

Dept.: CO.
 Muestra: *W.J. Eyerdam 24876* (F, K, UC).
 Infra: *Calandrinia pachypoda* subsp. *eyerdamii* Kelley & Swanson
 Nota: En Bolivia solamente conocida del tipo del nombre infraespecífico.

Montia L., Sp. Pl. 1: 87–88. 1753.
 1 especie, 0 especies endémicas.

Montia fontana L., Sp. Pl. 1: 87–88. 1753.
 Ref.: Añón (1984), Añón & Peralta (1994).
 Hierba. Nativa. Andes, Altiplano. Páramo Yungueño, Puna Seca, 3000–4500 m.
 Dept.: LP.
 Muestra: *J. Müller & J. Heinrichs 6540* (GOET, LPB).

Montiopsis Kuntze, Revis. Gen. Pl. 3(3): 14. 1898.
 2 especies, 0 especies endémicas.

Montiopsis cumingii (Hook. & Arn.) D.I. Ford, Phytologia 74(4): 275. 1993.
 Sin.: *Calandrinia cumingii* Hook. & Arn., *Montiopsis boliviana* Kuntze
 Ref.: Añón & Peralta (1994).
 Hierba. Nativa. Altiplano. Puna Seca, 3500–4000 m.
 Dept.: CO, LP, OR, PO, TA.
 Muestra: *E. Jordan et al. 50* (LPB).

Montiopsis polycarpoides (Phil.) Peralta, Fl. San Juan 1: 167. 1994.
 Sin.: *Calandrinia polycarpoides* Phil.
 Ref.: Añón (1984).
 Hierba. Nativa. Altiplano. Puna Húmeda, Bosque de *Polylepis*, 3500–4000 m.
 Dept.: CO, LP.
 Muestra: *I. Hensen 694* (LPB).

Phemeranthus Raf., Specchio Sci. 1: 86. 1814.
 1 especie, 0 especies endémicas.

Phemeranthus punae (R.E. Fr.) Eggle & Nyffeler, Taxon 59(1): 240. 2010.
 Sin.: *Calandrinia punae* R.E. Fr., *Talinum punae* (R.E. Fr.) Carolin
 Ref.: Fries (1905), Añón (1953), Carolin (1985), Nyffeler & Eggle (2010), Mendoza & Wood (2013).
 Hierba. Nativa. Altiplano. Puna Seca, 2000–3500 m.
 Dept.: PO.
 Muestra: *J.R.I. Wood 10791* (K, LPB).

MORACEAE Gaudich., Gen. Pl. 13. 1835.

Por C.C. Berg† (L) y X. Villavicencio (LPB); revisado por S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).
 18 géneros, 111 especies, 2 especies endémicas.

Artocarpus J.R. Forst. & G. Forst., Char. Gen. Pl. 101, t. 51a–f. 1775.
 2 especies, 0 especies endémicas.

Artocarpus altilis (Parkinson) Fosberg, J. Wash. Acad. Sci. 31(3): 95. 1941.
 Sin.: *Sitodiodium altilis* Parkinson, *Artocarpus communis* J.R. Forst. & G. Forst.
 Ref.: Jarrett (1959), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
 Árbol. Cultivada. 0–500 m.
 Dept.: BE.
 Muestra: *J.C. Solomon 14668* (LPB, MO).
 Nom. Vern.: Árbol de pan.

Artocarpus heterophyllus Lam., Encycl. 3: 209. 1789.
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
 Árbol. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
 Dept.: BE.
 Muestra: *A. Zonta et al. s.n.* (LPB).
 Nom. Vern.: Jaca.

Batocarpus H. Karst., Fl. Columb. 2: 67. 1862–1869 [1863].
 2 especies, 0 especies endémicas.

Batocarpus amazonicus (Ducke) Fosberg, Proc. Biol. Soc. Wash. 55: 101. 1942.
 Sin.: *Anonocarpus amazonicus* Ducke
 Ref.: Foster (1958), de Mello Filho & Emmerich (1968), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *S.G. Beck 20065* (BG, BOLV, CTES, F, LPB, MO).
 Nom. Vern.: Chicle mascajo, mururé, mururhuasa, quecho amarillo.

Batocarpus costaricensis Standl. & L.O. Williams, Ceiba 3(1): 25. 1952.
 Ref.: Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.

Muestra: *S. DeWalt & A. Serato 385* (LPB, MO).
 Nom. Vern.: Mururé, suquiri.

Brosimum Sw., Prodr. 12. 1788.
 8 especies, 0 especies endémicas.

Brosimum acutifolium Huber, Bol. Mus. Goeldi Hist. Nat. Ethnogr. 6: 66. 1910.
 Sin.: *Brosimopsis obovata* Ducke, *Brosimum caniceps* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, LP, PA, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 38798* (LPB, MO, NY).
 Infra: *Brosimum acutifolium* subsp. *obovatum* (Ducke) C.C. Berg
 Nom. Vern.: Mururé, quecho colorado.

Brosimum alicastrum Sw., Prodr. 12. 1788.
 Sin.: *Helicostylis bolivarensis* Pittier, *Helicostylis latifolia* Pittier, *Brosimum columbianum* S.F. Blake, *Brosimum uleanum* Mildbr., *Brosimum latifolium* Standl., *Brosimum bernadetteae* Woodson
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, LP, PA, SC.
 Muestra: *S.G. Beck et al. 20432* (MO).
 Infra: *Brosimum alicastrum* subsp. *bolivarensis* (Pittier) C.C. Berg
 Nom. Vern.: Machinga, nui, quecho verde, quechu dhahua, vivo sicilio.

[Brosimum coriacea H. Karst. ex T. Killeen & Schulenberg], RAP Working Papers 10: 271. 1998.
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).
 Árbol. Dept.: SC.
 Nota: El registro se basa en material mal identificado. Este nombre nunca fue publicado. Se usó erróneamente en vez de *Maquira coriacea* (H. Karst.) C.C. Berg.

Brosimum gaudichaudii Trécul, Ann. Sci. Nat., Bot. 8: 140. 1847.
 Sin.: *Alicastrum gaudichaudii* (Trécul) Kuntze, *Brosimum pusillum* Hassl., *Brosimum gaudichaudii* fo. *macrophyllum* Hassl., *Brosimum glaucifolium* Ducke

Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Berg (2001).
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.
 Dept.: BE, LP, SC.
 Muestra: *M. Moraes R. 1617* (BG, LPB).
 Nom. Vern.: Huevo de gato, mururé.

Brosimum guianense (Aubl.)

Huber, Bol. Mus. Goeldi Hist. Nat. Ethnogr. 5(2): 337. 1909.
 Sin.: *Piratinera guianensis* Aubl., *Brosimum discolor* Schott, *Brosimum aubletii* Poepp. & Endl., *Alicastrum guianense* (Aubl.) Kuntze, *Piratinera discolor* (Schott) Pittier, *Piratinera panamensis* Pittier, *Brosimum lecointei* Ducke, *Piratinera scabridula* S.F. Blake, *Piratinera velutina* S.F. Blake, *Brosimum velutinum* (S.F. Blake) Ducke, *Brosimum tessmannii* Mildbr., *Piratinera lemeei* Benoist, *Piratinera mollis* Killip, *Brosimum palmarum* Standl., *Brosimum panamense* (Pittier) Standl. & Steyerl., *Brosimum rotundatum* Standl., *Brosimum lemeei* (Benoist) Lemée
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *B.A. Krukoff 11109* (F, G, K, LIL, LPB, MO, NY, U, UC, US).
 Nom. Vern.: Árbol zabala, bachirao, coloradillo, coquillo, isigo blanco, mururé, quecho, quecho amarillo, quecho verde, siptya, urupí, urupí blanco.

Brosimum lactescens (S. Moore)

C.C. Berg, Acta Bot. Neerl. 19(3): 326. 1970.
 Sin.: *Brosimopsis lactescens* S. Moore, *Brosimopsis diandra* S.F. Blake, *Brosimopsis oblongifolia* Ducke, *Brosimopsis amplifolia* Ducke, *Brosimum ojoche* Woodson, *Brosimum belizense* Lundell
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Berg (2001).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Norte, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *R. Seidel et al. 5852* (BG, BOLV, CTES, LPB, SI, USZ).
 Nom. Vern.: Coquino amarillo, leche dulce, mururé, omiya, pata de michi, pichintiri, quecho, quecho amarillo, quecho colorado, quecho negro, sapito, sujo, urupí blanco, vivila negra, xanaté.

Brosimum parinarioides Ducke

Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 3: 27. 1922.
 Sin.: *Brosimum amplicomma* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001), Altamirano Azurduy & Ramos de Sousa (2009).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: PA.
 Muestra: *A.H. Gentry & A. Perry 77962* (LPB, MO, USZ).
 Infra: *Brosimum parinarioides* subsp. *amplicomma* (Ducke) C.C. Berg

Brosimum rubescens Taub., Bot.

Jahrb. Syst. 12(Beibl. 27): 4–5. 1890.
 Sin.: *Ferolia guianensis* Aubl., *Alicastrum rubescens* (Taub.) Taub., *Brosimum paraense* Huber, *Piratinera rubescens* (Taub.) Pittier, *Brosimum angustifolium* Ducke, *Brosimum lanciferum* Ducke, *Brosimum caloxylon* Standl., *Piratinera lancifera* (Ducke) Benoist, *Piratinera paraensis* (Huber) Benoist, *Brosimum platyneurum* Ducke, *Brosimum brevipedunculatum* Ducke, *Brosimum longistipulatum* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: PA.
 Muestra: *A.H. Gentry & A. Perry 77938* (MO, USZ).

