyanolyca mirabilis Cyanolyca nana	Vireo gorra negra Vireo enano Jilguero cola negra Chara pinta Chara garganta blanca Chara enana	En peligro/A1ce Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/A1 c+2c, B1+2c Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/A1c+2c, B1+2c, C1+2a Menor riesgo: casi amenazada En peligro/A1 cd+2d Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Extinto Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada En peligro/A1c+2c, B1+2c, C1+2a En peligro/A1c+2c, B1+2c, C1+2b
	REPTILIA	
Orden CROCODYUA Familia CROCODYLIDAE Crocodylus acutus Crocodylus moreletii Orden SAURIA Familia HELODERMATIDAE Heloderma horridum Heloderma suspectum Familia IGUANIDAE Phrynosoma coronatum blainvillei Familia TEIIDAE Cnemidophorus hyperythrus Orden SERPENTES Familia COLUBRIDAE Thamnophis hammondi Familia VIPERIDAE Crotalus willardi obscurus Orden TESTUDINES Familia CHELONIIDAE Caretta caretta Chelonia mydas Eretmochelys imbricata lepidochelys kempfi lepidochelys olivacea Familia DERMATEMYDIDAE Dermatemys mawu Familia DERMOCHELYIDAE Dermochelys coriacea	Cocodriló Cocodriló Cahuama Tortuga blanca Tortuga carey Tortuga golfina Tortuga lora Tortuga blanca Tortuga laud	Vulnerable/A 1ac Datos insuficientes Vulnerable/A2cd Vulnerable/A2cd No evaluado Datos insuficientes Datos insuficientes No evaluado En peligro/A1 abd En peligro/AI abd En peligro crítico/A1abd+2bcd En peligro crítico/A1 abd En peligro/A1 abd En peligro/A1abcd+2bcd,B1+2cde En peligro/A1 abd

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Familia EMYDIDAE Clemmys marmorata Pseudemys gorzugi Rhinoclemmys rubida Terrapene carolina Terrapene coahuila Terrapene nelsoni Terrapene ornata Trachemys gaigeae Trachemys scripta Familia KINOSTERNIDAE Claudius angustatus Kinostemon acutum Kinostemon creaseri Kinostemon oaxacae Kinostemon sonoriense .Staurotypus salvinii Staurotypus triporcatus Familia TESTUDINIDAE Gopherus agassizii Gopherus flavomarginatus Familia TRIONYCHIDAE Apalone ater	Tortuga Tortuga Tortuga jicotea Tortuga Pochitoque negro Tortuga casquite Tortuga del desierto Tortuga del desierto	Vulnerable/A 1cd Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/B1+2c Menor riesgo: casi amenazada En peligro/A 1acd, B1+2cd Datos insuficientes Menor riesgo : casi amenazada Vulnerable/Ale, D2 Menor riesgo : casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/Ale Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada Vulnerable/A1 acde+2cde, E Vulnerable/A1d,B1+2bc,C1 En peligro crítico/Alace, B1+2c
AMPHIBIA		
Orden ANURA Familia BUFONIDAE Bufo boreas Bufo retiformis Familia RANIDAE Rana boyii Rana tlaloci Rana yarvapaiensis Orden CAUDATA Familia AMBYSTOMATIDAE Ambystoma dumerilii dumerilii Ambystoma lermaense Ambystoma mexicanum	Ajolote de Patzcuaro Ajolote Ajolote	En peligro/A1ce Menor riesgo: casi amenazada No evaluado Extinto No evaluado No evaluado En peligro crítico/B1+2c Vulnerable/D2
ACTINOPTERYGII		
Orden ACIPENSERIFORMES Familia ACIPENSEIDAE Acipenser oxyrinchus Acipenser oxyrinchus desotoi Orden CYPRINIFORMES Familia CYPRINIDAE Cyprinella alvarezdelvillarí Cyprinella bocagrande Cyprinella formosa Cyprinella panacrys Cyprinella proserpina Cyprinella santamaiae Cyprinella xanthicara		Menor riesgo: casi amenazada Menor riesgo: casi amenazada En peligro crítico/Alace, B1+2c, C2b En peligro crítico/A2e, C2b Vulnerable/B2c+3c En peligro/Alace, E Vulnerable/B1+2c, D2 Vulnerable/Alc+2c, B1+2c, C2b, D2 En peligro/A2ce

