



LISTADO DE FAMILIAS, ESPECIES, NOMBRES COMUNES Y USOS

DICOTILEDONEAS

ACANTHACEAE

1. *Trichanthera gigantea* (H. & B.) Stevel.

Nombre común: cajeto, nacedero, quiebra-barrigo

Uso: con la madera se elaboran cucharas, molinillos, cubiertos

ANACARDIACEAE

2. *Anacardium excelsa* (Bert. & Balb.) Scheels.

Nombre común: jurujamba (Emberá), caracolí

Uso: con los troncos se construyen canoas

3. *Camposperma panamensis* Standley

Nombre común: sajo (Chocó, Nariño)

Uso: con los troncos se elaboran canoas

ANNONACEAE

4. *Rollinia mucosa* Baill.

Nombre común: jauchira (Chamí), takae (Miraña), anona (Chocó), anón amazónico (Amazonas)

Uso: de la corteza se obtiene cordelería para amarres

APOCYNACEAE

5. *Couma macrocarpa* Barb. Rodr.

Nombre común: ba-ho'ka (Carijona), ikikai, ikukaug, ikukai (Huitoto), muuse (Miraña), pu-o'-ho-ko, waho-ka-ké (Cubco), souua (Makuna), bichuri (Vaupes), juansoco (Amazonas, Caqueta,

Putumayo, Vaupes), juansoco propio (Vaupes), lirio (Chocó), pendare (Vaupés), perillo (Antioquia, Caquetá Chocó, Santander), popa (Chocó, Valle)

Uso: de los troncos se fabrican remos y de la corteza se obtiene resina para impermeabilizar las canoas

6. *Couma utilis* (Mart.) Muell. Arg.

Nombre común: pendarito (Vaupes)

Uso: idem al anterior

7. *Rhabdadenia biflora* (Jacq.) Muell. Arg.

Nombre común: garza (Nariño), lechito (Chocó), lecho (Cauca, Valle)

Uso: los tallos son utilizados en cestería

8. *Thevetia peruviana* (Pers.) K. Schum.

Nombre común: cascabel (Huila), cobalonga (Cauca, Valle), cojón de cabrito, pepa de cabrito (Cundinamarca)

Uso: las semillas son utilizadas para producir sonido en instrumentos musicales (cienpies o raspador de vaso)

ARALIACEAE

9. *Didymopanax morototoni* (Aubl.) Dcne. & Planch.

Nombre común: canitzanay (Guahibo), mo-hö-ka (Huitoto), cajeto (Santander), mano de oso (Cauca), tórtolo (Meta)

Uso: del tronco se fabrican canoas

ASCLEPIADACEAE

10. *Funastrum clausum* (Jacq.) Schlechter

Nombre común: boyuana (Tunebo), bejuco lechoso, bejuco cebollo

Uso: los tallos son utilizados en cestería

BETULACEAE

11. *Alnus acuminata* H.B.K.

Nombre común: aliso

Uso: con la madera se fabrican cucharas, molinillos, cubiertos

BIGNONIACEAE

12. *Amphitecna latifolia* (Mill.) A. Gentry

Nombre común: calabacillo (Valle), matecillo, matecito, totumillo, totumito (Chocó)

Uso: con los frutos se hacen maracas

13. *Anemopaegna chrysanthum* Dugand

Nombre común: cangrejo (Chocó, Valle), cherichao, galleta (Valle)

Uso: los tallos son usados para cordelería

14. *Arrabidaea chica* (H. & B.) Verl.

Nombre común: kisa (Chamí), bija, chica

Uso: de las nojas se extrae colorante azul rojizo

15. *Crescentia cujete* L.

Nombre común: barisau, sau (Chamí), nawe (Ticuna), teekeba (Miraña), iita (Wayuu), totumo, cuya, mate

Uso: con el fruto se fabrican utensilios de cocina (tazones, coladores, cucharas, vasijas, copas, etc.), instrumentos musicales (maracas, puercas o marranas, flautas, carrascas o güiros), floreros, canastas, materas, paisajes labrados, animales, fruteros, lámparas, licorezas, costureros, alcanfías, etc.