Brosimum utile (Kunth) Pittier

Contr. U.S. Natl. Herb. 20(3): 102. 1918.
 Sin.: *Galactodendrum utile* Kunth, *Brosimum ovatifolium* Ducke, *Brosimum rigidum* Ducke, *Brosimum krukovii* Standl., *Brosimum pallescens* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA, SC.
 Muestra: *A.H. Gentry et al. 77737* (LPB, MO, USZ).
 Infra: *Brosimum utile* subsp. *ovatifolium* (Ducke) C.C. Berg
 Nom. Vern.: Bibosi, pio, mururé, surba.

Broussonetia L'Hér. ex Vent.,

Tabl. Regn. Veg. 3: 547. 1799.
 1 especie, 0 especies endémicas.

Broussonetia papyrifera (L.)

L'Hér. ex Vent., Tabl. Regn. Veg. 3: 547. 1799.
 Sin.: *Morus papyrifera* L.
 Árbol. Cultivada. Andes. Yungas, 2000–2500 m.
 Dept.: CO.

Castilla Cerv., Gaz. Lit. México

Suppl.: 7–10. 1794.
 1 especie, 0 especies endémicas.

Castilla ulei Warb., Bot. Jahrb.

Syst. 35: 674. 1905.
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: *A. Perry et al. 289* (BG, BOLV, CTES, LPB, MO, USZ).
 Nom. Vern.: Caucho, caucho amarillo, caucho blanco.

Clarisia Ruiz & Pav., Fl. Peruv.

Prodr. 128. 1794.
 3 especies, 0 especies endémicas.

Clarisia biflora Ruiz & Pav., Syst.

Veg. Fl. Peruv. Chil. 256–257. 1798.
 Sin.: *Sahagunia mexicana* Liebm., *Sahagunia colombiana* Rusby, *Clarisia colombiana* (Rusby) Lanj., *Clarisia mattogrossensis* Lanj., *Clarisia mexicana* (Liebm.) Lanj., *Clarisia panamensis* Woodson, *Clarisia biflora* subsp. *mexicana* (Liebm.) W.C. Burger
 Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *J.C. Solomon 14191* (LPB, MO).
 Nom. Vern.: Bibosi, bica, breo, chicle, isirillo, mururé, palo chicle, peloto.

Clarisia ilicifolia (Spreng.) Lanj.

& Rossberg, Recueil Trav. Bot. Néerl. 33: 717. 1936.
 Sin.: *Excoecaria ilicifolia* Spreng., *Acanthinophyllum strepitans* Allemão, *Pseudosorocea poeppigii* Baill., *Sahagunia strepitans* (Allemão) Benth. & Hook., *Sahagunia racemifera*

Huber, *Aliteria sagotii* Benoist, *Sorocea stenophylla* Standl., *Clarisia ilicifolia* var. *cuyunensis* (Lanj.) Lanj. & Rossberg, *Clarisia ilicifolia* var. *guianensis* (Lanj.) Lanj. & Rossberg, *Clarisia ilicifolia* var. *micranthera* (Lanj.) Lanj. & Rossberg, *Clarisia ilicifolia* var. *paraensis* (Lanj.) Lanj. & Rossberg, *Clarisia spruceana* Lanj., *Clarisia strepitans* (Allemão) Lanj., *Clarisia strepitans* var. *cuyunensis* Lanj., *Clarisia strepitans* var. *guianensis* Lanj., *Clarisia strepitans* var. *micranthera* Lanj., *Clarisia strepitans* var. *paraensis* Lanj., *Acanthinophyllum ilicifolium* (Spreng.) W.C. Burger, *Acanthinophyllum spruceanum* (Lanj.) W.C. Burger
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg (2001).
 Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA.
 Muestra: *M.H. Nee 31397* (BG, LPB, MO, NY).

Clarisia racemosa Ruiz & Pav., Syst. Veg. Fl. Peruv. Chil. 255–256. 1798.
 Sin.: *Soaresia nitida* Allemão, *Sorocea nitida* (Allemão) Warb., *Clarisia nitida* (Allemão) J.F. Macbr.
 Ref.: Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *S.G. Beck 20375* (BG, LPB, MO, SI, US).
 Nom. Vern.: Hue-hue, huehué, isiri, mascajo rojo, mururé, urupí.

Dorstenia L., Sp. Pl. 1: 121. 1753.
 3 especies, 0 especies endémicas.

Dorstenia brasiliensis Lam., Encycl. 2: 317. 1786.

Sin.: *Dorstenia tubicina* Ruiz & Pav., *Dorstenia pernambucana* Arruda, *Dorstenia infundibuliformis* Lodd., *Dorstenia montevidensis* Miq., *Dorstenia tomentosa* Fisch. & C.A. Mey., *Dorstenia brasiliensis* var. *major* Chodat & Hassl., *Dorstenia montana* Herzog, *Dorstenia brasiliensis* var. *palustris* Hassl., *Dorstenia brasiliensis* var. *tomentosa* (Fisch. & C.A. Mey.) Hassl., *Dorstenia tubicina* fo. *major* (Chodat & Hassl.) Hassl., *Dorstenia tubicina* fo. *subexcentrica* Hassl., *Dorstenia brasiliensis* fo. *balansae*

Chodat, *Dorstenia brasiliensis* var. *gauranítica* Chodat & Vischer, *Dorstenia brasiliensis* var. *tubicina* (Ruiz & Pav.) Chodat & Vischer, *Dorstenia sabanensis* Cuatrec., *Dorstenia heringeri* Carauta & C. Valente, *Dorstenia schulzii* Carauta, C. Valente & Dunn de Araujo, *Dorstenia amazonica* Carauta, C. Valente & Barth
 Ref.: Saravia Miranda (1996), Berg (2001), Nee (2004).
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–500, 2000–3000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, SC, TA.
 Muestra: *F. Mamani & A. Jardim 329* (MO, USZ).
 Nom. Vern.: Eré, sapirana, sapirarita.

Dorstenia cayapia Vell., Fl. Flumin. 52. 1825.

Sin.: *Dorstenia asaroides* Hook., *Dorstenia vitifolia* Gardner, *Dorstenia cayapia* var. *asaroides* (Hook.) Bureau, *Dorstenia cayapia* fo. *paraguariensis* Hassl., *Dorstenia paraguariensis* (Hassl.) Carauta
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Berg (2001), Nee (2004).
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Norte, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
 Dept.: PA, SC.
 Muestra: *S. Ortiz 218* (USZ).
 Infra: *Dorstenia cayapia* subsp. *asaroides* (Hook.) C.C. Berg, *Dorstenia cayapia* subsp. *paraguariensis* (Hassl.) C.C. Berg, *Dorstenia cayapia* subsp. *vitifolia* (Gardner) C.C. Berg

Dorstenia peruviana C.C. Berg,

Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch., C 85(1): 35–36, f. 3. 1982.
 Sin.: *Dorstenia boliviana* C.C. Berg
 Ref.: Berg (2001).
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: CO, LP.
 Muestra: *R. Seidel 7401* (BG, CTES, LPB, NY, USZ).

[Dorstenia umbricola A.C. Sm.],

Bull. Torrey Bot. Club 58: 87. 1931.
 Ref.: Parker & Bailey (1991).
 Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Ficus L., Sp. Pl. 2: 1059. 1753.
 52 especies, 1 especie endémica.

Ficus adhatodifolia Schott ex Spreng., Syst. Veg. 4(App.): 409. 1827.

Sin.: *Ficus anthelmintica* var. *missionum* Hauman, *Ficus anthelmintica* Mart., *Pharmacosycea adhatodifolia* (Schott ex Spreng.) Miq., *Pharmacosycea anthelmintica* (Mart.) Miq., *Pharmacosycea radula* var. *latifolia* Miq., *Pharmacosycea vermifuga* Miq., *Ficus vermifuga* (Miq.) Miq., *Ficus morongii* Hassl., *Ficus helminthogoga* Dugand, *Ficus nevesiae* Carauta
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.
 Dept.: SC.
 Muestra: *M.H. Nee 37847* (MO, NY).

Ficus albert-smithii Standl., Lloydia 2(3): 174. 1939.

Sin.: *Ficus frondosa* Standl., *Ficus hypochrysea* Dugand
 Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.
 Dept.: LP.
 Muestra: *J.C. Solomon & Kuijt 11589* (LPB, MO).

Ficus americana Aubl., Hist. Pl. Guiane 2: 952. 1775.

Sin.: *Ficus guianensis* Desv. ex Ham., *Ficus clusifolia* (Miq.) Schott ex Spreng., *Urostigma clusifolium* Miq., *Urostigma mathewsii* Miq., *Pharmacosycea parkeriana* Miq., *Ficus martinii* Miq., *Ficus mathewsii* (Miq.) Miq., *Ficus grenadensis* Warb., *Ficus umbonigera* Warb., *Ficus oblanceolata* Rusby, *Ficus parkeriana* (Miq.) Sandwith, *Ficus gleasonii* Standl., *Ficus myriasycea* Pittier, *Ficus sprucei* Standl., *Ficus niceforoi* Dugand, *Ficus vaupesana* Dugand, *Ficus corpulenta* Pittier, *Ficus metensis* Dugand, *Ficus chiribiquetensis* Dugand, *Ficus maroana* Pittier, *Ficus erratica* Standl., *Ficus mensalis* Standl.
 Ref.: Foster (1958), Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004), Berg (2007).
 Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, SC.
 Muestra: *S.G. Beck 22219* (BG, CTES, LPB, MO, USZ).

