

# **Anexo 4.**

## **Listados de flora y fauna**

**Estudio Técnico Justificativo y Programa para el Manejo y  
Conservación Área Estatal de Protección Hidrológica**

**El Bajío**



**Medio Ambiente y  
Desarrollo Territorial**



## **CONTENIDO**

1. LISTADO DE ESPECIES VEGETALES ACTUALIZADO DESDE 2007 A 2024.....	2
2. LISTADO DE ESPECIES VEGETALES ELABORADO POR GEOSÍNTESIS SC (2011).....	8
3. LISTADO DE ESPECIES ANIMALES ACTUALIZADO DESDE 2007 A 2024.....	18
4. LISTADO DE ESPECIES ANIMALES ELABORADO POR GEOSÍNTESIS SC (2011).....	31



# 1. LISTADO DE ESPECIES VEGETALES ACTUALIZADO DESDE 2007 A 2024

Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Amaranthaceae	<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clemants, 2002	-	-	-	-	a-mhu-hun (Chinanteco), a-mju-jum (Chinanteco), al
Amaranthaceae	<i>Gomphrena serrata</i> L., 1753	-	-	-	-	Santa Teresa, amor seco
Anacardiaceae	<i>Schinus molle</i> L., 1753	-	-	-	-	pirul
Apocynaceae	<i>Asclepias curassavica</i> L., 1753	-	-	-	-	adelfilla, anal k'aax (Maya)
Apocynaceae	<i>Asclepias elata</i> Benth., 1849	-	-	-	-	-
Apocynaceae	<i>Asclepias graogramanii</i> L.O. Alvarado, M.G. Chávez & J.A. Álvarez, 2023	-	-	-	Endémica	-
Apocynaceae	<i>Funastrum elegans</i> (Decne.) Schltr., 1914	-	-	-	Endémica	-
Apocynaceae	<i>Funastrum heterophyllum</i> (Engelm. ex Torr.) Standl., 1924	-	-	-	-	guirote lechoso
Apocynaceae	<i>Gonolobus grandiflorus</i> (Cav.) R. Br. ex Schult., 1820	-	-	-	Endémica	talayote (Náhuatl)
Apocynaceae	<i>Mandevilla hypoleuca</i> (Benth.) Pichon, 1948	-	-	-	-	San Juan, flor de San Juan, maravilla silvestre
Arecaceae	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman, 1968	-	-	-	-	palma, palmera pindó
Asparagaceae	<i>Agave guadalajarana</i> Trel., 1920	-	En peligro (EN)	-	Endémica	maguey
Asparagaceae	<i>Agave tequilana</i> F.A.C.Weber	-	-	-	-	-
Asparagaceae	<i>Bessera elegans</i> Schult. f., 1829	-	-	-	Endémica	arete, aretes
Asteraceae	<i>Adenophyllum porophyllum</i> var.	-	-	-	-	-



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
	<i>radiatum</i> (DC.) Strother, 1986					
Asteraceae	<i>Aldama squarrosa</i> (Sch. Bip.) E.E. Schill. & Panero, 2011	-	-	-	Endémica	-
Asteraceae	<i>Baccharis salicifolia</i> (Ruiz & Pav.) Pers., 1807	-	Preocupación menor (LC)	-	-	-
Asteraceae	<i>Barkleyanthus salicifolius</i> (Kunth) H. Rob. & Brettell, 1974	-	Preocupación menor (LC)	-	-	acháyotl (Náhuatl), amarillo
Asteraceae	<i>Calendula officinalis</i> L., 1753	-	-	-	-	caléndula, estafiate
Asteraceae	<i>Calyptracarpus vialis</i> Less., 1832	-	-	-	-	-
Asteraceae	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav., 1791	-	-	-	-	girasol morado
Asteraceae	<i>Cosmos sulphureus</i> Cav., 1791	-	-	-	-	mirasol
Asteraceae	<i>Heterotheca inuloides</i> Cass., 1827	-	-	-	Endémica	acahuatl, flor de árnica
Asteraceae	<i>Melampodium perfoliatum</i> (Cav.) Kunth, 1818	-	-	-	-	tacotillo
Asteraceae	<i>Parthenium hysterophorus</i> L., 1753	-	-	-	-	alcanfor, altanisa
Asteraceae	<i>Tithonia tubaeformis</i> (Jacq.) Cass., 1825	-	-	-	-	acahual, cabezona
Asteraceae	<i>Verbesina fastigiata</i> B.L. Rob. & Greenm., 1899	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	tabaco amarillo, tacote
Asteraceae	<i>Verbesina sphaerocephala</i> A. Gray, 1887	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	capitaneja
Asteraceae	<i>Zinnia elegans</i> Jacq., 1793	-	-	Amenazada (A)	-	San Miguelito, cabezona
Bignoniaceae	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don, 1822	-	-	-	-	azulillo, tabachín
Cactaceae	<i>Opuntia</i> sp	-	-	-	-	-



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Campanulaceae	<i>Lobelia fenestralis</i> Cav., 1801	-	-	-	-	-
Campanulaceae	<i>Lobelia laxiflora</i> Kunth, 1819	-	-	-	-	aretillo
Campanulaceae	<i>Lobelia villaregalis</i> T.J. Ayers, 1987	-	-	-	Endémica	-
Casuarinaceae	<i>Casuarina cunninghamiana</i> Miq., 1848	-	-	-	-	casuarina, pinabete
Convolvulaceae	<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L., 1762	-	-	-	-	jaway (Maya), ojitos azules
Convolvulaceae	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth, 1787	-	-	-	-	-
Convolvulaceae	<i>Ipomoea stans</i> Cav., 1794	-	-	-	Endémica	Santa María del campo, espanta lobos, espanta vaqu
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hyssopifolia</i> L., 1759	-	-	-	-	golondrina, xana mukuy (Maya)
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch, 1834	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	-	Santa Catarina, ajoyó (Zoque)
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia radians</i> Benth., 1839	-	-	-	-	chichimecapatli (Náhuatl), colecitas, yamancapatli
Fabaceae	<i>Crotalaria pumila</i> Ortega, 1797	-	-	-	-	chepiles, chipil
Fabaceae	<i>Dalea cliffortiana</i> Willd., 1802	-	-	-	-	-
Fabaceae	<i>Erythrina americana</i> Mill.	-	-	-	-	-
Fabaceae	<i>Eysenhardtia polystachya</i> (Ortega) Sarg., 1892	-	Preocupación menor (LC)	-	-	coatl (Náhuatl), cuate
Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit, 1961	-	-	-	-	almendra de guaje, barba de chivo
Fabaceae	<i>Phaseolus coccineus</i> Moc. & Sessé ex G. Don, 1832	-	-	-	-	frijol
Fabaceae	<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth., 1844	-	Preocupación menor (LC)	-	-	guamúchil



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Fabaceae	<i>Vachellia pennatula</i> (Schltdl. & Cham.) Seigler & Ebinger, 2006	-	-	-	-	-
Fagaceae	<i>Quercus resinosa</i> Liebm.	-	-	-	-	roble
Lamiaceae	<i>Condea albida</i> (Kunth) Harley & J.F.B. Pastore, 2012	-	-	-	-	-
Lamiaceae	<i>Hyptis albida</i> Kunth, 1818	-	Preocupación menor (LC)	-	-	salvia
Lamiaceae	<i>Leonotis nepetifolia</i> (L.) R. Br., 1811	-	-	-	-	bastón de San Francisco, bola del rey
Lamiaceae	<i>Salvia misella</i> Kunth, 1818	-	-	-	-	cadillo, chíá cimarrona
Lamiaceae	<i>Salvia tiliifolia</i> Vahl, 1794	-	-	-	-	-
Malvaceae	<i>Anoda cristata</i> (L.) Schltdl., 1837	-	-	-	-	malva morada
Malvaceae	<i>Ceiba aesculifolia</i> (Kunth) Britten & Baker f., 1896	-	Preocupación menor (LC)	-	-	Mosmót (Zoque), ahaiyá (Guarijío)
Meliaceae	<i>Melia azedarach</i> L., 1753	-	-	-	-	canela, canelo
Moraceae	<i>Ficus</i> sp	-	-	-	-	-
Mytaceae	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh., 1832	-	-	-	-	eucalipto, eucalipto rojo
Mytaceae	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	-	-	-	-	-
Mytaceae	<i>Psidium guajava</i> L., 1753	-	Preocupación menor (LC)	-	-	guayaba
Namaceae	<i>Wigandia urens</i> (Ruiz & Pav.) Kunth, 1819	-	Preocupación menor (LC)	-	-	quemadora
Olaceae	<i>Fraxinus uhdei</i> (Wenz.) Lingelsh., 1907	-	Preocupación menor (LC)	-	-	fresno
Onagraceae	<i>Lopezia racemosa</i> Cav., 1791	-	-	-	-	-
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H. Raven, 1962	-	Preocupación menor (LC)	-	-	calavera, camarón



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Onagraceae	<i>Oenothera pubescens</i> Willd. ex Spreng., 1825	-	-	-	-	-
Onagraceae	<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton, 1789	-	-	-	-	hierba del golpe
Orobanchaceae	<i>Castilleja arvensis</i> Schlttdl. & Cham., 1830	-	-	-	-	cabezona, chongo de uáhi (Tarasco), cola de borrego
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i> sp	-	-	-	-	-
Papaveraceae	<i>Argemone mexicana</i> L., 1753	-	-	-	-	San Carlos, amapola
Papaveraceae	<i>Argemone ochroleuca</i> Sweet, 1828	-	-	-	-	chicalote
Passifloraceae	<i>Turnera callosa</i> Urb., 1883	-	-	-	Endémica	-
Phytolaccaceae	<i>Phytolacca icosandra</i> L., 1759	-	-	-	-	amole, amolxihuitl (Náhuatl)
Pinaceae	<i>Pinus ayacahuite</i> Ehrenb. ex Schlttdl.	-	-	-	-	-
Pinaceae	<i>Pinus oocarpa</i> Schiede ex Schlttdl.	-	-	-	-	pino, ocote
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i> L., 1753	-	-	-	-	amté (Tojolabal), cancerina
Platanaceae	<i>Platanus occidentalis</i> L., 1753	-	Preocupación menor (LC)	-	-	alamo, haya
Poaceae	<i>Arundo donax</i> L., 1753	-	Preocupación menor (LC)	-	-	carrizo
Poaceae	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C. Wendl., 1808	-	-	-	-	bacau (Mayo), bambú
Poaceae	<i>Melinis repens</i> (Willd.) Zizka, 1988	-	-	-	-	algodoncillo, barba de mula
Polemoniaceae	<i>Loeselia glandulosa</i> (Cav.) G. Don, 1837	-	-	-	-	azulilla, espinosilla, verbena
Polemoniaceae	<i>Loeselia mexicana</i> (Lam.) Brand, 1907	-	-	-	-	espinosilla
Proteaceae	<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br., 1830	-	-	-	-	acacia, roble australiano





