

Yungas, 0–500, 1500–2000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *E. Villanueva et al. 863* (F, LPB).

**Mayaca longipes Mart. ex Seub.,**  
Fl. Bras. 3: 229–230, pl. 31, f. 2.  
1885.

Ref.: Lourteig (1952), Lourteig (1971).  
Hierba, acuática. Nativa. Zonas Bajas.  
Bosque Semideciduo Chiquitano,  
Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *N.P. Ritter & G.E. Crow 2227*  
(LPB, MO, NHA).

**Mayaca sellowiana Kunth, Enum.**

Pl. 4: 32. 1843.  
Sin.: *Mayaca boliviana* Rusby  
Ref.: Rusby (1927), Foster (1958),  
Lourteig (1971), Mereles (1989).  
Hierba, acuática. Nativa. Zonas Bajas.  
Bosque Semideciduo Chiquitano,  
Sabanas Benianas del Sur, Campos  
Amazónicos, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 3429* (LPB, M, MO).

**MELASTOMATACEAE Juss., Gen.**  
Pl. 328. 1789.

Por S.S. Renner (M); revisado por C.  
Ulloa Ulloa (MO), M. Nee (NY), S.G.  
Beck (LPB), P.M. Jørgensen (MO).  
30 géneros, 325 especies, 53 especies  
endémicas.

**Aciotis D. Don, Mem. Wern. Nat.**  
Hist. Soc. 4: 283, 300–301. 1823.  
5 especies, 0 especies endémicas.

**Aciotis acuminifolia (Mart. ex  
DC.) Triana, Trans. Linn. Soc.**  
London 28(1): 51. 1871 [1872].  
Sin.: *Spennera acuminifolia* Mart. ex  
DC., *Spennera dichotoma* Benth.,  
*Aciotis aequatorialis* Cogn., *Aciotis*  
*amazonica* Cogn., *Aciotis dichotoma*  
(Benth.) Cogn.

Ref.: Moraes R. (1990), Killeen &  
Schulenberg (1998), Freire Fierro  
(2002).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *R.F. Steinbach 451* (F, GH,  
MICH, MO, NY, US).

**Aciotis annua (Mart. ex DC.)  
Triana, Trans. Linn. Soc. London**  
28(1): 52. 1871 [1872].  
Sin.: *Spennera annua* Mart. ex DC.,  
*Spennera dysophylla* Benth., *Aciotis*  
*dysophylla* (Benth.) Triana

Ref.: Wurdack (1973), Brako (1993i),  
Freire Fierro (2002).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, PA.  
Muestra: *A. Jardim 2449* (MO, USZ).

**Aciotis indecora (Bonpl.) Triana,**  
Trans. Linn. Soc. London 28(1):  
52. 1871 [1872].

Sin.: *Rhexia indecora* Bonpl., *Spennera*  
*indecora* (Bonpl.) DC., *Spennera laxa*  
DC., *Spennera rostellata* Naudin,  
*Spennera viscosa* Bonpl. ex Naudin,  
*Aciotis rostellata* (Naudin) Triana,  
*Aciotis viscosa* (Bonpl. ex Naudin)  
Triana, *Aciotis laxa* (DC.) Cogn.  
Ref.: Foster (1958), Renner et al.  
(1990), Brako (1993i), Killeen &  
Schulenberg (1998), Renner (1999),  
Almeda (2001), Freire Fierro (2002).  
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas  
Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 7592* (LPB,  
MO, NY).

**[Aciotis paludosa (Mart. ex DC.)**

**Triana], Trans. Linn. Soc. London**  
28(1): 51. 1871 [1872].  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material  
mal identificado.

**Aciotis purpurascens (Aubl.) Triana,**  
Trans. Linn. Soc. London 28(1): 52.  
1871 [1872].

Sin.: *Melastoma purpurascens* Aubl.,  
*Rhexia sileniflora* Bonpl., *Miconia*  
*purpurascens* (Aubl.) DC., *Aciotis*  
*sileniflora* (Bonpl.) Triana, *Aciotis*  
*trinitensis* Cogn.  
Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i),  
Almeda (1997 [1998]), Killeen &  
Schulenberg (1998), Renner (1999),  
Freire Fierro (2002).  
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas,  
Andes. Bosque Húmedo, Yungas,  
0–2000 m.  
Dept.: CO, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 17080* (LPB, US).

**Aciotis rubricaulis (Mart. ex DC.)  
Triana, Trans. Linn. Soc. London**  
28(1): 52. 1871 [1872].

Sin.: *Spennera rubricaulis* Mart. ex  
DC., *Arthrostemma caulialatum*  
Ruiz & Pav., *Spennera caulialata*  
(Ruiz & Pav.) Naudin, *Spennera*  
*panicularis* Naudin, *Spennera alata*  
Beurl., *Aciotis caulialata* (Ruiz  
& Pav.) Triana, *Aciotis levyana*  
Cogn., *Aciotis purpurascens* var.  
*alata* Cogn., *Aciotis aristata* Ule,  
*Aciotis aristellata* Markgr., *Aciotis*

*purpurascens* var. *martinensis* J.F.  
Macbr., *Aciotis asplundii* Wurdack,  
*Aciotis alata* (Beurl.) Almeda  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),  
Moraes R. (1990), Brako (1993i),  
Freire Fierro (2002).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *M.H. Nee 31659* (LPB, MO,  
NY, US).

**Acisanthera P. Browne, Civ. Nat.**  
Hist. Jamaica 217. 1756.  
8 especies, 1 especie endémica.

**Acisanthera alsinaefolia (DC.)  
Triana, Trans. Linn. Soc. London**  
28(1): 34. 1871 [1872].

Sin.: *Microlicia alsinefolia* DC.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.  
Bosque Semideciduo Chiquitano,  
Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen & R. Guillén V.*  
*7334* (USZ).

**Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.,**  
Fl. Bras. 14(3): 216–217. 1885.  
Sin.: *Melastoma bivalve* Aubl.,  
*Microlicia bivalvis* (Aubl.) DC.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos  
Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & S. Coria 2163*  
(MO, USZ).

**Acisanthera boliviensis Cogn. ex  
Kuntze, Revis. Gen. Pl. 3(3): 94.**  
1898.

Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT:  
NY), *T. Herzog s.n.* (F, W).

**Acisanthera fluitans Cogn., Fl.**  
Bras. 14(3): 214. 1885.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Semideciduo Chiquitano, Campos  
Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen 2440* (LPB).  
Nota: Identificación tentativa.

**Acisanthera leptalea Almeda,**  
Brittonia 51(2): 159, f. 1. 1999.  
Hierba. Endémica. Zonas Bajas.  
Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Tipo: *B. Mostacedo et al. 2127* (HT:  
MO-4638716; IT: USZ).  
Nota: Conocido solamente del tipo.

**Acisanthera limnobios (DC.)**

**Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 33. 1871 [1872].

Sin.: *Microlicia limnobios* DC., *Acisanthera pellucida* C. Wright ex Griseb.

Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Gómez P. (1983), Almeda (2001).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–500 m. Dept.: SC.

Muestra: *A. Jardim et al. 1973* (USZ).

**Acisanthera quadrata Pers., Syn.**

Pl. 1: 477. 1805.

Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1973), Almeda (2001).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.

Dept.: BE.

Muestra: *S.G. Beck 3378* (LPB, US).

**Acisanthera uniflora (Vahl) Gleason,**

Phytologia 3(7): 346. 1950.

Sin.: *Rhexia uniflora* Vahl

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).

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

Dept.: SC.

Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 736* (USZ).

**Adelobotrys DC., Prodr. 3: 127.**

1828.

3 especies, 0 especies endémicas.

**Adelobotrys adscendens (Sw.)**

**Triana**, J. Bot. 5: 210. 1867.

Sin.: *Melastoma adscendens* Sw., *Miconia scandens* Ruiz & Pav., *Davya guianensis* DC., *Davya peruviana* DC., *Davya adscendens* (Sw.) Griseb., *Adelobotrys multiflora* Pilg., *Adelobotrys guianensis* (DC.) Gleason

Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Dodson & Gentry (1978), Wurdack (1980), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Ibarra Manríquez & Sinaca Colín (1995), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).

Liana. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: CO, LP, PA.

Muestra: *A. Jardim 658* (LPB, USZ).

**[Adelobotrys boissierianus Cogn.],**

Fl. Bras. 14(4): 21. 1886.

Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Adelobotrys macrophyllus**

**Pilg.**, Verh. Bot. Vereins Prov.

Brandenburg 47: 165. 1905.

Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).

Trepadora. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: CO.

Muestra: *T. Killeen & M.J. Ledesma 4289* (LPB, MO).

**Adelobotrys rotundifolius Triana,**

Trans. Linn. Soc. London 28(1): 68. 1871 [1872].

Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).

Trepadora. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: BE, LP.

Muestra: *D.N. Smith et al. 13960* (MO).

**Arthrostemma Pav. ex D. Don,**

Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4:

283, 298–299. 1823.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Arthrostemma ciliatum Pav. ex D.**

**Don**, Mem. Wern. Nat. Hist. Soc.

4: 299. 1823.

Sin.: *Arthrostemma ciliatum* Ruiz

& Pav., *Rhexia diversifolia*

Bonpl., *Arthrostemma fragile*

Lindl., *Heteronoma campanulare*

Bonpl. ex Naudin, *Arthrostemma*

*campanulare* (Bonpl. ex Naudin)

Triana, *Heteronoma diversifolium*

var. *rubiginosum* Ram. Goyena,

*Arthrostemma grandiflorum* Markgr.,

*Arthrostemma macrodesmum* Gleason

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),

Standley & Williams (1963), Molina

Rosito (1975), Dodson & Gentry

(1978), Wurdack (1980), Cowan

(1983), Renner et al. (1990), Brako

(1993i), Ibarra Manríquez & Sinaca

Colín (1995), Renner (1999).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas

Bajas, Andes. Bosque Húmedo,

Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, CO, LP.

Muestra: *S.G. Beck 12704* (CTES,

LPB, M, MO).

**Axinaea Ruiz & Pav., Fl. Peruv.**

Prodr. 68. 1794.

3 especies, 0 especies endémicas.

**Axinaea glandulosa Ruiz & Pav.**

**ex D. Don**, Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 321. 1823.

Sin.: *Chastenea glandulosa* (Ruiz &

Pav. ex D. Don) Naudin

Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–

2500 m.

Dept.: LP.

Muestra: *J.C. Solomon 18709* (LPB, MO).

**Axinaea lanceolata Ruiz & Pav.,**

Fl. Peruv. Prodr. 68. 1794.

Sin.: *Chastenea lanceolata* (Ruiz &

Pav.) Naudin

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–

3000 m.

Dept.: CO, LP.

Muestra: *A.H. Gentry & J.C. Solomon*

*52098* (MO).

**Axinaea pennellii Gleason, Bull.**

Torrey Bot. Club 54: 28. 1927.

Ref.: Balslev (2003).

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–

3000 m.

Dept.: CO.

Muestra: *M. Cárdenas 2222* (US).

**[Axinaea scutigera Triana], Trans.**

Linn. Soc. London 28(1): 69. 1871 [1872].

Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Bellucia Neck. ex Raf., Sylva**

Tellur. 92–93. 1838.

10 especies, 2 especies endémicas.

Nota: Incluye *Loreya* DC.

**Bellucia acutata Pilg., Verh. Bot.**

Vereins Prov. Brandenburg 47:

181. 1905.

Ref.: Moraes R. (1993e), Killeen &

Schulenberg (1998).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos

Cerrados, Sabanas Benianas del Norte,

Campos Amazónicos, 0–500 m.

Dept.: BE, LP, SC.

Muestra: *R. Guillén V. & R. Choré*

*2447* (LPB, MO, USZ).

**Bellucia aequiloba Pilg., Verh. Bot.**

Vereins Prov. Brandenburg 47:

182. 1905.

Ref.: Renner (1989), Moraes R. (1993e),

Arrázola Rivero et al. (2000).

Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas,

Andes. Bosque Húmedo, Yungas,

0–1500 m.

Dept.: BE, CO, LP.

Muestra: *D.N. Smith & V. García E.*

*13783* (LPB, MO).

Nom. Vern.: Maracón.

**Bellucia beckii S.S. Renner, Mem.**

New York Bot. Gard. 50: 28, f.

11C. 1989.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).

Arbusto. Endémica. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, Campos Cerrados,

Sabanas Benianas del Norte, Campos

Amazónicos, 0–500 m.

Dept.: LP, SC.

Tipo y muestra: *S.G. Beck et al. 10000* (HT: US; IT: CTES, HBG, LPB, M, USZ), *B. Mostacedo et al. 2506* (LPB, MO, USZ).

**[Bellucia dichotoma Cogn.]**, Fl.

Bras. 14(4): 514. 1888.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).

Nota: El registro se basa en material mal identificado de probablemente *B. grossularioides*.

**Bellucia gracilis (S.S. Renner)**

**Penneys, Michelang., Judd &**

**Almeda**, Syst. Bot. 35(4): 797. 2010.

Sin.: *Loreya gracilis* S.S. Renner

Ref.: Moraes R. (1993e), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).

Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M.H. Nee & J.C.*

*Solomon 30308* (HT: US; IT: F, K, LPB, MO-3465318, NY, P), *N. Chapi et al. 230* (AAU, BOLV, LPB, MA, MO, NY, USZ).

**Bellucia grossularioides (L.)**

**Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 141–142. 1871 [1872].

Sin.: *Melastoma grossularioides* L., *Blakea quinquenervia* Aubl., *Blakea macrophylla* D. Don, *Apatitia blakeoides* Desv., *Bellucia brasiliensis* Naudin, *Bellucia hostmannii* Naudin, *Bellucia quinquenervia* (Aubl.) H. Karst., *Bellucia macrophylla* (D. Don) Triana, *Bellucia circumsissa* Spruce ex Cogn.

Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Renner (1989), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Arrázola Rivero et al. (2000), Balick et al. (2000), Almeda (2001), Berry et al. (2001).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–1000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Muestra: *R.C. Quevedo et al. 866* (MO, USZ).

Nom. Vern.: Huicama.