BIXACEAE

16. *Bixa orellana* L.

Nombre común: a-cosi (Andoque), bija (Waunana), canyi (Emberá),

ejeseima (Carijona), ita (Tikuna), mujariyo (Cubeo),

mojsa (Desano), mūsa (Siriano), ne:bae (Miraña), achote,
te, achiote

Uso: de las semillas se obtiene colorante rojo

BOMBACACEAE

17. *Bombacopsis quinata* (Jacq.) Dugand

Nombre común: cartageno, ceiba, ceiba colorada, ceiba purro, ceiba roja, ceiba de Tolú, cedro espinoso, cedro macho, Tolú, tolúa (Costa Atlántica)

Uso: con la madera se fabrican bateas y vasijas

18. *Ochroma pyramidale* (Cav. ex Lam.) Urban.

Nombre común: iñejeko, iñejei (Miraña), koo (Andoque), mojar (Chamí), pidokera, mojó (Emberá), tak-kee'puey (Kofan), balso (Chocó, Magdalena, Santander, Vaupés), balso de lana (Amazonas), balso real, topa (Amazonas)

Uso: con la madera se fabrican tambores, máscaras, juguetería, bastones de brujo

19. *Pachira aquatica* Aubl.

Nombre común: ceiba (Cundinamarca), ceiba bruja (Chocó), ceibo (Antioquia), saladero (Chocó), salero (Antioquia, Chocó), sapatolongo (Nariño, Valle), sapatón (Chocó)

Uso: con la madera se hacen mariposas, orejones, canoitas

20. *Pseudobombax septenatum* (Jacq.) Dugand

Nombre común: adiko (Miraña), algodón de río (Amazonas), beldaco (Nariño), ceibo (Tolima), ceibo barrigón (Magdalena), majagua (Bolívar), majagua colorada (Magdalena)

Uso: con el algodón del fruto se fabrican flechas de cacería

21. *Rhodognaphalopsis coriacea* (Mart. & Zucc.) Robyns

Nombre común: algodón (Vaupés)

Uso: el algodón del fruto se utiliza para los dardos

BONNETIACEAE

22. *Moronobea coccinea* Aubl.

Nombre común: bacurí (Amazonas)

Uso: del tronco se obtienen resinas para impermeabilizar canoas

CAESALPINIACEAE

23. *Bauhinia gorgonae* Killip ex Cowan

Nombre común: carne (Valle)

Uso: de los tallos se obtiene cordelería para amarres

24. *Caesalpinia coriaria* Willd.

Nombre común: dividivi (Boyaca)

Uso: de las semillas se obtiene colorante rojo

25. *Delonix regia* (Bojer.) Raf.

Nombre común: acacia, acacia roja, acacia de Girardot

Uso: las semillas se usan para producir sonido en instrumentos musi
cales (chuchó o sonajero de vaso)

26. *Hematoxylon brasiletto* Karst.

Nombre común: Brasil (Magdalena), brasilito (Guainía)

Uso: de la madera se obtiene colorante morado, anaranjado o amarillo

27. *Hymenaea courbaril* L.

Nombre común: biara (Tunebo), algarrobo (Antioquia, Atlántico, Boli
var, Cauca), mangle duro (Antioquia)

Uso: del árbol se obtiene resina para impermeabilizar canoas

28. *Hymenaea oblongifolia* Huber

Nombre común: cauru (Carijona), eekegua, ikagegua (Miraña), kara-
packe (Cubeo), algarrobo (Amazonas, Putumayo)

Uso: de la madera se fabrican arcos de cacería

29. *Hymenaea parvifolia* Huber

Nombre común: ikagegua (Miraña), pokopá (Andoke), algarrobo (Amazonas)

Uso: del tronco se obtiene resinas para impermeabilizar canoas

30. *Mora megistosperma* (Pittier) Britton & Rose

Nombre común: nato (Chocó, Nariño, Valle)

Uso: del tronco se elaboran canoas y remos

CARYOCARACEAE

31. *Caryocar amygdaliferum* Mutis

Nombre común: jenené (Embera), cagüi (Santander)

Uso: del tronco se fabrican canoas

CHRYSOBALANACEAE

32. *Licania macrocarpa* Cuatr.