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Dionda diaboli		Vulnerable/A1ae+2e
Dionda díchroma		Vulnerable/A1ac+2c, D2
Dionda episcopa ssp.		No evaluado
Dionda mandíbularis		En peligro crítico/A2ce, B1+2ce, C2a
Evarra bustamantei		Extinto
Evarra eigenmanni		Extinto
Evarra tlahuacensis		Extinto
Gila ditaenia		Vulnerable/A2ce, D2
Gila elegans		En peligro/B1+2ac
Gila intermedia		Menor riesgo: casi amenazada
Gila modesta		En peligro crítico/A1ace+2ce, B1+2abc
Gila nigrescens		En peligro crítico/A1ace+2ce, B1+2abc
Gila purpurea		Vulnerable/A2ce, B1+2abd, D2 :
Gila robusta ssp.		No evaluado
Notropis aguirrepequeno		Vulnerable/A1ace+2ce, B1+2ab, D2
Notropis amecae		Extinto
Notropis aulidion		Extinto
Notropis imeldae		Vulnerable/C2b, D2 \
Notropis jemezianus		Datos insuficientes
Notropis moralesi		En peligro crítico/C2b
Notropis orea		Extinto
Notropis saladonis		Extinto
Notropis simus		En peligro/A1ce
Rhinichthys osculus ssp.		No evaluado
Stypodon signifer		Extinto
Familia CATOSTOMIDAE		
Catostomus bernardini		
Catostomus cabita		Vulnerable/A1 ae+2e
Catostomus conchos		Vulnerable/A1a, B1+2ac
Catostomus leopoldi		Vulnerable/A1ab, B1+2ac
Catostomus wigginsi		Vulnerable/A1c, B1+2a
Cycleptus elongatus		Vulnerable/B1+2abc, D2
Moxostoma congestum		Menor riesgo: casi amenazada
Orden CHARACOFORMES		Datos insuficientes
Familia CHARACIDAE		
Astyanax mexicanus jordani		Vulnerable/A1ac, B1+2c,D2
Orden SILURIFORMES		
Familia ICTALURIDAE		
Ictalurus australis		Datos insuficientes
Ictalurus lupus		Datos insuficientes
Ictalurus mexicanus		Vulnerable/A1ac+2c
Ictalurus pricei		Vulnerable/A1ac+2c, B1+2abc
Prietella lundbergi		Vulnerable/D2
Prietella phreaophila		En peligro/A1ace+2ce,B1+2bc
Familia PIMELODIDAE		
Rhamdia reddelli		Vulnerable/C2b, D2
Rhamdia zongolicensis		Vulnerable/D2
Orden SALMONIFORMES		
Familia SALMONIDAE		
Oncorhynchus chrysogaster		Vulnerable/A2ce
Orden OPHIDIIFORMES		
Familia BYTHITIDAE		
Typblasina pearsi		Vulnerable/D2

