

**Kielmeyera Mart. & Zucc.**

Flora 8(1): 30. 1825.  
7 especies, 0 especies endémicas.

**Kielmeyera coriacea Mart. & Zucc.**

Flora 8(1): 30–31. 1825.  
Sin.: *Kielmeyera amplexicaulis* S. Moore  
Ref.: Roca de Saldías (1993c), Killeen & Schulenberg (1998), Jardim et al. (2003), Wood et al. (2011).  
Arbusto. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Cerrados, 0–1500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *M. Saldías et al.* 3568 (MO, NY, USZ).

**Kielmeyera grandiflora (Wawra)**

Saddi, Kew Bull. 39(1): 140. 1984.  
Sin.: *Kielmeyera coriacea* var. *grandiflora* Wawra  
Ref.: Roca de Saldías (1993c).  
Arbusto, arbólito. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *M.H. Nee* 41454 (LPB, MO, NY).

**Kielmeyera juruenensis Saddi**

Kew Bull. 39: 734. 1984.  
Arbusto, arbólito. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–500 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *L. Arroyo P. et al.* 2664 (MO, USZ).

**Kielmeyera neriifolia Cambess.**

Fl. Bras. Merid. (quarto ed.) 1(8): 306. 1825 [1828].  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wood et al. (2011).  
Hierba. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 0–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. et al.* 4796 (MO, USZ).

**Kielmeyera paniculata Rusby**, Mem.

Torre Bot. Club 6(1): 9. 1896.  
Ref.: Foster (1958), Roca de Saldías (1993c), Fuentes Claros et al. (2009).  
Subarbusto, arbólito. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Sabanas Benianas del Norte, Yungas, 0–1500 m.  
Dept.: BE, LP.  
Tipo y muestra: *M. Bang* 1731 (HT: NY; IT: GH, MO), *J.C. Solomon* 8570 (MO, NY).

**[Kielmeyera rizziniana Saddi]**

Rodriguésia 36(60): 60. 1984.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado.

**[Kielmeyera rosea Mart. & Zucc.]**

Flora 8: 30. 1825.  
Sin.: *Bonnetia rosea* Spreng.  
Ref.: Killeen & Schulenberg (1998), Wood et al. (2011).  
Nota: El registro se basa en material mal identificado de *K. rubriflora*.

**Kielmeyera rubriflora Cambess.**

Fl. Bras. Merid. (quarto ed.) 1(8): 305, pl. 60. 1825 [1828].  
Ref.: Roca de Saldías (1993c), Killeen & Schulenberg (1998), Wood et al. (2011).  
Arbusto, arbólito. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Campos Amazónicos, 0–1500 m.  
Dept.: BE, SC.  
Muestra: *M.H. Nee* 41259 (LPB, MO, NY).  
Nota: Determinación tentativa.

**Kielmeyera variabilis Mart. & Zucc.**

Flora 8: 31. 1825.  
Hierba, arbusto. Nativa. Zonas Bajas. Campos Cerrados, 500–1000 m.  
Dept.: SC.  
Muestra: *R. Guillén V. et al.* 891 (AAU, MO, USZ).

**Marila Sw.**, Prodr. 84. 1788.

2 especies, 0 especies endémicas.

**Marila laxiflora Rusby**, Mem.

Torrey Bot. Club 6(1): 9. 1896.  
Ref.: Foster (1958), Roca de Saldías (1993c), Montambault (2002), Nee (2008).  
Arbusto, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, CO, LP, SC.  
Tipo y muestra: *M. Bang* 1648 (HT: NY; IT: A, GH, MO, NY), *M.H. Nee* 48390 (MO, NY).

**Marila tomentosa Poepp.**, Nov.

Gen. Sp. Pl. 3: 15. 1845.  
Ref.: Nee (2008), Fuentes Claros et al. (2009).  
Arbusto, arbólito, árbol. Nativa. Zonas Bajas. Bosque Húmedo, 0–1000 m.  
Dept.: BE, LP, SC.  
Muestra: *M. Saldías* 135 (MO, NY).

**CALYCERACEAE R. Br. ex Rich.**

Mém. Mus. Hist. Nat. 6: 74. 1820.  
Por P.M. Jørgensen (MO); revisado por S.G. Beck (LPB).  
4 géneros, 3 especies, 0 especies endémicas.

**Acicarpha Juss.**, Ann. Mus. Natl.

Hist. Nat. 2: 347, pl. 58. 1803.  
2 especies, 0 especies endémicas.

**Acicarpha procumbens Less.**

Linnaea 6: 527. 1831.  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Valles Secos, 2500–3500 m.  
Dept.: LP.  
Muestra: *E. Asplund* 1829 (LPB, S).

