

APÉNDICE VIII.43

Listado de reptiles

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
CROCODYLIA						
Familia Crocodylidae						
<i>Crocodylus moreletii</i> Duméril y Duméril, 1851	Pr	LR/cd	x	x	x	Cocodrilo
SUBORDEN SAURIA						
Familia Anguidae						
** <i>Abronia chiszari</i> Smith y Smith, 1981	Pr	EN B1			x	Dragoncito
* <i>Abronia graminea</i> Cope, 1864	Pr	EN B1ab		x		Dragoncito verde
** <i>Abronia reidi</i> Werler y Shannon, 1961	Pr	DD			x	Dragoncito
* <i>Abronia taeniata</i> (Wiegmann, 1828)	Pr	VU B1	x			Dragoncito
* <i>Barisia imbricata</i> (Wiegmann, 1828)	Pr		x	x		Escorpión
* <i>Celestus enneagrammus</i> (Cope, 1860)	Pr	LC		x		Lagartija
* <i>Celestus ingridae</i> Werler y Campbell, 2004				x		Lagartija
* <i>Gerrhonotus liocephalus</i> Wiegmann, 1828	Pr	LC		x	x	Lagarto serpiente
* <i>Gerrhonotus ophiurus</i> Cope, 1866		LC	x	x		Lagarto serpiente
** <i>Mesaspis antauges</i> Cope, 1866		DD		x		Lagartija
* <i>Anguis ceroni</i> Holman, 1965	Pr	EN B1 ab		x		Lagartija
Familia Corytophanidae						
<i>Basiliscus vittatus</i> Wiegmann, 1828			x	x	x	Teterete
<i>Corytophanes bernandezii</i> (Wiegmann, 1831)	Pr			x	x	Teterete pardo
* <i>Laemactus longipes deborrei</i> Boulenger, 1877	Pr				x	Teterete verde
* <i>Laemactus longipes longipes</i> Wiegmann, 1834	Pr			x	x	Teretere verde
* <i>Laemactus serratus mcoyi</i> Pérez-Higareda y Vogt, 1985	Pr	LC			x	Teterete verde
<i>Laemactus serratus serratus</i> Cope, 1864	Pr	LC	x	x	x	Teterete verde
Familia Dibamidae						
* <i>Anelytropsis papillosus</i> Cope, 1885	Pr	LC		x		Lagartija ciega
Familia Gekkonidae						
<i>Coleonyx elegans elegans</i> Gray, 1845	A		x	x	x	Gecko listado
<i>Hemidactylus mabouia</i> (Moreau de Jonnés, 1818)+				x		Besucona
<i>Hemidactylus turcicus turcicus</i> (Linnaeus, 1758)+				x	x	Besucona
<i>Hemidactylus frenatus</i> Schlegel, 1836				x	x	Besucona
Familia Sphaerodactylidae						
<i>Gonatodes albogularis</i> (Duméril y Bribon, 1836)	Pr			x		Gecko manchado
<i>Sphaerodactylus glaucus</i> Cope, 1865	Pr			x	x	Cuija
Familia Iguanidae						
* <i>Ctenosaura acanthura</i> Shaw, 1802	Pr		x	x	x	Tilcampo
<i>Iguana iguana</i> (Linnaeus, 1758)	Pr		x	x	x	Iguana verde

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
Familia Phrynosomatidae						
<i>Holbrookia propinqua piperata</i> Smith y Burger, 1950			x			Lagartija
* <i>Phrynosoma orbiculare cortezi</i> (Dumeril y Bocourt, 1870) A		LC		x	x	Lagarto cornudo
* <i>Sceloporus bicanthalis</i> Smith, 1937		A		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus formosus formosus</i> Wiegmann, 1834		LC		x	x	Lagartija escamosa
<i>Sceloporus microlepidotus</i> (Wiegmann, 1828)	Pr	LC	x	x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus halli</i> Dasmann y Smith, 1974		DD		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus jalapae</i> Günther, 1890		LC		x		Lagartija escamosa