<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Rosaceae	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl., 1822	-	-	-	-	-
Rutaceae	<i>Casimiroa edulis</i> La Llave & Lex., 1825	-	Preocupación menor (LC)	-	-	zapote blanco
Salicaceae	<i>Salix</i> sp	-	-	-	-	-
Sapindaceae	<i>Bursera</i> sp	-	-	-	-	-
Scrophulariaceae	<i>Buddleja cordata</i> Kunth, 1818	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chkapungut (Totonaco), lengua de toro, lengua de vaca
Scrophulariaceae	<i>Buddleja sessiliflora</i> Kunth, 1818	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tepozán
Solanaceae	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn., 1791	-	-	-	-	belladona
Solanaceae	<i>Nicotiana glauca</i> Graham, 1828	-	-	-	-	gigantea, tabaquillo
Solanaceae	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	-	-	-	-	-
Verbenaceae	<i>Lantana camara</i> L., 1753	-	-	-	-	-
Verbenaceae	<i>Lippia umbellata</i> Cav., 1793	-	Preocupación menor (LC)	-	-	gallinero
Verbenaceae	<i>Verbena bipinnatifida</i> Nutt., 1821	-	-	-	-	alfombrilla



## 2. LISTADO DE ESPECIES VEGETALES ELABORADO POR GEOSÍNTESIS SC (2011)

Se presenta el listado de especies elaborado por Geosíntesis en el 2011, con corrección de sinonimias y clasificación taxonómica de acuerdo a lo dispuesto por Conabio (Comp.) 2024).

### Simbología en listado:

#### Formas biológicas:

- A – árbol
- ar – arbusto
- H – planta herbácea
- E- epífita
- Su – suculenta
- Tr – trepadora
- Bj – bejuco
- F – hidrófita

#### Tipos de vegetación:

- BQP – bosque mixto de Quercus y Pinus
- BTC – elementos de bosque tropical caducifolio
- M – matorral inducido
- P – pastizal inducido
- Ru – vegetación rupícola
- Ri – vegetación acuática y subacuática
- Rd – vegetación ruderal y arvense
- Cult – especies cultivadas escapados de cultivo

Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Bomarea hirtella</i> (S. Watson) Britton & Rose, 1928	Alstroemeriaceae	-	-	M
<i>Anemia karwinskyana</i> (A. Gray) Reveal & R.M. King, 1973	Anemiaceae	helecho	H	BQP
<i>Coulterophytum jaliscense</i> McVaugh	Apiaceae	-	ar	BQP
<i>Mandevilla hypoleuca</i> (Benth.) Pichon, 1948	Apocynaceae	hierba de San Juan	ar	BQP
<i>Agave guadalajarana</i> (Cav.) Hemsl., 1881	Asparagaceae	maguey masparillo	Su	BQP



Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Agave maximiliana</i> L., 1753	Asparagaceae	maguey bruto	Su	BQP
<i>Echeandia flexuosa</i> Greenm., 1903	Asparagaceae	-	H	BQP, M
<i>Prochnyanthes mexicana</i> (Zucc.) Rose, 1903	Asparagaceae	-	H	BQP
<i>Prochnyanthes mexicana</i> (Zucc.) Rose, 1903	Asparagaceae	-	H	BQP
<i>Acourtia wislizeni</i> Wikstr., 1825	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Adenophyllum porophyllum</i> Poir., 1816	Asteraceae	-	H	BQP, P
<i>Ageratella microphylla</i> (Hemsl.) Judd, 1979	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Ageratum corymbosum</i> Trel., 1920	Asteraceae	cielitos	H	BQP, M
<i>Baccharis heterophylla</i> Baker, 1877	Asteraceae	tepopote	ar	M
<i>Baccharis pteronioides</i> (Sch. Bip.) A. Gray ex S. Watson, 1887	Asteraceae	tepopote, escobilla	ar	BQP, Rd
<i>Baccharis salicifolia</i> Zucc., 1806	Asteraceae	-	ar	M
<i>Barkleyanthus salicifolius</i> (Forssk.) F&C, 1852	Asteraceae	jarilla	ar	BQP
<i>Bidens pilosa</i> (C. Presl) Prantl, 1881	Asteraceae	aceitilla	H	BQP, P, Rd
<i>Brickellia jaliscensis</i> Kunth, 1819	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Brickellia paniculata</i> Kunth, 1819	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Cosmos landii</i> Sweet, 1828	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Cosmos sulphureus</i> Humb. & Bonpl. ex Willd., 1809	Asteraceae	mirasol	H	BQP
<i>Eremosis steetzii</i> (Sch. Bip.) Gleason, 1906	Asteraceae	-	ar	BQP
<i>Guardiola mexicana</i> Kunth, 1807	Asteraceae	-	ar	BQP
<i>Heliopsis procumbens</i> Hemsl., 1881	Asteraceae	-	H	BQP



Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Iostephane heterophylla</i> (Cav.) Benth. ex Hemsl., 1881	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Lagascea helianthifolia</i> Kunth, 1818	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Montanoa karwinskii</i> (DC.) K. Koch, 1864	Asteraceae	tacote	ar	BQP
<i>Oxypappus scaber</i> Benth., 1845	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Perezia sessilifolia</i> (Hook & Arn.) Rydb.	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Perityle microglossa</i> Benth., 1845	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Piqueria trinervia</i> Cav., 1795	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Psacalium poculiferum</i> (S. Watson) Rydb., 1924	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Simsia aff. amplexicaulis</i> (Cav.) Pers., 1807	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Stevia jaliscensis</i> B.L. Rob., 1928	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Stevia ovata</i> Willd., 1809	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Stevia serrata</i> Cav., 1797	Asteraceae	-	H	BQP
<i>Tagetes filifolia</i> Lag., 1816	Asteraceae	anis	H	BQP, P
<i>Tagetes subulata</i> Cerv., 1824	Asteraceae	-	H	BQP, P
<i>Verbesina fastigiata</i> B.L. Rob. & Greenm., 1899	Asteraceae	Capitana	ar	BQP, P
<i>Begonia balsmiana</i> Henrard, 1926	Begoniaceae	ala de ángel	H	BQP
<i>Pitcairnia palmeri</i> S. Watson, 1887	Bromeliaceae	-	H	BQP
<i>Tillandsia achyrostachys</i> E. Morren ex Baker, 1889	Bromeliaceae	gallitos	E	BQP
<i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L., 1762	Bromeliaceae	gallitos	E	BQP
<i>Bursera bipinnata</i> Cav., 1799	Burseraceae	copal	A	BQP
<i>Bursera penicillata</i> Rose, 1903	Burseraceae	copal	A	BQP



<b>Nombre científico</b>	<b>Familia</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Forma biológica</b>	<b>Tipos de vegetación</b>
<i>Mammillaria jaliscana</i> (Britton & Rose) Boed., 1933	Cactaceae	-	Su	BQP
<i>Opuntia jaliscana</i> Bravo, 1972	Cactaceae	nopal chamacuero	Su	BQP
<i>Opuntia robusta</i> H.L. Wendl. ex Pfeiff., 1837	Cactaceae	tuna taponá	Su	BQP
<i>Pilosocereus alensis</i> (F.A.C. Weber ex Rol.-Goss.) Byles & G.D. Rowley, 1957	Cactaceae	órgano, viejito	Su	BQP
<i>Diastatea tenera</i> (A. Gray) McVaugh, 1940	Campanulaceae	-	H	BQP
<i>Lobelia fenestralis</i> Cav., 1801	Campanulaceae	-	H	BQP, M
<i>Lobelia villaregalis</i> T.J. Ayers, 1987	Campanulaceae	-	H	BQP
<i>Helianthemum glomeratum</i> (Lag.) Lag. ex Dunal, 1824	Cistaceae	hierba de pulga	H	BQP
<i>Clethra rosei</i> (Lindl.) M.A. Dix & M.W. Dix, 2000	Clethraceae	malvaste	A	BQP
<i>Commelina dianthifolia</i> Kunth, 1818	Commelinaceae	-	H	BQP
<i>Commelina tuberosa</i> DC., 1836	Commelinaceae	-	H	BQP
<i>Ipomoea capillacea</i> (Kunth) G. Don, 1838	Convolvulaceae	-	Bj	BQP
<i>Ipomoea triloba</i> L., 1753	Convolvulaceae	-	Bj	BQP
<i>Sechiopsis triquetra</i> (Ser.) Naudin, 1866	Cucurbitaceae	-	Bj	BQP
<i>Pteridium arachnoideum</i> (Kaulf.) Maxon, 1924	Dennstaedtiaceae	helecho	H	BQP
<i>Pteridium feei</i> (W. Schaffn. ex F&A©e) Faull, 1938	Dennstaedtiaceae	helecho	H	BQP
<i>Dryopteris rossii</i> C. Chr., 1912	Dryopteridaceae	-	H	BQP
<i>Agarista mexicana</i> (Ruiz & Pav.) Pers., 1807	Ericaceae	-	A	BQP
<i>Arbutus xalapensis</i> (Kunth) H. Rob. & Brettell, 1974	Ericaceae	madroño	A/ar	BQP



Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Comarostaphylis glaucescens</i> L., 1753	Ericaceae	madroncillo	ar	BQP
<i>Vaccinium stenophyllum</i> Steud., 1841	Ericaceae	arándano, capulincillo	A	BQP
<i>Euphorbia aff. delicatula</i> Boiss., 1860	Euphorbiaceae	-	H	BQP
<i>Euphorbia graminea</i> Jacq., 1763	Euphorbiaceae	lecheroncilla	H	BQP
<i>Euphorbia sphaerorhiza</i> Benth., 1839	Euphorbiaceae	hierba de la golondrina	H	BQP
<i>Acaciella tequilana</i> C. Schweinf., 1938	Fabaceae	-	ar	BQP
<i>Aeschynomene villosa</i> S. Rosillo ex Soltero, 1993	Fabaceae	-	H	M
<i>Calliandra aff. grandiflora</i> (Kunth) Herb., 1837	Fabaceae	cabellos de angel	ar	BQP
<i>Clitoria triflora</i> (Cav.) Schltld., 1854	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Crotalaria quercetorum</i> Brandegee, 1924	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Crotalaria sagittalis</i> L., 1753	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Dalea cliffortiana</i> Willd., 1802	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Dalea leporina</i> (Aiton) Bullock, 1939	Fabaceae	-	H	BQP, P
<i>Dalea sericea</i> Lag., 1816	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Dalea tomentosa</i> (Cav.) Willd., 1802	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Dalea versicolor</i> Zucc., 1832	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Desmodium angustifolium</i> (Kunth) DC., 1825	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Desmodium aparines</i> (Link) DC., 1825	Fabaceae	pegaropa	H	BQP
<i>Desmodium ghiesbreghtii</i> Hemsl., 1879	Fabaceae	pegaropa	ar	BQP



Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Desmodium orbiculare</i> Schltld., 1838	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Desmodium prehensile</i> Schltld., 1838	Fabaceae	pegaropa	H	BQP
<i>Desmodium volubile</i> (Schindl.) B.G. Schub. & McVaugh, 1987	Fabaceae	pegaropa	H	BQP
<i>Eriosema pulchellum</i> (Kunth) G. Don, 1832	Fabaceae	-	ar/h	BQP
<i>Leucaena esculenta</i> (Moc. & Sessé ex DC.) Benth., 1875	Fabaceae	-	A	BQP, M
<i>Lysiloma acapulcense</i> (Kunth) Benth., 1844	Fabaceae	tepehuaje	A	BQP
<i>Marina aff. gracillima</i> (S. Watson) Barneby, 1977	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Tephrosia aff. pachypoda</i> L. Riley, 1923	Fabaceae	-	ar	BQP
<i>Tephrosia watsoniana</i> (Standl.) J.F. Macbr., 1925	Fabaceae	-	H	BQP
<i>Zornia reticulata</i> Sm., 1818	Fabaceae	-	H	BQP, P
<i>Zornia reticulata</i> Sm., 1818	Fabaceae	-	H	BQP, P
<i>Quercus castanea</i> Née, 1801	Fagaceae	encino	A	BQP
<i>Quercus confertifolia</i> Bonpl., 1809	Fagaceae	encino	A	BQP
<i>Quercus laeta</i> Liebm., 1854	Fagaceae	encino	A	BQP
<i>Quercus resinosa</i> Liebm., 1854	Fagaceae	roble	A	BQP
<i>Quercus viminea</i> Trel., 1924	Fagaceae	-	A	BQP
<i>Salvia guadalajarensis</i> Briq., 1898	Lamiaceae	-	H	BQP, P
<i>Salvia iodantha</i> Fernald, 1900	Lamiaceae	-	O	BQP
<i>Salvia reptans</i> Jacq., 1798	Lamiaceae	-	H	BQP, P, M
<i>Aspicarpa lanata</i> McVaugh, 1972	Malpighiaceae	-	H	BQP



<b>Nombre científico</b>	<b>Familia</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Forma biológica</b>	<b>Tipos de vegetación</b>
<i>Gaudichaudia cynanchoides</i> Kunth, 1822	Malpigiaceae	-	Bj	BQP, M
<i>Kosteletzkya tubiflora</i> (DC.) O.J. Blanch. & McVaugh, 1978	Malvaceae	-	H	BQP, M
<i>Sida acuta</i> Burm. f., 1768	Malvaceae	-	H	BQP, P
<i>Sida rhombifolia</i> L., 1753	Malvaceae	guinar	H	BQP
<i>Triumfetta polyandra</i> Sessé & Moc. ex DC., 1824	Malvaceae	cadillo	ar	BQP
<i>Heterocentron mexicanum</i> Hook. & Arn., 1838	Melastomataceae	-	ar	BQP
<i>Nephrolepis undulata</i> (Afzel. ex Sw.) J. Sm., 1846	Nephrolepidaceae	helecho	H	BQP, M
<i>Ximenia parviflora</i> Benth., 1839	Olacaceae	-	H	BQP
<i>Lopezia racemosa</i> Cav., 1791	Onagraceae	-	H	BQP, P
<i>Ophioglossum nudicaule</i> L. f., 1782	Ophioglossaceae	-	H	BQP
<i>Aulosepalum pyramidale</i> (Mill.) B.L. Rob., 1906	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Bletia amabilis</i> Kunth, 1818	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Bletia x tamayoana</i> Kunth, 1818	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Dichromanthus aurantiacus</i> (Lex.) Salazar & Soto Arenas, 2002	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Epidendrum rosilloi</i> Hágsater, 1988	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Habenaria aff. clypeata</i> Lindl., 1835	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Habenaria jaliscana</i> S. Watson, 1887	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Habenaria novemfida</i> Lindl., 1842	Orchidaceae	orquídea	H	BQP
<i>Buchnera pusilla</i> (Sessé & Moc. ex DC.) Engl., 1883	Orobanchaceae	romerillo	H	M
<i>Castilleja tenuiflora</i> (DC.) Engl., 1880	Orobanchaceae	garañona	H	BQP





Nombre científico	Familia	Nombre común	Forma biológica	Tipos de vegetación
<i>Lamourouxia viscosa</i> Kunth, 1818	Orobanchaceae	-	H	BQP
<i>Seymeria decurva</i> Benth., 1846	Orobanchaceae	-	H	BQP
<i>Oxalis decaphylla</i> Kunth, 1822	Oxalidaceae	-	H	BQP
<i>Argemone ochroleuca</i> Sweet, 1828	Papaveraceae	chicalote	H	M
<i>Phytolacca icosandra</i> L., 1759	Phytolaccaceae	congeran	ar	BQP
<i>Pinus devoniana</i> Lindl., 1839	Pinaceae	pino	A	BQP
<i>Aristida divaricata</i> La Llave & Lex., 1825	Poaceae	-	H	BQP
<i>Aristida hamulosa</i> Benth., 1839	Poaceae	-	H	BQP
<i>Aristida ternipes</i> (J. Presl) Benth. ex Hemsl., 1885	Poaceae	-	H	BQP
<i>Chaetium bromoides</i> Desv., 1811	Poaceae	-	H	BQP
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn., 1788	Poaceae	pata de gallo	H	BQP
<i>Eragrostis pectinacea</i> (Michx.) Nees, 1841	Poaceae	-	H	BQP, P
<i>Eragrostis pectinacea</i> (Michx.) Nees, 1841	Poaceae	-	H	BQP, P
<i>Eragrostis pectinacea</i> (Michx.) Steud., 1854	Poaceae	-	H	BQP, P
<i>Eragrostis pectinacea</i> (Michx.) Steud., 1854	Poaceae	-	H	BQP, P
<i>Melinis repens</i> (Willd.) Zizka, 1988	Poaceae	rosado	H	BQP, P
<i>Oplismenus burmannii</i> (Retz.) P. Beauv., 1812	Poaceae	-	H	BQP
<i>Paspalum pubiflorum</i> Rupr. ex E. Fourn., 1886	Poaceae	-	H	BQP
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguélen, 1987	Poaceae	-	H	BQP
<i>Phlebodium areolatum</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) J. Sm., 1841	Polypodiaceae	-	H	BQP



<b>Nombre científico</b>	<b>Familia</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Forma biológica</b>	<b>Tipos de vegetación</b>
<i>Phlebodium areolatum</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) J. Sm., 1841	Polypodiaceae	-	H	BQP
<i>Polypodium polypodioides</i> (L.) Watt, 1867	Polypodiaceae	helecho	H	BQP
<i>Adiantum capillus-veneris</i> Britton, 1914	Pteridaceae	-	H	BQP
<i>Adiantum poiretii</i> S. Watson, 1887	Pteridaceae	cilantrillo	H	BQP
<i>Aleuritopteris farinosa</i> (Kunth) Zucc. ex Klotzsch, 1851	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Cheilanthes myriophylla</i> Delile, 1812	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Gaga angustifolia</i> (Kunth) F.W. Li & Windham, 2012	Pteridaceae	helecho	-	BQP
<i>Gaga kaulfussii</i> (Kunze) F.W. Li & Windham, 2012	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Notholaena galeottii</i> Fée, 1852	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Pellaea pringlei</i> Davenp., 1891	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Pellaea ternifolia</i> (Cav.) Link, 1841	Pteridaceae	helecho	H	BQP
<i>Prunus serotina</i> Ehrh., 1783	Rosaceae	capulín	A	BQP
<i>Bouvardia ternifolia</i> L., 1753	Rubiaceae	-	H	BQP, M
<i>Crusea longiflora</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) W.R. Anderson, 1972	Rubiaceae	-	H	BQP
<i>Spermacoce ocymoides</i> Burm. f., 1768	Rubiaceae	-	H	BQP, P
<i>Casimiroa edulis</i> Sherff, 1917	Rutaceae	zapote blanco	A	M
<i>Buddleja sessiliflora</i> Cav., 1791	Scrophulariaceae	tepozán	ar	BQP, M
<i>Selaginella delicatissima</i> Linden ex A. Braun, 1857	Selaginellaceae	-	H	BQP
<i>Selaginella lepidophylla</i> (Hook. & Grev.) Spring, 1840	Selaginellaceae	doradilla	H	BQP
<i>Physalis lagascae</i> Roem. & Schult., 1819	Solanaceae	-	H	BQP, P



<b>Nombre científico</b>	<b>Familia</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Forma biológica</b>	<b>Tipos de vegetación</b>
<i>Physalis waterfallii</i> O. Vargas, M. Martínez & Dávila, 1999	Solanaceae	tomatillo	H	BQP
<i>Lippia umbellata</i> Cav., 1793	Verbenaceae	gallinero	A	BQP, M, P



### 3. LISTADO DE ESPECIES ANIMALES ACTUALIZADO DESDE 2007 A 2024

Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Accipitridae	<i>Accipiter cooperii</i> (Bonaparte, 1828)	-	Preocupación menor (LC)	Sujeta a protección especial (Pr)	-	gavilán de Cooper
Accipitridae	<i>Accipiter striatus</i> Vieillot, 1808	-	Preocupación menor (LC)	Sujeta a protección especial (Pr)	-	gavilán pecho canela, gavilán pecho rufo
Accipitridae	<i>Buteo albonotatus</i> Kaup, 1847	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	Sujeta a protección especial (Pr)	-	aguililla aura
Accipitridae	<i>Buteo jamaicensis</i> (Gmelin, 1788)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	aguililla cola roja, águila cola roja
Accipitridae	<i>Buteo plagiatus</i> (Schlegel, 1862)	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	-	aguililla gris
Accipitridae	<i>Circus hudsonius</i> (Linnaeus, 1766)	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	-	gavilán rastrero
Accipitridae	<i>Elanus leucurus</i> (Desfontaines, 1789)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	milano cola blanca
Aegithalidae	<i>Psaltriparus minimus</i> (Townsend, 1837)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	sastrecillo
Anatidae	<i>Anas diazi</i> Ridgway, 1886	-	-	Amenazada (A)	-	-
Anatidae	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	pijije ala blanca, pijije alas blancas
Anguidae	<i>Elgaria kingii</i> Gray, 1838	-	Preocupación menor (LC)	Sujeta a protección especial (Pr)	-	escorpión, lagartija, lagartija lagarto de montaña
Apidae	<i>Apis mellifera</i> Linnaeus, 1758	-	-	-	-	abeja, abeja de la miel
Apidae	<i>Centris nitida</i> Smith, 1874	-	-	-	-	-