Nombre común: agaiforú, apacharama (Huitoto), tumara (Ticuna)

Uso: se obtiene colorante de color azul

CLUSIACEAE

33. *Symphonia globulifera* L. f.

Nombre común: fometa (Emberá), manie (Miraña), breo (Amazonas), machare (Chocó, Nariño), marro (Antioquia)

Uso: del tronco se fabrican canoas y se obtienen resinas para impermeabilizarlas

CUCURBITACEAE

34. *Lagenaria siceraria* (Mol.) Standley

Nombre común: calabazo (Cundinamarca), poporo (Magdalena)

Uso: con el fruto se elaboran vasijas

DILLENACEAE

35. *Curatella americana* L.

Nombre común: chaparro (Cundinamarca, Guaviare, Huila, Meta, Tolima, Vichada), mantecoyuco (Cundinamarca, Tolima), peralejo (Magdalena)

Uso: de la corteza se obtiene colorante

EUPHORBIACEAE

36. *Croton glabellus* L.

Nombre común: algayubo, algenonia (Tolima), almizclillo (Cundinamarca), machare de cabicera, piagá, sabaleta (Valle), pulvide (Nariño)

Uso: del tronco se fabrican barriles

37. *Hevea brasiliensis* (Willd. ex Juss.) Muell. Arg.

Nombre común: caucho blanco, jeve fino (Amazonas), caucho

Uso: del tronco se obtiene resina para impermeabilizar telas para tulas, ponchos y para calafateo de embarcaciones

38. *Hevea guianensis* Aubl.

Nombre común: bueyekake (Cubero), diigue (Tucano), eyechi (Carijona), jizurei (Huitoto), makiniku (Muinane), makiniko (Miraña), siringa (Amazonas), siringa pegajosa (Vaupés)

Uso: idem al anterior

39. *Hevea nitida* Mart. ex Muell. Arg.

Nombre común: gua-dlr (Puinave), yeckeke (Cubero), caucho, lechoso, siringa (Amazonas)

Uso: idem al anterior

40. *Hevea spruceana* (Benth.) Muell. Arg.

Nombre común: siringa (Amazonas)

Uso: idem al anterior

41. *Phyllanthus acuminatus* Vahl.

Nombre común: barbasco (Cundinamarca, Valle), barbasquillo (Cundinamarca), chirrinchao (Valle), chirrinche (Bolívar), maduraplatano (Cundinamarca), matasardina (Chocó)

Uso: colorante pardo

FAGACEAE

42. *Quercus humboldtii* Bonpl.

Nombre común: roble

Uso: del tronco se elaboran artesas

LAURACEAE

43. *Aniba perutilis* Memsl.

Nombre común: chachajo (Valle)

Uso: del tronco se elaboran barriles, remos, cucharas

LECYTHIDACEAE

44. *Cariniaha multiflora* Ducke ex Knuth.

Nombre común: enic-nirika (Makuna), papeliillo (Amazonas)

Uso: de los frutos se elaboran artesanías

45. *Couratari stellata* A.C. Smith

Nombre común: fono hediondo, fono poarido (Amazonas)

Uso: idem al anterior

MALVACEAE

46. *Gossypium herbaceum* L.

Nombre común: adio (Miraña), algodón

Uso: el algodón se emplea en la fabricación de flechas

47. *Hibiscus tiliaceus* L.