<i>Sceloporus minor immucronatus</i> (Smith, 1936)		LC		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus megalepidurus megalepidurus</i> Smith, 1934	Pr	VU B1 ab		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus megalepidurus pictus</i> Smith, 1936	Pr	VU B1 ab		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus aureoluss</i> (Smith, 1942)		LC		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus mucronatus</i> Cope, 1885		LC		x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus salvini</i> Günther, 1890	Pr	DD		x	x	Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus scalaris scalaris</i> Wiegmann, 1828		LC	x	x		Lagartija escamosa
<i>Sceloporus serrifer</i> Cope, 1866	Pr	LC	x	x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus spinosus spinosus</i> Wiegmann, 1828		LC	x	x		Lagartija escamosa
* <i>Sceloporus torquatus torquatus</i> Wiegmann, 1828		LC		x		Lagartija escamosa
<i>Sceloporus variabilis variabilis</i> Wiegmann, 1834			x	x	x	Lagartija escamosa
Familia Polychrotidae						
* <i>Anolis barkeri</i> Schmidt, 1939	Pr	VU A2c+3c			x	Lagartija acuática
<i>Anolis biporcatus</i> (Wiegmann, 1834)	Pr				x	Lagartija anolis
<i>Anolis compressicauda</i> Smith y Kerster, 1955					x	Lagartija anolis
* <i>Anolis cymbops</i> Cope, 1864	Pr	DD			x	Lagartija anolis
** <i>Anolis duellmani</i> Fitch y Henderson, 1973	Pr	DD			x	Lagartija anolis
<i>Anolis laevis</i> (Wiegmann, 1834)					x	Lagartija anolis
<i>Anolis pentaprymion</i> Cope, 1862	Pr			x	x	Lagartija anolis
<i>Anolis petersi</i> Bocourt, 1873				x	x	Lagartija anolis
<i>Anolis rodriguezii</i> Bocourt, 1873			x		x	Lagartija anolis
<i>Anolis sagrei</i> Duméril y Bribon, 1837					x	Lagartija anolis
** <i>Anolis schiedei</i> (Wiegmann, 1834)	Pr			x		Lagartija anolis
<i>Anolis sericeus</i> Hallowell, 1856			x	x	x	Lagartija anolis
<i>Anolis tropidonotus</i> Peters, 1863				x	x	Lagartija anolis
<i>Anolis uniformis</i> Cope, 1885					x	Lagartija anolis
Familia Scincidae						
* <i>Plestiodon brevirostris brevirostris</i> (Günther, 1860)				x		Escorpión
* <i>Plestiodon lynx lynx</i> (Wiegmann, 1834)		LC	x	x		Escorpión lince
<i>Plestiodon sumichrasti</i> Cope, 1866				x	x	Escorpión
<i>Plestiodon tetragrammus tetragrammus</i> Baird, 1858		LC	x			Escorpión cola azul
<i>Mabuya brachypoda</i> (Taylor, 1956)				x	x	Salamanquesa
* <i>Scincella gemmingeri gemmingeri</i> (Cope, 1864)		LC		x	x	Salamanquesa
* <i>Scincella silvicola silvicola</i> (Taylor, 1937)	Pr	LC		x	x	Salamanquesa
<i>Scincella cherriei stuarti</i> (Smith, 1939)				x	x	Salamanquesa

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
Familia Teiidae						
Ameiva undulata (Wiegmann, 1834)			x	x	x	Lagartijón
Aspidocelis costata (Maslin y Walter, 1965)			x			Lagartijón
Aspidocelis deppii schizophorus (Smith y Brandon, 1968)			x	x		Lagartijón
Aspidocelis gularis gularis (Baird y Girard, 1852)			x			Lagartijón
Aspidocelis guttata guttata (Wiegmann, 1834)			x	x	x	Lagartijón
Familia Xantusiidae						
Lepidophyma flavimaculatum flavimaculatum Duméril, 1851	Pr			x	x	Lagartija de noche
