



Kurú: Revista Forestal (Costa Rica) 2(4), 2005

## NOTA TÉCNICA

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

## *Listado por nombres científicos*

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 por nombre científico y se indican los nombres comunes con los que se conoce. 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 científico, Nombre común, Costa Rica.

## Updated list of tree species of forestry importance and other uses in Costa Rica

### Abstract

It is emphasized the need of a correct use in scientific names of tree species used in forestry in Costa Rica. A list is presented by scientific name and the known common 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.

**Keywords:** Trees, Scientific names, Common name, Costa Rica

## INTRODUCCIÓN

El uso correcto de los nombres científicos de las especies arbóreas de uso forestal y de otros usos en Costa Rica, es una obligación que todo profesional relacionado con los recursos naturales debe dominar, debido fundamentalmente a los cambios que se establece en la taxonomía; asimismo, los que surgen para los nombres comunes en las diferentes regiones del territorio nacional.

---

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



Con el objetivo de colaborar con funcionarios del Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC) del Ministerio del Ambiente y Energía (MINAE), Costa Rica, y en especial del Área de Conservación Pacífico Central (ACOPAC) y como parte del curso de Dendrología Tropical de la Escuela de Ingeniería Forestal del Instituto Tecnológico de Costa Rica (ITCR), se ha querido contribuir en la actualización de los nombres científicos (sinonimia) y la ampliación de especies arbóreas con diferentes usos (forestales, ornamental y frutales), incluyendo también especies exóticas empleadas en variados usos, al documento titulado: *Listado de árboles forestales de Costa Rica*, elaborado por el Ing. Rodrigo González Meza en el año 1987 (González, 1987). Debido especialmente porque en este periodo se han dado cambios muy importantes en lo que a especies forestales se refiere, y principalmente en relación a la escritura de los nombres científicos y su sinonimia.

Para realizar esta actualización se recurrió a la bibliografía más actualizada publicada en Costa Rica y en especial la publicación titulada *Lista actualizada de los árboles maderables de Costa Rica* de Quirico Jiménez y Luis Poveda (Jiménez y Poveda, sf.) debido a que es una lista amplia y de uso generalizado en el campo forestal. En la bibliografía consultada se cita otras fuentes utilizadas.

Debe indicarse que con esta actualización se amplió el número de especies que presenta el listado original. Se incluyeron especies forestales que tienen importancia de utilización para la sociedad costarricense, ya que incluir todas las especies vegetales con algún uso forestal, es difícil en un listado como el que aquí se presenta.

Como aporte para los funcionarios del MINAE, se busca brindar información de fácil comprensión, en especial para los nombres comunes de las especies. El uso local, regional e inclusive nacional de estos nombres, presenta problemas de comprensión en el sentido de que un mismo nombre común puede ser empleado para diferentes especies y siendo éstas muy diferentes entre sí.

Debido a lo extenso que se hace la reproducción del listado, se tomó la decisión de dividirlo y publicar dos listados básicos, el primero a través de este documento, que contiene el listado correspondiente a los nombres científicos, donde se incluyen también los nombres comunes de las diferentes especies. Una segunda publicación se realizará basada en los nombres comunes de las mismas especies.

En resumen, la presente actualización incluye:

- 108 familias botánicas.
- 680 especies arbóreas que incluyen el género y la especie.
- 20 especies que incluyen sólo género.
- 2061 nombres comunes reportados en la literatura.

Las especies incluidas, se distribuyen ampliamente en todo el país, tanto en zonas húmedas calientes como en zonas secas y partes altas de cordilleras.

## **USO DE LOS NOMBRE COMUNES**

En un estudio realizado en la Península de Osa por Barrantes *et al* (1999), se demostró que el empleo de los nombres comunes en especies arbóreas tiene consecuencias negativas para el sector forestal costarricense. Debido principalmente a la diversidad de nombres y a la forma en que son empleados por los vaquianos e inclusive por algunos profesionales.

Por lo tanto, con la actualización del listado de especies utilizado durante muchos años por el MINAE, se busca evitar estos problemas de identificación, o por lo menos, que cuando se recurre al uso de los nombres comunes se tenga presente que existe la posibilidad de que un mismo nombre común es empleado para diferentes especies y en estos casos, es cuando se requiere la colecta y mayor observación de quien realiza la identificación.

En el Cuadro 1, se presentan los nombres comunes más empleados, según la literatura.

**Cuadro 1.** Nombres comunes más empleados para las especies arbóreas en Costa Rica.

Nombre común	Especies con mismo nombre (n)	Nombre común	Especies con mismo nombre (n)
Aguacatillo	8	Gavilán	6
Aguacatón	5	Hule	5
Ajillo	6	Ira	9
Amargo	5	Ira rosa	5
Amarillón	7	Jícaro	7
Anonillo	5	Lagarto	5
Araucaria	5	Laurel	7
Ardillo	5	Mangle	7
Areno	5	Manglillo	5
Burío	5	Mastate	6
Cachimbo	8	Muñeco	7
Camarón	5	Murta	5
Campano	8	Nene	6
Candelillo	5	Níspero	6
Caraño	5	Ocora	5
Carboncillo	5	Ojoche	5
Chaperno	5	Palma	18
Chumico	5	Pino	8
Comenegro	9	Pocora	5
Copal	6	Quina	6
Cucaracho	5	Quizarrá	14
Duraznillo	5	Roble	11
Encino	6	Sangregado	5
Espino blanco	5	Sangrilla	7
Eucalipo	6	Tabacón	5
Fruta dorada	5	Tamarindo	6
Gallinazo	7	Uruca	6

#### LISTADO GENERAL DE ESPECIES VEGETALES SEGÚN NOMBRE CIENTÍFICO

Se presenta en el Cuadro 2 el listado general de especies vegetales según su nombre científico, con sus respectivos nombres comunes utilizados en Costa Rica.



## AGRADECIMIENTO

A Minor Hernández Vega y Verónica Madrigal Mora, estudiantes del curso de Dendrología Tropical del año 2004, de la Escuela de Ingeniería Forestal del Instituto Tecnológico de Costa Rica, quienes colaboraron en la actualización de los nombres comunes y científicos de este listado.

A los funcionarios del Área de Conservación Pacífico Central (ACOPAC), por sensibilizarnos sobre la necesidad de realizar este trabajo.

## 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, Springer-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 compuesta 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, no. 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, no. 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, no. 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. 3 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 nombre científico.