**Acicarpha tribuloides Juss.**, Ann.

Mus. Natl. Hist. Nat. 2: 348, pl. 58. 1803.  
Sin.: *Acicarpha laxa* R.E. Fr.  
Ref.: Macbride (1937c), Foster (1958), Sorarú (1974), Cabrera & Zardini (1978b), González et al. (1999).  
Hierba. Nativa. Andes. Yungas, Bosque Tucumano-Boliviano, Bosque Serrano Chaqueño, Valles Secos, 1000–4000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, SC, TA.  
Muestra: *S.G. Beck* 7652 (LPB, M, NY, SI, USZ).

**Boopis Juss.**, Ann. Mus. Natl. Hist.

Nat. 2: 350. 1803.  
0 especies, 0 especies endémicas.

**Boopis anthemoides Juss.**, Ann. Mus.

Natl. Hist. Nat. 2: 350, t. 58. 1803.  
Ref.: Chiapella (1999).  
Nota: Esperado. Crece en la provincia de Salta, Argentina.

**Calycera Cav.**, Icon. 4(1): 34. 1797.

1 especie, 0 especies endémicas.

**Calycera intermedia Phil.**, Anales Univ. Chile 2: 174. 1870.

Ref.: Chiapella (1999).  
Nota: Esperado. Crece en la provincia de Jujuy, Argentina.

**Calycera pulvinata J. Rémy**, Ann.

Sci. Nat., Bot., sér. 3, 3(6): 352. 1846.  
Sin.: *Boopis ventosa* fo. *pulvinata* Kuntze  
Ref.: Macbride (1937c), Foster (1958), Marticorena & Quezada (1985), Pontiroli (1993).  
Hierba. Nativa. Altiplano. Puna Húmeda, Puna Seca, 3500–5000 m.  
Dept.: CH, CO, LP, OR, PO, TA.  
Tipo y muestra: *d'Orbigny* s.n. (T: P), *T. Johns* 83-10 (LPB, MO).  
Nota: El tipo de *Boopis ventosa* fo. *pulvinata* es de Uyuni [Uyuni], Bolivia, pero no ha sido estudiado. Por lo tanto su inclusión aquí como sinónimo es tentativa.

**Moschopsis Phil.**, Anales Univ.

Chile 27: 334. 1865.  
0 especies, 0 especies endémicas.

**Moschopsis monocephala (Phil.)**

**Reiche**, Bot. Jahrb. Syst. 29: 118. 1900.  
 Sin.: *Boopis monocephala* Phil.  
 Ref.: Chiapella (1999).  
 Nota: Esperado. Crece en Argentina (Jujuy y Salta), Chile y Perú.

**CAMPANULACEAE Juss.**, Gen. Pl. 163. 1789.

Por M.R.W. Batterman (OSH) y T. Lammers (OSH); revisado por C.M. Zambrana-Torrelío (LPB), S.G. Beck (LPB), M. Nee (NY), P.M. Jørgensen (MO).  
 9 géneros, 74 especies, 32 especies endémicas.

**Campanula L.**, Sp. Pl. 1: 163. 1753.  
 2 especies, 0 especies endémicas.**Campanula medium L.**, Sp. Pl. 1: 167. 1753.  
 Hierba. Cultivada. Andes. Valles Secos, 3000–3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon* 12748 (MO).  
 Nota: Nativa del sur de Europa.**Campanula portenschlagiana**  
**Schlutes in Roem. & Schlutes.**  
 Syst. Veg. 5: 93. 1819.  
 Hierba. Cultivada. Andes. Valles Secos, 3000–3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Muestra: *J.C. Solomon* 15734 (LPB, MO).  
 Nota: Nativa de Croacia.**Centropogon C. Presl**, Prodr. Monogr. Lobel. 48. 1836.  
 14 especies, 7 especies endémicas.**Centropogon aquilinus E. Wimm.**, Pflanzenr. 106(276b): 259. 1943.  
 Sin.: *Centropogon aquilinus* var. *campestris* E. Wimm., *Centropogon aquilinus* var. *integer* E. Wimm.  
 Ref.: Wimmer (1943), McVaugh (1949), Foster (1958).  
 Arbusto, arbólito. Endémica. Altiplano. Puna Húmeda, 2500–3000 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Tipo y muestra: *J. Steinbach* 5905 (ST: B, P; fotos: F ex B), *J. Steinbach* 5805 (A, B, F, G, MO).**Centropogon bangii Zahlbr.**, Bull. Torrey Bot. Club 24: 372. 1897.  
 Ref.: Zahlbrückner (1897), Wimmer (1943), Foster (1958), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).  
 Hierba. Endémica. Andes. Yungas, 1000–1500 m.

Dept.: LP.

Tipo y muestra: *M. Bang* 500 (ST: BM, G, GH, K, MO-2040322, NY, US, W), *O. Buchtien* 4743 (US).