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Dionda diaboli		Vulnerable/A1ae+2e
Dionda dichroma		Vulnerable/A1ac+2c, D2
Dionda episcopa ssp.		No evaluado
Dionda mandibularis		En peligro crítico/A2ce, B1+2ce, C2a
Evarra bustamantei		Extinto
Evarra eigenmanni		Extinto
Evarra tlahuacensis		Extinto
Gila ditaenia		Vulnerable/A2ce, D2
Gila elegans		En peligro/B1+2ac
Gila intermedia		Menor riesgo: casi amenazada
Gila modesta		En peligro crítico/A1ace+2ce, B1+2abc
Gila nigrescens		En peligro crítico/A1ace+2ce, B1+2abc
Gila purpurea		Vulnerable/A2ce, B1+2abd, D2 :
Gila robusta ssp.		No evaluado
Notropis aguirrepequeno		Vulnerable/A1ace+2ce, B1+2ab, D2
Notropis amecae		Extinto
Notropis aulidion		Extinto
Notropis imeldae		Vulnerable/C2b, D2 \ Datos
Notropis jemezianus		insuficientes
Notropis moralesi		En peligro crítico/C2b
Notropis orea		Extinto
Notropis saladonis		Extinto
Notropis simus		En peligro/Ae
Rhinichthys osculus ssp.		No evaluado
Stypodon signifer		Extinto
Familia CATOSTOMIDAE		
Catostomus bernardini		Vulnerable/A1 ae+2e
Catostomus cabita		Vulnerable/A1a, B1+2ac
Catostomus conchos		Vulnerable/A1ab, B1+2ac
Catostomus leopoldi		Vulnerable/A1c, B1+2a
Catostomus wigginsi		Vulnerable/B1+2abc, D2
Cycleptus elongatus		Menor riesgo: casi amenazada ; Datos
Moxostoma congestum		insuficientes
Orden CHARACOFORMES		
Familia CHARACIDAE		
Astyanax mexicanus jordani		Vulnerable/A1ac, B1+2c,D2
Orden SILURIFORMES		
Familia ICTALURIDAE		
Ictalurus australis		Datos insuficientes
Ictalurus lupus		Datos insuficientes
Ictalurus mexicanus		Vulnerable/A1ac+2c
Ictalurus pricei		Vulnerable/A1ac+2c, B1+2abc
Prietella lundbergi		Vulnerable/D2
Prietella phreaophila		En peligro/A1ace+2ce,B1+2bc
Familia PIMELODIDAE		
Rhamdia reddelli		Vulnerable/C2b, D2
Rhamdia zongolicensis		Vulnerable/D2
Orden SALMONIFORMES		
Familia SALMONIDAE		
Oncorhynchus chrysogaster		Vulnerable/A2ce
Orden OPHIDIIFORMES		
Familia BYTHITIDAE		
Typblasina pearsi		Vulnerable/D2

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Orden BATRACHOIDIFORMES		
Familia BATRACHOIDIDAE		Vulnerable/D2
Sanopus splendidus		
Orden ATHERINIFORMES		
Familia ATHERINIDAE		Vulnerable/A2c,C2b,D2
Chirostoma bartoní		Datos insuficientes
Chirostoma regañí		En peligro crítico/A1ac+2c,B1+2c,C2b
Poblana alchíchica		Datos insuficientes
Poblana ferdebueni		En peligro/A1ac+2c, B1+2c, C2b
Poblana letholepis		En peligro/A1ac+2c, B1+2c, C2b
Poblana squamata		
Orden CYPRINODONTIFORMES		
Familia APLOCHEILIDAE		Datos insuficientes
Rivulus robustus		
Familia CYPRINODONTIDAE		
Cualac tessellatus		En peligro/A2e, B1+2ab
Cyprinodon alvarezii		Extinto en estado silvestre
Cyprinodon beltraní		En peligro/A1 abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon cecilfae		Extinto
Cyprinodon eximius ssp.		No evaluado
Cyprinodon fontinalis		En peligro/A1ae+2e, B1+2ab, C2a
Cyprinodon inmemoriam		Extinto
Cyprinodon labiosus		En peligro/A1abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon latifasciatus		Extinto
Cyprinodon longidorsalis		Extinto en estado silvestre
Cyprinodon macrolepis		En peligro/A1abc+2bce, B1+2c, C2b
Cyprinodon macularis ssp.		No evaluado
Cyprinodon maya		En peligro/A1abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon meeki		En peligro crítico/A 1ae+2e
Cyprinodon pachycephalus		En peligro crítico/A1abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon simus		En peligro/A1abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon spp.		Extinto
Cyprinodon verecundus		En peligro crítico/A1abc+2bc, B1+2c, C2b
Cyprinodon verónicas		En peligro crítico/A1ac, B1+2abce, C1+2b
Lucania interioris		En peligro crítico/A1ac+2c, B1+2abc,C2a
Megupsilon aporus		Extinto en estado silvestre
Familia GOODEIDAE		
Allotoca maculata		En peligro crítico/B1+3abc
Ameca splendens		Extinto en estado silvestre
Ataeniobius toweri		En peligro/A2ce, B1+2abc
Characodon audax		Vulnerable/A1 ac+2c, B1+2abc
Characodon garmani		Extinto
Characodon lateralis		En peligro/A1abe+2be, B1+2ab
Girardinichthys multiradiatus		Vulnerable/A2ce, D2
Girardinichthys viviparus		En peligro crítico/A 1ce+2ce, B1+2abc
Goodea gracilis		Vulnerable/A1ace+2ce, B1+2c, C1
Hubbsina turneri		En peligro crítico/A1ac+2c, B1+2e,C2b
Ilydon whitei		En peligro crítico/A1ac, B1+2abc
Skiffia francesas		Extinto en estado silvestre
Xenophorus captivu		En peligro/A 1ce+2ce, B1+2c, C1+2a