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Abarema adenophora</i> (Ducke) Barneby & J. W. G	Nene Ojo de gringo	Fabaceae-Mim.
<i>Abarema barbouriana</i> (Standl.) Barneby & Grime	Niñañiri	Fabaceae-Mim.
<i>Abarema idiopoda</i> (S.F. Blake) Barneby & J	Cashá Espino amarillo Espino blanco	Fabaceae-Mim.
<i>Abarema macradenia</i> (Pittier) Barneby & J. W.	Ajillo Arenillo Cenízaro amarillo Cenízaro macho Cola de pavo Guabo de montaña Ojo de gringo	Fabaceae-Mim.
<i>Acacia angustissima</i> (Mill.) Kuntze	Carboncillo	Fabaceae-Mim.
<i>Acacia collinsii</i> Saff.	Cornizuelo	Fabaceae-Mim.
<i>Acacia tenuifolia</i> (L.) Willd.	Amor fino Rabo de iguana Uña de gato	Fabaceae-Mim.
<i>Acidoton nicaraguensis</i> (Hemsl.) G. L. Webster	Barranquillo	Euphorbiaceae
<i>Acnistus arborescens</i> (L.) Schlttdl.	Güitite Huitite	Solanaceae
<i>Acosmiun panamense</i> (Benth.) Yakovlev	Carboncillo Chichipate Comenegro Guayacán	Fabaceae-Pap.
<i>Acrocarpus fraxinifolius</i> Wight & Arn.	Cedro rojo	Fabaceae-Caes.
<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart. e	Coyol	Arecaceae
<i>Aiouea costaricensis</i> (Mez) Kosterm.	Guayabón Ira Ira mangle Mangle Sura	Lauraceae
<i>Aiphanes caryotifolia</i> (Kunth) O. F. Cook	Coyure	Arecaceae
<i>Albizia adinocephala</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros	Gallinazo Gavilán Gavilana Gavilancillo Guanacaste blanco	Fabaceae-Mim.
<i>Albizia carbonaria</i> Britton	Pisquil	Fabaceae-Mim.
<i>Albizia guachapele</i> (Kunth) Dugand	Cenízaro macho Guayaquil	Fabaceae-Mim.
<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkar	Cenízaro macho Gallinazo Gavilán pacífico central Gavilancillo Guanacaste blanco	Fabaceae-Mim.
<i>Alchornea costaricensis</i> Pax & K. Hoffm.	Chasparría Fosforillo Fósforo Fósforo Ira	Euphorbiaceae
<i>Alchornea floribunda</i> (Benth.) Müll. Arg.	Ira Morilla	Euphorbiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Alchornea latifolia</i> Sw.	Canelito Chapanea Chas parrio Chayote Peine Tabaquillo	Euphorbiaceae
<i>Alfaroa costaricensis</i> Standl.	Campano chile Gaulín	Juglandaceae
<i>Alfaroa guanacastensis</i> D. E. Stone	Rabo de ardilla	Juglandaceae
<i>Alibertia edulis</i> (Rich.) A. Rich.	Madroño Trompillo Trompito	Rubiaceae
<i>Alnus acuminata</i> Kunth	Jaúl	Betulaceae
<i>Alvaradoa amorphoides</i> Liebm.	Ardillo Arenillo Cirricillo Rabo de ardilla	Simaroubaceae
<i>Amanoa guianensis</i> Aubl.	Yerrillo	Euphorbiaceae
<i>Ampelocera macrocarpa</i> Forero & A. H. Gentry	Yodo	Ulmaceae
<i>Amphitecna latifolia</i> (Mill.) A. H. Gentry	Cabalacillo de playa Jicarita Jícara de estero Jícara de playa	Bignoniaceae
<i>Amphitecna sessilifolia</i> (Donn. Sm.) L. O. William	Calabacero Guacalillo Jicarilla Jícara	Bignoniaceae
<i>Anacardium excelsum</i> (Berte ro & Balbis ex Kunth) Sk.	Espave Espavel Rabito Wild cashew Yèm	Anacardiaceae
<i>Anacardium occidentale</i> L.	Cashew Marañón	Anacardiaceae
<i>Andira inermis</i> (W. Wright) Kunth	Almendro Almendro de montaña Almendro de río Arenillo Areno Carne asada Coco Harinillo	Fabaceae-Pap.
<i>Aniba venezuelana</i> Mez	Canela	Lauraceae
<i>Anthodiscus chocoensis</i> Prance	Ajillo Ajo negro Amarillón Cascarillo	Caryocaraceae
<i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.	Botija Botijo Burío Peine de mico Peine mico Peinecillo Tapabotija	Tiliaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Apeiba tibourbou</i> Aubl.	Burio Chumico Peine de mico Peine mico Peinecillo	Tiliaceae
<i>Araucaria araucana</i> (Molina) Koch	Araucaria	Araucariaceae
<i>Araucaria cunninghamii</i> Sweet.	Araucaria	Araucariaceae
<i>Araucaria excelsa</i> (Lamb.) R. Br.	Araucaria	Araucariaceae
<i>Araucaria hunsteini</i> K. Schum.	Araucaria Klinkle	Araucariaceae
<i>Araucaria</i> spp	Araucaria	Araucariaceae
<i>Ardisia revoluta</i> Kunth	Guastomate Tucuico	Myrsinaceae
<i>Areca catechu</i> L.	Palma Betel	Arecaceae
<i>Areca triandra</i> Roxb. ex Buch.	Palma Betel	Arecaceae
<i>Arenga pinnata</i> (Wurmb) Merr.	Palma de azúcar	Arecaceae
<i>Artocarpus communis</i> Forst.	Árbol de pan Fruta de pan	Moraceae
<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Castaña Jack-fruit	Moraceae
<i>Aspidosperma megalocarpon</i> Mull. Arg.	Amargo Cara de tigre Caretigre Golondrino Volador	Apocynaceae
<i>Aspidosperma myristicifolium</i> (Markgr.) Woodson	Amargo Caja Cara de tigre Caretigre Costilla de danto	Apocynaceae
<i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. ex Mull. Arg.	Amargo Amargo colorado Manglillo Pintura de indio Simarruda Varalta	Apocynaceae
<i>Asterogyne martiana</i> (H. Wendl.) H. Wendl. ex	Suita	Arecaceae
<i>Astrocaryum alatum</i> H. F. Loomis	Coyolillo	Arecaceae
<i>Astrocaryum standleyanum</i> L. H. Bailey	Peyibaye de montaña Chontadura	Arecaceae
<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Comenegro Gateado Jaco Jacobillo Jocote de fraile Jovillo Masicarán Ron ron Ron ron	Anacardiaceae
<i>Attalea butyracea</i> (Mutis ex) L. f. Wess. B	Corozo Palma real Palma real	Arecaceae
<i>Averrhoa carambola</i> L.	Carambola	Averrhoaceae



Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Avicennia bicolor</i> Standl.	Mangle Mangle salado	Verbenaceae
<i>Avicennia germinans</i> (L.) L.	Culamate Culumate Mangle Mangle negro Mangle salado Mangle salsa Palo de sal Palo salado	Verbenaceae
<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.	Neem Nim	Meliaceae
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	Pejibaye	Arecaceae
<i>Bactris major</i> Jacq.	Biscoyol Huizcoyol	Arecaceae
<i>Balizia elegans</i> (Ducke) Barneby & J. W. G	Ajillo Ajillo Ardillo Guabo Ojo de gringo Tamarindo Tamarindo de montaña	Fabaceae-Mim.
<i>Batocarpus costaricensis</i> Standl. & L. O. Williams	Lechillo Ojoche macho Ojoche negro Ojochillo Ratón Ratón suave Suaw	Moraceae
<i>Bauhinia purpurea</i> L.	Casco de venado Matrimonio Orquídea de pobre	Fabaceae-Caes.
<i>Bauhinia unguolata</i> L.	Casco de venado	Fabaceae-Caes.
<i>Beilschmiedia anay</i> (S. F. Blake) Kosterm.	Aguacatón Quizarrá	Lauraceae
<i>Beilschmiedia ovalis</i> (S. F. Blake) C. K. Allen	Quizarrá	Lauraceae
<i>Beilschmiedia pendula</i> (Sw.) Hemsl.	Quizarrá	Lauraceae
<i>Beilschmiedia sulcata</i> (Ruiz & Pav.) Kosterm.	Quizarrá	Lauraceae
<i>Bernoullia flammea</i> Oliv.	Queso fresco Yuco	Bombacaceae
<i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.	Cachimbó Cucaracho Guatusa Guatuzo	Hipposcastanaceae
<i>Billia colombiana</i> Planch. & Lindl.	Ira Ira zapote Ocora Ocora Resina	Hipposcastanaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Billia hippocastanum</i> Peyr.	Cachimba Cachimbó Cocora Cucaracho Guatuzo Ira zapote Ocora Resina Resino	Hipposcastanaceae
<i>Bixa orellana</i> L.	Achiote Achote	Bixaceae
<i>Bixa urucurana</i> Willd.	Achiote Achote	Bixaceae
<i>Bombacopsis quinata</i> (Jacq.) Dugand	Cedro pochote Pochote	Bombacaceae
<i>Bombacopsis sessilis</i> (Benth.) Pittier	Ceibilla Ceibo verde Pochote Pochote pelado	Bombacaceae
<i>Borojoa</i> spp	Guayaba de mono	Rubiaceae
<i>Bravaisia integerrima</i> (Spreng.) Standl.	Ira mangle Mangle blanco Mangle de agua Manguillo Palo de agua	Acanthaceae
<i>Bromelia pinguin</i> L.	Piñuela	Bromeliaceae
<i>Brosimum alicastrum</i> Sw.	Lechoso Ojoche Ojoche de fruta	Moraceae
<i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.	Bê Kòke Lechoso Morillo Ojoche Ojoche lechoso Ojoche macho	Moraceae
<i>Brosimum costaricanum</i> Liebm.	Ojochillo Ojochillo amarillo Shubi	Moraceae
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Azulillo Granadillo Mariabe Ojoche Ojoche blanco	Moraceae
<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C. C. Berg	Ojoche Ojoche Ojoche blanco Ojochiyo	Moraceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken	Arbol de leche Baco Baco lechoso Datsi Köke Kokí Kooche Lechoso Mastate Palo de leche Sháliklo Shontsi Shwali Tsalliklo Vaco	Moraceae
<i>Brunellia costaricensis</i> Standl.	Cedrillo	Brunelliaceae
<i>Brunellia hygrotérmica</i> Cuatrec.	Cedrillo	Brunelliaceae
<i>Buchenavia costaricensis</i> Stace	Amarillón Escobo Roble coral	Combretaceae
<i>Buchenavia tetraphylla</i> (Aubl.) R. A. Howard	Amarillón	Combretaceae
<i>Buconia frutescens</i> L.	Guacamaya Papagayo Papayillo Tabaquillo	Papaveraceae
<i>Buddleia americana</i> L.	Salva Salvia Hoja de salvia	Loganiaceae
<i>Bunchosia</i> spp	Cerezo	Malpighiaceae
<i>Bursera graveolens</i> (Kunth) Triana & Planch.	Caraña	Burseraceae
<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.	Almácigo Árbol del turista Caraño Indio desnudo Indio pelado Jicoa Jicote Jinocuabe Jiñocuabe Jiñote Kölo kámoli Liñocuaby Papellillo	Burseraceae
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.	Caraño Indio Indio plateado	Burseraceae
<i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) Kunth	Nance Nancite Tsiki	Malpighiaceae
<i>Byrsonima crispera</i> A. Juss.	Nance de montaña	Malpighiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Caesalpinia eriostachys</i> DC.	Palo de sahíno Palo de sajino Sahíno Sahíno Sainillo Saino Saíno de playa Sajino Zahíno Zaíno	Fabaceae-Caes.
<i>Caesalpinia exostemma</i> DC.	Malinchillo	Fabaceae-Caes.
<i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.	Clavelina Hoja sen Malinche Malinche falso	Fabaceae-Caes.
<i>Calatola costaricensis</i> Standl.	Azulillo Coquito Cucaracho Duraznillo Guatil Palo azul Palo de papa	Icacinaceae
<i>Calatola costaricensis</i> Standl.	Tapaculo	Icacinaceae
<i>Callistemon lanceolatus</i> DC.	Hisopo	Myrtaceae
<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	Cedro maría Jorco María María blanco María colorado Palo maría Santamaría	Clusiaceae
<i>Calophyllum longifolium</i> Willd.	Cedro María María María colorado Palo de maría Santamaría	Clusiaceae
<i>Calycophyllum candidissimum</i> (Vahl) DC.	Colorado Conchudo Conejo Madroño Sálamo Surá Surra	Rubiaceae
<i>Calyptrogyne ghiesbreghtiana</i> (Linden & H. Wendl.) H. W	Cola de gallo	Arecaceae
<i>Campnosperma panamensis</i> Standl.	Orey	Anacardiaceae
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. f. & Thompson	Ilang-ilang	Annonaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Carapa guianensis</i> Aubl.	Bateo Bogamani Cahoba Caoba Caobilla Cedro bateo Cedro cóbano Cedro macho Cóbano Ocora Palo de agua Surirla Tiublö	Meliaceae
<i>Carica papaya</i> L.	Papaya	Caricaceae
<i>Cariniana pyriformis</i> Mirs.	Jícara	Lecythidaceae
<i>Carludovica palmata</i> Ruiz & Pav.	Estococa Palma de sombrero	Cyclanthaceae
<i>Carpotroche platyptera</i> Pittier	Manga larguilla	Flacourtiaceae
<i>Caryocar costaricense</i> Donn. Sm.	Ají Ajillo Ajo Manú Plátano Plomillo	Caryocaraceae
<i>Caryodaphnopsis burgeri</i> N. Zamora & Poveda	Cirrí Cocobola Quirá	Lauraceae
<i>Caryota mitis</i> Lour.	Cola de pez	Arecaceae
<i>Caryota urens</i> L.	Palma cola de pez	Arecaceae
<i>Casearia arborea</i> (Rich.) Urb.	Anonillo Blanco Flaco Flaco colorado Manga larga Manga larguilla Yaya	Flacourtiaceae
<i>Casearia corymbosa</i> Kunth	Blanco Cerillo Cerito Plomillo Raspalengua	Flacourtiaceae
<i>Casearia sylvestris</i> Sw.	Huesillo Plomillo Purrá Quiubra	Flacourtiaceae
<i>Casimiroa edulis</i> La Ilave & Lex.	Matasano	Rutaceae
<i>Cassia fistula</i> L.	Tapaculo Caña fístula Cañafístula	Fabaceae -Caes.

