

**[*Talisia princeps* Oliv.]**, Hooker's  
Icon. Pl. 18: pl. 1769. 1888.  
Ref.: Parker & Bailey (1991).  
Nota: El registro se basa en material  
mal identificado.

***Talisia retusa* R.S. Cowan**, Brittonia  
7: 403. 1952.  
Ref.: Cowan (1952), Killeen &  
Schulenberg (1998), Acevedo-  
Rodríguez (2003).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Sabanas  
Benianas del Sur, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen et al. 7577* (MO,  
USZ).

***Thinouia Triana & Planch.***, Ann.  
Sci. Nat., Bot., sér. 4, 18: 368. 1862.  
3 especies, 0 especies endémicas.

***Thinouia compressa* Radlk.**,  
Sitzungsber. Math.-Phys. Cl.  
Königl. Bayer. Akad. Wiss.  
München 8: 282. 1878.  
Sin.: *Thinouia coriacea* Britton  
Ref.: Radlkofer (1932c), Foster (1958),  
Ferrucci (1991), Fuentes Claros et al.  
(2009).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas, Andes.  
Bosque Húmedo, Yungas, 500–2000 m.  
Dept.: LP, SC.  
Muestra: *A. Araujo M. et al. 423* (LPB,  
MO, US).

***Thinouia mucronata* Radlk.**,  
Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl.  
Bayer. Akad. Wiss. München 8: 282.  
1878.  
Sin.: *Thinouia repanda* Radlk.  
Ref.: Radlkofer (1932c), Foster (1958),  
Ferrucci (1991).  
Liana. Nativa. Andes. Bosque  
Tucumano-Boliviano, Valles Secos,  
1000–1500 m.  
Dept.: CH, SC, TA.  
Muestra: *M. Saldias & A. Veliz 4340*  
(CTES, USZ).

***Thinouia paraguayensis* (Britton)  
Radlk.**, Nat. Pflanzenfam. 3(5):  
308. 1895.  
Sin.: *Thouinia paraguayensis* Britton,  
*Thinouia sepium* S. Moore  
Ref.: Radlkofer (1932c), Foster (1958),  
Ferrucci (1991).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *F. Mamani & M. Saucedo 836*  
(CTES, MO, USZ).

***Toulicia Aubl.***, Hist. Pl. Guiane 1:  
359, t. 140. 1775.  
2 especies, 0 especies endémicas.

**[*Toulicia patentinervis* Radlk.]**,  
Recueil Trav. Bot. Néerl. 9: 146.  
1912.  
Ref.: Hinojosa Ossio (1993e).  
Nota: Especie dudosa.

***Toulicia reticulata* Radlk.**, Notizbl.  
Bot. Gart. Berlin–Dahlem 6(55):  
154–155. 1914.  
Ref.: Radlkofer (1932c), Moraes R.  
(1990), Killeen & Schulenberg (1998).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 6263* (LPB,  
MO, US).

**[*Toulicia subsquamulata* Radlk.]**,  
Fl. Bras. 13(3): 505. 1900.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: Especie dudosa.

***Toulicia tomentosa* Radlk.**,  
Sitzungsber. Math.-Phys. Cl.  
Königl. Bayer. Akad. Wiss.  
München 8: 373. 1878.  
Ref.: Radlkofer (1932a), Killeen &  
Schulenberg (1998).  
Subarbusto, arbusto. Nativa. Zonas  
Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *A. Jardim 144* (CTES, MO,  
USZ).

***Urvillea Kunth***, Nov. Gen. Sp.  
(quarto ed.) 5: 105–106. 1821.  
4 especies, 0 especies endémicas.

***Urvillea chacoensis* Hunz.**, Bol.  
Acad. Nac. Ci. 52: 221. 1978.  
Sin.: *Urvillea uniloba* fo. *dissecta*  
Radlk., *Urvillea uniloba* fo. *incana*  
Radlk., *Cardiospermum pterocarpum*  
var. *balegnoi* F.A. Barkley  
Ref.: Hunziker (1978), Ferrucci (1991),  
Serrano & Terán (1998 [2000]).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Semideciduo Chiquitano, Bosque  
Seco Chaqueño, 0–1000 m.  
Dept.: CH, CO, SC, TA.  
Muestra: *A. Krapovickas & A. Schinini*  
*38865* (C, CTES, F, G, LPB).  
Nom. Vern.: Tanguiro, tanino.