**Lepidophyma pajapanense Werler, 1957	Pr	LC			x	Lagartija de noche
*Lepidophyma sylvaticum Taylor, 1939	Pr	LC		x		Lagartija de noche
*Lepidophyma tuxtlae Werler y Shannon, 1957	Pr	DD			x	Lagartija de noche
Familia Xenosauridae						
*Xenosaurus grandis grandis Gray, 1856	Pr	VU B1ab		x		Falso escorpión
*Xenosaurus grandis sanmartinensis Werler y Shannon, 1961	Pr	VU B1ab			x	Falso escorpión
SUBORDEN SERPENTES						
Familia Leptotyphlopidae						
*Leptotyphlops myopicus (Garman, 1883)		LC	x	x		Culebra ciega
*Leptotyphlops goudotii phenops (Cope, 1876)				x	x	Culebra ciega
Familia Typhlopidae						
Ramphotyphlops braminus (Daudin, 1803)+					x	Culebra ciega
Typhlops tenuis (Salvin, 1860)		LC		x	x	Culebra ciega
Familia Boidae						
Boa constrictor imperator (Daudin, 1803)	A		x	x	x	Mazacuata
Familia Colubridae						
Adelphicos quadrivirgatum quadrivirgatum Jan, 1862			x	x	x	Culebra
*Adelphicos visoninus acutirostris Bocourt, 1883		LC			x	Culebra
Amastridium sapperi Werner, 1903					x	Culebra
*Chersodromus liebmanni (Reinhardt, 1860)	Pr	LC		x		Culebra
Clelia scytalya (Cope, 1867)				x	x	Culebra
Conophis lineatus lineatus (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)		LC		x	x	Culebra listada
**Conophis monai Pérez-Higareda, López-Luna y Smith, 2002		DD			x	Culebra
Coluber constrictor oaxaca (Jan, 1863)		LC	x	x		Serpiente
Coluber taeniatus australis Smith, 1941		LC	x			Chicotera
Coluber taeniatus ruthveni Ortenburger, 1923		LC		x		Chicotera
Coluber flagellum testaceus Say, 1823	A	LC	x			Chicotera
Coluber mentovarius mentovarius (Duméril, Bibron y Duméril, 1845)			x	x	x	Chicotera
Coniophanes bipunctatus biseriatus Smith, 1940			x	x	x	Culebra punteada
Coniophanes fissidens fissidens (Günther, 1858)				x	x	Culebra café
Coniophanes fissidens covergens Shannon & Smith, 1950			x			Culebra café
Coniophanes fissidens proterops Cope, 1860				x	x	Culebra café
Coniophanes imperialis clavatus (Peters, 1864)		LC		x	x	Culebra café
Coniophanes imperialis imperialis Kennicott, 1859		LC	x	x		Culebra café
*Coniophanes piceivittis frangivirgatus Peters, 1950		LC		x	x	Culebra

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR NOMBRE COMÚN		
			ZONAS EN EL ESTADO		
			N	C	S
<i>Coniophanes quinquevittatus</i> (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)				x	x
* <i>Conopsis lineata</i> (Kennicott, 1859)		LC		x	
* <i>Conopsis acuta</i> (Cope, 1886)	A	LC		x	
<i>Dendrophidion vinitor</i> Smith, 1941		LC	x	x	
<i>Diadophis punctatus dugesi</i> (Villada, 1891)		LC	x	x	
<i>Drymarchon melanurus melanurus</i> (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)		LC	x	x	x
<i>Drymarchon melanurus orizabensis</i> (Dugès, 1905)		LC		x	
<i>Drymobius chloroticus</i> (Cope, 1886)		LC		x	x
<i>Drymobius margaritiferus margaritiferus</i> (Schlegel, 1837)			x	x	x
<i>Elaphe emoryi</i> (Baird y Girard, 1853)			x		
<i>Ficimia olivacea</i> Gray, 1849			x	x	x
<i>Ficimia publia</i> Cope, 1866			x	x	x
<i>Ficimia streckeri</i> Taylor, 1931		LC	x		