<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Apidae	<i>Melitoma marginella</i> (Cresson, 1872)	-	-	-	-	-
Apidae	<i>Mesocheira bicolor</i> (Fabricius, 1804)	-	-	-	-	-
Araneidae	<i>Micrathena gracilis</i> (Walckenaer, 1805)	-	-	-	-	-
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	garza blanca
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	garza ganadera
Bufo	<i>Anaxyrus compactilis</i> (Wiegmann, 1833)	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	sapo de la meseta, sapo de meseta
Buprestidae	<i>Acmaeodera flavomarginata</i> (Gray, 1832)	-	-	-	-	-
Canidae	<i>Urocyon cinereoargenteus</i> (Schreber, 1775)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	ch?amac (Maya), gato de monte, kiyóchi (Yuto-nahua)
Caprimulgidae	<i>Chordeiles acutipennis</i> (Hermann, 1783)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chotacabras menor
Cardinalidae	<i>Passerina caerulea</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	picogordo azul
Cardinalidae	<i>Passerina ciris</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	Sujeta a protección especial (Pr)	-	colorín sietecolores
Cardinalidae	<i>Passerina cyanea</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	colorín azul
Cardinalidae	<i>Passerina versicolor</i> (Bonaparte, 1838)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	colorín morado
Cardinalidae	<i>Pheucticus melanocephalus</i> (Swainson, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	picogordo tigrillo



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Cardinalidae	<i>Piranga flava</i> (Vieillot, 1822)	-	-	-	-	piranga encinera, tangara encinera
Cardinalidae	<i>Piranga ludoviciana</i> (Wilson, 1811)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	piranga capucha roja, tangara capucha roja
Cathartidae	<i>Cathartes aura</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	zopilote aura
Cathartidae	<i>Coragyps atratus</i> (Bechstein, 1793)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	zopilote común
Cerambycidae	<i>Elytroleptus luteus</i> Dugès, 1879	-	-	-	-	-
Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i> Linnaeus, 1758	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chorlo tildío
Chrysomelidae	<i>Calligrapha pantherina</i> Stål, 1859	-	-	-	-	-
Chrysomelidae	<i>Leptinotarsa haldemani</i> (Rogers, 1856)	-	-	-	-	-
Chrysomelidae	<i>Xenochalepus maculicollis</i> (Champion, 1894)	-	-	-	-	-
Coccinellidae	<i>Cycloneda sanguinea</i> (Linnaeus, 1763)	-	-	-	-	catarinita roja
Coccinellidae	<i>Epilachna varivestis</i> Mulsant, 1850	-	-	-	-	-
Coccinellidae	<i>Harmonia axyridis</i> (Pallas, 1773)	-	-	-	-	-
Colubridae	<i>Senticolis triaspis</i> (Cope, 1866)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	culebra oliva, culebra ratonera oliva, culebra ver
Colubridae	<i>Thamnophis cyrtopsis</i> (Kennicott, 1860)	-	Preocupación menor (LC)	Amenazada (A)	-	abaniquillo de Simmons, abaniquillo,



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
						culebra de agua
Columbidae	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789	-	Preocupación menor (LC)	-	-	paloma doméstica
Columbidae	<i>Columbina inca</i> (Lesson, 1847)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tortolita cola larga, tórtola cola larga
Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i> (Frisvaldszky, 1838)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	paloma de collar turca, tórtola de collar
Columbidae	<i>Zenaida asiatica</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	paloma alas blancas
Columbidae	<i>Zenaida macroura</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	huilota común, paloma huilota
Coreidae	<i>Acanthocephala femorata</i> (Fabricius, 1775)	-	-	-	-	-
Coreidae	<i>Hypselonotus punctiventris</i> Stål, 1862	-	-	-	-	-
Corvidae	<i>Corvus corax</i> Linnaeus, 1758	-	Preocupación menor (LC)	-	-	cuervo común
Crambidae	<i>Palpita flegia</i> (Cramer, 1777 [1779])	-	-	-	-	-
Crambidae	<i>Palpita quadristigmalis</i> (Guenée, 1854)	-	-	-	-	-
Craugastoridae	<i>Craugastor occidentalis</i> (Taylor, 1941)	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	otác (Seri), rana costeña
Cuculidae	<i>Crotophaga sulcirostris</i> Swainson, 1827	-	Preocupación menor (LC)	-	-	garrapatero pijuy
Cuculidae	<i>Piaya cayana</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	cuclillo canela, cuclillo canelo
Culubridae	<i>Masticophis mentovarius</i>	-	Preocupación menor (LC)	-	-	alicate, chicoteadora



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
	(Duméril, Bibron & Duméril, 1854)					
Dactyloidae	<i>Anolis nebulosus</i> (Wiegmann, 1834)	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	abaniquillo de Simmons, abaniquillo de Colima,
Dipsadidae	<i>Leptodeira splendida</i> Günther, 1895	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	culebra ojo de gato espléndida, escombrera ojo de
Dryophthoridae	<i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	gusano de coyol, mutcam (Maya), picudo negro de la
Dryophthoridae	<i>Scyphophorus acupunctatus</i> Cyllenhal, 1838	-	-	-	-	botija, chatita
Erebidae	<i>Estigmene acrea</i> (Drury, 1773)	-	-	-	-	-
Erebidae	<i>Halysidota schausi</i> Rothschild, 1909	-	-	-	-	-
Erebidae	<i>Melipotis indomita</i> (Walker, 1858)	-	-	-	-	-
Erebidae	<i>Utetheisa ornatrix</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-
Falconidae	<i>Caracara plancus</i> (J. F. Miller, 1777)	-	-	-	-	-
Falconidae	<i>Caracara plancus cheriway</i> (Jacquin, 1784)	Apéndice II	-	-	-	-
Falconidae	<i>Falco sparverius</i> Linnaeus, 1758	-	Preocupación menor (LC)	-	-	cernícalo americano
Formicidae	<i>Pseudomyrmex gracilis</i> (Fabricius, 1804)	-	-	-	-	-
Fringillidae	<i>Haemorhous mexicanus</i> (Müller, 1776)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	pinzón mexicano





<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Fringillidae	<i>Spinus psaltria</i> (Say, 1822)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	jilguerito dominico, jilguero dominico
Geometridae	<i>Sericoptera mahometaria</i> Herrich-Schäffer, [1853]	-	-	-	-	-
Hesperiidae	<i>Hylephila phyleus</i> phyleus (Drury, 1773)	-	-	-	-	-
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	-	Preocupación menor (LC)	-	-	golondrina común, golondrina tijereta
Hirundinidae	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i> (Vieillot, 1817)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	golondrina risquera
Hirundinidae	<i>Stelgidopteryx serripennis</i> (Audubon, 1838)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	golondrina alas aserradas
Hirundinidae	<i>Tachycineta thalassina</i> (Swainson, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	golondrina verdemar
Hylidae	<i>Dryophytes arenicolor</i> (Cope, 1866)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	otác (Seri), rana de árbol color arena, ranita de
Hylidae	<i>Dryophytes eximius</i> (Baird, 1854)	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	rana de árbol de montaña, rana verde manchada, ran
Icteridae	<i>Icterus bullockii</i> (Swainson, 1827)	-	-	-	Semiendémica	bolsero calandria, calandria cejas naranjas
Icteridae	<i>Icterus cucullatus</i> Swainson, 1827	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	bolsero encapuchado, calandria dorso negro menor
Icteridae	<i>Icterus parisorum</i> Bonaparte, 1838	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	bolsero tunero,



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
						calandria tunera
Icteridae	<i>Icterus pustulatus</i> (Wagler, 1829)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	bolsero dorso rayado, calandria dorso rayado
Icteridae	<i>Icterus sp</i>	-	-	-	-	-
Icteridae	<i>Icterus wagleri</i> Sclater, 1857	-	Preocupación menor (LC)	-	-	bolsero de Wagler, calandria de Wagler
Icteridae	<i>Molothrus aeneus</i> (Wagler, 1829)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tordo ojos rojos
Icteridae	<i>Molothrus ater</i> (Boddaert, 1783)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tordo cabeza café
Icteridae	<i>Quiscalus mexicanus</i> (Gmelin, 1788)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	zanate mayor
Icteridae	<i>Sturnella magna</i> (Linnaeus, 1758)	-	Casi amenazado (NT)	-	-	pradero tortillaconchile
Laniidae	<i>Lanius ludovicianus</i> Linnaeus, 1766	-	Casi amenazado (NT)	-	-	alcaudón verdugo, verdugo americano
Largidae	<i>Stenomacra marginella</i> (Herrich-Schäffer, 1850)	-	-	-	-	-
Leporidae	<i>Sylvilagus sp</i>	-	-	-	-	-
Leporidae	<i>Sylvilagus floridanus</i> (J. A. Allen, 1890)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	conejo, conejo del este
Libellulidae	<i>Perithemis intensa</i> Kirby, 1889	-	Preocupación menor (LC)	-	-	libélulas
Libellulidae	<i>Perithemis tenera</i> (Say, 1839)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	libélulas
Libellulidae	<i>Sympetrum corruptum</i> (Hagen, 1861)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	libélulas



<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Lycaenidae	<i>Echinargus isola</i> (Reakirt, 1867)	-	-	-	-	azul isola
Lycaenidae	<i>Ministrymon jamevicroy</i> Glassberg, 2013	-	-	-	-	-
Mantidae	<i>Stagmomantis limbata</i> (Hahn, 1835)	-	-	-	-	-
Microhylidae	<i>Hypopachus variolosus</i> (Cope, 1866)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chacmuchi (Maya), múuchi (Maya)
Mimidae	<i>Melanotis caerulescens</i> (Swainson, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	mulato azul
Mimidae	<i>Mimus polyglottos</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	centzontle norteño
Mimidae	<i>Toxostoma curvirostre</i> (Swainson, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	cuicacoche pico curvo
Momotidae	<i>Momotus mexicanus</i> Swainson, 1827	-	Preocupación menor (LC)	-	Cuasiendémica	momoto corona café, momoto corona canela
Nymphalidae	<i>Dione juno</i> (Cramer, 1779)	-	-	-	-	-
Nymphalidae	<i>Hamadryas amphinome</i> (Linnaeus, 1767)	-	-	-	-	triqui-tracas
Nymphalidae	<i>Smyrna blomfieldia</i> (Fabricius, 1782)	-	-	-	-	cebra reina
Nymphalidae	<i>Vanessa virginiensis</i> (Drury, 1773)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	cochipilotl (Yuto-nahua), gusano del llano, ninfa
Odontophoridae	<i>Colinus virginianus</i> (Linnaeus, 1758)	-	Casi amenazado (NT)	-	-	codorniz cotuí
Papilionidae	<i>Battus polydamas</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	corola polydamas, macaón