**Centropogon brittonianus Zahlbr.**

Bull. Torrey Bot. Club 24: 373. 1897.  
 Sin.: *Siphocampylus giganteus* var. *latifolius* Britton  
 Ref.: Zahlbrückner (1897), Wimmer (1943), McVaugh (1949), Foster (1958).  
 Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *H.H. Rusby* 638 (T: NY), *S.G. Beck* 1851 (LPB, M, MICH, MO, NY, SI).

**Centropogon cornutus (L.) Druce**,

Bot. Exch. Club Soc. Brit. Isles 3(5): 416. 1914.  
 Sin.: *Lobelia cornuta* L., *Centropogon surinamensis* (L.) C. Presl  
 Ref.: Gleason (1921), Wimmer (1943), Foster (1958), Stein (1987), Parker & Bailey (1991), Killeen & Schulenberg (1998).

Hierba, trepadora. Nativa. Zonas Bajas, Andes. Bosque Húmedo, Bosque Semideciduo Chiquitano, Yungas, 0–2000 m.

Dept.: BE, CO, LP, PA, SC.  
 Muestra: *A. Roca* 466 (LPB, M, NY).  
 Nom. Vern.: Ki’i’mis, tyl’’mus.

**Centropogon gloriosus (Britton)**

**Zahlbr.**, Bull. Torrey Bot. Club 24: 373. 1897.  
 Sin.: *Siphocampylus gloriosus* Britton  
 Ref.: Britton (1892b), Zahlbrückner (1897), Wimmer (1943), McVaugh (1949), Foster (1958), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).  
 Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 2500–3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *H.H. Rusby* 647 (HT: NY; IT: NY), *J.C. Solomon* 15069 (LPB, MO).

**Centropogon granulosus C. Presl**,

Prodr. Monogr. Lobel. 49. 1836.  
 Sin.: *Centropogon cardinalis* Zahlbr. & Rech., *Centropogon casapiensis* E. Wimm.  
 Ref.: Wimmer (1943), Foster (1958), Wimmer (1968), Stein (1987).  
 Trepadora, arbusto. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
 Dept.: CO.  
 Muestra: *T. Herzog* 2142 (B, GH).  
 Infra: *Centropogon granulosus* subsp. *granulosus*

**Centropogon herzogii Zahlbr. &**

**Rech.**, Meded. Rijks-Herb. 19: 49. 1913.  
 Ref.: Zahlbrückner & Rechinger (1913), Wimmer (1943), Foster (1958).  
 Arbusto. Endémica. Andes. Páramo Yungueño, 2500–3000 m.  
 Tipo: *T. Herzog* 2005 (HT: W).  
 Nota: Conocido solamente del tipo.

**Centropogon incanus (Britton)**

**Zahlbr.**, Bull. Torrey Bot. Club 24: 374. 1897.  
 Sin.: *Siphocampylus incanus* Britton  
 Ref.: Britton (1892b), Zahlbrückner (1897), Wimmer (1943), McVaugh (1949), Foster (1958).  
 Arbusto. Nativa. Andes. Yungas, Páramo Yungueño, 1000–3500 m.  
 Dept.: LP.  
 Tipo y muestra: *H.H. Rusby* 648 (T: NY), *S.G. Beck* 2157 (LPB, M, MICH, MO, NY, SI).

**Centropogon macrophyllus (G. Don) E. Wimm.**

Notizbl. Bot. Gart. Berlin–Dahlem 10: 733. 1929.  
 Sin.: *Siphocampylus macrophyllus* G. Don, *Centropogon amplifolius* Vatke  
 Ref.: Wimmer (1943), Foster (1958).  
 Hierba. Nativa. Andes. Yungas, 1000–2000 m.  
 Dept.: SC.  
 Muestra: *O. Kuntze* s.n. (NY, W).

**Centropogon magnificus Zahlbr. & Rech.**

Meded. Rijks-Herb. 19: 50. 1913.  
 Ref.: Zahlbrückner (1897), Wimmer (1943), Foster (1958), Ministerio de Medio Ambiente y Agua (2012 [2013]).  
 Arbusto. Endémica. Andes. Yungas, 3000–3500 m.  
 Tipo y muestra: *T. Herzog* 2421 (HT: L), *P. Pacheco* 1444 (F).

**Centropogon mandonis Zahlbr.**

Ann. K.K. Naturhist. Hofmus. 6: 438. 1891.  
 Ref.: Zahlbrückner (1891), Wimmer (1943), McVaugh (1949), Foster (1958).  
 Subarbusto. Nativa. Andes. Yungas, Páramo Yungueño, 2500–3500 m.  
 Dept.: CO, LP.  
 Tipo y muestra: *G. Mandon* 494 (HT: W; IT: B, F, GH, NY; fotos: F ex B, F ex W), *M.A. Lewis* 38679 (LPB, MO).

**Centropogon roseus Rusby**, Bull.

New York Bot. Gard. 8(28): 123. 1912.  
 Ref.: Rusby (1912), Wimmer (1943), Foster (1958), Stein (1987), Dorr (1991 [1992]).