

DIARIO OFICIAL



DIRECTORA: Nilda Verónica Menéndez Gil

TOMO Nº 441

SAN SALVADOR, MIERCOLES 18 DE OCTUBRE DE 2023

NUMERO 194

La Dirección de la Imprenta Nacional hace del conocimiento que toda publicación en el Diario Oficial se procesa por transcripción directa y fiel del original, por consiguiente la institución no se hace responsable por transcripciones cuyos originales lleguen en forma ilegible y/o defectuosa y son de exclusiva responsabilidad de la persona o institución que los presentó. (Arts. 21, 22 y 23 Reglamento de la Imprenta Nacional).

SUMARIO

	Pág.		Pág.
ORGANO EJECUTIVO		MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA		RAMO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA	
Acuerdos Nos. 555 y 556.- Encargar el Despacho de Economía, con carácter ad-honorem, a la Ministra de Turismo.....	3	Acuerdos Nos. 15-1049, 15-1185 y 15-1253.- Se reconoce la validez académica de estudios realizados en otro país.	34-35
MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES		Acuerdo No. 15-1088.- Se reconoce como Directora del centro educativo privado denominado Colegio "Ángeles Felices", a la Profesora Zaida Carolina Campos de González.	35
RAMO DE RELACIONES EXTERIORES		MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	
Acuerdos Nos. 08-2023, 09-2023, 10-2023, 11-2023, 12-2023 y 13-2023.- Se acuerda aumentar en el nivel de agrupación del clasificador de ingresos del Presupuesto Extraordinario para Reactivación Económica.....	4-20	RAMO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	
MINISTERIO DE GOBERNACIÓN Y DESARROLLO TERRITORIAL		Acuerdo No. 257.- Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción.	36-58
Escritura pública, estatutos de la Fundación para la Formación y el Desarrollo Humano y Decreto Ejecutivo No. 35, declarándola legalmente establecida, aprobándole sus estatutos y confiriéndole el carácter de persona jurídica.	21-30	ORGANO JUDICIAL	
RAMO DE GOBERNACIÓN Y DESARROLLO TERRITORIAL		CORTE SUPREMA DE JUSTICIA	
Estatutos de la Iglesia Tabernáculo de Jesucristo Pueblo de Israel y Acuerdo Ejecutivo No. 21, aprobándolos y confiriéndole el carácter de persona jurídica.....	31-32	Acuerdo No. 726-D.- Se modifican los dos acuerdos, referentes a autorización en el ejercicio de la abogacía en todas sus ramas y la función pública del notariado.	59
MINISTERIO DE ECONOMÍA		Acuerdos Nos. 753-D (2).- Autorizaciones para ejercer las funciones de notario.	59
RAMO DE ECONOMÍA		Acuerdo No. 1230-D.- Se declara finalizada Inhabilitación impuesta en el ejercicio de la función pública del notariado.	59
Acuerdo No. 685.- Se otorga a la Asociación Cooperativa de Ahorro, Crédito, Consumo y Servicios Profesionales, "La Alianza Financiera, de Responsabilidad Limitada", los beneficios que expresa el Artículo 72 literales a) y c) de la Ley General de Asociaciones Cooperativas y 151 de su Reglamento.	33	INSTITUCIONES AUTÓNOMAS	
		DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA, HIDROCARBUROS Y MINAS	
		Acuerdos Nos. 153 y 154.- Autorizaciones para la remodelación de estaciones de servicio.	60-63

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE y RECURSOS NATURALES
RAMO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ACUERDO N° 257

En San Salvador, a los dieciocho días del mes de septiembre del año dos mil veintitrés, el Órgano Ejecutivo en el Ramo de Medio Ambiente y Recursos Naturales,

CONSIDERANDO:

- I. Que en el Art. 117 de la Constitución de la República, se establece que es deber del Estado proteger los recursos naturales, así como la diversidad e integridad del medio ambiente, y se declara de interés social la protección, conservación, aprovechamiento racional, restauración o sustitución de los recursos naturales en los términos que establezca la ley.
- II. Según el Art. 67, de la Ley de Medio Ambiente, establece que el Estado, a través de las instituciones responsables de velar por la diversidad biológica, regulará prioritariamente la conservación en su lugar de origen, de las especies de carácter singular y representativas de los diferentes ecosistemas, las especies amenazadas, en peligro o en vías de extinción declaradas legalmente, y el germoplasma de las especies nativas.
- III. Que el Reglamento de La Ley de Medio Ambiente en su Art. 81, determina el cumplimiento del mandato del Art. 67 de la Ley de Medio Ambiente, expresando que el Ministerio y las demás instituciones estatales responsables de velar por la diversidad biológica, promoverán, fomentarán y regularán prioritariamente los programas de protección y de manejo de especímenes, especies y ecosistemas, especialmente de aquellos que se encuentren amenazados o en peligro de extinción. Para tal efecto, se utilizarán mecanismos de regulación y control contemplados en instrumentos internacionales en la materia ratificados por El Salvador; y de las normas de seguridad mencionadas en el Art. 68 de la referida Ley.
- IV. Que el Art. 82, del Reglamento de La Ley de Medio Ambiente, determina las medidas de conservación, estableciendo que: Las especies de la diversidad biológica, a que se refiere el Art. 67 de la Ley en referencia, estarán sujetas a las medidas de conservación sobre la Convención sobre la Diversidad Biológica y a otras disposiciones contenidas en instrumentos nacionales e internacionales relacionados con la materia.
- V. Que la vida silvestre es imprescindible para conservar un medio ambiente sano y equilibrado para el bienestar de las presentes y futuras generaciones.
- VI. Que la sobreexplotación y el deterioro del hábitat de algunas especies de vida silvestre ha provocado que se encuentren amenazadas o en peligro de extinción.

- VII. Que para lograr la protección, restauración, conservación y uso sostenible de las especies amenazadas o en peligro de extinción, es necesario establecer regulaciones específicas para contribuir al desarrollo social y económico del país.
- VIII. Que el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante Acuerdo No. 74, de fecha veintitrés de marzo de dos mil quince, publicado en Diario Oficial No. 181, Tomo No. 409, de fecha cinco de octubre del mismo año, emitió el Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción; a fin de velar por su protección, conservación, restauración y uso sostenible, fortaleciendo así el cumplimiento de normativas nacionales e internacionales relacionadas con la materia.
- IX. Que el Art. 4, de la Ley de Conservación de Vida Silvestre, establece las definiciones de especies en peligro de extinción y amenazadas de extinción, en los literales l) y m) respectivamente.
- X. Que en el Art. 5 de la Ley de Conservación de Vida Silvestre, establece que el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales será el responsable de la aplicación de la presente ley en lo que respecta a la protección, restauración, conservación y el uso sostenible de la vida silvestre. La regulación de las actividades de comercialización del mencionado recurso es atribución del Ministerio de Agricultura y Ganadería, quien para tal efecto podrá dictar las normas específicas por medio de Acuerdos Ejecutivos.
- XI. Que el Art. 6, literal d) de la Ley de Conservación de Vida Silvestre, establece que corresponde al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, elaborar y mantener actualizado el Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción y velar por su protección y restauración.
- XII. Que el Art. 9, de la Ley de Conservación de Vida Silvestre, establece que las especies de vida silvestre incluidas en los listados de especies amenazadas o en peligro de extinción, que sean registradas en tales categorías por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y ante la Comisión Internacional correspondiente, serán sujetas a las regulaciones específicas sobre su protección.
- XIII. Que el Art. 42, de la Ley de Conservación de Vida Silvestre, establece que corresponde al Ministerio de Agricultura y Ganadería, velar por el cumplimiento y aplicación de los Convenios relacionados con el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestre, basándose en las disposiciones que en materia científica sobre la conservación y uso sostenible de estas, haya dictado reglamentariamente el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales por medio de Acuerdos Ejecutivos; asimismo, corresponde al Ramo de Agricultura y Ganadería, dictar las medidas necesarias para el comercio dentro del territorio nacional, de especies de fauna y flora silvestre amenazadas o en peligro de extinción, basándose en las mencionadas disposiciones del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

- XIV. Que para actualizar el referido listado, se han realizado talleres de consulta mediante los cuales se ha logrado establecer el listado existente, así como la verificación de cambios en la taxonomía de las especies, cambios de categoría, inclusión y exclusión de ciertas especies de acuerdo a la situación poblacional y condiciones del medio donde habitan, por lo que es necesario emitir un nuevo acuerdo para optimizar la operatividad que permita la aplicación de las normativas para velar por su protección y restauración.
- XV. Que en fecha once de agosto de dos mil veintitrés, se emitió Dictamen Técnico, por el Equipo Técnico de la Dirección de Ecosistemas y Biodiversidad, a través de la Gerencia de Vida Silvestre, el cual concluye que es procedente actualizar el Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o En Peligro de Extinción, conforme las conclusiones señaladas en el mismo.