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Cassia grandis</i> L. f.	Carao Carao Carol Carulo Sandal Sandal caballo Sandal extranjero Sandal llanero Sandalo Santal Stinking toe	Fabaceae-Caes.
<i>Castilla elastica</i> Sesse	Hule Hule Palo de hule Shiníklo Tsini Tsuní kali	Moraceae
<i>Castilla tunu</i> Hemsl.	Hule Hule macho	Moraceae
<i>Casuarina equisetifolia</i> J. R. Forst.	Casuarina Pino Pino australiano Pino de Australia Pino de los tontos Silbador	Casuarinaceae
<i>Cavanillesia platanifolia</i> (Bonpl.) Kunth	Cuipo	Bombacaceae
<i>Cecropia insignis</i> Liebm.	Guarumo Guarumo blanco	Cecropiaceae
<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	Guarumo	Cecropiaceae
<i>Cecropia peltata</i> L.	Guarumo	Cecropiaceae
<i>Cecropia</i> spp	Guarumo	Cecropiaceae
<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Cedro real	Meliaceae
<i>Cedrela odorata</i> L.	Cedro Cedro amargo	Meliaceae
<i>Cedrela salvadorensis</i> Standl.	Cedro Cedro colorado	Meliaceae
<i>Cedrela tonduzii</i> C. DC.	Cedro Cedro atlántico Cedro cóbano Cedro colorado Cedro del Atlántico Cedro dulce Cedro real	Meliaceae
<i>Ceiba aesculifolia</i> (Kunth) Britton & Baker	Pochote de pelota	Bombacaceae
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Ceiba Pulí Puri Tkulí	Bombacaceae
<i>Cespedesia macrophylla</i> Seem.	Cola de pavo Espavel colorado Tabacón	Ochnaceae
<i>Cestrum lanatum</i> M. Martens & Galeotti	Zorrillo blanco	Solanaceae
<i>Chamaedorea costaricana</i> Oerts.	Pacaya	Arecaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Chimarrhis latifolia</i> Standl.	Cuajada Jagua amarillo Manú Pejibayito Plátano amarillo Yema de huevo	Rubiaceae
<i>Chimarrhis parviflora</i> Standl.	Cuajada Manú Pejibayito Yema de huevo	Rubiaceae
<i>Chione sylvicola</i> (Standl.) W. C. Burger	Fruta de pava	Rubiaceae
<i>Chloroleucon eurycyclum</i> Barneby & J. W. Grimes	Cashá Espino amarillo Espino blanco	Fabaceae-Mim.
<i>Chomelia spinosa</i> Jacq.	Chocolatico Malacahuite	Rubiaceae
<i>Christiana africana</i> DC.	Piedra	Tiliaceae
<i>Chrysalidocarpus lutescens</i> H. Wendl.	Palma múltiple Eureca	Arecaceae
<i>Chrysobalanus icaco</i> L.	Icaco	Chrysobalanaceae
<i>Chrysophyllum argenteum</i> Jacq.	Caimito de montaña	Sapotaceae
<i>Chrysophyllum cainito</i> L.	Caimito Sokuikuo	Sapotaceae
<i>Cinchona pubescens</i> Vahl.	Quina	Rubiaceae
<i>Cinnamomum cinnamomifolium</i> (Kunth) Kosterm.	Aguacatillo	Lauraceae
<i>Citharexylum donnell-smithii</i> Greenm.	Dama Huelenoche	Verbenaceae
<i>Citrus aurantifolia</i> (Christm.) Swingle	Ash skosko Limón ponderoso Limón Limón ácido Limón agrio Namól	Rutaceae
<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	Ash Naranja dulce Naranja dulce Naranjo Naranjo dulce	Rutaceae
<i>Cleidion castaneifolium</i> Muli. Arg.	Hojancha	Euphorbiaceae
<i>Clethra mexicana</i> A. DC.	Nance Nance macho	Clethraceae Clethraceae
<i>Cleyera theioides</i> (Sw.) Choisy	Tito	Theaceae
<i>Cleyera theioides</i> (Sw.) Choisy	Titora Titora	Theaceae
<i>Clusia rosea</i> Jacq.	Copey Matapalo	Clusiaceae
<i>Clusia rotundata</i> Standl.	Copey	Clusiaceae
<i>Clusia</i> spp	Copey	Clusiaceae
<i>Cnidocolus aconitifolius</i> (Mill.) I. M. Johnst.	Chicasquil	Euphorbiaceae
<i>Coccoloba standleyana</i> P. H. Allen	Uva de playa	Polygonaceae
<i>Coccoloba guanacastensis</i> W. C. Burger	Cepa Uva de playa	Polygonaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Coccoloba tuerkheimii</i> Donn. Sm.	Alma negra Irayol de montaña Piedra Quebracho Zapatón	Polygonaceae
<i>Cochlospermum vitifolium</i> (Willd.) Spreng.	Broó Poro poro Poroporo	Cochlospermaceae
<i>Cocos nucifera</i> L.	Coco Cocotero	Arecaceae
<i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume	Cortón Crotomí Crótomo Croton Grave tree Oro Palo de oro	Euphorbiaceae
<i>Cojoba arborea</i> (L.) Britton & Rose	Ardillo Conchudo Lorito	Fabaceae-Mim.
<i>Conceveiba pleiostemona</i> Donn. Sm.	Algodón Algodoncillo Chasparrio Chayotillo Pilón blanco Saravio	Euphorbiaceae
<i>Conocarpus erectus</i> L.	Botón Botoncillo Mangle Mangle botón Mangle botoncillo Mangle mariquita	Combretaceae
<i>Conocarpus erectus</i> L.	Mangle mariquito Mangle negro Mangle torcido	Combretaceae
<i>Conostegia oerstediana</i> O. Berg ex Triana	Cantarillo Mariquilla	Melastomataceae
<i>Conostegia</i> sp.	Lengua de vaca	Melastomataceae
<i>Conostegia xalapensis</i> (Bonpl.) D. Don	Lengua de gato Lengua de vaca Uña de gato	Melastomataceae
<i>Copaifera aromatica</i> Dwyer	Camíbar	Fabaceae-Caes.
<i>Copaifera camíbar</i> Poveda, N. Zamora & P. E.	Camíbar	Fabaceae-Caes.
<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken	Laurel Laurel negro Molenito Onión Yawé Yëwë Yué	Boraginaceae
<i>Cordia bicolor</i> A. DC.	Bernabé Muñeco	Boraginaceae



Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Cordia collococca</i> L.	Babas y mocos Buriogre Buriogre amarillo Buriogre de montaña Muñeco	Boraginaceae
<i>Cordia cymosa</i> (Donn. Sm.) Standl.	Muñeco	Boraginaceae
<i>Cordia dentata</i> Poir.	Tiguilote	Boraginaceae
<i>Cordia dwyeri</i> Nowicke.	Laurel	Boraginaceae
<i>Cordia eriostigma</i> Pittier	Laurel Laurel muñeco Muñeco	Boraginaceae
<i>Cordia gerascanthus</i> L.	Akywí Laurel mastate Laurel negro Muñeco blanco Yawé Yuwé	Boraginaceae
<i>Cordia lucida</i> I. M. Johnst.	Laurel	Boraginaceae
<i>Cordia megalantha</i> S. F. Blake	Laurel Laurel amarillo Mastate	Boraginaceae
<i>Cordyline fruticosa</i> (L.) A. Chev.	Caña de indio	Asteliaceae
<i>Cornus disciflora</i> DC.	Lloró Llorón	Cornaceae
<i>Corypha umbraculifera</i> L.	Palma talipot	Arecaceae
<i>Couma macrocarpa</i> Barb. Rodr.	Baco Leche de vaca	Apocynaceae
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	Amarillón Burillón Cachimbo Cachimbo hediondo Campano blanco Copo hediondo Tinajito	Lecythidaceae
<i>Couratari scottmorii</i> Prance	Cachimbo Copo hediondo Matasano	Lecythidaceae
<i>Couropita guianensis</i> Aubl.	Bala de cañón	Lecythidaceae
<i>Couropita nicaraguensis</i> DC.	Bala de cañón Zapote de concha Zapote de mico	Lecythidaceae
<i>Coussapoa villosa</i> Poepp. & Endl.	Montano	Cecropiaceae
<i>Crateva tapia</i> palmira Rose	Ajillo Manglillo Muñeco Tres dedos	Capparidaceae
<i>Crescentia alata</i> Kunth	Jícara Jicarillo Jícara Jícara sabanero Me Raspaguacal Sacaguacal	Bignoniaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Crescentia cujete</i> L.	Calabacero Calabazo Carito Guacal Jicaro Jícara Jícara de monte Me Melón Nambino Raspaguacal	Bignoniaceae
<i>Crescentia cujete</i> L.	Sacaguacal Tiquí	Bignoniaceae
<i>Croton draco</i> Cham. & Schlttdl.	Targuá Tataraguá	Euphorbiaceae
<i>Croton niveus</i> Jacq.	Colpachí Copachí Corpachí	Euphorbiaceae
<i>Croton schiedeanus</i> Schlttdl.	Colpachí Copalchí	Euphorbiaceae
<i>Croton smithianus</i> Croizat	Algodoncillo Balsilla	Euphorbiaceae
<i>Croton</i> spp	Targuá	Euphorbiaceae
<i>Cryosophila guagara</i> P. H. Allen	Guágara	Arecaceae
<i>Cryosophila warscewiczii</i> (H. Wendl.) Burret	Palmera de escoba	Arecaceae
<i>Cupania glabra</i> Sw.	Carne asada Cascua Cascuá Güecillo Tres huevos	Sapindaceae
<i>Cupania guatemalensis</i> (Turcz.) Radlk.	Cantarillo Carne asada Cotorrera Huesillo Manteco Pozodillo Tarsana	Sapindaceae
<i>Cupressus lusitanica</i> Mill.	Ciprés Ciprés mexicano	Cupressaceae
<i>Curatella americana</i> L.	Chaparro Chumico Chumico de palo Hoja de chigüe Lija Raspaguacal Raspa-guacal Yahal Yajal	Dilleniaceae
<i>Cybistax donnell-smithii</i> (Rose) Seibert	Primavera	Bignoniaceae
<i>Cycas circinalis</i> L.	Cyca	Cycadaceae
<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	Cyca	Cycadaceae
<i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros	Aceitillo Caracolillo	Fabaceae-Caes.
<i>Cynometra hemitomophylla</i> (Donn. Sm.) Britton & Ros	Catavo Guapinol negro	Fabaceae-Caes.