<i>Ficimia variegata</i> (Günther, 1858)		DD			x
* <i>Geophis blanchardi</i> Taylor y Smith, 1939	Pr	DD		x	
<i>Geophis carinosus</i> Stuart, 1941		LC			x
** <i>Geophis chalybeus</i> (Wagler, 1830)	Pr	DD		x	
* <i>Geophis dubius</i> (Peters, 1861)	Pr	LC		x	
* <i>Geophis mutitorques</i> (Cope, 1885)	Pr	LC	x	x	
** <i>Geophis juliai</i> Pérez-Higareda, Smith y López-Luna, 2001		VU B1ab			x
* <i>Geophis semidoliatus</i> (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)		LC		x	x
<i>Imantodes cenchoa leucomelas</i> (Cope, 1861)			x	x	x
<i>Imantodes gemmistratus lucidorsus</i> Oliver, 1942	Pr			x	x
<i>Leptodeira cussiliris</i> Duellman, 1958	Pr		x	x	x
<i>Leptodeira frenata frenata</i> (Cope, 1886)		LC		x	x
<i>Leptodeira polysticta</i> (Günther, 1895)			x	x	x
<i>Leptodeira septentrionalis</i> (Kennicott, 1959)			x	x	
<i>Lampropeltis triangulum annulata</i> Kennicott, 1860			x		
<i>Lampropeltis triangulum polyzona</i> (Cope, 1861)	A		x	x	x
<i>Lampropeltis triangulum smithi</i> Williams, 1978	A			x	
<i>Leptophis abietulus praestans</i> (Cope, 1868)	A			x	x
<i>Leptophis mexicanus mexicanus</i> Duméril, Bibron y Duméril, 1854	A		x	x	x
<i>Nerodia rhombifera blanchardi</i> (Clay, 1938)			x		
<i>Nerodia rhombifera werleri</i> (Conant, 1953)				x	x
<i>Ninia diademata diademata</i> (Baird y Girard, 1853)			x	x	x
* <i>Ninia diademata nietoi</i> (Burger y Werler, 1954)					x
<i>Ninia sebae sebae</i> (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)				x	x
* <i>Mastigodryas melanolomus veraecrucis</i> (Stuart, 1941)			x	x	x
<i>Opheodrys aestivus majalis</i> (Baird y Girard, 1853)		LC	x		
<i>Oxybelis aeneus</i> (Wagler, 1824)			x	x	x
<i>Oxybelis fulgidus</i> (Daudin, 1803)					x
<i>Oxyrhopus petola aequifasciatus</i> (Linnaeus, 1758)				x	x
* <i>Pituophis deppei deppei</i> (Duméril, 1854)	A	LC		x	

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
<i>*Pituophis lineaticollis</i> (Cope, 1861)		LC		x		Culebra
<i>Pituophis catenifer sayi</i> (Schlegel, 1837)		LC		x		Culebra
<i>*Pliocercus bicolor</i> (Smith, 1941)	A	LC			x	Falso coral
<i>*Pliocercus elapoides celatus</i> (Cope, 1860)		LC	x			Falso coral
<i>Pliocercus elapoides aequalis</i> Smith y Shiszar, 2000		LC			x	Falso coral
<i>Pliocercus elapoides elapoides</i> (Cope, 1860)		LC		x	x	Falso coral
<i>*Pliocercus elapoides salvinii</i> (Müller, 1878)		LC		x	x	Falso coral
<i>**Pliocercus wilmarai</i> (Smith, Pérez-Higareda y Chizar, 1996)		DD		x		Falso coral
<i>Pseudelaphe favirufa flavirufa</i> (Cope, 1876)			x	x	x	Ratonera
<i>Pseustes poecilonotus argus</i> (Bocourt, 1888)		LC		x	x	Suchil
<i>**Rhadinaea cuneata</i> (Myers, 1974)		DD		x		Hojarasquera
<i>Rhadinaea decorata</i> (Günther, 1858)			x	x	x	Hojarasquera
<i>*Rhadinaea forbesi</i> (Smith, 1942)		DD		x		Hojarasquera
<i>*Rhadinaea fulvivittis</i> (Cope, 1875)		VU B1ab		x		Hojarasquera
<i>*Rhadinaea macdougalli</i> Smith y Langebartel, 1949		DD			x	Hojarasquera
<i>*Rhadinaea schistosa</i> (Smith, 1941)		LC		x		Hojarasquera
