



Kurú: Revista Forestal (Costa Rica) 2(5), 2005

## NOTA TÉCNICA

---

# Actualización de listado de especies arbóreas de uso forestal y otros usos en Costa Rica

## *Listado por nombres comunes*

Ruperto Quesada Monge<sup>1</sup>  
Javier Fernández Vega<sup>1</sup>

### Resumen

Se hace énfasis en la necesidad del uso correcto de los nombres científicos de especies arbóreas de uso forestal en Costa Rica. Se presenta un listado empleando los nombres comunes con los que se conocen. El listado incluye 108 familias botánicas, 680 especies arbóreas que incluyen el género y la especie, 20 especies que incluyen sólo género y 2061 nombres comunes reportados en la literatura.

**Palabras clave:** Árboles, Nombre común, Nombre científico, Costa Rica.

### Abstract

**Updated list of tree species of forestry importance and other uses in Costa Rica. Common names list.** It is emphasized the need of the correct use in scientific names of tree species used in forestry in Costa Rica. A list is presented by the known common name and the scientific names are also indicated. The list includes 108 botanic families, 680 tree species (genus and species included), 20 species (genus only) and 2061 common names reported in the literature.

**Key words:** Trees, Common name, Scientific name, Costa Rica

## PRESENTACIÓN

Esta nota técnica es continuación de la publicada en la edición anterior de Kurú, bajo el nombre Quesada, MR & Fernández, VJ. 2005. Actualización de listado de especies arbóreas de uso forestal y otros usos en Costa Rica, listado por nombres científicos. Kurú: Revista Forestal (Costa Rica) 2 (4):1-44 p. <http://www.itcr.ac.cr/publicaciones/revistakuru>.

En la misma se hace referencia al empleo de nombre comunes, lo cual presenta un inconveniente debido a la gran diversidad de los mismos entre pueblos, regiones y usuarios, con lo cual se contribuye a estandarizar los nombres comunes según la literatura. También se facilita la identificación de la especie, ya que se incluyen todos los nombres comunes para la misma especie botánica, reduciendo el número de opciones (especies por nombre). Se incluye la bibliografía consultada, para que el que lo desee pueda profundizar en el tema.

---

<sup>1</sup> Instituto Tecnológico de Costa Rica. [rquesada@itcr.ac.cr](mailto:rquesada@itcr.ac.cr), [cancela@gmail.com](mailto:cancela@gmail.com)



## BIBLIOGRAFÍA CONSULTADA

- Barrantes, G; *et al.* 1999. Evaluación de los planes de manejo forestal autorizados en el periodo 1997-1999 en la Península de Osa. Cumplimiento de Normas Técnicas, Ambientales en Impacto sobre el bosque natural. Puerto Jiménez, CR, S.n.t. 59 p.
- Bernardi, L. 1962. Lauráceas. Mérida. VE, Universidad de Los Andes, Fac. de Ciencias Forestales. Talleres Gráficos Universitarios. 355 p.
- CNCF (Comisión Nacional de Certificación Forestal, CR). 1999. Estándares y procedimientos para el manejo sostenible y la certificación forestal en Costa Rica. San José, CR, S.n.t. 54 p.
- Farjon, A; Pérez de la Rosa, J; Styles, B. 1997. Guía de campo de los pinos de México y América Central. BE, The Royal Botanic Gardens, Universidad de Oxford. 151 p.
- Font Quer, P. 1977. Diccionario de botánica. Distrito Federal, MX, Editorial Labor. 1244 p.
- Fournier, L; García, E. 1998. Nombres vernaculares y científicos de Costa Rica. San José, CR. Editorial Guayacán. 262 p.
- González, R. 1987. Listado de árboles forestales de Costa Rica. San José, CR. S.n.t. 20 p. (Material mimeografiado).
- Hallé, F; Oldeman, R; Tomlinson, P. 1978. Tropical trees and forests: An architectural analysis. Berlin, DE, Spring-Verlag. 441 p.
- Henderson, A; Galeano, G; Bernal, R. 1995. Field guide to the palms of the Americas. New Jersey, US, Princeton University Press. 352 p.
- Holdridge, L; Poveda, L; Jiménez, Q. 1997. Árboles de Costa Rica. Plantas y otras monocotiledóneas y árboles con hojas compuestas o lobuladas. 2ª ed. San José, CR. Centro Científico Tropical. Vol. 1. 544 p.
- Jiménez, Q; Poveda, L. S.f. Lista actualizada de los árboles maderables de Costa Rica. 2ª ed. San José, CR, Universidad Nacional. Programa de publicaciones e impresiones. 36 p.
- Jiménez, Q. 1999. Árboles maderables en peligro de extinción en Costa Rica. 2ª ed. Sto. Domingo de Heredia, CR, Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio). 187 p.
- Jiménez, Q; *et al.* 2002. Manual dendrológico de Costa Rica. Cartago, CR, Instituto Tecnológico de Costa Rica. Escuela de Ingeniería Forestal. 150 p.
- León, J; Poveda, L. 2000. Los nombres comunes de las plantas en Costa Rica. Ed. Pablo E. Sánchez. San José, CR, Editorial Guayacán. 870 p.
- Manual de las plantas de Costa Rica. 2000. S.n.t. 153 p. (Material mimeografiado).
- MINAE (Ministerio del Ambiente y Energía, CR). 1996a. Decreto Ejecutivo N° 25167-MINAE. La Gaceta. Diario Oficial (CR). jun. 12:3-4. (Vol. 118, N°111. Se declara una restricción para el aprovechamiento maderable de árboles de almendro *Dipteryx panamensis*).
- \_\_\_\_\_. 1996b. Decreto Ejecutivo N° 25663-MINAE. La Gaceta. Diario Oficial (CR). dic. 18:7-8. (Vol. 118, N°243. Se mantiene la restricción a la carta o aprovechamiento del árbol conocido como almendro nombre científico *Dipteryx panamensis*).
- \_\_\_\_\_. 1997c. Decreto Ejecutivo N° 25700-MINAE. La Gaceta. Diario Oficial (CR). ene. 16:9-10. (Vol. 119, N°11. Veda de 18 especies forestales).
- Quesada, F; *et al.* 1997. Árboles de la Península de Osa. Santo Domingo de Heredia, CR. Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio). 412 p.



Schnee, L. 1984. Plantas comunes de Venezuela. 3ª ed. Caracas, VE. Universidad Central de Caracas. 806 p.

Zamora, N; Jiménez, Q; Poveda, L. 2000. Árboles de Costa Rica. Santo Domingo de Heredia, CR. Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio). Vol. 2. 350 p.

\_\_\_\_\_. 2003. Árboles de Costa Rica = Trees of Costa Rica. Santo Domingo de Heredia, CR, Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio). Vol. 3. 552 p.

**Cuadro 2.** Listado general de especies vegetales según nombres comunes.

| Nombre común        | Nombre científico   | Familia   |
|---------------------|---|---|
| Abejón              | <i>Senna papillosa</i> (Britton & Rose) H. S. Ir  | Fabaceae-Caes.  |
| Abrojo              | <i>Sloanea obtusifolia</i> (Morici.) K. Schum.<br><i>Sloanea faginea</i> Standl.<br><i>Sloanea laurifolia</i> (Benth.) Benth.<br><i>Sloanea medusula</i> K. Schum. & Pittier  | Elaeocarpaceae  |
| Aceitillo           | <i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros   | Fabaceae-Caes.  |
| Aceitino negro      | <i>Simarouba glauca</i> DC.   | Simaroubaceae   |
| Aceituno            | <i>Licania arborea</i> Seem.<br><i>Simarouba amara</i> Aubl.<br><i>Simarouba glauca</i> DC.   | Chrysobalanaceae<br>Simaroubaceae   |
| Aceituno falso      | <i>Licania arborea</i> Seem.  | Chrysobalanaceae  |
| Aceituno negro      | <i>Simarouba amara</i> Aubl.  | Simaroubaceae   |
| Achiote             | <i>Bixa orellana</i> L.<br><i>Bixa urucurana</i> Willd.   | Bixaceae  |
| Achiotillo          | <i>Sloanea ampla</i> M. Jonhst.<br><i>Vismia baccifera</i> (L.) Triana & Planch.<br><i>Vismia macrophylla</i> Kunth   | Elaeocarpaceae<br>Clusiaceae  |
| Achote              | <i>Bixa orellana</i> L.<br><i>Bixa urucurana</i> Willd.   | Bixaceae  |
| Aguacate            | <i>Persea americana</i> Mill.   | Lauraceae   |
| Aguacate de montaña | <i>Persea schiedeana</i> Nees   | Lauraceae   |
| Aguacatillo         | <i>Cinnamomum cinnamomifolium</i> (Kunth) Kosterm.<br><i>Nectandra cissiflora</i> Nees<br><i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra nitida</i> Mez<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Ocotea insularis</i> (Meisn.) Mez<br><i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier<br><i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez | Lauraceae   |
| Aguacatillo ascá    | <i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez  | Lauraceae   |
| Aguacatón           | <i>Beilschmiedia anay</i> (S. F. Blake) Kosterm.<br><i>Ocotea ira</i> Mez & Pittier<br><i>Ocotea mollifolia</i> Mez & Pittier<br><i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez<br><i>Persea schiedeana</i> Nees  | Lauraceae   |
| Aguillo             | <i>Hedyosmum bonplandianum</i> Kunth<br><i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.   | Chrolanthaceae  |
| Ají                 | <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.  | Caryocaraceae   |
| Ajillo              | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.<br><i>Anthodiscus chocoensis</i> Prance<br><i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G<br><i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.<br><i>Crateva tapia</i> palmira Rose  | Fabaceae-Mim.<br>Caryocaraceae<br>Fabaceae-Mim.<br>Caryocaraceae<br>Capparidaceae |
| Ajo                 | <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.  | Caryocaraceae   |
| Ajo negro           | <i>Anthodiscus chocoensis</i> Prance  | Caryocaraceae   |
| Akywí               | <i>Cordia gerascanthus</i> L.   | Boraginaceae  |
| Alazán              | <i>Ormosia coccinea</i> (Aubl.) Jacks.<br><i>Pourouma bicolor</i> Mart.<br><i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams   | Fabaceae-Pap.<br>Cecropiaceae<br>Fabaceae-Caes.                                   |
| Alcabú              | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.   | Apocynaceae   |

| Nombre común        | Nombre científico   | Familia   |
|---------------------|---|---|
| Alcanfor            | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.<br><i>Protium panamense</i> (Rose) I. M. Johnst.<br><i>Protium</i> spp   | Burseraceae   |
| Alcornoco           | <i>Licania arborea</i> Seem.<br><i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke   | Chrysobalanaceae<br>Fabaceae-Caes.  |
| Alfeñique           | <i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith   | Fabaceae-Caes.  |
| Algarrobo           | <i>Hymenaea courbaril</i> L.  | Fabaceae-Caes.  |
| Algodón             | <i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.  | Euphorbiaceae   |
| Algodoncillo        | <i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.<br><i>Croton smithianus</i> Croizat<br><i>Hampea appendiculata</i> (Donn. Sm.) Standl.<br><i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.   | Euphorbiaceae<br>Malvaceae<br>Euphorbiaceae   |
| Alhelí              | <i>Plumeria rubra</i> L.  | Apocynaceae   |
| Alma negra          | <i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.  | Polygonaceae  |
| Almácigo            | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.  | Burseraceae   |
| Almedro papayo      | <i>Lecythis ampla</i> Miers   | Lecythidaceae   |
| Almendro            | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth<br><i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell<br><i>Uribea tamarindoides</i> Dugand & Romero  | Fabaceae-Pap.   |
| Almendro amarillo   | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell  | Fabaceae-Pap.   |
| Almendro de montaña | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth<br><i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell   | Fabaceae-Pap.   |
| Almendro de playa   | <i>Terminalia catappa</i> L.  | Combretaceae  |
| Almendro de río     | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth   | Fabaceae-Pap.   |
| Almendro papayo     | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell  | Fabaceae-Pap.   |
| Almendrón           | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell  | Fabaceae-Pap.   |
| Amargo              | <i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.<br><i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson<br><i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.<br><i>Naucleopsis naga</i> Pittier  | Apocynaceae<br>Moraceae   |
| Amargo              | <i>Vatairea lundellii</i> (Standl.) Killip  | Fabaceae-Pap.   |
| Amargo colorado     | <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.   | Apocynaceae   |
| Amarillito          | <i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.   | Lythraceae  |
| Amarillo            | <i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.<br><i>Symphonia globulifera</i> L. f.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Lythraceae<br>Clusiaceae<br>Combretaceae  |
| Amarillón           | <i>Anthodiscus chocoensis</i> Prance<br><i>Buchenavia costaricensis</i> Stace<br><i>Buchenavia tetraphylla</i> (Aubl.) R. A. Howard<br><i>Couratari guianensis</i> Aubl.<br><i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Vatairea lundellii</i> (Standl.) Killip | Caryocaraceae<br>Combretaceae<br>Lecythidaceae<br>Lythraceae<br>Combretaceae<br>Fabaceae-Pap. |
| Amó                 | <i>Persea americana</i> Mill.   | Lauraceae   |
| Amor de suegra      | <i>Huberodendron allenii</i> Standl. & L. O. Williams   | Bombacaceae   |
| Amor fino           | <i>Acacia tenuifolia</i> (L.) Willd.  | Fabaceae-Mim.   |
| Anisillo            | <i>Piper auritum</i> Kunth  | Piperaceae  |
| Anón                | <i>Rollinia pittieri</i> Saff.  | Annonaceae  |

| Nombre común      | Nombre científico                                   | Familia          |
|-------------------|---|------------------|
| Anonillo          | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.                | Flacourtiaceae   |
|                   | <i>Guatteria amplifolia</i> Triana & Planch.        | Annonaceae       |
|                   | <i>Rollinia pittieri</i> Saff.                      |                  |
|                   | <i>Unonopsis pittieri</i> Saff.                     |                  |
|                   | <i>Xylopia</i> spp                                  |                  |
| Anonillo negro    | <i>Guatteria amplifolia</i> Triana & Planch.        | Annonaceae       |
| Añilito           | <i>Hamelia patens</i> Jacq.                         | Rubiaceae        |
| Araucaria         | <i>Araucaria araucana</i> (Molina) Koch             | Araucariaceae    |
|                   | <i>Araucaria cunninghamii</i> Sweet.                |                  |
|                   | <i>Araucaria excelsa</i> (Lamb.) R. Br.             |                  |
|                   | <i>Araucaria hunsteinii</i> K. Schum.               |                  |
|                   | <i>Araucaria</i> spp                                |                  |
| Árbol de hule     | <i>Ficus elastica</i> Roxb.                         | Moraceae         |
| Árbol de leche    | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                  | Moraceae         |
| Árbol de pan      | <i>Artocarpus communis</i> Forst.                   | Moraceae         |
| Árbol de Panamá   | <i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.          | Sterculiaceae    |
| Árbol del turista | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                  | Burseraceae      |
| Arcabú            | <i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schlttdl. & Cham.  | Rutaceae         |
| Arco              | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.                 | Fabaceae-Pap.    |
| Ardillo           | <i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.                 | Simaroubaceae    |
|                   | <i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G    | Fabaceae-Mim.    |
|                   | <i>Cojoba arborea</i> (L.) Britton & Rose           |                  |
|                   | <i>Newtonia suaveolens</i> (Miq.) Brenan            |                  |
|                   | <i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.      |                  |
| Arenillo          | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W. | Fabaceae-Mim.    |
|                   | <i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.                 | Simaroubaceae    |
|                   | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth             | Fabaceae-Pap.    |
|                   | <i>Sclerobium costaricense</i> N. Zamora & Poveda   | Fabaceae-Caes.   |
| Areno             | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth             | Fabaceae-Pap.    |
|                   | <i>Parinari excelsa</i> Sabine                      | Chrysobalanaceae |
|                   | <i>Qualea paraensis</i> Ducke                       | Vochysiaceae     |
|                   | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.                    |                  |
|                   | <i>Vouarana anomala</i> (Steyer.) P. Acevedo        | Sapindaceae      |
| Areno colorado    | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams     | Vochysiaceae     |
| Aromio            | <i>Peltogyne purpurea</i> Pittier                   | Fabaceae-Caes.   |
| Arrayán           | <i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh           | Myrtaceae        |
|                   | <i>Vaccinium consanguineum</i> Klotzsch             | Ericaceae        |
|                   | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                        | Cunoniaceae      |
|                   | <i>Weinmannia wercklei</i> Standl.                  |                  |
| Arrayán amarillo  | <i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.                | Grossulariaceae  |
| Arrayán blanco    | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                        | Cunoniaceae      |
| Arrayán colorado  | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                        | Cunoniaceae      |
| Arrayán lorito    | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                        | Cunoniaceae      |
| Arrayán mora      | <i>Weinmannia wercklei</i> Standl.                  | Cunoniaceae      |
| Arrocillo         | <i>Hamelia patens</i> Jacq.                         | Rubiaceae        |
| Ascá              | <i>Hura crepitans</i> L.                            | Euphorbiaceae    |
|                   | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao              |                  |
| Ash               | <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck                  | Rutaceae         |
| Ash skosko        | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle       | Rutaceae         |
| Asolillo          | <i>Drypetes glauca</i> Vahl                         | Euphorbiaceae    |
| Avocado           | <i>Persea americana</i> Mill.                       | Lauraceae        |

| Nombre común       | Nombre científico   | Familia        |
|--------------------|---|----------------|
| Azahar de india    | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                       | Rutaceae       |
| Azahar de la India | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                       | Rutaceae       |
| Azulillo           | <i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber                   | Moraceae       |
|                    | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.                     | Icacinaceae    |
|                    | <i>Haematoxylum brasiletto</i> H. Karst.                  | Fabaceae-Caes. |
|                    | <i>Peltogyne purpurea</i> Pittier                         |                |
| Baak               | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams           | Vochysiaceae   |
| Babanito           | <i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.                  | Annonaceae     |
| Babas y mocos      | <i>Cordia collococca</i> L.                               | Boraginaceae   |
| Báchöhl            | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao                    | Euphorbiaceae  |
| Baco               | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                        | Moraceae       |
|                    | <i>Couma macrocarpa</i> Barb. Rodr.                       | Apocynaceae    |
| Baco lechoso       | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                        | Moraceae       |
| Bailarín           | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye | Polygonaceae   |
| Bala               | <i>Spondias mombin</i> L.                                 | Anacardiaceae  |
| Bala de cañón      | <i>Couropita guianensis</i> Aubl.                         | Lecythidaceae  |
|                    | <i>Couropita nicaraguensis</i> DC.                        |                |
| Bala karbö         | <i>Spondias purpurea</i> L.                               | Anacardiaceae  |
| Balsa              | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.             | Bombacaceae    |
| Bálsamo            | <i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms                      | Fabaceae-Pap.  |
| Bálsamo de tolú    | <i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms                      | Fabaceae-Pap.  |
| Bálsamo del Perú   | <i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms                      | Fabaceae-Pap.  |
| Bálsamo negro      | <i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms                      | Fabaceae-Pap.  |
| Balsilla           | <i>Croton smithianus</i> Croizat                          | Euphorbiaceae  |
| Balso              | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.             | Bombacaceae    |
| Bambito            | <i>Lafoensia punicifolia</i> DC.                          | Lythraceae     |
| Bambito            | <i>Ocotea glaucosericea</i> Rohwer                        | Lauraceae      |
| Bambito blanco     | <i>Ocotea glaucosericea</i> Rohwer                        | Lauraceae      |
| Bambito colorado   | <i>Ocotea whitei</i> Woodson                              | Lauraceae      |
| Bananito           | <i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.                  | Annonaceae     |
| Bara               | <i>Spondias mombin</i> L.                                 | Anacardiaceae  |
| Barbachele         | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams           | Vochysiaceae   |
| Barbaschele        | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams           | Vochysiaceae   |
|                    | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.                   |                |
|                    | <i>Euphorbia cotinifolia</i> L.                           | Euphorbiaceae  |
| Barbasco           | <i>Euphorbia cotinifolia</i> L.                           | Euphorbiaceae  |
| Barcino blanco     | <i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.                     | Fagaceae       |
| Barrabás           | <i>Euphorbia cotinifolia</i> L.                           | Euphorbiaceae  |
|                    | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye | Polygonaceae   |
| Barranquillo       | <i>Acidoton nicaraguensis</i> (Hemsl.) G. L. Webster      | Euphorbiaceae  |
| Barrigón           | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand             | Bombacaceae    |
| Bateo              | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.                            | Meliaceae      |
|                    | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms             | Fabaceae-Pap.  |
| Batsu              | <i>Ficus tonduzii</i> Standl.                             | Moraceae       |
| Bchöklú            | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao                    | Euphorbiaceae  |
| Bë                 | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                       | Moraceae       |
| Bernabé            | <i>Cordia bicolor</i> A. DC.                              | Boraginaceae   |
| Bijarro            | <i>Stemmadenia donnell-smithii</i> (Rose) Woodson         | Apocynaceae    |
| Biscoyol           | <i>Bactris major</i> Jacq.                                | Arecaceae      |
| Blá                | <i>Spondias mombin</i> L.                                 | Anacardiaceae  |