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Familia POECILIDAE		
<i>Gambusia alvarezi</i>		Vulnerable/A1ce+2ce, B1+2c, C2b, D2
<i>Gambusia eurystoma</i>		En peligro crítico/A1ac+2ce, B1+2ac, C2b
<i>Gambusia hurtadoi</i>		Vulnerable/A1ace+2ce, B1+2ac, C2b
<i>Gambusia krumholzi</i>		Vulnerable/A1ce+2ce, D2
<i>Gambusia longispinis</i>		Vulnerable/A2c, D2
<i>Gambusia senilis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Poecilia latipunctata</i>		En peligro crítico/A1ace+2ce, B1+2ab, C1
<i>Poecilia sulphuraria</i>		En peligro crítico/A1ac+2ce, B1+2ac, C2b
<i>Poecilíopsis monacha</i>		Datos insuficientes
<i>Poecüíopsis occidentalis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Poecilíopsis occidentalis sonorensis</i>		Vulnerable/A1a+2bc, B1+2c
<i>Priapella bonita</i>		Extinto
<i>Xiphophorus clemenciae</i>		Datos insuficientes
<i>Xiphophorus couchianus</i>		En peligro crítico/A1ce+2ce, B1+2abc, C2a
<i>Xiphophorus gordonii</i>		En peligro/A1a, B1+2abce, C1
<i>Xiphophorus meyeri</i>		En peligro/A 1ace+2ce, B1+2c, C2b
Orden SYNBRANCHIFORMES		
Familia SYNBRANCHIDAE		
<i>Ophisternon infernale</i>		En peligro/A1ac+2c, B1+2c
Orden SCORPAENIFORMES		
Familia SCORPAENIDAE		
<i>Sebastes paucispinus</i>		En peligro crítico/A1bd+2d
Orden PERCIFORMES		
Familia POLYPRIONIDAE		
<i>Stereolepis gigas</i>		En peligro crítico/A1bd
Familia SERRANIDAE		
<i>Mycteroperca jordani</i>		Vulnerable/A1d+2d
<i>Mycteroperca microlepis</i>		Vulnerable/A1bd+2d
<i>Mycteroperca prionura</i>		Vulnerable/A1d+2d
<i>Mycteroperca rosacea</i>		Vulnerable/A1d+2d
Familia CENTRARCHIDAE		
<i>Lepomis megalotis</i> ssp.		No evaluado
<i>Micropterus salmoides</i> ssp.		No evaluado
Familia PERCIDAE		
<i>Etheostoma australe</i>		Vulnerable/A1ce+2ce, B2c+3a
<i>Etheostoma grahami</i>		Vulnerable/A2c, B1+2c, D2
<i>Etheostoma pottsi</i>		Vulnerable/A1ace+2ce, B1+2c
<i>Etheostoma</i> sp.		No evaluado
Familia SCIAENIDAE		
<i>Totoaba macdonali</i>		En peligro crítico /A1abce+2bce, B1+2ce+3ad
Familia CICHLIDAE		
<i>Cichlasoma bartoni</i>		Vulnerable/A1ac+2c, B1+2c, C1
<i>Cichlasoma labridens</i>		En peligro/A2ce, B2ab+3a
<i>Cichlasoma mínckieyi</i>		Vulnerable/A1ce+2ce, B1+2c
<i>Cichlasoma pantostictum</i>		Vulnerable/A1c, B1+2c
<i>Cichlasoma</i> sp.		No evaluado
<i>Cichlasoma steindachneri</i>		Vulnerable/A2e, B1+2c, D2
<i>Cichlasoma urophthalmus ericymba</i>		Datos insuficientes
Familia SCOMBRIDAE		
<i>Scomberomorus concolor</i>		En peligro/A1c+2d

