

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 |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|------------------|--|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 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>Coultrophytum 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 |



| Nombre científico | Familia | Nombre común | Forma biológica | Tipos de vegetación |
|--|------------------|---------------------|------------------------|----------------------------|
| <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> Brandege, 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 |



| Nombre científico | Familia | Nombre común | Forma biológica | Tipos de vegetación |
|---|------------------|---------------------|------------------------|----------------------------|
| <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 |



| Nombre científico | Familia | Nombre común | Forma biológica | Tipos de vegetación |
|--|------------------|---------------|-----------------|---------------------|
| <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 |



| Nombre científico | Familia | Nombre común | Forma biológica | Tipos de vegetación |
|---|----------------|---------------------|------------------------|----------------------------|
| <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 | - | - | - | - | - |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|----------------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------|---|
| 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 |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|--------------|---|-------|-------------------------|------------------|--------------|--|
| 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> (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</i> sp | - | - | - | - | - |
| 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</i> sp | - | - | - | - | - |
| 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 |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|----------------|--|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 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 |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|-----------------|--|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 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 | capulinerio gris |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|-------------------|--|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 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 | - | - | - | - | - |



| Familia | Nombre científico | CITES | UICN | NOM-059-SEMARNAT | Endemismo | Nombre común |
|----------------|--|--------------|-------------------------|-------------------------|------------------|--|
| 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 | Tilcuate | 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-chirriado ra 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 |