| Nombre común         | Nombre científico   | Familia  |
|----------------------|---|--|
| Blanco               | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.<br><i>Casearia corymbosa</i> Kunth   | Flacourtiaceae   |
| Bogamani             | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.<br><i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke<br><i>Virola guatemalensis</i> (Hemsl.) Warb.   | Meliaceae<br>Myristicaceae   |
| Bogamaní fruta       | <i>Virola koschnyi</i> Warb.  | Myristicaceae  |
| Bolá                 | <i>Spondias purpurea</i> L.   | Anacardiaceae  |
| Bola de oro          | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke   | Myristicaceae  |
| Botarrama            | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae   |
| Botarrama blanco     | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams   | Vochysiaceae   |
| Botarrama negro      | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams   | Vochysiaceae   |
| Botija               | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.  | Tiliaceae  |
| Botijo               | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.  | Tiliaceae  |
| Botón                | <i>Conocarpus erectus</i> L.  | Combretaceae   |
| Botoncillo           | <i>Conocarpus erectus</i> L.<br><i>Symphonia globulifera</i> L. f.  | Combretaceae<br>Clusiaceae   |
| Braa                 | <i>Spondias purpurea</i> L.   | Anacardiaceae  |
| Brasil               | <i>Haematoxylum brasiletto</i> H. Karst.<br><i>Maclura tinctoria</i> (L.) G. Don  | Fabaceae-Caes.<br>Moraceae   |
| Brok                 | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell<br><i>Virola koschnyi</i> Warb.  | Fabaceae-Pap.<br>Myristicaceae                                     |
| Broó                 | <i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.) Spreng.  | Cochlospermaceae   |
| Bucare               | <i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O. F. Cook   | Fabaceae-Pap.  |
| Buho                 | <i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don  | Bignoniaceae   |
| Burillo              | <i>Heliocarpus appendiculatus</i> Turcz.  | Tiliaceae  |
| Burillón             | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.   | Lecythidaceae  |
| Burio                | <i>Hampea appendiculata</i> (Donn. Sm.) Standl.<br><i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.<br><i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.<br><i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.<br><i>Heliocarpus</i> spp<br><i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm. | Malvaceae<br>Tiliaceae<br>Annonaceae<br>Tiliaceae<br>Hernandiaceae |
| Burio blanco         | <i>Hampea appendiculata</i> (Donn. Sm.) Standl.   | Malvaceae  |
| Buriogre             | <i>Cordia collococca</i> L.<br><i>Hampea appendiculata</i> (Donn. Sm.) Standl.  | Boraginaceae<br>Malvaceae  |
| Buriogre amarillo    | <i>Cordia collococca</i> L.   | Boraginaceae   |
| Buriogre de montaña  | <i>Cordia collococca</i> L.   | Boraginaceae   |
| Burriquita           | <i>Jacquinia nervosa</i> C. Presl.  | Theophrastaceae  |
| Cabalacillo de playa | <i>Amphitecna latifolia</i> (Mill.) A. H. Gentry  | Bignoniaceae   |
| Cacalojoche          | <i>Plumeria rubra</i> L.  | Apocynaceae  |
| Cacao de ardilla     | <i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.   | Sterculiaceae  |
| Cacao de mico        | <i>Theobroma simiarum</i> Donn. Sm.   | Sterculiaceae  |
| Cacao de mono        | <i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.   | Sterculiaceae  |
| Cacao de montaña     | <i>Theobroma angustifolium</i> Moc. & Sesse ex DC.<br><i>Theobroma simiarum</i> Donn. Sm.   | Sterculiaceae  |
| Cacao de monte       | <i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.   | Sterculiaceae  |
| Cachimba             | <i>Billia hippocastanum</i> Peyr.   | Hippocastanaceae   |
| Cachimillo           | <i>Hamelia patens</i> Jacq.   | Rubiaceae  |



| Nombre común       | Nombre científico   | Familia          |
|--------------------|---|------------------|
| Cachimbo           | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.                         | Lecythidaceae    |
|                    | <i>Couratari scottmorii</i> Prance                        |                  |
|                    | <i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.                            | Fabaceae-Pap.    |
|                    | <i>Lecythis ampla</i> Miers                               | Lecythidaceae    |
|                    | <i>Piscidia carthagenensis</i> Jacq.                      | Fabaceae-Pap.    |
|                    | <i>Platymiscium curuense</i> N. Zamora & Kiitgaard        |                  |
|                    | <i>Platymiscium parviflorum</i> Benth.                    |                  |
| Cachimbó           | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.                 | Hippocastanaceae |
|                    | <i>Billia hippocastanum</i> Peyr.                         |                  |
| Cachimbo blanco    | <i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.                         | Fabaceae-Pap.    |
| Cachimbo hediondo  | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.                         | Lecythidaceae    |
| Cacho de danta     | <i>Parmentiera valerii</i> Standl.                        | Bignoniaceae     |
| Cacho de danto     | <i>Parmentiera valerii</i> Standl.                        | Bignoniaceae     |
| Cacho de venado    | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.         | Araliaceae       |
|                    | <i>Godmania aesculifolia</i> (Kunth) Standl.              | Bignoniaceae     |
|                    | <i>Oreopanax xalapensis</i> (Kunth) Decne. & Planch.      | Araliaceae       |
|                    | <i>Vitex cooperi</i> Standl.                              | Vitaceae         |
| Cacique            | <i>Psidium sartorianum</i> (O. Berg) Nied.                | Myrtaceae        |
| Caco cimarrón      | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.                             | Bombacaceae      |
| Caco de danta      | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.                             | Bombacaceae      |
| Caco de mico       | <i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.           | Sterculiaceae    |
| Cafecillo          | <i>Faramea occidentalis</i> (L.) A. Rich.                 | Rubiaceae        |
|                    | <i>Ferdinandusa panamensis</i> Standl. & L. O. Williams   |                  |
| Cahoba             | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.                            | Meliaceae        |
|                    | <i>Swietenia humilis</i> Zucc.                            |                  |
|                    | <i>Swietenia macrophylla</i> King                         |                  |
| Caimito            | <i>Chrysophyllum cainito</i> L.                           | Sapotaceae       |
|                    | <i>Micropholis crotonoides</i> (Pierre) Pierre            |                  |
| Caimito de montaña | <i>Chrysophyllum argenteum</i> Jacq.                      | Sapotaceae       |
| Caja               | <i>Lecointea amazonica</i> Ducke                          | Fabaceae-Pap.    |
|                    | <i>Stephanopodium costaricense</i> Prance                 | Dichapetalaceae  |
|                    | <i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson     | Apocynaceae      |
| Calabacero         | <i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. Williams | Bignoniaceae     |
|                    | <i>Crescentia kujete</i> L.                               |                  |
| Calabazo           | <i>Crescentia kujete</i> L.                               | Bignoniaceae     |
| Calugo             | <i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.                    | Moraceae         |
| Camarón            | <i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler                    | Flacourtiaceae   |
|                    | <i>Licania arborea</i> Seem.                              | Chrysobalanaceae |
|                    | <i>Licania operculipetala</i> Standl. & L. O. Williams    |                  |
|                    | <i>Maranthes panamensis</i> (Standl.) Prance & F. Whi     |                  |
| Camíbar            | <i>Marila pluricostata</i> Standl. & L. O. Williams       | Clusiaceae       |
|                    | <i>Copaifera aromatica</i> Dwyer                          | Fabaceae-Caes.   |
|                    | <i>Copaifera camibar</i> Poveda, N. Zamora & P. E.        |                  |
|                    | <i>Prioria copaifera</i> Griseb.                          |                  |

| Nombre común    | Nombre científico   | Familia          |
|-----------------|---|------------------|
| Campano         | <i>Gordonia brandegeei</i> H. Keng  | Theaceae         |
|                 | <i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng                                 |                  |
|                 | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.                                  | Euphorbiaceae    |
|                 | <i>Ilex skutchii</i> Edwin ex T. R. Dudley & W.                             | Aquifoliaceae    |
|                 | <i>Oreamunnea pterocarpa</i> Oerts.   | Juglandaceae     |
|                 | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke                                       | Myristicaceae    |
|                 | <i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl. | Humiriaceae      |
| Campano blanco  | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.   | Lecythidaceae    |
|                 | <i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng                                 | Theaceae         |
|                 | <i>Ilex skutchii</i> Edwin ex T. R. Dudley & W.                             | Aquifoliaceae    |
| Campano chile   | <i>Alfaroa costaricensis</i> Standl.  | Juglandaceae     |
|                 | <i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng                                 | Theaceae         |
| Candelabro      | <i>Stenocereus aragonii</i> (F. A. C. Weber) Buxb.                          | Cactaceae        |
|                 | <i>Magnolia poasana</i> (Pittier) Dandy                                     | Magnoliaceae     |
| Candelillo      | <i>Magnolia sororum</i> Seibert   | Magnoliaceae     |
|                 | <i>Senna pendula</i> (Willd.) H. S. Irwin & Ba                              | Fabaceae-Caes.   |
|                 | <i>Senna spectabilis</i> (DC.) H. S. Irwin & Barne                          |                  |
|                 | <i>Tecoma stans</i> (L.) C. Juss. ex Kunth                                  | Bignoniaceae     |
| Candelo         | <i>Rollinia pittieri</i> Saff.  | Annonaceae       |
|                 | <i>Virola koschnyi</i> Warb.  | Myristicaceae    |
|                 | <i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex ) Rottb. Warb.                          |                  |
| Canela          | <i>Aniba venezuelana</i> Mez  | Lauraceae        |
|                 | <i>Hamelia patens</i> Jacq.   | Rubiaceae        |
| Canelillo       | <i>Ocotea veraguensis</i> (Meisn.) Mez                                      | Lauraceae        |
| Canelito        | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.  | Euphorbiaceae    |
| Canelo          | <i>Licaria cufodontisii</i> Kosterm.  | Lauraceae        |
|                 | <i>Licaria excelsa</i> Kosterm.   |                  |
|                 | <i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness                                   |                  |
|                 | <i>Ocotea veraguensis</i> (Meisn.) Mez                                      | Lauraceae        |
|                 |   |                  |
| Canfín          | <i>Protium panamense</i> (Rose) I. M. Johnst                                | Burseraceae      |
|                 | <i>Protium ravenii</i> D. M. Porter   |                  |
|                 | <i>Protium schippii</i> Lundell   |                  |
|                 | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.                                    |                  |
|                 | <i>Protium glabrum</i> (Rose) Engl.   |                  |
|                 | <i>Protium</i> spp  |                  |
|                 | <i>Tetragastris panamensis</i> (Engl.) Kuntze                               |                  |
| Canfine         | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.                                    | Burseraceae      |
| Canfinillo      | <i>Hasseltia floribunda</i> Kunth   | Flacourtiaceae   |
| Canfinsillo     | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.                                    | Burseraceae      |
| Canilla de mula | <i>Licania arborea</i> Seem.  | Chrysobalanaceae |
| Cantarillo      | <i>Conostegia oerstediana</i> O. Berg ex Triana                             | Melastomataceae  |
|                 | <i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.                                | Sapindaceae      |
| Caña de danta   | <i>Geonoma congesta</i> H. Wendl. ex Spruce                                 | Arecaceae        |
| Caña de indio   | <i>Cordyline fruticosa</i> (L.) A. Chev.                                    | Asteliaceae      |
| Caña fistula    | <i>Cassia fistula</i> L.  | Fabaceae-Caes.   |
|                 | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake                            |                  |
|                 | <i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams                        |                  |
| Cañafistol      | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake                            | Fabaceae-Caes.   |
| Cañafistula     | <i>Cassia fistula</i> L.  | Fabaceae-Caes.   |

| Nombre común     | Nombre científico   | Familia   |
|------------------|---|---|
| Caoba            | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.<br><i>Swietenia humilis</i> Zucc.<br><i>Swietenia macrophylla</i> King   | Meliaceae   |
| Caobilla         | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.<br><i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer<br><i>Guarea</i> sp   | Meliaceae   |
| Capilote         | <i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.   | Melastomataceae   |
| Capulín          | <i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.<br><i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.<br><i>Muntingia calabura</i> L.<br><i>Trema micrantha</i> (L.) Blume<br><i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.                               | Ulmaceae<br>Sterculiaceae<br>Tiliaceae<br>Ulmaceae<br>Tiliaceae |
| Capulín blanco   | <i>Muntingia calabura</i> L.<br><i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.<br><i>Trema micrantha</i> (L.) Blume  | Tiliaceae<br>Ulmaceae   |
| Capulín colorado | <i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.  | Tiliaceae   |
| Capulín de comer | <i>Muntingia calabura</i> L.  | Tiliaceae   |
| Capulín dulce    | <i>Muntingia calabura</i> L.  | Tiliaceae   |
| Capulín negro    | <i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.<br><i>Trema micrantha</i> (L.) Blume  | Ulmaceae  |
| Capulín sabanero | <i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.  | Tiliaceae   |
| Cara de tigre    | <i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.<br><i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson  | Apocynaceae   |
| Caracolillo      | <i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros<br><i>Sideroxylon capiri</i> (A. DC.) Pittier<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl.  | Fabaceae-Caes.<br>Sapotaceae<br>Humiriaceae                     |
| Caracolito       | <i>Ruptiliocarpon caracolito</i> Hammel & N. Zamora   | Lepidobotryaceae  |
| Caraigre         | <i>Lippia myriocephala</i> Schlttdl. & Cham.<br><i>Lippia torresii</i> Standl.  | Verbenaceae   |
| Carambola        | <i>Averrhoa carambola</i> L.  | Averrhoaceae  |
| Caraña           | <i>Bursera graveolens</i> (Kunth) Triana & Planch.<br><i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.<br><i>Trattinnickia aspera</i> (Standl.) Swart   | Burseraceae   |
| Caraño           | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.<br><i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.<br><i>Myropermum frutescens</i> Jacq.<br><i>Symphonia globulifera</i> L. f.<br><i>Trattinnickia aspera</i> (Standl.) Swart                | Burseraceae<br>Fabaceae-Pap.<br>Clusiaceae<br>Burseraceae       |
| Carao            | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.  |
| Carao amargo     | <i>Trattinnickia aspera</i> (Standl.) Swart<br><i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.<br><i>Vatairea lundellii</i> (Standl.) Killip   | Burseraceae<br>Fabaceae-Pap.                                    |
| Carboncillo      | <i>Acacia angustissima</i> (Mill.) Kuntze<br><i>Acosmium panamense</i> (Benth.) Yakovlev<br><i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta<br><i>Swartzia panamensis</i> Benth.<br><i>Tecoma stans</i> (L.) C. Juss. ex Kunth | Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Pap.<br>Bignoniaceae                  |
| Carbonero        | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer<br><i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell  | Meliaceae<br>Lythraceae<br>Combretaceae                         |
| Carboncillo      | <i>Albizia carbonaria</i> Britton   | Fabaceae-Mim.   |

| Nombre común        | Nombre científico  | Familia                                     |
|---------------------|--|---|
| Caretigre           | <i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.<br><i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson   | Apocynaceae                                 |
| Carey               | <i>Elaeoluma glabrescens</i> (Mart. & Eichler) Aubrev.   | Sapotaceae                                  |
| Carito              | <i>Crescentia cujete</i> L.  | Bignoniaceae                                |
| Carne asada         | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth<br><i>Cupania glabra</i> Sw.<br><i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.   | Fabaceae-Pap.<br>Sapindaceae                |
| Carol               | <i>Cassia grandis</i> L. f.  | Fabaceae-Caes.                              |
| Carulo              | <i>Cassia grandis</i> L. f.  | Fabaceae-Caes.                              |
| Casarrillo          | <i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S  | Sapindaceae                                 |
| Cascarillo          | <i>Anthodiscus chocoensis</i> Prance<br><i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell                                      | Caryocaraceae<br>Lythraceae<br>Combretaceae |
| Casco de venado     | <i>Bauhinia purpurea</i> L.<br><i>Bauhinia unguolata</i> L.  | Fabaceae-Caes.                              |
| Cascua              | <i>Cupania glabra</i> Sw.  | Sapindaceae                                 |
| Cascuá              | <i>Cupania glabra</i> Sw.  | Sapindaceae                                 |
| Cashá               | <i>Abarema idiopoda</i> (S.F. Blake) Barneby & J<br><i>Chloroleucon eurycyclum</i> Barneby & J. W. Grimes  | Fabaceae-Mim.                               |
| Cashew              | <i>Anacardium occidentale</i> L.   | Anacardiaceae                               |
| Castaña             | <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.   | Moraceae                                    |
| Castaño             | <i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.   | Sterculiaceae                               |
| Casuarina           | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.  | Casuarinaceae                               |
| Cativo              | <i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros<br><i>Prioria copaifera</i> Griseb.  | Fabaceae-Caes.                              |
| Catibo blanco       | <i>Prioria copaifera</i> Griseb.   | Fabaceae-Caes.                              |
| Cebo                | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.  | Vochysiaceae                                |
| Cedrillo            | <i>Brunellia costaricensis</i> Standl.<br><i>Brunellia hygrotmica</i> Cuatrec.<br><i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.<br><i>Trichilia martiana</i> C. DC. | Brunelliaceae<br>Anacardiaceae              |
| Cedro               | <i>Cedrela salvadorensis</i> Standl.<br><i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.<br><i>Cedrela odorata</i> L.  | Meliaceae                                   |
| Cedro amargo        | <i>Cedrela odorata</i> L.  | Meliaceae                                   |
| Cedro atlántico     | <i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.   | Meliaceae                                   |
| Cedro bateo         | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.   | Meliaceae                                   |
| Cedro caracolito    | <i>Ruptiliocarpon caracolito</i> Hammel & N. Zamora  | Lepidobotryaceae                            |
| Cedro cóbano        | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.<br><i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.   | Meliaceae                                   |
| Cedro colorado      | <i>Cedrela salvadorensis</i> Standl.<br><i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.   | Meliaceae                                   |
| Cedro del Atlántico | <i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.   | Meliaceae                                   |
| Cedro dulce         | <i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.<br><i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.   | Meliaceae<br>Anacardiaceae                  |
| Cedro macho         | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.<br><i>Guarea grandifolia</i> DC.  | Meliaceae                                   |
| Cedro manteco       | <i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.   | Anacardiaceae                               |
| Cedro maria         | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.  | Clusiaceae                                  |
| Cedro María         | <i>Calophyllum longifolium</i> Willd.  | Clusiaceae                                  |
| Cedro pochote       | <i>Bombacopsis quinata</i> (Jacq.) Dugand  | Bombacaceae                                 |