POR TANTO:

De conformidad a los considerandos antes relacionado, y lo regulado en los Artículos 67 de la Ley del Medio Ambiente; 81 y 82 de su Reglamento; 4, literales l) y m), 5; 6 literal d), 9 y 42 de la Ley de Conservación de Vida Silvestre.

ACUERDA:

1. Emitir el presente Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción con el objeto de actualizar el que contiene el Acuerdo No 74 de fecha veintitrés de marzo de dos mil quince, publicado en Diario Oficial No. 181, Tomo No. 409, de fecha cinco de octubre del mismo año, detallando la familia, nombre científico, nombre común y categoría.
2. Para los efectos del presente listado se entenderá por:
"Especie en peligro de extinción: Todas aquellas cuyas poblaciones han sido reducidas a un nivel crítico o cuyo hábitat ha sido reducido tan drásticamente que se considera que está en inmediato peligro de desaparecer o ser exterminada en el territorio nacional y por lo tanto requiere de medidas estrictas de protección o restauración".
"Especie amenazada de extinción: Toda aquella que, si bien no está en peligro de extinción a corto plazo, observa una notable continua baja en el tamaño y rango de distribución de sus poblaciones, debido a sobre explotación, destrucción amplia del Hábitat u otras modificaciones ambientales drásticas".

El Estado y sus instituciones adoptarán las medidas necesarias para asegurar la conservación de las especies contenidas en dicho listado.

Desarrollo del Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción.

CORALES

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Anthipatidae	<i>Antipathes galapagensis</i>	Coral negro	En Peligro
Pocilloporidae	<i>Pocillopora capitata</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Pocilloporidae	<i>Pocillopora damicornis</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Pocilloporidae	<i>Pocillopora effusus</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Pocilloporidae	<i>Pocillopora elegans</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Pocilloporidae	<i>Pocillopora meandrina</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Poritidae	<i>Porites lobata</i>	Coral de arrecife	En Peligro
Psammocoridae	<i>Psammocora contigua</i>	Coral duro	En Peligro
Psammocoridae	<i>Psammocora stellata</i>	Coral duro	En Peligro
Dendrophylliidae	<i>Cladopsammia eguchii</i>	Coral copa	En Peligro
Dendrophylliidae	<i>Tubastraea coccinea</i>	Coral copa	En Peligro
Rhizangiidae	<i>Astrangia sp.</i>	Coral colonial	En Peligro
Rhizangiidae	<i>Oulangia bradleyi</i>	Coral solitario	En Peligro
Caryophylliidae	<i>Phyllangia sp.</i>	Coral rosado	Amenazada
Caryophylliidae	<i>Caryophyllia asidormata</i>	Coral solitario	Amenazada
Myriopathidae	<i>Myriophates panamensis</i>	Coral negro	En Peligro
Orden Alcyonacea (varias Familias)	Todas las especies de Corales Gorgónidos	Rudas de mar, Plumas de mar, Tiestos	Amenazadas

HOLOTUROIDEOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Clase Holothuroidea (varias Familias)	Todas las especies que ocurren en El Salvador	Pepinos de mar	Amenazadas

MOLUSCOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Muricidae	<i>Plicopurpura pansa</i>	Caracol púrpura	Amenazada
Unionidae	<i>Nephronaias lempensis</i>	Almeja del río Lempa	En Peligro
Unionidae	<i>Nephronaias rowellii</i>	Almeja del lago de Güija	En Peligro
Unionidae	<i>Nephronaias goascoranensis</i>	Almeja del río Goascorán	En Peligro
Mycetopodidae	<i>Mycetopoda subsinuata</i>	Almeja de Olomega y El Jocotal	En Peligro
Strombidae	<i>Titanostrombus galeatus</i>	Caracol cambute	En Peligro

INSECTOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Libellulidae	<i>Palltothemis nicolae</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Brecomorhoga nubecula</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Micrathyrta laevigata</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Tramea onusta</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Erythemis attala</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Anatya guttata</i>	Libélula	Amenazada
Libellulidae	<i>Brachymesia herbida</i>	Libélula	Amenazada
Aeshnidae	<i>Coryphaeschna viriditas</i>	Mosca dragona	Amenazada
Aeshnidae	<i>Gynacantha helenga</i>	Libélula	Amenazada
Aeshnidae	<i>Gynacantha mexicana</i>	Libélula	Amenazada
Lestidae	<i>Archilestes grandis</i>	Libélula	Amenazada
Lestidae	<i>Lestes tenuatus</i>	Libélula	Amenazada
Gomphidae	<i>Aphylla obscura</i>	Mosca dragona	Amenazada
Gomphidae	<i>Aphylla proctata</i>	Mosca dragona	Amenazada
Gomphidae	<i>Erpetogomphus bothrops</i>	Libélula	Amenazada
Gomphidae	<i>Erpetogomphus constrictor</i>	Mosca dragona	Amenazada
Gomphidae	<i>Erpetogomphus eutainia</i>	Libélula	Amenazada
Platystictidae	<i>Palaemnema angelina</i>	Libélula	Amenazada
Coenagrionidae	<i>Acanthagrion trilobatum</i>	Mosca dragona	Amenazada
Coenagrionidae	<i>Acanthagrion quadratum</i>	Mosca dragona	Amenazada
Coenagrionidae	<i>Argia ulmeca</i>	Libélula	Amenazada
Coenagrionidae	<i>Enallagma semicirculare</i>	Libélula	Amenazada
Cicindelidae	<i>Tetracha angustata</i>	Escarabajo tigre	Amenazada
Cicindelidae	<i>Tetracha sobrina</i>	Escarabajo tigre	Amenazada
Cicindelidae	<i>Cicindelidia ocellata</i>	Escarabajo tigre	Amenazada
Cicindelidae	<i>Cicindelidia radians</i>	Escarabajo tigre	Amenazada
Cerambycidae	<i>Elaphidion errori</i>	Barrenadores	Amenazada
Cerambycidae	<i>Heteractes sablensis</i>	Barrenadores	Amenazada
Cerambycidae	<i>Callipogon barbatum</i>	Barrenadores	Amenazada
Cerambycidae	<i>Acrocinus longimanus</i>	Barrenadores	En Peligro
Buprestidae	<i>Euchroma gigantea</i>	Barrenadores	En Peligro
Passalidae	<i>Ogyges politus</i>	Pásalido	Amenazada
Passalidae	<i>Ogyges hondurensis</i>	Escarabajo verde	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Chrysina karschi</i>	Escarabajo	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Chrysina pehlkei</i>	Escarabajo	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Chrysina quetzalcoatli</i>	Escarabajo	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Deltochilum scabriusculum</i>	Escarabajo coprófago	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Dynastes maya</i>	Escarabajo Hércules	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Megasoma elephas</i>	Escarabajo rinoceronte	En Peligro
Scarabaeidae	<i>Ateuchus rodriguezi</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Canthidium pseudopunticolle</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Scarabaeidae	<i>Canthon femoralis</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Coprophanæus corythus</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Deltochilum gibbosum</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Onthophagus belorhinus</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Onthophagus landolti</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Phanaeus endymion</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Phanaeus eximius</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Phanaeus wagneri</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Sisyphus mexicanus</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Uroxys deavilai</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Uroxys microcularis</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Scarabaeidae	<i>Digitonthophagus gazella</i>	Escarabajo pelotero	Amenazada
Noctuidae	<i>Thysania agrippina</i>	Mariposa	Amenazada
Lycaenidae	<i>Evenus batesii</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Heraclides paeon</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Heraclides astyalus</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Heraclides torquatus</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Heraclides erostratus</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Pterourus garamas</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Protographium calliste</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Phocides polybius</i>	Mariposa	Amenazada
Papilionidae	<i>Narcosius colossus</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Nathalis iole</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Zerene cesonia</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Lieinix cinerascens</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Dismorphia crisia</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Dismorphia theucharila</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Hesperocharis graphites</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Hesperocharis crocea</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Hesperocharis costaricensis</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Catasticta nimbice</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Catasticta flisa</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Catasticta teutila</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Colias philodice</i>	Mariposa	Amenazada
Pieridae	<i>Kricogonia lyside</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Archaeoprepona demophon</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Caligo telamonius memnon</i>	Mariposa búho	Amenazada
Nymphalidae	<i>Catonephele mexicana</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Catonephele numilia</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Consul electra</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Consul fabius</i>	Mariposa	Amenazada