**[Bellucia imperialis Saldanha & Cogn.]**, Bouquet Mélast. Brés. t. 4. 1887.

Ref.: Foster (1958).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Bellucia klugii (S.S. Renner)**

**Penneys, Michelang., Judd &**

**Almeda**, Syst. Bot. 35(4): 797. 2010.

Sin.: *Loreya klugii* S.S. Renner

Ref.: Renner (1989), Moraes R. (1993e), Renner (1999).

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

Dept.: CO, LP.

Muestra: *S.G. Beck 1488* (LPB, US).

**Bellucia pentamera Naudin**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 105–106. 1851 [1850].

Sin.: *Axinanthera macrophylla* H.

Karst., *Bellucia axinanthera* Triana,

*Bellucia costaricensis* Cogn.,

*Bellucia weberbaueri* Cogn., *Bellucia aricauezinsium* Pittier

Ref.: Macbride (1941c), Renner (1989), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Arrázola Rivero et al. (2000), Balick et al. (2000), Almeda (2001), Berry et al. (2001).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Muestra: *J.C. Solomon 17075* (LPB, MO).

Nom. Vern.: Guayabilla.

**Bellucia spruceana (Benth. ex**

**Triana) J.F. Macbr.**, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(4/1): 499. 1941.

Sin.: *Loreya spruceana* Benth. ex

Triana, *Loreya collatata* Wurdack

Ref.: Renner (1989), Renner et al.

(1990), Brako (1993i), Moraes R.

(1993e), Renner (1999), Berry et al.

(2001).

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

Dept.: BE, LP, PA.

Muestra: *F.J. Fernández Casas 8255* (MO, NY).

**Bellucia strigosa (Gleason) Penneys,**

**Michelang., Judd & Almeda**, Syst. Bot. 35(4): 797. 2010.

Sin.: *Loreya strigosa* Gleason

Ref.: Moraes R. (1993e).

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

Dept.: PA.

Muestra: *S.G. Beck & J. Inca 19584* (COL, LPB, PORT, Q, US).

**Bellucia subandina (Wurdack)**

**Penneys, Michelang., Judd & Almeda**, Syst. Bot. 35(4): 797. 2010.

Sin.: *Loreya subandina* Wurdack

Ref.: Wurdack (1980), Renner (1989),

Renner et al. (1990), Moraes R.

(1993e), Renner (1999).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque

Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: LP, SC.

Muestra: *R.S. Williams 662* (US).

**Blakea P. Browne**, Civ. Nat. Hist.

Jamaica 323. 1756.

3 especies, 0 especies endémicas.

**[Blakea mexiae Gleason]**, Bull.

Torrey Bot. Club 66(6): 419. 1939.

Ref.: Parker & Bailey (1991).

Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Blakea multiflora D. Don**, Mem.

Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 326. 1823.

Sin.: *Topobea longipes* Naudin, *Topobea*

*multiflora* (D. Don) Triana, *Blakea*

*boliviensis* (Cogn. ex Harms) Kuntze,

*Topobea boliviensis* Cogn. ex Harms

Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980),

Brako (1993i), Moraes R. (1993e),

Renner (1999).

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2500 m.

Dept.: CO, LP.

Muestra: *J.C. Solomon et al. 19059* (MO).

**Blakea repens (Ruiz & Pav.) D.**

**Don**, Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4(2): 325. 1823.

Sin.: *Valdesia repens* Ruiz & Pav.,

*Blakea incerta* J.F. Macbr.

Ref.: Rusby (1893b), Macbride

(1941c), Foster (1958), Wurdack

(1980), Brako (1993i), Moraes R.

(1993e), Almeda (2000).

Trepadora, arbusto, epífita. Nativa.

Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.

Dept.: CO, LP.

Muestra: *J.C. Solomon 14870* (LPB, MO, NY).

**Blakea rosea (Ruiz & Pav.) D. Don**,

Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 325. 1823.

Sin.: *Valdesia rosea* Ruiz & Pav., *Blakea*

*caudata* Triana, *Blakea calycanthus*

Markgr.

Ref.: Macbride (1941c), Wurdack

(1980), Renner et al. (1990), Brako

(1993i), Renner (1999).

Trepadora. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.

Dept.: BE, LP.

Muestra: *M.A. Lewis 38037* (MO, NY).

**Brachyotum (DC.) Triana**, Gen.

Pl. 1: 729, 743. 1867.

4 especies, 0 especies endémicas.



**Brachyotum angustifolium**

**Wurdack**, Mem. New York Bot. Gard. 8: 401. 1953.

Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Subarbusto, arbusto. Nativa. Andes. Yungas, Páramo Yungueño, 3500–4000 m.

Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 25142* (LPB, MO, US).

**Brachyotum grisebachii Cogn.**

Monogr. Phan. 7: 153. 1891.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m.

Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 15377* (LPB, MO, NY).

Nom. Vern.: Chunga-chunga.

**Brachyotum microdon (Naudin)**

**Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 49. 1871 [1872].

Sin.: *Chaetogastra hermannioides* Naudin, *Chaetogastra microdon* Naudin, *Chaetogastra pentlandii* Naudin, *Brachyotum hermannioides* (Naudin) Triana, *Brachyotum pentlandii* (Naudin) Triana, *Brachyotum setosum* Gleason

Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Adolfo María (1966), Moraes R. (1993e), López Vargas (1995), Saravia Miranda (1996), Zuloaga & Morrone (1997), González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]).

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 2000–4000 m.

Dept.: CH, CO, LP, PO, SC, TA.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13604* (LPB, MO).

Nom. Vern.: Chilin chilin, chonga-chonga, chonka-chonka, chungachunga.

**Brachyotum sanguinolentum**

**(Naudin) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 49. 1871 [1872].

Sin.: *Chaetogastra sanguinolenta* Naudin, *Brachyotum floribundum* Triana ex Cogn., *Brachyotum barbiferum* Rusby, *Brachyotum pedicellatum* Markgr.

Ref.: Foster (1958), Brako (1993i).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3500 m.

Dept.: CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 13859* (LPB, MO).

**Clidemia D. Don**, Mem. Wern. Nat.

Hist. Soc. 4: 284, 306–307. 1823.  
21 especies, 0 especies endémicas.

**Clidemia acutifolia Cogn.**, Mem.

Torrey Bot. Club 3(3): 32. 1893.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 851* (HT: K; IT: F, GH, MO-2528301, NY, US), *D.N. Smith et al. 13210* (LPB, MO).

**Clidemia allardii Wurdack**,

Phytologia 7(5): 240–241. 1960.  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: LP.

Muestra: *M.R. Orellana & A. Sanjinés 1102* (LPB).

**[Clidemia bullosa DC.]**, Prodr. 3: 158. 1828.

Nota: El registro se basa en material mal identificado de *C. novemnervia* y otras especies.

**Clidemia capitellata (Bonpl.) D.**

**Don**, Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4(2): 310. 1823.

Sin.: *Melastoma spicatum* Aubl., *Melastoma capitellatum* Bonpl., *Clidemia dependens* Pav. ex D. Don, *Clidemia neglecta* D. Don, *Melastoma dependens* Pav. ex D. Don, *Clidemia spicata* (Aubl.) C. DC., *Maieta dependens* (Pav. ex D. Don) Baill., *Clidemia capitellata* var. *neglecta* (D. Don) L.O. Williams

Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Killen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, Campos Amazónicos, Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13949* (LPB, MO).

Infra: *Clidemia capitellata* var. *capitellata*, *Clidemia capitellata* var. *dependens* (Pav. ex D. Don) J.F. Macbr.

**Clidemia ciliata Pav. ex D. Don**,

Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4(2): 309. 1823.

Sin.: *Melastoma ciliatum* Pav. ex D. Don, *Calophysa ciliata* (Pav. ex D. Don) Triana

Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Brako (1993i).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: LP.

Muestra: *S.G. Beck 21908* (LPB, M, MO, US).

Infra: *Clidemia ciliata* var. *ciliata*

**Clidemia cordata Cogn. ex**

**Britton**, Bull. Torrey Bot. Club 17(8): 211. 1890.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.

Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2311* (HT: NY), *M. Bang 2000* (NY).

**Clidemia dentata Pav. ex D. Don**,

Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4(2): 308. 1823.

Sin.: *Melastoma dentatum* Pav. ex D. Don, *Staphidium brachystephanum* Naudin, *Staphidium pauciflorum* var. *alboroseum* Naudin, *Clidemia brachystephana* (Naudin) Triana, *Clidemia brachystephana* var. *longidentata* Cogn.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Dodson & Gentry (1978), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.

Muestra: *J.C. Solomon 13941* (LPB, MO, NY).

**Clidemia dimorphica J.F. Macbr.**,

Candollea 8: 23. 1940.

Sin.: *Calophysa dispar* (O. Berg ex Triana) Triana, *Staphidium dispar* O. Berg ex Triana, *Clidemia dispar* (O. Berg ex Triana) Cogn.

Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).

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

Dept.: LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & R.B. Foster 70832* (LPB, MO).

**Clidemia epiphytica (Triana) Cogn.**,

Monogr. Phan. 7: 1025. 1891.

Sin.: *Sagraea epiphytica* Triana, *Prosanerpis trichocalyx* S.F. Blake, *Prosanerpis panamensis* S.F. Blake & Standl., *Clidemia panamensis* (S.F.

Blake & Standl.) Gleason  
 Ref.: Macbride (1941c), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999), Almeda (2001).  
 Trepadora. Nativa. Zonas Bajas.  
 Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: CO.  
 Muestra: *D.N. Smith et al. 13013* (LPB, MO).  
 Infra: *Clidemia epiphytica* var. *epiphytica*

**Clidemia fissinervia Gleason,**

Amer. J. Bot. 19: 748. 1932.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,  
 1000–1500 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *O. Buchtien 5496* (IT: GH), *F.T. Grifo & J.C. Solomon 802* (LPB, MO).  
 Nom. Vern.: Amor seco.

**Clidemia heterophylla (Desr.)**

**Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 58(2): 85. 1931.  
 Sin.: *Melastoma heterophyllum* Desr., *Tococa heterophylla* (Desr.) D. Don, *Maieta heterophylla* (Desr.) DC., *Calophysa heterophylla* (Desr.) Triana  
 Ref.: Macbride (1941c), Davidson et al. (1989), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Renner (1999).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, LP.  
 Muestra: *S.G. Beck 16471* (F, LPB).

**Clidemia hirta (L.) D. Don, Mem.**

Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 309. 1823.  
 Sin.: *Melastoma hirtum* L., *Melastoma elegans* Aubl., *Clidemia elegans* (Aubl.) D. Don, *Clidemia hirta* var. *elegans* (Aubl.) Griseb., *Clidemia hirta* var. *chrysantha* Cogn.  
 Ref.: Gleason (1939), Macbride (1941c), Perrier de la Bâthie (1951), Standley & Williams (1963), Winkler (1965), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
 Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 7357* (LPB, MO).

**Clidemia juruensis (Pilg.) Gleason,**

Bull. Torrey Bot. Club 58(2): 84. 1931.  
 Sin.: *Maieta juruensis* Pilg.  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA.  
 Muestra: *D.N. Smith et al. 13038* (LPB, MO).

**Clidemia novemnervia (DC.)**

**Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 136. 1871 [1872].  
 Sin.: *Heterotrichum novemnervium* DC., *Clidemia reticulata* Gleason  
 Ref.: Brako (1993i), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon 16730* (LPB, MO, NY).  
 Infra: *Clidemia novemnervia* var. *affinis* (Naudin) Wurdack

**Clidemia obliqua Cogn., Monogr.**

Phan. 7: 1017. 1891.  
 Sin.: *Staphidiastrum obliquum* Griseb. ex Cogn.  
 Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Moraes R. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
 Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
 Dept.: BE, CO, LP, PA.  
 Muestra: *D.N. Smith et al. 13211* (LPB, MO).

**Clidemia octona (Bonpl.) L.O.**

**Williams**, Fieldiana, Bot. 29(10): 558. 1963.  
 Sin.: *Melastoma octonum* Bonpl., *Heterotrichum octonum* (Bonpl.) DC., *Clidemia pilosissima* Britton  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon 17704* (LPB, MO).

**Clidemia pilosa Pav. ex D. Don,**

Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 308. 1823.  
 Sin.: *Staphidiastrum impetiolare* Naudin, *Calophysa pilosa* (Pav. ex D. Don) Triana, *Clidemia impetiolearis* (Naudin) Cogn.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Andes. Bosque Serrano Chaqueño, 500–2000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *J.D. Boeke 1489* (NY).

**Clidemia rubra (Aubl.) Mart.,**

Nov. Gen. Sp. Pl. 3: 152. 1829.  
 Sin.: *Melastoma rubrum* Aubl., *Staphidiastrum rubrum* var. *biacutum* Naudin, *Clidemia rubra* var. *biacuta* (Naudin) Cogn.  
 Ref.: Gleason (1932a), Gleason (1939), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Winkler

(1965), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Cowan (1983), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).  
 Hierba, arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, Campos Amazónicos, Yungas, 0–1500 m.  
 Dept.: LP, SC.  
 Muestra: *T. Killeen & J. Wellens 6556* (LPB, MO, USZ).

**Clidemia septuplinervia Cogn., Fl.**

Bras. 14(4): 506–507. 1888.  
 Ref.: Parker & Bailey (1991).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, CO, LP, SC.  
 Muestra: *S.G. Beck & R.B. Foster 18261* (LPB, M, US).

**Clidemia sericea D. Don, Mem. Wern.**

Nat. Hist. Soc. 4(2): 310. 1823.  
 Sin.: *Sagraea columneaefolia* DC.  
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Amazónicos, 0–500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *R. Haase 876* (no localizada).  
 Nota: Esta especie probablemente es un sinónimo de *C. rubra*.

**Clidemia sessiliflora (Naudin)**

**Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 505. 1888.  
 Sin.: *Staphidium sessiliflorum* Naudin, *Sagraea sessiliflora* (Naudin) Triana, *Clidemia rusbyi* Britton, *Clidemia sessiliflora* var. *angustifolia* Cogn., *Clidemia peruviana* Gleason  
 Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1000 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Muestra: *M. Cornejo et al. 95* (LPB, MA, MO, NY).