| Nombre común      | Nombre científico   | Familia                                     |
|-------------------|---|---|
| Cedro real        | <i>Cedrela fissilis</i> Vell.<br><i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.   | Meliaceae                                   |
| Cedro rojo        | <i>Acrocarpus fraxinifolius</i> Wight & Arn.  | Fabaceae-Caes.                              |
| Cedrón            | <i>Simaba cedron</i> Planch.<br><i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.<br><i>Trichilia hirta</i> L.   | Simaroubaceae<br>Anacardiaceae<br>Meliaceae |
| Ceiba             | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.   | Bombacaceae                                 |
| Ceiba barrigón    | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Ceiba de rayas    | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Ceiba papaya      | <i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson   | Caricaceae                                  |
| Ceibilla          | <i>Bombacopsis sessilis</i> (Benth.) Pittier  | Bombacaceae                                 |
| Ceibo             | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Ceibo barrigón    | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand<br><i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand  | Bombacaceae                                 |
| Ceibo macho       | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Ceibo papaya      | <i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.  | Caricaceae                                  |
| Ceibo pochote     | <i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Ceibo verde       | <i>Bombacopsis sessilis</i> (Benth.) Pittier<br><i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand   | Bombacaceae                                 |
| Cenicero          | <i>Samanea saman</i> (Jacq.) Merr.  | Fabaceae-Mim.                               |
| Cenízaro          | <i>Samanea saman</i> (Jacq.) Merr.<br><i>Ulmus mexicana</i> (Liebm.) Planch.  | Fabaceae-Mim.<br>Ulmaceae                   |
| Cenízaro amarillo | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.   | Fabaceae-Mim.                               |
| Cenízaro macho    | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.<br><i>Albizia guachapele</i> (Kunth) Dugand<br><i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar<br><i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms                          | Fabaceae-Mim.                               |
| Cenizo            | <i>Licania hypoleuca</i> Benth.   | Chrysobalanaceae                            |
| Cepa              | <i>Coccoloba guanacastensis</i> W. C. Burger  | Polygonaceae                                |
| Cerezo            | <i>Bunchosia</i> spp  | Malpighiaceae                               |
| Cerillo           | <i>Casearia corymbosa</i> Kunth<br><i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.<br><i>Symphonia globulifera</i> L. f.  | Flacourtiaceae<br>Apocynaceae<br>Clusiaceae |
| Cerito            | <i>Casearia corymbosa</i> Kunth   | Flacourtiaceae                              |
| Chajada           | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                               |
| Chajada amarilla  | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                               |
| Chancho           | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.<br><i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.   | Vochysiaceae                                |
| Chancho blanco    | <i>Goethalsia meiantha</i> (Donn. Sm.) Burret<br><i>Hasseltia floribunda</i> Kunth  | Tiliaceae<br>Flacourtiaceae                 |
| Chancho colorado  | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae                                |
| Chanco blanco     | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.   | Vochysiaceae                                |
| Chano             | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell  | Combretaceae                                |
| Chapanea          | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.  | Euphorbiaceae                               |
| Chaparro          | <i>Curatella americana</i> L.   | Dilleniaceae                                |
| Chapernillo       | <i>Lonchocarpus minimiflorus</i> Donn. Sm.  | Fabaceae-Pap.                               |
| Chaperno          | <i>Lonchocarpus atropurpureus</i> Benth.<br><i>Lonchocarpus costaricensis</i> (Donn. Sm.) Pittier<br><i>Lonchocarpus felipei</i> N. Zamora<br><i>Lonchocarpus minimiflorus</i> Donn. Sm.<br><i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke | Fabaceae-Pap.<br>Fabaceae-Caes.             |

| Nombre común        | Nombre científico  | Familia  |
|---------------------|--|--|
| Chaperno de suampo  | <i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke  | Fabaceae-Pap.  |
| Chasparría          | <i>Alchornea costaricensis</i> Pax & K. Hoffm.   | Euphorbiaceae  |
| Chasparrio          | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.<br><i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.   | Euphorbiaceae  |
| Chayote             | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.   | Euphorbiaceae  |
| Chayotillo          | <i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.   | Euphorbiaceae  |
| Chicasquil          | <i>Cnido scolus aconitifolius</i> (Mill.) I. M. Johnst.  | Euphorbiaceae  |
| Chichipate          | <i>Acosmiun panamense</i> (Benth.) Yakovlev  | Fabaceae-Pap.  |
| Chicloso            | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.  | Apocynaceae  |
| Chilamante espinoso | <i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.   | Moraceae   |
| Chilamate           | <i>Ficus insipida</i> Willd.<br><i>Ficus tonduzii</i> Standl.<br><i>Ficus werckleana</i> Rossberg<br><i>Ficus yoponensis</i> Desv.                               | Moraceae   |
| Chilamate espina    | <i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.   | Moraceae   |
| Chilamatón          | <i>Ficus insipida</i> Willd.   | Moraceae   |
| Chile               | <i>Drimys granadensis</i> L.f.<br><i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.<br><i>Schinus molle</i> L.  | Winteraceae<br>Euphorbiaceae<br>Anacardiaceae            |
| Chile muelo         | <i>Drimys granadensis</i> L.f.   | Winteraceae  |
| Chiliguiste         | <i>Karwinskia calderonii</i> Standl.   | Rhamnaceae   |
| Chirca              | <i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) K. Schum.  | Apocynaceae  |
| Chiricano           | <i>Humiriastrum diguense</i> Cuatrec.<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl.   | Humiriaceae  |
| Chiricano alegre    | <i>Vantanea barbourii</i> Standl.  | Humiriaceae  |
| Chiricano triste    | <i>Humiriastrum diguense</i> Cuatrec.<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl.   | Humiriaceae  |
| Chirraca            | <i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms   | Fabaceae-Pap.  |
| Chocolatico         | <i>Chomelia spinosa</i> Jacq.  | Rubiaceae  |
| Chonta              | <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.  | Arecaceae  |
| Chonta patona       | <i>Socratea exrrhiza</i> (Mart.) H. Wendl.   | Arecaceae  |
| Chontadura          | <i>Astrocaryum standleyanum</i> L. H. Bailey   | Arecaceae  |
| Choreja             | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.  | Fabaceae-Mim.  |
| Chuchupate          | <i>Guarea glabra</i> Vahl  | Meliaceae  |
| Chumico             | <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.<br><i>Curatella americana</i> L.<br><i>Pourouma bicolor</i> Mart.<br><i>Pourouma minor</i> Benoist<br><i>Sapindus saponaria</i> L. | Tiliaceae<br>Dilleniaceae<br>Cecropiaceae<br>Sapindaceae |
| Chumico de palo     | <i>Curatella americana</i> L.  | Dilleniaceae   |
| Ciprecillo          | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.<br><i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.<br><i>Podocarpus monteverdeensis</i> de Laub.                                | Podocarpaceae  |
| Ciprecillo amarillo | <i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.  | Podocarpaceae  |
| Ciprecillo blanco   | <i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.  | Podocarpaceae  |
| Ciprés              | <i>Cupressus lusitanica</i> Mill.  | Cupressaceae   |
| Ciprés blanco       | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.   | Podocarpaceae  |
| Ciprés lorito       | <i>Prumnopitys standleyi</i> (J. Buchholz & N. Gray) d   | Podocarpaceae  |
| Ciprés mexicano     | <i>Cupressus lusitanica</i> Mill.  | Cupressaceae   |

| Nombre común           | Nombre científico   | Familia            |
|------------------------|---|--------------------|
| Cipresillo             | <i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.                          | Grossulariaceae    |
|                        | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.                      | Podocarpaceae      |
|                        | <i>Podocarpus macrostachys</i> Parl.                          |                    |
|                        | <i>Prunus annularis</i> Koehne                                | Rosaceae           |
| Cipresillo amarillo    | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.                      | Podocarpaceae      |
| Cipresillo, ciprecillo | <i>Prumnopitys standleyi</i> (J. Buchholz & N. Gray) d        | Podocarpaceae      |
| Cipreso                | <i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.                          | Grossulariaceae    |
| Cirrí                  | <i>Caryodaphnopsis burgeri</i> N. Zamora & Poveda             | Lauraceae          |
|                        | <i>Tapirira mexicana</i> Marchand                             | Anacardiaceae      |
|                        | <i>Mauria heterophylla</i> Kunth                              |                    |
| Cirrí amarillo         | <i>Mauria heterophylla</i> Kunth                              | Anacardiaceae      |
| Cirri blanco           | <i>Mosquitoxylum jamaicense</i> Krug & Urb.                   | Anacardiaceae      |
|                        | <i>Tapirira mexicana</i> Marchand                             |                    |
| Cirri colorado         | <i>Mosquitoxylum jamaicense</i> Krug & Urb.                   | Anacardiaceae      |
|                        | <i>Mauria heterophylla</i> Kunth                              |                    |
| Cirrí colorado         | <i>Tapirira mexicana</i> Marchand                             | Anacardiaceae      |
|                        | <i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.                           | Simaroubaceae      |
| Ciruelo                | <i>Mosquitoxylum jamaicense</i> Krug & Urb.                   | Anacardiaceae      |
|                        | <i>Spondias purpurea</i> L.                                   |                    |
| Ciruelo de montaña     | <i>Tapirira mexicana</i> Marchand                             | Anacardiaceae      |
| Clavelina              | <i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.                       | Fabaceae-Caes.     |
|                        | <i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.                             |                    |
| Clavelino              | <i>Pterocarpus michelianus</i> N. Zamora                      | Fabaceae-Pap.      |
| Clavellina             | <i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.                             | Fabaceae-Caes.     |
| Clavillo               | <i>Hamelia patens</i> Jacq.                                   | Rubiaceae          |
| Cóbano                 | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.                                | Meliaceae          |
| Coco                   | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth                       | Fabaceae-Pap.      |
|                        | <i>Cocos nucifera</i> L.                                      | Arecaceae          |
| Cocobola               | <i>Caryodaphnopsis burgeri</i> N. Zamora & Poveda             | Lauraceae          |
|                        | <i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.                                | Fabaceae-Pap.      |
| Cocobolo               | <i>Dalbergia melanocardium</i> Pittier                        | Fabaceae-Pap.      |
|                        | <i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.                                |                    |
| Cocobolo de San Carlos | <i>Vatairea lundellii</i> (Standl.) Killip                    | Fabaceae-Pap.      |
| Cocora                 | <i>Billia hippocastanum</i> Peyr.                             | Hippos castanaceae |
|                        | <i>Guarea glabra</i> Vahl                                     | Meliaceae          |
|                        | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer                           |                    |
|                        | <i>Guarea rhopalocarpa</i> Radlk.                             |                    |
| Cocorilla              | <i>Guarea glabra</i> Vahl                                     | Meliaceae          |
| Cocotero               | <i>Cocos nucifera</i> L.                                      | Arecaceae          |
| Cojón de caballo       | <i>Stemmadenia obovata</i> (Hook. & Arn.) K. Schum.           | Apocynaceae        |
| Cola de gallo          | <i>Calyptrogyne ghiesbreghtiana</i> (Linden & H. Wendl.) H. W | Arecaceae          |
| Cola de pava           | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer                           | Meliaceae          |
|                        | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl.        | Araliaceae         |
|                        | <i>Trichilia martiana</i> C. DC.                              | Meliaceae          |
| Cola de pavo           | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.           | Fabaceae-Mim.      |
|                        | <i>Cespedesia macrophylla</i> Seem.                           | Ochnaceae          |
|                        | <i>Hymenolobium mesoamericanum</i> H. C. Lima                 | Fabaceae-Pap.      |
|                        | <i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.                            |                    |
| Cola de pez            | <i>Caryota mitis</i> Lour.                                    | Arecaceae          |
| Colmena                | <i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.                        | Humiriaceae        |
| Coloba                 | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.                      | Podocarpaceae      |

| Nombre común  | Nombre científico   | Familia  |
|---------------|---|--|
| Coloradito    | <i>Heliocharpus appendiculatus</i> Turcz.   | Tiliaceae  |
| Colorado      | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.   | Rubiaceae  |
| Colpachí      | <i>Croton niveus</i> Jacq.<br><i>Croton schiedeianus</i> Schltld.   | Euphorbiaceae  |
| Comenegro     | <i>Acosmium panamense</i> (Benth.) Yakovlev<br><i>Astronium graveolens</i> Jacq.<br><i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith<br><i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S<br><i>Eschweilera calyculata</i> Pittier<br><i>Hura crepitans</i> L.<br><i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao<br><i>Lonchocarpus ferrugineus</i> M. Sousa<br><i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth. | Fabaceae-Pap.<br>Anacardiaceae<br>Fabaceae-Caes.<br>Sapindaceae<br>Lecythidaceae<br>Euphorbiaceae<br>Fabaceae-Pap. |
| Conchudo      | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.<br><i>Cojoba arborea</i> (L.) Britton & Rose  | Rubiaceae<br>Fabaceae-Mim.   |
| Conejo        | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.<br><i>Guarea bullata</i> Radlk.   | Rubiaceae<br>Meliaceae   |
| Copachí       | <i>Croton niveus</i> Jacq.  | Euphorbiaceae  |
| Copal         | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.<br><i>Protium panamense</i> (Rose) I. M. Johnst.<br><i>Protium pittieri</i> (Rose) Engl.<br><i>Protium ravenii</i> D. M. Porter<br><i>Protium schippii</i> Lundell<br><i>Tetragastris panamensis</i> (Engl.) Kuntze  | Burseraceae  |
| Copalchí      | <i>Croton schiedeianus</i> Schltld.   | Euphorbiaceae  |
| Copalillo     | <i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.<br><i>Protium glabrum</i> (Rose) Engl.<br><i>Protium ravenii</i> D. M. Porter  | Burseraceae  |
| Copey         | <i>Clusia rosea</i> Jacq.<br><i>Clusia rotundata</i> Standl.<br><i>Clusia</i> spp   | Clusiaceae   |
| Copo hediondo | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.<br><i>Couratari scottmorii</i> Prance   | Lecythidaceae  |
| Coquito       | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.   | Icacinaceae  |
| Coralillo     | <i>Ormosia coccinea</i> (Aubl.) Jacks.  | Fabaceae-Pap.  |
| Corcho        | <i>Melaleuca leucodendron</i>   | Myrtaceae  |
| Cornizuelo    | <i>Acacia collinsii</i> Saff.   | Fabaceae-Mim.  |
| Corozo        | <i>Attalea butyracea</i> (Mutis ex) L. f. Wess. B<br><i>Elaeis oleifera</i> (Kunth) Cortes<br><i>Welfia georgii</i> H. Wendl. ex Burret   | Arecaceae  |
| Corpachí      | <i>Croton niveus</i> Jacq.  | Euphorbiaceae  |
| Corroncho     | <i>Wimmeria sternii</i> Lundell<br><i>Zinowiewia costaricensis</i> Lundell<br><i>Zinowiewia integerrima</i> (Turcz.) Turcz.   | Celastraceae   |
| Cortés        | <i>Tabebuia chrysantha</i> (Jacq.) G. Nicholson<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.  | Bignoniaceae   |
| Cortés negro  | <i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart. ex DC.) Standl.   | Bignoniaceae   |
| Cortez        | <i>Tabebuia chrysantha</i> (Jacq.) G. Nicholson<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.  | Bignoniaceae   |
| Cortéz        | <i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.   | Bignoniaceae   |



| Nombre común      | Nombre científico   | Familia   |
|-------------------|---|---|
| Cortez amarillo   | <i>Tabebuia chrysantha</i> (Jacq.) G. Nicholson<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.   | Bignoniaceae  |
| Corteza           | <i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.<br><i>Tabebuia ochracea</i> (Cham.) Standl.   | Bignoniaceae  |
| Corteza amarilla  | <i>Tabebuia chrysantha</i> (Jacq.) G. Nicholson<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.<br><i>Tabebuia ochracea</i> (Cham.) Standl.  | Bignoniaceae  |
| Corteza de chivo  | <i>Godmania aesculifolia</i> (Kunth) Standl.  | Bignoniaceae  |
| Corteza de venado | <i>Lonchocarpus costaricensis</i> (Donn. Sm.) Pittier   | Fabaceae-Pap.   |
| Cortón            | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume   | Euphorbiaceae   |
| Costilla de danta | <i>Lecointea amazonica</i> Ducke  | Fabaceae-Pap.   |
| Costilla de danto | <i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson<br><i>Lecointea amazonica</i> Ducke<br><i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta   | Apocynaceae<br>Fabaceae-Pap.                                    |
| Cotarrera         | <i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.  | Sapindaceae   |
| Coyol             | <i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart. e  | Arecaceae   |
| Coyolillo         | <i>Astrocaryum alatum</i> H. F. Loomis  | Arecaceae   |
| Coyure            | <i>Aiphanes caryotifolia</i> (Kunth) O. F. Cook   | Arecaceae   |
| Cristobal         | <i>Dalbergia melanocardium</i> Pittier  | Fabaceae-Pap.   |
| Cristóbal         | <i>Platymiscium curuense</i> N. Zamora & Kiitgaard<br><i>Platymiscium parviflorum</i> Benth.<br><i>Platymiscium pinnatum</i> (Jacq.) Dugand   | Fabaceae-Pap.   |
| Crotomí           | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume   | Euphorbiaceae   |
| Crótomo           | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume   | Euphorbiaceae   |
| Croton            | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume   | Euphorbiaceae   |
| Cuajada           | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.<br><i>Chimarrhis parviflora</i> Standl.<br><i>Vitex cooperi</i> Standl.   | Rubiaceae<br>Viticaceae   |
| Cuajada amarilla  | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.   |
| Cuajada negra     | <i>Minuartia guianensis</i> Aubl.   | Olacaceae   |
| Cuapinol          | <i>Hymenaea courbaril</i> L.  | Fabaceae-Caes.  |
| Cucaracho         | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Billia hippocastanum</i> Peyr.<br><i>Calatola costaricensis</i> Standl.<br><i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.<br><i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec. | Hippocastanaceae<br>Icacinaceae<br>Euphorbiaceae<br>Humiriaceae |
| Cucharilla        | <i>Huberodendron allenii</i> Standl. & L. O. Williams   | Bombacaeae  |
| Cuero de sapo     | <i>Licania affinis</i> Fritsch<br><i>Licania arborea</i> Seem.<br><i>Licania hypoleuca</i> Benth.   | Chrysobalanaceae  |
| Cuero de vieja    | <i>Mortoniendendron anisophyllum</i> (Standl.) Standl. & Steye  | Tiliaceae   |
| Cuipo             | <i>Cavanillesia platanifolia</i> (Bonpl.) Kunth   | Bombacaeae  |
| Culamate          | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.  | Verbenaceae   |
| Culumate          | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.  | Verbenaceae   |
| Curá              | <i>Viburnum costaricanum</i> (Oerst.) Hemsl.  | Capparidaceae   |
| Cutarro           | <i>Swartzia panamensis</i> Benth.   | Fabaceae-Pap.   |
| Cutarro amarillo  | <i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams  | Fabaceae-Caes.  |
| Cyca              | <i>Cycas circinalis</i> L.<br><i>Cycas revoluta</i> Thunb.  | Cycadaceae  |
| Dachà             | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.   | Bombacaeae  |