Infra: *Ficus americana* subsp.
guianensis (Desv. ex Ham.) C.C. Berg
Nom. Vern.: Leche-leche, matapalo.

Ficus apollinaris Dugand, *Caldasia*
1(4): 31. 1942.

Sin.: *Ficus petenensis* Lundell
Árbol, hemiparásita. Nativa. Andes.
Yungas, 1000–1500 m.
Dept.: BE, CO.
Muestra: *M.J. Macia & Fuertes 7288*
(BG, LPB, MA).

Ficus aripuanensis C.C. Berg & Kooy, *Acta Amazon.* 14(1/2): 177. 1984.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998),
Alverson et al. (2000), Berg &
Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque
Húmedo, 0–500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *R. Guillén V. & V. Choré 3729*
(BG, MO, USZ).

Ficus banosensis C.C. Berg, *Fl.*
Ecuador 85: 68–70, f. 10. 2009.
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
Arbolito, epífita. Nativa. Andes.
Yungas, 1500–2500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *A. Araujo M. et al. 3371* (L,
LPB, MO, USZ).

Ficus benamina L., *Mant. Pl.* 129.
1767.

Árbol. Cultivada. Zonas Bajas. Tipo de
vegetación desconocida, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *M.H. Nee 36930* (LPB, MO,
NY).
Nota: Estudios adicionales son necesarios
para confirmar la identidad de esta
especie.

Ficus boanensis C.C. Berg, *Blumea*
49: 168. 2004.

Hemipífita. Nativa. Andes. Yungas,
Páramo Yungueño, 1500–2000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *A. Araujo M. et al. 3371* (L,
LPB, MO, USZ).

Ficus boliviana C.C. Berg, *Brittonia*
51(4): 395–397, f. 1. 1999.

Ref.: Berg (1999), Berg & Villavicencio
L. (2003b).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, LP, SC.
Tipo y muestra: *R. Seidel 7335* (HT:
LPB; IT: BG), *D.N. Smith et al.*
13277 (MO).
Nom. Vern.: Mata palo.

[Ficus brevibracteata W.C. Burger],

Phytologia 26(6): 423–424. 1973.
Ref.: Alverson et al. (2000).
Nota: El registro se basa en material
mal identificado.

Ficus caballina Standl., *Publ. Field*
Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 15: 81.
1936.

Sin.: *Ficus ramiflora* Standl., *Ficus*
tamatamae Pittier
Ref.: Foster (1958), Berg et al. (1984),
Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín
(1993), Alverson et al. (2000), Berg &
Simonis (2000), Berg & Villavicencio
L. (2003b), Nee (2004).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, Sabanas Benianas
del Sur, 0–1000 m.
Dept.: BE, LP, PA, SC.
Muestra: *M.H. Nee 39711* (LPB, MO,
NY).
Nom. Vern.: Bibosi, mato palo.

Ficus calyptroceras (Miq.) Miq.,
Ann. Mus. Bot. Lugduno-Batavi 3:
297. 1867.

Sin.: *Urostigma calyptroceras* Miq.,
Ficus elliotiana S. Moore, *Ficus*
rojasii Hassl., *Ficus calyptroceras*
var. *elliotiana* (S. Moore) Chodat
Ref.: Carauta (1989), Cornejo Guzmán
& Rebolledo Garín (1993), Killeen
& Schulenberg (1998), Berg &
Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas
Bajas. Bosque Semideciduo
Chiquitano, Campos Cerrados,
Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.
Dept.: SC.
Muestra: *M.H. Nee 33335* (LPB, MO,
NY).
Nom. Vern.: Bibosi, nobiosurr.

Ficus carica L., *Sp. Pl.* 2: 1059. 1753.

Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo
Garín (1993), Nee (2004).
Árbol. Cultivada. Andes. 2000–2500 m.
Dept.: CO, LP, SC, TA.
Muestra: *I.G. Vargas 1978* (LPB, USZ).
Nom. Vern.: Higo, higuera.

Ficus casapiensis (Miq.) Miq., *Ann.*
Mus. Bot. Lugduno-Batavi 3: 298.
1867.

Sin.: *Urostigma casapiense* Miq.
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas
Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *R. Seidel 5354* (BG, LPB).
Nom. Vern.: Mata palo.

Ficus castellviana Dugand,

Caldasia 1(4): 33. 1942.
Ref.: Berg et al. (1984), Berg &
Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas
Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: LP, PA.
Muestra: *C.R. Sperling & S. King 6603*
(LPB, MO).

Ficus cervantesiana Standl. & L.O. Williams, *Ceiba* 3(3): 194. 1953.

Ref.: Burger (1977b), Cornejo Guzmán
& Rebolledo Garín (1993), Berg &
Simonis (2000), Berg & Villavicencio
L. (2003b).
Árbol, hemipífita. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 1000–1500 m.
Dept.: LP.
Muestra: *J.C. Solomon 9410* (LPB, MO).

Ficus chaparensis C.C. Berg & Villav., *Revista Soc. Bolív. Bot.*

4(1): 75–77, f. 1. 2003.
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003a),
Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Endémica. Andes. Yungas,
1500–2000 m.
Dept.: CO.
Tipo: *G.S. Hartshorn & E. Meneces*
2036 (HT: USZ; IT: BG, BOLV, LPB).
Nota: Conocido solamente del tipo.

Ficus citrifolia Mill., *Gard. Dict.*
(ed. 8) no. 10. 1768.

Sin.: *Ficus sancti-crucis* (Liebm.)
Miq., *Ficus caribaea* Jacq., *Ficus*
pedunculata Dryand. ex Aiton, *Ficus*
laevigata Vahl, *Ficus lentiginosa*
Vahl, *Ficus populnea* Willd., *Ficus*
gigantea Kunth, *Ficus catesbaei* Steud.,
Ficus botrypioides Kunth & C.D.
Bouché, *Ficus syringaeifolia* Kunth &
C.D. Bouché, *Urostigma giganteum*
(Kunth) Miq., *Urostigma laevigatum*
(Vahl) Miq., *Urostigma pedunculatum*
(Dryand. ex Aiton) Miq., *Urostigma*
populneum (Willd.) Miq., *Urostigma*
syringaeifolium (Kunth & C.D. Bouché)
Miq., *Ficus pedunculata* var. *acuta*
Nutt., *Urostigma sancti-crucis* Liebm.,
Ficus brevifolia Nutt., *Ficus thomaea*
Miq., *Ficus portoricensis* Urb., *Ficus*
populnea subvar. *floridana* Warb.,
Ficus populnea var. *bahamensis* Warb.,
Ficus populnea var. *brevifolia* (Nutt.)
Warb., *Ficus populoides* Warb., *Ficus*
populoides var. *maculosa* Warb., *Ficus*
eximia fo. *paraguariensis* Hassl., *Ficus*
guaranitica Chodat, *Ficus lentiginosa*
var. *imrayana* Domin, *Ficus lentiginosa*
var. *subcuspidata* Domin, *Ficus*
dugandii Standl., *Ficus guanarensis*
Pittier, *Ficus ruiziana* Standl., *Ficus*

foveolata Pittier, *Ficus caucana* Dugand, *Ficus subandina* Dugand, *Ficus foveata* Pittier, *Ficus gentlei* Lundell, *Ficus citrifolia* var. *brevifolia* (Nutt.) D'Arcy, *Ficus citrifolia* subsp. *brevifolia* (Nutt.) A.E. Murray
 Ref.: Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Simonis (2000), Berg (2003), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004), Berg (2007).

Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–2000 m.
 Dept.: BE, CH, LP, PA, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 38760* (LPB, MO, NY).
 Nota: De acuerdo con Berg (2003) el nombre ha sido sugerido ser conservado.
 Nom. Vern.: Bibosi, nobiosurr, palo injerto.

Ficus coerulescens (Rusby)

Rosberg, Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 42: 61. 1937.

Sin.: *Urostigma coerulescens* Rusby, *Ficus killipii* Standl., *Ficus bunquensis* Dugand, *Ficus ynesina* Dugand
 Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).

Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, SC.
 Tipo y muestra: *R.S. Williams 800* (T: NY), *R.B. Foster et al. 12505* (F, LPB).
 Nom. Vern.: Bibosi, bibosi bejuco, bibosi colorado, bibosi palomo, bibosillo, mato palo, simah, siriri.

Ficus crassiuscula Warb. ex Standl.

Contr. U.S. Natl. Herb. 20(1): 12. 1917.

Sin.: *Ficus boyacensis* Dugand, *Ficus crassa* Klotzsch & H. Karst. ex Dugand, *Ficus crassivenosa* W.C. Burger
 Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.
 Dept.: LP, SC.
 Muestra: *D.N. Smith et al. 13406* (LPB, MO).
 Nom. Vern.: Leche-leche.

Ficus crocata (Miq.) Miq., Ann.

Mus. Bot. Lugduno-Batavi 3(10): 297. 1867.