**Clidemia simpsonii Wurdack,**

Phytologia 24(3): 205–206. 1972.  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, PA, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 16859* (LPB, MO).

**Desmoscelis Naudin, Ann. Sci.**

Nat., Bot., sér. 3, 12: 29. 1849.  
 2 especies, 1 especie endémica.

**Desmoscelis calcarata (Naudin)**

**Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 34. 1871 [1872].  
 Sin.: *Lasiandra calcarata* Naudin  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Endémica. Zonas Bajas,

- Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–500, 1000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *J.B. Pentland 195* (HT: P, IT: F), *A.F. Fuentes C. et al. 7215* (BOLV, LPB, MA, MO, USZ).
- Desmoscelis villosa (Aubl.) Naudin**, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 13(1): 30. 1849 [1850].  
Sin.: *Melastoma villosum* Aubl., *Desmoscelis mollis* Pittier  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16792* (MO, NY).
- Diolena Naudin**, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 15(4): 329, t. 17. 1850.  
1 especie, 1 especie endémica.
- Diolena boliviensis Cogn.**, *Bull. Torrey Bot. Club* 23: 277. 1896.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: SC.  
Tipo: *M. Bang 2574* (HT: BR; IT: NY, NY; fotos: MO ex NY).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Graffenrieda DC.**, *Prodr.* 3: 105. 1828.  
6 especies, 0 especies endémicas.
- Graffenrieda conostegioides Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 69. 1871 [1872].  
Ref.: Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 9354* (MO, NY).
- Graffenrieda cucullata (Triana) L.O. Williams**, *Fieldiana, Bot.* 29(10): 563. 1963.  
Sin.: *Conostegia cucullata* D. Don, *Melastoma cucullatum* Pav. ex D. Don, *Calyptrella cucullata* Triana  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 18414* (LPB, MO, NY).
- Graffenrieda emarginata (Ruiz & Pav.) Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 71. 1871 [1872].  
Sin.: *Miconia emarginata* Ruiz & Pav.  
Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Jørgensen & Ulloa Ulloa (1994), Renner (1999).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 12996* (LPB, MO, NY).
- Graffenrieda gracilis (Triana) L.O. Williams**, *Fieldiana, Bot.* 29(10): 564. 1963.  
Sin.: *Calyptrella gracilis* Triana, *Miconia consimilis* Pilg., *Graffenrieda parviflora* Cogn.  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980), Almeda (1989), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999).  
Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 14812* (LPB, MO, NY, US).
- Graffenrieda limbata Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 70. 1871 [1872].  
Sin.: *Graffenrieda boliviensis* Cogn.  
Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Sabanas Benianas del Norte, Yungas, 0–500, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, LP, PA.  
Muestra: *J.C. Solomon 16995* (MO, NY).
- Graffenrieda weddellii Naudin**, *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 3, 18(2): 117–118. 1852.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16996* (MO, NY).
- Henriettea DC.**, *Prodr.* 3: 178. 1828.  
7 especies, 1 especie endémica.
- Henriettea aggregata (D. Don) J.F. Macbr.**, *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(4/1): 501. 1941.  
Sin.: *Clidemia aggregata* D. Don, *Henriettea aggregata* (D. Don) Triana  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, SC.
- Muestra: *M.H. Nee 48519* (CAS, G, LPB, MO, NY, SI, SP, US, USZ, WIS).
- Henriettea boliviensis (Cogn.) Penneys, Michelang., Judd & Almeda**, *Syst. Bot.* 35(4): 797. 2010.  
Sin.: *Henriettea boliviensis* Cogn.  
Arbolito. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: LP, PA.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell s.n.* (T: P; fotos: F), *A. Jardim 2451* (MO, USZ).
- Henriettea lasiostylis Pilg.**, *Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg* 47: 183. 1905.  
Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Moraes R. (1993e), Renner (1999).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Amazónicos, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *B.M. Boom 4340* (LPB).  
Nom. Vern.: Bimi.
- Henriettea ovata (Cogn.) Penneys, Michelang., Judd & Almeda**, *Syst. Bot.* 35(4): 798. 2010.  
Sin.: *Henriettea ovata* Cogn.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. et al. 2546* (MA, MO, USZ).
- Henriettea stellaris O. Berg ex Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 145. 1871.  
Ref.: Macbride (1941c), Renner et al. (1990), Renner (1999).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *A. Jardim 1059* (MO, USZ).
- Henriettea sylvestris (Gleason) J.F. Macbr.**, *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(4/1): 502. 1941.  
Sin.: *Henriettea sylvestris* Gleason  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13634* (MO).
- Henriettea verrucosa (Triana) ex J.F. Macbr.**, *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(4/1): 503. 1941.  
Sin.: *Henriettea verrucosa* Triana  
Arbolito. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.H. Gentry 70969* (MO).



**Leandra Raddi**, Mem. Mat. Fis. Soc. Ital. Sci. Modena, Pt. Mem. Fis. 18: 385–386, f. 8. 1820. 12 especies, 0 especies endémicas.

**Leandra aurea (Cham.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 142. 1886. Sin.: *Clidemia aurea* Cham. Ref.: Foster (1958). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m. Dept.: LP. Muestra: *B.A. Krukoff 11153* (A, MO).

**Leandra boissieriana Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 184. 1886. Ref.: Macbride (1941c), Renner (1999). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: CO. Muestra: *D.N. Smith et al. 12950* (MO).

**Leandra carassana (DC.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 120. 1886. Sin.: *Clidemia carassana* DC., *Leandra estrellensis* Raddi. Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958). Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–3000 m. Dept.: LP, SC. Muestra: *M. Bang 314* (GH, MO). Infra: *Leandra carassana* var. *estrellensis* (Raddi) Cogn. Nota: Probablemente una nombre más antigua para esta especie es *L. crenata*.

**Leandra chaetodon (DC.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 178–179. 1886. Sin.: *Spennera chaetodon* DC. Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m. Dept.: CO. Muestra: *T. Killeen & M.J. Ledesma 4296* (LPB, MO).

**Leandra clidemioides (Naudin) Wurdack**, Phytologia 55(3): 145. 1984. Sin.: *Platycentrum clidemioides* Naudin, *Platycentrum clidemioides* subsp. *boliviense* Wurdack. Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m. Dept.: LP. Muestra: *O. Buchtien 996* (K, US). Infra: *Leandra clidemioides* subsp. *boliviensis* (Wurdack) Wurdack

**Leandra crenata (D. Don) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 137. 1886. Sin.: *Clidemia crenata* Pav. ex D. Don, *Melastoma crenatum* D. Don, *Clidemia lambertiana* DC., *Clidemia lutescens* Naudin. Ref.: Rusby (1893b), Macbride

(1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Zuloaga & Morrone (1999d). Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–3000 m. Dept.: CO, LP, SC, TA. Muestra: *J.C. Solomon 15674* (MO).

**Leandra dichotoma (Pav. ex D. Don) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 200–201. 1886. Sin.: *Clidemia dichotoma* Pav. ex D. Don, *Melastoma dichotomum* Pav. ex D. Don, *Clidemia sulcicaulis* Poepp. ex Naudin, *Oxymeris dichotoma* (Pav. ex D. Don) Triana. Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Dodson & Gentry (1978), Wurdack (1980), Brako (1993i), Renner (1999), Almeda (2001). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m. Dept.: BE, CO, LP, SC. Muestra: *D.N. Smith et al. 12951* (MO).

**Leandra erostrata (DC.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 139. 1886. Sin.: *Clidemia erostrata* DC., *Clidemia weddellii* Naudin, *Oxymeris erostrata* (DC.) Triana. Ref.: Foster (1958), Zuloaga & Morrone (1999d). Subarbusto. Nativa. Andes. Bosque Serrano Chaqueño, 1000–1500 m. Dept.: LP, SC. Muestra: *A. Jardim & N. Rosas-Hurtado 1581* (MO, USZ).

[**Leandra hylophila Gleason**], Bull. Torrey Bot. Club 68: 247. 1941. Ref.: Foster (1958). Nota: El registro se basa en material mal identificado de *L. clidemioides*.

**Leandra regnellii (Triana) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 116. 1886. Sin.: *Oxymeris regnellii* Triana, *Leandra alterninervia* Cogn. Ref.: González et al. (1999), Zuloaga & Morrone (1999d), Serrano & Terán (1998 [2000]). Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m. Dept.: CH, TA. Muestra: *J.C. Solomon 11240* (MO).

**Leandra reversa (DC.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 198. 1886. Sin.: *Clidemia reversa* DC., *Melastoma reversum* Ser. ex DC. Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.

Dept.: BE. Muestra: *D.N. Smith et al. 13201* (MO).

**Leandra solenifera Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 192, pl. 42, f. 1. 1886. Ref.: Moraes R. (1990). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m. Dept.: BE, PA. Muestra: *F.J. Fernández Casas & A. Susanna 8564* (MO).

**Leandra stellulata Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 58. 1890. Sin.: *Leandra boliviensis* Cogn. ex Rusby. Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958). Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m. Dept.: LP. Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2311a* (HT: NY), *M. Bang 2859* (NY).

**Macairea DC.**, Prodr. 3: 109. 1828. 3 especies, 0 especies endémicas.

**Macairea pachyphylla Benth.**, J. Bot. (Hooker) 2: 292. 1840. Sin.: *Macairea calvescens* Naudin. Ref.: Moraes R. (1993e), Berry et al. (2001). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m. Dept.: BE, LP. Muestra: *M.A. Lewis 37959* (MO).

**Macairea radula (Bonpl.) DC.**, Prodr. 3: 109. 1828. Sin.: *Rhexia radula* Bonpl. Ref.: Killeen & Schulenberg (1998). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–1000 m. Dept.: SC. Muestra: *T. Killeen & J. Wellens 6557* (MO, USZ).

**Macairea thyrsoflora DC.**, Prodr. 3: 109, 484. 1828. Ref.: Renner (1989), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Berry et al. (2001). Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m. Dept.: BE, LP, SC. Muestra: *J.C. Solomon 17005* (MO, NY).

**Maieta Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 443, t. 176. 1775. 1 especie, 0 especies endémicas.

**Maieta guianensis Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 443–445, t. 176. 1775. Sin.: *Myrmidone peruviana* Cogn., *Maieta guianensis* var. *peruviana* (Cogn.) Ule, *Maieta hispida* Rusby. Ref.: Gleason (1932a), Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack

- (1980), Davidson et al. (1989), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *O.E. White 1839* (NY).
- Meriania Sw.**, Fl. Ind. Occid. 2: 823. 1798.  
 7 especies, 4 especies endémicas.
- Meriania axinioides Gleason**, Amer. J. Bot. 19: 741. 1932.  
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
 Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon 9181* (LPB, MO, US).
- Meriania boliviensis Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 58. 1890.  
 Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
 Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 1000–3000 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2246* (HT: NY), *J.C. Solomon & M.H. Nee 12634* (LPB, MO, NY).
- Meriania brittoniana Wurdack**, Phytologia 13: 71. 1966.  
 Sin.: *Axinaea speciosa* Britton  
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
 Arbusto, árbol. Endémica. Andes. Yungas, 1500–3000 m.  
 Dept.: LP, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 18815* (MO).
- Meriania horrida C. Ulloa & Achá**, Novon 20(3): 371, f. 1, 2. 2010.  
 Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3000 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *A. Araujo M. & N. Chapi 3961* (HT: LPB; IT: BOLV, K, MO, NY), *A. Araujo M. & N. Chapi 3957* (AAU, CAS, LPB, M, MO).
- [Meriania macrophylla (Benth.) Triana]**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 66. 1871 [1872].  
 Sin.: *Davya macrophylla* Benth.  
 Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Breedlove (1986), Almeda (1993).  
 Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Meriania pulcherrima Herzog**, Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 7: 63. 1909.  
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
 Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Tipo y muestra: *T. Herzog 808* (HT: B; IT: F), *J.C. Solomon 9118* (LPB, MO, NY).
- Meriania tomentosa (Cogn.) Wurdack**, Phytologia 35(1): 4. 1976.  
 Sin.: *Rhexia excelsa* Bonpl., *Osbeckia excelsa* (Bonpl.) Sprengler, *Graffenrieda excelsa* (Bonpl.) DC., *Brachycentrum excelsum* (Bonpl.) Meisn., *Centronia excelsa* (Bonpl.) Triana, *Centronia tomentosa* Cogn., *Centronia tunguraguae* S.F. Blake  
 Ref.: Wurdack (1980), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Jørgensen & Ulloa Ulloa (1994), Renner (1999).  
 Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
 Dept.: LP, SC.  
 Muestra: *A.H. Gentry & J.C. Solomon 44722* (LPB, MO, NY, USZ).
- Meriania urceolata Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 67. 1871 [1872].  
 Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *L. Arroyo P. et al. 383* (MO, USZ).
- Miconia Ruiz & Pav.**, Fl. Peruv. Prodr. 60. 1794.  
 141 especies, 25 especies endémicas.
- Miconia abbreviata Markgr.**, Notizbl. Bot. Gart. Berlin–Dahlem 9: 1145. 1927.  
 Ref.: Macbride (1941c), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: CO.  
 Muestra: *D.N. Smith et al. 13026* (MO).
- Miconia acuminata (Steud.) Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16: 244. 1851 [1850].  
 Sin.: *Conostegia acuminata* Steud.  
 Ref.: Arrázola Rivero et al. (2000).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
 Dept.: BE, CO, LP.  
 Muestra: *R.B. Foster 12547* (LPB, MO).  
 Nom. Vern.: Guayabillo.
- Miconia aeruginosa Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 135. 1851 [1850].  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *O. Buchtien 1709* (US).
- Miconia affinis DC.**, Prodr. 3: 187. 1828.  
 Sin.: *Miconia microcarpa* DC., *Miconia beurlingii* Triana  
 Ref.: Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Moraes R. (1990), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, LP, PA, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 6459* (LPB, MO, NY, US).  
 Nom. Vern.: Barbechero, bimichexe, guayabilla, hocotsemo.
- Miconia albicans (Sw.) Steud.**, Nomencl. Bot. (ed. 2) 2: 139. 1841.  
 Sin.: *Melastoma albicans* Sw.  
 Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Winkler (1965), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Norte, Sabanas Benianas del Sur, Campos Amazónicos, Yungas, 0–2000 m.  
 Dept.: BE, LP, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 8881* (MO).  
 Nom. Vern.: Biscocherillo.
- Miconia alborufescens Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 160. 1851 [1850].  
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
 Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *A. Rodríguez et al. 569* (MO, USZ).  
 Nota: Similar a *M. albicans*.
- Miconia alternans Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16: 161. 1851 [1850].  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, LP, PA, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 7650* (MO, NY).
- Miconia amabilis Cogn.**, Bull. New York Bot. Gard. 4: 359. 1907.  
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).



Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500, 2500–3000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2649* (HT: NY; IT: BR, CORD, GH), *J.C. Solomon et al. 19039* (LPB, MO, US).

***Miconia amissa* Wurdack,**

*Phytologia* 16(3): 177. 1968.  
Sin.: *Graffenrieda stellipilis* Gleason  
Ref.: Foster (1958).  
Arbolito. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 9554* (MO).

***Miconia ampla* Triana,** Trans. Linn.

Soc. London 28(1): 101. 1871 [1872].  
Sin.: *Miconia involucrata* Donn. Sm., *Miconia megaphylla* Gleason  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *S.G. Beck et al. 16350* (F, LPB, US).

**[*Miconia amplexicaulis* Naudin],**

*Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3*, 16(2): 136–137. 1851 [1850].  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**[*Miconia annulata* (Naudin)**

**Triana],** Trans. Linn. Soc. London 28(1): 121. 1871 [1872].  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. bangii*.

***Miconia argyrophylla* DC.,** Prodr. 3: 181. 1828.

Sin.: *Melastoma argyrophyllum* Schrank & Mart. ex DC.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: LP, PA, SC, TA.  
Muestra: *R.B. Foster 13858* (LPB).

**[*Miconia aulocalyx* Mart. ex**

**Triana],** Trans. Linn. Soc. London 28(1): 115. 1871.  
Ref.: Parker & Bailey (1991).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. argyrophylla*.

***Miconia aureoides* Cogn.,** Fl. Bras.

14(4): 260, pl. 52. 1887.  
Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13962* (MO).

***Miconia axinaeoides* Gleason,** Bull.

*Torrey Bot. Club* 59: 368. 1932.  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 1099* (HT: US; IT: NY), *R. Seidel et al. 1186* (LPB, US).

***Miconia bangii* Cogn.,** Mem. Torrey

*Bot. Club* 3(3): 30. 1893.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 828* (HT: NY; IT: BR, F, GH, M, NY, PH, US, WIS), *M. Bang 2343* (GH, MO, NY).  
Nota: *M. undata* var. *robusta* Cogn. es probablemente un sinónimo de esta especie.

***Miconia barbeyana* Cogn.,**

*Monogr. Phan.* 7: 872. 1891.  
Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13180* (LPB, MO).

***Miconia barbinervis* (Benth.)**

**Triana,** Trans. Linn. Soc. London 28(1): 113. 1871 [1872].  
Sin.: *Clidemia barbinervis* Benth., *Miconia stellifera* Naudin, *Clidemia chrysopogon* Beurl.  
Ref.: Macbride (1941c), Standley & Williams (1963), Dodson & Gentry (1978), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *M. Cárdenas 703* (NY, US).

***Miconia biacuta* Cogn.,** Mem.

*Torrey Bot. Club* 3(3): 31. 1893.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbolito. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 701* (HT: BR, NY; IT: GH, K, MO, PH, US, WIS), *J.C. Solomon 9214* (LPB, MO, US).

***Miconia biformis* Cogn.,** Meded.

*Rijks-Herb.* 19: 80. 1913.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2500 m.  
Dept.: CO, SC.  
Tipo y muestra: *T. Herzog 1573* (HT: B; IT: BR, JE, Z; fotos: F), *J.C. Solomon 14411* (LPB, MO).  
Infra: *Miconia biformis* var. *brevifolia* Cogn.

***Miconia boliviensis* Cogn.,** Monogr.

*Phan.* 7: 901. 1891.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 1500–3500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *G. Mandon 643* (ST: A, B, GH, MO, P, P, S; fotos: F ex B), *J.C. Solomon 16406* (MO).  
Infra: *Miconia boliviensis* var. *glabra* Cogn.

***Miconia boomii* Wurdack,**

*Brittonia* 40(1): 9. 1988.  
Ref.: Moraes R. (1993e).  
Arbolito. Endémica. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Norte, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Tipo: *B.M. Boom 4478* (HT: NY; IT: LPB, MO-3506181, US).  
Nota: Conocido solamente del tipo. Similar a *M. punctata*.  
Nom. Vern.: Bimichiché.

***Miconia brittonii* Cogn.,** Bull.

*Torrey Bot. Club* 17: 92. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2309* (ST: NY; IST: MICH, US), *M.A. Lewis 37332* (MO).  
Infra: *Miconia brittonii* var. *glabrata* Cogn.

***Miconia bubalina* (D. Don)**

**Naudin,** *Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3*, 16(2): 244. 1851 [1850].  
Sin.: *Chitonia bubalina* D. Don, *Melastoma bubalinum* Pav. ex D. Don, *Miconia belizensis* Standl.  
Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Alverson et al. (2000), Balick et al. (2000).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 12957* (MO).

**Miconia calvescens DC.**, Prodr. 3: 185. 1828.

Sin.: *Melastoma calvescens* Schrank & Mart. ex DC., *Melastoma mandiocanum* Raddi, *Cyanophyllum magnificum* Groenl., *Miconia arborea* Pav. ex Triana, *Miconia magnifica* (Groenl.) Triana, *Miconia velutina* L. Linden & Rodigas  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Cowan (1983), Dodson et al. (1985), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Moraes R. (1990), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Schulenberg & Awbrey (1997), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Zuloaga & Morrone (1999d), Balick et al. (2000), Serrano & Terán (1998 [2000]), Almeda (2001).

Arbusto, arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, PA, SC, TA.  
Muestra: *D.N. Smith & Buddensiek 13526* (MO).

**Miconia centrodesma Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 164. 1851 [1850].

Sin.: *Miconia buchtienii* Cogn., *Miconia sylvestris* Gleason  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Moraes R. (1993e), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon et al. 6552* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia centrodesmoides Wurdack**, Phytologia 26(1): 4. 1973.

Ref.: Wurdack (1980), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon & M.H. Nee 12623* (LPB, MO).

**Miconia chamissois Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 179. 1851 [1850].

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Winkler (1965), Molina Rosito (1975), Cowan

(1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Killeen & Schulenberg (1998), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Seco Chaqueño, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 1000* (MO, USZ).

**Miconia chionophila Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 236. 1851 [1850].

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Brako (1993i), Jørgensen & Ulloa Ulloa (1994), Renner (1999).  
Subarbusto. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon et al. 18947* (MO).

**Miconia chrysophylla (Rich.) Urb.**, Symb. Antill. 4: 459. 1910.

Sin.: *Melastoma chrysophyllum* Rich., *Melastoma fulvum* Rich., *Miconia fulva* (Rich.) DC.  
Ref.: Gleason (1932a), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 14803* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia ciliaris Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 105. 1871 [1872].

Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 14005* (MO).

**Miconia ciliata (Rich.) DC.**, Prodr. 3: 179. 1828.

Sin.: *Melastoma ciliatum* Rich.  
Ref.: Macbride (1941c), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Breedlove (1986), Killeen & Schulenberg (1998), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *T. Killeen 3694* (LPB, MO).

**Miconia clathrantha Triana ex Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 918. 1891.

Sin.: *Cremanium clathranthum* Mart. ex Triana

Ref.: Macbride (1941c), Wurdack (1980), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999).

Arbusto, arbolito. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 6109* (LPB, MO, US).

**Miconia coelestis (Pav. ex D. Don) Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16: 245. 1851 [1850].

Sin.: *Cremanium coeleste* Pav. ex D. Don, *Melastoma coelestis* DC., *Miconia chrysopetala* Naudin  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *K. Bach et al. 1172* (LPB, MO).

**Miconia collatata Wurdack**, Phytologia 29(2): 145. 1974.

Ref.: Zuloaga & Morrone (1999d).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Muestra: *T. Killeen et al. 3327* (MO).

**Miconia cookii Gleason**, Phytologia 1: 43. 1933.

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *O. Buchtien 983* (NY, US).

**Miconia cordata Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 114. 1871 [1872].

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–3000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 17618* (MO).

**Miconia cremophylla Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 228. 1851 [1850].

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Muestra: *H.H. Rusby 2266* (GH, NY, WIS).

**Miconia cretacea Gleason**, Amer. J. Bot. 19: 744. 1932.

Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 1025* (HT: US), *R. Seidel 4851* (LPB).

**Miconia cuspidata Mart. ex**

**Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 163. 1851 [1850].  
Sin.: *Oxymeris cuspidata* Triana  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *C. Guardia et al. 73* (MO, USZ).

**Miconia cyanocarpa Naudin**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 221. 1851 [1850].  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Schulenberg & Awbrey (1997), González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]).  
Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–3500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *J.C. Solomon 18416* (LPB, MO, NY).  
Infra: *Miconia cyanocarpa* var. *hirsuta* Cogn., *Miconia cyanocarpa* var. *parvifolia* Cogn.

**[Miconia desmantha Benth.]**, Pl.

Hartw. 181. 1845.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**[Miconia dichotoma Cogn. ex Standl.]**, Publ. Field Mus. Nat.

Hist., Bot. Ser. 18: 818. 1938.  
Ref.: Moraes R. (1993e).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado. *Nom. nud.*

**Miconia dichrophylla J.F. Macbr.**,

Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 4: 189. 1929.  
Sin.: *Miconia elaeagnoides* Cogn.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Killen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *L. Arroyo P. et al. 638* (LPB, MO, USZ).  
Nota: Similar a *M. chrysophylla* y *M. punctata*.

**[Miconia dipsacea Naudin]**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 138. 1851 [1850].  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. serrulata* o *M. sessiflora*.

**[Miconia discolor DC.]**, Prodr. 3:

184. 1828.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia dispar Benth.**, Hooker's J.

Bot. Kew Gard. Misc. 2: 241. 1850.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Moraes R. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killen & Schulenberg (1998).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 6314* (LPB, MO, NY, US).  
Nom. Vern.: Guayabilla.

**Miconia dodecandra Cogn.**, Fl.

Bras. 14(4): 243. 1887.  
Sin.: *Melastoma dodecandrum* Desr.  
Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 7363* (MO, NY).

**Miconia dolichorrhyncha Naudin**,

Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 166. 1851 [1850].  
Sin.: *Miconia stellipilis* Cogn., *Miconia pilgeriana* Ule  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Renner (1999).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13975* (MO).

**Miconia elongata Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 17: 91. 1890.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e).  
Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1500–3000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2283* (HT: NY; IT: BR, CAS, MICH, NY, PH, US), *J.C. Solomon & L.K. Escobar 12501* (LPB, MO, NY).

**Miconia eriocalyx Cogn.**, Fl. Bras.

14(4): 342, pl. 69. 1887.  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *T.B. Croat 51277* (LPB, MO).

**Miconia erioclada Triana**, Trans.

Linn. Soc. London 28(1): 111. 1871 [1872].  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Muestra: *D.N. Smith & V. García E. 13807* (LPB, MO).  
Nota: Similar a *M. barbinervis*.

**[Miconia eriodonta DC.]**, Prodr. 3:

185. 1828.  
Ref.: Rusby (1893b).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. amissa*.

**Miconia ferruginata DC.**, Prodr. 3:

181. 1828.  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *S. Leigh-Hunt et al. 247* (E, LPB, USZ).

**Miconia flavescens Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 17: 93. 1890.  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 3000–4000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2288* (HT: NY; IT: BR, F, GH, MICH, NY, US), *J.C. Solomon 14498* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia foliosa Triana**, Trans.

Linn. Soc. London 28(1): 106. 1871 [1872].  
Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbolito. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 12961* (LPB, MO, NY).

**Miconia fosteri Wurdack**, Fl.

Ecuador 13: 393. 1980.  
Ref.: Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, PA.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13671* (LPB, MO).

**Miconia galactantha Naudin**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16: 245. 1851 [1850].  
Sin.: *Cremanium serrulatum* Pav. ex D. Don, *Melastoma serrulatum* Pav., *Miconia serrulata* Pav. ex Triana  
Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).



Arbolito. Nativa. Andes. Yungas,  
3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *M.A. Lewis 39501* (MO).

**Miconia galeiformis Jan. M. Burke & Michelang**, *Brittonia* 65: 172, f. 1, 2. 2013.

Arbusto, arbolito. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3000 m.  
Dept.: CO.  
Tipo y muestra: *M.H. Nee et al. 55340* (HT: NY; IT: LPB, MO, USZ), *M.H. Nee et al. 55321* (LPB, MO, NY, USZ).

**Miconia glomerulifera Cogn.**, *Bull. Torrey Bot. Club* 23: 15. 1896.

Ref.: Foster (1958).  
Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2856* (HT: BR; IT: CORD, GH, GH, K, M, MIN, MO-2529411, NY, NY, PH, US), *D.N. Smith & J.F. Smith 13084* (MO).

**Miconia grandifoliata R. Goldenb. & Michelang**, *Phytotaxa* 52: 29. 2012.

Sin.: *Miconia grandifolia* Ule  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70485* (MO).

**[Miconia granulosa (Bonpl.)**

**Naudin]**, *Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3*, 16: 218. 1851 [1850].  
Sin.: *Melastoma granuloseum* Bonpl.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia gratissima Benth. ex**

**Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 101. 1871 [1872].  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Almeda (2001).  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *L. Arroyo P. et al. 640* (MO, USZ).

**[Miconia guianensis (Aubl.) Cogn.]**,

*Jahrb. Königl. Bot. Gart. Berlin* 4: 280. 1886.  
Sin.: *Tamonea guianensis* Aubl.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia heliotropoides Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 116. 1871 [1872].

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *A. Rodríguez & P.F. Foster 721* (MO, USZ).

**[Miconia herrerae Gleason]**, *Amer. J. Bot.* 19: 745. 1932.

Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. ionaura*.