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
						polydamas, sombra de coll
Papilionidae	<i>Parides photinus</i> (Doubleday, 1844)	-	-	-	-	corola photinus, mariposa de lunares rosados
Parulidae	<i>Cardellina pusilla</i> (Wilson, 1811)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe corona negra
Parulidae	<i>Leiothlypis celata</i> (Say, 1823)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe corona naranja, chipe oliváceo
Parulidae	<i>Leiothlypis ruficapilla</i> (Wilson, 1811)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe cabeza gris, chipe de coronilla
Parulidae	<i>Myioborus pictus</i> (Swainson, 1829)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe ala blanca, pavito alas blancas
Parulidae	<i>Setophaga coronata</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe coronado, chipe rabadilla amarilla
Parulidae	<i>Setophaga coronata auduboni</i> (Townsend, 1837)	-	-	-	-	-
Parulidae	<i>Setophaga nigrescens</i> Townsend, 1837	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	chipe negrogris
Parulidae	<i>Setophaga occidentalis</i> (Townsend, 1837)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chipe cabeza amarilla
Passerellidae	<i>Aimophila ruficeps</i> (Cassin, 1852)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	zacatonero corona canela, zacatonero corona rufa
Passerellidae	<i>Chondestes grammacus</i> (Say, 1822)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	gorrión arlequín



<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Passerellidae	<i>Melospiza fusca</i> Swainson, 1827	-	Preocupación menor (LC)	-	-	rascador viejita, toquí pardo
Passerellidae	<i>Pooecetes gramineus</i> (Gmelin, 1789)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	gorrión cola blanca
Passerellidae	<i>Spizella passerina</i> (Bechstein, 1798)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	gorrión cejas blancas
Passeridae	<i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	gorrión casero, gorrión doméstico
Phrynosomatidae	<i>Sceloporus albiventris</i> Smith, 1939	-	-	-	Endémica	-
Phrynosomatidae	<i>Sceloporus horridus</i> Wiegmann, 1834	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	chintete escamoso, lagartija, lagartija escamosa
Picidae	<i>Dryobates scalaris</i> (Wagler, 1829)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	carpintero mexicano
Picidae	<i>Melanerpes formicivorus</i> (Swainson, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	carpintero bellotero
Picidae	<i>Melanerpes uropygialis</i> (Baird, 1854)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	carpintero del desierto
Poliophtidae	<i>Poliophtila caerulea</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	perlita azulgris
Procyonidae	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	a?ka?bak (Maya), batú (Yuto-nahua), batúi (Yuto-na)
Psittacidae	<i>Myiopsitta monachus</i> (Boddaert, 1783)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	perico monje argentino
Ptilonotidae	<i>Ptilonotus cinereus</i> Swainson, 1827	-	Preocupación menor (LC)	-	Cuasiendémica	capulinerito gris



<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Regulidae	<i>Corthylio calendula</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	reyezuelo de rojo, reyezuelo matraquita
Salticidae	<i>Menemerus bivittatus</i> (Dufour, 1831)	-	-	-	-	-
Saturniidae	<i>Automeris metzli</i> (Sallé, 1853)	-	-	-	-	-
Scarabaeidae	<i>Euphoria biguttata</i> Gory & Percheron, 1833	-	-	-	-	escarabajo rojo
Scarabaeidae	<i>Golofa pusilla</i> (Arrow, 1911)	-	-	-	Endémica	-
Scarabaeidae	<i>Strategus aloeus</i> Linnaeus, 1758	-	-	-	-	-
Scarabaeidae	<i>Xyloryctes thestalus</i> Bates, 1888	-	-	-	Endémica	kolom (Maya)
Sciuridae	<i>Otospermophilus variegatus</i> (Erxleben, 1777)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	ardilla de pedregal, ardilla terrestre
Sciuridae	<i>Sciurus</i> sp	-	-	-	-	-
Scoliidae	<i>Scolia (Discolia) guttata</i> Burmeister, 1853	-	-	-	-	-
Threskiornithidae	<i>Plegadis chihi</i> (Vieillot, 1817)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	ibis cara blanca, ibis ojos rojos
Trochilidae	<i>Cyananthus latirostris</i> Swainson, 1827	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	colibrí pico ancho
Trochilidae	<i>Ramosomyia violiceps</i> (Gould, 1859)	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	colibrí corona violeta
Trochilidae	<i>Saucerottia beryllina</i> (Lichtenstein, 1830)	Apéndice II	Preocupación menor (LC)	-	-	colibrí berilo



Familia	Nombre científico	CITES	UICN	NOM-059-SEMARNAT	Endemismo	Nombre común
Trochilidae	<i>Selasphorus rufus</i> (Gmelin, 1788)	Apéndice II	Casi amenazado (NT)	-	-	zumbador canelo, zumbador rufo
Troglodytidae	<i>Thryomanes bewickii</i> (Audubon, 1827)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chivirín cola oscura, saltapared cola larga
Troglodytidae	<i>Troglodytes aedon</i> Vieillot, 1808	-	Preocupación menor (LC)	-	-	chivirín saltapared, saltapared común
Turdidae	<i>Sialia mexicana</i> Swainson, 1832	-	Preocupación menor (LC)	-	-	azulejo garganta azul
Turdidae	<i>Sialia sialis</i> (Linnaeus, 1758)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	azulejo garganta canela
Turdidae	<i>Turdus rufopalliatus</i> Lafresnaye, 1840	-	Preocupación menor (LC)	-	Endémica	mirlo dorso canela, mirlo dorso rufo
Tyrannidae	<i>Contopus pertinax</i> Cabanis & Heine, 1859	-	Preocupación menor (LC)	-	-	papamoscas José María, pibí tengofrío
Tyrannidae	<i>Contopus sordidulus</i> Sclater, 1859	-	Preocupación menor (LC)	-	-	papamoscas del oeste, pibí occidental
Tyrannidae	<i>Empidonax fulvifrons</i> (Giraud, 1841)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	mosquero pecho leonado, papamoscas pecho canela
Tyrannidae	<i>Empidonax</i> sp	-	-	-	-	-
Tyrannidae	<i>Myiarchus cinerascens</i> (Lawrence, 1851)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	papamoscas cenizo
Tyrannidae	<i>Myiarchus nuttingi</i> Ridgway, 1883	-	Preocupación menor (LC)	-	-	papamoscas de Nutting, papamoscas huí
Tyrannidae	<i>Myiarchus</i> sp	-	-	-	-	-



<b>Familia</b>	<b>Nombre científico</b>	<b>CITES</b>	<b>UICN</b>	<b>NOM-059-SEMARNAT</b>	<b>Endemismo</b>	<b>Nombre común</b>
Tyrannidae	<i>Myiarchus tuberculifer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	papamoscas triste
Tyrannidae	<i>Myiozetetes similis</i> (Spix, 1825)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	Luis gregario, luisito común
Tyrannidae	<i>Pitangus sulphuratus</i> (Linnaeus, 1766)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	Luis bienteveo
Tyrannidae	<i>Pyrocephalus rubinus</i> (Boddaert, 1783)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	mosquero cardenal, papamoscas cardenalito
Tyrannidae	<i>Tyrannus crassirostris</i> Swainson, 1826	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	tirano pico grueso
Tyrannidae	<i>Tyrannus melancholicus</i> Vieillot, 1819	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tirano melancólico, tirano pirirí, tirano tropical
Tyrannidae	<i>Tyrannus verticalis</i> Say, 1822	-	Preocupación menor (LC)	-	-	tirano pálido
Tyrannidae	<i>Tyrannus vociferans</i> Swainson, 1826	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	tirano chibiú, tirano gritón
Vespidae	<i>Mischocyttarus rufidens</i> (de Saussure, 1854)	-	-	-	-	-
Vireonidae	<i>Vireo bellii</i> Audubon, 1844	-	Preocupación menor (LC)	-	-	vireo de Bell
Vireonidae	<i>Vireo cassinii</i> Xanthus, 1858	-	Preocupación menor (LC)	-	Semiendémica	vireo de Cassin
Vireonidae	<i>Vireo gilvus</i> (Vieillot, 1808)	-	Preocupación menor (LC)	-	-	vireo gorjeador
Vireonidae	<i>Vireo hypochryseus</i> Sclater, 1863	-	-	-	Endémica	vireo amarillo, vireo dorado
Vireonidae	<i>Vireo plumbeus</i> Coues, 1866	-	Preocupación menor (LC)	-	-	vireo plumizo





## 4. LISTADO DE ESPECIES ANIMALES ELABORADO POR GEOSÍNTESIS SC (2011)

Se presenta el listado de especies elaborado por Geosíntesis en el 2011, con corrección de sinonimias y clasificación taxonómica de acuerdo a lo dispuesto por Conabio (Comp.) 2024).

### Simbología de tablas:

#### a) Estatus:

Definiciones de la Norma Oficial Mexicana NOM 059-SEMARNAT-2001

- Probablemente extinta en el medio silvestre (E). Aquella especie nativa de México cuyos ejemplares en vida libre dentro del territorio Nacional han desaparecido, hasta donde la documentación y los estudios realizados lo prueban, y de la cual se conoce la existencia de ejemplares vivos, en confinamiento o fuera del territorio mexicano.
- En peligro de extinción (P). Aquellas especies cuyas áreas de distribución o tamaño de sus poblaciones en el territorio nacional han disminuido drásticamente poniendo en riesgo su viabilidad ecológica en todo su hábitat natural, debido a factores tales como la destrucción o modificación drástica del hábitat, aprovechamiento no sustentable, enfermedades o depredación, entre otros.
- Amenazada (A). Aquellas especies, o poblaciones de las mismas, que podrían llegar a encontrarse en peligro de desaparecer a corto o mediano plazo, si siguen operando los factores que inciden negativamente en su viabilidad, al ocasionar el deterioro o modificación de su hábitat o disminuir directamente el tamaño de sus poblaciones.
- Sujetas a protección especial (Pr). Aquellas especies o poblaciones que podrían llegar a encontrarse amenazadas por factores que inciden negativamente en su viabilidad, por lo que se determina la necesidad de propiciar su recuperación y conservación de poblaciones de especies asociadas.

#### b) Endémico

- Mx. Aquella especie cuyo ámbito de distribución natural se encuentra circunscrito únicamente al territorio nacional y a la zona donde la nación ejerce soberanía y jurisdicción.
- Si carece de Mx, no es endémica a la nación.

Para el grupo de las aves se consideran además de la categoría Mx dos categorías más:

- C. cuasiendémicas aquellas aves que penetran ligeramente a algún país vecino debido a la continuidad de los hábitats o sistemas orográficos.
- S. semiendémicas las especies de aves que son endémicas a México sólo durante una época del año, tal es el caso de las especies migratorias.