Sin.: *Urostigma crocatum* Miq., *Urostigma maximilianum* Miq., *Urostigma tomentellum* Miq., *Urostigma verrucosum* Liebm., *Ficus maximiliana* (Miq.) Mart. ex Miq., *Ficus tomentella* (Miq.) Miq., *Ficus verrucosa* (Liebm.) Hemsl., *Ficus combsii* Warb., *Ficus hartii* Warb., *Ficus mitrophora* Warb., *Ficus goldmanii* Standl., *Ficus hemsleyana* Standl., *Ficus pittieri* Standl., *Ficus williamsii* Standl., *Ficus yucatanensis* Standl., *Ficus havanensis* Rossberg, *Ficus coronata* Pittier, *Ficus ernstiana* Pittier, *Ficus iturbei* Pittier, *Ficus intersector* Pittier, *Ficus squamulosa* Pittier, *Ficus perez-arbelaezii* Dugand, *Ficus sanguinosa* Dugand, *Ficus usiacurina* Dugand, *Ficus standleyana* Dugand, *Ficus campbellii* I.M. Johnst., *Ficus leavensii* I.M. Johnst., *Ficus leavensii* var. *thinophila* I.M. Johnst., *Ficus morazaniana* W.C. Burger, *Ficus albotomentosa* Lundell, *Ficus galeata* Lundell, *Ficus venosissima* Lundell
 Ref.: Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).

Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.
 Dept.: BE, LP, SC.
 Muestra: *T. Killeen et al. 3269* (LPB, MO, NY, USZ).
 Nom. Vern.: Bibosi, bibosi palomo.

Ficus cuatrecasana Dugand,

Caldasia 1(4): 36, f. 1. 1942.

Sin.: *Ficus garcia-barrigae* Dugand, *Ficus garcia-barrigae* var. *ovoidea* Dugand, *Ficus sibundoya* Dugand, *Ficus aguaraguensis* Vázq. Avila
 Ref.: Burger (1977b), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 500–2500 m.
 Dept.: CO, LP, SC, TA.
 Muestra: *R. Seidel 1466* (BG, BOLV, CTES, F, LPB, MO, NY, SI, USZ).
 Nom. Vern.: Bibosi, mato palo.

Ficus donnell-smithii Standl., Contr.

U.S. Natl. Herb. 20(1): 21. 1917.

Sin.: *Ficus florenciana* Dugand
 Ref.: Berg et al. (1984), Moraes R. (1990), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Simonis (2000),

Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, LP, PA.
 Muestra: *R.T. Pennington et al. 167* (K, LPB).

Ficus elastica Roxb., Hort. Bengal.

65. 1814.
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Nee (2004).
 Árbol. Cultivada. Zonas Bajas, Andes. 0–3500 m.
 Dept.: CO, LP, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 37374* (LPB, MO, NY, USZ).
 Nom. Vern.: Gomero.

Ficus eximia Schott, Sys. Veg., ed.

16 (App.): 410. 1827.
 Sin.: *Ficus glabra* Vell., *Urostigma glabrum* (Vell.) Miq., *Ficus eximia* var. *glabra* (Vell.) Miq.
 Ref.: Schulenberg & Awbrey (1997), Killeen & Schulenberg (1998), Serrano & Terán (1998 [2000]), Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, CH, LP, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 40975* (BG, LPB, MO, NY, USZ).

Ficus gomelleira Kunth & C.D.

Bouché, Index Sem. (Berlin)

1846: 18. 1847.
 Sin.: *Urostigma doliarium* Miq., *Urostigma gomelleira* (Kunth & C.D. Bouché) Miq., *Ficus doliaria* (Miq.) Miq., *Ficus acarouaniensis* Benoist, *Ficus schultesii* Dugand, *Ficus christianii* Carauta
 Ref.: Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Jardim et al. (2003).
 Árbol, hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *T.D. Pennington et al. 22* (K, LPB).
 Nom. Vern.: Apui, bibosi, mata palo.

Ficus hatschbachii C.C. Berg & Carauta, Brittonia 54(4): 243, f. 5. 2002.

Ref.: Berg & Carauta (2002 [2003]), Berg & Villavicencio L. (2003b).
 Hemiepífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: SC.
 Muestra: *R. Guillén V. et al. 3256* (BG, USZ).

- Ficus insipida Willd.**, Sp. Pl. 4(2): 1143. 1806.
Sin.: *Ficus glabrata* Kunth, *Pharmacosycea angustifolia* Liebm., *Ficus segoviae* Miq., *Ficus radulina* S. Watson, *Pharmacosycea brittonii* Rusby, *Ficus finlayana* Warb., *Ficus krugiana* Warb., *Ficus whitei* Rusby, *Ficus longistipula* Pittier, *Ficus werckleana* Rossberg, *Ficus glabrata* var. *obtusula* Dugand, *Ficus palmirana* Dugand, *Ficus insipida* subsp. *radulina* (S. Watson) Carvajal, *Ficus insipida* subsp. *segoviae* (Miq.) Carvajal
Ref.: Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *M.H. Nee 40920* (LPB, MO, NY).
Infra: *Ficus insipida* subsp. *insipida*
Nom. Vern.: Bibosi, cocoba, gomelero, higuérón, ojé.
- Ficus krukovii Standl.**, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17(2): 171. 1937.
Ref.: Berg et al. (1984), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Jardim et al. (2003).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *L. Vargas 909* (BG, CTES, F, LPB, USZ).
Nom. Vern.: Bibosi.
- Ficus lauretana Vázq. Avila**, Acta Amazon. 14(1/2, supl.): 203–205, f. 5. 1984.
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *J.C. Solomon 17118* (LPB, MO, USZ).
- Ficus macbridei Standl.**, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2/2): 305. 1937.
Sin.: *Ficus torresiana* Standl., *Ficus aequatorialis* Dugand, *Ficus ciroana* Dugand
Ref.: Foster (1958), Burger (1977b), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1500 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
- Muestra: *M.H. Nee 35999* (LPB, MO, NY, USZ).
- Ficus machupicchuensis C.C. Berg**, Blumea 55(2): 196, f. 1. 2010.
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *F.L. Balcázar J. et al. 749* (BG, USZ).
- Ficus mariae C.C. Berg, de Mello Filho, Luiz Emygdio & Carauta**, Bradea 8(20): 112. 1999.
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, LP.
Muestra: *N. Helme 429* (BG, LPB).
- Ficus maroma A. Cast.**, Lilloa 10: 484, f. 1–3, t. 1944.
Ref.: Vásquez Avila (1981), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), González et al. (1999), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 500–2000 m.
Dept.: LP, SC, TA.
Muestra: *S.G. Beck et al. 11592* (BOL, LPB, MO, USZ).
- Ficus matiziana Dugand**, Caldasia 4(17): 116–117. 1946.
Sin.: *Ficus loretoyacuensis* Dugand
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: LP, SC.
Muestra: *I. Hinojosa 1158* (BG, LPB).
- Ficus maxima Mill.**, Gard. Dict. (ed. 8) no. 6. 1768.
Sin.: *Ficus citrifolia* Lam., *Ficus radula* Humb. & Bonpl. ex Willd., *Urostigma laurifolium* (Hort. ex Lam.) Miq., *Pharmacosycea grandaeva* Miq., *Pharmacosycea guyanensis* Miq., *Pharmacosycea glaucescens* Liebm., *Pharmacosycea hernandezii* Liebm., *Pharmacosycea rigida* Miq., *Urostigma protensum* Griseb., *Ficus suffocans* Banks ex Griseb., *Pharmacosycea mexicana* Miq., *Pharmacosycea pseudoradula* Miq., *Pharmacosycea radula* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Miq., *Ficus coybana* Miq., *Ficus glaucescens* (Liebm.) Miq., *Ficus hernandezii* (Liebm.) Miq., *Ficus mexicana* (Miq.) Miq., *Ficus parkeri* Miq., *Ficus pseudoradula* (Miq.) Miq., *Ficus protensa* (Griseb.) Hemsl., *Ficus guadalajarana* S. Watson, *Ficus picardae* Warb., *Ficus rubricosta* Warb., *Ficus subscabrida* Warb., *Ficus plumieri* Urb., *Ficus bopiana* Rusby, *Ficus sodiroi* Rossberg, *Ficus ulei* Rossberg, *Ficus murilloi* Dugand, *Ficus vicencionis* Dugand, *Ficus murilloi* var. *cajambrensis* Dugand, *Ficus chaconiana* Standl. & L.O. Williams
Ref.: Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2003), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *M.H. Nee 33358* (LPB, MO, NY).
Nota: De acuerdo con Berg (2003) el nombre ha sido sugerido ser conservado.
Nom. Vern.: Bibosi, bibosi blanco, higuérón, madada, nobiosiirr, ojé, quinsiqui, xoa.
- Ficus maximoides C.C. Berg**, Blumea 52(3): 579–580, f. 7a–d. 2007.
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.
Dept.: SC.
Muestra: *D. Villarroel 1582* (L, MO, USZ).
- Ficus microcarpa L. f.**, Suppl. Pl. 442. 1781.
Árbol. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: BE.
Muestra: *M.H. Nee 31325* (LPB, MO, NY).
- Ficus mutisii Dugand**, Caldasia 1(4): 58. 1942.
Sin.: *Ficus santanderana* Dugand
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *T. Krömer & A. Acebey 1576* (LPB, MO).
- Ficus nymphaeifolia Mill.**, Gard. Dict. (ed. 8) no. 9. 1768.
Sin.: *Ficus nymphoides* Thunb., *Urostigma nymphaeifolium* (Mill.) Miq., *Ficus urbaniana* Warb., *Ficus ierensis* Britton, *Ficus anguina* Benoist, *Ficus cabusana* Standl. & Steyerl., *Ficus duquei* Dugand, *Ficus involuta* var. *urbaniana* (Warb.) Dugand, *Ficus duquei* var. *obtusiloba* Dugand
Ref.: Berg et al. (1984), Killeen &

Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, PA, SC.
Muestra: *L. Vargas 625* (BG, F, LPB).