***Urvillea filipes* Radlk.**, Nat.  
Pflanzenfam. 3(5): 308. 1895.  
Ref.: Foster (1958), Ferrucci (1991).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, Bosque Semideciduo  
Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.

Muestra: *M.H. Nee 41803* (CTES,  
LPB, MO, NY, US, USZ).

***Urvillea laevis* Radlk.**, Atti Congr.  
Int. Bot. Firenze, 1874. 63. 1874  
[1876].  
Ref.: Foster (1958), Ferrucci (1991).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas,  
Andes. Bosque Húmedo, Bosque  
Semideciduo Chiquitano, Bosque  
Serrano Chaqueño, 0–1500 m.  
Dept.: CH, LP, SC.  
Muestra: *P. Acevedo-Rodriguez & E.C.*  
*Vargas 1775* (CTES, F, LPB, MO,  
NY, RB, US).

**[*Urvillea rufescens* Cambess.]**, Fl.  
Bras. Merid. (quarto ed.) 1: 354.  
1828.  
Ref.: Radlkofer (1932a), Foster (1958).  
Nota: Especie dudosa.

***Urvillea ulmacea* Kunth**, Nov. Gen.  
Sp. (quarto ed.) 5: 106, pl. 440. 1821.  
Sin.: *Urvillea berteriana* DC., *Urvillea*  
*ulmacea* fo. *berteriana* (DC.) Radlk.,  
*Urvillea ulmacea* var. *berteriana*  
(DC.) F.A. Barkley  
Ref.: Radlkofer (1932a), Foster (1958),  
Ferrucci (1991).  
Liana. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. & G. Navarro*  
*2072* (CTES, USZ).

**[*Urvillea uniloba* Radlk.]**, Monogr.  
Serjania 173. 1875.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: Especie dudosa.

**SAPOTACEAE Juss.**, Gen. Pl. 151.  
1789.

Por M.J. Macía (MA, UAM); revisado por  
T.D. Pennington (K), S.G. Beck (LPB),  
M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).  
9 géneros, 51 especies, 0 especies  
endémicas.

***Chrysophyllum L.***, Sp. Pl. 1:  
192. 1753.  
8 especies, 0 especies endémicas.

***Chrysophyllum argenteum* Jacq.**,  
Enum. Syst. Pl. 15. 1760.  
Sin.: *Nycterisition ferrugineum* Ruiz  
& Pav.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero  
(1993e), Killeen & Schulenberg (1998),  
Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque  
Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.

Muestra: *S.G. Beck 16479* (F, K, LPB).  
Infra: *Chrysophyllum argenteum* subsp.  
*ferrugineum* (Ruiz & Pav.) T.D. Penn.

**Chrysophyllum cainito L.**, Sp. Pl. 1: 192. 1753.

Ref.: Alverson et al. (2000).  
Árbol. Cultivada. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: PA.  
Nota: El registro se basa en observación de campo pero no existen pliegos de herbario. Necesita confirmación.

**Chrysophyllum gonocarpum (Mart. & Eichler ex Miq.) Engl.**, Bot. Jahrb. Syst. 12: 520, 523. 1890.

Sin.: *Sapota gonocarpa* Mart. & Eichler ex Miq., *Sideroxylon bolivianum* Rusby, *Pouteria boliviana* (Rusby) Baehni  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Schulenberg & Awbrey (1997), Killeen & Schulenberg (1998), González et al. (1999), Mostacedo C. & Uslar (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]), Nee (2008), Zenteno Ruiz & López (2010).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Tucumano-Boliviano, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CH, LP, SC, TA.  
Muestra: *I.G. Vargas et al. 2057* (F, LPB, MO, USZ).  
Nom. Vern.: Aguai, aguai chico, cafetillo, suda leche.