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Nymphalidae	<i>Danaus plexippus</i>	Mariposa monarca	En Peligro
Nymphalidae	<i>Dircenna klugii</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Doxocopa laurentia cherubina</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Doxocopa pavon</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Eryphanis aesacus</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Hamadryas laodamia</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis artacaena</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis aureola</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis beatrix</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis herbacea</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis moruus Fabricius</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Memphis proserpina</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Fountainea ryphea</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Morpho helenor</i>	Mariposa morfo azul	Amenazada
Nymphalidae	<i>Opsiphanes cassina</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Opsiphanes quiteria</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Pierella luna</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Zaretis callidryas</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Zaretis ellops</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Actinote guatemalena</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Philaethria dido</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Dynastor macrosiris</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Opsiphanes boisduvalii</i>	Mariposa	Amenazada
Nymphalidae	<i>Morpho polyphemus</i>	Mariposa blanca	En Peligro
Nymphalidae	<i>Caligo uranus</i>	Mariposa búho real	En Peligro
Nymphalidae	<i>Prepona deiphile</i>	Mariposa	Amenazada
Saturnidae	<i>Copiopteria seminaris</i>	Papalota	Amenazada
Pyrgotidae	<i>Pyrgota spp.</i>	Mosca	Amenazada
Mydidae	<i>Mydas spp.</i>	Mosca	Amenazada
Pantophthalmidae	<i>Pantophthalmus sp</i>	Mosca	Amenazada
Vespidae	<i>Agelaia panamaensis</i>	Avispa	Amenazada
Vespidae	<i>Protopolybia chartergoides</i>	Avispa	Amenazada
Corydalidae	<i>Corydalis cornutus</i>	Mosca Dobson	En Peligro
Panorpidae	<i>Panorpa sp.</i>	Mosca escorpión	En Peligro
Ephemeridae	<i>Ephemera sp.</i>	Mosca efímera	Amenazada

ARÁCNIDOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Thelyphonidae	<i>Mastigoproctus tantalus</i>	Alacrán, Escorpión látigo, Vinagrillo	Amenazada

PECES DULCEACUÍCOLAS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Lepisosteidae	<i>Atractosteus tropicus</i>	Machorra, Pez lagarto	En Peligro
Profundulidae	<i>Profundulus guatemalensis</i>	Bute, Pichira, Olomina	Amenazada
Profundulidae	<i>Profundulus kreiseri</i>	Bute, Pichira, Olomina	En Peligro

PECES ESTUARINOS Y MARINOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i>	Tiburón ballena	En Peligro
Syngnathidae	<i>Hippocampus ingens</i>	Caballito de mar	En Peligro
Narcinidae	<i>Diplobatis ommata</i>	Raya eléctrica	En Peligro
Pristidae	<i>Pristis</i>	Pez sierra	En Peligro
Serranidae	<i>Epinephelus quinquefasciatus</i>	Mero gigante	En Peligro
Narcinidae	<i>Narcine entemedor</i>	Raya eléctrica gigante	Amenazada
Narcinidae	<i>Narcine vermiculatus</i>	Raya eléctrica rayada	Amenazada
Dasyatidae	<i>Hypanus longus</i>	Raya látigo	Amenazada
Rhinobatidae	<i>Zapterix xyster</i>	Raya guitarra	Amenazada

ANFIBIOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa heiroreias</i>	Salamandra de Montecristo	Amenazada
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa salvinii</i>	Salamandra salvinii	En Peligro
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa synoria</i>	Salamandra del cerro El Pital	En Peligro
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa mexicana</i>	Salamandra lengua de hongo	En Peligro
Plethodontidae	<i>Oedipina salvadorensis</i>	Salamandra lombriz	Amenazada
Plethodontidae	<i>Oedipina taylori</i>	Salamandra lombriz	Amenazada
Bufonidae	<i>Incilius canaliferus</i>	Sapo rojo	Amenazada
Bufonidae	<i>Incilius ibarraii</i>	Sapo de Ibarra	En Peligro
Bufonidae	<i>Incilius porteri</i>	Sapo costero	En Peligro
Bufonidae	<i>Incilius valliceps</i>	Sapo costero, Sapo del golfo, Sapo, Sapo común	Amenazada
Centrolenidae	<i>Hyalinobatrachium viridissimum</i>	Ranita de vidrio, Rana de cristal	En Peligro
Hylidae	<i>Agalychnis moreletii</i>	Escuerzo, Rana ojos negros, Rana de Morelet	En Peligro
Hylidae	<i>Plectrohyla guatemalensis</i>	Rana de espolones guatemalteca	En Peligro
Hylidae	<i>Plectrohyla psiloderma</i>	Rana combatiente de dorso liso	En Peligro
Hylidae	<i>Plectrohyla sagonum</i>	Rana de rostro quillado.	En Peligro
Hylidae	<i>Ptychohyla euthysanota</i>	Ranita de quebrada de la montaña.	En Peligro
Hylidae	<i>Duellmanohyla salvadorensis</i>	Rana de quebrada de salvadoreña	En Peligro
Hylidae	<i>Ptychohyla hypomykter</i>	Rana común de Copán	En Peligro
Microhylidae	<i>Hypopachus barberi</i>	Sapo boca angosta	En Peligro
Microhylidae	<i>Hypopachus variolosus</i>	Rana oveja común	Amenazada
Caeciliidae	<i>Dermophis mexicanus</i>	Tepalcúa, Cecilia mexicana	Amenazada
Ranidae	<i>Lithobates forreri</i>	Rana leopardo del Pacífico, Rana leopardo de Forrer	Amenazada
Ranidae	<i>Lithobates maculatus</i>	Rana manchada	En Peligro