<i>*Salvadora bairdi</i> Jan, 1860	Pr			x		Culebra
<i>Scaphiodontophis annulatus nothus</i> (Taylor y Smith, 1943)			x	x	x	Falso coral
<i>*Senticolis triapsis intermedius</i> (Boettger, 1883)					x	Culebra
<i>**Sibon linearis</i> (Pérez-Higareda, López-Luna y Smith, 2002)		DD			x	Cordelilla
<i>Sibon nebulata nebulata</i> (Linnaeus, 1758)			x	x	x	Cordelilla
<i>Sibon dimidiata dimidiata</i> (Günther, 1872)			x		x	Cordelilla
<i>Spilotes pullatus mexicanus</i> (Laurenti, 1768)			x	x	x	Voladora
<i>*Stenorrhina degenhardti mexicana</i> (Steindachner, 1867)				x	x	Arañera
<i>Stenorrhina freminvillii</i> Duméril, Bibron y Duméril, 1854				x		Arañera
<i>*Storeria dekayi anomala</i> (Dugés, 1888)		LC	x	x		Culebra parda
<i>Storeria dekayi temporalineata</i> (Trapido, 1944)		LC	x	x		Culebra parda
<i>*Tantilla bocourti</i> (Günther, 1895)		LC		x		Culebra
<i>*Tantilla briggsi</i> Savitzky & Smith, 1971	A	DD		x		Culebra
<i>*Tantilla miniata</i> (Cope, 1863)	Pr	LC		x		Culebra
<i>*Tantilla rubra</i> Cope, 1976		LC			x	Culebra
<i>Tantilla schistosa</i> (Bocourt, 1883)				x	x	Culebra
<i>**Tantilla slavensi</i> Pérez-Higareda, Smith y Smith, 1985	Pr	DD			x	Culebra
<i>*Tantillita lintoni rozellae</i> Pérez-Higareda, 1985		LC			x	Culebra
<i>*Thamnophis chrysocephalus</i> (Cope, 1885)	A	LC		x		Culebra de agua
<i>Thamnophis cyrtopsis collaris</i> (Jan, 1863)	A	LC		x		Culebra de agua
<i>Thamnophis cyrtopsis pulchrilatus</i> (Cope, 1885)	A	LC		x		Culebra de agua
<i>Thamnophis eques eques</i> (Reuss, 1834)	A	LC	x	x		Culebra de agua
<i>*Thamnophis errans</i> (Günther, 1894)	A	LC		x		Culebra de agua
<i>Thamnophis marcianus marcianus</i> (Baird & Girard, 1853)	A		x			Culebra de agua
<i>Thamnophis marcianus praeocularis</i> (Bocourt, 1892)	A		x	x		Culebra de agua
<i>Thamnophis proximus rutiloris</i> (Cope, 1860)	A		x	x	x	Culebra de agua
<i>*Thamnophis scalaris scalaris</i> (Cope, 1866)	A	LC	x	x		Culebra de agua
<i>*Thamnophis sumichrasti</i> (Cope, 1866)	A	LC		x		Culebra de agua
<i>Trimorphodon biscutatus</i> (Duméril, Bibron y Duméril, 1854)					x	Culebra

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
<i>*Trimorphodon tau tau</i> (Cope, 1870)		LC		x		Culebra
<i>Tretanorhinus nigroluteus mertensi</i> (Smith y Gillespie, 1965)				x	x	Culebra de agua
<i>Tropidodipsas fasciata fascista</i> (Günther, 1858)					x	Falso coral
<i>Tropidodipsas sartorii sartorii</i> (Cope, 1863)			x	x	x	Falso coral
<i>Xenodon rabdocephalus mexicanus</i> (Smith, 1940)				x	x	Culebra
Familia Elapidae						
<i>Micrurus diastema diastema</i>						
(Duméril, Bribon y Duméril, 1854)		LC	x	x	x	Coral
<i>Micrurus elegans elegans</i> (Jan, 1858)	Pr	LC			x	Coral
<i>Micrurus tener</i> (Baird y Girard, 1853)		LC	x			Coral
<i>**Micrurus limbatus limbatus</i> (Fraser, 1964)	Pr	LC			x	Coral
<i>**Micrurus limbatus spilosomus</i>						
(Pérez-Higareda y Smith, 1990)	Pr	LC			x	Coral
Familia Viperidae						
<i>Akistrodon taylori</i> Burger y Robertson, 1951						
<i>Bothrops asper</i> (Garman, 1883)			x	x	x	Nauyaca