**Chrysophyllum lucentifolium**

**Cronquist**, Bull. Torrey Bot. Club 73(3): 304. 1946.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP, PA, SC.  
Muestra: *A. Jardim 2470* (LPB, MO, USZ).  
Infra: *Chrysophyllum lucentifolium* subsp. *pachycarpum* Pires & T.D. Penn.  
Nom. Vern.: Aguai.

**Chrysophyllum marginatum (Hook. & Arn.) Radlk.**, 1885: 170. 1887.

Sin.: *Myrsine marginata* Hook. & Arn., *Chrysophyllum maytenoides* Mart., *Chrysophyllum maytenoides* var. *normale* Kuntze, *Chrysophyllum ilicioides* Rusby  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), González et al. (1999), Serrano & Terán (1998 [2000]), Nee (2008).

Arbusto, arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 0–2000 m.  
Dept.: CH, LP, SC, TA.  
Muestra: *C.A. Pendry et al. 520* (BOLV, E, LPB, MA, MO, USZ).  
Infra: *Chrysophyllum marginatum* subsp. *marginatum*  
Nom. Vern.: Arrayancillo, duraznillo, frutilla blanca, muralla.

**Chrysophyllum ovale Rusby**, Mem.

New York Bot. Gard. 7: 320. 1927.  
Sin.: *Cynodendron ovale* (Rusby) Bernardi  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP.  
Tipo y muestra: *O.E. White 1384A* (HT: NY; IT: A, GH, US), *R. Seidel et al. 9020* (LPB, MA, MO).

**Chrysophyllum sparsiflorum**

**Klotzsch ex Miq.**, Fl. Bras. 7: 90. 1863.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *B.M. Boom 4781* (LPB, MO, NY).  
Nom. Vern.: Quispi.

**Chrysophyllum venezuelanense (Pierre) T.D. Penn.**, Fl. Neotrop.

52: 607–610, f. 141A–D, 142. 1990.  
Sin.: *Cornuella venezuelanensis* Pierre  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *A.H. Gentry 70979* (K, MO, NY).

**Diploon Cronquist**, Bull. Torrey Bot. Club 73: 466. 1946.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Diploon cuspidatum (Hoehne)**

**Cronquist**, Bull. Torrey Bot. Club 73: 466. 1946.  
Sin.: *Chrysophyllum cuspidatum* Hoehne  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: LP, PA.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10829* (G, LPB, MO).  
Nom. Vern.: Quechu.

**Ecclinusa Mart.**, Flora 22(1, Beibl. 1): 2. 1839.

2 especies, 0 especies endémicas.

**Ecclinusa lanceolata (Mart. & Eichler) Pierre**, Not. Bot. 2: 57. 1891.

Sin.: *Passaveria lanceolata* Mart. & Eichler  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck et al. 20412* (K, LPB).

**[Ecclinusa lancifolia (Mart. & Eichler) Eyma]**, Recueil Trav. Bot. Néerl. 33: 202. 1936.

Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *E. lanceolata*.

**Ecclinusa ramiflora Mart.**, Flora 22(1); Beibl. 1: 2. 1839.

Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *T. Killeen et al. 5827* (MO, USZ).

**Elaeoluma Baill.**, Hist. Pl. 11: 293–294. 1892 [1891].

1 especie, 0 especies endémicas.

**Elaeoluma glabrescens (Mart. & Eichler) Aubrév.**, Adansonia, n.s. 1(1): 26. 1961.

Sin.: *Lucuma glabrescens* Mart. & Eichler  
Ref.: Pennington (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & C. Medina 3798* (MO, USZ).

**Manilkara Adans.**, Fam. Pl. 2: 166, 574. 1763.

2 especies, 0 especies endémicas.