| Nombre común     | Nombre científico   | Familia  |
|------------------|---|--|
| Dachaclö         | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.   | Bombacaceae  |
| Dama             | <i>Citharexylum donnell-smithii</i> Greenm.   | Verbenaceae  |
| Danto            | <i>Roupala glaberrima</i> Pittier<br><i>Roupala montana</i> Aubl.<br><i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.   | Proteaceae<br>Humiriaceae  |
| Danto amarillo   | <i>Roupala glaberrima</i> Pittier<br><i>Sideroxylon capiri</i> (A. DC.) Pittier   | Proteaceae<br>Sapotaceae   |
| Danto hediondo   | <i>Roupala glaberrima</i> Pittier<br><i>Roupala montana</i> Aubl.   | Proteaceae   |
| Danto plomillo   | <i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.  | Humiriaceae  |
| Danto ratón      | <i>Roupala montana</i> Aubl.  | Proteaceae   |
| Daplá            | <i>Spondias mombin</i> L.   | Anacardiaceae  |
| Datsi            | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae   |
| Dayëkalí         | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell  | Fabaceae-Pap.  |
| Desmoncus        | <i>Desmoncus costaricensis</i> (Kuntze) Burret  | Arecaceae  |
| Dichá            | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.   | Bombacaceae  |
| Dokro            | <i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.   | Lauraceae  |
| Dracaema         | <i>Dracaena fragrans</i> (L.) Ker Gawl.   | Dracaenaceae   |
| Duraznillo       | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.<br><i>Prunus annularis</i> Koehne<br><i>Prunus corniflora</i> Koehne<br><i>Prunus subcorymbosa</i> Ruiz ex Koehne<br><i>Ticodendron incognitum</i> Gomez-Laur. & Gomez  | Icacinaceae<br>Rosaceae<br>Ticodendraceae                          |
| Eboe             | <i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell  | Fabaceae-Pap.  |
| Ecoth ebo        | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.  | Euphorbiaceae  |
| Encino           | <i>Quercus brenesii</i> Trel.<br><i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.<br><i>Quercus corrugata</i> Hook.<br><i>Quercus costaricensis</i> Liebm.<br><i>Quercus oleoides</i> Schtdl. & Cham.<br><i>Quercus</i> spp  | Fagaceae   |
| Encino blanco    | <i>Quercus costaricensis</i> Liebm.   | Fagaceae   |
| Enea             | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.   | Bombacaceae  |
| Erizo            | <i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.  | Humiriaceae  |
| Escobillo        | <i>Thouinidium decandrum</i> (Humb. & Bonpl.) Radlk.  | Sapindaceae  |
| Escobo           | <i>Buchenavia costaricensis</i> Stace<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Combretaceae   |
| Escobo negro     | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke<br><i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Myristicaceae<br>Combretaceae                                      |
| Espave           | <i>Anacardium excelsum</i> (Bertero & Balbis ex Kunth) Sk.  | Anacardiaceae  |
| Espavel          | <i>Anacardium excelsum</i> (Bertero & Balbis ex Kunth) Sk.  | Anacardiaceae  |
| Espavel colorado | <i>Cespedesia macrophylla</i> Seem.   | Ochnaceae  |
| Espino amarillo  | <i>Abarema idiopoda</i> (S.F. Blake) Barneby & J<br><i>Chloroleucon eurycyclum</i> Barneby & J. W. Grimes<br><i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler   | Fabaceae-Mim.<br>Flacourtiaceae                                    |
| Espino blanco    | <i>Abarema idiopoda</i> (S.F. Blake) Barneby & J<br><i>Chloroleucon eurycyclum</i> Barneby & J. W. Grimes<br><i>Homalium racemosum</i> Jacq.<br><i>Ilex skutchii</i> Edwin ex T. R. Dudley & W.<br><i>Macrohasseltia macroterantha</i> Standl. & L. O. Williams | Fabaceae-Mim.<br>Flacourtiaceae<br>Aquifoliaceae<br>Flacourtiaceae |

| Nombre común     | Nombre científico   | Familia                             |
|------------------|---|-------------------------------------|
| Espino del cairo | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.  | Fabaceae-Caes.                      |
| Espino negro     | <i>Machaerium biovulatum</i> Micheli<br><i>Parkinsonia aculeata</i> L.  | Fabaceae-Pap.<br>Fabaceae-Caes.     |
| Espinudo         | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.   | Apocynaceae                         |
| Espíritu         | <i>Sciadodendron excelsum</i> Griseb.   | Araliaceae                          |
| Estococa         | <i>Carludovica palmata</i> Ruiz & Pav.  | Cyclanthaceae                       |
| Eucalipo         | <i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnhardt.<br><i>Eucalyptus deglupta</i> Blume<br><i>Eucalyptus globulos</i> Labill.<br><i>Eucalyptus grandis</i> Hill ex Maid<br><i>Eucalyptus robusta</i> Smith.<br><i>Eucalyptus saligna</i> Sm. | Myrtaceae                           |
| Eucalipto        | <i>Eucalyptus</i> spp   | Myrtaceae                           |
| Eugenia          | <i>Eugenia costaricensis</i> O. Berg  | Myrtaceae                           |
| Eureca           | <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> H. Wendl.   | Arecaceae                           |
| Falsa palmera    | <i>Pandanus tectorius</i> Sol.  | Pandanaceae                         |
| Falso roble      | <i>Licania arborea</i> Seem.  | Chrysobalanaceae                    |
| Ficus            | <i>Ficus elastica</i> Roxb.   | Moraceae                            |
| Fierrillo        | <i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith   | Fabaceae-Caes.                      |
| Flaco            | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.<br><i>Xylopia sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams  | Flacourtiaceae<br>Annonaceae        |
| Flaco colorado   | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.  | Flacourtiaceae                      |
| Flamboyán        | <i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.   | Fabaceae-Caes.                      |
| Flor blanca      | <i>Plumeria rubra</i> L.<br><i>Thevetia ovata</i> (Cav.) A. DC.   | Apocynaceae                         |
| Flor de mayo     | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae                        |
| Fosforillo       | <i>Alchornea costaricensis</i> Pax & K. Hoffm.<br><i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.<br><i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerem.  | Euphorbiaceae<br>Araliaceae         |
| Fósforo          | <i>Alchornea costaricensis</i> Pax & K. Hoffm.  | Euphorbiaceae                       |
| Fragipani        | <i>Plumeria rubra</i> L.  | Apocynaceae                         |
| Framboyán        | <i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.   | Fabaceae-Caes.                      |
| Frangipana       | <i>Plumeria rubra</i> L.  | Apocynaceae                         |
| Fresno           | <i>Fraxinus uhdei</i> (Wenz.) Lingsh.   | Oleaceae                            |
| Frijolillo       | <i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.<br><i>Ormosia macrocalyx</i> Ducke   | Fabaceae-Pap.                       |
| Frijolón         | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms<br><i>Dussia tessmannii</i> Harms<br><i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta   | Fabaceae-Pap.                       |
| Fruta            | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke   | Myristicaceae                       |
| Fruta de pan     | <i>Artocarpus communis</i> Forst.   | Moraceae                            |
| Fruta de pava    | <i>Chione sylvicola</i> (Standl.) W. C. Burger<br><i>Eugenia hiraefolia</i> Donn. Sm.<br><i>Muntingia calabura</i> L.   | Rubiaceae<br>Myrtaceae<br>Tiliaceae |
| Fruta dorada     | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke<br><i>Virola guatemalensis</i> (Hemsl.) Warb.<br><i>Virola koschnyi</i> Warb.<br><i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex ) Rottb. Warb.<br><i>Virola sebifera</i> Aubl.                           | Myristicaceae                       |
| Gabul            | <i>Xylopia sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams  | Annonaceae                          |

| Nombre común             | Nombre científico   | Familia         |
|--------------------------|---|-----------------|
| Gallinazo                | <i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros     | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar        |                 |
|                          | <i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S | Sapindaceae     |
|                          | <i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don                    | Bignoniaceae    |
|                          | <i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms             | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake          | Fabaceae-Caes.  |
| Gallinazo del pacífico   | <i>Stryphnodendron microstachyum</i> Poepp. & Endl.       | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake          | Fabaceae-Caes.  |
| Gambudo                  | <i>Huberodendron allenii</i> Standl. & L. O. Williams     | Bombacaceae     |
| Garrocho                 | <i>Quararibea asterolepsis</i> Pittier                    | Bombacaceae     |
| Gasparillo               | <i>Mouriri gleasoniana</i> Standl. ex Steyerl.            | Melastomataceae |
|                          | <i>Mouriri gleasoniana</i> Standl. ex Steyerl.            |                 |
| Gateado                  | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.                         | Anacardiaceae   |
| Gaulín                   | <i>Alfaroa costaricensis</i> Standl.                      | Juglandaceae    |
|                          | <i>Oreamunnea mexicana</i> (Standl.) J.-F. Leroy          |                 |
| Gavilán                  | <i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros     | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Oreamunnea mexicana</i> (Standl.) J.-F. Leroy          | Juglandaceae    |
|                          | <i>Oreamunnea pterocarpa</i> Oerts.                       |                 |
|                          | <i>Pentaclethra maculosa</i> (Willd.) Kuntze              | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms             |                 |
|                          | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake          | Fabaceae-Caes.  |
| Gavilán blanco           | <i>Oreamunnea pterocarpa</i> Oerts.                       | Juglandaceae    |
| Gavilán pacífico central | <i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar        | Fabaceae-Mim.   |
| Gavilán quebracho        | <i>Pentaclethra maculosa</i> (Willd.) Kuntze              | Fabaceae-Mim.   |
| Gavilana                 | <i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros     | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms             |                 |
| Gavilancillo             | <i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros     | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar        |                 |
| Genízaro                 | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.           | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Samanea saman</i> (Jacq.) Merr.                        |                 |
| Golondrino               | <i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.               | Apocynaceae     |
| Goma                     | <i>Marila laxiflora</i> Rusby                             | Clusiaceae      |
| Gorgojo                  | <i>Qualea paraensis</i> Ducke                             | Vochysiaceae    |
| Granadillo               | <i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber                   | Moraceae        |
|                          | <i>Dalbergia glomerata</i> Hemsl.                         | Fabaceae-Pap.   |
|                          | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms             |                 |
| Grave tree               | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume                     | Euphorbiaceae   |
| Gravilea                 | <i>Grevillea robusta</i> A. Cunn.                         | Proteaceae      |
| Grevilia                 | <i>Grevillea robusta</i> A. Cunn.                         | Proteaceae      |
| Guaba                    | <i>Inga</i> spp   | Fabaceae-Mim.   |
|                          | <i>Inga vera</i> Willd.                                   |                 |
| Guaba colorada           | <i>Inga vera</i> Willd.                                   | Fabaceae-Mim.   |
| Guaba ron ron            | <i>Inga vera</i> Willd.                                   | Fabaceae-Mim.   |
| Guabo                    | <i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G          | Fabaceae-Mim.   |
| Guabo de montaña         | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.       | Fabaceae-Mim.   |
| Guacal                   | <i>Crescentia cujete</i> L.                               | Bignoniaceae    |
| Guacalillo               | <i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. William  | Bignoniaceae    |
| Guacamaya                | <i>Buconia frutescens</i> L.                              | Papaveraceae    |
| Guachipelín              | <i>Diphysa americana</i> (Mill.) M. Sousa                 | Fabaceae-Pap.   |
| Guachipelín blanco       | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.                       | Fabaceae-Pap.   |

| Nombre común             | Nombre científico  | Familia                                 |
|--------------------------|--|---|
| Guachipelín de ratón     | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.<br><i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.   | Fabaceae-Pap.                           |
| Guachipelín ratón        | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                           |
| Guácimo                  | <i>Goethalsia meiantha</i> (Donn. Sm.) Burret<br><i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.<br><i>Luehea candida</i> (DC.) Mart.<br><i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.<br><i>Luehea speciosa</i> Willd. | Tiliaceae<br>Sterculiaceae<br>Tiliaceae |
| Guácimo ardilla          | <i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.  | Sterculiaceae                           |
| Guácimo blanco           | <i>Goethalsia meiantha</i> (Donn. Sm.) Burret<br><i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.<br><i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.   | Tiliaceae<br>Sterculiaceae<br>Tiliaceae |
| Guácimo colorado         | <i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.   | Tiliaceae                               |
| Guácimo macho            | <i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.   | Tiliaceae                               |
| Guácimo macho de montaña | <i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.   | Tiliaceae                               |
| Guácimo molenillo        | <i>Luehea candida</i> (DC.) Mart.<br><i>Quararibea asterolepsis</i> Pittier  | Tiliaceae<br>Bombacaceae                |
| Guácimo ternero          | <i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.  | Sterculiaceae                           |
| Guacimón                 | <i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.   | Tiliaceae                               |
| Guágara                  | <i>Cryosophila guagara</i> P. H. Allen   | Arecaceae                               |
| Guaitil                  | <i>Genipa americana</i> L.   | Rubiaceae                               |
| Guaitil blanco           | <i>Genipa americana</i> L.   | Rubiaceae                               |
| Guaitil colorado         | <i>Simira maxonii</i> (Standl.) Steyererm.   | Rubiaceae                               |
| Guanacaste               | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.<br><i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.  | Fabaceae-Mim.                           |
| Guanacaste blanco        | <i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros<br><i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar<br><i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.                                  | Fabaceae-Mim.                           |
| Guanacaste macho         | <i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.   | Fabaceae-Mim.                           |
| Guanacastillo            | <i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.<br><i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.   | Fabaceae-Mim.                           |
| Guapinol                 | <i>Hymenaea courbaril</i> L.   | Fabaceae-Caes.                          |
| Guapinol negro           | <i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros<br><i>Cynometra retusa</i> Britton & Rose<br><i>Hymenaea courbaril</i> L.  | Fabaceae-Caes.                          |
| Guarumo                  | <i>Cecropia insignis</i> Liebm.<br><i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.<br><i>Cecropia peltata</i> L.<br><i>Cecropiaspp</i>   | Cecropiaceae                            |
| Guarumo blanco           | <i>Cecropia insignis</i> Liebm.  | Cecropiaceae                            |
| Guarumo de montaña       | <i>Pourouma bicolor</i> Mart.<br><i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyererm.  | Cecropiaceae<br>Araliaceae              |
| Guarumón                 | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyererm.<br><i>Ardisia revoluta</i> Kunth  | Araliaceae<br>Myrsinaceae               |
| Guatil                   | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.  | Icacinaceae                             |
| Guatusa                  | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Hasseltia floribunda</i> Kunth   | Hipposcastanaceae<br>Flacourtiaceae     |
| Guatuzo                  | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Billia hippocastanum</i> Peyr.   | Hipposcastanaceae                       |

| Nombre común       | Nombre científico  | Familia  |
|--------------------|--|--|
| Guayaba de mono    | <i>Borojoa</i> spp<br><i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Roem. & Schult.  | Rubiaceae  |
| Guayaba de montaña | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.   | Combretaceae   |
| Guayaba moonte     | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Combretaceae   |
| Guayaba de monte   | <i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.   | Combretaceae   |
| Guayabilla         | <i>Eugenia</i> spp   | Myrtaceae  |
| Guayabillo         | <i>Eugenia costaricensis</i> O. Berg<br><i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh  | Myrtaceae  |
| Guayabo de charco  | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Combretaceae   |
| Guayabo de montaña | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.   | Combretaceae   |
| Guayabo de monte   | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Combretaceae   |
| Guayabo negro      | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Combretaceae   |
| Guayabón           | <i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia ivorensis</i> A. Chev.<br><i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud. | Lauraceae<br>Combretaceae  |
| Guayabón negro     | <i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Combretaceae   |
| Guayabón real      | <i>Guaiacum sanctum</i> L.<br><i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose   | Zygophyllaceae<br>Onagraceae                                     |
| Guayacán           | <i>Acosmiun panamense</i> (Benth.) Yakovlev<br><i>Guaiacum sanctum</i> L.<br><i>Swartzia panamensis</i> Benth.<br><i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.                              | Fabaceae-Pap.<br>Zygophyllaceae<br>Fabaceae-Pap.<br>Bignoniaceae |
| Guayacán real      | <i>Guaiacum sanctum</i> L.   | Zygophyllaceae   |
| Guayaquil          | <i>Albizia guachapele</i> (Kunth) Dugand<br><i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms  | Fabaceae-Mim.  |
| Güecillo           | <i>Cupania glabra</i> Sw.  | Sapindaceae  |
| Guellaperro        | <i>Sloanea medusula</i> K. Schum. & Pittier<br><i>Sloanea obtusifolia</i> (Moric.) K. Schum.   | Elaeocarpaceae   |
| Gujjarro           | <i>Stemmadenia obovata</i> (Hook. & Arn.) K. Schum.  | Apocynaceae  |
| Guiliguiste        | <i>Karwinskia calderonii</i> Standl.   | Rhamnaceae   |
| Guineo             | <i>Sapranthus palanga</i> R. E. Fr.  | Annonaceae   |
| Guitemonte         | <i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.   | Grossulariaceae  |
| Güitite            | <i>Acnistus arborescens</i> (L.) Schltdl.  | Solanaceae   |
| Harinillo          | <i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth  | Fabaceae-Pap.  |
| Hembra             | <i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.  | Sterculiaceae  |
| Higo               | <i>Ficus</i> spp   | Moraceae   |
| Higuera            | <i>Oreopanax xalapensis</i> (Kunth) Decne. & Planch.   | Araliaceae   |
| Higuerilla         | <i>Ricinus communis</i> L.   | Euphorbiaceae  |
| Higuerón           | <i>Ficus costaricana</i> (Liebm.) Miq.<br><i>Ficus</i> spp<br><i>Ficus tonduzii</i> Standl.<br><i>Ficus yoponensis</i> Desv.   | Moraceae   |
| Hisopo             | <i>Callistemon lanceolatus</i> DC.   | Myrtaceae  |
| Hogplum            | <i>Spondias mombin</i> L.  | Anacardiaceae  |
| Hoja de chigüe     | <i>Curatella americana</i> L.  | Dilleniaceae   |
| Hoja de estrella   | <i>Piper auritum</i> Kunth   | Piperaceae   |
| Hoja de salvia     | <i>Buddleia americana</i> L.   | Loganiaceae  |

| Nombre común      | Nombre científico   | Familia   |
|-------------------|---|---|
| Hoja dorada       | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke   | Myristicaceae   |
| Hoja sen          | <i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.   | Fabaceae-Caes.  |
| Hojancha          | <i>Cleidion castaneifolium</i> Muli. Arg.   | Euphorbiaceae   |
| Hormigo           | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye   | Polygonaceae  |
| Huelenoche        | <i>Citharexylum donnell-smithii</i> Greenm.   | Verbenaceae   |
| Huesillo          | <i>Casearia sylvestris</i> Sw.<br><i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.<br><i>Sloanea</i> spp  | Flacourtiaceae<br>Sapindaceae<br>Elaeocarpaceae                             |
| Huevos de burro   | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.   | Bombacaceae   |
| Huevos de caballo | <i>Stemmadenia donnell-smithii</i> (Rose) Woodson<br><i>Stemmadenia</i> spp   | Apocynaceae   |
| Huevos de gato    | <i>Pourouma minor</i> Benoist   | Cecropiaceae  |
| Huevos de toro    | <i>Stemmadenia donnell-smithii</i> (Rose) Woodson   | Apocynaceae   |
| Huevos de toro    | <i>Stemmadenia obovata</i> (Hook. & Arn.) K. Schum.   | Apocynaceae   |
| Huitite           | <i>Acnistus arborescens</i> (L.) Schltld.   | Solanaceae  |
| Huizcoyol         | <i>Bactris major</i> Jacq.  | Arecaceae   |
| Hule              | <i>Castilla elastica</i> Sesse<br><i>Ficus elastica</i> Roxb.<br><i>Hevea brasiliensis</i> Mull. Arg.<br><i>Hibiscus pernambucensis</i> Arruda<br><i>Castilla tunu</i> Hemsl.   | Moraceae<br>Euphorbiaceae<br>Malvaceae<br>Moraceae                          |
| Hule macho        | <i>Castilla tunu</i> Hemsl.   | Moraceae  |
| Icaco             | <i>Chrysobalanus icaco</i> L.   | Chrysobalanaceae  |
| Iguano            | <i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S<br><i>Newtonia suaveolens</i> (Miq.) Brenan<br><i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.   | Sapindaceae<br>Fabaceae-Mim.  |
| Ilang-ilang       | <i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. f. & Thompson   | Annonaceae  |
| Indio             | <i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.   | Burseraceae   |
| Indio desnudo     | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.  | Burseraceae   |
| Indio pelado      | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.  | Burseraceae   |
| Indio plateado    | <i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.   | Burseraceae   |
| Ipil Ipil         | <i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit  | Fabaceae-Mim.   |
| Ira               | <i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.<br><i>Alchornea costaricensis</i> Pax & K. Hoffm.<br><i>Alchornea floribunda</i> (Benth.) Müll. Arg.<br><i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Ocotea ira</i> Mez & Pittier<br><i>Ocotea pseudopalmana</i> W. C. Burger<br><i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl. | Lauraceae<br>Euphorbiaceae<br>Hipposcastanaceae<br>Lauraceae<br>Humiriaceae |
| Ira café          | <i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez  | Lauraceae   |
| Ira carne         | <i>Hasseltia floribunda</i> Kunth   | Flacourtiaceae  |
| Ira chiricana     | <i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng<br><i>Vantanea barbourii</i> Standl.  | Theaceae<br>Humiriaceae   |
| Ira chiricano     | <i>Vantanea barbourii</i> Standl.   | Humiriaceae   |
| Ira colorado      | <i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Ocotea austini</i> C. K. Allen   | Theaceae<br>Lauraceae   |