**Miconia herzogii Cogn.**, *Meded. Rijks-Herb.* 19: 80. 1913.

Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: CO, SC.  
Tipo y muestra: *T. Herzog 2285* (HT: BR; IT: B, M, S; fotos: F ex BR), *T. Killeen & I.G. Vargas 4117* (MO).

**Miconia hirta Cogn.**, *Mem. Torrey Bot. Club* 3(3): 31. 1893.

Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 491* (HT: NY; IT: M, MICH, MO), *J.C. Solomon 10669* (MO).

**Miconia holosericea (L.) DC.**,

*Prodr.* 3: 181. 1828.  
Sin.: *Melastoma holosericeum* L., *Melastoma mucronatum* Desr., *Miconia mucronata* (Desr.) Naudin  
Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Breedlove (1986), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Norte, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16909* (MO).  
Infra: *Miconia holosericea* var. *bracteata* (DC.) Cogn.  
Nom. Vern.: Bimichéxé.

**Miconia hygrophila Naudin**, *Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3*, 16(2): 220. 1851 [1850].

Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon et al. 19003* (MO).  
Nota: Similar a *M. biacuta*.

**Miconia ibaguensis (Bonpl.)**

**Triana**, *Trans. Linn. Soc. London* 28(1): 110. 1871 [1872].  
Sin.: *Melastoma ibaguense* Bonpl., *Clidemia virgata* Pittier  
Ref.: Gleason (1932a), Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Winkler (1965), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Moraes R. (1990), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–500, 1000–2000 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 14705* (MO, NY).

**Miconia impetiolaris (Sw.) D. Don ex DC.**, *Prodr.* 3: 183. 1828.

Sin.: *Melastoma impetiolare* Sw.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Cowan (1983), Dodson et al. (1985), Breedlove (1986), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, PA.  
Muestra: *A.H. Gentry et al. 77728* (MO).

**Miconia incachacana Wurdack**,

*Phytologia* 23(5): 483. 1972.  
Árbol. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3000 m.  
Dept.: CO.  
Tipo y muestra: *J. Steinbach 9459* (HT: US; IT: A, GH, MO-974891), *M. Kessler et al. 6828* (LPB, MO).

**Miconia ionaura Griseb.**, *Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen* 24: 129. 1879.

Ref.: Zuloaga & Morrone (1997), González et al. (1999).  
Arbusto. Nativa. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 1000–1500, 2500–3000 m.  
Dept.: CH, SC, TA.  
Muestra: *J. Steinbach 8337* (A, GH, MO, NY, UC).

**Miconia juruensis Pilg.**, *Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg* 47: 172. 1905.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e).  
Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Norte, Campos Amazónicos, 0–500 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 6329* (MO, NY).

**Miconia klugii Gleason**, Bull.

Torrey Bot. Club 58: 240. 1931.  
 Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i),  
 Moraes R. (1993e).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos  
 Amazónicos, 0–500 m.  
 Dept.: BE.  
 Muestra: *B.M. Boom 4294* (LPB, MO,  
 NY).  
 Nota: Similar a *M. elata* y *M. punctata*.

**Miconia kuntzei Cogn.**, Revis. Gen.

Pl. 3(2): 93. 1898.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbolito, árbol. Endémica. Andes.  
 Yungas, 1000–1500, 2000–2500 m.  
 Dept.: CO.  
 Tipo y muestra: *O. Kuntze s.n.* (HT:  
 B destr.; IT: BR, GH, MO, NY), *M.*  
*Kessler et al. 7223* (MO).

**Miconia lamprophylla Triana**, Trans.

Linn. Soc. London 28(1): 108. 1871  
 [1872].  
 Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
 Arbolito. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
 Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
 Dept.: CO, LP, PA.  
 Muestra: *M.J. Macía et al. 5843* (LPB,  
 MA, MO).

**Miconia lanata (DC.) Triana**, Trans.

Linn. Soc. London 28(1): 113. 1871  
 [1872].  
 Sin.: *Clidemia lanata* DC.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *R.S. Williams 621* (US).  
 Nota: Identificación tentativa.

**Miconia lasiocalyx Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 23: 278. 1896.  
 Sin.: *Miconia scabriuscula* Cogn.  
 Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),  
 Wurdack (1980), Brako (1993i),  
 Moraes R. (1993e), Jørgensen &  
 Ulloa Ulloa (1994), Renner (1999).  
 Arbusto, arbolito. Nativa. Andes.  
 Yungas, 2000–2500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Tipo y muestra: *M. Bang 2344* (HT:  
 BR; IT: CAS, CORD, F, GH, K, M,  
 MICH, MIN, MO-2529429, NY,  
 NY, PH, S, US), *A.H. Gentry & J.C.*  
*Solomon 52093* (MO).

**Miconia lateriflora Cogn.**, Bol.

Mus. Goeldi Hist. Nat. Ethnogr.  
 5(2): 255. 1909.  
 Sin.: *Ossaea ciliata* Cogn., *Miconia*  
*tessmannii* Markgr., *Ossaea disparilis*  
 Standl., *Miconia disparilis* (Standl.)  
 R.O. Williams

Ref.: Standley & Williams (1963),  
 Molina Rosito (1975), Brako (1993i),  
 Renner (1999), Balick et al. (2000),  
 Almeda (2001).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: PA.  
 Muestra: *L. Vargas 605* (F, US).

**Miconia latifolia (D. Don) Naudin**,

Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16:  
 244. 1851 [1850].  
 Sin.: *Cremanium latifolium* D. Don,  
*Chiloporus andinus* Naudin, *Miconia*  
*andina* (Naudin) Naudin  
 Ref.: Wurdack (1971).  
 Arbusto, arbolito. Nativa. Andes. Valles  
 Secos, 2000–2500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *H.H. Rusby 2286* (NY).

**Miconia latistigma Cogn.**, Bull.

New York Bot. Gard. 4: 360. 1907.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Endémica. Zonas Bajas.  
 Bosque Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: CO.  
 Tipo y muestra: *M. Bang s.n.* (HT: NY;  
 IT: BR; fotos: GH), *M. Cárdenas*  
*4589* (US).

**Miconia lepidota DC.**, Prodr. 3:

180. 1828.  
 Sin.: *Melastoma lepidotum* Schrank &  
 Mart. ex DC.  
 Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),  
 Brako (1993i).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *M. Saldias et al. 3169* (MO,  
 USZ).

**Miconia livida Triana**, Trans. Linn.

Soc. London 28(1): 121. 1871  
 [1872].  
 Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c),  
 Foster (1958), Wurdack (1980), Brako  
 & Zarucchi (1993), Renner (1999).  
 Arbolito. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
 Bosque Húmedo, Yungas, 500–1000,  
 1500–2000 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *M. Bang 552* (GH, MO, NY).

**Miconia longicuspidata S.S. Renner**

& **R. Goldenb.**, PhytoKeys 3: 36.  
 2011.  
 Sin.: *Miconia longicuspis* Herzog  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Endémica. Andes. Yungas,  
 1000–1500 m.  
 Dept.: SC.  
 Tipo: *T. Herzog 326* (HT: Z).  
 Nota: Conocido solamente del tipo.

**Miconia longifolia (Aubl.) DC.**,

Prodr. 3: 184. 1828.  
 Sin.: *Melastoma longifolium*  
 Aubl., *Miconia lambertiana* DC.,  
*Chaenopleura longifolia* (Aubl.) Griseb.  
 Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),  
 Standley & Williams (1963), Molina  
 Rosito (1975), Wurdack (1980),  
 Breedlove (1986), Renner et al.  
 (1990), Brako (1993i), Renner (1999),  
 Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
 Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Húmedo, 0–500 m.  
 Dept.: BE, SC.  
 Muestra: *J.C. Solomon 16784* (MO, NY).

**Miconia longispicata Triana**,

Trans. Linn. Soc. London 28(1):  
 117. 1871 [1872].  
 Ref.: Moraes R. (1993e), Killeen &  
 Schulenberg (1998).  
 Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Campos  
 Cerrados, 0–500 m.  
 Dept.: BE, PA, SC.  
 Muestra: *R. Guillén V. et al. 1259* (MO,  
 USZ).

**Miconia lourteigiana Wurdack**,

Phytologia 20: 380. 1970.  
 Ref.: Wurdack (1980), Moraes R.  
 (1990), Moraes R. (1993e), Killeen &  
 Schulenberg (1998), Renner (1999).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
 Dept.: PA, SC.  
 Muestra: *T. Killeen et al. 6934* (MO,  
 USZ).

**Miconia macrothyrsa Benth.**, J.

Bot. (Hooker) 2: 312. 1840.  
 Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos  
 Cerrados, 0–1000 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 500*  
 (MO, USZ).

**Miconia mandonii Cogn.**, Monogr.

Phan. 7: 911. 1891.  
 Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e),  
 Zárate et al. (1999).  
 Árbol. Endémica. Andes. Yungas,  
 2500–4000 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Tipo y muestra: *G. Mandon 646* (ST:  
 B, BR, CAS, GH, K, MO-1704753,  
 MPU, NY, P, S; fotos: F), *J.C.*  
*Solomon 7391* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia mapirensis Gleason**, Bull.

Torrey Bot. Club 68: 249. 1941.  
 Ref.: Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
 Húmedo, 500–1000 m.  
 Dept.: LP.

Tipo y muestra: *B.A. Krukoff 11215* (HT: NY; IT: A, K, LP, MO-1247774, S, U, UC, US, WIS), *B.A. Krukoff 11188* (A, MO).

**Miconia matthaei Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 176–177. 1851 [1850].  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *R.C. Quevedo et al. 1058* (MO, USZ).

**Miconia mattogrossensis Hoehne**, Anexos Mem. Inst. Butantan, Secc. Bot. 1(5): 147, pl. 16. 1922.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R.B. Foster 14002* (USZ).

**Miconia micrantha Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 23(1): 16. 1896.  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000, 2500–3000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2858* (HT: BR; IT: K, NY, NY; fotos: GH), *J.C. Solomon 7539* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia micropetala Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 882. 1891.  
Sin.: *Miconia resima* Naudin, *Miconia torta* Gleason  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3000 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *M. Cárdenas 3984* (NY, US).

**Miconia minutiflora (Bonpl.) DC.**, Prodr. 3: 189. 1828.  
Sin.: *Melastoma minutiflorum* Bonpl., *Miconia borealis* Gleason  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000, 3000–3500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *M.A. Lewis 39727* (MO).  
Nom. Vern.: Bimichexe xoco.

**Miconia molybdea Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 185. 1851 [1850].  
Sin.: *Miconia titanea* Naudin  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CH, SC, TA.  
Tipo y muestra: *d'Orbigny 519* (ST: P; fotos: F ex P), *D.N. Smith et al. 13985* (MO, NY).  
Infra: *Miconia molybdea* var. *titanea* (Naudin) Cogn.  
Nom. Vern.: Bizcochero.

**Miconia multiflora Cogn. ex Britton**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 60. 1890.  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: LP, SC.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2254* (HT: NY; IT: BR, CAS, GH, MICH, MIN, PH, US, WIS), *J.C. Solomon 17385* (MO, NY).  
Nota: Similar a *M. molybdea*.  
Nom. Vern.: Bizcochero.

**Miconia multispicata Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 131. 1851 [1850].  
Sin.: *Miconia perplexans* Sprague  
Ref.: Moraes R. (1993e), Renner (1999), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 14832* (LPB, MO, NY, US).

**Miconia muricata (D. Don) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 102. 1871 [1872].  
Sin.: *Axinaea muricata* D. Don  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *T. Killeen 3731* (MO).

**Miconia myriantha Benth.**, J. Bot. (Hooker) 2: 314. 1840.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Balick et al. (2000).  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16839* (MO, NY).  
Nota: Similar a *M. minutiflora*, *M. puberula* y *M. cuspidata*.  
Nom. Vern.: Jihui joxo.

**Miconia neei Jan. M. Burke & Michelang.**, Brittonia 65: 175, f. 1, 3. 2013.  
Arbusto, arbolito. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *M.H. Nee et al. 55339* (HT: NY; IT: LPB, MO, USZ), *J.C. Solomon et al. 19039* (LPB, MO, US).

**Miconia nervosa (Sm.) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 111. 1871 [1872].  
Sin.: *Melastoma nervosum* Sm., *Miconia septuplinervis* Pittier  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Moraes R. (1990), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Balick et al. (2000), Almeda (2001), Montambault (2002).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–500, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *T. Killeen et al. 5649* (MO, USZ).

**[Miconia novemnervia Naudin]**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 216–217. 1851 [1850].  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia obliqua Gleason**, Amer. J. Bot. 19: 743. 1932.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 1083* (HT: US; IT: US), *J.C. Solomon et al. 6541* (LPB, MO, NY).

**[Miconia paleacea Cogn.]**, Monogr. Phan. 7: 757. 1891.  
Ref.: Parker & Bailey (1991).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**[Miconia papillosa (Desr.) Naudin]**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16: 216. 1851 [1850].  
Sin.: *Melastoma papillosum* Desr.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.



**Miconia pentlandii** Naudin, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 182. 1851 [1850].  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *J.B. Pentland 130* (HT: P; IT: BR, F), *J.C. Solomon 4850* (MO).

**Miconia persicariifolia** Cogn., Bull. Torrey Bot. Club 17: 59. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 992* (HT: NY; IT: K, US), *M. Bang 1410* (A, GH, NY).

**Miconia phlebodes** Wurdack, Phytologia 9(7): 419. 1964.  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13681* (MO).

**Miconia plumifera** Triana, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 124. 1871 [1872].  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–3000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *M.A. Lewis 40622* (MO).  
Infra: *Miconia plumifera* var. *bangii* Cogn.

**Miconia poeppigii** Triana, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 107. 1871 [1872].  
Sin.: *Miconia congesta* Cogn., *Miconia darienensis* Pittier  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *K. Izawa 8* (MO).  
Nom. Vern.: Catauba, pitón.

**Miconia polygama** Cogn., Bull. Torrey Bot. Club 17: 92. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2282* (ST: GH, K, MO), *J.C. Solomon 16439* (MO).