**Manilkara bidentata (A. DC.) A. Chev.**, Rev. Bot. Appl. Agric. Trop. 12(128): 270. 1932.

Sin.: *Mimusops bidentata* A. DC., *Mimusops surinamensis* Miq.  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP, PA.  
Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70466* (LPB, MO).  
Infra: *Manilkara bidentata* subsp. *bidentata*, *Manilkara bidentata* subsp. *surinamensis* (Miq.) T.D. Penn.  
Nom. Vern.: Masaranduba.

**[Manilkara excelsa (Ducke) Standl.]**, Trop. Woods 34: 41. 1933.  
Ref.: Arrázola Rivero (1993e), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Manilkara inundata (Ducke)**  
**Ducke**, Trop. Woods 71: 22. 1942.  
Sin.: *Mimusops inundata* Ducke  
Ref.: Pennington (1990), Parker & Bailey (1991), Arrázola Rivero (1993e), Alverson et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, LP, PA.  
Muestra: *A. Jardim 1069* (USZ).

**Micropholis (Griseb.) Pierre**, Not. Bot. 2: 37–38. 1891.  
5 especies, 0 especies endémicas.

**Micropholis egensis (A. DC.)**  
**Pierre**, Symb. Antill. 5: 127–128. 1904.  
Sin.: *Sideroxylon egense* A. DC., *Sideroxylon ulei* Krause, *Micropholis ulei* (Krause) Eyma  
Ref.: Pennington (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *R.C. Quevedo et al. 2326* (MO, USZ).

**Micropholis gardneriana (A. DC.)**  
**Pierre**, Not. Bot. 39. 1891.  
Sin.: *Sideroxylon gardnerianum* A. DC.  
Ref.: Pennington (1990), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *T. Killeen et al. 8142* (MO, USZ).

**Micropholis gnaphalocladus (Mart.)**  
**Pierre**, Symb. Antill. 5: 130. 1904.  
Sin.: *Lucuma gnaphalocladus* Mart.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).

Arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. 2515* (MO, USZ).

**Micropholis guyanensis (A. DC.)**

**Pierre**, Not. Bot. 2: 40. 1891.  
Sin.: *Sideroxylon guyanense* A. DC., *Pouteria bopiensis* Baehni  
Ref.: Pennington (1990), Parker & Bailey (1991), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10604* (F, G, K, LPB, MO, NY, U, US).  
Infra: *Micropholis guyanensis* subsp. *guyanensis*  
Nom. Vern.: Coloradillo, coloni6n, coquino, tiororiba, toroquehua.

**Micropholis venulosa (Mart. & Eichler) Pierre**, Not. Bot. 2: 40. 1891.

Sin.: *Sideroxylon venulosum* Mart. & Eichler  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Alverson et al. (2000), Arrázola Rivero et al. (2000), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–1000 m.  
Dept.: CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & P. Solíz 3821* (LPB, MO, USZ).

**Pouteria Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 85–86, pl. 33. 1775.  
30 especies, 0 especies endémicas.

**Pouteria baehniiana Monach.**, Fieldiana, Bot. 28: 486. 1953.  
Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. et al. 7806* (BOLV, LPB, MO, USZ).

**Pouteria bangii (Rusby) T.D. Penn.**, Fl. Neotrop. 52: 288–289, f. 60G–M. 1990.

Sin.: *Sideroxylon bangii* Rusby  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: CO, LP, PA, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang 1953* (HT: NY;

IT: F, GH, K, M, MO, NY, US, W), *D.N. Smith 13663* (AAU, BOLV, F, FTG, G, K, LPB, MICH, MO, NY, S, SI, U).  
Nom. Vern.: Coquillo, coquino, lucuma.

**Pouteria bilocularis (H.J.P. Winkl.)**

**Baehni**, Candollea 9: 229. 1942.  
Sin.: *Labatia bilocularis* H.J.P. Winkl.  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA.  
Tipo y muestra: *O. Buchtien 1944* (HT: M; IT: F frag., GH, US; fotos: F ex M), *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70630* (LPB, MA, MO).  
Nom. Vern.: Coquino.