REPTILES

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Alligatoridae	<i>Caiman crocodilus chiapasius</i>	Caimán, Caimán de anteojos	En Peligro
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i>	Cocodrilo americano, Cocodrilo, Lagarto	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Emydidae	<i>Trachemys grayi</i>	Tortuga nicaragüense de agua	En Peligro
Emydidae	<i>Trachemys venusta grayi</i>	Tortuga de agua, Jicotea, Jicotea del Pacífico	Amenazada
Kinosternidae	<i>Staurotypus salvinii</i>	Tortuga chararro, o de bikini	Amenazada
Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga prieta, Morrocoyo o Negra	En Peligro
Cheloniidae	<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tortuga carey	En Peligro
Cheloniidae	<i>Lepidochelys olivacea</i>	Tortuga golfina o blanca	Amenazada
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i>	Tortuga baule, Tortuga laúd	En Peligro
Anguidae	<i>Abronia montecristoi</i>	Dragoncillo de Montecristo	En Peligro
Anguidae	<i>Celestus bivittatus</i>	Dragoncillo, Salamanqueza de Atilán	Amenazada
Anguidae	<i>Mesaspis moreletii salvadorensis</i>	Dragoncillo liso de montaña, Lagarto-escorpión de Morelet	En Peligro
Corytophanidae	<i>Corytophanes percarinatus</i>	Tenguereche bobo	Amenazada
Dactyloidae	<i>Anolis crassulus</i>	Bebeleche, Lagartija montana vientre aquillado	Amenazada
Dactyloidae	<i>Anolis macrophallus</i>	Bebeleche de bosque	Amenazada
Dactyloidae	<i>Anolis heterophilodotus</i>	Bebeleche, Lagartija montana vientre liso	En Peligro
Dactyloidae	<i>Anolis mccraniei</i>	Bebeleche, Lagartija de tierra	En Peligro
Eublepharidae	<i>Coleonyx elegans</i>	Gecko de bandas yucateco, Gecko, Gueco leopardo yucateco, Cuija yucateca	En Peligro
Iguanidae	<i>Ctenosaura flavidorsalis</i>	Garrobo espinoso, Rumia	En Peligro
Iguanidae	<i>Ctenosaura similis</i>	Garrobo, Iguana jiota, Iguana negra, Iguana espinosa rayada	Amenazada
Iguanidae	<i>Iguana</i>	Iguana, Iguana verde	Amenazada
Phrynosomatidae	<i>Sceloporus variabilis</i>	Lagartija espinosa panza rosada	Amenazada
Phyllodactylidae	<i>Phyllodactylus tuberculatus</i>	Gueco tuberculoso, Salamanquesa vientre amarillo	Amenazada
Scincidae	<i>Mesoscincus managuae</i>	Lagartija rayo, Escincido de Managua, Salamanqueza de Managua	Amenazada
Sphenomorphidae	<i>Scincella incerta</i>	Lagartija de bronce	Amenazada
Sphenomorphidae	<i>Scincella cherriei</i>	Lagartija, Eslizón Pardo	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Sphaerodactylidae	<i>Gonatodes albogularis</i>	Gecko cabeza amarilla, Cantil	Amenazada
Sphaerodactylidae	<i>Sphaerodactylus glaucus</i>	Gecko-enano collarejo	Amenazada
Boidae	<i>Boa constrictor imperator</i>	Mazacuata, Masacuata	Amenazada
Colubridae	<i>Drymarchon melanurus</i>	Culebra arroyera de cola negra, Zumbadora, voladora	Amenazada
Colubridae	<i>Drymobius chloroticus</i>	Culebra-corredora verdosa, Tamagáz verde, Ranera verdosa montana	Amenazada
Colubridae	<i>Drymobius margaritiferus</i>	Culebra corredora de petatillos, Ranera salpicada, Falso tamagáz	Amenazada
Colubridae	<i>Lampropeltis abnorma stuarti</i>	Falsa coral roja, Coral ratonera o Culebra real coralillo	Amenazada
Colubridae	<i>Leptophis mexicanus</i>	Chocoya dorso-bronceada, Culebra-perico mexicana	Amenazada
Colubridae	<i>Leptophis modestus</i>	Chocoya de montaña, Culebra-perico de niebla, Ranera de niebla,	En Peligro
Colubridae	<i>Masticophis mentovarius</i>	Zumbadora, Zumbadora de cola roja	Amenazada
Colubridae	<i>Mastigodryas dorsalis</i>	Lagartijera rayada	Amenazada
Colubridae	<i>Mastigodryas melanolomus</i>	Lagartijera, Lagartijera común, Lagartijera lisa olivácea	Amenazada
Colubridae	<i>Oxybelis koehleri</i>	Culebra bejuquilla mexicana, Bejuca, Bejuquilla café	Amenazada
Colubridae	<i>Oxybelis fulgidus</i>	Culebra bejuquilla verde	Amenazada
Colubridae	<i>Scaphiodontophis annulatus</i>	Media coralillo, Coral añadido, Coral mixto, Culebra añadida	Amenazada
Colubridae	<i>Senticolis triaspis</i>	Ratonera tropical común, Culebra oliva	Amenazada
Colubridae	<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra mica, Chichicúa, Culebra ratonera mica, Culebra tigre cazadora, Serpiente voladora, Tigra cazadora,	Amenazada
Colubridae	<i>Tantilla armillata</i>	Traga cienpiés cabeza negra	Amenazada

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Colubridae	<i>Tantilla brevicauda</i>	Traga cienpiés de cola corta, Culebra cienpiés de Merten	En Peligro
Colubridae	<i>Tantilla taeniata</i>	Culebra cienpiés centroamericana, Traga cienpiés rayada	En Peligro
Colubridae	<i>Tantilla vermiformis</i>	Culebra-cienpiés Hallowell, Traga cienpiés lombriz	En Peligro
Colubridae	<i>Trimorphodon quadruplex</i>	Culebra lira centroamericana	Amenazada
Dipsadidae	<i>Coniophanes fissidens</i>	Culebra vientre amarillo, Culebra vientre punteado	Amenazada
Dipsadidae	<i>Coniophanes piceivittis</i>	Culebra de tres rayas, Culebra rayada	Amenazada
Dipsadidae	<i>Crisantophis nevermanni</i>	Guarda caminos de Dunn s, Lagartijera de Nevermann	Amenazada
Dipsadidae	<i>Conopsis lineatus</i>	Culebra-lagartijera común, Lagartijera rayada.	Amenazada
Dipsadidae	<i>Enulius flavitorques</i>	Culebra cola larga del Pacífico, Collareja común	Amenazada
Dipsadidae	<i>Geophis fulvoguttatus</i>	Culebrita manchas amarillas, Culebrita manchas rojitas, Serpiente de tierra de Mertens	En Peligro
Dipsadidae	<i>Geophis rhodogaster</i>	Serpiente de tierra de Rosebelly, Culebra minadora guatemalteca, Culebrita gris	En Peligro
Dipsadidae	<i>Geophis sartorii</i>	Culebra caracolera terrestre	Amenazada
Dipsadidae	<i>Imantodes gemmistratus</i>	Culebra cordelilla centroamericana, Cordelilla manchada, Dormilona de bandas, Culebra hilo	Amenazada
Dipsadidae	<i>Leptodeira nigrofasciata</i>	Falso coral negro, Escombrera anillada	Amenazada
Dipsadidae	<i>Leptodeira rhombifera</i>	Culebra-ojo de gato bandada, Falsa Mapanare	Amenazada
Dipsadidae	<i>Leptodeira septentrionalis</i>	Culebra ojo de gato norteña	En Peligro
Dipsadidae	<i>Leptodrymus pulcherrimus</i>	Serpiente de tierras bajas rayadas, Bejuquilla cabeza verde, Bejuquilla	Amenazada
Dipsadidae	<i>Ninia espinali</i>	Gargantilla de Espinal, Culebra de cafetal de Espinal	En Peligro
Dipsadidae	<i>Ninia sebae</i>	Culebra de cafetal espalda roja	Amenazada
Dipsadidae	<i>Pliocercus elapoides</i>	Culebra-imita coral común, Coratillo cola larga	En Peligro
Dipsadidae	<i>Rhadinella godmani</i>	Hojarasquera de Godman, Culebra-café de Godman	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Dipsadidae	<i>Rhadinella kinkelini</i>	Hojarasquera rayada, Culebra-café de Kinkelín	En Peligro
Dipsadidae	<i>Rhadinella montecristi</i>	Hojarasquera de Montecristo, Culebra-café de Monte Cristo	En Peligro
Dipsadidae	<i>Rhadinella pilonaorum</i>	Hojarasquera del Pacífico, Culebra-café de Stuart	En Peligro
Dipsadidae	<i>Sibon anthracops</i>	Tragababosa, Falso coral, Caracolera anillada Sibon	En Peligro
Dipsadidae	<i>Sibon carri</i>	Caracolera	En Peligro
Dipsadidae	<i>Sibon dimidiatus</i>	Caracolera cordel negro	En Peligro
Dipsadidae	<i>Sibon nebulatus</i>	Caracolera subtropical, Culebra caracolera jaspeada, Tragababosa jaspeada	Amenazada
Dipsadidae	<i>Scolecophis atrocinctus</i>	Culebra de bandas negras	En Peligro
Dipsadidae	<i>Stenorrhina freminvillei</i>	Culebra alacranera de sangre	Amenazada
Dipsadidae	<i>Tropidodipsas fischeri</i>	Culebra caracolera de Fisher, Culebra caracolera sureña, Tragababosa Montana	En Peligro
Natricidae	<i>Thamnophis fulvus</i>	Culebra-listonada occidental	En Peligro
Natricidae	<i>Thamnophis proximus</i>	Culebra Lira centroamericana	En Peligro
Elapidae	<i>Hydrophis platurus</i>	Serpiente coralillo centroamericana, Coral, Coral macho	Amenazada
Elapidae	<i>Micrurus nigrocinctus</i>	Serpiente coralillo centroamericana, Coral, Coral macho	Amenazada
Loxocemidae	<i>Loxocemus bicolor</i>	Serpiente chatilla, Masacuata de hule	Amenazada
Viperidae	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	Cantil enjaquimado, Cantil, Víbora castellana	En Peligro
Viperidae	<i>Metlapilcoatlus occiduus</i>	Tímbo, Mano de piedra	En Peligro
Viperidae	<i>Cerrophidion wilsoni</i>	Tamagáz, Tamagás café, Toboa oscura	En Peligro
Viperidae	<i>Cerrophidion godmani</i>	Víbora montañosa de Godman	En Peligro
Viperidae	<i>Crotalus simus</i>	Serpiente de cascabel centroamericana. Víbora de cascabel centroamericana, Víbora de cascabel	En Peligro
Viperidae	<i>Porthidium ophryomegas</i>	Tamagás, Tamagás negro, Toboa	En Peligro