**Miconia prasina** (Sw.) DC., Prodr. 3: 188–189. 1828.  
Sin.: *Melastoma prasinum* Sw., *Miconia attenuata* DC., *Miconia pteropoda* Benth.  
Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Cowan (1983), Sousa Sánchez & Cabrera Cano (1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 17404* (MO, NY).  
Infra: *Miconia prasina* var. *attenuata* (DC.) Cogn.

**Miconia procumbens** (Gleason) Wurdack, Phytologia 35(3): 246. 1977.  
Sin.: *Clidemia procumbens* Gleason  
Ref.: Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 24022* (LPB).

**Miconia puberula** Cogn., Fl. Bras. 14(4): 386, pl. 78. 1887.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *T. Killeen 3690* (MO).

**Miconia pubicalyx** Gleason, Amer. J. Bot. 19: 742. 1932.  
Ref.: Foster (1958).  
Árbol. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Tipo: *O. Buchtien 999A* (HT: NY; IT: GH).  
Nota: Conocido solamente del tipo.

**Miconia punctata** (Desr.) D. Don ex DC., Prodr. 3: 184. 1828.  
Sin.: *Melastoma punctatum* Desr., *Miconia habrolepis* Standl.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13656* (MO).

**Miconia pyrifolia** Naudin, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 164. 1851 [1850].  
Ref.: Macbride (1941c), Brako & Zarucchi (1993), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *R.C. Quevedo et al. 2432* (MO, USZ).

**Miconia quadrialata** S.S. Renner & S. Beck, Novon 13(1): 110, f. 1. 2003.  
Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbusto, arbolito. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *S.G. Beck 25988* (HT: LPB; IT: AAU), *A.H. Gentry et al. 44195* (LPB, MO, US).

**Miconia recondita** Wurdack, Phytologia 23(5): 488. 1972.  
Árbol. Endémica. Andes. Páramo Yungueño, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2485* (HT: US; IT: MO), *J.C. Solomon 15419* (MO).

[**Miconia rosea** Gleason], Bull. Torrey Bot. Club 68: 247. 1941.  
Ref.: Foster (1958), Montambault (2002).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *M. muricata*.

**Miconia rubiginosa** (Bonpl.) DC., Prodr. 3: 183. 1828.  
Sin.: *Melastoma rubiginosum* Bonpl.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Amazónicos, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *T. Killeen 3692* (LPB, MO).

**Miconia rufescens** (Aubl.) DC., Prodr. 3: 180. 1828.  
Sin.: *Melastoma rufescens* Aubl.  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Cerrados, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 7885* (MO).

- Miconia ruficalyx Gleason**, Brittonia 1: 181. 1932.  
Ref.: Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *R.T. Pennington et al. 60* (K, LPB).
- Miconia ruizii Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 192–193. 1851 [1850].  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbolito, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 9499* (MO).
- Miconia rusbyana Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 93. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2259* (HT: NY; IT: CAS, F, GH, MICH, PH, US, WIS), *J.C. Solomon 4863* (MO).
- Miconia sanguinea (D. Don) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 125. 1871 [1872].  
Sin.: *Tococa sanguinea* D. Don  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 13635* (MO).
- Miconia serialis DC.**, Prodr. 3: 182. 1828.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10106* (A, MO).
- Miconia serrulata (DC.) Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 118. 1851 [1850].  
Sin.: *Chitonia macrophylla* Pav. ex D. Don, *Diplochita serrulata* DC., *Miconia macrophylla* (Pav. ex D. Don) Triana, *Miconia macrophylla* (Pav. ex D. Don) Cogn.  
Ref.: Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 17695* (LPB, MO).
- Miconia sessilifolia Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 181. 1851 [1850].  
Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP, SC.  
Tipo y muestra: *J.B. Pentland 217* (HT: P; IT: BR, MO; fotos: F), *J.C. Solomon 7353* (MO, NY).
- Miconia setulosa Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 898. 1891.  
Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i), Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbusto, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon et al. 19001* (MO).
- Miconia spennerostachya Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 187. 1851 [1850].  
Sin.: *Miconia aspiazui* J.F. Macbr., *Miconia nectaria* J.F. Macbr.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13801* (MO).  
Infra: *Miconia spennerostachya var. angustifolia* Cogn.
- Miconia splendens (Sw.) Griseb.**, Fl. Brit. W. I. 256. 1860.  
Sin.: *Melastoma splendens* Sw., *Miconia obovalis* Naudin  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1980), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1000, 1500–2000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *T. Killeen 4474* (MO).  
Nom. Vern.: Bimichëxë, jahuarara, sangre de vaca, shoxapo.
- Miconia staphidioides (Naudin) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 102. 1871 [1872].  
Sin.: *Clidemia staphidioides* Naudin  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell 4733* (HT: P; IT: BR, P; fotos: F), *J.C. Solomon 14839* (MO, NY).
- Miconia steinbachii Markgr.**, Notizbl. Bot. Gart. Berlin–Dahlem 9(90): 1158. 1927.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, SC.  
Tipo y muestra: *J. Steinbach 7186* (HT: B destr.; IT: F, GOET, K, MO-936437, NY, PH, S; fotos: F ex B, MO ex B), *M.H. Nee 39823* (MO, NY).
- Miconia stellulata Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 68: 247. 1941.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: CO, SC.  
Tipo y muestra: *B.A. Krukoff 11376* (HT: NY; IT: A, K, LP, MO, NY, RSA, S, U, UC, US, WIS), *S.G. Beck 21686* (MO).
- Miconia stenocardia Cogn.**, Meded. Rijks-Herb. 19: 79. 1913.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 1000–1500 m.  
Dept.: SC.  
Tipo y muestra: *T. Herzog 1549* (HT: BR; IT: JE, S, Z), *D. Villaruel 92* (MO, NY, USZ).
- Miconia stenostachya DC.**, Prodr. 3: 181. 1828.  
Sin.: *Melastoma stenostachyum* Schrank & Mart. ex DC.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Cerrados, Yungas, 0–500, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 8875* (MO).
- Miconia stephananthera Ule**, Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 6: 359. 1915.  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *N. Helme 723* (LPB).
- Miconia subandicola Wurdack**, Phytologia 23(5): 474. 1972.  
Sin.: *Miconia glandulifera* var. *boliviensis* Cogn.  
Ref.: Moraes R. (1993e).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 13938* (MO, NY).

**Miconia subnodosa Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 106. 1871 [1872].  
Ref.: Foster (1958), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 11213* (A, MO, NY).

**Miconia symplectocaulos**

**Pilg.**, Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg 47: 175. 1905.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Muestra: *A. Rodríguez & P.F. Foster 713* (MO, USZ).

**Miconia ternatifolia Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 118. 1871 [1872].

Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–1000, 1500–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *J.C. Solomon & M.E. Uehling 12209* (LPB, MO, NY).

**Miconia tetrasperma Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 58: 237. 1931.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10450* (A, LPB, MO, NY).

**Miconia theaezans (Bonpl.) Cogn.**,

Fl. Bras. 14(4): 419. 1888.  
Sin.: *Melastoma theaezans* Bonpl., *Cremanium glaberrimum* DC.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Molina Rosito (1975), Nelson (1976), Wurdack (1980), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Jørgensen & Ulloa Ulloa (1994), Renner (1999).  
Arbolito, árbol. Nativa. Andes. Yungas, 1000–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & J.C. Solomon 44793* (MO).  
Infra: *Miconia theaezans* var. *glaberrima* (DC.) Cogn., *Miconia theaezans* var. *subtriplinervis* Cogn.  
Nom. Vern.: Yuraj huaycha.

**Miconia tiliifolia Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 151. 1851 [1850].

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16969* (MO).

**Miconia tomentosa (Rich.) D. Don ex DC.**, Prodr. 3: 183. 1828.

Sin.: *Melastoma tomentosum* Rich., *Pogonorhynchus amplexans* Crueg., *Miconia amplexans* (Crueg.) Cogn.  
Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1990), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Alverson et al. (2000), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *A. Jardim 686* (MO, USZ).  
Nom. Vern.: Hocostemo.

**Miconia trinervia (Sw.) D. Don ex**

**Loudon**, Hort. Brit. 174. 1830.  
Sin.: *Melastoma trinervium* Sw., *Melastoma scorpioides* Schlttdl. & Cham., *Miconia anceps* Naudin, *Miconia scorpioides* (Schlttdl. & Cham.) Naudin  
Ref.: Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Renner (1990), Brako (1993i), Renner (1999), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, SC.  
Muestra: *M.H. Nee 46445* (MO, NY).

**Miconia triplinervis Ruiz & Pav.**,

Syst. Veg. Fl. Peruv. Chil. 1: 105. 1798.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Cowan (1983), Breedlove (1986), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 12881* (MO).

**[Miconia tunicata (Bonpl.)**

**Naudin]**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 243. 1851 [1850].  
Sin.: *Melastoma tunicatum* Bonpl.  
Ref.: Foster (1958), Wurdack (1971).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia undata Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 107. 1871 [1872].

Ref.: Foster (1958).  
Arbolito. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *J.C. Solomon 13874* (MO, NY).  
Infra: *Miconia undata* var. *boliviensis* Cogn.

**Miconia uvifera Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 16(2): 222–223. 1851 [1850].

Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2500 m.  
Dept.: CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell 4284* (HT: P; IT: BR, F, MO; fotos: F), *M. Kessler et al. 6954* (GOET, LPB, MO, NY).

**Miconia valida Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 23: 278. 1896.

Ref.: Foster (1958), Moraes R. (1993e).  
Arbusto, árbol. Endémica. Andes. Yungas, 3000–4000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2630* (HT: BR; IT: NY), *M.A. Lewis 38658* (MO).

**[Miconia vilhenensis Wurdack]**,

Phytologia 50(5): 299. 1982.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Miconia wagneri J.F. Macbr.**, Publ.

Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 4: 179. 1929.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).  
Arbusto, arbolito. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *O. Buchtien 1139* (GH, MO).

**[Miconia woytkowskii Wurdack]**,

Phytologia 16: 178. 1968.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Microlicia D. Don**, Mem. Wern. Nat. Hist. Soc. 4: 283, 301. 1823. 2 especies, 0 especies endémicas.



- Microlicia arenariaefolia DC.**, Prodr. 3: 120. 1828.  
Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998).  
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *B. Mostacedo et al. 1874* (MO, USZ).
- Microlicia occidentalis Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 12(10): 235. 1849.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 602* (MO, USZ).
- [**Microlicia peruviana Cogn.**], Fl. Bras. 14(3): 83. 1883.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Mouriri Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 452–453, pl. 180. 1775.  
13 especies, 0 especies endémicas.
- Mouriri acutiflora Naudin**, Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 18(5): 284–285. 1852.  
Ref.: Morley (1976), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Muestra: *C.R. Sperling & S.R. King 6562* (LPB, MO, NY).
- Mouriri apiranga Spruce ex Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 154. 1871.  
Ref.: Morley (1976), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *D.C. Daly et al. 2003* (LPB, MO, NY).
- Mouriri cauliflora Mart. ex DC.**, Prodr. 3: 7. 1828.  
Arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *R. Seidel et al. 8932* (LPB, MA, MO, US).
- Mouriri glazioviana Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 580, t. 124, f. 1. 1888.  
Ref.: Morley (1976), Killeen & Schulenberg (1998).  
Hierba, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. 2520* (MO, USZ).
- Mouriri grandiflora DC.**, Prodr. 3: 8. 1828.  
Sin.: *Mouriri macrophylla* Cham., *Mouriri princeps* Naudin  
Ref.: Foster (1958), Morley (1976), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, PA.  
Muestra: *J.C. Solomon 7935* (MO, NY).
- Mouriri guianensis Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 453–455, t. 180. 1775.  
Ref.: Morley (1976), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 14237* (MO).
- Mouriri myrtifolia Spruce ex Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 154. 1871 [1872].  
Ref.: Morley (1976), Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, PA, SC.  
Muestra: *A. Perry 890* (LPB, MO, NY).  
Nom. Vern.: Sahuinto.
- Mouriri myrtilloides (Sw.) Poir.**, Dict. Sci. Nat. (ed. 2) 33: 163. 1824.  
Sin.: *Petaloma myrtilloides* Sw., *Mouriri parvifolia* Benth.  
Ref.: Foster (1958), Morley (1976), Parker & Bailey (1991), Moraes R. (1993e), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *D.A. Neill et al. 9287* (MO).  
Infra: *Mouriri myrtilloides* subsp. *parvifolia* (Benth.) Morley  
Nom. Vern.: Iguirayie, llave, palo duro, palo llave, sauinto.
- Mouriri nigra (DC.) Morley**, Phytologia 22: 428. 1972.  
Sin.: *Eugenia nigra* DC., *Mouriri plasschaertii* Pulle  
Ref.: Morley (1976), Moraes R. (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Amazónicos, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, PA.  
Muestra: *G.T. Prance et al. 8426* (A, C, COL, F, G, INPA, K, M, MG, MICH, MIN, MO, NY, P, R, S, US, VEN).
- Mouriri pauciflora Spruce ex Cogn.**, Fl. Bras. 14(4): 581. 1888.  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *D.C. Daly 6256* (MO, NY).
- Mouriri peruviana Morley**, Ann. Missouri Bot. Gard. 72(3): 548, 552. 1985.  
Ref.: Parker & Bailey (1991), Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *L. Vargas 241* (MO).
- Mouriri pusa Gardner ex Hook.**, J. Bot. (Hooker) 2: 23, t. 1, f. 1–5. 1840.  
Ref.: Morley (1976), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *M.C. Peña 273* (NY).
- Mouriri subumbellata Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 154. 1871 [1872].  
Ref.: Morley (1976), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & S. Coria 1707* (MO, NY, USZ).
- Ossaea DC.**, Prodr. 3: 168. 1828.  
6 especies, 0 especies endémicas.
- Ossaea boliviensis (Cogn.) Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 58: 259. 1931.  
Sin.: *Clidemia boliviensis* Cogn., *Leandra violascens* Pilg.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Wurdack (1980), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2238* (HT: NY), *B.A. Krukoff 10960* (A, LPB, MO, NY).

**Ossaea bullifera (Pilg.) Gleason,**

Bull. Torrey Bot. Club 58: 260.  
1931.

Sin.: *Leandra bullifera* Pilg., *Ossaea buchtienii* Gleason

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.