| Nombre común       | Nombre científico   | Familia                               |
|--------------------|---|---------------------------------------|
| Ira de agua        | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.<br><i>Vochysia megalophylla</i> Stafleu   | Vochysiaceae                          |
| Ira mangle         | <i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.<br><i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.<br><i>Ocotea endresiana</i> Mez<br><i>Ocotea pseudopalmana</i> W. C. Burger                              | Lauraceae<br>Acanthaceae<br>Lauraceae |
| Irá marañón        | <i>Ocotea insularis</i> (Meisn.) Mez  | Lauraceae                             |
| Irá patón          | <i>Ocotea whitei</i> Woodson  | Lauraceae                             |
| Ira rosa           | <i>Nectandra sanguinea</i> Roland. ex Rottb<br><i>Ocotea glaucosericea</i> Rohwer<br><i>Ocotea whitei</i> Woodson<br><i>Povedadaphne quadriporata</i> W. C. Burger<br><i>Sloanea picapica</i> Standl. | Lauraceae<br><br><br>Elaeocarpaceae   |
| Ira zapote         | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Billia hippocastanum</i> Peyr.  | Hipposcastanaceae                     |
| Ira zoncho         | <i>Ocotea pseudopalmana</i> W. C. Burger  | Lauraceae                             |
| Ira zopilote       | <i>Ocotea pseudopalmana</i> W. C. Burger<br><i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees<br><i>Pleurothyrium palmanum</i> (Mez & Donn. Sm.) Rohwer   | Lauraceae                             |
| Iras               | <i>Ocotea babosa</i> (mal ap.) C. K. Allen<br><i>Ocotea brenesii</i> Standl.<br><i>Ocotea dentata</i> van der Werff   | Lauraceae                             |
| Irayol de montaña  | <i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.  | Polygonaceae                          |
| Itabo              | <i>Yucca guatemalensis</i> hort. ex Baker   | Agavaceae                             |
| Izote              | <i>Yucca guatemalensis</i> hort. ex Baker   | Agavaceae                             |
| Jabillo            | <i>Hura crepitans</i> L.<br><i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao  | Euphorbiaceae                         |
| Jaboncillo         | <i>Sapindus saponaria</i> L.  | Sapindaceae                           |
| Jacaranda          | <i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don<br><i>Jaracanda mimosifolia</i> D. Don   | Bignoniaceae                          |
| Jack-fruit         | <i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.  | Moraceae                              |
| Jaco               | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.   | Anacardiaceae                         |
| Jacobillo          | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.   | Anacardiaceae                         |
| Jagua amarillo     | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.   | Rubiaceae                             |
| Jamó               | <i>Persea americana</i> Mill.   | Lauraceae                             |
| Jarina             | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                         |
| Jariña             | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                         |
| Jaúl               | <i>Alnus acuminata</i> Kunth  | Betulaceae                            |
| Jaúl macho         | <i>Ticodendron incognitum</i> Gomez-Laur. & Gomez   | Ticodendraceae                        |
| Jául nazareno      | <i>Ticodendron incognitum</i> Gomez-Laur. & Gomez   | Ticodendraceae                        |
| Jazmín de la India | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack   | Rutaceae                              |
| Jelínjoché         | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.   | Bombacaceae                           |
| Jícara             | <i>Crescentia alata</i> Kunth   | Bignoniaceae                          |
| Jicarilla          | <i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. William  | Bignoniaceae                          |
| Jicarillo          | <i>Crescentia alata</i> Kunth   | Bignoniaceae                          |
| Jicarita           | <i>Amphitecna latifolia</i> (Mill.) A. H. Gentry  | Bignoniaceae                          |



| Nombre común      | Nombre científico  | Familia        |
|-------------------|--|----------------|
| Jícaro            | <i>Crescentia cujete</i> L.                              | Bignoniaceae   |
|                   | <i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. William |                |
|                   | <i>Cariniana pyriformis</i> Mirs.                        | Lecythidaceae  |
|                   | <i>Crescentia alata</i> Kunth                            | Bignoniaceae   |
|                   | <i>Crescentia cujete</i> L.                              |                |
|                   | <i>Lecythis ampla</i> Miers                              | Lecythidaceae  |
|                   | <i>Lecythis mesophylla</i> S. A. Mori                    |                |
|                   | <i>Parmentiera valerii</i> Standl.                       | Bignoniaceae   |
| Jícaro de danta   | <i>Parmentiera valerii</i> Standl.                       | Bignoniaceae   |
| Jícaro de estero  | <i>Amphitecna latifolia</i> (Mill.) A. H. Gentry         | Bignoniaceae   |
| Jícaro de monte   | <i>Crescentia cujete</i> L.                              | Bignoniaceae   |
| Jícaro de playa   | <i>Amphitecna latifolia</i> (Mill.) A. H. Gentry         | Bignoniaceae   |
| Jícaro sabanero   | <i>Crescentia alata</i> Kunth                            | Bignoniaceae   |
| Jicoa             | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                       | Burseraceae    |
| Jicote            | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                       | Burseraceae    |
| Jinocuabe         | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                       | Burseraceae    |
| Jiñocuabe         | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                       | Burseraceae    |
|                   | <i>Mauria heterophylla</i> Kunth                         | Anacardiaceae  |
| Jiñote            | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                       | Burseraceae    |
| Jiquiloché        | <i>Plumeria rubra</i> L.                                 | Apocynaceae    |
| Jobo              | <i>Sciadodendron excelsum</i> Griseb.                    | Araliaceae     |
|                   | <i>Spondias mombin</i> L.                                | Anacardiaceae  |
|                   | <i>Spondias radlkoferi</i> Donn. Sm.                     |                |
| Jobo negro        | <i>Spondias radlkoferi</i> Donn. Sm.                     | Anacardiaceae  |
| Jocote            | <i>Spondias mombin</i> L.                                | Anacardiaceae  |
|                   | <i>Spondias purpurea</i> L.                              |                |
| Jocote cimarrón   | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
|                   | <i>Spondias radlkoferi</i> Donn. Sm.                     |                |
| Jocote corona     | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote de fraile  | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.                        | Anacardiaceae  |
| Jocote de iguana  | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote garrobo    | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote iguanero   | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote inviérnero | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote inviérniz  | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote jimoyo     | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote jobo       | <i>Spondias mombin</i> L.                                | Anacardiaceae  |
| Jocote nica       | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote tronador   | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jocote veranero   | <i>Spondias purpurea</i> L.                              | Anacardiaceae  |
| Jorco             | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.                  | Clusiaceae     |
|                   | <i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel              |                |
|                   | <i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel              |                |
| Josefino          | <i>Macrolobium hartshornii</i> R. S. Cowan               | Fabaceae-Caes. |
| Jovillo           | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.                        | Anacardiaceae  |
| Juanilama         | <i>Goethalsia meiantha</i> (Donn. Sm.) Burret            | Tiliaceae      |
| Juche             | <i>Plumeria rubra</i> L.                                 | Apocynaceae    |
| Jucó              | <i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.                | Ulmaceae       |
|                   | <i>Trema micrantha</i> (L.) Blume                        |                |
| Jucó blanco       | <i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.         | Tiliaceae      |
| Júpiter           | <i>Lagerstroemia indica</i> L.                           | Lythraceae     |

| Nombre común        | Nombre científico   | Familia   |
|---------------------|---|---|
| Kachá               | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.   | Bombacaceae                                     |
| Kakir klö           | <i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta  | Fabaceae-Pap.                                   |
| Káidlö              | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e   | Fabaceae-Pap.                                   |
| Kaldlölö            | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e   | Fabaceae-Pap.                                   |
| Kapek               | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                                   |
| Kikalá              | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao  | Euphorbiaceae                                   |
| Kikir               | <i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta  | Fabaceae-Pap.                                   |
| Kili                | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                                   |
| Klinkle             | <i>Araucaria hunsteinii</i> K. Schum.   | Araucariaceae                                   |
| Kòke                | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.   | Moraceae  |
| Köke                | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae  |
| Kokí                | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae  |
| Kolo                | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                                   |
| Kölö                | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                                   |
| Kölo kámoli         | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.  | Burseraceae                                     |
| Kooche              | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae  |
| Kúlök               | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.  | Euphorbiaceae                                   |
| Kurock              | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.  | Euphorbiaceae                                   |
| Kyër                | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.                                   |
| Lagartillo          | <i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schltdl. & Cham.   | Rutaceae  |
| Lagartillo colorado | <i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schltdl. & Cham.   | Rutaceae  |
| Lagartillo negro    | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.   | Apocynaceae                                     |
| Lagarto             | <i>Sciadodendron excelsum</i> Griseb.<br><i>Zanthoxylum ekmanii</i> (Urb.) Alain<br><i>Zanthoxylum kellermanii</i> P. Wilson<br><i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schltdl. & Cham.<br><i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson  | Araliaceae<br>Rutaceae                          |
| Lagarto amarillo    | <i>Zanthoxylum ekmanii</i> (Urb.) Alain<br><i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson  | Rutaceae  |
| Lagarto blanco      | <i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson   | Rutaceae  |
| Lagarto colorado    | <i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schltdl. & Cham.<br><i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson  | Rutaceae  |
| Lagarto negro       | <i>Zanthoxylum kellermanii</i> P. Wilson<br><i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson   | Rutaceae  |
| Largarto negro      | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.   | Apocynaceae                                     |
| Laurel              | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken<br><i>Cordia dwyeri</i> Nowicke.<br><i>Cordia eriostigma</i> Pittier<br><i>Cordia lucida</i> I. M. Johnst.<br><i>Cordia megalantha</i> S. F. Blake<br><i>Hasseltia floribunda</i> Kunth<br><i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm. | Boraginaceae<br>Flacourtiaceae<br>Hernandiaceae |
| Laurel amarillo     | <i>Cordia megalantha</i> S. F. Blake  | Boraginaceae                                    |
| Laurel de la India  | <i>Ficus benjamina</i> L.   | Moraceae  |
| Laurel mastate      | <i>Cordia gerascanthus</i> L.   | Boraginaceae                                    |
| Laurel muñeco       | <i>Cordia eriostigma</i> Pittier  | Boraginaceae                                    |
| Laurel negro        | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken<br><i>Cordia gerascanthus</i> L.   | Boraginaceae                                    |

| Nombre común            | Nombre científico   | Familia         |
|-------------------------|---|-----------------|
| Leche amarilla          | <i>Pouteria congestifolia</i> Pilz                        | Sapotaceae      |
|                         | <i>Symphonia globulifera</i> L. f.                        | Clusiaceae      |
| Leche de vaca           | <i>Couma macrocarpa</i> Barb. Rodr.                       | Apocynaceae     |
|                         | <i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.             |                 |
| Lechillo                | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams  | Moraceae        |
| Lechoso                 | <i>Brosimum alicastrum</i> Sw.                            | Moraceae        |
|                         | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                       |                 |
|                         | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                        |                 |
| Lengua de gallina       | <i>Xylopi sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams       | Annonaceae      |
| Lengua de gato          | <i>Conostegia xalapensis</i> (Bonpl.) D. Don              | Melastomataceae |
| Lengua de vaca          | <i>Conostegia</i> sp.                                     | Melastomataceae |
|                         | <i>Conostegia xalapensis</i> (Bonpl.) D. Don              |                 |
|                         | <i>Tetrathylacium macrophyllum</i> Poepp.                 | Flacourtiaceae  |
| Lentisco                | <i>Mauria heterophylla</i> Kunth                          | Anacardiaceae   |
| Leucaena                | <i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit                | Fabaceae-Mim.   |
| Lija                    | <i>Curatella americana</i> L.                             | Dilleniaceae    |
|                         | <i>Pourouma bicolor</i> Mart.                             | Cecropiaceae    |
| Limón ponderoso         | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle             | Rutaceae        |
| Limón                   | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle             | Rutaceae        |
| Limón ácido             | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle             | Rutaceae        |
| Limón agrio             | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle             | Rutaceae        |
| Limón de montaña        | <i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel               | Clusiaceae      |
| Limoncillo              | <i>Siparuna gesnerioides</i> (Kunth) A. DC.               | Monimiaceae     |
| Liñocuaby               | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                        | Burseraceae     |
| Liquidambar             | <i>Liquidambar styraciflua</i> L.                         | Hamamelidaceae  |
| Lirio de montaña        | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke                     | Myristicaceae   |
|                         | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.                             | Bombacaceae     |
| Llama del bosque        | <i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.                    | Bignoniaceae    |
| Lloró                   | <i>Cornus disciflora</i> DC.                              | Cornaceae       |
|                         | <i>Gordonia brandegeei</i> H. Keng                        | Theaceae        |
| Llorón                  | <i>Cornus disciflora</i> DC.                              | Cornaceae       |
|                         | <i>Gordonia brandegeei</i> H. Keng                        | Theaceae        |
|                         | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                              | Cunoniaceae     |
| Lorito                  | <i>Cojoba arborea</i> (L.) Britton & Rose                 | Fabaceae-Mim.   |
|                         | <i>Humiriastrum diguense</i> Cuatrec.                     | Humiriaceae     |
|                         | <i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.                  | Podocarpaceae   |
|                         | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                              | Cunoniaceae     |
| Loro                    | <i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S | Sapindaceae     |
|                         | <i>Weinmannia pinnata</i> L.                              | Cunoniaceae     |
| Macadamia               | <i>Macadamia integrifolia</i> Maiden & Betche             | Proteaceae      |
| Madera                  | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e         | Fabaceae-Pap.   |
| Madero amarillo         | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e         | Fabaceae-Pap.   |
| Madero blanco           | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e         | Fabaceae-Pap.   |
| Madero negro            | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e         | Fabaceae-Pap.   |
| Madero negro de montaña | <i>Lennea viridiflora</i> Seem.                           | Fabaceae-Pap.   |
| Madre de cacao          | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e         | Fabaceae-Pap.   |
| Madroño                 | <i>Alibertia edulis</i> (Rich.) A. Rich.                  | Rubiaceae       |
|                         | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.             |                 |
|                         | <i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.                      | Grossulariaceae |
|                         | <i>Guettarda turrialbana</i> N. Zamora & Poveda           | Rubiaceae       |

| Nombre común       | Nombre científico  | Familia  |
|--------------------|--|--|
| Madroño negro      | <i>Guettarda macrosperma</i> Donn. Sm.   | Rubiaceae  |
| Magnolia           | <i>Magnolia grandiflora</i> L.<br><i>Magnolia poasana</i> (Pittier) Dandy<br><i>Magnolia sororum</i> Seibert<br><i>Talauma gloriensis</i> Pittier  | Magnoliaceae   |
| Majagua            | <i>Hampea platanifolia</i> Standl.<br><i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.   | Malvaceae<br>Tiliaceae   |
| Malacahuite        | <i>Chomelia spinosa</i> Jacq.  | Rubiaceae  |
| Malaqueto          | <i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.   | Annonaceae   |
| Malinche           | <i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.<br><i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.   | Fabaceae-Caes.   |
| Malinche falso     | <i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.  | Fabaceae-Caes.   |
| Malinchillo        | <i>Caesalpinia exostemma</i> DC.   | Fabaceae-Caes.   |
| Mamey              | <i>Mammea americana</i> L.   | Clusiaceae   |
| Mamón              | <i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq.  | Sapindaceae  |
| Mamón de Cartagena | <i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq.  | Sapindaceae  |
| Mamoncillo         | <i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq.  | Sapindaceae  |
| Mancitón           | <i>Hura crepitans</i> L.<br><i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.   | Euphorbiaceae  |
| Manco de mecha     | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae  |
| Manga              | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae  |
| Manga larga        | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.<br><i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler<br><i>Xylopi sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams  | Flacourtiaceae<br>Annonaceae   |
| Manga larga blanca | <i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler   | Flacourtiaceae   |
| Manga larga roja   | <i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler   | Flacourtiaceae   |
| Manga larguilla    | <i>Carpotroche platyptera</i> Pittier<br><i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.  | Flacourtiaceae   |
| Mangalarga blanca  | <i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler   | Flacourtiaceae   |
| Mangle             | <i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.<br><i>Avicennia bicolor</i> Standl.<br><i>Avicennia germinans</i> (L.) L.<br><i>Conocarpus erectus</i> L.<br><i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.<br><i>Rhizophora mangle</i> L. | Lauraceae<br>Verbenaceae<br>Combretaceae<br>Flacourtiaceae<br>Combretaceae<br>Rhizophoraceae |
| Mangle blanco      | <i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.<br><i>Rhizophora mangle</i> L.   | Acanthaceae<br>Combretaceae<br>Rhizophoraceae  |
| Mangle botón       | <i>Conocarpus erectus</i> L.   | Combretaceae   |
| Mangle botoncillo  | <i>Conocarpus erectus</i> L.   | Combretaceae   |
| Mangle caballero   | <i>Rhizophora mangle</i> L.<br><i>Rhizophora racemosa</i> G. Mey.  | Rhizophoraceae   |
| Mangle colorado    | <i>Dystomovita paniculata</i> (Donn. Sm.) Hammel<br><i>Rhizophora mangle</i> L.<br><i>Rhizophora racemosa</i> G. Mey.  | Clusiaceae<br>Rhizophoraceae   |
| Mangle de agua     | <i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.   | Acanthaceae  |
| Mangle de piña     | <i>Pelliciera rhizophorae</i> Triana & Planch.   | Theaceae   |
| Mangle gateador    | <i>Rhizophora mangle</i> L.<br><i>Rhizophora racemosa</i> G. Mey.  | Rhizophoraceae   |
| Mangle gato        | <i>Rhizophora mangle</i> L.  | Rhizophoraceae   |