AVES

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Anatidae	<i>Cairina moschata</i>	Pato real (Patón), Pato rey	En Peligro
Anatidae	<i>Nomonyx dominicus</i>	Pato enmascarado	En Peligro
Cracidae	<i>Penelope purpurascens</i>	Pavo cojolito, Pava	En Peligro
Cracidae	<i>Penelopina nigra</i>	Pajuil, Pava Negra, Chacha negra, Chachalaca negra	En Peligro
Cracidae	<i>Crax rubra</i>	Pajuil	En Peligro
Ciconiidae	<i>Jabiru mycteria</i>	Jabirú, Galán sin ventura	En Peligro
Cathartidae	<i>Sarcorampus papa</i>	Zopilote rey, Rey Zope	En Peligro
Accipitridae	<i>Spizaetus tyrannus</i>	Águila Tirana (Águila Crestada Negra)	En Peligro
Accipitridae	<i>Harpagus bidentatus</i>	Milano bidentado	Amenazada
Accipitridae	<i>Accipiter striatus</i>	Gavilán pechiblanco	Amenazada
Accipitridae	<i>Buteogallus urubitinga</i>	Aguiluilla negra mayor	Amenazada
Accipitridae	<i>Parabuteo unicinctus</i>	Aguiluilla de Harris	Amenazada
Accipitridae	<i>Pseudastur albicollis</i>	Aguiluilla blanca	En Peligro
Rallidae	<i>Hapalocrex flaviventer</i>	Polluela pechiamarilla	En Peligro
Haematopodidae	<i>Haematopus palliatus</i>	Ostrero americano	En Peligro
Charadriidae	<i>Charadrius collaris</i>	Chorlito collarejo	En Peligro
Charadriidae	<i>Charadrius nivosus</i>	Chorlito niveo	En Peligro
Charadriidae	<i>Charadrius wilsonia</i>	Chorlito piquigrueso	Amenazada
Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>	Playero gordo	En Peligro
Scolopacidae	<i>Calidris pusilla</i>	Playero semipalmado	Amenazada
Laridae	<i>Sternula antillarum</i>	Golondrina marina mínima	En Peligro
Laridae	<i>Rynchops niger</i>	Rayador americano	En Peligro
Strigidae	<i>Ciccaba nigrolineata</i>	Búho blanquinegro	En Peligro
Strigidae	<i>Aegolius ridgwayi</i>	Tecolote abetero sureño	Amenazada
Strigidae	<i>Strix fulvescens</i>	Búho fulvo	En Peligro
Caprimulgidae	<i>Antrostomus carolinensis</i>	Tapacaminos carolinense	En Peligro
Caprimulgidae	<i>Antrostomus vociferus</i>	Tapacaminos	En Peligro
Trochilidae	<i>Lamprolaima rhami</i>	Colibrí alicastaño	Amenazada
Trochilidae	<i>Doricha enicura</i>	Tijereta centroamericana	Amenazada
Trochilidae	<i>Tilmatura dupontii</i>	Colibrí colipinto	Amenazada
Trochilidae	<i>Selasphorus ellioti</i>	Zumbador centroamericano	Amenazada
Trochilidae	<i>Abeillia abeillei</i>	Colibrí barbiesmeralda	Amenazada
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i>	Quetzal centroamericano	Amenazada
Momotidae	<i>Hylomanes momotula</i>	Momoto enano	Amenazada
Momotidae	<i>Aspatha gularis</i>	Momoto gorjiazul	Amenazada
Picidae	<i>Campephilus guatemalensis</i>	Carpintero piquiclaro	Amenazada
Psittacidae	<i>Eupsittula canicularis</i>	Perico frentinaranja	Amenazada
Psittacidae	<i>Psittacara holochlorus</i>	Perico gorjirrojo, Pericón garganta roja	En Peligro
Psittacidae	<i>Psittacara strenuus</i>	Perico verde centroamericano, Pericón	Amenazada
Psittacidae	<i>Brotogeris jugularis</i>	Periquito barbinaranja	Amenazada
Psittacidae	<i>Amazona albifrons</i>	Cotorra frente blanca	En Peligro
Psittacidae	<i>Amazona auropalliata</i>	Lora nuca amarilla	En Peligro
Grallariidae	<i>Grallaria guatimalensis</i>	Hormiguero cholino escamoso	En Peligro
Parulidae	<i>Vermivora chrysoptera</i>	Chipe alidorado	Amenazada
Parulidae	<i>Setophaga chrysoparia</i>	Chipe caridorado	En Peligro

MAMÍFEROS TERRESTRES

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Didelphidae	<i>Chironectes minimus</i>	Tacuazín, Tacuache	En Peligro
Soricidae	<i>Cryptotis goodwini</i>	Musaraña	Amenazada
Soricidae	<i>Cryptotis merreami</i>	Musaraña	En Peligro
Atelidae	<i>Ateles geoffroyi</i>	Mono araña de mano negra	En Peligro
Myrmecophagidae	<i>Tamandua mexicana</i>	Oso hormiguero, Colmenero	Amenazada
Phyllostomidae	<i>Lonchorhina aurita</i>	Murciélago nariz de espada	Amenazada
Phyllostomidae	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>	Murciélago de piernas largas	En Peligro
Phyllostomidae	<i>Trachops cirrhosus</i>	Murciélago labios verrugosos	Amenazada
Phyllostomidae	<i>Chrotopterus auritus</i>	Falso vampiro	En Peligro
Phyllostomidae	<i>Leptonycteris yerbabuenae</i>	Murciélago sureño de nariz grande	Amenazada
Phyllostomidae	<i>Enchisthenes hartii</i>	Murciélago de Hartii	Amenazada
Mormopidae	<i>Mormoops megalophyla</i>	Murciélago cara de fantasma	Amenazada
Vespertilionidae	<i>Myotis velifer</i>	Myotis de cueva	Amenazada
Cricetidae	<i>Reithrodontomys fulvescens</i>	Ratón cosechador	Amenazada
Cricetidae	<i>Habromys lophurus</i>	Ratón de cola crestada	En Peligro
Cricetidae	<i>Peromyscus aztecus</i>	Ratón azteca	Amenazada
Cricetidae	<i>Neotoma ferruginea</i>	Rata de madera mexicana	En Peligro
Cricetidae	<i>Handleyomys saturator</i>	Rata del arroz del bosque nebuloso	Amenazada
Cricetidae	<i>Rheomys thomasi</i>	Ratón de agua de Thomas	Amenazada
Cuniculidae	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	Amenazada
Mustelidae	<i>Lontra longicaudis</i>	Nutria, Perro de agua	En Peligro
Mustelidae	<i>Eira barbara</i>	Taira, Cabeza de viejo	En Peligro
Mustelidae	<i>Galictis vittata</i>	Grisón, Hurón	Amenazada
Felidae	<i>Puma concolor</i>	Puma, León de montaña	En Peligro
Felidae	<i>Leopardus pardalis</i>	Ocelote, Tigrillo	En Peligro
Felidae	<i>Leopardus wiedii</i>	Tigrillo	En Peligro
Felidae	<i>Herpailurus yagouaruoundi</i>	Gato zonto	En Peligro
Tayassuidae	<i>Pecari tajacu</i>	Cuche de monte	En Peligro
Cervidae	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	Amenazada
Cervidae	<i>Mazama temama</i>	Cabrito de monte, Venadito rojo, Huisisil, Huitcizil	En Peligro

MAMÍFEROS MARINOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera physalus</i>	Ballena, Rorcual común	En Peligro
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera edeni</i>	Ballena de Bryde	Amenazada
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera musculus</i>	Ballena azul	En Peligro
Balaenopteridae	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Ballena jorobada	En Peligro
Delphinidae	<i>Delphinus delphis</i>	Delfín común, Bufeo	En Peligro
Delphinidae	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	Ballena piloto	Amenazada
Delphinidae	<i>Grampus griseus</i>	Delfín de Risso	Amenazada
Delphinidae	<i>Orcinus orca</i>	Orca	Amenazada
Delphinidae	<i>Peponocephala electra</i>	Ballena cabeza de melón	Amenazada
Delphinidae	<i>Pseudorca crassidens</i>	Falsa orca	Amenazada
Delphinidae	<i>Stenella attenuata</i>	Delfín manchado	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Delphinidae	<i>Stenella coeruleoalba</i>	Delfin rayado	En Peligro
Delphinidae	<i>Stenella longirostris</i>	Delfin tornillo	En Peligro
Delphinidae	<i>Steno bredanensis</i>	Delfin de dientes rugosos	Amenazada
Delphinidae	<i>Tursiops truncatus</i>	Delfin nariz de botella	En peligro
Hyperoodontidae	<i>Mesoplodon peruvianus</i>	Ballena picuda pigmea	Amenazada
Hyperoodontidae	<i>Mesoplodon grayi</i>	Ballena picuda	Amenazada
Hyperoodontidae	<i>Ziphius cavirostris</i>	Ballena de Cuvier	Amenazada
Kogiidae	<i>Kogia sima</i>	Cachalote enano	Amenazada
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i>	Cachalote	En Peligro