Ficus obtusifolia Kunth, Nov. Gen. Sp. (quarto ed.) 2: 49. 1817.

Sin.: *Urostigma gardnerianum* Miq., *Urostigma bonplandianum* Liebm., *Urostigma involutum* Liebm., *Ficus bonplandiana* (Liebm.) Miq., *Ficus gardneriana* (Miq.) Miq., *Ficus involuta* (Liebm.) Miq., *Ficus proctor-cooperi* Standl., *Ficus pascuorum* Pittier, *Ficus mattogrossensis* Standl., *Ficus chiapensis* Lundell

Ref.: Berg et al. (1984), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).

Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: BE, LP, SC.

Muestra: *S.G. Beck 12650* (BOLV, LPB, MO, USZ).

Nom. Vern.: Bibosi, mata, mato palo, moro, yomëno.

Ficus pallida Vahl, Enum. Pl. 2: 194. 1805.

Ref.: Altamirano Azurduy & Ramos de Sousa (2009).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: PA.

Muestra: *S. Altamirano 4317* (BOLV, MO).

Ficus paraensis (Miq.) Miq., Ann. Mus. Bot. Lugduno-Batavi 3(10): 298. 1867.

Sin.: *Urostigma paraense* Miq., *Urostigma williamsii* Rusby, *Ficus panamensis* Standl., *Ficus thelephora* Benoist, *Ficus haughtii* Standl., *Ficus uberrima* Standl., *Ficus williamsii* (Rusby) Rossberg, *Ficus putumayonis* Dugand, *Ficus hydrophila* Pittier, *Ficus orinocensis* Pittier, *Ficus peroblunga* Dugand, *Ficus arukensis* Standl.

Ref.: Foster (1958), Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).

Árbol, hemiepipífita. Nativa. Andes. Bosque Húmedo, Bosque

Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *D.N. Smith et al. 14191* (BOLV, LPB, MO, USZ).
Nom. Vern.: Bibosi, mata palo, mata palo blanco, ojé.

[Ficus perforata L.], Pl. Surin. 17. 1775.

Ref.: Parker & Bailey (1991).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Ficus pertusa L. f., Suppl. Pl. 442. 1781.

Sin.: *Ficus prinoides* var. *subtriplinervia* (Mart.) Hassl., *Ficus complicata* Kunth, *Ficus padifolia* Kunth, *Ficus myrtifolia* Link, *Ficus lancifolia* Hook. & Arn., *Ficus subtriplinervia* Mart., *Ficus arpazusa* Casar., *Ficus ligustrina* Kunth & C.D. Bouché, *Ficus planicostata* Kunth & C.D. Bouché, *Urostigma cestrifolium* var. *major* Miq., *Urostigma erythrostickum* Miq., *Urostigma geminum* Miq., *Urostigma lancifolium* (Hook. & Arn.) Miq., *Urostigma pertusum* (L. f.) Miq., *Urostigma schiedeanum* Miq., *Urostigma subtriplinervium* (Mart.) Miq., *Pharmacosycea laurifolia* Miq., *Pharmacosycea peruviana* Miq., *Urostigma baccatum* Liebm., *Urostigma complicatum* (Kunth) Liebm., *Urostigma padifolium* (Kunth) Liebm., *Urostigma rolanderi* Liebm., *Urostigma sapidum* Liebm., *Urostigma turbinatum* Liebm., *Urostigma subtriplinervium* fo. *majus* Miq., *Urostigma sulcipes* Miq., *Ficus ochroleuca* Griseb., *Ficus baccata* (Liebm.) Miq., *Ficus daphniphylla* Miq., *Ficus erythrosticka* (Miq.) Miq., *Ficus gemina* (Miq.) Miq., *Ficus rolanderi* (Liebm.) Miq., *Ficus sapida* (Liebm.) Miq., *Ficus sulcipes* (Miq.) Miq., *Ficus turbinata* (Liebm.) Miq., *Ficus fasciculata* S. Watson, *Ficus sonorae* S. Watson, *Ficus prinoides* var. *subtriplinervia* (Mart.) Kuntze, *Ficus grabhamii* Britton, *Ficus halliana* Britton, *Ficus morantensis* Britton, *Urostigma subtriplinervium* fo. *ellipticum* Herzog, *Ficus tapajozensis* Standl., *Ficus palmicida* Pittier, *Ficus peruviana* (Miq.) Rossberg, *Ficus kanukuensis* Standl., *Ficus elliptica* (Herz) Herter, *Ficus garcesii* Dugand, *Ficus trachelosyce* Dugand
Ref.: Berg et al. (1984), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas

Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.
Muestra: *M.H. Nee 40092* (LPB, MO, NY).
Nom. Vern.: Bibosi, bibosi palomo, nobiosurr.

Ficus piresiana Vázq. Avila & C.C. Berg, Acta Amazon. 14(1–2 Supl.): 207. 1984.

Ref.: Berg et al. (1984), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: LP, PA.
Muestra: *S.G. Beck & R.B. Foster 18273* (BG, F, LPB).

Ficus popenoei Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 4(8): 301–302. 1929.

Sin.: *Ficus tolimensis* Standl.
Ref.: Parker & Bailey (1991), Alverson et al. (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Berg (2007).
Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA, SC.
Muestra: *I.G. Vargas et al. 3749* (F, LPB, MO, USZ).
Infra: *Ficus popenoei* subsp. *popenoei*

Ficus pulchella Schott ex Spreng., Syst. Veg. 4: 410. 1827.

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *R.B. Foster et al. 13379* (F, LPB).

Ficus pumila L., Sp. Pl. 2: 1060. 1753.

Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
Trepadora, arbolito. Cultivada. Andes. 1500–2000 m.
Dept.: LP, SC.
Muestra: *S.G. Beck 17885* (BG, LPB, NY, SI, USZ).

Ficus sphenophylla Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17(2): 176. 1937.

Ref.: Berg et al. (1984), Parker & Bailey (1991), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol, hemiepipífita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, PA, SC.
Muestra: *S.G. Beck 20288* (BG, CTES, LPB, NY, USZ).
Nom. Vern.: Bibosi.