Dept.: LP.

Muestra: *O. Buchtien 986* (NY).

**Ossaea capillaris (D. Don) Cogn.,**

Fl. Bras. 14(4): 550, pl. 118. 1888.

Sin.: *Clidemia capillaris* D. Don

Ref.: Moraes R. (1990).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.

Dept.: CO, LP.

Muestra: *T.B. Croat 51296* (LPB, MO).

**Ossaea micrantha (Sw.) Macfad.**

**ex Cogn.,** Monogr. Phan. 7: 1066.  
1891.

Sin.: *Melastoma micranthum* Sw.,

*Octopleura micrantha* (Sw.) Griseb.

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,

1000–1500 m.

Dept.: CO.

Muestra: *A. Acebey 612* (MO).

**Ossaea petiolaris (Naudin) Triana,**

Trans. Linn. Soc. London 28(1):

147. 1871 [1872].

Sin.: *Diclemia petiolaris* Naudin,

*Leandra axilliflora* Pilg.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958),  
Brako (1993i).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.

Dept.: LP.

Muestra: *J.C. Solomon 17656* (MO, NY).

**Ossaea secundiflora Cogn.,** Bull.

New York Bot. Gard. 4: 361. 1871.

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas,

1000–1500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 1998* (HT:

NY), *O. Buchtien 5489* (GH).

**Poteranthera Bong.,** Mém. Acad.

Imp. Sci. Saint-Pétersbourg, Sér. 6,

Sci. Math., Seconde Pt. Sci. Nat.

137. 1838.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Poteranthera pusilla Bong.,** Mém.

Acad. Imp. Sci. Saint-Pétersbourg,

Sér. 6, Sci. Math., Seconde Pt. Sci.

Nat. 3: 138. 1835.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998),

Kriebel Haehner (2012).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas

Benianas del Sur, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *T. Killeen & J. Wellens 6573*

(MO, USZ).

**Pterogastra Naudin,** Ann. Sci. Nat.,

Bot., sér. 3, 13(1): 32. 1849 [1850].

1 especie, 0 especies endémicas.

**Pterogastra divaricata (Bonpl.)**

**Naudin,** Ann. Sci. Nat., Bot., sér.

3, 13(1): 33. 1850.

Sin.: *Rhexia divaricata* Bonpl.,

*Osbeckia divaricata* (Bonpl.) Spreng.,

*Chaetogastra divaricata* (Bonpl.) DC.

Ref.: Renner (1994b), Fuentes Claros  
et al. (2009).

Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas

Bajas. Campos Amazónicos, 0–500 m.

Dept.: LP.

Muestra: *A. Araujo M. et al. 890* (MO,

NY).

**Pterolepis (DC.) Miq.,** Comm.

Phytogr. 2: 72. 1840.

3 especies, 0 especies endémicas.

**Pterolepis glomerata (Rottb.) Miq.,**

Comm. Phytogr. 2: 78. 1840.

Sin.: *Rhexia glomerata* Rottb.,

*Osbeckia glomerata* (Rottb.) DC.,

*Arthrostemma glomeratum* (Rottb.)

Cham., *Chaetogastra glomerata*

(Rottb.) Benth., *Pterolepis glomerata*

var. *angustifolia* Cogn., *Pterolepis*

*glomerata* var. *peruviana* Cogn.

Ref.: Foster (1958), Renner (1994a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos

Cerrados, 0–500 m.

Dept.: CO, SC.

Muestra: *S.G. Beck & R. Seidel 12340*

(LPB, US).

**Pterolepis repanda (DC.) Triana,**

Trans. Linn. Soc. London 28(1):

39. 1871 [1872].

Sin.: *Osbeckia repanda* DC.,

*Arthrostemma weddellianum* Naudin,

*Pterolepis weddelliana* (Naudin) Triana

Ref.: Foster (1958), Renner (1994a).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque

Húmedo, Sabanas Benianas del Sur,

0–1000 m.

Dept.: SC.

Muestra: *M.H. Nee 33636* (LPB, NY).

**Pterolepis trichotoma (Rottb.)**

**Cogn.,** Fl. Bras. 14(3): 261. 1885.

Sin.: *Rhexia trichotoma* Rottb., *Rhexia*

*pumila* Bonpl., *Osbeckia pumila*

(Bonpl.) DC., *Arthrostemma pumilum*

(Bonpl.) Naudin, *Pterolepis pumila*

(Bonpl.) Cogn.

Ref.: Foster (1958), Renner (1994a),

Renner (1999), Almeda (2001).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas, Andes.

Bosque Húmedo, Campos Cerrados,

Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, LP, SC.

Muestra: *M.H. Nee 41736* (LPB, NY).

**Rhynchanthera DC.,** Prodr. 3:

106–107. 1828.

5 especies, 0 especies endémicas.

**Rhynchanthera bracteata Triana,**

Trans. Linn. Soc. London 28(1):

31. 1871 [1872].

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas.

Bosque Húmedo, Campos

Amazónicos, 0–500 m.

Dept.: BE, LP.

Muestra: *A.H. Gentry et al. 70797A* (MO).

**Rhynchanthera dichotoma (Desr.)**

**DC.,** Prodr. 3: 107. 1828.

Sin.: *Melastoma dichotomum* Desr.,

*Rhynchanthera hookeri* Naudin,

*Rhynchanthera williamsii* Gleason

Ref.: Foster (1958), Renner (1990),

Brako (1993i).

Subarbusto, arbusto. Nativa. Andes.

Yungas, 1500–2000 m.

Dept.: LP.

Muestra: *M. Kessler 3721* (LPB).

**Rhynchanthera gardneri Naudin,**

Ann. Sci. Nat., Bot., sér. 3, 12(10):

207. 1849.

Ref.: Renner (1990), Killeen &

Schulenberg (1998).

Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas

Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 1115*

(MO, USZ).

**Rhynchanthera grandiflora**

**(Aubl.) DC.,** Prodr. 3: 107. 1828.

Sin.: *Melastoma grandiflorum* Aubl.,

*Rhynchanthera haenkeana* DC.,

*Rhynchanthera matthaei* Naudin

Ref.: Gleason (1932b), Gleason &

Killip (1939), Standley & Williams

(1963), Renner (1990), Brako (1993i).

Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas

Bajas, Andes. Bosque Húmedo,

Yungas, 0–500, 1000–1500 m.

Dept.: BE, LP, SC.

Muestra: *J.C. Solomon et al. 8174*

(MO, NY).

**Rhynchanthera novemnervia DC.,**

Prodr. 3: 107. 1828.

Sin.: *Rhynchanthera collina* Naudin,

*Rhynchanthera parviflora* Naudin,

*Rhynchanthera secundiflora* Naudin

Ref.: Foster (1958), Renner et al. (1990),

Killeen & Schulenberg (1998).

Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas

- Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & S. Coria 2057* (MO, USZ).
- Salpinga Mart. ex DC.**, Prodr. 3: 112. 1828.  
1 especie, 0 especies endémicas.
- Salpinga secunda Schrank & Mart. ex DC.**, Prodr. 3: 113. 1828.  
Ref.: Macbride (1941c), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Renner (1999).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *J.C. Solomon 17113* (LPB, MO).
- Sandemanía Gleason**, Bull. Misc. Inform. Kew 1939: 480. 1939.  
1 especie, 0 especies endémicas.
- Sandemanía hoehnei (Cogn.) Wurdack**, Phytologia 20(6): 370. 1970.  
Sin.: *Comolia hoehnei* Cogn.  
Ref.: Renner (1987).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *L. Vargas 823* (LPB).
- Siphanthera Pohl ex DC.**, Prodr. 3: 121. 1828.  
2 especies, 0 especies endémicas.
- Siphanthera foliosa (Naudin) Wurdack**, Mem. New York Bot. Gard. 10(1): 97. 1958.  
Sin.: *Tulasnea foliosa* Naudin  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Amazónicos, 0–500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *N.P. Ritter et al. 3617* (MO, NHA, USZ).
- Siphanthera subtilis Pohl ex DC.**, Prodr. 3: 121. 1828.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *A. Jardim et al. 546* (MO, USZ).
- Tibouchina Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 445–446, pl. 177. 1775.  
45 especies, 18 especies endémicas.
- Tibouchina adenophora Cogn.**, Bull. New York Bot. Gard. 4: 355. 1907.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2645* (HT: NY; IT: GH), *M.A. Lewis 40246* (LPB, MO).
- Tibouchina aegopogon Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 383. 1885.  
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen et al. 6772* (MO, USZ).
- Tibouchina albescens Cogn. ex Glaz.**, Bull. Soc. Bot. France: Mem. 1(3): 265. 1908.  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen 7615* (MO, USZ).
- Tibouchina alpestris Cogn.**, Meded. Rijks-Herb. 19: 78. 1913.  
Sin.: *Tibouchina brachyphylla* Gleason  
Ref.: Foster (1958), Schulenberg & Awbrey (1997), Serrano & Terán (1998 [2000]), Peralta (2002).  
Subarbusto, arbusto. Nativa. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 1500–3000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.  
Tipo y muestra: *T. Herzog 2014A* (HT: B), *I.G. Vargas 6* (MO, USZ).
- Tibouchina amoena Herzog**, Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 7: 64. 1909.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Tipo: *T. Herzog 9* (HT: B; fotos: F ex B).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Tibouchina aspera Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 446–448, t. 177. 1775.  
Sin.: *Rhexia aspera* (Aubl.) Willd., *Tibouchina spruceana* Cogn., *Tibouchina belizensis* Lundell  
Ref.: Macbride (1941c), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Brako (1993i), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 16991* (MO, NY).
- Tibouchina aurea Cogn.**, Meded. Rijks-Herb. 19: 77. 1913.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Páramo Yungueño, 2000–2500 m.  
Dept.: CO.  
Tipo: *T. Herzog 2157* (HT: B; IT: F).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Tibouchina barbigerá Baill.**, Adansonia 12: 75. 1877.  
Ref.: Foster (1958), Killeen & Schulenberg (1998).
- Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 652* (MO, USZ).
- Tibouchina bicolor (Naudin) Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 265. 1891.  
Sin.: *Chaetogastra bicolor* Naudin, *Pleroma bicolor* (Naudin) Triana  
Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–3500 m.  
Dept.: CH, CO, LP.  
Tipo y muestra: *J.B. Pentland s.n.* (HT: P; fotos: F ex P), *D.N. Smith 13738* (MO).
- Tibouchina brittoniana Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 55. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2341* (HT: NY), *M.A. Lewis 881167* (MO).
- Tibouchina calycina Cogn.**, Bot. Jahrb. Syst. 42: 135. 1908.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 5153* (MO).  
Infra: *Tibouchina calycina* var. *parvifolia* Cogn.
- Tibouchina capitata (Naudin) Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 54. 1890.  
Sin.: *Micranthella capitata* Naudin  
Ref.: Foster (1958).  
Subarbusto, arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000, 2500–3000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell s.n.* (HT: P), *J.C. Solomon 8772* (MO, NY).
- Tibouchina citrina (Naudin) Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 253. 1891.  
Sin.: *Micranthella citrina* Naudin, *Pleroma citrinum* (Naudin) Triana  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell s.n.* (HT: P; IT: F), *J.C. Solomon et al. 12095* (LPB, MO).
- Tibouchina confertiflora (Naudin) Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 253. 1891.  
Sin.: *Micranthella confertiflora* Naudin, *Pleroma confertiflorum* (Naudin) Triana  
Ref.: Foster (1958).



- Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–3000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Tipo y muestra: *d'Orbigny s.n.* (HT: P; fotos: F ex P), *D.N. Smith et al. 13095* (MO).
- Tibouchina cornuta Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 66(6): 415. 1939.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
Dept.: LP.  
Tipo: *Y.E.J. Mexia 4296* (HT: GH).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Tibouchina decora Gleason**, Bull. Torrey Bot. Club 58: 218. 1931.  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 17656* (LPB, SI, TEX, US, USZ).
- Tibouchina excoriata Cogn.**, Bull. New York Bot. Gard. 4: 356. 1907.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1500–3000 m.  
Tipo y muestra: *M. Bang 1992* (HT: NY; IT: US; fotos: GH), *R.M. King & L.E. Bishop 7689* (MO).
- Tibouchina gayana (Naudin) Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 253. 1891.  
Sin.: *Micranthella gayana* Naudin  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2000–3000 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *P.L. Ibisch & C. Ibisch 93.0168* (LPB).
- Tibouchina gracilis (Bonpl.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 386. 1885.  
Sin.: *Rhexia gracilis* Bonpl.  
Ref.: Foster (1958), Peralta (2002).  
Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Sur, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 18503* (LPB).
- Tibouchina granulosa (Desr.) Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 340. 1885.  
Sin.: *Melastoma granulatum* Desr.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *M.A. Lewis 88859* (MO, NY).  
Infra: *Tibouchina granulosa* var. *angustifolia* Britton
- [**Tibouchina grossa (L. f.) Cogn.**], Fl. Bras. 14(3): 297. 1885.  
Sin.: *Melastoma grossa* L. f.  
Ref.: Foster (1958).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.
- Tibouchina herzogii Cogn.**, Meded. Rijks-Herb. 19: 78. 1913.  
Ref.: Foster (1958), Schulenberg & Awbrey (1997), Serrano & Terán (1998 [2000]).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1500–2500 m.  
Dept.: CH, SC, TA.  
Tipo y muestra: *T. Herzog 1765* (HT: B; IT: GH), *D.N. Smith et al. 13502* (MO).
- Tibouchina heteromalla (D. Don) Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 336–337. 1885.  
Sin.: *Melastoma heteromallum* D. Don  
Arbusto. Cultivada. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *M.H. Nee 44998* (NY).
- Tibouchina laevis Cogn.**, Bot. Jahrb. Syst. 42: 136. 1908.  
Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *J.C. Solomon 10797* (LPB, MO).
- Tibouchina lanceolata Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 51. 1890.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2343* (HT: NY; IT: MO), *J.C. Solomon & M.E. Uehling 12154* (MO).
- Tibouchina lancifolia Wurdack**, Phytologia 5: 54. 1954.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1500–2000 m.  
Dept.: CO.  
Tipo: *W.M.A. Brooke 6767* (HT: NY).  
Nota: Conocido solamente del tipo.
- Tibouchina latifolia (Naudin) Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 54. 1890.  
Sin.: *Micranthella latifolia* Naudin  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Tipo y muestra: *H.A. Weddell s.n.* (HT: P), *H.H. Rusby 2337* (NY).
- Tibouchina llanorum Wurdack**, Mem. New York Bot. Gard. 10(5): 142. 1964.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *T. Killeen 2840A* (LPB, MO).
- Tibouchina longifolia (Vahl) Baill.**, Adansonia 12: 74. 1877.  
Sin.: *Rhexia longifolia* Vahl, *Rhexia flexuosa* Ruiz & Pav., *Chaetogastra ferruginea* Hook. & Arn., *Chaetogastra depauperata* Naudin, *Pleroma longifolium* (Vahl) Triana, *Tibouchina bourgaeana* Cogn., *Chaetogastra dichotoma* Ram. Goyena, *Tibouchina aliena* Brandegee  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Winkler (1965), Molina Rosito (1975), Wurdack (1980), Cowan (1983), Breedlove (1986), Berendsohn (1989), Moraes R. (1990), Renner et al. (1990), Brako (1993i), Ibarra Manríquez & Sinaca Colín (1995), Renner (1999), Balick et al. (2000), Almeda (2001).  
Hierba, arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, 0–2500 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *G. Schmitt & D. Schmitt 132* (MO).  
Infra: *Tibouchina longifolia* var. *longifolia*, *Tibouchina longifolia* var. *simulans* J.F. Macbr.
- Tibouchina membranifolia Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 23: 17. 1896.  
Ref.: Foster (1958).  
Hierba, subarbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2857* (HT: BR; IT: GH, MO-2528937, NY, NY, US), *J.C. Solomon et al. 12003* (MO, NY).
- Tibouchina obtusifolia Cogn.**, Bull. New York Bot. Gard. 4: 355. 1907.  
Ref.: Foster (1958).  
Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.  
Dept.: LP, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang 2646* (HT: NY; IT: GH), *M.A. Lewis & R. Clark 37724* (MO, NY).
- Tibouchina octopetala Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 57. 1890.  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958).  
Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–1500, 2500–3000 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2332* (HT: NY), *J.C. Solomon 9684* (MO).