**Pouteria caimito (Ruiz & Pav.)**

**Radlk.**, Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 12(3): 333. 1882.  
Sin.: *Achras caimito* Ruiz & Pav.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Alverson et al. (2000), Govaerts et al. (2001), Nee (2008).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck et al. 19534* (COL, K, LPB, Q).  
Nom. Vern.: Aguaycillo.

**Pouteria cladantha Sandwith**, Bull.

Misc. Inform. Kew 480. 1931.  
Sin.: *Neoxythece cladantha* (Sandwith) Aubrév., *Richardella cladantha* (Sandwith) Baehni  
Ref.: Pennington (1990), Jørgensen et al. (2005a), Fuentes Claros et al. (2009).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. et al. 4079* (LPB, MO).

**Pouteria cuspidata (A. DC.) Baehni**, Candollea 9: 231–232. 1942.

Sin.: *Sideroxylon cuspidatum* A. DC.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *R. Guillén V. & V. Roca 3085* (LPB, MA, MO, USZ).  
Infra: *Pouteria cuspidata* subsp. *cuspidata*

**Pouteria durlandii (Standl.) Baehni**, Candollea 9: 422–423. 1942.  
Sin.: *Lucuma durlandii* Standl.

Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10816* (MO, NY, US).  
Infra: *Pouteria durlandii* subsp. *durlandii*

**Pouteria elegans (A. DC.) Baehni**, Candollea 9: 197. 1942.  
Sin.: *Sideroxylon elegans* A. DC.  
Ref.: Pennington (1990), Govaerts et al. (2001), Altamirano Azurduy & Ramos de Sousa (2009).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Muestra: *M. Garvizu & A.F. Fuentes C. 257* (MA, MO, USZ).  
Nota: Este material de herbario no se ha visto. Necesita confirmación.

**Pouteria ephedrantha (A.C. Sm.) T.D. Penn.**, Fl. Neotrop. 52: 508–509, f. 117b, 120F–H. 1990.  
Sin.: *Lucuma ephedrantha* A.C. Sm.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Arrázola Rivero et al. (2000), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70715* (LPB, MO).  
Nom. Vern.: Rupino colorado.

**Pouteria franciscana Baehni**, Candollea 9: 262. 1942.  
Ref.: Pennington (1990), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, PA.  
Muestra: *J.C. Solomon 6519* (MO).

**Pouteria gardneri (Mart. & Miq.) Baehni**, Candollea 9: 233. 1942.  
Sin.: *Chrysophyllum gardneri* Mart. & Miq., *Lucuma catocladantha* Eichler, *Pouteria catocladantha* (Eichler) Baehni  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *M.J.G. Hopkins et al. 47* (K, LPB, NY).

**Pouteria gardneriana (A. DC.) Radlk.**, Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 12: 333. 1882.  
Sin.: *Lucuma gardneriana* A. DC.

Ref.: Pennington (1990), Mostacedo C. & Uslar (1999), Govaerts et al. (2001), Jardim et al. (2003).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *M.H. Nee 37511* (MO, NY, USZ).

**Pouteria glomerata (Miq.) Radlk.**, Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 12(3): 333. 1882.  
Sin.: *Lucuma glomerata* Miq.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 14010* (LPB, MO).

**Pouteria guianensis Aubl.**, Hist. Pl. Guiane 1: 86, t. 33. 1775.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA.  
Muestra: *G.S. Hartshorn & E. Meneces 2082* (BOLV, INPA, MO).  
Nom. Vern.: Balata.

**Pouteria hispida Eyma**, Recueil Trav. Bot. Néerl. 33: 177. 1936.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Arrázola Rivero et al. (2000), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–2000 m.  
Dept.: CO, LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10431* (LPB, MO, NY, US).  
Nom. Vern.: Lúcumá.

**Pouteria longifolia (Mart. & Eichler) T.D. Penn.**, Fl. Neotrop. 52: 526, f. 121a. 1990.  
Sin.: *Chrysophyllum longifolium* Mart. & Eichler  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 500–1000 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 8547* (K, LPB, MO).

**Pouteria lucuma (Ruiz & Pav.) Kuntze**, Revis. Gen. Pl. 3(3): 195. 1898.  
Sin.: *Achras lucuma* Ruiz & Pav.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001), Montambault (2002).