#### e) Tipo de vegetación:

- PA: pastizal natural



- PI-Ag: pastizal inducido, matorral y zona de agricultura
- BE: bosque de encino

Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Anaxyrus compactilis</i> (Wiegmann, 1833)	Bufonidae	Sapo	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Incilius mazatlanensis</i> (Taylor, 1940)	Bufonidae	Sapito	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Incilius occidentalis</i> (Camerano, 1879)	Bufonidae	Sapo	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Rhinella marina</i> (Linnaeus, 1758)	Bufonidae	Sapo	Rb	0	0	X	X	X
<i>Craugastor augusti</i> (Dugès, 1879)	Craugastoridae	Rana verde de árbol	Rb	0	0	X	0	0
<i>Craugastor hobartsmithi</i> (Taylor, 1937)	Craugastoridae	Ranita de hojarasca	Rb	0	Mx	X	0	0
<i>Craugastor occidentalis</i> (Taylor, 1941)	Craugastoridae	Ranita de hojarasca	Rb	0	Mx	X	0	0
<i>Eleutherodactylus nitidus</i> (Peters, 1870)	Eleutherodactylidae	Ranita	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Eleutherodactylus nitidus</i> (Peters, 1870)	Eleutherodactylidae	Ranita brillante	Rb	0	0	X	0	0
<i>Agalychnis dacnicolor</i> (Cope, 1864)	Hylidae	Rana cara de niño	Rb	0	0	X	X	0
<i>Dryophytes arenicolor</i> (Cope, 1866)	Hylidae	Ranita	Rb	0	0	X	X	X
<i>Dryophytes eximius</i> (Baird, 1854)	Hylidae	Ranita verde	Rb, Cp	0	Mx	X	X	X
<i>Leptodactylus melanonotus</i> (Hallowell, 1861)	Leptodactylidae	Ranita espalda negra	Rb	0	0	X	0	0
<i>Hypopachus variolosus</i> (Cope, 1866)	Microhylidae	Sapo	Rb	0	0	X	X	X
<i>Isthmura bellii</i> (Gray, 1850)	Plethodontidae	Salamandra	Rb	A	Mx	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Lithobates megapoda</i> (Taylor, 1942)	Ranidae	Rana mexicana	Rb	0	0	X	0	0
<i>Lithobates neovolcanicus</i> (Hillis & Frost, 1985)	Ranidae	Rana leopardo del eje neovolcánico	Rb	0	0	X	0	0
<i>Lithobates psilonota</i> (Webb, 2001)	Ranidae	Rana corriente de Jalisco	Rb	0	0	X	0	0
<i>Spea multiplicata</i> (Cope, 1863)	Scaphiopodidae	Sapo	Rb	0	0	X	X	X
<i>Accipiter cooperii</i> (Bonaparte, 1828)	Accipitridae	Gavilán de Cooper	Rb, Ob	Pr	0	X	X	0
<i>Accipiter striatus</i> Vieillot, 1808	Accipitridae	Gavilán Pajarero	Rb	Pr	0	X	0	0
<i>Buteo jamaicensis</i> (Gmelin, 1788)	Accipitridae	Aguililla Colirroja	Rb, Ob	0	0	X	X	X
<i>Buteo swainsoni</i> Bonaparte, 1838	Accipitridae	Aguililla de Swainson	Rb	Pr	0	X	X	0
<i>Buteogallus anthracinus</i> (Deppe, 1830)	Accipitridae	Aguililla negra menor	Rb	Pr	0	X	0	0
<i>Buteogallus solitarius</i> (Tschudi, 1844)	Accipitridae	Águila Solitaria	Rb	P	0	X	0	0
<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	Accipitridae	Gavilán Rastrero	Rb	0	0	0	X	X
<i>Elanus leucurus</i> (Desfontaines, 1789)	Accipitridae	Milano Coliblanco	Rb	0	0	0	X	X
<i>Geranoaetus albicaudatus</i> (Vieillot, 1816)	Accipitridae	Aguililla Coliblanca	Rb	0	0	0	X	0
<i>Chloroceryle americana</i> (Gmelin, 1788)	Alcedinidae	Martín-pescador Verde	Rb	0	0	X	0	0
<i>Megaceryle alcyon</i> (Linnaeus, 1758)	Alcedinidae	Martín-pescador Norteño	Rb	0	0	X	0	0
<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus, 1758)	Ardeidae	Garza ganadera	Rb, Ob	0	0	0	X	X
<i>Antrostomus vociferus</i> (Wilson, 1812)	Caprimulgidae	Tapacaminos Cuerporruin	Rb	0	0	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Chordeiles minor</i> (Forster, 1771)	Caprimulgidae	Chotacabras Mayor	Rb	0	0	0	X	0
<i>Nyctidromus albicollis</i> (Gmelin, 1789)	Caprimulgidae	Tapacaminos Picuyo	Rb	0	0	X	X	0
<i>Piranga bidentata</i> Swainson, 1827	Cardinalidae	Tángara Dorsirrayada	Rb	0	0	X	0	0
<i>Piranga erythrocephala</i> (Swainson, 1827)	Cardinalidae	Tángara Cabecirroja	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Piranga flava</i> (Vieillot, 1822)	Cardinalidae	Tángara Encinera	Rb	0	0	X	0	0
<i>Piranga ludoviciana</i> (Wilson, 1811)	Cardinalidae	Tángara Occidental	Rb	0	0	0	0	0
<i>Charadrius vociferus</i> Linnaeus, 1758	Charadriidae	Chorlito Tildío	Rb	0	0	0	X	0
<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789	Columbidae	Paloma Doméstica	Rb	0	0	0	X	X
<i>Columbina inca</i> (Lesson, 1847)	Columbidae	Tórtola Colilarga	Rb, Cp,Ob	0	0	0	X	X
<i>Columbina passerina</i> (Linnaeus, 1758)	Columbidae	Tórtola Común	Rb	0	0	X	X	X
<i>Leptotila verreauxi</i> Bonaparte, 1855	Columbidae	Paloma Arroyera	Rb	0	0	X	0	0
<i>Patagioenas fasciata</i> (Say, 1822)	Columbidae	Paloma Encinera	Rb	0	0	X	0	0
<i>Zenaida asiatica</i> (Linnaeus, 1758)	Columbidae	Paloma Aliblanca	Rb	0	0	0	X	0
<i>Zenaida macroura</i> (Linnaeus, 1758)	Columbidae	Paloma Huilota	Rb,Ob	0	0	X	X	0
<i>Crotophaga sulcirostris</i> Swainson, 1827	Cuculidae	Garrapatero Pijuy	Rb	0	0	0	X	X
<i>Geococcyx californianus</i> (Lesson, 1829)	Cuculidae	Correcaminos Mayor	Rb	0	0	X	X	0
<i>Piaya cayana</i> (Linnaeus, 1766)	Cuculidae	Cuco Ardilla	Rb	0	0	0	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Spinus notatus</i> (Du Bus De Gisignies, 1847)	Fringillidae	Dominico cabecinegro	Rb	0	0	X	0	0
<i>Spinus psaltria</i> (Say, 1822)	Fringillidae	Dominico Dorsioscuro	Rb	0	0	X	0	0
<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	Hirundinidae	Golondrina Ranchera	Rb	0	0	0	X	X
<i>Stelgidopteryx serripennis</i> (Audubon, 1838)	Hirundinidae	Golondrina-aliserrada Norteña	Rb, Ob	0	0	0	X	X
<i>Tachycineta thalassina</i> (Swainson, 1827)	Hirundinidae	Golondrina Cariblanca	Rb	0	0	0	X	X
<i>Icterus bullockii</i> (Swainson, 1827)	Icteridae	Bolsero de Bullock	Rb	0	S	X	0	0
<i>Icterus cucullatus</i> Swainson, 1827	Icteridae	Bolsero encapuchado	Rb	0	C	0	X	X
<i>Icterus parisorum</i> Bonaparte, 1838	Icteridae	Bolsero Tunero	Rb	0	S	X	0	0
<i>Icterus pustulatus</i> (Wagler, 1829)	Icteridae	Bolsero Dorsirayado	Rb	0	0	0	X	X
<i>Icterus wagleri</i> Sclater, 1857	Icteridae	Bolsero de Wagler	Rb	0	0	0	0	0
<i>Molothrus aeneus</i> (Wagler, 1829)	Icteridae	Vaquero Ojirrojo	Rb	0	0	0	X	X
<i>Molothrus ater</i> (Boddaert, 1783)	Icteridae	Vaquero Cabecicafé	Rb	0	0	0	X	X
<i>Sturnella magna</i> (Linnaeus, 1758)	Icteridae	Pradero tortilla con chile	Rb	0	0	0	X	X
<i>Lanius ludovicianus</i> Linnaeus, 1766	Laniidae	Lanio Americano	Rb,Ob	0	0	0	X	0
<i>Melanotis caerulescens</i> (Swainson, 1827)	Mimidae	Mulato Azul	Rb	0	Mx	X	X	X
<i>Mimus polyglottos</i> (Linnaeus, 1758)	Mimidae	Cenzontle Norteño	Rb	0	0	0	X	0
<i>Toxostoma curvirostre</i> (Swainson, 1827)	Mimidae	Cuitlacoche Piquicurvo	Rb	0	0	0	X	X
<i>Momotus mexicanus</i> Swainson, 1827	Momotidae	Momoto Coronicafé	Rb	0	C	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Basileuterus rufifrons</i> (Swainson, 1838)	Parulidae	Chipe Gorrirrufo	Rb	0	C	X	0	0
<i>Cardellina pusilla</i> (Wilson, 1811)	Parulidae	Chipe de Wilson	Rb, Cp	0	0	X	0	0
<i>Geothlypis poliocephala</i> Baird, 1865	Parulidae	Mascarita Piquigruesa	Rb	0	0	0	X	0
<i>Leiothlypis celata</i> (Say, 1823)	Parulidae	Chipe Corona-naranja	Rb, Cp	0	0	X	0	0
<i>Leiothlypis ruficapilla</i> (Wilson, 1811)	Parulidae	Chipe de Nashville	Rb	0	0	X	0	0
<i>Leiothlypis virginiae</i> (Baird, 1860)	Parulidae	Chipe de Virginia	Rb	0	0	0	0	0
<i>Mniotilta varia</i> (Linnaeus, 1766)	Parulidae	Chipe Trepador	Rb	0	0	X	0	0
<i>Myioborus miniatus</i> (Swainson, 1827)	Parulidae	Pavito Gorjigris	Rb	0	0	X	0	0
<i>Setophaga coronata</i> (Linnaeus, 1766)	Parulidae	Chipe Rabadilla-amarilla	Rb, Cp,Ob	0	0	X	0	0
<i>Setophaga graciae</i> Baird, 1865	Parulidae	Chipe de Grace	Rb	0	0	0	0	0
<i>Setophaga nigrescens</i> Townsend, 1837	Parulidae	Chipe Negrigris	Rb, Cp,Ob	0	S	X	X	0
<i>Setophaga townsendi</i> (Townsend, 1837)	Parulidae	Chipe de Townsend	Rb	0	0	X	X	0
<i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758)	Passeridae	Gorrión doméstico	Rb	0	0	0	0	X
<i>Peucedramus taeniatus</i> (Du Bus De Gisignies, 1847)	Peucedramidae	Chipe Ocotero	Rb	0	0	X	0	0
<i>Colaptes auratus</i> (Linnaeus, 1758)	Picidae	Carpintero collarajo	Rb	0	0	X	X	0
<i>Dryobates arizonae</i> (Hargitt, 1886)	Picidae	Carpintero de Arizona	Rb	0	C	X	0	0
<i>Dryobates scalaris</i> (Wagler, 1829)	Picidae	Carpintero Listado	Rb,Cp	0	0	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Melanerpes aurifrons</i> (Wagler, 1829)	Picidae	Carpintero Frentidorado	Rb	0	0	X	0	0
<i>Melanerpes formicivorus</i> (Swainson, 1827)	Picidae	Carpintero Arlequín	Rb,Ob	0	0	X	0	0
<i>Melanerpes uropygialis</i> (Baird, 1854)	Picidae	Carpintero de Gila	Rb	0	0	X	0	0
<i>Polioptila caerulea</i> (Linnaeus, 1766)	Poliptilidae	Perlita grisilla	Rb	0	0	X	X	X
<i>Ptilogonys cinereus</i> Swainson, 1827	Ptilogonatidae	Capulinerio Gris	Rb	0	C	0	X	0
<i>Corthylio calendula</i> (Linnaeus, 1766)	Regulidae	Reyezuelo Sastrecillo	Rb	0	0	X	0	0
<i>Bubo virginianus</i> (Gmelin, 1788)	Strigidae	Búho Cornudo	Rb,Ob	0	0	X	0	0
<i>Glaucidium gnoma</i> Wagler, 1832	Strigidae	Tecolotito Serrano	Rb	0	0	X	0	0
<i>Megascops trichopsis</i> (Wagler, 1832)	Strigidae	Tecolote Bigotudo	Rb,Cp	0	0	0	0	0
<i>Archilochus colubris</i> (Linnaeus, 1758)	Trochilidae	Colibrí Gorjirrubí	Rb	0	0	X	0	0
<i>Basilinna leucotis</i> (Vieillot, 1818)	Trochilidae	Colibrí Orejiblanco	Rb	0	0	X	0	0
<i>Cyananthus latirostris</i> Swainson, 1827	Trochilidae	Colibrí Piquiancho	Rb,Ob	0	S	X	X	X
<i>Ramosomyia violiceps</i> (Gould, 1859)	Trochilidae	Colibrí Corona-violeta	Rb, Cp,Ob	0	S	0	X	0
<i>Saucerottia beryllina</i> (Lichtenstein, 1830)	Trochilidae	Colibrí de Berilo	Rb, Cp	0	0	X	X	X
<i>Selasphorus calliope</i> (Gould, 1847)	Trochilidae	Colibrí de Calliope	Rb	0	S	X	X	0
<i>Campylorhynchus gularis</i> Sclater, 1861	Troglodytidae	Matraca Manchada	Rb	0	Mx	0	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Catherpes mexicanus</i> (Swainson, 1829)	Troglodytidae	Chivirín barranqueño	Rb	0	0	X	0	0
<i>Troglodytes aedon</i> Vieillot, 1808	Troglodytidae	Saltapared Continental	Rb	0	0	X	0	0
<i>Catharus aurantiirostris</i> (Hartlaub, 1850)	Turdidae	Zorzalito Piquinaranja	Rb	Pr	0	X	0	0
<i>Catharus guttatus</i> (Pallas, 1811)	Turdidae	Zorzalito Colirrufo	Rb	0	0	X	0	0
<i>Catharus occidentalis</i> Sclater, 1859	Turdidae	Zorzalito Piquipardo	Rb	0	Mx	X	X	0
<i>Myadestes occidentalis</i> Stejneger, 1882	Turdidae	Clarín Jilguero	Rb	Pr	0	X	0	0
<i>Myadestes townsendi</i> (Audubon, 1838)	Turdidae	Clarín norteño	Rb	0	0	X	0	0
<i>Sialia sialis</i> (Linnaeus, 1758)	Turdidae	Azulejo Gorjicanelo	Rb	0	0	X	X	X
<i>Turdus migratorius</i> Linnaeus, 1766	Turdidae	Zorzal Petirrojo	Rb	0	0	X	X	0
<i>Turdus rufopalliatus</i> Lafresnaye, 1840	Turdidae	Zorzal Dorsirrufo	Rb	0	C	X	0	0
<i>Camptostoma imberbe</i> Sclater, 1857	Tyrannidae	Mosquero Lampiño Norteño	Rb	0	0	0	0	0
<i>Contopus pertinax</i> Cabanis & Heine, 1859	Tyrannidae	Pibí Mayor	Rb	0	0	0	X	0
<i>Contopus sordidulus</i> Sclater, 1859	Tyrannidae	Pibí Occidental	Rb	0	0	0	X	0
<i>Empidonax affinis</i> (Swainson, 1827)	Tyrannidae	Mosquero Pinero	Rb	0	C	0	X	0
<i>Empidonax albigularis</i> Sclater & Salvin, 1859	Tyrannidae	Mosquero Gorjiblanco	Rb	0	0	0	X	0
<i>Empidonax fulvifrons</i> (Giraud, 1841)	Tyrannidae	Mosquero Pechicanelo	Rb	0	0	0	X	0





Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Empidonax oberholseri</i> Phillips, 1939	Tyrannidae	Mosquero Oscuro	Rb	0	S	X	X	0
<i>Megarynchus pitangua</i> (Linnaeus, 1766)	Tyrannidae	Luis Piquigrueso	Rb	0	0	X	0	X
<i>Mitrephanes phaeocercus</i> (Sclater, 1859)	Tyrannidae	Mosquero Penachudo	Rb, Cp,Ob	0	0	X	X	0
<i>Myiarchus nuttingi</i> Ridgway, 1883	Tyrannidae	Copetón de Nutting	Rb	0	0	0	X	0
<i>Myiarchus tuberculifer</i> (d' Orbigny & Lafresnaye, 1837)	Tyrannidae	Copetón Triste	Rb	0	0	0	X	X
<i>Myiarchus tyrannulus</i> (Müller, 1776)	Tyrannidae	Copetón Tirano	Rb	0	0	0	X	X
<i>Pitangus sulphuratus</i> (Linnaeus, 1766)	Tyrannidae	Luis Grande	Rb,Ob	0	0	0	X	X
<i>Pyrocephalus rubinus</i> (Boddaert, 1783)	Tyrannidae	Mosquero Cardenal	Rb, Cp,Ob	0	0	0	X	X
<i>Sayornis phoebe</i> (Latham, 1790)	Tyrannidae	Mosquero Fíbí	Rb	0	0	0	X	X
<i>Sayornis saya</i> (Bonaparte, 1825)	Tyrannidae	Mosquero Llanero	Rb	0	0	0	X	X
<i>Tyrannus melancholicus</i> Vieillot, 1819	Tyrannidae	Tirano Tropical	Rb, Cp	0	0	0	X	X
<i>Tyrannus verticalis</i> Say, 1822	Tyrannidae	Tirano Occidental	Rb	0	0	0	X	X
<i>Tyrannus vociferans</i> Swainson, 1826	Tyrannidae	Tirano gritón	Rb,Ob	0	S	0	X	0
<i>Tyto alba</i> (Scopoli, 1769)	Tytonidae	Lechuza de Campanario	Rb	0	0	X	X	X
<i>Vireo bellii</i> Audubon, 1844	Vireonidae	Vireo de Bell	Rb	0	0	X	0	0
<i>Vireo cassinii</i> Xanthus, 1858	Vireonidae	Vireo de Cassin	Rb,Cp	0	S	0	0	0
<i>Vireo flavifrons</i> Vieillot, 1808	Vireonidae	Vireo verde amarillo	Rb	0	0	X	0	0
<i>Vireo solitarius</i> (Wilson, 1810)	Vireonidae	Vireo anteojillo	Rb	0	0	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Canis latrans</i> Say, 1823	Canidae	Coyote	Rb, Ex, Rp, Cp	0	0	0	X	0
<i>Urocyon cinereoargenteus</i> (Schreber, 1775)	Canidae	Zorra gris	Rb, Ex, Rp	0	0	X	X	X
<i>Odocoileus virginianus</i> (Zimmermann, 1780)	Cervidae	Venado cola blanca	Rb, Rp, Ob	0	0	X	0	0
<i>Baiomys musculus</i> (Merriam, 1892)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	0	X	0
<i>Baiomys taylori</i> (Thomas, 1887)	Cricetidae	Ratón	Rb, Cp	0	0	X	X	0
<i>Hodomys alleni</i> (Merriam, 1892)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	Mx	0	0	0
<i>Microtus mexicanus</i> (Saussure, 1861)	Cricetidae	Ratón de campo	Rb	0	0	0	X	0
<i>Neotoma mexicana</i> Baird, 1855	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	X	X	0
<i>Oligoryzomys fulvescens</i> (Saussure, 1860)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	X	0	X
<i>Oryzomys couesi</i> (Alston, 1877)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	0	X	0
<i>Osgoodomys banderanus</i> (J. A. Allen, 1897)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	Mx	0	X	0
<i>Peromyscus boylii</i> (Baird, 1855)	Cricetidae	Ratón	Rb, Cp	0	0	X	X	0
<i>Peromyscus maniculatus</i> (Wagner, 1845)	Cricetidae	Ratón	Rb, Cp	0	0	0	X	0
<i>Peromyscus melanophrys</i> (Coues, 1874)	Cricetidae	Ratón	Rb	0	Mx	0	X	0
<i>Peromyscus pectoralis</i> Osgood, 1904	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	0	X	0
<i>Peromyscus perfulvus</i> Osgood, 1945	Cricetidae	Ratón	Rb	0	Mx	0	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Reithrodontomys fulvescens</i> J. A. Allen, 1894	Cricetidae	Ratón	Rb	0	0	0	X	0
<i>Sigmodon hispidus</i> Say & Ord, 1825	Cricetidae	Rata	Rb	0	0	0	X	X
<i>Didelphis virginiana</i> Kerr, 1792	Didelphidae	Tlacuache	Rb, Ob, Rp, H	0	0	X	0	X
<i>Balantiopteryx plicata</i> Peters, 1867	Emballonuridae	Murciélago	Rb	0	0	X	X	0
<i>Herpailurus yagouaroundi</i> (É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1803)	Felidae	Jaguarundi, Onza	Rb	A	0	X	0	0
<i>Lynx rufus</i> (Schreber, 1777)	Felidae	Gato montés	Rb, Rp. Ex	0	0	X	0	0
<i>Puma concolor</i> (Linnaeus, 1771)	Felidae	Puma	Rb	0	0	X	0	0
<i>Heteromys irroratus</i> J. E. Gray, 1868	Heteromyidae	Ratón	Rb, Cp	0	0	X	X	0
<i>Heteromys pictus</i> Thomas, 1893	Heteromyidae	Ratón	Rb	0	0	0	X	0
<i>Conepatus leuconotus</i> (Lichtenstein, 1832)	Mephitidae	Zorrillo espalda blanca	Rb	0	0	0	X	0
<i>Mephitis macroura</i> Lichtenstein, 1832	Mephitidae	Zorrillo listado	Rb	0	0	0	X	0
<i>Spilogale putorius</i> (Linnaeus, 1758)	Mephitidae	Zorrillo manchado	Rb	0	0	X	0	0
<i>Eumops underwoodi</i> Goodwin, 1940	Molossidae	Murciélago	Rb	0	0	X	0	0
<i>Molossus sinaloae</i> J. A. Allen, 1906	Molossidae	Murciélago	Rb	0	0	0	0	0
<i>Tadarida brasiliensis</i> (L. Geoffroy St.-Hilaire, 1824)	Molossidae	Murciélago	Rb	0	0	X	0	0