ALGAS MARINAS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Monostramataceae	<i>Monostruma sp.</i>	Alga de Manglar	Amenazada
Rhodomelaceae	<i>Laurencia sp.</i>	Alga Marina	Amenazada

PLANTAS HERBÁCEAS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Apocynaceae	<i>Matelea filipes</i>		En Peligro
Asteraceae	<i>Ageratum salvanaturae</i>	Flor de octubre	Amenazada
Asteraceae	<i>Fleischmannia profusa</i>		Amenazada
Acanthaceae	<i>Justicia salvadorensis</i>		En Peligro
Begoniaceae	<i>Begonia weberlingii</i>	Begonia	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia brachycaulos var. x caputmedusae</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia concolor</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia cryptopoda</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia imperialis</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia usneoides</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia vicentina x T. rodrigueziana</i>	Gallito	Amenazada
Bromeliaceae	<i>Tillandsia yunckeri</i>	Gallito	Amenazada
Cymodoceaceae	<i>Halodule wrightii</i>	Pasto marino	Amenazada
Convolvulaceae	<i>Ipomoea calderonii</i>	Campanilla	En Peligro
Crassulaceae	<i>Sedum millspaughii</i>		En Peligro
Cyperaceae	<i>Carex siguanabae</i>	Hierba de la siguanaba	En Peligro
Lamiaceae	<i>Hyptis conferta var. angustata</i>		Amenazada
Leguminosae	<i>Canavalia cuchillae</i>	Choncho	Amenazada
Lentibulariaceae	<i>Pinguicula crenatiloba</i>	Orquídea carnívora	Amenazada
Lentibulariaceae	<i>Pinguicula mesophytica</i>	Orquídea carnívora	En Peligro
Lentibulariaceae	<i>Utricularia gibba</i>	Planta carnívora	Amenazada
Melastomataceae	<i>Heterocentron purpureum</i>		Amenazada
Oxalidaceae	<i>Oxalis salvadorensis</i>	Trébol	Amenazada
Piperaceae	<i>Peperomia linaresii</i>	Peperomia	Amenazada
Poaceae	<i>Zea luxurians</i>	Teosinte	En Peligro
Poaceae	<i>Uniola pittierii</i>	Zacate de playa	En Peligro

ORQUÍDEAS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Orchidaceae	<i>Acianthera pubescens</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Acianthera violacea</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Acineta salazarii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Aspasia epidendroides</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Barkeria skinneri</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Brassavola grandiflora</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Brassavola nodosa</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Brassavola venosa</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Brassia maculata</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Brassia verrucosa</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum aristatum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum oerstedii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum sordidum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Catasetum maculatum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Caularthron bilamellatum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Rossioglossum ampliatum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Chysis laevis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Cycnoches egertonianum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Cycnoches ventricosum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Cyrtopodium macrobulbon</i> fo. <i>salvadorensis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Dimerandra emarginata</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Domingoa gemma</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Encyclia alata</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Encyclia bractescens</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Encyclia nematocaulon</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Encyclia trachychila</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Encyclia tuerckheimii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum arbusculum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum clowesii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum microcharis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum pitalense</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum sobralioides</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Epidendrum trianthum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Erycina crista-galli</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Erycina pusilla</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Goodyera polyphylla</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Gongora cassidea</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Guarianthe x laelioides</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Guarianthe hennisiana</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Guarianthe skinneri</i>	Orquídea San Sebastián	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Orchidaceae	<i>Helleriella nicaraguensis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Maxillaria crassifolia</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Homalopetalum pumilio</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Jacquinella equitantifolia</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Aulosepalum pyramidale</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lacaena bicolor</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lacaena spectabilis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Leochilus labiatus</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste balsamea</i>	Orquídea monjita amarilla	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste cochleata</i>	Orquídea monjita amarilla	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste lasioglossa</i>	Orquídea monja blanca	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste skinneri</i>	Orquídea monja blanca	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste suaveolens</i>	Orquídea monjita amarilla	En Peligro
Orchidaceae	<i>Lycaste x sulphurea</i>	Orquídea monjita amarilla	En Peligro
Orchidaceae	<i>Macradenia brassavolae</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Macroclinium bicolor</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Maxillaria friedrichsthalii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Mormodes aromatica</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Mormodes x salvadorensis</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium ensatum</i>	Orquídea chorizo con huevo	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium cheirophorum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium leucochilum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium maculatum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium sphacelatum</i>	Chorizo con huevo	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium suttonii</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Oncidium wentworthianum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Fernandezia hispidula</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Prosthechea chondylobulbon</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Prosthechea fragrans</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Prosthechea vagans</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Rhyncholaelia glauca</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Rhynchostele beloglossa</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Rossioglossum schlieperianum</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Sobralia decora</i>	Flor de un día	En Peligro
Orchidaceae	<i>Sobralia macrantha</i>	Flor de un día	En Peligro
Orchidaceae	<i>Sobralia paulancalmoi</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Specklinia microphylla</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Stanhopea saccata</i>	Torito	En Peligro
Orchidaceae	<i>Stelis gelida</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Trichocentrum ascendens</i>	Orquídea	En Peligro
Orchidaceae	<i>Trichocentrum aurisasinorum</i>	Orejita de burro	En Peligro
Orchidaceae	<i>Trichocentrum microchilum</i>	Orquídea	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Orchidaceae	<i>Vanilla calyculata</i>	Vainilla	En Peligro
Orchidaceae	<i>Vanilla planifolia</i>	Vainilla	En Peligro

HELECHOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Anemiaceae	<i>Anemia salvadorensis</i>		En Peligro
Aspleniaceae	<i>Asplenium seileri</i>		Amenazada
Equisetaceae	<i>Equisetum giganteum</i>	Cola de Caballo	Amenazada
Equisetaceae	<i>Equisetum myriochaetum</i>	Cola de Caballo	Amenazada
Blechnaceae	<i>Blechnum wardiae</i>	Helecho Pluma	Amenazada
Blechnaceae	<i>Woodwardia semicordata</i>	Helecho Palmita	Amenazada
Culcitaceae	<i>Culcita conifolia</i>	Helecho Perejil	En Peligro
Cyatheaceae	<i>Cyathea costaricensis</i>	Pescuezo de Violín	Amenazada
Cyatheaceae	<i>Alsophila tryoniana</i>	Helecho arborescente	Amenazada
Cyatheaceae	<i>Sphaeropteris horrida</i>	Helecho Arborescente, Helecho Cola de Mico	En Peligro
Cyatheaceae	<i>Cyathea bicrenata</i>	Helecho Arbóreo	En Peligro
Cyatheaceae	<i>Cyathea schiedeana</i>	Helecho Arborescente	Amenazada
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum mexicanum</i>		Amenazada
Dryopteridaceae	<i>Olfersia cervina</i>		En Peligro
Dicksoniaceae	<i>Lophosoria quadripinnata</i>		Amenazada
Dicksoniaceae	<i>Dicksonia sellowiana</i>	Helecho Arbóreo	En Peligro
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus linifolius</i>	Helecho musgo	Amenazada
Ophiglossaceae	<i>Ophioglossum reticulatum</i>	Helecho Lengua de Culebra	Amenazada
Polypodiaceae	<i>Ceradenia jungermannioides</i>	Helecho	Amenazada
Polypodiaceae	<i>Micropolypodium basiattenuatum</i>	Helecho	Amenazada
Psilotaceae	<i>Psilotum nudum</i>	Helecho de Escoba	Amenazada
Psilotaceae	<i>Psilotum complanatum</i>	Helecho Tenedor	Amenazada
Pteridaceae	<i>Acrostichum aureum</i>	Helecho de Playa (manglar)	Amenazada
Pteridaceae	<i>Acrostichum danaeifolium</i>	Helecho de Playa (manglar)	Amenazada
Pteridaceae	<i>Pellaea ternifolia</i>	Helecho	Amenazada
Pteridaceae	<i>Pityrogramma ochracea</i>	Helecho Dorado	Amenazada
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris angustifolia</i>	Helecho	Amenazada