Árbol. Nativa. Andes. Yungas, 2000–2500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *S.G. Beck 3144* (K, LPB, MO).

**[Pouteria lucumifolia (Reissek ex Maxim.) T.D. Penn.]**, Fl. Neotrop. 52: 282–283, f. 49E–H. 1990.  
Ref.: Arrázola Rivero (1993e).  
Nota: Especie dudosa.

**Pouteria macrophylla (Lam.) Eyma**, Recueil Trav. Bot. Néerl. 33: 164. 1936.  
Sin.: *Chrysophyllum macrophyllum* Lam.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Mostacedo C. & Uslar (1999), Govaerts et al. (2001), Nee (2008).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, PA, SC.  
Muestra: *T.D. Pennington et al. 13255* (K, LPB, MO).  
Nom. Vern.: Coquino, cucuma, lúcumá.

**[Pouteria multiflora (A. DC.) Eyma]**, Recueil Trav. Bot. Néerl. 33: 164. 1936.  
Sin.: *Lucuma multiflora* A. DC.  
Ref.: Arrázola Rivero (1993e), Arrázola Rivero et al. (2000).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**Pouteria nemorosa Baehni**, Candollea 9: 348. 1942.  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Mostacedo C. & Uslar (1999), Nee (2008).  
Árbol. Nativa, cultivada. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Tipo y muestra: *J. Steinbach 6666* (HT: G; IT: A, F, K, MO-964338), *T. Killeen 3716* (K, LPB, MA, MO).  
Nom. Vern.: Coquino.

**Pouteria petiolata T.D. Penn.**, Fl. Neotrop. 52: 433–434, f. 95b, f. 96A–B. 1990.  
Ref.: Pennington (1990).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: CO.  
Muestra: *E. Thomas et al. 948* (BOLV, K).  
Nom. Vern.: Gabetillo, sēdēshe (Yuracaré).

**Pouteria plicata T.D. Penn.**, Fl. Neotrop. 52: 456–459, f. 92H–L, 102a. 1990.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killeen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).

Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck 15269* (K, LPB, MO).

**Pouteria polycarpa (Rusby)**

**Baehni**, *Candollea* 9: 425. 1942.  
Sin.: *Lucuma polycarpa* Rusby  
Ref.: Pennington (1990), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: BE.  
Muestra: *H.H. Rusby s.n.* (GH, NY).  
Nota: Necesita confirmación.

**Pouteria polysepala T.D. Penn., Fl.**

Neotrop. 52: 500. 1990.  
Ref.: Fuentes Claros et al. (2009).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.F. Fuentes C. et al. 4463* (BOLV, K, LPB, MO, NY, USZ).

**Pouteria procera (Mart.) K.**

**Hammer**, *Verz. Landwirtschaft. Gärt. Kulturfl.* (ed. 2) 2: 1046. 1986.  
Sin.: *Lucuma procera* Mart.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001), Nee (2008).  
Arbusto, arbolito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: PA, SC.  
Muestra: *H.H. Rusby 2703* (GH, MO).

**Pouteria ramiflora (Mart.)**

**Radlk.**, *Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München* 12: 333. 1882.  
Sin.: *Labatia ramiflora* Mart., *Lucuma lateriflora* Benth. ex Miq., *Pouteria lateriflora* (Benth. ex Miq.) Radlk., *Pouteria ramiflora* var. *oblongifolia* Kuntze  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Killen & Schulenberg (1998), Wood et al. (2011).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, Sabanas Benianas del Norte, Sabanas Benianas del Sur, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *J.C. Solomon 6233* (K, LPB, MO).

**Pouteria reticulata (Engl.) Eyma,**

*Recueil Trav. Bot. Néerl.* 33: 183–185. 1936.  
Sin.: *Chrysophyllum reticulatum* Engl.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.