| Nombre común     | Nombre científico  | Familia   |
|------------------|--|---|
| Mangle mariquita | <i>Conocarpus erectus</i> L.<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.  | Combretaceae  |
| Mangle mariquito | <i>Conocarpus erectus</i> L.   | Combretaceae  |
| Mangle negro     | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.<br><i>Conocarpus erectus</i> L.   | Verbenaceae<br>Combretaceae   |
| Mangle piñuela   | <i>Pelliciera rhizophorae</i> Triana & Planch.   | Theaceae  |
| Mangle piñuelo   | <i>Pelliciera rhizophorae</i> Triana & Planch.   | Theaceae  |
| Mangle salado    | <i>Avicennia bicolor</i> Standl.<br><i>Avicennia germinans</i> (L.) L.<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.  | Verbenaceae<br>Combretaceae   |
| Mangle salsa     | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.   | Verbenaceae   |
| Mangle torcido   | <i>Conocarpus erectus</i> L.   | Combretaceae  |
| Manglillo        | <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.<br><i>Crateva tapia</i> palmira Rose<br><i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.<br><i>Lacunaria panamensis</i> (Standl.) Standl.<br><i>Prunus annularis</i> Koehne | Apocynaceae<br>Capparidaceae<br>Chrolanthaceae<br>Quinaceae<br>Rosaceae |
| Mango            | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango agrio      | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango caribe     | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango de caite   | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango de hilacha | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango de piña    | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango de rosa    | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mango mamey      | <i>Mangifera indica</i> L.   | Anacardiaceae   |
| Mangostán        | <i>Garcinia mangostana</i> L.  | Clusiaceae  |
| Mangrove         | <i>Rhizophora mangle</i> L.  | Rhizophoraceae  |
| Manguillo        | <i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.   | Acanthaceae   |
| Mano de león     | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl.   | Araliaceae  |
| Manteco          | <i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.<br><i>Simarouba glauca</i> DC.<br><i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.<br><i>Trichilia martiana</i> C. DC.  | Sapindaceae<br>Simaroubaceae<br>Anacardiaceae<br>Meliaceae              |
| Manu             | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.  | Rubiaceae   |
| Manú             | <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.<br><i>Chimarrhis parviflora</i> Standl.<br><i>Minquartia guianensis</i> Aubl.   | Caryocaraceae<br>Rubiaceae<br>Olacaceae                                 |
| Manú blanco      | <i>Vitex cooperi</i> Standl.   | Vitaceae  |
| Manú cuajada     | <i>Vitex cooperi</i> Standl.   | Vitaceae  |
| Manú negro       | <i>Minquartia guianensis</i> Aubl.   | Olacaceae   |
| Manú plátano     | <i>Vitex cooperi</i> Standl.   | Vitaceae  |
| Manwood          | <i>Minquartia guianensis</i> Aubl.   | Olacaceae   |
| Manzana amarilla | <i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel  | Clusiaceae  |
| Manzana rosa     | <i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston   | Myrtaceae   |
| Maquenque        | <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.<br><i>Oenocarpus mapora</i> H. Karst.<br><i>Socratea exrrhiza</i> (Mart.) H. Wendl.<br><i>Welfia georgii</i> H. Wendl. ex Burret   | Arecaceae   |
| Maquenquillo     | <i>Socratea exrrhiza</i> (Mart.) H. Wendl.   | Arecaceae   |
| Marañón          | <i>Ocotea endresiana</i> Mez<br><i>Anacardium occidentale</i> L.   | Lauraceae<br>Anacardiaceae  |

| Nombre común   | Nombre científico   | Familia         |
|----------------|---|-----------------|
| María          | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.                       | Clusiaceae      |
|                | <i>Calophyllum longifolium</i> Willd.                         |                 |
|                | <i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.                             | Melastomataceae |
| María blanco   | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.                       | Clusiaceae      |
| María colorada | <i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.                             | Melastomataceae |
| María colorado | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.                       | Clusiaceae      |
|                | <i>Calophyllum longifolium</i> Willd.                         |                 |
| Mariabe        | <i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber                       | Moraceae        |
| Mariabé        | <i>Micropholis melinoniana</i> Pierre                         | Sapotaceae      |
| Mario          | <i>Sebastiania pavoniana</i> Mull. Arg.                       | Euphorbiaceae   |
| Mariquilla     | <i>Conostegia oerstediana</i> O. Berg ex Triana               | Melastomataceae |
| Mariquita      | <i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.               | Combretaceae    |
|                | <i>Prunus annularis</i> Koehne                                | Rosaceae        |
| Masicarán      | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.                             | Anacardiaceae   |
|                | <i>Qualea paraensis</i> Ducke                                 | Vochysiaceae    |
| Mastate        | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                            | Moraceae        |
|                | <i>Cordia megalantha</i> S. F. Blake                          | Boraginaceae    |
|                | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.             | Araliaceae      |
|                | <i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm.                         | Hernandiaceae   |
|                | <i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.                        | Moraceae        |
|                | <i>Pourouma bicolor</i> Mart.                                 | Cecropiaceae    |
| Matacansado    | <i>Eschweilera calyculata</i> Pittier                         | Lecythidaceae   |
| Matagente      | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.             | Araliaceae      |
| Matapalo       | <i>Clusia rosea</i> Jacq.                                     | Clusiaceae      |
| Matapulgas     | <i>Thouinidium decandrum</i> (Humb. & Bonpl.) Radlk.          | Sapindaceae     |
| Matasano       | <i>Casimiroa edulis</i> La llave & Lex.                       | Rutaceae        |
|                | <i>Couratari scottmorii</i> Prance                            | Lecythidaceae   |
| Matrimonio     | <i>Bauhinia purpurea</i> L.                                   | Fabaceae-Caes.  |
| Mayo           | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams               | Vochysiaceae    |
|                | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.                              |                 |
|                | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.                       |                 |
|                | <i>Vochysia megalophylla</i> Stafleu                          |                 |
| Mayo blanco    | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams               | Vochysiaceae    |
|                | <i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.                       |                 |
| Mayo colorado  | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.                              | Vochysiaceae    |
| Mayo negro     | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.                              | Vochysiaceae    |
| Mayo rosado    | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams               | Vochysiaceae    |
| Mazicarán      | <i>Qualea paraensis</i> Ducke                                 | Vochysiaceae    |
| Me             | <i>Crescentia alata</i> Kunth                                 | Bignoniaceae    |
|                | <i>Crescentia kujete</i> L.                                   |                 |
| Melina         | <i>Gmelina arborea</i> (L.) Roxb.                             | Vitaceae        |
| Melón          | <i>Crescentia kujete</i> L.                                   | Bignoniaceae    |
|                | <i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta            | Fabaceae-Pap.   |
|                | <i>Willianodendron glaucophyllum</i> (van der Werff) Kubitzki | Lauraceae       |
| Mer            | <i>Vitex cooperi</i> Standl.                                  | Vitaceae        |
| Michiguiste    | <i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.                    | Fabaceae-Mim.   |
|                | <i>Pithecellobium lanceolatum</i> (Humb. & Bonpl. ex) Will    |                 |
| Miguelario     | <i>Virola koschnyi</i> Warb.                                  | Myristicaceae   |
| Mimillo        | <i>Minquartia guianensis</i> Aubl.                            | Oleaceae        |
| Mirto          | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                           | Rutaceae        |
| Mochiguiste    | <i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.                    | Fabaceae-Mim.   |

| Nombre común     | Nombre científico  | Familia  |
|------------------|--|--|
| Molenillo        | <i>Luehea candida</i> (DC.) Mart.  | Tiliaceae  |
| Molenito         | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken   | Boraginaceae   |
| Molidero         | <i>Eugenia hiraeifolia</i> Donn. Sm.   | Myrtaceae  |
| Montano          | <i>Coussapoa villosa</i> Poepp. & Endl.  | Cecropiaceae   |
| Mora             | <i>Maclura tinctoria</i> (L.) G. Don<br><i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke  | Moraceae<br>Fabaceae-Caes.   |
| Mora de mangle   | <i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke  | Fabaceae-Caes.   |
| Moridero         | <i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta   | Fabaceae-Pap.  |
| Morilla          | <i>Alchornea floribunda</i> (Benth.) Müll. Arg.  | Euphorbiaceae  |
| Morillo          | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.  | Moraceae   |
| Muelo            | <i>Drimys granadensis</i> L.f.   | Winteraceae  |
| Muñeco           | <i>Cordia bicolor</i> A. DC.<br><i>Cordia collococca</i> L.<br><i>Cordia cymosa</i> (Donn. Sm.) Standl.<br><i>Cordia eriostigma</i> Pittier<br><i>Crateva tapia</i> palmira Rose<br><i>Hasseltia floribunda</i> Kunth<br><i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm. | Boraginaceae<br><br><br>Capparidaceae<br>Flacourtiaceae<br>Hernandiaceae |
| Muñeco blanco    | <i>Cordia gerascanthus</i> L.  | Boraginaceae   |
| Murta            | <i>Eugenia costaricensis</i> O. Berg<br><i>Eugenia</i> spp<br><i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.<br><i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.<br><i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh  | Myrtaceae<br><br>Melastomataceae<br>Myrtaceae                            |
| Nambino          | <i>Crescentia cujete</i> L.  | Bignoniaceae   |
| Namól            | <i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle  | Rutaceae   |
| Nance            | <i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth<br><i>Clethra mexicana</i> A. DC.  | Malpighiaceae<br>Clethraceae   |
| Nance de montaña | <i>Byrsonima crispera</i> A. Juss.   | Malpighiaceae  |
| Nance macho      | <i>Clethra mexicana</i> A. DC.   | Clethraceae  |
| Nanciguiste      | <i>Diospyros salicifolia</i> Willd.  | Ebenaceae  |
| Nancite          | <i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth  | Malpighiaceae  |
| Nancitón         | <i>Hyeronima poasana</i> Standl.<br><i>Hymenaea courbaril</i> L.   | Euphorbiaceae  |
| Naranja dulce    | <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck   | Rutaceae   |
| Naranjito        | <i>Swartzia simplex</i> (Sw.) Spreng.  | Fabaceae-Pap.  |
| Naranjo          | <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck   | Rutaceae   |
| Naranjo dulce    | <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck   | Rutaceae   |
| Naranjo volador  | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Combretaceae   |
| Nazareno         | <i>Jaracanda mimosifolia</i> D. Don<br><i>Peltogyne purpurea</i> Pittier   | Bignoniaceae<br>Fabaceae-Caes.   |
| Neem             | <i>Azadirachta indica</i> A. Juss.   | Meliaceae  |
| Negrilo          | <i>Simarouba glauca</i> DC.  | Simaroubaceae  |
| Nene             | <i>Abarema adenophora</i> (Ducke) Barneby & J. W. G<br><i>Ormosia coccinea</i> (Aubl.) Jacks.<br><i>Ormosia macrocalyx</i> Ducke<br><i>Ormosia velutina</i> Rudd<br><i>Peltogyne purpurea</i> Pittier  | Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Pap.<br><br>Fabaceae-Caes.                     |
| Nene carita      | <i>Ormosia velutina</i> Rudd   | Fabaceae-Pap.  |
| Nene panza negra | <i>Ormosia velutina</i> Rudd   | Fabaceae-Pap.  |
| Nim              | <i>Azadirachta indica</i> A. Juss.   | Meliaceae  |

| Nombre común        | Nombre científico   | Familia          |
|---------------------|---|------------------|
| Niñañiri            | <i>Abarema barbouriana</i> (Standl.) Barneby & Grime          | Fabaceae-Mim.    |
| Níspero             | <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.                    | Rosaceae         |
|                     | <i>Humiriastrum diguense</i> Cuatrec.                         | Humiriaceae      |
|                     | <i>Manilkara chicle</i> (Pittier) Gilly                       | Sapotaceae       |
|                     | <i>Manilkara staminodella</i> Gilly                           |                  |
|                     | <i>Manilkara zapota</i> (L.) Royen                            |                  |
|                     | <i>Vantanea barbourii</i> Standl.                             | Humiriaceae      |
| Níspero de Japón    | <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.                    | Rosaceae         |
| Níspero de chicle   | <i>Manilkara chicle</i> (Pittier) Gilly                       | Sapotaceae       |
|                     | <i>Manilkara zapota</i> (L.) Royen                            |                  |
| Níspero de monte    | <i>Sideroxylon capiri</i> (A. DC.) Pittier                    | Sapotaceae       |
| Nogal               | <i>Juglans olanchana</i> Standl. & L. O. Williams             | Juglandaceae     |
| Ñambar              | <i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.                                | Fabaceae-Pap.    |
|                     | <i>Platymiscium curuense</i> N. Zamora & Kiitgaard            |                  |
|                     | <i>Platymiscium parviflorum</i> Benth.                        |                  |
|                     | <i>Platymiscium pinnatum</i> (Jacq.) Dugand                   |                  |
| Ocora               | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.                     | Hippocastanaceae |
|                     | <i>Billia hippocastanum</i> Peyr.                             |                  |
|                     | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.                                | Meliaceae        |
|                     | <i>Guarea rhopalocarpa</i> Radlk.                             |                  |
| Ocoro               | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer                           | Meliaceae        |
| Ojo de gringo       | <i>Abarema adenophora</i> (Ducke) Barneby & J. W. G           | Fabaceae-Mim.    |
|                     | <i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.           |                  |
|                     | <i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G              |                  |
| Ojoche              | <i>Brosimum alicastrum</i> Sw.                                | Moraceae         |
|                     | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           |                  |
|                     | <i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber                       |                  |
|                     | <i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C. C. Berg              |                  |
| Ojoche blanco       | <i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber                       | Moraceae         |
|                     | <i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C. C. Berg              |                  |
| Ojoche de fruta     | <i>Brosimum alicastrum</i> Sw.                                | Moraceae         |
| Ojoche lechoso      | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           | Moraceae         |
| Ojoche macho        | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams      | Moraceae         |
|                     | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           |                  |
| Ojoche negro        | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams      | Moraceae         |
| Ojochillo           | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams      | Moraceae         |
|                     | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           |                  |
| Ojochillo amarillo  | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           | Moraceae         |
| Ojochilo            | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.                           | Moraceae         |
| Ojochiyo            | <i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C. C. Berg              | Moraceae         |
| Olivo               | <i>Simarouba glauca</i> DC.                                   | Simaroubaceae    |
| Olla de mono        | <i>Lecythis ampla</i> Miers                                   | Lecythidaceae    |
| Oloroso             | <i>Willianodendron glaucophyllum</i> (van der Werff) Kubitzki | Lauraceae        |
| Onión               | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken                    | Boraginaceae     |
| Orey                | <i>Camptosperma panamensis</i> Standl.                        | Anacardiaceae    |
| Orgullo de la India | <i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.                      | Lythraceae       |
| Oro                 | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume                         | Euphorbiaceae    |
| Orquídea de pobre   | <i>Bauhinia purpurea</i> L.                                   | Fabaceae-Caes.   |
| Ortiga              | <i>Uretra laciniata</i> (Goudot) Wedd.                        | Urticaceae       |
| Pacaya              | <i>Chamaedorea costaricana</i> Oerts.                         | Arecaceae        |
| Palanco             | <i>Sapranthus palanga</i> R. E. Fr.                           | Annonaceae       |



| Nombre común                                  | Nombre científico  | Familia        |
|---|--|----------------|
| Paleta  | <i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl                             | Fabaceae-Pap.  |
|   | <i>Sloanea faginea</i> Standl.                             | Elaeocarpaceae |
|   | <i>Sloanea latifolia</i> (Rich.) K. Schum                  |                |
| Paleta carey                                  | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms              | Fabaceae-Pap.  |
| Paleto  | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.                       | Fabaceae-Pap.  |
| Palma   | <i>Latania lontaroides</i> (Gaertn.) H. E. Moore           | Arecaceae      |
|   | <i>Licuala grandis</i> H. Wendl.                           |                |
|   | <i>Licuala spinosa</i> Thunb.                              |                |
|   | <i>Livistona saribus</i> (Lour.) Merr. ex A. Chev.         |                |
|   | <i>Manicaria saccifera</i> Gaertn.                         |                |
|   | <i>Neonicholsonia watsonii</i> Dammer                      |                |
|   | <i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud                |                |
|   | <i>Phoenix pusilla</i> Gaertn.                             |                |
|   | <i>Phoenix reclinata</i> Jacq.                             |                |
|   | <i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien                          |                |
|   | <i>Pholidostachys pulchra</i> H. Wendl. ex Burret          |                |
|   | <i>Prestoea longepetiolata</i> (Oerts.) H. E. Moore        |                |
|   | <i>Raphia vinifera</i> P. Beauv.                           |                |
|   | <i>Reinhardtia gracilis</i> (H. Wendl.) Drude ex Damm      |                |
|   | <i>Rhapis excelsa</i> (Thunb.) A. Henry ex Rehder          |                |
|   | <i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman.             |                |
| <i>Synechanthus warscewiczianus</i> H. Wendl. |  |                |
| <i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.         |  |                |
| Palma africana                                | <i>Elaeis guineensis</i> Jacq.                             | Arecaceae      |
| Palma Betel                                   | <i>Areca catechu</i> L.                                    | Arecaceae      |
|   | <i>Areca triandra</i> Roxb. ex Buch.                       |                |
| Palma cola de pez                             | <i>Caryota urens</i> L.                                    | Arecaceae      |
| Palma de abanico de China                     | <i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R. Br. ex Mart.         | Arecaceae      |
| Palma de abanico de Fiji                      | <i>Pritchardia pacifica</i> Seem. & H. Wendl. ex H. Wendl. | Arecaceae      |
| Palma de aceite                               | <i>Elaeis guineensis</i> Jacq.                             | Arecaceae      |
| Palma de azúcar                               | <i>Arenga pinnata</i> (Wurmb) Merr.                        | Arecaceae      |
| Palma de lacre                                | <i>Cyrtostachys renda</i> Blume                            | Arecaceae      |
| Palma de marfín vegetal                       | <i>Palandra aequatorialis</i> O. F. Cook                   | Arecaceae      |
| Palma de molino de viento                     | <i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook) H. Wendl.              | Arecaceae      |
| Palma de sombrero                             | <i>Carludovica palmata</i> Ruiz & Pav.                     | Cyclanthaceae  |
| Palma de viajero                              | <i>Ravenala madagascariensis</i> Sonn.                     | Strelitziaceae |
| Palma múltiple                                | <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> H. Wendl.                | Arecaceae      |
| Palma real                                    | <i>Attalea butyracea</i> (Mutis ex ) L. f. Wess. B         | Arecaceae      |
| Palma real de Cuba                            | <i>Roystonea regia</i> (Kunth) O. F. Cook                  | Arecaceae      |
| Palma real del caribe                         | <i>Roystonea oleracea</i> (Jacq.) O. F. Cook               | Arecaceae      |
| Palma talipot                                 | <i>Corypha umbraculifera</i> L.                            | Cornaceae      |
| Palmera de escoba                             | <i>Cryosophila warscewiczii</i> (H. Wendl.) Burret         | Arecaceae      |
| Palmiche                                      | <i>Elaeis oleifera</i> (Kunth) Cortes                      | Arecaceae      |
| Palmilera                                     | <i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.                      | Arecaceae      |
| Palmito                                       | <i>Euterpe precatoria</i> Mart.                            | Arecaceae      |
| Palmito mantequilla                           | <i>Prestoea decurrens</i> (H. Wendl. ex ) Burret H.        | Arecaceae      |
| Palmito morado                                | <i>Prestoea acuminata</i> (Willd.) H. E. Moore             | Arecaceae      |
| Palmito dulce                                 | <i>Euterpe precatoria</i> Mart.                            | Arecaceae      |
| Palo azul                                     | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.                      | Icacinaceae    |