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
Orden ARANEAE Familia THERAPHOSIDAE Euathlus smitbi	ARACHNIDA	Menor riesgo : casi amenazada
	CRUSTÁCEA	
Orden ANOSTRACA Familia BRANCHIMECTIDAE Branchinecta belki Branchinecta mexicana Branchinecta sandiegonensis Familia STREPTOCEPHALIDAE Streptocephalus guzmani Streptocephalus kargesi Streptocephalus moorei Streptocephalus woottoni Orden CALANOIDA Familia DIAPTOMIDAE Mastigodiptomus montezumae Orden DECAPODA Familia HIPPOLYTIDAE Somersiella sterrei Orden HABPACTICOIDA Familia DARCYTHOMPSONIIDAE Leptocaris stromatolicola Orden ISOPODA Familia CIROLANIDAE Mexilana saluposi Speocirolana thermydromis Spbaerolana affinis Spbaerolana interstitialis Spbaerolana karenae Familia SPHAEROMATIDAE Thermosphaeroma canicauda Thermosphaeroma dugesi Thermosphaeroma macrura Thermosphaeroma milleri Thermosphaeroma smithi Familia STENASELLIDAE Mexistenasellus coahuila Mexistenasellus nulemex Mexistenasellus parzefalli Mexistenasellus wiikensi		En peligro/B1+3cd En peligro crítico/B1+3d En peligro/A2c En peligro/B1+3cd Datos insuficientes En peligro crítico/B1+3d En peligro/A2c Datos insuficientes En peligro crítico/B1+2c Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 En peligro/Ale En peligro/Ale En peligro/Ale Vulnerable/D2 En peligro crítico/B1+2c En peligro crítico/B1+2c En peligro crítico/B1+2c En peligro/B1+2c En peligro crítico/B1+2c En peligro/A1c Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
	INSECTA	
Orden COLEÓPTERA		
Familia MELOIDAE		
<i>Lytta mirifica</i>		No evaluado
Familia TENEBRIONIDAE		
<i>Coelus globosus</i>		Vulnerable/A1c
Orden DIPTERA		
Familia TABANIDAE		
<i>Brennania beikini</i>		Vulnerable/A2ce
Orden HYMENOPTERA		
Familia FORMICIDAE		
<i>Monomorium inquilinum</i>		Vulnerable/D2
Orden LEPIDOPTERA		
Familia HESPERIIDAE		
<i>Panoquina errans</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Panoquina panoquinoides errans</i>		No evaluado
Familia LYCAENIDAE		
<i>Lycaena hermes</i>		Vulnerable/D2
Familia MEGATHYMIDAE		No evaluado
<i>Stallingsia maculosus</i>		No evaluado
Familia NYMPHAUDAE		
<i>Speyeria nokomis caerulescens</i>		No evaluado
Familia PAPILIONIDAE		
<i>Baronia brevicornis</i>		Menor riesgo : casi amenazada
<i>Papilio esperanza</i>		Vulnerable/D2
Orden ODONATA		
Familia AESHINIDAE		
<i>Aesbna williamsoniana</i>		En peligro/A1c
Familia AMPHIPTERYGIDAE		
<i>Amphípteryx agrioides</i>		En peligro/A1c
Familia CALOPTERYGIDAE		
<i>Hetaerina ruais</i>		En peligro/B1+2c
Familia GOMPHIDAE		
<i>Epigomphus crepidus</i>		En peligro/A1c
<i>Epigomphus paulsoni</i>		En peligro/A1c
<i>Progomphus risi</i>		En peligro/A1c
Familia MEGAPODAGRIONIDAE		
<i>Heteragrion tricellulare</i>		En peligro/A1c
<i>Paraphelbia zoe</i>		En peligro/A1c
Familia PLATYSTICTIDAE		
<i>Palaemnema paulicoba</i>		En peligro/A1c
Orden ORTHOPTERA		
Familia ACRIDIDAE		
<i>Spaniacris deserticola</i>		Menor riesgo : dependiente de conservación