- Ficus tonduzii Standl.**, Contr. U.S. Natl. Herb. 20(1): 8. 1917.
Sin.: *Ficus macrosyce* Pittier
Ref.: Parker & Bailey (1991), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 1000–1500 m.
Dept.: CO, SC.
Muestra: *I. Jiménez et al. 816* (USZ).
- Ficus trigona L. f.**, Suppl. Pl. 441. 1781.
Sin.: *Urostigma fagifolium* Miq., *Urostigma trigonum* (L. f.) Miq., *Urostigma euomphalum* Miq., *Ficus euomphala* (Miq.) Miq., *Ficus fagifolia* (Miq.) Miq., *Urostigma costatum* Rusby, *Ficus vulpina* Benoist, *Ficus llewelynii* Standl., *Ficus regularis* Standl., *Ficus weberbaueri* Standl., *Ficus wuiana* Rossberg, *Ficus alvareziana* Dugand, *Ficus llanensis* Dugand, *Ficus plicato-ostiolata* Pittier, *Ficus ajauensis* Dugand, *Ficus fanshawei* Standl., *Ficus juruensis* Warb. ex Dugand
Ref.: Berg et al. (1984), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg & Simonis (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b), Nee (2004).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *R. Seidel 7236* (BG, BOLV, CTES, LPB, NY, SI, USZ).
- [Ficus trigonata L.]**, Pl. Surin. 17. 1775.
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Ficus ursina Standl.**, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17(2): 178. 1937.
Ref.: Berg et al. (1984), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *J. Balcázar S. 1891* (USZ).
- Ficus yoponensis Desv.**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 2, 18: 310, t. 8, f. 1. 1842.
Sin.: *Ficus tobagensis* Urb.
Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: LP.
Muestra: *R. Seidel et al. 5979* (BG, LPB).
Nom. Vern.: Bibosí.
- Ficus ypsilophlebia Dugand**, *Caldasia* 1(4): 73. 1942.
Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Berg & Villavicencio L. (2003b).
Árbol, hemiepipfita. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Norte, 0–500 m.
Dept.: LP, PA, SC.
Muestra: *I.G. Vargas 4114* (LPB, MO, NY, USZ).
- Helicostylis Trécul**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 8: 134. 1847.
2 especies, 0 especies endémicas.
- [Helicostylis scabra (J.F. Macbr.) C.C. Berg]**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 464. 1969.
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Helicostylis tomentosa (Poepp. & Endl.) Rusby**, Mem. Torrey Bot. Club 6(1): 120. 1896.
Sin.: *Olmedia tomentosa* Poepp. & Endl., *Olmedia poeppigiana* Mart., *Helicostylis poeppigiana* (Mart.) Trécul, *Helicostylis poeppigiana* var. *macrophylla* Trécul, *Helicostylis affinis* Steud. ex Miq., *Greeneina affinis* (Steud. ex Miq.) Kuntze, *Greeneina poeppigiana* (Mart.) Kuntze, *Helicostylis obtusifolia* Standl., *Olmedia polycephala* Pittier, *Helicostylis podogyne* Ducke, *Helicostylis duckei* Hawkes, *Olmedia asperula* Standl., *Trymatococcus guanabarinus* Duarte
Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
Muestra: *M. Saldías & R. Guillén V. 3336* (LPB, MO, USZ).
Nom. Vern.: Canapa, nui, ojoso, pata de michi, pataimiche.
- Helicostylis tovarensis (Klotzsch & H. Karst.) C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 464. 1969.
Sin.: *Olmedia tovarensis* Klotzsch & H. Karst., *Helicostylis urophylla* Standl., *Olmedia boyacana* Standl.
Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Simonis (2000).
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2500 m.
Dept.: CO, LP.
Muestra: *S.G. Beck 24761* (LPB, MO).
- [Helicostylis turbinata C.C. Berg]**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 464. 1969.
Ref.: Arrázola Rivero et al. (2000).
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Maclura Nutt.**, Gen. N. Amer. Pl. 2: 233–234. 1818.
2 especies, 0 especies endémicas.
- Maclura brasiliensis (Mart.) Endl.**, Gen. Pl. Suppl. 4(2): 34. 1847.
Sin.: *Broussonetia brasiliensis* Mart., *Ioxylon pomiferum* var. *glaberrimum* Kuntze, *Chlorophora brasiliensis* (Mart.) Standl. ex J.F. Macbr., *Chlorophora scandens* Standl. & L.O. Williams
Ref.: Berg (2001), Nee (2004).
Trepadora. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
Dept.: BE, SC.
Muestra: *D.N. Smith et al. 14248* (LPB, MO, USZ).
Nom. Vern.: Bejuco mora, mora.
- Maclura tinctoria (L.) D. Don ex Steud.**, Nomencl. Bot. (ed. 2) 2: 87. 1841.
Sin.: *Morus tinctoria* L., *Morus zanthoxylon* L., *Broussonetia tinctoria* (L.) Kunth, *Broussonetia plumerii* Spreng., *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaudich., *Fusticus tataiba* Raf., *Fusticus tinctorius* (L.) Raf., *Fusticus vera* Raf., *Fusticus zanthoxylon* (L.) Raf., *Broussonetia zanthoxylon* (L.) Mart., *Maclura plumerii* (Spreng.) D. Don ex Steud., *Maclura sempervirens* Ten., *Maclura zanthoxylon* (L.) Endl., *Maclura chlorocarpa* Liebm., *Maclura sieberi* Blume, *Maclura velutina* Blume, *Maclura polyneura* Miq., *Maclura subintegerrima* Miq., *Maclura tinctoria* subvar. *lobata* Bureau, *Maclura tinctoria* subvar. *quercina* Bureau, *Maclura tinctoria* subvar. *sinuata* Bureau, *Maclura tinctoria* var. *affinis* (Miq.) Bureau, *Maclura tinctoria* var. *ovata* Bureau, *Maclura tinctoria* var. *polyneura* (Miq.) Bureau, *Maclura tinctoria* var. *subcuneata* Bureau, *Maclura tinctoria* var. *subintegerrima* (Miq.) Bureau, *Maclura tinctoria* var. *zanthoxylon* (L.) Bureau, *Maclura mora* Griseb., *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaudich. ex Benth., *Ioxylon mora* (Griseb.) Kuntze, *Chlorophora tinctoria* var. *ovata* (Bureau) Chodat, *Chlorophora tinctoria* var. *zanthoxylon* (L.) Chodat, *Chlorophora mollis* Fernald,

Chlorophora tinctoria fo. *glabrescens* Huber, *Chlorophora tinctoria* var. *acuminatissima* Huber, *Maclura trilobata* Rojas Acosta, *Chlorophora reticulata* Herzog, *Chlorophora tinctoria* fo. *miqueliana* Hassl., *Chlorophora tinctoria* fo. *polyneura* (Miq.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* fo. *tataiiba* Hassl., *Chlorophora tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* subsp. *zanthoxylon* (L.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* var. *affinis* (Miq.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* var. *zanthoxylon* (L.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* var. *mora* (Griseb.) Lillo
 Ref.: Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Schulenberg & Awbrey (1997), Killeen & Schulenberg (1998), González et al. (1999), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Berg (2001), Jardim et al. (2003), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, Yungas, 0–2000 m.
 Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.
 Muestra: S.G. Beck 22288 (BG, BOLV, LPB, NY, SI).
 Infra: *Maclura tinctoria* subsp. *tinctoria*, *Maclura tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Vázq. Avila
 Nom. Vern.: Mora, mora amarilla, mora chica, mora grande, qüeotoi, tataguiba, tatyieva, too'toy chimane.

Maquira Aubl., Hist. Pl. Guiane 2(Suppl.): 36, t. 389. 1775.
 3 especies, 0 especies endémicas.

Maquira calophylla (Poepp. & Endl.) C.C. Berg, Acta Bot. Neerl. 18(3): 464. 1969.
 Sin.: *Olmedia calophylla* Poepp. & Endl., *Perebea calophylla* (Poepp. & Endl.) Benth. ex Pittier, *Olmedioperebea calophylla* (Poepp. & Endl.) Ducke
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Simonis (2000).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA.
 Muestra: R.T. Pennington et al. 117 (BG, K, LPB).

Maquira coriacea (H. Karst.) C.C. Berg, Acta Bot. Neerl. 18(3): 464. 1969.
 Sin.: *Pseudolmedia coriacea* H. Karst., *Olmedia laurina* Baill., *Olmediophaena coriacea* (H. Karst.) H. Karst., *Olmedia obliqua* Huber, *Olmedia maxima*

Ducke, *Pseudolmedia huberi* J.F. Macbr., *Olmediophaena maxima* (Ducke) Ducke, *Olmediophaena obliqua* (Huber) Ducke
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg & Simonis (2000).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, LP, PA, SC.
 Muestra: S.G. Beck et al. 19564 (BG, COL, LPB, PORT, Q, USZ).
 Nom. Vern.: Bibosi.

Maquira guianensis Aubl., Hist. Pl. Guiane 2(Suppl.): 36–37, t. 389. 1775.
 Sin.: *Perebea costaricana* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: J. Balcázar S. 1884 (USZ).
 Infra: *Maquira guianensis* subsp. *costaricana* (Standl.) C.C. Berg

Morus L., Sp. Pl. 2: 986. 1753.
 3 especies, 0 especies endémicas.

Morus alba L., Sp. Pl. 2: 986. 1753.
 Sin.: *Morus australis* Poir.
 Ref.: Foster (1958), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Nee (2004).
 Árbol. Cultivada. Zonas Bajas, Andes. 0–500, 2500–3000 m.
 Dept.: BE, CO, SC.
 Muestra: I. Hensen 232 (LPB).
 Infra: *Morus alba* var. *alba*, *Morus alba* var. *indica* Bureau
 Nom. Vern.: Mora.

Morus celtidifolia Kunth, Nov. Gen. Sp. (quarto ed.) 2: 33. 1817.
 Sin.: *Morus corylifolia* Kunth, *Morus mexicana* Benth., *Morus microphylla* Buckley, *Morus albida* Greene, *Morus arbuscula* Greene, *Morus betulifolia* Greene, *Morus canina* Greene, *Morus confinis* Greene, *Morus crataegifolia* Greene, *Morus goldmanii* Greene, *Morus microphilyra* Greene, *Morus pandurata* Greene, *Morus radulina* Greene, *Morus vernonii* Greene, *Morus vitifolia* Greene, *Morus grisea* Greene, *Morus mollis* Rusby
 Árbol. Cultivada. Andes. 2000–2500 m.
 Dept.: LP.
 Muestra: O. Buchtien 3147 (F, NA, NY, US).

Morus insignis Bureau, Prodr. 17: 247. 1873.
 Sin.: *Morus peruviana* Planchon ex Koidzumi, *Morus trianae* J.-F. Leroy, *Morus marmolii* Legname
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Mostacedo C. & Uslar (1999), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 1000–3000 m.
 Dept.: CO, LP, SC, TA.
 Muestra: I.G. Vargas & A. Jardim 2979a (LPB, USZ).
 Nom. Vern.: Lechoso.

Naucleopsis Miq., Fl. Bras. 4(1): 82, 120. 1853.
 9 especies, 0 especies endémicas.

Naucleopsis caloneura (Huber) Ducke, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 3: 38. 1922.
 Sin.: *Olmedia caloneura* Huber, *Ogcodeia caloneura* (Huber) J.F. Macbr., *Naucleopsis insculptula* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: SC.
 Muestra: R.L.E. Painter 62 (BG, MO, USZ).

Naucleopsis concinna (Standl.) C.C. Berg, Acta Bot. Neerl. 18(3): 465. 1969.
 Sin.: *Perebea concinna* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA.
 Muestra: A.H. Gentry & A. Perry 77908 (LPB, MO, USZ).