Nombre común: majagua (Cauca, Chocó, Magdalena, Nariño), majagua de playa (Chocó)

Uso: de la corteza se obtiene cordelería para amarres

MIMOSACEAE

48. *Cedrelinga catenaeformis* Ducke

Nombre común: achapo (Caqueta), mure (Vichada)

Uso: del tronco se elaboran canoas

MORACEAE

49. *Brosimum rubescens* Taub.

Nombre común: iguayoei (Miraña), granadillo, guariuba (Amazonas), mare (Valle, Chocó)

Uso: del tronco se obtienen instrumentos rituales (macanas, bancos, pilones de la coca, bastones), canoas, figuras zoomorfas, arcos, etc.

50. *Brosimum utile* (H.B.K.) Pittier

Nombre común: guáimaro (Valle), marima (Amazonas), sande (Chocó, Nariño, Santander, Valle), vaco (Santander)

Uso: del tronco se elaboran canoas

51. *Castilla elastica* Sessé

Nombre común: caucho (Bolívar, Chocó, Nariño), caucho negro (Chocó, Valle)

Uso: de la corteza se obtiene latex para impermeabilizar telas y empaques

52. *Castilla ulei* Warb

Nombre común: caucho (Vaupés), caucho negro (Amazonas, Caquetá)

Uso: idem al anterior

53. *Chlorophora tinctoria* L.

Nombre común: dinde (Cundinamarca, Valle del Magdalena), mora (Cordoba), moral (Atlántico, Bolivar, Santander)

Uso: del corazón de la madera se obtiene colorante amarillo

54. *Ficus maxima* P. Miller

Nombre común: yanchama wujurki (Tikuna), aceguero (Antioquia), caucho (Huila), higuieron (Caquetá, Chocó, Cundinamarca, Tolima, Valle), yanchama blanca (Amazonas)

Uso: de la corteza se obtienen lienzos en los que se pintan figuras de animales

55. *Poulsenia armata* (Miq.) Standl.

Nombre común: hueporo (Embera), k'a-rap'acha (Kofan), cocuá (Chocó), corbón (Valle), cucuá (Magdalena), damagua (Chocó, Nariño), punte (Nariño), yanchama colorada, yanchama roja (Amazonas)

Uso: idem al anterior

PAPILIONACEAE

56. *Abrus precatorius* L.

Nombre común: tutivia (Tunebo), chocho (Antioquia), licuish (San Andres)

Uso: las semillas se usan para cuentas de rosario y para producir sonido en instrumentos musicales (chucho o sonajero de vaso)

57. *Centrolobium paraense* Tul.

Nombre común: bazhezhe (Emberá), balaústre, colorado (Atlántico), guayacan ovo (Chocó)

Uso: del tronco se elaboran canoas

58. *Erythrina rubrinervia* H.B.K.

Nombre común: cámbulo rojizo, chocho, peonía (Cundinamarca), poroto (Putumayo), sirigay, surigay (Boyaca)

Uso: las semillas se usan para producir sonido en instrumentos musicales (chucho o sonajero de vaso)

POLYGALACEAE

59. *Securidea diversifolia* (L.) Blake

Nombre común: bejuco (Magdalena), penda morada (Atlántico)

Uso: cordelería

RUBIACEAE

60. *Duroia hirsuta* (P. & E.) Schum.

Nombre común: kaai (Miraña), sha-ku-ker'-na'-se (Kofan), matamonte, soliman (Vaupés), soliman (Putumayo), turmaemico (Meta)

Uso: se utiliza para tinturar los recipientes elaborados con totumo

61. *Elaeagia pastoensis* Mora

Nombre común: mopa-mopa (Nariño, Putumayo)

Uso: resina para elaborar el Barniz de pasto con el cual se decora toda clase de objetos utilitarios o decorativos

62. *Genipa americana* L.

Nombre común: kipara (Chamí), jagua, caruto

Uso: del fruto se obtiene colorante negro azulado

63. *Palicourea triphylla* DC.

Nombre común: ee'-rai-ve (Curipaco), fota (Andoque)

Uso: para tinturar los recipientes elaborados con totumo

64. *Uncaria guianensis* (Aubl.) Gmel.