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Cynometra retusa</i> Britton & Rose	Guapinol negro	Fabaceae-Caes.
<i>Cyrtostachys renda</i> Blume	Palma de lacre	Arecaceae
<i>Dalbergia glomerata</i> Hemsl.	Granadillo	Fabaceae-Pap.
<i>Dalbergia melanocardium</i> Pittier	Cocobolo Cristobal	Fabaceae-Pap.
<i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.	Cachimbo Cocobola Cocobolo Ñambar	Fabaceae-Pap.
<i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.	Clavelina Clavellina Flamboyán Framboyán Malinche	Fabaceae-Caes.
<i>Dendropanax arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.	Cacho de venado Fosforillo Mastate Matagente Palomo Palomo Volador Zopilote	Araliaceae
<i>Desmoncus costaricensis</i> (Kuntze) Burret	Desmoncus	Arecaceae
<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Alfeñique Comenegro Fierrillo Paludismo Sangrillo Sangrillo negro Tamarindo Tamarindo de montaña	Fabaceae-Caes.
<i>Dilodendron costaricense</i> (Radlk.) A. H. Gentry & S	Casarillo Comenegro Gallinazo Iguano Loro Quiebrahacha	Sapindaceae
<i>Diospyros salicifolia</i> Willd.	Nan ciguiste	Ebenaceae
<i>Diphysa americana</i> (Mill.) M. Sousa	Guachipelín	Fabaceae-Pap.
<i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell	Almendro	Fabaceae-Pap.
<i>Dipteryx panamensis</i> (Pittier) Record & Mell	Almendro amarillo Almendro de montaña Almendro papayo Almendrón Brok Dayèkalí Eboe	Fabaceae-Pap.
<i>Dracaena fragrans</i> (L.) Ker Gawl.	Dracaema	Dracaenaceae
<i>Drimys granadensis</i> L.f.	Chile Chile muelo Muelo Quiebramuelas	Winteraceae
<i>Drypetes glauca</i> Vahl	Asolillo Sardinillo	Euphorbiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Dussia cuscatlanica</i> (Standl.) Standl. & Steye	Sangrillo Sangrillo amarillo Targuayuyo Targuayuyo amarillo Targuayuyo blanco Targuayuyo marillo	Fabaceae-Pap.
<i>Dussia macrophyllata</i> (Donn. Sm.) Harms	Bateo Frijolón Granadillo Paleta carey Sangregao Sangrillo Sangrillo amarillo Targuayugo Targuayugo amarillo Targuayugo blanco	Fabaceae-Pap.
<i>Dussia tessmannii</i> Harms	Frijolón Sangrillo	Fabaceae-Pap.
<i>Dystomovita paniculata</i> (Donn. Sm.) Hammel	Mangle colorado	Clusiaceae
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	Palma africana Palma de aceite	Arecaceae
<i>Elaeis oleifera</i> (Kunth) Cortes	Corozo Palmiche	Arecaceae
<i>Elaeoluma glabrescens</i> (Mart. & Eichler) Aubrev.	Carey	Sapotaceae
<i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.	Choreja Genízaro Guanacaste Jarina	Fabaceae-Mim.
<i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.	Jariña Kili Kolo Kölö Kyër Soró	Fabaceae-Mim.
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Guanacaste Guanacaste blanco Guanacaste macho Guanacastillo	Fabaceae-Mim.
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Níspero Níspero de Japón	Rosaceae
<i>Erythrina cochleata</i> Standl.	Poró	Fabaceae-Pap.
<i>Erythrina costaricensis</i> Micheli	Poró	Fabaceae-Pap.
<i>Erythrina fusca</i> Lour.	Poró Poró blanco	Fabaceae-Pap.
<i>Erythrina poeppigiana</i> (Walp.) O. F. Cook	Bucare Poró Poró extranjero Poró gigante	Fabaceae-Pap.
<i>Erythrina</i> spp	Poró	Fabaceae-Pap.
<i>Escallonia myrtilloides</i> L. f.	Arrayán amarillo Cipresillo Cipreso Guitemonte Madroño	Grossulariaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Eschweilera calyculata</i> Pittier	Comenegro Matacansado Repollito Sombrerito	Lecythidaceae
<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnhardt.	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus deglupta</i> Blume	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus globulos</i> Labill.	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus grandis</i> Hill ex Maid	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus robusta</i> Smith.	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus saligna</i> Sm.	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eucalyptus</i> spp	Eucalipo	Myrtaceae
<i>Eugenia costa ricensis</i> O. Berg	Eugenia Guayabillo Murta Turrú	Myrtaceae
<i>Eugenia hiraeifolia</i> Donn. Sm.	Fruta de pava	Myrtaceae
<i>Eugenia hiraeifolia</i> Donn. Sm.	Molidero	Myrtaceae
<i>Eugenia</i> spp	Guayabilla Murta	Myrtaceae
<i>Euphorbia cotinifolia</i> L.	Barbasco Barrabás Barrabás	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia leucocephala</i> Lotsy	Pascueta	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd.	Pastora	Euphorbiaceae
<i>Euterpe precatoria</i> Mart.	Palmito Palmito dulce	Arecaceae
<i>Faramea occidentalis</i> (L.) A. Rich.	Cafecillo	Rubiaceae
<i>Ferdinandusa panamensis</i> Standl. & L. O. Williams	Cafecillo	Rubiaceae
<i>Ficus benamina</i> L.	Laurel de la India	Moraceae
<i>Ficus costaricana</i> (Liebm.) Miq.	Higuerón	Moraceae
<i>Ficus elastica</i> Roxb.	Árbol de Hule Ficus Hule	Moraceae
<i>Ficus insipida</i> Willd.	Chilamate Chilamatón	Moraceae
<i>Ficus</i> spp	Higo Higuerón	Moraceae
<i>Ficus tonduzii</i> Standl.	Batsu Chilamate Higuerón	Moraceae
<i>Ficus werckleana</i> Rossberg	Chilamate	Moraceae
<i>Ficus yoponensis</i> Desv.	Chilamate Higuerón	Moraceae
<i>Fraxinus uhdei</i> (Wenz.) Linglesh.	Fresno	Oleaceae
<i>Garcinia intermedia</i> (Pittier) Hammel	Jorco Jorco Limón de montaña Manzana amarilla Zatra	Clusiaceae
<i>Garcinia mangostana</i> L.	Mangostán	Clusiaceae
<i>Genipa americana</i> L.	Guaitil Guaitil blanco Tabacón Tapa culo Tapaculo	Rubiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Geonoma congesta</i> H. Wendl. ex Spruce	Caña de danta	Arecaceae
<i>Geonoma interrupta</i> (Ruiz & Pav.) Mart.	Súrtuba	Arecaceae
<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e	Káldlö	Fabaceae-Pap.
<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth ex Walp. e	Kaldloolö Madera Madero Madero amarillo Madero blanco Madero negro Madre de cacao Sangre de drago	Fabaceae-Pap.
<i>Gmelina arborea</i> (L.) Roxb.	Melina	Vitaceae
<i>Godmania aesculifolia</i> (Kunth) Standl.	Cacho de venado Corteza de chivo	Bignoniaceae
<i>Goethalsia meiantha</i> (Donn. Sm.) Burret	Chancho blanco Guácimo Guácimo blanco Juanilama	Tiliaceae
<i>Gordonia brandegeei</i> H. Keng	Campano Lloró Llorón	Theaceae
<i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng	Campano Campano blanco Campano chile Ira chiricana Ira colorado	Theaceae
<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn.	Gravilea Grevilia	Proteaceae Proteaceae
<i>Grias cauliflora</i> L.	Tabacón	Lecythidaceae
<i>Guaiacum sanctum</i> L.	Guayabón real Guayacán Guayacán real	Zygophyllaceae
<i>Guarea bullata</i> Radlk.	Conejo	Meliaceae
<i>Guarea glabra</i> Vahl	Chuchupate Cocora Cocorilla Pocora	Meliaceae
<i>Guarea grandifolia</i> DC.	Cedromacho	Meliaceae
<i>Guarea guidonia</i> (L.) Sleumer	Caobilla Carbonero Cocora Cola de pava Ocoro Pocora Pocorilla	Meliaceae
<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Pocora	Meliaceae
<i>Guarea rhopalocarpa</i> Radlk.	Cocora Ocora Pocora	Meliaceae
<i>Guarea</i> sp	Caobilla	Meliaceae
<i>Gutteria amplifolia</i> Triana & Planch.	Anonillo Anonillo negro	Annonaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Guatteria chiriquiensis</i> R. E. Fr.	Babanito Bananito Burío Malaqueto Söl	Annonaceae
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Capulín Guácimo Guácimo ardilla Guácimo blanco Guácimo ternero Hembra Varablanca	Sterculiaceae
<i>Guettarda macrosperma</i> Donn. Sm.	Madroño negro	Rubiaceae
<i>Guettarda turrialbana</i> N. Zamora & Poveda	Madroño	Rubiaceae
<i>Haematoxylum brasiletto</i> H. Karst.	Azulillo Brasil Palo brasil	Fabaceae-Caes.
<i>Hamelia patens</i> Jacq.	Añilito Arrocillo Cachimbillo Canela Clavillo	Rubiaceae
<i>Hampea appendiculata</i> (Donn. Sm.) Standl.	Algodoncillo Burio Burio blanco Buriogre	Malvaceae
<i>Hampea plataniifolia</i> Standl.	Majagua	Malvaceae
<i>Hasseltia floribunda</i> Kunth	Canfinillo Chancho blanco Guatuza Ira carne Laurel Muñeco	Flacourtiaceae
<i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose	Guayabón real Subús	Onagraceae
<i>Hauya lucida</i> Donn. Sm. & Rose	Supara Surá Tubús	Onagraceae
<i>Hedyosmum bonplandianum</i> Kunth	Aguillo	Chrolanthaceae
<i>Hedyosmum mexicanum</i> C. Cordem.	Aguillo Manglillo Pina Pinilla Varablanca	Chrolanthaceae
<i>Heliocarpus appendiculatus</i> Turcz.	Burillo Coloradito	Tiliaceae
<i>Heliocarpus</i> spp	Burío	Tiliaceae
<i>Hernandia didymantha</i> Donn. Sm.	Burío Laurel Mastate Muñeco Zoncho Zopilote	Hernandiaceae
<i>Hernandia stenura</i> Standl.	Zopilote	Hernandiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Herrania purpurea</i> (Pittier) R. E. Shult.	Cacao de ardilla Cacao de mono Cacao de monte Caco de mico Tusiro	Sterculiaceae
<i>Hevea brasiliensis</i> Mull. Arg.	Hule	Euphorbiaceae
<i>Hibiscus pernambucensis</i> Arruda	Hule	Malvaceae
<i>Homalium racemosum</i> Jacq.	Espino blanco	Flacourtiaceae
<i>Huberodendron allenii</i> Standl. & L. O. Williams	Amor de suegra Cucharilla Gambudo Poponjoche	Bombacaceae
<i>Humiriastrum diguense</i> Cuatrec.	Chiricano Chiricano triste Lorito Níspero	Humiriaceae
<i>Hura crepitans</i> L.	Ascá Comenegro Jabillo Mancitón Pilón	Euphorbiaceae
<i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao	Ascá Báchöl	Euphorbiaceae
<i>Hyeronima alchorneoides</i> Allemao	Bchöklú Comenegro Jabillo Kikalá Pilón Sanbox Sangre de toro	Euphorbiaceae
<i>Hyeronima oblonga</i> (Tul.) Mull. Arg.	Algodoncillo Campano Chile Cucaracho Ecoth ebo Kúlök Kurock Mancitón Pilón Piloncillo White cedar	Euphorbiaceae
<i>Hyeronima poasana</i> Standl.	Nancitón	Euphorbiaceae
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Algarrobo Cuapinol Guapinol Guapinol negro Nancitón Zapatero	Fabaceae -Caes.
<i>Hymenolobium mesoamericanum</i> H. C. Lima	Cola de pavo	Fabaceae -Pap.
<i>Ilex skutchii</i> Edwin ex T. R. Dudley & W.	Campano Campano blanco Espino blanco Plomillo	Aquifoliaceae
<i>Inga</i> spp	Guaba	Fabaceae -Mim.



Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Inga vera</i> Willd.	Guaba Guaba colorada Guaba ron ron	Fabaceae-Mim.
<i>Iriartea deltoidea</i> Ruiz & Pav.	Chonta Maquenque Palmilera	Arecaceae
<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Buho Gallinazo Jacaranda	Bignoniaceae
<i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson	Ceiba papaya Palo de barril	Caricaceae
<i>Jacaratia dolichaula</i> (Donn. Sm.) Woodson	Papaya de monte Papayillo Papayillo de monte	Caricaceae
<i>Jacaratia spinosa</i> (Aubl.) DC.	Ceibo papaya Papaya almendro Papaya bongo Papaya de monte Papaya de venado	Caricaceae
<i>Jacquinia nervosa</i> C. Presl.	Burriquita Siempreverde Siempreviva	Theophrastaceae
<i>Jaracanda mimosifolia</i> D. Don	Jacaranda Nazareno	Bignoniaceae
<i>Juglans olanchana</i> Standl. & L. O. Williams	Nogal	Juglandaceae
<i>Karwinskia calderonii</i> Standl.	Chiliguiste Guiliguiste	Rhamnaceae
<i>Lacmellea panamensis</i> (Woodson) Markgr.	Alcabú Cerillo Chicloso Espinudo Lagartillo negro Largarto negro Leche de vaca	Apocynaceae
<i>Lacunaria panamensis</i> (Standl.) Standl.	Manglillo	Quinaceae
<i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler	Camarón Espino amarillo Manga larga Manga larga blanca Manga larga roja Mangalarga blanca Mangle	Flacourtiaceae
<i>Lafoensia puniceifolia</i> DC.	Amarillito Amarillo Amarillón Bambito Carbonero Casarillo Palomo Plomo San Juanillo	Lythraceae
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	Júpiter	Lythraceae
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	Orgullo de la India	Lythraceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Laguncularia racemosa</i> (L.) C. F. Gaertn.	Mangle Mangle blanco Mangle mariquita Mangle salado Mariquita Palo de sal Palo salado	Combretaceae
<i>Latania lontaroides</i> (Gaertn.) H. E. Moore	Palma	Arecaceae
<i>Lecointea amazonica</i> Ducke	Caja Costilla de danta Costilla de danto	Fabaceae-Pap.
<i>Lecythis ampla</i> Miers	Almedro papayo Cachimbo Jícara Olla de mono Papayón	Lecythidaceae
<i>Lecythis mesophylla</i> S. A. Mori	Jícara	Lecythidaceae
<i>Lennea viridiflora</i> Seem.	Madero negro de montaña	Fabaceae-Pap.
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Ipil Ipil Leucaena	Fabaceae-Mim.
<i>Licania affinis</i> Fritsch	Cuero de sapo	Chrysobalanaceae
<i>Licania arborea</i> Seem.	Aceituno Aceituno falso Alcornoco Alcornoque Camarón Canilla de mula Cuero de sapo Falso roble Roble Roble blanco	Chrysobalanaceae
<i>Licania hypoleuca</i> Benth.	Cenizo Cuero de sapo	Chrysobalanaceae
<i>Licania operculipetala</i> Standl. & L. O. Williams	Camarón Zapotillo	Chrysobalanaceae
<i>Licania platypus</i> (Hemsl.) Fritsch	Sonzapote Zapote mechudo Zonzapote	Chrysobalanaceae
<i>Licaria cufodontisii</i> Kosterm.	Canelo	Lauraceae
<i>Licaria excelsa</i> Kosterm.	Canelo	Lauraceae
<i>Licaria multinervis</i> Holger Kurz	Quina Quizarrá quina	Lauraceae
<i>Licuala grandis</i> H. Wendl.	Palma	Arecaceae
<i>Licuala spinosa</i> Thunb.	Palma	Arecaceae
<i>Ligustrum lucidum</i> Aiton	Trueno	Oleaceae
<i>Lippia myriocephala</i> Schlttdl. & Cham.	Caraigre	Verbenaceae
<i>Lippia torresii</i> Standl.	Caraigre	Verbenaceae
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Liquidambar	Hamamelidaceae
<i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R. Br. ex Mart.	Palma de abanico de China	Arecaceae
<i>Livistona saribus</i> (Lour.) Merr. ex A. Chev.	Palma	Arecaceae
<i>Lonchocarpus atropurpureus</i> Benth.	Chaperno	Fabaceae-Pap.