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA
	MROSTOMATA	
Orden XIPHOSURA Familia LIMULIDAE Limulus polyphemus	Cacerolita	Menor riesgo : casi amenazada
	GASTROPODA	
Orden MESOGASTROPODA Familia HYDROBIIDAE Coahuilix bubbsi CochUopina compacta Cochiiopina milleri Durangonella coahuile Mexipyrgus churinceanus carranzae Mexipyrgus churinceanus churinceanus Mexipyrgus churinceanus escobedae Mexipyrgus churinceanus lugoi Mexipyrgus churinceanus mojarralis Mexipyrgus churinceanus multilineatus Mexipyrgus churinceanus quadripaludium Nymphophilus minckieyi Paludiscala caramba		En peligro crítico/A2ce Datos insuficientes Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 Vulnerable/D2 No evaluado No evaluado Vulnerable/D2

ORMA -OFICINA REGIONAL PARA MESOAMERICA

Mesoamérica es una estrecha franja de tierra bañada por los dos océanos más grandes del mundo, que sirve de puente entre dos amplias masas continentales, Norte y Suramérica. Como resultado, Mesoamérica posee una extraordinaria diversidad biológica, geográfica y cultural.

Mesoamérica es también tierra de contrastes. A pesar de contar con una extraordinaria riqueza biológica, esta no se ha traducido en bienestar generalizado para sus habitantes. Aunque la diversidad biológica es tema prioritario en las agendas de los gobiernos de la región, por diversas razones, las políticas de conservación no siempre se basan en la relación armoniosa que debe existir entre la gente y los recursos naturales, lo que ha resultado en un alto índice de pobreza por un lado y una explotación desmedida de los recursos naturales, por el otro lado.

La misión de la Oficina Regional para Mesoamérica (ORMA) de la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN), es identificar e implementar las estrategias que dinamicen las acciones de miembros, aliados y usuarios de los recursos naturales mesoamericanos. Desde su fundación en 1988, ORMA coordina una serie de actividades con las instituciones gubernamentales y no gubernamentales miembros de UICN, con el propósito de poner en práctica el concepto de desarrollo sostenible como una respuesta apropiada a las necesidades a largo plazo de esta hermosa región Mesoamericana.

El Área Temática de Vida Silvestre nació de la idea de que la utilización controlada de la vida silvestre es una alternativa a la protección estricta de este recurso y en esa medida, constituye un aporte a la conservación de la biodiversidad.

El programa ha recorrido un trayecto importante en el que hemos aprendido lecciones y sacado conclusiones de la experiencia práctica. Tres objetivos fundamentales guían el desarrollo de sus actividades: el primero busca promover el uso sostenible de los recursos de la vida silvestre para mejorar la calidad de vida de la población rural centroamericana.

El segundo objetivo consiste en asesorar a los gobiernos centroamericanos y a los grupos no gubernamentales en sus programas de manejo de los recursos de vida silvestre, en las áreas técnica, administrativa, legal y de cooperación intergubernamental, contribuyendo a desarrollar los elementos básicos para elaborar una estrategia en legislación ambiental que permita la participación comunitaria en el manejo de la vida silvestre mediante instrumentos eficaces y eficientes.

El tercer objetivo consiste en la ejecución de proyectos con el propósito de analizar la viabilidad de los mismos en cuanto al mejoramiento de las condiciones de vida de las comunidades.