Nombre común: pijicuame (Miraña), deguadú (Chocó), uña de aguilá (Magdalena)

Uso: el bejuco es utilizado para rematar el tejido de los cernidores

SALICACEAE

65. *Salix humboldtiana* Willd.

Nombre común: sauce

Uso: de la madera se fabrican cucharas, molinillos, cubiertos, más-caras

66. *Salix viminalis* L.

Nombre común: mimbre

uso: los tallos son utilizados en la fabricación de muebles

SAPINDACEAE

67. *Sapindus saponaria* L.

Nombre común: chumbimbo (Antioquia, Cundinamarca), chambimbe (Valle), jaboncillo (Atlántico, Bolívar, Cundinamarca, Magdalena, Valle), michú (Huila, Valle), pepo (Bolívar), tachuelo (Cundinamarca)

Uso: de la madera se elaboran artesas, cucharas, molinillos, cubier-tos

SAPOTACEAE

68. *Manilkara bidentata* (A. DC.) Chev.

Nombre común: abita (Tutuyo), fofodo (Huitoto), balata (Santander), chicle (Vaupés), quinilla (Amazonas)

Uso: del tronco se obtiene resina para impermeabilizar y se elaboran cabos de herramientas

69. *Manilkara huberi* Standley

Nombre común: balata (Amazonas)

Uso: resinas para impermeabilizar

70. *Manilkara zapota* (L.) van Royen

Nombre común: nispero (Córdoba, Cundinamarca, Tolima, Valle)

Uso: resinas para impermeabilizar

STERCULIACEAE

71. *Guazuma ulmifolia* Lam.

Nombre común: bolaina (Amazonas), guácimo (Amazonas, Atlántico, Bolívar, Boyaca, Cauca, Cundinamarca, Huila, Magdalena, Santander, Tolima, Valle), nacedero (Cundinamarca), mielquemada (Chocó)

Uso: de la corteza se obtienen fibras para cordelería y del tronco y ramas se elaboran trompos, cocas, saleros, ceniceros, etc.

72. *Sterculia apetala* (Jacq.) Karst.

Nombre común: bejirrí (Emberá), almendro, zapato (Santander)

Uso: del tronco se hacen canoas

THYMELEACEAE

73. *Schoenobiblus cannabinus* Cuatr.

Nombre común: tchi-vara (Tunebo)

Uso: cordelería

TILIACEAE

74. *Apeiba tibourbou* Aubl.

nombre común: tueru-pakuru (Emberá), esponjilla (Amazonas), erizo (Valle del Magdalena), peine de mono, peñillo (Chocó), peñilla de danta, sunure (Casanare)

Uso: de la corteza se obtienen fibras para cordelería

ULMACEAE

75. *Trema micrantha* (L.) Blume

Nombre común: fa'-a-chu (Kofan), siepe (Chamí), cuero negro (Valle), guácimo, guayúyo (Chocó), raspador (Antioquia), surrumbo (Antioquia, Chocó, Valle), surrunde (Valle), verraquillo (Putumayo)

Uso: de la corteza se obtiene fibra para cordelería y del tronco se hace el cuerpo de los tambores

MONOCOTILEDONEAS

ARACEAE

76. *Heteropsis jenmanii* Oliv.

Nombre común: mamuré (Curripaco), yaré

Uso: las raíces aéreas son utilizadas en cesterías y como fibras de resistencia y calidad para amarres

77. *Heteropsis oblongifolia* Kunth.

Nombre común: ochaiteiba (Miraña), bejuco yaré

Uso; idem al anterior

78. *Heteropsis rimbachii* Krause

Nombre común: yaré

Uso: idem al anterior

79. *Heteropsis spruceana* Schott

Nombre común: tedbai (Miraña), yaucasi (Makuna), bejuco yaré, yaré

Uso: idem al anterior

ARECACEAE

80. *Ammandra decasperma* O.F. Cook

Nombre común: cabecita, tagua (Valle)

Uso: de la noja se obtienen fibras para cestería

81. *Astrocaryum chambira* Burret

Nombre común: agweg (Ticuna), neegee (Miraña), cumare, chambira

Uso: de las hojas se obtienen fibras muy resistentes para elaborar chinchorros, lazos, hamacas, mochilas, bolsos, escobas, etc.