Naucleopsis glabra Spruce ex Baill., Hist. Pl. 6: 206. 1877.
 Sin.: *Duguetia glabra* Britton, *Ogcodeia sandwithiana* Mildbr., *Ogcodeia tessmannii* Mildbr., *Ogcodeia tamamuri* J.F. Macbr., *Ogcodeia acreana* Mildbr., *Ogcodeia glabra* Mildbr., *Ogcodeia pallescens* Ducke
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, LP, PA.
 Muestra: J.C. Solomon 6444 (LPB, MO).

Naucleopsis imitans (Ducke) C.C. Berg, Acta Bot. Neerl. 18(3): 465. 1969.
 Sin.: *Ogcodeia imitans* Ducke

- Ref.: Altamirano Azurduy & Ramos de Sousa (2009).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: PA.
 Muestra: *S. Altamirano & H. Ramos 4082* (BG, BOLV, LPB, MO).
- Naucleopsis inaequalis (Ducke) C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18: 465. 1969.
 Sin.: *Ogcodeia inaequalis* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: PA.
 Muestra: *M. Toledo et al. 1161* (USZ).
- Naucleopsis krukovii (Standl.) C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 465. 1969.
 Sin.: *Pseudolmedia krukovii* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: *C.R. Sperling 6425* (BG, LPB, NY).
 Nom. Vern.: Curupesillo, dyawawa, pam espinudo.
- Naucleopsis macrophylla Miq.**, Fl. Bras. 4(1): 120, t. 35. 1853.
 Sin.: *Perebea macrophylla* (Miq.) Renner, *Ogcodeia venosa* Ducke ex Mildbr.
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA.
 Muestra: *G. Meyer 255* (MO, NY, U).
- Naucleopsis pseudonaga (Mildbr.) C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 465. 1969.
 Sin.: *Ogcodeia pseudonaga* Mildbr.
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: PA.
 Muestra: *G.S. Hartshorn 713* (NY).
- [**Naucleopsis ternstroemiiflora (Mildbr.) C.C. Berg**], Acta Bot. Neerl. 18(3): 465. 1969.
 Sin.: *Ogcodeia ternstroemiiflora* Mildbr.
 Ref.: Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
 Nota: El registro se basa en material mal identificado de *N. glabra*.
- Naucleopsis ulei (Warb.) Ducke**, Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 3: 38. 1922.
 Sin.: *Acanthosphaera ulei* Warb., *Ficus katherinae* A.D. Hawkes
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Franco Rosselli (1996).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: CO, PA.
 Muestra: *M. Atahuachi B. 34* (BOLV, LPB, MO, USZ).
 Infra: *Naucleopsis ulei* subsp. *ulei*, *Naucleopsis ulei* subsp. *subandina* C.C. Berg
- Perebea Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 2: 952. 1775.
 7 especies, 0 especies endémicas.
- Perebea angustifolia (Poepp. & Endl.) C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 463. 1969.
 Sin.: *Olmedia angustifolia* Poepp. & Endl.
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: *R.T. Pennington 109* (B, F, LPB).
 Nom. Vern.: Pama, teco.
- Perebea guianensis Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 2: 953–954, t. 361. 1775.
 Sin.: *Olmedia grandifolia* Trécul, *Castilloa australis* Hemsl., *Olmedia habas* Pax, *Perebea australis* (Hemsl.) J.F. Macbr.
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg & Simonis (2000).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
 Dept.: CO, LP, PA.
 Muestra: *C.R. Sperling & S.R. King 5511A* (no localizada).
 Infra: *Perebea guianensis* subsp. *guianensis*
 Nom. Vern.: Urupi blanco.
- Perebea humilis C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 18(3): 463. 1969.
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg (2001).
 Arbusto, arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: *S.G. Beck & R.B. Foster 18237* (F, LPB, MO).
- Perebea mennegae C.C. Berg**, Acta Bot. Neerl. 27(1): 12–15, f. 2. 1978.
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
- Dept.: PA.
 Muestra: *L. Vargas et al. 643A* (F, LPB).
- Perebea mollis (Poepp. & Endl.) Huber**, Bol. Mus. Goeldi Hist. Nat. Ethnogr. 5: 334. 1909.
 Sin.: *Olmedia mollis* Poepp. & Endl., *Perebea lecointei* Huber, *Perebea paraensis* Huber, *Noyera mollis* (Poepp. & Endl.) Ducke
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA, SC.
 Muestra: *R.B. Wallace 82* (BG, MO, NSS, USZ).
 Infra: *Perebea mollis* subsp. *mollis*
 Nom. Vern.: Bibosi, coyo moro.
- Perebea tessmannii Mildbr.**, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 10: 185. 1927.
 Sin.: *Perebea tessmannii* var. *ulei* Mildbr.
 Ref.: Berg (1972), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP.
 Muestra: *S. DeWalt 636* (BG, LPB, USZ).
- Perebea xanthochyma H. Karst.**, Fl. Columb. 2: 23, t. 112. 1862–1869.
 Sin.: *Perebea integrifolia* H. Karst., *Castilloa markhamiana* J. Collins, *Maquira granatensis* Baill., *Perebea markhamiana* (J. Collins) Benth. & Hook. f. ex Hemsl., *Perebea glabrata* Standl., *Perebea chimiqua* J.F. Macbr., *Perebea hispidula* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: LP, PA.
 Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70519* (LPB, MO).
- Poulsenia Eggers**, Bot. Centralbl. 73(3): 49[bis]–50. 1898.
 1 especie, 0 especies endémicas.
- Poulsenia armata (Miq.) Standl.**, Trop. Woods 33: 4–5. 1933.
 Sin.: *Olmedia armata* Miq., *Poulsenia aculeata* Eggers, *Inophloeum armatum* (Miq.) Pittier, *Coussapoa rekoii* Standl.
 Ref.: Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Montambault (2002), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *D.N. Smith & V. García E. 13831* (BOLV, LPB, MO, USZ).
 Nom. Vern.: Ashabasón, chamane, corochó, estopa, palo estopa, tachiore, tachore, tachori.

Pseudolmedia Trécul, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 8: 129. 1847.
 5 especies, 1 especie endémica.

Pseudolmedia boliviana C.C. Berg & Villav., *Revista Soc. Bolív. Bot.* 4(1): 77–79, f. 2. 2003.

Ref.: Berg & Villavicencio L. (2003a).
 Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.
 Dept.: LP.
 Tipo: *S.G. Beck 19747* (HT: LPB; IT: BG).
 Nota: Conocido solamente del tipo.

Pseudolmedia laevigata Trécul, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 8: 131. 1847.

Sin.: *Pseudolmedia guaranitica* Hassl., *Pseudolmedia mildbraedii* J.F. Macbr., *Pseudolmedia brosimifolia* Ducke
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Berg (2001), Montambault (2002).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, LP, PA, SC.
 Muestra: *B.A. Krukoff 10929* (LPB, MO).
 Nom. Vern.: Gomaliño, nuí, nuí liso, nuí pequeño.

Pseudolmedia laevis (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr., *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 11(1): 16. 1931.

Sin.: *Olmedia laevis* Ruiz & Pav., *Olmedia ferruginea* Poepp. & Endl., *Pseudolmedia ferruginea* (Poepp. & Endl.) Trécul, *Olmediopsis lanceolata* H. Karst., *Olmediopsis obliqua* H. Karst., *Pseudolmedia hirsuta* Baill., *Pseudolmedia obliqua* (H. Karst.) Renner, *Pseudolmedia sagotii* Benoist, *Pseudolmedia alnifolia* Rusby, *Pseudolmedia hirtellifolia* Rusby, *Pseudolmedia multinervis* Mildbr., *Olmedia caurensis* Pittier
 Ref.: Foster (1958), Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Muestra: *S.G. Beck et al. 20328* (BG, BOLV, CTES, LPB, MO).
 Nom. Vern.: Blanquillo, chocolatlillo amarillo, gomaliño, inaubú, nuí, nuí liso, nuí peludo, nuí pequeño, ojoso colorado, ojoso negro, palo nuí, palo pichi, pamma.

Pseudolmedia macrophylla Trécul, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 3(8): 132. 1847.

Sin.: *Urostigma cystopodum* Miq., *Ficus cystopoda* (Miq.) Miq., *Pseudolmedia murure* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Montambault (2002), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *N. Helme 318* (BG, LPB).
 Nom. Vern.: Leche-leche, macanui, nuí, nuí grande, nuisillo, pama, pata de michi.

Pseudolmedia rigida (Klotzsch & H. Karst.) Cuatrec., *Fieldiana, Bot.* 28(1): 215–216. 1951.

Sin.: *Olmedia rigida* Klotzsch & H. Karst., *Pseudolmedia eggersii* Standl.
 Ref.: Berg (1972), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Arrázola Rivero et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 41382* (BG, MO, NY, USZ).
 Infra: *Pseudolmedia rigida* subsp. *eggersii* (Standl.) C.C. Berg, *Pseudolmedia rigida* subsp. *rigida*
 Nom. Vern.: Nuí, quecho.

Sorocea A. St.-Hil., *Mém. Mus. Hist. Nat.* 7: 473. 1821.
 6 especies, 0 especies endémicas.

[Sorocea bonplandii (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Boer], *Acta Bot. Neerl.* 11(4): 465–467, t. 12, f. 1. 1962.

Sin.: *Pseudosorocea bonplandii* Baill.
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
 Nota: El registro se basa en material mal identificado de *Oxypetalum heptalobum*.