| Nombre común     | Nombre científico   | Familia                                    |
|------------------|---|--|
| Palo brasil      | <i>Haematoxylum brasiletto</i> H. Karst.  | Fabaceae-Caes.                             |
| Palo de agua     | <i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.<br><i>Carapa guianensis</i> Aubl.  | Acanthaceae<br>Meliaceae                   |
| Palo de arco     | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.   | Fabaceae-Pap.                              |
| Palo de barril   | <i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson   | Caricaceae                                 |
| Palo de chancho  | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae                               |
| Palo de hule     | <i>Castilla elastica</i> Sesse  | Moraceae                                   |
| Palo de leche    | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken<br><i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.  | Moraceae<br>Sterculiaceae                  |
| Palo de maría    | <i>Calophyllum longifolium</i> Willd.   | Clusiaceae                                 |
| Palo de mayo     | <i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams<br><i>Vochysia ferruginea</i> Mart.<br><i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.                | Vochysiaceae                               |
| Palo de mora     | <i>Maclura tinctoria</i> (L.) G. Don  | Moraceae                                   |
| Palo de oro      | <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume   | Euphorbiaceae                              |
| Palo de papa     | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.<br><i>Panopsis suaveolens</i> (Koltzsch & H. Karst.) Pi   | Icacinaceae<br>Proteaceae                  |
| Palo de piedra   | <i>Minquartia guianensis</i> Aubl.  | Olcaceae                                   |
| Palo de sahino   | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                             |
| Palo de sajino   | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                             |
| Palo de sal      | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.   | Verbenaceae<br>Combretaceae                |
| Palo de sangre   | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                              |
| Palo de santo    | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye   | Polygonaceae                               |
| Palo de sapo     | <i>Sebastiania pavoniana</i> Mull. Arg.   | Euphorbiaceae                              |
| Palo maría       | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.   | Clusiaceae                                 |
| Palo mayo        | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae                               |
| Palo salado      | <i>Avicennia germinans</i> (L.) L.<br><i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.   | Verbenaceae<br>Combretaceae                |
| Palo santo       | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye   | Polygonaceae                               |
| Palo verde       | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.  | Fabaceae-Caes.                             |
| Palomo           | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.<br><i>Lafoensia punicifolia</i> DC.<br><i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams | Araliaceae<br>Lythraceae<br>Fabaceae-Caes. |
| Paloverde        | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.  | Fabaceae-Caes.                             |
| Paludismo        | <i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith   | Fabaceae-Caes.                             |
| Pan de leche     | <i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.  | Sterculiaceae                              |
| Panamá           | <i>Sterculia allenii</i> E. Taylor<br><i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.<br><i>Sterculia recordiana</i> Standl.                       | Sterculiaceae                              |
| Papa             | <i>Panopsis suaveolens</i> (Koltzsch & H. Karst.) Pi  | Proteaceae                                 |
| Papa de monte    | <i>Panopsis suaveolens</i> (Koltzsch & H. Karst.) Pi  | Proteaceae                                 |
| Papagayo         | <i>Buconia frutescens</i> L.  | Papaveraceae                               |
| Papaya           | <i>Carica papaya</i> L.   | Caricaceae                                 |
| Papaya almendro  | <i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.  | Caricaceae                                 |
| Papaya bongo     | <i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.  | Caricaceae                                 |
| Papaya de monte  | <i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson<br><i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.   | Caricaceae                                 |
| Papaya de venado | <i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.  | Caricaceae                                 |

| Nombre común        | Nombre científico                                      | Familia          |
|---------------------|--|------------------|
| Papayillo           | <i>Buconia frutescens</i> L.                           | Papaveraceae     |
|                     | <i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson        | Caricaceae       |
|                     | <i>Oreopanax xalapensis</i> (Kunth) Decne. & Planch.   | Araliaceae       |
| Papayillo de monte  | <i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson        | Caricaceae       |
| Papayo amarillo     | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell         | Combretaceae     |
| Papayón             | <i>Lecythis ampla</i> Miers                            | Lecythidaceae    |
| Papelillo           | <i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.                     | Burseraceae      |
| Papi                | <i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.                    | Fabaceae-Pap.    |
| Paraíso             | <i>Melia azedarach</i> L.                              | Meliaceae        |
| Pascuita            | <i>Euphorbia leucocephala</i> Lotsy                    | Euphorbiaceae    |
| Pasica              | <i>Pourouma bicolor</i> Mart.                          | Cecropiaceae     |
| Pastora             | <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd.                    | Euphorbiaceae    |
| Pastora de montaña  | <i>Warszewiczia coccinea</i> (Vahl) Klotzsch           | Rubiaceae        |
| Pava                | <i>Lonchocarpus costaricensis</i> (Donn. Sm.) Pittier  | Fabaceae-Pap.    |
|                     | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl. | Araliaceae       |
| Pavilla             | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl. | Araliaceae       |
| Pavito              | <i>Xylopia frutescens</i> Aubl.                        | Annonaceae       |
| Pavo macho          | <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl. | Araliaceae       |
| Peine               | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.                         | Euphorbiaceae    |
| Peine de mico       | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.             | Tiliaceae        |
|                     | <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.                          |                  |
|                     | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.             |                  |
| Peinecillo          | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.             | Tiliaceae        |
|                     | <i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.                          |                  |
| Peipute             | <i>Xylosma flexuosa</i> (Kunth) Hemsl.                 | Flacourtiaceae   |
|                     | <i>Xylosma intermedia</i> (Seem.) Triana & Planch.     |                  |
|                     | <i>Xylosma</i> spp                                     |                  |
| Pejiballe           | <i>Maranthes panamensis</i> (Standl.) Prance & F. Whi  | Chrysobalanaceae |
|                     | <i>Parinari excelsa</i> Sabine                         |                  |
|                     | <i>Parinari parvifolia</i> Sandwith                    |                  |
| Pejibay             | <i>Maranthes panamensis</i> (Standl.) Prance & F. Whi  | Chrysobalanaceae |
| Pejibaye            | <i>Bactris gasipaes</i> Kunth                          | Arecaceae        |
| Pejibayito          | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.                    | Rubiaceae        |
|                     | <i>Chimarrhis parviflora</i> Standl.                   |                  |
|                     | <i>Maranthes panamensis</i> (Standl.) Prance & F. Whi  | Chrysobalanaceae |
| Pellejo de toro     | <i>Piscidia carthagenensis</i> Jacq.                   | Fabaceae-Pap.    |
|                     | <i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams   | Fabaceae-Caes.   |
| Pera                | <i>Pera arborea</i> Mutis                              | Euphorbiaceae    |
| Peyibaye de montaña | <i>Astrocaryum standleyanum</i> L. H. Bailey           | Arecaceae        |
| Pica pica           | <i>Sloanea terniflora</i> (Moc. & Sesse ex DC.) Sta    | Elaeocarpaceae   |
| Piedra              | <i>Christiana africana</i> DC.                         | Tiliaceae        |
|                     | <i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.                 | Polygonaceae     |
| Pilón               | <i>Hura crepitans</i> L.                               | Euphorbiaceae    |
|                     | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao                 |                  |
|                     | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.             |                  |
| Pilón blanco        | <i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.               | Euphorbiaceae    |
| Piloncillo          | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.             | Euphorbiaceae    |
| Pimienta            | <i>Schinus molle</i> L.                                | Anacardiaceae    |
|                     | <i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Combretaceae     |
| Pina                | <i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.                  | Chrolanthaceae   |
| Pinilla             | <i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.                  | Chrolanthaceae   |

| Nombre común       | Nombre científico                                     | Familia        |
|--------------------|---|----------------|
| Pinillo            | <i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.               | Podocarpaceae  |
| Pino               | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.           | Casuarinaceae  |
|                    | <i>Pinus caribaea</i> var. <i>Hondurensis</i> Morelet | Pinaceae       |
|                    | <i>Pinus montezumae</i> A. B. Lambert                 |                |
|                    | <i>Pinus oocarpa</i> Schlechtendal                    |                |
|                    | <i>Pinus patula</i> Schlechtendal & Chamisso          |                |
|                    | <i>Pinus pseudostrobus</i> Lindl.                     |                |
|                    | <i>Pinus radiata</i> D. Don                           |                |
|                    | <i>Pinus tecunumanii</i> Eguiluz & J. P. Perry        |                |
| Pino australiano   | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.           | Casuarinaceae  |
| Pino de Australia  | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.           | Casuarinaceae  |
| Pino de los tontos | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.           | Casuarinaceae  |
| Pino de montaña    | <i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.               | Podocarpaceae  |
| Pintura de indio   | <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.   | Apocynaceae    |
| Piñón              | <i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.            | Sterculiaceae  |
| Piñuela            | <i>Bromelia pinguin</i> L.                            | Bromeliaceae   |
| Pirul              | <i>Schinus molle</i> L.                               | Anacardiaceae  |
| Pisquil            | <i>Albizia carbonaria</i> Britton                     | Fabaceae-Mim.  |
| Plátano            | <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.                | Caryocaraceae  |
|                    | <i>Vitex cooperi</i> Standl.                          | Vitaceae       |
|                    | <i>Sapranthus palanga</i> R. E. Fr.                   | Annonaceae     |
| Plátano amarillo   | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.                   | Rubiaceae      |
| Plátano de danta   | <i>Parmentiera valerii</i> Standl.                    | Bignoniaceae   |
| Plomillo           | <i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.                | Caryocaraceae  |
|                    | <i>Casearia corymbosa</i> Kunth                       | Flacourtiaceae |
|                    | <i>Casearia sylvestris</i> Sw.                        |                |
|                    | <i>Ilex skutchii</i> Edwin ex T. R. Dudley & W.       | Aquifoliaceae  |
| Plomo              | <i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.                     | Lythraceae     |
|                    | <i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams  | Fabaceae-Caes. |
|                    | <i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.      | Tiliaceae      |
| Pochote            | <i>Bombacopsis quinata</i> (Jacq.) Dugand             | Bombacaceae    |
|                    | <i>Bombacopsis sessilis</i> (Benth.) Pittier          |                |
| Pochote de pelota  | <i>Ceiba aesculifolia</i> (Kunth) Britton & Baker     | Bombacaceae    |
| Pochote pelado     | <i>Bombacopsis sessilis</i> (Benth.) Pittier          | Bombacaceae    |
| Pocora             | <i>Guarea glabra</i> Vahl                             | Meliaceae      |
|                    | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer                   |                |
|                    | <i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.                      |                |
|                    | <i>Guarea rhopalocarpa</i> Radlk.                     |                |
|                    | <i>Ocotea ira</i> Mez & Pittier                       | Lauraceae      |
| Pocorilla          | <i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer                   | Meliaceae      |
| Poponjoche         | <i>Huberodendron allenii</i> Standl. & L. O. Williams | Bombacaceae    |
|                    | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.                         |                |
| Populus            | <i>Populus alba</i> L.                                | Salicaceae     |
| Poro               | <i>Erythrina fusca</i> Lour.                          | Fabaceae-Pap.  |
| Poró               | <i>Erythrina costaricensis</i> Micheli                | Fabaceae-Pap.  |
|                    | <i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O. F. Cook       |                |
|                    | <i>Erythrina</i> spp                                  |                |
|                    | <i>Erythrina cochleata</i> Standl.                    |                |
| Poró blanco        | <i>Erythrina fusca</i> Lour.                          | Fabaceae-Pap.  |
| Poró extranjero    | <i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O. F. Cook       | Fabaceae-Pap.  |
| Poró gigante       | <i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O. F. Cook       | Fabaceae-Pap.  |

| Nombre común      | Nombre científico  | Familia   |
|-------------------|--|---|
| Poro poro         | <i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.) Spreng.   | Cochlospermaceae                                |
| Poroporo          | <i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.) Spreng.   | Cochlospermaceae                                |
| Pozodillo         | <i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.   | Sapindaceae                                     |
| Primavera         | <i>Cybistax donnell-smithii</i> (Rose) Seibert   | Bignoniaceae                                    |
| Probado           | <i>Pterygota excelsa</i> (Standl. & L. O. Williams) Kosterm.<br><i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerl.   | Sterculiaceae<br>Araliaceae                     |
| Pulí              | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.  | Bombacaceae                                     |
| Puri              | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.  | Bombacaceae                                     |
| Purrá             | <i>Casearia sylvestris</i> Sw.   | Flacourtiaceae                                  |
| Quebracho         | <i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.<br><i>Lysiloma auritum</i> (Schtdl.) Benth.<br><i>Lysiloma divaricatum</i> (Jacq.) J. F. Macbr.<br><i>Pentaclethra maculosa</i> (Willd.) Kuntze   | Polygonaceae<br>Fabaceae-Mim.                   |
| Querosén          | <i>Tetragastris panamensis</i> (Engl.) Kuntze  | Burseraceae                                     |
| Queso fresco      | <i>Bernoullia flammea</i> Oliv.<br><i>Pterygota excelsa</i> (Standl. & L. O. Williams) Kosterm.  | Bombacaceae<br>Sterculiaceae                    |
| Quiebrahacha      | <i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S  | Sapindaceae                                     |
| Quiebramuelas     | <i>Drimys granadensis</i> L.f.   | Winteraceae                                     |
| Quina             | <i>Cinchona pubescens</i> Vahl.<br><i>Licaria multinervis</i> Holger Kurz<br><i>Naucleopsis naga</i> Pittier<br><i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Ocotea veraguensis</i> (Meisn.) Mez   | Rubiaceae<br>Lauraceae<br>Moraceae<br>Lauraceae |
| Quirá             | <i>Caryodaphnopsis burgeri</i> N. Zamora & Poveda  | Lauraceae                                       |
| Quirihuillo       | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.  | Bombacaceae                                     |
| Quiubra           | <i>Casearia sylvestris</i> Sw.<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell   | Flacourtiaceae<br>Combretaceae                  |
| Quizarrá          | <i>Beilschmiedia anay</i> (S. F. Blake) Kosterm.<br><i>Beilschmiedia ovalis</i> (S. F. Blake) C. K. Allen<br><i>Beilschmiedia pendula</i> (Sw.) Hemsl.<br><i>Beilschmiedia sulcata</i> (Ruiz & Pav.) Kosterm.<br><i>Nectandra cufodontisii</i> (O. C. Schmidt) C. K. All<br><i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra nitida</i> Mez<br><i>Nectandra ramonensis</i> Standl.<br><i>Nectandra reticulata</i> (Ruiz & Pav.) Mez<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees<br><i>Ocotea insularis</i> (Meisn.) Mez<br><i>Ocotea mollifolia</i> Mez & Pittier<br><i>Ocotea valeriana</i> (Standl.) W. C. Burger | Lauraceae                                       |
| Quizarrá amarillo | <i>Ocotea hartshorniana</i> Hammel<br><i>Ocotea monteverdensis</i> W. C. Burger<br><i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier  | Lauraceae                                       |
| Quizarrá blanco   | <i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness<br><i>Ocotea monteverdensis</i> W. C. Burger  | Lauraceae                                       |
| Quizarrá canelo   | <i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier   | Lauraceae                                       |
| Quizarrá colorado | <i>Nectandra sanguinea</i> Roland. ex Rottb  | Lauraceae                                       |

| Nombre común      | Nombre científico  | Familia                                      |
|-------------------|--|--|
| Quizarrá quina    | <i>Licaria multinervis</i> Holger Kurz<br><i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Ocotea monteverdensis</i> W. C. Burger<br><i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez   | Lauraceae                                    |
| Quizarrá zopilote | <i>Nectandra reticulata</i> (Ruiz & Pav.) Mez<br><i>Pleurothyrium palmanum</i> (Mez & Donn. Sm.) Rohwer  | Lauraceae                                    |
| Rabito            | <i>Anacardium excelsum</i> (Bertero & Balbis ex Kunth) Sk.   | Anacardiaceae                                |
| Rabo de ardilla   | <i>Alfaroa guanacastensis</i> D. E. Stone<br><i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.   | Juglandaceae<br>Simaroubaceae                |
| Rabo de iguana    | <i>Acacia tenuifolia</i> (L.) Willd.   | Fabaceae-Mim.                                |
| Raspaguacal       | <i>Crescentia alata</i> Kunth<br><i>Crescentia kujete</i> L.<br><i>Curatella americana</i> L.  | Bignoniaceae<br>Dilleniaceae                 |
| Raspa-guacal      | <i>Curatella americana</i> L.  | Dilleniaceae                                 |
| Raspalengua       | <i>Casearia corymbosa</i> Kunth  | Flacourtiaceae                               |
| Ratón             | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams<br><i>Myrsine pellucido-punctata</i> Oerst.   | Moraceae<br>Myrsinaceae                      |
| Ratón suave       | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams   | Moraceae                                     |
| Repolito          | <i>Eschweilera calyculata</i> Pittier  | Lecythidaceae                                |
| Reseco            | <i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams   | Fabaceae-Caes.                               |
| Resina            | <i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.<br><i>Billia hippocastanum</i> Peyr.   | Hipposcastanaceae                            |
| Resino            | <i>Billia hippocastanum</i> Peyr.  | Hipposcastanaceae                            |
| Retamo            | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.   | Fabaceae-Caes.                               |
| Roble             | <i>Licania arborea</i> Seem.<br><i>Quercus brenesii</i> Trel.<br><i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.<br><i>Quercus corrugata</i> Hook.<br><i>Quercus costaricensis</i> Liebm.<br><i>Quercus oleoides</i> Schltdl. & Cham.<br><i>Quercus oocarpa</i> Liebm.<br><i>Quercus rapurahuensis</i> Pittier ex Trel.<br><i>Quercus seemanii</i> Liebm.<br><i>Quercus tonduzii</i> Seemen<br><i>Quercus</i> spp<br><i>Tabebuia rosea</i> (Bertol.) DC. | Chrysobalanaceae<br>Fagaceae<br>Bignoniaceae |
| Roble barcino     | <i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.  | Fagaceae                                     |
| Roble blanco      | <i>Licania arborea</i> Seem.<br><i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.<br><i>Quercus oocarpa</i> Liebm.   | Chrysobalanaceae<br>Fagaceae                 |
| Roble colorado    | <i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.  | Fagaceae                                     |
| Roble coral       | <i>Buchenavia costaricensis</i> Stace<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell  | Combretaceae                                 |
| Roble de charco   | <i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams  | Combretaceae                                 |
| Roble de sabana   | <i>Tabebuia rosea</i> (Bertol.) DC.  | Bignoniaceae                                 |
| Roble encino      | <i>Quercus costaricensis</i> Liebm.  | Fagaceae                                     |
| Roble marfil      | <i>Terminalia ivorensis</i> A. Chev.   | Combretaceae                                 |
| Roble negro       | <i>Quercus brenesii</i> Trel.<br><i>Quercus costaricensis</i> Liebm.   | Fagaceae                                     |
| Roble sabana      | <i>Tabebuia rosea</i> (Bertol.) DC.  | Bignoniaceae                                 |
| Ron ron           | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.  | Anacardiaceae                                |

| Nombre común       | Nombre científico   | Familia                         |
|--------------------|---|---------------------------------|
| Ronron             | <i>Astronium graveolens</i> Jacq.   | Anacardiaceae                   |
| Sabal              | <i>Sabal domingensis</i> Becc.<br><i>Sabal mauritiiformis</i> (H. Karst.) Griseb. & H.  | Arecaceae                       |
| Sacaguacal         | <i>Crescentia alata</i> Kunth<br><i>Crescentia cujete</i> L.  | Bignoniaceae                    |
| Sahino             | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                  |
| Sainillo           | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                  |
| Saino              | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                  |
| Saino de playa     | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                  |
| Sajino             | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.                  |
| Sálamo             | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.   | Rubiaceae                       |
| Salva              | <i>Buddleia americana</i> L.  | Loganiaceae                     |
| Salvia             | <i>Buddleia americana</i> L.  | Loganiaceae                     |
| San Juanillo       | <i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.<br><i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams  | Lythraceae<br>Vochysiaceae      |
| Sanbox             | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao  | Euphorbiaceae                   |
| Sandal             | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.                  |
| Sandal caballo     | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.                  |
| Sandal extranjero  | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.                  |
| Sandal llanero     | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.                  |
| Sandal macho       | <i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.  | Fabaceae-Pap.                   |
| Sandalo            | <i>Cassia grandis</i> L. f.<br><i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.<br><i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms   | Fabaceae-Caes.<br>Fabaceae-Pap. |
| Sandalo macho      | <i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.  | Fabaceae-Pap.                   |
| Sandre drago       | <i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.   | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangre             | <i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangre de Cristo   | <i>Peltogyne purpurea</i> Pittier   | Fabaceae-Caes.                  |
| Sangre de drago    | <i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e   | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangre de toro     | <i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao<br><i>Tovomitopsis psychotriaefolia</i> (Planch. & Triana) D'Arcy  | Euphorbiaceae<br>Clusiaceae     |
| Sangregado         | <i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.<br><i>Pterocarpus michelianus</i> N. Zamora<br><i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.<br><i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl<br><i>Pterocarpus violaceus</i> Vogel   | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangregao          | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms<br><i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.   | Fabaceae -Pap.                  |
| Sangrillo          | <i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith<br><i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye<br><i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms<br><i>Dussia tessmannii</i> Harms<br><i>Paramachaerium gruberi</i> Brizicky<br><i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.<br><i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.<br><i>Pterocarpus violaceus</i> Vogel | Fabaceae-Caes.<br>Fabaceae-Pap. |
| Sangrillo amarillo | <i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye<br><i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms   | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangrillo blanco   | <i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.   | Fabaceae-Pap.                   |
| Sangrillo colorado | <i>Paramachaerium gruberi</i> Brizicky  | Fabaceae-Pap.                   |