82. *Astrocaryum standleyanum* L.H. Bailey

Nombre común: güerregue, güerre (Waunana), güerre (Antioquia),
güinul (Nariño)

Uso: idem al anterior

83. *Bactris barronis* Bailey

Nombre común: chascaray (Chocó), chontadurillo (Valle), lata (Antioquia)

Uso: la madera es utilizada para elaborar marimbas y flechas

84. *Bactris gasipaes* (H.B.K.) Bailey

Nombre común: uépi (Baniwa), ho-taw (Barasana), ne-né (Cabuyari),
ha-re-hoo (Carijona), janga, jengapa, supí (Catio),
jia (Chamí), nalu, nalupu (Cuna), pididyí (Curripaco),
o-rree' (Desano), himena (Huitoto), ho-tá (Makuna),
me'-me (Miraña), moon (Puinave), inaiyá (Tanimuka),
elé, o-re' (Tukano), bibura (Tunebo), pipiri (Yakuna)?
auma, kagua (Yurumangui), cachipay (Cundinamarca,
Tolima, Vaupes), chenga (Chocó), chinamoto (Quindío,
Valle), chontaduro (Cauca, Chocó, Valle), pipire
(Meta, Vaupes).

Uso: con la madera se fabrican arcos, flechas, puntas de flechas y marimbas; de las hojas se extrae colorante verde

85. *Bactris sigmoidea* Burret

Nombre común: chacarrá (Valle)

Uso: de las hojas se extraen fibras para cestería

86. *Cocos nucifera* L.

Nombre común: coco

Uso: con el fruto se fabrican copas, vasijas, ceniceros, cofres, brazaletes, cinturones, adornos, bustos, porta-lápices, collares, juguetería, etc

87. *Desmoncus cirrhiferus* Gentry & Zardini

Nombre común: matamba (Valle)

Uso: los tallos son usados en cestería

88. *Desmoncus horridus* Splitg. ex Mart.

nombre común: atajadanta (Chocó), maquenque, matamba (Magdalena)

Uso: idem al anterior

89. *Desmoncus orthacanthus* Mart.

nombre común: matamba (Antioquia, Valle)

Uso: idem al anterior

90. *Hyospathe elegans* Mart.

Nombre común: chontilla (Caqueta)

Uso: con la raíz se fabrican molinillos

91. *Iriartea deltoidea* R. & P.

nombre común: arrá (Emberá), ayaae (Miraña), barrigona (Chocó), barrigona negra (Antioquia), bombona (Amazonas, Putumayo), cachuda barrigona (Guaviare), yunyuna (Antioquia)

uso: con la madera se hacen marimbas y flechas

92. *Jessenia bataua* (Mart.) Burret

nombre común: batú (Andoque), ya-ve-co-ha-ñu (Cupeo), komeje (Miraña), kurubá, urukina (Emberá), chapil (Narino), milpesillo (Valle), milpeso (Amazonas, Caqueta, Chocó, Putumayo, Valle), milpesos (Amazonas, Antioquia, Nariño), pataba (Vaupés), palma de seje (Antioquia), palma lechera

(Antioquia), seje (Guainía, Vaupés), unamo (Meta)
uso: de las hojas se obtiene cordelería para elaborar canastas; con
la madera se fabrican flechas y bodoqueras

93. *Leopoldinia piassaba* Wallace & Arcner

nombre común: marama (Curripaco), chiqui-chiqui (Guainía)
uso: fibras para escobas y cepillos

94. *Leopoldinia pulchra* Mart.