Sorocea briquetii J.F. Macbr., *Candollea* 4: 311. 1931.
 Sin.: *Sorocea pileata* W.C. Burger

Ref.: Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Alverson et al. (2000), Berg (2001).
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.
 Dept.: BE, CO, LP, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 41935* (LPB, MO, NY).
 Nom. Vern.: Babahina.

Sorocea guilleminiana Gaudich., *Voy. Bonite, Bot. t.* 74. 1844.

Sin.: *Sorocea houlettiana* Gaudich., *Trophis hilariana* Casar., *Sorocea klotzschiana* Baill., *Balanostreblus ilicifolius* Kurz, *Sorocea hilariana* (Casar.) Bureau, *Sorocea grandifolia* S. Moore, *Sorocea castaneifolia* Huber, *Sorocea macrogyne* Lanj. & Wess. Boer, *Sorocea jureiana* Romaniuc
 Ref.: Parker & Bailey (1991), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Berg (2001), Nee (2004).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1500 m.
 Dept.: BE, LP, PA, SC.
 Muestra: *M.H. Nee 41872* (LPB, MO, NY).
 Nom. Vern.: Xoquëshëquère.

[Sorocea ilicifolia Miq.], *Fl. Bras.* 4(1): 114. 1853.

Ref.: Foster (1958), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993).
 Nota: El registro se basa en material mal identificado.

Sorocea muriculata Miq., *Fl. Bras.* 4(1): 113, pl. 34. 1853.

Sin.: *Sorocea amazonica* Miq., *Pseudosorocea uaupensis* Baill., *Sorocea dentata* Huber, *Sorocea uaupensis* (Baill.) J.F. Macbr., *Sorocea guayanensis* W.C. Burger
 Ref.: Foster (1958), Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Berg (2001).
 Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.
 Dept.: BE, PA.
 Muestra: *S.G. Beck et al. 20154* (BG, LPB, MO, NY, SI, USZ).
 Infra: *Sorocea muriculata* subsp. *muriculata*
 Nom. Vern.: Xanajoni, xanajoxo.

Sorocea pubivena Hemsl., *Biol. Cent.-Amer., Bot.* 3(15): 150. 1883.
 Sin.: *Sorocea hirtella* Mildbr., *Sorocea opima* J.F. Macbr.
 Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo Garín (1993), Killeen & Schulenberg (1998), Berg (2001).

Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.
Dept.: PA.
Muestra: *A.H. Gentry & A. Perry*
77907 (MO, USZ).

Infra: *Sorocea pubivena* subsp. *hirtella*
(Mildbr.) C.C. Berg, *Sorocea pubivena*
subsp. *oligotricha* (Akkermans & C.C.
Berg) C.C. Berg

Sorocea sprucei (Baill.) J.F. Macbr.,
Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot.
Ser. 11(1): 16. 1931.

Sin.: *Pseudosorocea sprucei* Baill.,
Sorocea saxicola Hassl., *Sorocea*
saxicola fo. *subrepanda* Hassl., *Sorocea*
saxicola var. *dentata* Hassl., *Trophisomia*
edulis Rojas Acosta, *Guatteria cuspidata*
Rusby, *Olmedia virgata* Pittier, *Sorocea*
arnoldoi Lanj. & Wess. Boer

Ref.: Foster (1958), Cornejo Guzmán
& Rebolledo Garín (1993), Killeen
& Schulenberg (1998), Berg (2001),
Jardim et al. (2003).

Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, Bosque Seco
Chaqueño, Sabanas Benianas del Sur,
0–500 m.
Dept.: BE, SC.

Muestra: *M.H. Nee 35813* (LPB, MO,
NY).

Infra: *Sorocea sprucei* subsp. *sprucei*,
Sorocea sprucei subsp. *saxicola*
(Hassl.) C.C. Berg

Nom. Vern.: Bibosicillo, iraisi, sapito.

Sorocea steinbachii C.C. Berg,
Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch.,
C 88(4): 385, 387, f. 5/3. 1985.

Ref.: Cornejo Guzmán & Rebolledo
Garín (1993), Alverson et al. (2000),
Arrázola Rivero et al. (2000), Berg
(2001), Nee (2004).

Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Tipo y muestra: *J. Steinbach 7356*
(HT: U; IT: B, BM, G, GH, K, MO-
941176, NY), *R. Seidel 2181* (BG,
LPB, MO, SI).

Trophis P. Browne, Civ. Nat. Hist.
Jamaica 357–358, t. 37, f. 1. 1756.
1 especie, 0 especies endémicas.

Trophis caucana (Pittier) C.C. Berg,
Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch.,
C 91(4): 354. 1988.
Sin.: *Olmedia aspera* Ruiz & Pav.,
Olmedia aspera Poepp. & Endl.,
Olmedia poeppigiana Klotzsch,
Trophis aurantiaca Herzog, *Olmedia*
caucana Pittier, *Olmedia falcifolia*
Pittier

Ref.: Berg (1972), Parker & Bailey
(1991), Cornejo Guzmán &
Rebolledo Garín (1993), Berg (2001),
Nee (2004).

Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas.
Bosque Húmedo, 0–1000 m.
Dept.: BE, CO, LP, SC.

Muestra: *B.A. Krukoff 10277* (K, LPB,
MO, NY, UC, US).

Nom. Vern.: Oño oño, shaksi,
tenemura.

MORINGACEAE Martinov,
Tekhno-Bot. Slovar. 404. 1820.

Por M. Nee (NY) y M. Saldias (USZ),
revisado por S.G. Beck (LPB) y P.M.
Jørgensen (MO).

1 género, 1 especie, 0 especies
endémicas.

Moringa Adans., Fam. Pl. 2: 318.
1763.

1 especie, 0 especies endémicas.

Moringa oleifera Lam., Encycl.

1(2): 398. 1785.

Árbol. Cultivada. Zonas Bajas. 0–500 m.
Dept.: SC.

Muestra: *M. Saldias P. et al. 7001* (USZ).

MUNTINGIACEAE C. Bayer,

M.W. Chase & M.F. Fay, Taxon
47(1): 38. 1998.

Por S. Arrázola (BOLV); revisado por
M. Nee (NY), S.G. Beck (LPB), P.M.
Jørgensen (MO).

1 género, 1 especie, 0 especies
endémicas.

Muntingia L., Sp. Pl. 1: 509. 1753.
1 especie, 0 especies endémicas.

Muntingia calabura L., Sp. Pl. 1:
509. 1753.

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990),
Parker & Bailey (1991), Antezana
Valera (1993b), Schulenberg &
Awbrey (1997), Mostacedo C. &
Uslar (1999), Alverson et al. (2000),
Serrano & Terán (1998 [2000]),
Navarro Sánchez & Maldonado
(2002), Nee (2008), Arroyo Padilla &
Villarreal Segarra (2009).

Arbusto, arbolito, árbol. Nativa. Zonas
Bajas, Andes. Bosque Húmedo,
Bosque Seco Chaqueño, Yungas,
0–1500 m.

Dept.: BE, CH, LP, PA, SC, TA.

Muestra: *M.H. Nee 39783* (LPB, MO,
NY).

Nom. Vern.: Ovillo, uvilla, uvillo.

MUSACEAE Juss., Gen. Pl. 61. 1789.

Por P.M. Jørgensen (MO); revisado por
M. Nee (NY) y S.G. Beck (LPB).
1 género, 4 especies, 0 especies
endémicas.

Musa L., Sp. Pl. 2: 1043. 1753.
4 especies, 0 especies endémicas.

Musa acuminata Colla, Mem. Reale
Accad. Sci. Torino 25: 394–395.
1820.

Ref.: Valenzuela Celis (1993c).

Hierba. Cultivada. Andes. Yungas,
1500–2000 m.

Dept.: Bolivia.

Muestra: *Errboe s.n.* (LPB).

Nom. Vern.: Plátano, banana, guineo.

Musa balbisiana Colla, Mem. Reale
Accad. Sci. Torino 25: 384–385.
1820.

Ref.: Valenzuela Celis (1993c).

Hierba. Cultivada. Región, tipo de
vegetación y elevación desconocidas.

Dept.: Bolivia.

Nom. Vern.: Plátano de freír, plátano

turco, plátano de cocinar, postre.

Musa ×paradisica L., Sp. Pl. 2:
1043. 1753.

Hierba. Cultivada. Zonas Bajas, Andes.
Bosque Húmedo, Campos Cerrados,
Yungas, 0–1500 m.

Dept.: CO, LP, SC.

Muestra: *M.H. Nee 44322* (LPB, MO,
NY, USZ).

Musa velutina H. Wendl. & Drude,
Gartenflora 24: 65–67, t. 823. 1875.

Hierba. Cultivada. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: CO.

Muestra: *E. Thomas 668* (LPB).

MYRICACEAE Rich. ex Kunth, Nov.
Gen. Sp. (quarto ed.) 2: 16. 1817.

Por C. Parra-O. (COL); revisado por S.
Lægaard (AAU), S.G. Beck (LPB),
M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).

2 géneros, 2 especies, 0 especies
endémicas.

Morella Lour., Fl. Cochinch. 537,
548. 1790.

2 especies, 0 especies endémicas.

Morella chevalieri Parra-O.,

Brittonia 52(4): 321–323, f. 1. 2000.

Sin.: *Myrica pubescens* var. *glabra* Chev.

Ref.: López Vargas (1995), Parra-Osorio
(2000 [2001]), Beck et al. (2001), Parra-