**Tibouchina oligantha Gleason,**

Phytologia 1: 134. 1935.

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.

Dept.: SC.

Tipo y muestra: *J. Steinbach 8262* (HT: NY; IT: A, CAS, GH, MO-976138), *M.H. Nee 49625* (MO, NY).

**Tibouchina orbignyana (Naudin)**

**Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 261. 1891.

Sin.: *Micranthella orbignyana* Naudin

Ref.: Rusby (1893b), Foster (1958).

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *d'Orbigny 357* (HT: P), *M. Bang 681* (GH, MO, NY).

Nota: Similar a *T. longifolia*.

**Tibouchina panicularis (Naudin)**

**Britton ex Cogn.**, Bull. Torrey Bot. Club 17: 54. 1890.

Sin.: *Chaetogastra panicularis* Naudin, *Chaetogastra weddelliana* Naudin

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.

Dept.: BE, LP.

Tipo y muestra: *d'Orbigny s.n.* (HT: P), *H.H. Rusby 2327* (NY).

**Tibouchina paratropica (Griseb.)**

**Cogn.**, Monogr. Phan. 7: 257. 1891.

Sin.: *Pleroma paratropicum* Griseb.

Ref.: Foster (1958), Serrano & Terán (1998 [2000]), Peralta (2002).

Hierba, subarbusto. Nativa. Andes. Bosque Tucumano-Boliviano, 1500–2500 m.

Dept.: CH, SC, TA.

Muestra: *J.C. Solomon 10584* (MO).

**Tibouchina pentamera (Ule) J.F.**

**Macbr.**, Publ. Field Mus. Nat.

Hist., Bot. Ser. 13(4/1): 290. 1941.

Sin.: *Comolia pentamera* Ule

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.

Dept.: LP.

Muestra: *O. Buchtien 5506* (GH, NY).

**Tibouchina pogonantha (Naudin)**

**Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 381. 1885.

Sin.: *Lasiandra pogonantha* Naudin

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.

Dept.: SC.

Muestra: *A. Jardim et al. 450* (MO, USZ).

**Tibouchina purpurascens Cogn.**,

Bull. Torrey Bot. Club 17: 56. 1890.

Sin.: *Pterolepis boliviensis* Cogn.

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 500–1500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *O. Buchtien 1681* (HT: BR), *G.H.H. Tate 1089* (LPB, NY).

**Tibouchina rhynchantherifolia**

**Cogn.**, Bot. Jahrb. Syst. 42: 134. 1908.

Ref.: Macbride (1941c), Brako (1993i).

Subarbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1500–2000 m.

Dept.: LP.

Muestra: *M.A. Lewis 40243* (MO).

**Tibouchina rusbyi Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 17: 54. 1890.

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2000–2500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *H.H. Rusby 2339* (HT: NY), *S.G. Beck 22734* (LPB).

**Tibouchina stenocarpa (DC.)**

**Cogn.**, Fl. Bras. 14(3): 344. 1885.

Sin.: *Tibouchina stenocarpa* var. *boliviensis* Cogn., *Lasiandra stenocarpa* DC.

Ref.: Rusby (1893b), Gleason & Killip (1939), Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i), Killeen & Schulenberg (1998).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.

Dept.: LP, SC.

Muestra: *J.C. Solomon 13231* (MO).

**Tibouchina stenopetala Cogn.**,

Monogr. Phan. 7: 262. 1891.

Ref.: Rusby (1893b), Macbride (1941c), Foster (1958), Brako (1993i).

Subarbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.

Dept.: LP, SC.

Muestra: *J.C. Solomon 7355* (MO, NY).

**Tibouchina stenophylla Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 17: 56. 1890.

Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958).

Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.

Dept.: LP.

Tipo: *H.H. Rusby 2323* (HT: NY; IT: MO-2529041).

Nota: Conocida en Bolivia solamente del tipo.

**Tibouchina tetrapetala Cogn.**, Bull.

Torrey Bot. Club 23(7): 276. 1896.

Ref.: Foster (1958).

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1000–2000 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 2425* (HT: NY; IT: GH, MO-2528863, US), *J.C. Solomon 13864* (MO, NY).

**Tibouchina venosa Gleason,**

Phytologia 1: 134. 1935.

Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 1500–2500 m.

Tipo y muestra: *J. Steinbach 8509* (HT: GH; IT: MO, NY), *M. Kessler et al. 7785* (GOET, LPB, MO).

**Tococa Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1:

437–438, pl. 174. 1775.

7 especies, 0 especies endémicas.

**Tococa carolensis Gleason,** Amer. J.

Bot. 19: 746. 1932.

Ref.: Foster (1958), Michelangeli (2005).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *O. Buchtien 976* (HT: NY; IT: K, NY, US), *B.A. Krukoff 10901* (A, F, LPB, MO, NY).

**Tococa coronata Benth.**, J. Bot.

(Hooker) 2: 303. 1840.

Sin.: *Tococa truncata* Benth., *Tococa longispala* Cogn., *Tococa setifera* Pilg., *Tococa glandulosa* Gleason

Ref.: Foster (1958), Renner et al. (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Michelangeli (2005).

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

Dept.: BE, PA, SC.

Muestra: *T. Killeen et al. 7010* (MO, USZ).

**Tococa erioneura (Cogn.) Wurdack,**

Mem. New York Bot. Gard. 10: 176. 1964.

Sin.: *Miconia erioneura* Cogn.

Ref.: Foster (1958), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Michelangeli (2005).

Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang 1683* (HT: BR; IT: A, GH, K, MO-2529405, NY, P, US), *J.C. Solomon 9268* (LPB, MO, US).

**Tococa guianensis Aubl.**, Hist. Pl.

Guiane 1: 438, t. 174. 1775.

Sin.: *Tococa formicaria* Mart., *Tococa acuminata* Benth., *Tococa occidentalis* Naudin, *Tococa orcheophora* Naudin, *Tococa coriacea* S. Moore, *Tococa discolor* Pilg., *Tococa peckiana* B.L. Rob., *Tococa lorentensis* Ule, *Maieta glandulifera* Standl., *Tococa*

*chuivensis* Wurdack, *Tococa chuivensis* var. *ecuadorensis* Wurdack  
Ref.: Macbride (1941c), Foster (1958), Standley & Williams (1963), Molina Rosito (1975), Nelson (1978), Cowan (1983), Renner et al. (1990), Parker & Bailey (1991), Brako (1993i), Moraes R. (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Renner (1999), Alverson et al. (2000), Balick et al. (2000), Almeda (2001), Michelangeli (2005).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *M.A. Lewis 37958* (MO).

**Tococa macrosperma Mart.**, Nov. Gen. Sp. Pl. 3: 148, pl. 279. 1832.  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP, PA.  
Muestra: *G.H.H. Tate 452* (LPB).

**Tococa quadrialata (Naudin) J.F. Macbr.**, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(4/1): 474. 1941.  
Sin.: *Microphysa quadrialata* Naudin  
Ref.: Alverson et al. (2000), Michelangeli (2005).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *C.R. Sperling 6496* (F, K, LPB, NY).

**Tococa subciliata (DC.) Triana**, Trans. Linn. Soc. London 28(1): 133. 1871 [1872].  
Sin.: *Miconia subciliata* DC., *Tococa subnuda* Benth., *Tococa castrata* Naudin, *Tococa lasiostyla* Cogn.  
Ref.: Michelangeli (2005).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 10139* (CTES, GB, LPB, MO, US, USZ).

**MELIACEAE Juss.**, Gen. Pl. 263. 1789.

Por M. Toledo (Instituto Boliviano de Investigación Forestal); revisado por M. Nee (NY), S.G. Beck (LPB), M. Villalobos (LPB), P.M. Jørgensen (MO).  
7 géneros, 40 especies, 1 especie endémica.

**Cabralea A. Juss.**, Mém. Mus. Hist. Nat. 19: 229–230, pl. 5, f. 13. 1830.  
1 especie, 0 especies endémicas.

**Cabralea canjerana (Vell.) Mart.**, Syst. Mat. Med. Veg. Bras. 38. 1843.  
Sin.: *Trichilia canjerana* Vell.  
Ref.: Pennington et al. (1981), Parker & Bailey (1991), Quevedo Sopepi (1993c), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2500 m.  
Dept.: CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 17807* (K, LPB, MO).  
Infra: *Cabralea canjerana* subsp. *canjerana*  
Nom. Vern.: Trompillo, trompillo macho.

**Cedrela P. Browne**, Civ. Nat. Hist. Jamaica 158, pl. 10, f. 1. 1756.  
5 especies, 0 especies endémicas.

**Cedrela angustifolia Sessé & Moc. ex DC.**, Prodr. 1: 624. 1824.  
Sin.: *Cedrela lilloi* C. DC., *Cedrela boliviana* Rusby, *Cedrela steinbachii* Harms  
Ref.: Foster (1958), Pennington et al. (1981), Saravia Miranda (1996), De la Barra (1997), Schulenberg & Awbrey (1997), González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]), Vargas Caballero et al. (2000), Pennington & Muellner (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–3000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13374* (LPB, MO, USZ).  
Nom. Vern.: Cedro, cedro de montaña.

**Cedrela balansae C. DC.**, Bull. Soc. Bot. Genève 6: 119–121, f. 3. 1914.  
Ref.: Malizia et al. (2006), Pennington & Muellner (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 500–2500 m.  
Dept.: CH, LP, SC, TA.  
Muestra: *M.H. Nee 38061* (LPB, NY, USZ).  
Nom. Vern.: Cedrillo, cedro.

**Cedrela fissilis Vell.**, Fl. Flumin. 75. 1825 [1829].  
Ref.: Foster (1958), Pennington et al. (1981), Quevedo Sopepi (1993c), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Serrano & Terán (1998 [2000]), Jardim et al. (2003), Pennington & Muellner (2010), Zenteno Ruiz & López (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, Bosque

Serrano Chaqueño, 0–2500 m.  
Dept.: BE, CH, CO, LP, PA, SC, TA.  
Muestra: *T. Killeen & A. Jardim 7427* (LPB, MO, USZ).  
Nota: El tipo de *C. brunellioides* es una colección mixta de *Brunellia oliveri* y *C. fissilis*.  
Nom. Vern.: Cedrillo, cedro, cedro blanco.

**Cedrela odorata L.**, Syst. Nat. (ed. 10) 2: 940. 1759.  
Ref.: Foster (1958), Pennington et al. (1981), Parker & Bailey (1991), Quevedo Sopepi (1993c), Killeen & Schulenberg (1998), Arrázola Rivero et al. (2000), Mostacedo C. et al. (2001a), Pennington & Muellner (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC, TA.  
Muestra: *D.A. Neill & R.C. Quevedo 9369* (LPB, MO, QAME, USZ).  
Nom. Vern.: Cedro, cedro colorado, cedro rojo.

**Cedrela saltensis M.A. Zapater & del Castillo**, Darwiniana 42(1–4): 348–351, f. 1. 2004.  
Ref.: Pennington & Muellner (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, 500–2500 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *J. Caballero G. et al. 32* (LPB, MO, USZ).

**Guarea F. Allam. ex L.**, Mant. Pl. 2: 150. 1771.  
8 especies, 0 especies endémicas.

**Guarea gomma Pulle**, Recueil Trav. Bot. Néerl. 6: 271. 1909.  
Ref.: Pennington et al. (1981), Quevedo Sopepi (1993c), Alverson et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA.  
Muestra: *A. Jardim 609* (LPB, MO, USZ).  
Nom. Vern.: Trompillo colorado.

**Guarea grandifolia DC.**, Prodr. 1: 624. 1824.  
Ref.: Alverson et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *J.C. Solomon 6452* (MO).  
Nom. Vern.: Masaranduva blanco.

**Guarea guidonia (L.) Sleumer**, Taxon 5(8): 194. 1956.  
Sin.: *Samyda guidonia* L., *Guarea trichilioides* L., *Sycocarpus rusbyi* Britton