nombre común: maramape (Curripaco), chiqui.chiqui
uso: idem al anterior

95. *Manicaria saccifera* Gaerth.

nombre común: hubi (Tukuna), cabecinegro (Antioquia, Chocó), jícara
(Valle)

Uso: de las hojas se obtiene fibra para cestería y de las espigas
de los frutos se fabrican carteras, tulas, bolsos y gorros

96. *Mauritia flexuosa* L.

nombre común: konta (Andoque), canangucha (Amazonas, Putumayo),
canangucha macho (Caqueta), mirití (Vaupés), moriche
(Amazonas, Guaviare, Vaupés)

Uso: de las hojas se obtiene cordelería

97. *Mauritia minor* Burret

Nombre común: canangucha, Mirití

uso: de las hojas se obtiene cordelería para cestería y hamacas

98. *Mauritiella macroclada* (Burret) Burret

Nombre común: quitaso (Valle)

uso: con las hojas se elaboran escobas

99. *Oenocarpus mapora* Karsten

nombre común: sodyabatú (Andoke), don pedrito (Valle), milpesillo
(Amazonas)

Uso: de las hojas se obtienen fibras para cestería

100. *Orbignya cuatrecasana* Dugand
 nombre común: corozo (Nariño), táparo (Valle)
 Uso: de las hojas se obtienen fibras para cestería
101. *Pholidostachys dactyloides* H.E. Moore
 Nombre común: carmaná (Chocó), chalá (Valle), rabo de gallo (Antioquia), yalar (Nariño)
 Uso: con la madera se elaboran marimbas
102. *Pholidostachys pulchra* Wenzland ex Burret
 Nombre común: chalá (Valle)
 Uso: idem al anterior
103. *Phytelephas pittieri* Cook
 nombre común: tagua
 Uso: con la semilla se elaboran botones, incrustaciones, pipas, objetos religiosos (camandulas, relicarios), juguetería pequeña (jarras, floreros, juegos de utensilios domésticos, ajedreces, instrumentos musicales), miniaturas (cocas, trompos, candeleros, copas, animales).
104. *Phytelephas tumacana* Cook
 Nombre común: tagua
 Uso; idem al anterior
105. *Scheelea attaleoides* Karsten
 Nombre común: guaseretba (Miraña), yagua (Meta, Vaupés)
 Uso: fibras para cestería
106. *Socratea exorrhiza* (Mart.) Wendl.
 nombre común: iguaje (Miraña), pooko (Andoque), araco joven (Guainía), choapo, chonta (Amazonas, Guainía, Meta), mulata (Valle), rayador (Putumayo), zaucona (Amazonas, Guaviare)
 Uso: con la madera se fabrican marimbas y de los cogollos se obtiene candelería

107. *Socratea hecatonandra* (Dugand) R. Bernal
 Nombre común: barrigona (Chocó), zancona (Valle)
 Uso: idem al anterior
108. *Welfia giorgii* Wendl. ex Burret
 Nombre común: amargo (Valle)
 Uso: de los pecíolos se obtiene fibras para cestería
109. *Wettinia quinaria* (Cook & Dayle) Burret
 Nombre común: gualte (Valle), meme (Chocó, Antioquia), maquenque,
 palmicho (Chocó)
 Uso: de la corteza se fabrican marimbas y puntas de flecha

CANNACEAE

110. *Canna indica* L.
 Nombre común: chakamepaneba (Miraña), achira (Huila, Putumayo,
 Quindío, Valle), acnirilla, chisgua (Cundinamarca),
 buria (Putumayo), perico (Magdalena), sagú (Cund.)
 Uso: las semillas son introducidos dentro de totumos para producir
 sonido

CYCLANTHACEAE

111. *Carludovica palmata* R. & P.
 Nombre común: jaro, joropo (Emberá), uktara (Tunebo), iraca (Antio_q
 quia, Cauca, Chocó, Putumayo), palma de iraca (Chocó),
 palmicha (Cundinamarca)
 Uso: de los cogollos se obtienen fibras para cestería
112. *Thoracocarpus bissectus* (Well.) Harl.
 Nombre común: potré (Chocó), puño uasca (Putumayo), yaré (Cauca,
 Valle)
 Uso: de las raíces aéreas se obtiene cordelería para cestería

CYPERACEAE

113. *Scirpus californicus* (Mey.) Steud.