| Nombre común    | Nombre científico   | Familia                       |
|-----------------|---|-------------------------------|
| Sangrillo negro | <i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith   | Fabaceae-Caes.                |
| Santal          | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.                |
| Santamaría      | <i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.<br><i>Calophyllum longifolium</i> Willd.<br><i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.                 | Clusiaceae<br>Melastomataceae |
| Sapote          | <i>Pouteria laevigata</i> (Mart.) Radlk.<br><i>Pouteria sapota</i> (Jacq.) H. E. Moore & Ste<br><i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.  | Sapotaceae                    |
| Saragundi       | <i>Senna reticulata</i> (Willd.) H. S. Britton & Ba   | Fabaceae-Caes.                |
| Saravio         | <i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.  | Euphorbiaceae                 |
| Sardinillo      | <i>Drypetes glauca</i> Vahl<br><i>Thouinidium decandrum</i> (Humb. & Bonpl.) Radlk.   | Euphorbiaceae<br>Sapindaceae  |
| Sardino         | <i>Thouinidium decandrum</i> (Humb. & Bonpl.) Radlk.  | Sapindaceae                   |
| Sauce           | <i>Salix humboldtiana</i> Willd.  | Salicaceae                    |
| Sauce llorón    | <i>Salix babylonica</i> L.<br><i>Salix humboldtiana</i> Willd.  | Salicaceae                    |
| Sauco           | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.  | Fabaceae-Caes.                |
| Sebo            | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke   | Myristicaceae                 |
| Sebo            | <i>Vochysia ferruginea</i> Mart.  | Vochysiaceae                  |
| Serrecillo      | <i>Tecoma stans</i> (L.) C. Juss. ex Kunth  | Bignoniaceae                  |
| Sháliklo        | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae                      |
| Shano           | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell  | Combretaceae                  |
| Sharál          | <i>Pentaclethra macroloba</i> (Willd.) Kuntze   | Fabaceae-Mim.                 |
| Shiniklo        | <i>Castilla elastica</i> Sesse  | Moraceae                      |
| Sholí           | <i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.  | Combretaceae                  |
| Shontsi         | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae                      |
| Shubi           | <i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.   | Moraceae                      |
| Shulú           | <i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.  | Combretaceae                  |
| Shurekimo       | <i>Virola koschnyi</i> Warb.  | Myristicaceae                 |
| Shwali          | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken  | Moraceae                      |
| Shwlcwcló       | <i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.  | Combretaceae                  |
| Siempreverde    | <i>Jacquinia nervosa</i> C. Presl.  | Theophrastaceae               |
| Siempreviva     | <i>Jacquinia nervosa</i> C. Presl.  | Theophrastaceae               |
| Siete cueros    | <i>Lonchocarpus costaricensis</i> (Donn. Sm.) Pittier<br><i>Machaerium biovulatum</i> Micheli<br><i>Piscidia carthagenensis</i> Jacq. | Fabaceae-Pap.                 |
| Sigua           | <i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness  | Lauraceae                     |
| Sigua amarilla  | <i>Ocotea whitei</i> Woodson  | Lauraceae                     |
| Sigua amarillo  | <i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.<br><i>Nectandra nitida</i> Mez<br><i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness                     | Lauraceae                     |
| Sigua blanco    | <i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness   | Lauraceae                     |
| Sigua canela    | <i>Ocotea veraguensis</i> (Meisn.) Mez  | Lauraceae                     |
| Sigua oloroso   | <i>Ocotea endresiana</i> Mez  | Lauraceae                     |
| Siguatil        | <i>Simira maxonii</i> (Standl.) Steyerl.  | Rubiaceae                     |
| Silbador        | <i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.   | Casuarinaceae                 |
| Simarruda       | <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.   | Apocynaceae                   |
| Sin nombre      | <i>Phyllanthus skutchii</i> Standl.   | Euphorbiaceae                 |
| Sin nombre      | <i>Phyllocarpus septentrionalis</i> Donn. Sm.   | Fabaceae-Caes.                |
| Sokuikuo        | <i>Chrysophyllum cainito</i> L.   | Sapotaceae                    |



| Nombre común         | Nombre científico   | Familia   |
|----------------------|---|---|
| Söl                  | <i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.  | Annonaceae  |
| Sombbrero            | <i>Eschweilera calyculata</i> Pittier   | Lecythidaceae   |
| Sonzapote            | <i>Licania platypus</i> (Hemsl.) Fritsch  | Chrysobalanaceae  |
| Soró                 | <i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.   | Fabaceae-Mim.   |
| Sota caballo         | <i>Zygia longifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Britton  | Fabaceae-Mim.   |
| Stinking toe         | <i>Cassia grandis</i> L. f.   | Fabaceae-Caes.  |
| Suaw                 | <i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams  | Moraceae  |
| Subús                | <i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose  | Onagraceae  |
| Suita                | <i>Asterogyne martiana</i> (H. Wendl.) H. Wendl. ex   | Arecaceae   |
| Supara               | <i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose  | Onagraceae  |
| Sura                 | <i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.  | Lauraceae   |
| Surá                 | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.<br><i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose<br><i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell<br><i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.   | Rubiaceae<br>Onagraceae<br>Combretaceae   |
| Suré                 | <i>Minquartia guianensis</i> Aubl.  | Olacaceae   |
| Surirla              | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.  | Meliaceae   |
| Surra                | <i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.   | Rubiaceae   |
| Súrtuba              | <i>Geonoma interrupta</i> (Ruiz & Pav.) Mart.   | Arecaceae   |
| Tabaco               | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye   | Polygonaceae  |
| Tabaco de montaña    | <i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye   | Polygonaceae  |
| Tabacón              | <i>Cespedesia macrophylla</i> Seem.<br><i>Genipa americana</i> L.<br><i>Grias cauliflora</i> L.<br><i>Pausandra trianae</i> (Mull. Arg.) Baill.<br><i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye  | Ochnaceae<br>Rubiaceae<br>Lecythidaceae<br>Euphorbiaceae<br>Polygonaceae            |
| Tabaquillo           | <i>Alchornea latifolia</i> Sw.<br><i>Buconia frutescens</i> L.  | Euphorbiaceae<br>Papaveraceae   |
| Tacuaren             | <i>Swartzia panamensis</i> Benth.   | Fabaceae-Pap.   |
| Tagua                | <i>Raphia taedigera</i> Mart.   | Arecaceae   |
| Tamarindillo         | <i>Newtonia suaveolens</i> (Miq.) Brenan  | Fabaceae-Mim.   |
| Tamarindo            | <i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G<br><i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith<br><i>Newtonia suaveolens</i> (Miq.) Brenan<br><i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.<br><i>Tamarindus indica</i> L.<br><i>Uribea tamarindoides</i> Dugand & Romero | Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Caes.<br>Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Caes.<br>Fabaceae-Pap. |
| Tamarindo de montaña | <i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G<br><i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith<br><i>Uribea tamarindoides</i> Dugand & Romero  | Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Caes.<br>Fabaceae-Pap.                                    |
| Tamarindo de monte   | <i>Lysiloma divaricatum</i> (Jacq.) J. F. Macbr.  | Fabaceae-Mim.   |
| Tamarindo de suampo  | <i>Macrobium hartshornii</i> R. S. Cowan  | Fabaceae-Caes.  |
| Tamarindo gigante    | <i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.<br><i>Uribea tamarindoides</i> Dugand & Romero   | Fabaceae-Mim.<br>Fabaceae-Pap.  |
| Tapa culo            | <i>Genipa americana</i> L.  | Rubiaceae   |
| Tapabotija           | <i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.  | Tiliaceae   |
| Tapaculo             | <i>Calatola costaricensis</i> Standl.<br><i>Casimiroa edulis</i> La Ilave & Lex.  | Icacinaceae<br>Rutaceae   |
| Targuá               | <i>Croton draco</i> Cham. & Schtdl.<br><i>Croton</i> spp  | Euphorbiaceae   |

| Nombre común        | Nombre científico  | Familia                                 |
|---------------------|--|---|
| Targuayugo          | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms<br><i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayugo amarillo | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms  | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayugo blanco   | <i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms<br><i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.  | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayuyo          | <i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye   | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayuyo amarillo | <i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye   | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayuyo blanco   | <i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye   | Fabaceae-Pap.                           |
| Targuayuyo marillo  | <i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye   | Fabaceae-Pap.                           |
| Tarsana             | <i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.   | Sapindaceae                             |
| Tataraguá           | <i>Croton draco</i> Cham. & Schtdl.  | Euphorbiaceae                           |
| Taxodium            | <i>Taxodium mucronatum</i> Ten.  | Cupressaceae                            |
| Teca                | <i>Tectona grandis</i> L.f.  | Vitaceae                                |
| Tempisque           | <i>Sideroxylon capiri</i> (A. DC.) Pittier   | Sapotaceae                              |
| Terciopelo          | <i>Sloanea faginea</i> Standl.<br><i>Sloanea latifolia</i> (Rich.) K. Schum<br><i>Sloanea terniflora</i> (Moc. & Sesse ex DC.) Sta<br><i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst. | Elaeocarpaceae<br><br><br>Sterculiaceae |
| Teta negra          | <i>Theobroma simiarum</i> Donn. Sm.  | Sterculiaceae                           |
| Thuja               | <i>Platycadus occidentalis</i><br><i>Platyclusus orientalis</i> (L.) Franco  | Cupressaceae                            |
| Tiguilote           | <i>Cordia dentata</i> Poir.  | Boraginaceae                            |
| Tinajito            | <i>Couratari guianensis</i> Aubl.  | Lecythidaceae                           |
| Tiquí               | <i>Crescentia kujete</i> L.  | Bignoniaceae                            |
| Tiquisaro           | <i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier   | Lauraceae                               |
| Tirrá               | <i>Ulmus mexicana</i> (Liebm.) Planch.   | Ulmaceae                                |
| Tito                | <i>Cleyera theioides</i> (Sw.) Choisy  | Theaceae                                |
| Titor               | <i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.   | Humiriaceae                             |
| Titora              | <i>Cleyera theioides</i> (Sw.) Choisy<br><i>Cleyera theioides</i> (Sw.) Choisy   | Theaceae                                |
| Tkulí               | <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.  | Bombacaceae                             |
| Tlublö              | <i>Carapa guianensis</i> Aubl.   | Meliaceae                               |
| Tora                | <i>Montanoa hibiscifolia</i> Benth.<br><i>Podachaenium eminens</i> (Lag.) Sch. Bip   | Asteraceae                              |
| Tora blanca         | <i>Podachaenium eminens</i> (Lag.) Sch. Bip  | Asteraceae                              |
| Torito              | <i>Plumeria rubra</i> L.   | Apocynaceae                             |
| Tostado             | <i>Sclerolobium costaricense</i> N. Zamora & Poveda<br><i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams  | Fabaceae-Caes.                          |
| Tres dedos          | <i>Crateva tapia</i> palmira Rose  | Capparidaceae                           |
| Tres huevos         | <i>Cupania glabra</i> Sw.  | Sapindaceae                             |
| Trompillo           | <i>Alibertia edulis</i> (Rich.) A. Rich.   | Rubiaceae                               |
| Trompito            | <i>Alibertia edulis</i> (Rich.) A. Rich.   | Rubiaceae                               |
| Trueno              | <i>Ligustrum lucidum</i> Aiton   | Oleaceae                                |
| Tsalliklo           | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken   | Moraceae                                |
| Tsiki               | <i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth  | Malpighiaceae                           |
| Tsini               | <i>Castilla elastica</i> Sesse   | Moraceae                                |
| Tsule               | <i>Minuartia guianensis</i> Aubl.  | Olacaceae                               |
| Tsuní kali          | <i>Castilla elastica</i> Sesse   | Moraceae                                |
| Tubús               | <i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose   | Onagraceae                              |
| Tucuico             | <i>Ardisia revoluta</i> Kunth  | Myrsinaceae                             |

| Nombre común    | Nombre científico  | Familia          |
|-----------------|--|------------------|
| Turrú           | <i>Eugenia costaricensis</i> O. Berg                       | Myrtaceae        |
|                 | <i>Parinari excelsa</i> Sabine                             | Chrysobalanaceae |
|                 | <i>Sapranthus palanga</i> R. E. Fr.                        | Annonaceae       |
| Tusiro          | <i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.            | Sterculiaceae    |
| Ulé'            | <i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.                    | Bignoniaceae     |
| Uña de gato     | <i>Acacia tenuifolia</i> (L.) Willd.                       | Fabaceae-Mim.    |
|                 | <i>Conostegia xalapensis</i> (Bonpl.) D. Don               | Melastomataceae  |
|                 | <i>Machaerium biovulatum</i> Micheli                       | Fabaceae-Pap.    |
| Urré            | <i>Trema micrantha</i> (L.) Blume                          | Ulmaceae         |
| Uruca           | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                        | Rutaceae         |
|                 | <i>Trichilia adolfi</i> Harms                              | Meliaceae        |
|                 | <i>Trichilia glabra</i> L.                                 |                  |
|                 | <i>Trichilia havanensis</i> Jacq.                          |                  |
|                 | <i>Trichilia hirta</i> L.                                  |                  |
| Uruca de jardín | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                        | Rutaceae         |
|                 | <i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack                        | Rutaceae         |
| Uva de playa    | <i>Coccoloba standleyana</i> P. H. Allen                   | Polygonaceae     |
|                 | <i>Coccoloba guanacastensis</i> W. C. Burger               |                  |
| Vaco            | <i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken                         | Moraceae         |
| Vainilla        | <i>Stryphnodendron microstachyum</i> Poepp. & Endl.        | Fabaceae-Mim.    |
| Vainillo        | <i>Senna spectabilis</i> (DC.) H. S. Irwin & Barne         | Fabaceae-Caes.   |
|                 | <i>Stryphnodendron microstachyum</i> Poepp. & Endl.        | Fabaceae-Mim.    |
|                 | <i>Tecoma stans</i> (L.) C. Juss. ex Kunth                 | Bignoniaceae     |
| Vara            | <i>Trema micrantha</i> (L.) Blume                          | Ulmaceae         |
| Vara blanca     | <i>Alnus acuminata</i> Kunth                               | Betulaceae       |
|                 | <i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.                  | Sterculiaceae    |
|                 | <i>Trema micrantha</i> (L.) Blume                          |                  |
|                 | <i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.                              |                  |
| Varablanca      | <i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.                      | Chrolanthaceae   |
| Varalta         | <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.        | Apocynaceae      |
| Volador         | <i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.                | Apocynaceae      |
|                 | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.          | Araliaceae       |
|                 | <i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell             | Combretaceae     |
| White cedar     | <i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.                 | Euphorbiaceae    |
| Wild cashew     | <i>Anacardium excelsum</i> (Bertero & Balbis ex Kunth) Sk. | Anacardiaceae    |
| Wlúklo          | <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.              | Bombacaceae      |
| Yabo            | <i>Parkinsonia aculeata</i> L.                             | Fabaceae-Caes.   |
| Yahal           | <i>Curatella americana</i> L.                              | Dilleniaceae     |
| Yajal           | <i>Curatella americana</i> L.                              | Dilleniaceae     |
| Yas             | <i>Persea schiedeana</i> Nees                              | Lauraceae        |
|                 | <i>Persea schiedeana</i> Nees                              |                  |
| Yawé            | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken                 | Boraginaceae     |
|                 | <i>Cordia gerascanthus</i> L.                              |                  |
| Yaya            | <i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.                       | Flacourtiaceae   |
|                 | <i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier                     | Lauraceae        |
|                 | <i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke                      | Myristicaceae    |
|                 | <i>Unonopsis pittieri</i> Saff.                            | Annonaceae       |
| Yayo            | <i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier                     | Lauraceae        |
|                 | <i>Unonopsis pittieri</i> Saff.                            | Annonaceae       |
|                 | <i>Xylopia sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams       |                  |

| Nombre común     | Nombre científico   | Familia   |
|------------------|---|---|
| Yèm              | <i>Anacardium excelsum</i> (Bertero & Balbis ex Kunth) Sk.  | Anacardiaceae   |
| Yema de huevo    | <i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.<br><i>Chimarrhis parviflora</i> Standl.   | Rubiaceae   |
| Yerrillo         | <i>Amanoa guianensis</i> Aubl.  | Euphorbiaceae   |
| Yëwë             | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken  | Boraginaceae  |
| Yodo             | <i>Ampelocera macrocarpa</i> Forero & A. H. Gentry  | Ulmaceae  |
| Yolillo          | <i>Raphia taedigera</i> Mart.   | Arecaceae   |
| Yos              | <i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong<br><i>Sapium laurifolium</i> (Rich.) Griseb   | Euphorbiaceae   |
| Yuco             | <i>Bernoullia flammea</i> Oliv.<br><i>Sterculia recordiana</i> Standl.  | Bombacaceae<br>Sterculiaceae                              |
| Yuë              | <i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken  | Boraginaceae  |
| Yuplón           | <i>Spondias dulcis</i> Parkinson  | Anacardiaceae   |
| Yuwë             | <i>Cordia gerascanthus</i> L.   | Boraginaceae  |
| Zahíno           | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.  |
| Zaino            | <i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.  | Fabaceae-Caes.  |
| Zamia            | <i>Zamia fairchildiana</i> L.D. Gomez<br><i>Zamia skinneri</i> Warsz. ex A. Dietr.  | Zamiaceae   |
| Zapatero         | <i>Hymenaea courbaril</i> L.<br><i>Simarouba glauca</i> DC.   | Fabaceae-Caes.<br>Simaroubaceae                           |
| Zapatón          | <i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.  | Polygonaceae  |
| Zapote           | <i>Pouteria viridis</i> (Pittier) Cronquist<br><i>Tetrathylacium macrophyllum</i> Poepp.  | Sapotaceae<br>Flacourtiaceae                              |
| Zapote de concha | <i>Couropita nicaraguensis</i> DC.  | Lecythidaceae   |
| Zapote de mico   | <i>Couropita nicaraguensis</i> DC.  | Lecythidaceae   |
| Zapote mechudo   | <i>Licania platypus</i> (Hemsl.) Fritsch  | Chrysobalanaceae  |
| Zapotillo        | <i>Licania operculipetala</i> Standl. & L. O. Williams<br><i>Micropholis crotonoides</i> (Pierre) Pierre<br><i>Micropholis crotonoides</i> (Pierre) Pierre  | Chrysobalanaceae<br>Sapotaceae                            |
| Zapotón          | <i>Pachira aquatica</i> Aubl.   | Bombacaceae   |
| Zatra            | <i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel   | Clusiaceae  |
| Zoncho           | <i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm.   | Hernandiaceae   |
| Zonzapote        | <i>Licania platypus</i> (Hemsl.) Fritsch  | Chrysobalanaceae  |
| Zopilote         | <i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.<br><i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm.<br><i>Hernandia stenura</i> Standl.  | Araliaceae<br>Hernandiaceae                               |
| Zorra            | <i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake  | Fabaceae-Caes.  |
| Zorrillo blanco  | <i>Cestrum lanatum</i> M. Martens & Galeotti  | Solanaceae  |
| Zota             | <i>Zygia longifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Britton  | Fabaceae-Mim.   |
| Zota caballo     | <i>Zygia longifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Britton<br><i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. William<br><i>Areca catechu</i> L.<br><i>Matsia tinamastiana</i> Estrada & Cas cante | Fabaceae-Mim.<br>Bignoniaceae<br>Arecaceae<br>Bombacaceae |