CACTUS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Cactaceae	<i>Deamia montalvoae</i>	Cactus	En Peligro
Cactaceae	Todas las especies del Género <i>Disocactus</i> spp.	Cactus	En Peligro
Cactaceae	<i>Epiphyllum crenatum</i>	Cactus, Galán de noche de altura	Amenazada
Cactaceae	<i>Mammillaria columbiana</i> subsp. <i>yucatanensis</i>	Cactus, Trocito	Amenazada

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Cactaceae	<i>Mammillaria voburnensis</i> subsp. <i>voburnensis</i>	Cactus, Micrófono	Amenazada
Cactaceae	<i>Opuntia lutea</i>	Nopal, Tuna	Amenazada
Cactaceae	<i>Pilosocereus leucocephalus</i>	Viejito, Cabeza de viejo	Amenazada
Cactaceae	<i>Selenicereus grandiflorus</i>	Cactus	Amenazada
Cactaceae	<i>Stenocereus aragonii</i>	Órgano	Amenazada

ARBUSTOS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia salvadorensis</i>	Guaco de tierra, Calaverita	En Peligro
Euphorbiaceae	<i>Acalypha salvadorensis</i>		Amenazada
Leguminosae	<i>Caesalpinia bonduc</i>	Avellana	Amenazada
Piperaceae	<i>Piper gerritii</i>	Cordoncillo	En Peligro
Piperaceae	<i>Piper sonsonatense</i>	Cordoncillo	En Peligro
Piperaceae	<i>Piper standleyi</i>	Cordoncillo	En Peligro
Melastomataceae	<i>Leandra glandulosa</i>		Amenazada
Melastomataceae	<i>Leandra recta</i>		Amenazada

ROSETÓFILAS Y CICADÁCEAS

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Asparagaceae	<i>Beaucarnea goldmanii</i>	Izote de montaña	En Peligro
Asparagaceae	<i>Agave calderonii</i>	Magüey	Amenazada
Asparagaceae	<i>Agave lempana</i>	Magüey	Amenazada
Zamiaceae	<i>Zamia herrerae</i>	Cica, Palmerita	En Peligro

ÁRBOLES

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Acanthaceae	<i>Bravaisia integerrima</i>	Mangle dulce	En Peligro
Acanthaceae	<i>Avicennia bicolor</i>	Cincahuite	En Peligro
Acanthaceae	<i>Avicennia germinans</i>	Madresal, Istatén	Amenazada
Actinidiaceae	<i>Saurauia waldheimii</i>	Llorón, Nance macho	En Peligro
Altingiaceae	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidámbar, Liquidambo	En Peligro
Anacardiaceae	<i>Astronium graveolens</i>	Ronrón, Gateado	Amenazada
Annonaceae	<i>Annona glabra</i>	Anona, Anona de manglar	Amenazada
Annonaceae	<i>Desmopsis bibracteata</i>	Guíneo	Amenazada
Annonaceae	<i>Sapranthus pinedai</i>	Anona de montaña	En Peligro
Annonaceae	<i>Xylopia frutescens</i>	Majagua	Amenazada
Apocynaceae	<i>Plumeria mariaelenae</i>	Flor de mayo	En Peligro
Apocynaceae	<i>Vallesia aurantiaca</i>	Huistempisque	Amenazada
Aquifoliaceae	<i>Ilex guianensis</i>		Amenazada
Aquifoliaceae	<i>Ilex lamprophylla</i>	Azulillo	Amenazada
Aquifoliaceae	<i>Ilex liebmannii</i>		Amenazada
Aquifoliaceae	<i>Ilex pallida</i>		Amenazada
Arecaceae	<i>Brahea salvadorensis</i>	Palma de sombrero	En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Arecaceae	<i>Sabal mexicana</i>	Palma, Palmo, Palma de ranchos	Amenazada
Arecaceae	<i>Acrocomia aculeata</i>	Coyol, Palma de coyol, Palma de vino	En Peligro
Arecaceae	<i>Orbignya cohune</i>	Palma, Corozo	En Peligro
Asteraceae	<i>Podachaenium salvadorensis</i>		En Peligro
Bignoniaceae	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	Cortés negro	En Peligro
Boraginaceae	<i>Bourreria huanita</i>	Esquinsuche, Listón, Palo de rosa, Rosa blanca	En Peligro
Capparaceae	<i>Caphexandra heydeana</i>	Pólvora, Palo de espejo	En Peligro
Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i>	Botoncillo	En Peligro
Combretaceae	<i>Laguncularia racemosa</i>	Mangle blanco	En Peligro
Cordiaceae	<i>Cordia salvadorensis</i>	Laurel negro	En Peligro
Cordiaceae	<i>Cordia gerascanthus</i>	Laurel negro	En Peligro
Cordiaceae	<i>Cordia collococca</i>	Manune	Amenazada
Ebenaceae	<i>Diospyros johnstoniana</i>	Ébano	En Peligro
Euphorbiaceae	<i>Hura poliandra</i>	Jabillo, Habilidad	Amenazada
Euphorbiaceae	<i>Alchornea latifolia</i>	Tepechote	Amenazada
Fagaceae	<i>Quercus esesmilensis</i>	Roble	En Peligro
Fagaceae	<i>Quercus skinneri</i>	Roble blanco, Encino	Amenazada
Fagaceae	<i>Quercus vicentensis</i>	Roble negro	Amenazada
Juglandaceae	<i>Juglans olanchana</i>	Nogal	En Peligro
Lauraceae	<i>Ocotea sinuata</i>	Aguacate mico de montaña, Zapotillo	En Peligro
Lauraceae	<i>Persea schiedeana</i>	Shupte, Chupte	Amenazada
Lauraceae	<i>Persea vesticula</i>	Aguacatillo, Cabo de hacha	Amenazada
Leguminosae	<i>Acosmium panamense</i>	Chichipate	Amenazada
Leguminosae	<i>Ateleia martinezii</i>		En Peligro
Leguminosae	<i>Caesalpinia coriaria</i>	Nacascal	Amenazada
Leguminosae	<i>Dalbergia agudeloii</i>	Palo Negro	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia brownei</i>	Cruceta	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia calderonii</i>	Funera, Panza de rana	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia calycina</i>	Funera, Granadillo negro	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia chontalensis</i>	Costilla del Diablo	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia congestiflora</i>	Funera negra, Ébano	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia melanocardium</i>	Palo negro, Funera, Corazón barcino	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia tucurensis</i>	Granadillo	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia retusa</i> var. <i>cuscatlanica</i>	Funera, Ébano, Granadillo	En Peligro
Leguminosae	<i>Dalbergia salvanaturae</i>	Funera amarilla	En Peligro
Leguminosae	<i>Dussia cuscatlanica</i>	Cashal	Amenazada
Leguminosae	<i>Eysenhardtia adenostylis</i>	Taray	Amenazada
Leguminosae	<i>Lennea salvadorensis</i>		Amenazada
Leguminosae	<i>Leucaena salvadorensis</i>	Frijolillo, Guaje	Amenazada