Nombre común: junco (Boyaca), totora (Nariño, Putumayo, Valle)

Uso: los tallos son utilizados para esteras, canastos, abanicos

JUNCACEAE

114. *Juncus effusus* L.

Nombre común: los tallos son usados en el abullonamiento de las enjalmas

MARANTHACEAE

115. *Calathea loesseneri* Macbride

Nombre común: buré (Ticuna), tinta verde (Amazonas)

Uso: de las hojas se obtiene colerante azul

116. *Ischnosiphon arouma* (Aubl.) Koern.

Nombre común: bajé, bajeima (Miraña), bo-rri (Tanimuka), boweju (Siriano), burijú (Desano), depé (Ticuna), jinguru (Emberá), po-po'-pa-na (Yukuna), puedú (Cubeo), wě-hee' (Barasana), chocolatillo (Chocó, Valle), guarumo, waruma (Amazonas)

Uso: de los tallos se obtienen fibras para cestería

117. *Stromanthe lutea* (Jacq.) Eichl.

Nombre común: tetera (Nariño, valle)

Uso: de los tallos se obtienen fibras para cestería

POACEAE

118. *Andropogon bicornis* L.

Nombre común: birolí (Cuna), pasto elefante (Nariño), pasto puntero, rabo de zorro (Meta)

Uso: con el tallos se elaboran flechas finas y livianas

119. *Arundo donax* Doell.

Nombre común: caña de queco, caña de castilla (Huila), juco, cañote, carrizo (Nariño, Putumayo), caña común, chin

Uso: con los tallos se fabrican flautas, canastos, canastillas, jaulas, capadores, costureros, etc.

120. *Aulonemia queco* Goudot

Nombre común: tunda (Putumayo), flauta (Cauca)

Uso: con los tallos se fabrican flautas

121. *Coix lachryma-jobi* L.

Nombre común; tupanaete (Ticuna), lagrimas de San Pedro (Guainía, Nariño), ojo de dios, trigo amazónico, trigo peruano (Amazonas)

Uso: con las semillas se elaboran collares

122. *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf.

Nombre común: citronela, limonaria (Cundinamarca), limoncillo (Amazonas, Cundinamarca, Meta)

Uso: de las hojas se obtiene colorante

123. *Guadua angustifolia* L.

Nombre común: sioro, shioro (Chamí), chigoró (Emberá), guadua

Uso: con los canutos se fabrican instrumentos musicales (cnucho o sonajero de vaso, carárganos de vejiga), carcaj para dardos, dardos, agujas, marimbas

124. *Gynerium sagittatum* (Aubl.) Beauv.

Nombre común: bunará (Tunebo), cañaflecha, cañabrava, cañablanca

Uso: del ramo floral se hacen flechas y de la hojas se extraen fibras para elaborar sombreros, pulseras, anillos, aretes, gargantillas, ganchos, cinturones, canastos

125. *Phipidocladum harmonicum* (Parodi) McClure

Nombre común: gaita (Nariño)

Uso: del tallo se fabrican flautas

SMILACACEAE

126. *Smilax tomentosa* H.B.K.

Nombre común: bejuco (Boyaca, Santander), bejuco espuelón (Santander), guayacana, uña de gato, zarzaparrilla de páramo (Cundinamarca)

Uso: los tallos son usados en cestería

ZINGIBERACEAE

127. *Renealmia alpinia* (Rottb.) Maas

Nombre común: bodó (Andoque), cunupa, guaiporé (Curripaco), naiku (Ticuna), koroba (Miraña)

Uso: de los frutos se extrae colorante negro o violeta oscuro