<i>Cerrophidium petlalcanensis</i>						
López-Luna, Vogt y De la Torre-Lloranca, 1999				x		Víbora
<i>Crotalus atrox</i> Baird y Girard, 1853	Pr	LC	x	x		Cascabel diamante
<i>*Crotalus intermedius intermedius</i> Troschel, 1865	A	LC		x		Cascabel
<i>Crotalus molossus nigrescens</i> Gloyd, 1936	Pr	LC		x		Cascabel
<i>*Crotalus polystictus</i> (Cope, 1865)		LC		x		Cascabel
<i>*Crotalus ravus</i> Cope, 1865	Pr	LC		x		Cascabel enana
<i>Crotalus simus simus</i> Linnaeus, 1758			x	x	x	Cascabel
<i>Crotalus scutulatus salvini</i> Günther, 1895	Pr			x		Cascabel
<i>*Crotalus triseriatus triseriatus</i> (Wagler, 1830)		LC		x		Cascabel
<i>*Crotalus triseriatus quadrangularis</i> (Harris & Simmons, 1978)		LC		x		Cascabel
<i>*Ophryacus undulatus</i> (Jan, 1859)	Pr	VU B1ab		x		Víbora de cuernos
<i>Atropoides nummifer</i> (Rüppell, 1845)			x	x	x	Mano de metate
<i>Atropoides olmec</i>						
(Pérez-Higareda, Smith y Juliá-Zertuche, 1985)	A	LC			x	Nauyaca serrana
ORDEN TESTUDINES						
Familia Cheloniidae						
<i>Caretta caretta caretta</i> (Linnaeus, 1758)	P	EN A1abd		x		Caguama
<i>Chelonia mydas mydas</i> (Linnaeus, 1758)	P	EN A2bd	x	x		Tortuga verde
<i>Eretmochelys imbricata imbricata</i> (Linnaeus, 1766)	P	CR A1bd		x	x	Tortuga carey
<i>Lepidochelys kempii</i> (Garman, 1880)	P	CR A1 bd	x	x	x	Tortuga lora
Familia Chelydridae						
<i>Chelydra serpentina rosignoni</i> (Bocourt, 1868)	Pr	VU A2d			x	Tortuga lagarto
Familia Dermatemydidae						
<i>Dermatemys mawii</i> Gray, 1847	P	CR A2abd+4d	x	x		Tortuga blanca
Familia Dermochelyidae						
<i>Dermochelys coriacea</i> Vandelli, 1761	P	CR A1abd		x	x	Tortuga Laúd
Familia Geoemydidae						
<i>Rhinoclemmys areolata</i> (Duméril y Bibron, 1851)	A	NT		x	x	Tortuga pinta

CLASE REPTILIA	NOM-059	IUCN	DISTRIBUCIÓN POR ZONAS EN EL ESTADO			NOMBRE COMÚN
			N	C	S	
Familia Emydidae						
<i>Terrapene mexicana</i> (Gray, 1849)	Pr	LR/nt	x	x		Tortuga terrestre
<i>Trachemys venusta cataspila</i> (Günther, 1885)	Pr	LR/nt	x	x	x	Tortuga jicotea
Familia Kinosternidae						
<i>Claudius angustatus</i> Cope, 1865	P	LR/nt		x	x	Taimán
<i>Kinosternon acutum</i> Gray, 1831	Pr	LR/nt		x	x	Pochitoque
<i>Kinosternon flavescens</i> Agassiz, 1857		DD	x			Pochitoque
* <i>Kinosternon herrerai</i> Stejneger, 1925	Pr	NT	x	x		Pochitoque
* <i>Kinosternon integrum</i> LeConte, 1824	Pr	LC		x		Pochitoque
<i>Kinosternon leucostomum leucostomum</i> Duméril y Bibron, 1851	Pr			x	x	Pochitoque
<i>Kinosternon scorioides cruentatum</i> Duméril y Bibron, 1851	Pr		x	x	x	Pochitoque
<i>Staurotypus triporcatus</i> (Wiegmann, 1828)	Pr	LR/nt		x	x	Tres lomos

Simbología : *= Especie endémica de México, **= Especie endémica de Veracruz; P= En peligro de extinción, A= Amenazada, Pr = Bajo Protección Especial, UICN= Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, EN= En peligro de extinción, VU= Vulnerable, LR= Riesgo bajo, DD= Datos insuficientes, LC= Preocupación menor; N= Zona Norte, C= Zona Centro, S= Zona Sur.