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Leguminosae	<i>Lonchocarpus molinae</i>	Polvo de Queso	Amenazada
Leguminosae	<i>Lonchocarpus sanctuarii</i>	Chaperno	Amenazada
Leguminosae	<i>Lonchocarpus stenophyllus</i>	Chaperno	En Peligro
Leguminosae	<i>Machaerium franksullyvanii</i>	Bejuco flores negra	En Peligro
Leguminosae	<i>Mimosa platycarpa</i>	Carboncillo, Carbón blanco, Zarza	En Peligro
Leguminosae	<i>Myroxylon balsamum</i> var. <i>pereirae</i>	Bálsamo, Bálsamo de El Salvador	Amenazada
Leguminosae	<i>Ormosia macrocalyx</i>	Melón	Amenazada
Leguminosae	<i>Platymiscium parviflorum</i>	Palo de Marimba, Panito Hormigo, Hormiguillo	En Peligro
Leguminosae	<i>Pseudosamanea guachapele</i>	Gavilán, Carreto, Carreto Gavilán, Canilla de mula	En Peligro
Malvaceae	<i>Hampea reynae</i>	Majagua	En Peligro
Magnoliaceae	<i>Magnolia guatemalensis</i> subsp. <i>hondurensis</i>	Oriconte	En Peligro
Malvaceae	<i>Guazuma longipedicellata</i>	Caulote cimarrón, Cimarrón	Amenazada
Malvaceae	<i>Ochroma pyramidale</i>	Balsa, Palo balsa, Sorbete	Amenazada
Malvaceae	<i>Pachira aquatica</i>	Pumpo, Nuez de Guayana, Castaño de Guayana	Amenazada
Malvaceae	<i>Sterculia apetala</i>	Castaño	Amenazada
Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro macho	Amenazada
Meliaceae	<i>Cedrela monroensis</i>	Cedro, Cedro colorado	Amenazada
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	Cedro colorado, Cedro amargo, Cedro rojo	Amenazada
Meliaceae	<i>Cedrela salvadorensis</i>	Cedro real, Cedro macho, Cedro campana	Amenazada
Meliaceae	<i>Cedrela tonduzii</i>	Cedro colorado, Cedro dulce	Amenazada
Meliaceae	<i>Swietenia humilis</i>	Caobo, Caoba, Cóbano, Caoba del Pacífico, Caobilla	En Peligro
Meliaceae	<i>Swietenia macrophyla</i>	Caoba, Caoba hondureña	Amenazada
Moraceae	<i>Maclura tinctoria</i>	Mora, Palo de mora	Amenazada
Myrtaceae	<i>Eugenia pachyclamys</i>	Guacoco	Amenazada
Myrtaceae	<i>Psidium salutare</i> var. <i>salutare</i>	Guayabita	Amenazada
Nyctaginaceae	<i>Pisonia donnellsmithii</i>	Cagalero	Amenazada
Pinaceae	<i>Abies guatemalensis</i>	Pinabete	En Peligro
Pinaceae	<i>Pinus ayacahuite</i>	Pino ayacahuite	Amenazada
Pinaceae	<i>Pinus caribaea</i> var. <i>hondurensis</i>	Pino caribe, Ocote, Pino hondureño	Amenazada
Pinaceae	<i>Pinus hartwegii</i>	Pino	En Peligro
Pinaceae	<i>Pinus maximinoi</i>	Pino	Amenazada
Pinaceae	<i>Pinus oocarpa</i>	Pino rojo, Ocote, Pino de ocote	Amenazada
Pinaceae	<i>Pinus pseudostrabus</i>	Pino blanco, Pino	Amenazada
Pinaceae	<i>Pinus tecunumanii</i>	Pino, Ocote, Pino colorado	En Peligro
Podocarpaceae	<i>Podocarpus guatemalensis</i>		En Peligro

FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	MARN 2023
Podocarpaceae	<i>Podocarpus matudae</i>	Palmilla	En Peligro
Podocarpaceae	<i>Podocarpus oleifolius</i>	Cipresillo, Cipresillo de Montaña	En Peligro
Primulaceae	<i>Parathesis congesta</i>		En Peligro
Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i>	Mangle, Mangle rojo, Mangle Colorado	Amenazada
Rhizophoraceae	<i>Rhizophora racemosa</i>	Mangle espigado, Mangle rojo espigado	Amenazada
Rubiaceae	<i>Cosmibuena matudae</i>	Hoja de cohete	En Peligro
Rubiaceae	<i>Hintonia latiflora</i>	Quina	En Peligro
Rubiaceae	<i>Simira rhodoclada</i>	Brasil, Charcha de pava, Limpiadientes, Sangre de Toro	Amenazada
Rubiaceae	<i>Simira salvadorensis</i>	Brasil, Palo colorado, Drago, Sangre de Chucho	Amenazada
Rutaceae	<i>Amyris pinnata</i>		Amenazada
Rutaceae	<i>Casimiroa sapota</i>	Matazano, Matasano	Amenazada
Salicaceae	<i>Casearia sanchezii</i>	Cafecillo, Asta	En Peligro
Sapindaceae	<i>Matayba glaberrima</i>	Yegua, Palo de Yegua	Amenazada
Sapindaceae	<i>Thouinidium cyrilli-nelsonii</i>		Amenazada
Sapotaceae	<i>Manilkara chicle</i>	Nispero de montaña	Amenazada
Sapotaceae	<i>Pouteria campechiana</i>	Guaycume, Guaicume	Amenazada
Sapotaceae	<i>Pouteria viridis</i>	Zapote injerto, Zapote verde	Amenazada
Sapotaceae	<i>Pouteria glomerata</i> subsp <i>glomerata</i>	Pan de vida, Zapote amarillo	Amenazada
Sapotaceae	<i>Sideroxylon celastrinum</i>	Cangrejillo, Hormiguillo, Huesito	Amenazada
Simaroubaceae	<i>Quassia amara</i>	Pensilero	Amenazada
Styracaceae	<i>Styrax argenteus</i>	Estoraque, Oreja de Venado	En Peligro
Taxaceae	<i>Taxus globosa</i>	Cipresillo, Tejo	En Peligro
Thymeleaceae	<i>Daphnopsis witsbergeri</i>	Chilindrón de tierra fría	Amenazada
Ulmaceae	<i>Ulmus mexicana</i>	Mezcal	En Peligro
Verbenaceae	<i>Citharexylum mocinnii</i>	Cordoncillo, Cordoncillo peludo, Soguilla	Amenazada
Verbenaceae	<i>Citharexylum teclense</i>	Café de árbol	Amenazada
Zygophyllaceae	<i>Guaiacum sanctum</i>	Guayacán	En Peligro

- En el presente listado se han incluido especies de flora y fauna de carácter singular, representativa y emblemática de ecosistemas y asociaciones vegetales frágiles, altamente intervenidos y con mucha presión antropogénica; permitiendo así la protección y conservación de la diversidad biológica en su lugar de origen.
- En el presente listado, se incluyen a todas las especies de los géneros *Dalbergia*, *Cedrela* y *Swietenia*; excluyéndose aquellos especímenes que se compruebe hayan sido cultivados, manejados y registrados en diversos arreglos forestales o agroforestales, incluyendo plantaciones.

5. Se excluyen del presente listado, los especímenes de las especies del género *Pinus*, que se compruebe hayan sido cultivados, manejados y registrados en diversos arreglos forestales o agroforestales, incluyendo plantaciones.
6. En el caso particular de la especie *Pinus caribaea*, conocida como: Pino caribe, Ocote o Pino hondureño; la categoría de Amenazada se refiere única y exclusivamente a las poblaciones naturales existentes en el Norte de los departamentos de Morazán y La Unión, en los límites más al Sur de la distribución natural de dicha especie, quedando exentos los especímenes cultivados, manejados y registrados en plantaciones forestales o agroforestales comprobadas.
7. Para el género *Disocactus* spp., se incluye a todas las especies, por poseer especies sujetas de extracción y coleccionismo; excluyéndose aquellos individuos que se compruebe hayan sido reproducidos en condiciones controladas, fuera de la vida silvestre.
8. El aprovechamiento de las especies de peces dulceacuícolas, estuarinas y marinas, estará normado según lo establecido por la Ley General de Ordenamiento y Promoción de la Pesca y Acuicultura y su Reglamento, cuya competencia corresponde al Ministerio de Agricultura y Ganadería. Asimismo, deberán considerarse los Acuerdos Internacionales sobre el tema.
9. El traslado de un cadáver de serpiente venenosa a una clínica u hospital para su identificación por haber mordido a una persona, se considerará como recolecta científica y no requerirá de una Resolución o permiso.
10. En el presente Listado se excluyen aquellos individuos de especies que se compruebe o verifique, hayan sido reproducidos en condiciones controladas como: Zocriaderos o Viveros (fuera de la vida silvestre) para el caso de fauna y flora, respectivamente; y que posean su permiso y registro actualizado, además de recibir supervisión, por el Ministerio de Agricultura y Ganadería y/o el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.
11. Que el presente Listado Oficial de Especies de Vida Silvestre Amenazadas o en Peligro de Extinción, queda sujeto a las actualizaciones de acuerdo con lo establecido en el Artículo 6, literal e) de la Ley de Conservación de Vida Silvestre.
12. Se deroga el Acuerdo No. 74 de fecha veintitrés de marzo de dos mil quince, publicado en Diario Oficial No. 181, Tomo No. 409, de fecha cinco de octubre del mismo año, que contenía el Listado Oficial de las Especies de Vida Silvestre Amenazadas y en Peligro de Extinción.
13. Que el presente Acuerdo entrará en vigencia ocho días después de su publicación en el Diario Oficial.

COMUNÍQUESE. EL MINISTRO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES. (f)
ARQ. FERNANDO ANDRÉS LÓPEZ LARREYNAGA.