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Mormoops megalophylla</i> Peters, 1864	Mormoopidae	Murciélago	Rb	0	0	X	0	0
<i>Pteronotus parnellii</i> (J. E. Gray, 1843)	Mormoopidae	Murciélago	Rb				X	
<i>Mus musculus</i> Linnaeus, 1758	Muridae	Ratón doméstico	Rb,Cp	0	0	0	X	X
<i>Rattus norvegicus</i> Berkenhout, 1769	Muridae	Rata gris	Rb	0	0	0	0	0
<i>Rattus rattus</i> Linnaeus, 1758	Muridae	Rata negra	Rb	0	0	0	0	0
<i>Neogale frenata</i> (Lichtenstein, 1831)	Mustelidae	Comadreja	Rb	0	0	X	X	0
<i>Bassariscus astutus</i> (Lichtenstein, 1830)	Procyonidae	Cacomixtle	Rb, Ex	0	0	X	0	0
<i>Nasua narica</i> (Linnaeus, 1766)	Procyonidae	Tejón	Rb	0	0	X	0	0
<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)	Procyonidae	Mapache	Rb	0	0	X	0	0
<i>Cryptotis parva</i> (Say, 1823)	Soricidae	Musaraña	Rb	0	0	0	X	0
<i>Notiosorex crawfordi</i> (Coues, 1877)	Soricidae	Musaraña	Rb	0	0	X	0	0
<i>Dicotyles tajacu</i> Herrera, 1895	Tayassuidae	Pecarí de collar	Rb	0	0	X	X	0
<i>Barisia imbricata</i> (Wiegmann, 1828)	Anguidae	Lagarto-alicante del Popocatépetl	Rb,	0	0	X	0	0
<i>Elgaria kingii</i> Gray, 1838	Anguidae	Lagarto-escorpión de Arizona	Rb	0	0	X	0	0
<i>Anolis nebulosus</i> (Wiegmann, 1834)	Anolidae	Anolis pañuelo	Rb, Cp	0	0	X	X	X
<i>Boa constrictor</i> Linnaeus, 1758	Boidae	Boa constrictor, Boa	Rb	A	0	X	0	0
<i>Drymarchon melanurus rubidus</i> Smith, 1941	Colubridae	Tilcuete	Rb	0	0	X	X	X



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Lampropeltis triangulum</i> (Lacépède, 1789)	Colubridae	Culebra-real coralillo	Rb, Cd	A	0	X	X	X
<i>Leptophis diplotropis diplotropis</i> (Günther, 1872)	Colubridae	Bejuquillo verde, ranera verde	Rb	A	Mx	X	0	0
<i>Masticophis flagellum</i> (Shaw, 1802)	Colubridae	Culebra-chirriadora común	Rb	A	0	X	X	0
<i>Masticophis lineatus</i> (Boucourt, 1890)	Colubridae	Chirriónera	Rb	0	0	X	X	X
<i>Oxybelis aeneus</i> (Wagler, 1824)	Colubridae	Bejuquillo, flechilla	Rb			X		
<i>Pituophis deppei</i> (Duméril, 1853)	Colubridae	Culebra-sorda mexicana	Rb	A	Mx	X	X	X
<i>Salvadora bairdi</i> Jan, 1860	Colubridae	Culebra rayada	Rb	Pr	Mx	X		
<i>Senticolis triaspis intermedia</i> (Boettger, 1883)	Colubridae	Ratonera verde	Rb	0	0	X	X	X
<i>Sonora mutabilis</i> Stickel, 1943	Colubridae	Coralillo, falso coralillo	Rb	0	0	0	0	0
<i>Sympholis lippiens</i> Cope, 1862	Colubridae	Coralillo, falso coralillo	Rb	0	0	X	0	0
<i>Tantilla bocourti</i> (Günther, 1895)	Colubridae	Culebra de collar	Rb	0	0	X	0	0
<i>Trimorphodon tau</i> Cope, 1870	Colubridae	Culebra ojo de gato	Rb	0	0	0	0	0
<i>Diadophis punctatus dugesii</i> Villada, 1875	Dipsadidae	Culebra de collar	Rb			X	X	
<i>Hypsiglena torquata</i> (Günther, 1860)	Dipsadidae	Culebra ojo de gato	Rb, M	0	0	X	0	0
<i>Leptodeira maculata</i> (Hallowell, 1861)	Dipsadidae	Culebra ojo de gato	Rb	Pr	Mx	X	X	X
<i>Leptodeira septentrionalis polysticta</i> (Günther, 1895)	Dipsadidae	Culebra ojo de gato	Rb	0	0	X	X	X
<i>Leptodeira splendida bressoni</i> (Taylor, 1938)	Dipsadidae	Culebra ojo de gato	Rb	0	0	X	X	X



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Manolepis putnami</i> (Jan, 1863)	Dipsadidae	Culebra lagartijera	Rb	0	0	X	0	0
<i>Rhadinaea hesperia</i> Bailey, 1940	Dipsadidae	Culebra rayada	Rb	Pr	Mx	X	0	0
<i>Micrurus distans</i> Kennicott, 1860	Elapidae	Coralillo, falso coralillo	Rb	0	0	X	X	X
<i>Hemidactylus frenatus</i> Duméril & Bibron, 1836	Gekkonidae	Geco-casero bocón	Rb	0	0	X	0	0
<i>Ctenosaura pectinata</i> (Wiegmann, 1834)	Iguanidae	Iguana-espinosa mexicana	Rb	A	Mx	X	X	X
<i>Kinosternon integrum</i> Le Conte, 1854	Kinosternidae	Tortuga-pecho quebrado mexicana, Tortuga casquito	Rb	Pr	Mx	X	0	0
<i>Rena dugesii</i> (Bocourt, 1881)	Leptotyphlopidae	Culebra perico	Rb	0	0	X	0	0
<i>Storeria storerioides</i> (Cope, 1866)	Natricidae	Culebra parda	Rb			X	X	X
<i>Thamnophis cyrtopsis collaris</i> (Jan, 1863)	Natricidae	Culebra de agua	Rb	A	0	X	0	0
<i>Thamnophis eques</i> (Reuss, 1834)	Natricidae	Culebra-listonada del sur-mexicano	Rb	A	0	X	0	0
<i>Thamnophis melanogaster canescens</i> Smith, 1942	Natricidae	Culebra de agua	Rb	0	0	X	0	0
<i>Sceloporus albiventris</i> Smith, 1939	Phrynosomatidae	Roño	Rb, Cp	0	0	X	X	X
<i>Sceloporus clarkii</i> Baird & Girard, 1852	Phrynosomatidae	Roño	Rb			X	X	X
<i>Sceloporus grammicus</i> Wiegmann, 1828	Phrynosomatidae	Lagartija-escamosa de mezquite	Rb	Pr	0	X	X	X
<i>Sceloporus heterolepis</i> Boulenger, 1894	Phrynosomatidae	Roño	Rb	0	0	X	X	X
<i>Sceloporus horridus</i> Wiegmann, 1834	Phrynosomatidae	Roño	Rb, Cp	0	0	X	X	X



Nombre científico	Familia Válido	Nombre común	Registro	Estatus	Endémica	BE	PA	PI-A g
<i>Sceloporus pyrocephalus</i> Cope, 1864	Phrynosomatidae	Lagartija-escamosa de pedregal	Rb	0	0	X	X	X
<i>Sceloporus scalaris</i> Wiegmann, 1828	Phrynosomatidae	Roño	Rb	0	0	X	X	X
<i>Sceloporus spinosus</i> Wiegmann, 1828	Phrynosomatidae	Roño espinoso	Rb	0	0	X	X	X
<i>Sceloporus torquatus</i> Wiegmann, 1828	Phrynosomatidae	Lagartija-escamosa barrada	Rb, Cp	0	0	X	X	X
<i>Urosaurus bicarinatus</i> (Duméril, 1856)	Phrynosomatidae	Roñito tropical de árbol	Rb	0	0	X	0	0
<i>Plestiodon callicephalus</i> (Bocourt, 1879)	Scincidae	Lagartija cola azul	Rb	0	0	X	0	0
<i>Plestiodon dugesii</i> (Thomiot, 1883)	Scincidae	Lagartija cola azul salamanquesa	Rb	0	0	X	0	0
<i>Plestiodon indubitus</i> (Taylor, 1933)	Scincidae	Eslizón chato	Rb	0	0	X	0	0
<i>Aspidoscelis communis</i> (Cope, 1878)	Teiidae	Huico-moteado gigante	Rb	Pr	Mx	X	0	0
<i>Aspidoscelis deppii</i> (Wiegmann, 1834)	Teiidae	Huico	Rb	0	0	X	0	0
<i>Aspidoscelis gularis</i> (Baird & Girard, 1852)	Teiidae	Lagartija manchada	Rb	0	0	X	0	0
<i>Indotyphlops braminus</i> (Daudin, 1803)	Typhlopidae	Culebra lombriz	Rb	0	0	X	0	0
<i>Indotyphlops pammeces</i> (Günther, 1864)	Typhlopidae	Serpiente aguja	Rb	0	0	X	0	0
<i>Crotalus basiliscus</i> (Cope, 1864)	Viperidae	Víbora de cascabel	Rb, Rp	Pr	Mx	X	X	X