Dept.: BE, LP, PA.  
Muestra: *D.N. Smith et al. 13971* (BOLV, FTG, G, K, LPB, MO, NY, S).  
Infra: *Pouteria reticulata* subsp. *reticulata*

**Pouteria subcaerulea Pierre ex**

**Dubard**, *Notul. Syst. (Paris)* 1: 381. 1911.  
Sin.: *Pseudolabatia subcaerulea* (Pierre ex Dubard) Aubrév.  
Ref.: Pennington (1990), Killen & Schulenberg (1998), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *E. Gutiérrez C. et al. 927* (MO, USZ).  
Nota: Este material de herbario no se ha visto. Necesita confirmación.

**Pouteria tarapotensis (Eichler ex Pierre) Baehni, Candollea**

9: 273. 1942.  
Sin.: *Lucuma tarapotensis* Eichler ex Pierre  
Ref.: Pennington (1990), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *A.H. Gentry & S. Estenssoro C. 70363* (LPB, MO).

**Pouteria torta (Mart.) Radlk.,**

*Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München* 12(3): 333. 1882.  
Sin.: *Labatia torta* Mart., *Lucuma torta* (Mart.) A. DC., *Guaepeba torta* (Mart.) Pierre, *Lucuma jenmanii* Pittier, *Pouteria jenmanii* (Pittier) Sandwith, *Lucuma gutta* Ducke, *Pouteria gutta* Ducke, *Lucuma dolichophylla* Standl. ex R.E. Schult., *Lucuma tuberculata* Sleumer, *Pouteria gutta* (Ducke) Baehni, *Pouteria neglecta* Cronquist  
Ref.: Pennington (1990), Parker & Bailey (1991), Arrázola Rivero (1993e), Mostacedo C. & Usler (1999), Arrázola Rivero et al. (2000), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Campos Cerrados, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
Muestra: *A.H. Gentry & J.C. Solomon 44523* (K, MO).  
Infra: *Pouteria torta* subsp. *torta*, *Pouteria torta* subsp. *glabra* T.D. Penn.

**Pouteria trilocularis Cronquist, Bull.**

*Torrey Bot. Club* 73: 469. 1946.  
Ref.: Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001), Nee (2008).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–500 m.  
Dept.: LP, PA, SC.  
Muestra: *S.G. Beck et al. 20390* (LPB, MO).  
Nom. Vern.: Sapito.

**Sarcaulus Radlk., Sitzungsber.**

*Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München* 12(3): 310–311. 1882.  
1 especie, 0 especies endémicas.

**Sarcaulus brasiliensis (A. DC.)**

**Eyma**, *Recueil Trav. Bot. Néerl.* 33: 192. 1936.  
Sin.: *Chrysophyllum brasiliense* A. DC.  
Ref.: Pennington (1990), Parker & Bailey (1991), Arrázola Rivero (1993e), Govaerts et al. (2001).  
Árbol. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Yungas, 0–1000, 1500–2000 m.  
Dept.: BE, CO, LP.  
Muestra: *B.A. Krukoff 10580* (LPB, MO, NY, US).  
Infra: *Sarcaulus brasiliensis* subsp. *brasiliensis*, *Sarcaulus brasiliensis* subsp. *gracilis* T.D. Penn.

**Sideroxylon L., Sp. Pl.**

1: 192–193. 1753.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Sideroxylon obtusifolium (Humb.**

**ex Roem. & Schult.) T.D. Penn., Fl. Neotrop.** 52: 113. 1990.  
Sin.: *Bumelia obtusifolia* Humb. ex Roem. & Schult., *Bumelia sartorum* Mart., *Bumelia excelsa* A. DC., *Bumelia obtusifolia* subsp. *excelsa* (A. DC.) Cronquist  
Ref.: Foster (1958), Pennington (1990), Arrázola Rivero (1993e), Serrano & Terán (1998 [2000]).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Semideciduo Chiquitano, Bosque Seco Chaqueño, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CH, SC, TA.  
Muestra: *M.H. Nee 36260* (LPB, MO, NY).  
Infra: *Sideroxylon obtusifolium* subsp. *obtusifolium*  
Nom. Vern.: Chirimolle, orko molle, palo santo.