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Lonchocarpus costaricensis</i> (Donn. Sm.) Pittier	Chaperno Corteza de venado Pava Siete cueros	Fabaceae-Pap.
<i>Lonchocarpus felipei</i> N. Zamora	Chaperno	Fabaceae-Pap.
<i>Lonchocarpus ferrugineus</i> M. Sousa	Comenegro	Fabaceae-Pap.
<i>Lonchocarpus minimiflorus</i> Donn. Sm.	Chapernillo Chaperno	Fabaceae-Pap.
<i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.	Carao macho Cola de pavo Comenegro Frijolillo Sandal macho Sandal Sandal macho	Fabaceae-Pap.
<i>Luehea candida</i> (DC.) Mart.	Guácimo Guácimo molenillo Molenillo	Tiliaceae
<i>Luehea seemannii</i> Triana & Planch.	Guácimo Guácimo colorado Guácimo macho Guácimo macho de montaña Guacimón	Tiliaceae
<i>Luehea speciosa</i> Willd.	Guácimo	Tiliaceae
<i>Lysiloma auritum</i> (Schltdl.) Benth.	Quebracho	Fabaceae-Mim.
<i>Lysiloma divaricatum</i> (Jacq.) J. F. Macbr.	Quebracho Tamarindo de monte	Fabaceae-Mim.
<i>Macadamia integrifolia</i> Maiden & Betche	Macadamia	Proteaceae
<i>Machaerium biovulatum</i> Micheli	Espino negro Siete cueros Uña de gato	Fabaceae-Pap.
<i>Maclura tinctoria</i> (L.) G. Don	Brasil	Moraceae
<i>Maclura tinctoria</i> (L.) G. Don	Mora Palo de mora	Moraceae
<i>Macrohasseltia macroterantha</i> Standl. & L. O. Williams	Espino blanco	Flacourtiaceae
<i>Macrolobium hartshornii</i> R. S. Cowan	Josefino Tamarindo de suampo	Fabaceae-Caes.
<i>Magnolia grandiflora</i> L.	Magnolia	Magnoliaceae
<i>Magnolia poasana</i> (Pittier) Dandy	Candelillo Magnolia	Magnoliaceae
<i>Magnolia sororum</i> Seibert	Candelillo Magnolia	Magnoliaceae
<i>Mammea americana</i> L.	Mamey	Clusiaceae
<i>Mangifera indica</i> L.	Manco de mecha Manga Mango Mango agrio Mango caribe Mango de caite Mango de hilacha Mango de piña Mango de rosa Mango mamey	Anacardiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Manicaria saccifera</i> Gaertn.	Palma	Arecaceae
<i>Manilkara chicle</i> (Pittier) Gilly	Níspero Níspero de chicle	Sapotaceae
<i>Manilkara staminodella</i> Gilly	Níspero	Sapotaceae
<i>Manilkara zapota</i> (L.) Royen	Níspero Níspero de chicle	Sapotaceae
<i>Maranthes panamensis</i> (Standl.) Prance & F. Whi	Camarón Pejiballe Pejibay Pejibayito	Chrysobalanaceae
<i>Marila laxiflora</i> Rusby	Goma	Clusiaceae
<i>Marila pluricostata</i> Standl. & L. O. Williams	Camarón	Clusiaceae
<i>Matisia tinamastiana</i> Estrada & Casacante		Bombacaceae
<i>Mauria heterophylla</i> Kunth	Cirri Cirri amarillo Cirri colorado Jiñocuabe Lentisco	Anacardiaceae
<i>Melaleuca leucodendron</i>	Corcho	Myrtaceae
<i>Melia azedarach</i> L.	Paraíso	Meliaceae
<i>Melicoccus bijugatus</i> Jacq.	Mamón Mamón Mamón de Cartagena Mamoncillo	Sapindaceae
<i>Miconia argentea</i> (Sw.) DC.	Capilote María María colorada Murta Santamaría	Melastomataceae
<i>Micropholis crotonoides</i> (Pierre) Pierre	Caimito Zapotillo Zapotillo	Sapotaceae
<i>Micropholis melinoniana</i> Pierre	Mariabé	Sapotaceae
<i>Minquartia guianensis</i> Aubl.	Cuajada negra Manú Manú negro Manwood Mimillo Palo de piedra Suré Tsule	Olacaceae
<i>Montanoa hibiscifolia</i> Benth.	Tora	Asteraceae
<i>Mora oleifera</i> (Triana) Ducke	Alcornoque Chaperno Chaperno de suampo Mora Mora de mangle	Fabaceae -Caes.
<i>Mortonioidendron anisophyllum</i> (Standl.) Standl. & Steye	Cuero de vieja	Tiliaceae
<i>Mosquitoxylum jamaicense</i> Krug & Urb.	Cirri blanco Cirri colorado Ciruelo	Anacardiaceae
<i>Mouriri gleasoniana</i> Standl. ex Steyerem.	Gasparillo Gasparillo	Melastomataceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Muntingia calabura</i> L.	Capulín Capulín blanco Capulín de comer Capulín dulce Fruta de pava	Tiliaceae
<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack	Azahar de india Azahar de la India Jazmín de la India Mirto	Rutaceae
<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack	Mirto Uruca Uruca de jardín Uruca extranjera	Rutaceae
<i>Myrcia splendens</i> (Sw.) DC.	Murta	Myrtaceae
<i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh	Arrayán Guayabillo Murta	Myrtaceae
<i>Myrospermum frutescens</i> Jacq.	Arco Caraño Guachipelín blanco Guachipelín de ratón Guachipelín de ratón Guachipelín ratón Palo de arco Papi	Fabaceae-Pap.
<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	Bálsamo Bálsamo de tolú Bálsamo del Perú Bálsamo negro Chirraca Sándalo	Fabaceae-Pap.
<i>Myrsine pellucido-punctata</i> Oerst.	Ratón	Myrsinaceae
<i>Naucleopsis naga</i> Pittier	Amargo Quina	Moraceae
<i>Nectandra cissiflora</i> Nees	Aguacatillo	Lauraceae
<i>Nectandra cufodontisii</i> (O. C. Schmidt) C. K. All	Quizarrá	Lauraceae
<i>Nectandra globosa</i> (Aubl.) Mez.	Aguacatillo Dokro Quina Quizarrá Quizarrá blanco Quizarrá quina Sigua Sigua amarillo	Lauraceae
<i>Nectandra nitida</i> Mez	Aguacatillo Quizarrá Sigua amarillo	Lauraceae
<i>Nectandra ramonensis</i> Standl.	Quizarrá	Lauraceae
<i>Nectandra reticulata</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Quizarrá Quizarrá zopilote	Lauraceae
<i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness	Aguacatillo	Lauraceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Nectandra salicifolia</i> (Kunth) Ness	Canelo Ira Ira colorado Quina Quizarrá Quizarrá blanco Sigua Sigua amarillo Sigua blanco	Lauraceae
<i>Nectandra sanguinea</i> Roland. ex Rottb	Ira rosa Quizarrá colorado	Lauraceae
<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	Quizarrá	Lauraceae
<i>Neonicholsonia watsonii</i> Dammer	Palma	Arecaceae
<i>Newtonia suaveolens</i> (Miq.) Brenan	Ardillo Iguano Tamarindillo Tamarindo	Fabaceae-Mim.
<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.	Balsa Balso Dachà Dachaclö Dichá Enea Enea Kachá Wlúklo	Bombacaceae
<i>Ocotea austinii</i> C. K. Allen	Ira colorado	Lauraceae
<i>Ocotea babosa</i> (mal ap.) C. K. Allen	Iras	Lauraceae
<i>Ocotea brenesii</i> Standl.	Iras	Lauraceae
<i>Ocotea dentata</i> van der Werff	Iras	Lauraceae
<i>Ocotea endresiana</i> Mez	Ira mangle Marañon Sigua oloroso	Lauraceae
<i>Ocotea glaucosericea</i> Rohwer	Bambito Bambito blanco Ira rosa	Lauraceae
<i>Ocotea hartshorniana</i> Hammel	Quizarrá amarillo	Lauraceae
<i>Ocotea insularis</i> (Meisn.) Mez	Aguacatillo Ira marañon Quizarrá	Lauraceae
<i>Ocotea ira</i> Mez & Pittier	Aguacatón Ira	Lauraceae
<i>Ocotea ira</i> Mez & Pittier	Pocora	Lauraceae
<i>Ocotea mollifolia</i> Mez & Pittier	Aguacatón Quizarrá	Lauraceae
<i>Ocotea monteverdensis</i> W. C. Burger	Quizarrá amarillo Quizarrá blanco Quizarrá quina	Lauraceae
<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	Quizarrá quina	Lauraceae
<i>Ocotea pseudopalmana</i> W. C. Burger	Ira Ira mangle Ira zoncho Ira zopilote	Lauraceae
<i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees	Ira zopilote	Lauraceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Ocotea stenoneura</i> Mez & Pittier	Aguacatillo Quizarrá amarillo Quizarrá canelo Tiquísaro Yaya Yayo	Lauraceae
<i>Ocotea valeriana</i> (Standl.) W. C. Burger	Quizarrá	Lauraceae
<i>Ocotea veraguensis</i> (Meisn.) Mez	Canelillo Canelo Quina Sigua canela	Lauraceae
<i>Ocotea whitei</i> Woodson	Bambito colorado Irá patón Ira rosa Sigua amarilla	Lauraceae
<i>Oenocarpus mapora</i> H. Karst.	Maquenque	Arecaceae
<i>Oreamunnea mexicana</i> (Standl.) J.-F. Leroy	Gaulín Gavilán	Juglandaceae
<i>Oreamunnea pterocarpa</i> Oerts.	Campano Gavilán Gavilán blanco	Juglandaceae
<i>Oreopanax xalapensis</i> (Kunth) Decne. & Planch.	Cacho de venado Higuera Papayillo	Araliaceae
<i>Ormosia coccinea</i> (Aubl.) Jacks.	Alazán Coralillo Nene	Fabaceae-Pap.
<i>Ormosia macrocalyx</i> Ducke	Frijolillo Nene Nene	Fabaceae-Pap.
<i>Ormosia velutina</i> Rudd	Nene Nene carita Nene panza negra	Fabaceae-Pap.
<i>Otoba novogranatensis</i> Moldenke	Bogamaní Bola de oro Campano Escobo negro Fruta Fruta dorada Hoja dorada Lirio de montaña Sebo Yaya	Myristicaceae
<i>Pachira aquatica</i> Aubl.	Caco cimarrón Caco de danta Huevos de burro Jelinjoche Lirio de montaña Poponjoche Quirihuillo Zapotón	Bombacaceae
<i>Palandra aequatorialis</i> O. F. Cook	Palma de marfín vegetal	Arecaceae
<i>Pandanus tectorius</i> Sol.	Falsa palmera	Pandanaceae
<i>Panopsis suaveolens</i> (Koltzsch & H. Karst.) Pi	Palo de papa Papa Papa de monte	Proteaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Paramachaerium gruberi</i> Brizicky	Sangrillo Sangrillo colorado	Fabaceae-Pap.
<i>Parinari excelsa</i> Sabine	Areno Pejiballe Turrú	Chrysobalanaceae
<i>Parinari parvifolia</i> Sandwith	Pejiballe	Chrysobalanaceae
<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	Ardillo Guanacastillo Iguano Tamarindo Tamarindo gigante	Fabaceae-Mim.
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.	Espino del cairo Espino negro Palo verde Paloverde Retamo	Fabaceae-Caes.
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.	Sauco Yabo	Fabaceae-Caes.
<i>Parmentiera valerii</i> Standl.	Cacho de danta Cacho de danto Jícara Jícara de danta Plátano de danta	Bignoniaceae
<i>Pausandra trianae</i> (Mull. Arg.) Baill.	Tabacón	Euphorbiaceae
<i>Pelliciera rhizophorae</i> Triana & Planch.	Mangle de piña Mangle piñuela Mangle piñuelo	Theaceae
<i>Peltogyne purpurea</i> Pittier	Aromio Azulillo Nazareno Nene Sangre de Cristo	Fabaceae-Caes.
<i>Pentaclethra macroloba</i> (Willd.) Kuntze	Gavilán Gavilán quebracho Quebracho Sharál	Fabaceae-Mim.
<i>Pera arborea</i> Mutis	Pera	Euphorbiaceae
<i>Persea americana</i> Mill.	Aguacate Amó Avocado Jamó	Lauraceae
<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Aguacatillo Aguacatillo ascá Aguacatón Ira Ira café	Lauraceae
<i>Persea schiedeana</i> Nees	Aguacate de montaña Aguacatón Yas Yas	Lauraceae
<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	Palma	Arecaceae
<i>Phoenix pusilla</i> Gaertn.	Palma	Arecaceae
<i>Phoenix reclinata</i> Jacq.	Palma	Arecaceae
<i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien	Palma	Arecaceae
<i>Pholidostachys pulchra</i> H. Wendl. ex Burret	Palma	Arecaceae
<i>Phyllanthus skutchii</i> Standl.	Sin nombre	Euphorbiaceae
<i>Phyllocarpus septentrionalis</i> Donn. Sm.	Sin nombre	Fabaceae-Caes.



Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Pinus caribaea</i> var. <i>Hondurensis</i> Morelet	Pino	Pinaceae
<i>Pinus montezumae</i> A. B. Lambert	Pino	Pinaceae
<i>Pinus oocarpa</i> Schlechtendal	Pino	Pinaceae
<i>Pinus patula</i> Schlechtendal & Chamisso	Pino	Pinaceae
<i>Pinus pseudostrobus</i> Lindl.	Pino	Pinaceae
<i>Pinus radiata</i> D. Don	Pino	Pinaceae
<i>Pinus tecunumanii</i> Equiluz & J. P. Perry	Pino	Pinaceae
<i>Piper auritum</i> Kunth	Anisillo Hoja de estrella	Piperaceae
<i>Piscidia carthagenensis</i> Jacq.	Cachimbo Pellejo de toro Siete cueros	Fabaceae-Pap.
<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	Michiguiste Mochiguiste	Fabaceae-Mim.
<i>Pithecellobium lanceolatum</i> (Humb. & Bonpl. ex) Will	Michiguiste	Fabaceae-Mim.
<i>Platycadus occidentalis</i>	Thuja	Cupressaceae
<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Thuja	Cupressaceae
<i>Platymiscium curuense</i> N. Zamora & Kiitgaard	Cachimbo Cristóbal Ñambar	Fabaceae-Pap.
<i>Platymiscium parviflorum</i> Benth.	Cachimbo Cristóbal Ñambar	Fabaceae-Pap.
<i>Platymiscium pinnatum</i> (Jacq.) Dugand	Cachimbo Cristóbal Ñambar	Fabaceae-Pap.
<i>Pleurothyrium palmanum</i> (Mez & Donn. Sm.) Rohwer	Ira zopilote Quizarrá zopilote	Lauraceae
<i>Plumeria rubra</i> L.	Alhelí Cacalojoche Flor blanca Fragipani Frangipana Jiquiloche Juche Torito	Apocynaceae
<i>Podachaenium eminens</i> (Lag.) Sch. Bip	Tora Tora blanca	Asteraceae
<i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.	Ciprecillo Ciprés blanco Cipresillo Cipresillo amarillo Coloba	Podocarpaceae
<i>Podocarpus costaricensis</i> de Laub.	Lorito	Podocarpaceae
<i>Podocarpus guatemalensis</i> Standl.	Ciprecillo Ciprecillo amarillo Ciprecillo blanco Pinillo Pino de montaña	Podocarpaceae Podocarpaceae
<i>Podocarpus macrostachys</i> Parl.	Cipresillo	Podocarpaceae
<i>Podocarpus monteverdeensis</i> de Laub.	Ciprecillo	Podocarpaceae
<i>Populus alba</i> L.	Populus Populus	Salicaceae
<i>Posoqueria latifolia</i> (Rudge) Roem. & Schult.	Guayaba de mono	Rubiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.	Calugo Chilamante espinoso Chilamate espina Mastate	Moraceae
<i>Pourouma bicolor</i> Mart.	Alazán Chumico Guarumo de montaña Lija Mastate Pasica	Cecropiaceae
<i>Pourouma minor</i> Benoist	Chumico Huevos de gato	Cecropiaceae
<i>Pouteria congestifolia</i> Pilz	Leche amarilla	Sapotaceae
<i>Pouteria laevigata</i> (Mart.) Radlk.	Sapote	Sapotaceae
<i>Pouteria sapota</i> (Jacq.) H. E. Moore & Ste	Sapote	Sapotaceae
<i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.	Sapote	Sapotaceae
<i>Pouteria viridis</i> (Pittier) Cronquist	Zapote	Sapotaceae
<i>Povedadaphne quadriporata</i> W. C. Burger	Ira rosa	Lauraceae
<i>Prestoea acuminata</i> (Willd.) H. E. Moore	Palmito morado	Arecaceae
<i>Prestoea decurrens</i> (H. Wendl. ex ) Burret H.	Palmito mantequilla	Arecaceae
<i>Prestoea longepetiolata</i> (Oerts.) H. E. Moore	Palma	Arecaceae
<i>Prioria copaifera</i> Griseb.	Camíbar Cativo Cativo blanco Palma de abanico de	Fabaceae -Caes.
<i>Pritchardia pacifica</i> Seem. & H. Wendl. ex H. Wendl.	Fiji	Arecaceae
<i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.	Alcanfor Canfín Canfine Canfinsillo Caraña Copal	Burseraceae
<i>Protium costaricense</i> (Rose) Engl.	Copalillo	Burseraceae
<i>Protium glabrum</i> (Rose) Engl.	Canfín Copalillo	Burseraceae
<i>Protium panamense</i> (Rose) I. M. Johnst.	Alcanfor Canfín Copal	Burseraceae
<i>Protium pittieri</i> (Rose) Engl.	Copal	Burseraceae
<i>Protium ravenii</i> D. M. Porter	Canfín Copal Copalillo	Burseraceae
<i>Protium schippii</i> Lundell	Canfín Copal	Burseraceae
<i>Protium</i> spp	Alcanfor Canfín	Burseraceae
<i>Prumnopitys standleyi</i> (J. Buchholz & N. Gray) d	Ciprés lorito Cipresillo, ciprecillo	Podocarpaceae
<i>Prunus annularis</i> Koehne	Cipresillo Duraznillo Manglillo Mariquita	Rosaceae
<i>Prunus corniflora</i> Koehne	Duraznillo	Rosaceae
<i>Prunus subcorymbosa</i> Ruiz ex Koehne	Duraznillo	Rosaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand	Barrigón Ceiba barrigón Ceiba de rayas Ceibo Ceibo barrigón Ceibo barrigón Ceibo macho Ceibo pochote Ceibo verde	Bombacaceae
<i>Pseudosamanea guachapele</i> (Kunth) Harms	Cenízaro macho Gallinazo Gavilán Gavilana Guayaquil	Fabaceae -Mim.
<i>Psidium sartorianum</i> (O. Berg) Nied.	Cacique	Myrtaceae
<i>Pterocarpus hayesii</i> Hemsl.	Cachimbo blanco Sandre drago Sangregado Sangrillo Sangrillo blanco	Fabaceae -Pap.
<i>Pterocarpus michelianus</i> N. Zamora	Clavelino Sangregado	Fabaceae -Pap.
<i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.	Chajada Chajada amarilla Cuajada amarilla Kapek Paleta Palo de sangre Sangre Sangregado Sangregao Sangrillo Targuayugo Targuayugo blanco	Fabaceae -Pap.
<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl	Paleta Sangregado	Fabaceae -Pap.
<i>Pterocarpus violaceus</i> Vogel	Sangregado Sangrillo	Fabaceae -Pap.
<i>Pterygota excelsa</i> (Standl. & L. O. Williams) Kosterm.	Probado Queso fresco	Sterculiaceae
<i>Qualea paraensis</i> Ducke	Areno Gorgojo Masicarán Mazicarán	Vochysiaceae
<i>Quararibea asterolepsis</i> Pittier	Garrocho Guácimo molenillo	Bombacaceae
<i>Quercus brenesii</i> Trel.	Encino Roble Roble negro	Fagaceae
<i>Quercus copeyensis</i> C. H. Mull.	Barcino blanco Encino Roble Roble barcino Roble blanco Roble colorado	Fagaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Quercus corrugata</i> Hook.	Encino Roble	Fagaceae
<i>Quercus costaricensis</i> Liebm.	Encino Encino blanco Roble Roble encino Roble negro	Fagaceae
<i>Quercus oleoides</i> Schltld. & Cham.	Encino Roble	Fagaceae
<i>Quercus oocarpa</i> Liebm.	Roble Roble blanco	Fagaceae
<i>Quercus rapurahuensis</i> Pittier ex Trel.	Roble	Fagaceae
<i>Quercus seemanii</i> Liebm.	Roble	Fagaceae
<i>Quercus</i> spp	Encino Roble	Fagaceae
<i>Quercus tonduzii</i> Seemen	Roble	Fagaceae
<i>Raphia taedigera</i> Mart.	Tagua Yolillo	Arecaceae
<i>Raphia vinifera</i> P. Beauv.	Palma	Arecaceae
<i>Ravenala madagascariensis</i> Sonn.	Palma de viajero	Strelitziaceae
<i>Reinhardtia gracilis</i> (H. Wendl.) Drude ex Damm	Palma	Arecaceae
<i>Rhapis excelsa</i> (Thunb.) A. Henry ex Rehder	Palma	Arecaceae
<i>Rhizophora mangle</i> L.	Mangle Mangle blanco Mangle caballero Mangle colorado Mangle gateador Mangle gato Mangrove	Rhizophoraceae
<i>Rhizophora racemosa</i> G. Mey.	Mangle caballero Mangle colorado Mangle gateador	Rhizophoraceae
<i>Ricinus communis</i> L.	Higuerilla	Euphorbiaceae
<i>Rollinia pittieri</i> Saff.	Anón Anonillo Candelo	Annonaceae
<i>Roupala glaberrima</i> Pittier	Danto Danto amarillo Danto hediondo	Proteaceae
<i>Roupala montana</i> Aubl.	Danto Danto hediondo Danto ratón	Proteaceae
<i>Roystonea oleracea</i> (Jacq.) O. F. Cook	Palma real del caribe	Arecaceae
<i>Roystonea regia</i> (Kunth) O. F. Cook	Palma real de Cuba	Arecaceae
<i>Rupiliocarpum caracolito</i> Hammel & N. Zamora	Caracolito Cedro caracolito	Lepidobotryaceae
<i>Sabal domingensis</i> Becc.	Sabal	Arecaceae
<i>Sabal mauritiformis</i> (H. Karst.) Griseb. & H.	Sabal	Arecaceae
<i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.	Campano	Humiriaceae
<i>Sacoglottis trichogyna</i> Cuatrec.	Colmena Cucaracho Danto Danto plomillo Erizo Titor	Humiriaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Salix babylonica</i> L.	Sauce llorón	Salicaceae
<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	Sauce Sauce llorón	Salicaceae
<i>Samanea saman</i> (Jacq.) Merr.	Cenicero Cenízaro Genízaro Genízaro	Fabaceae-Mim.
<i>Sapindus saponaria</i> L.	Chumico Jaboncillo	Sapindaceae
<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	Yos	Euphorbiaceae
<i>Sapium laurifolium</i> (Rich.) Griseb	Yos	Euphorbiaceae
<i>Sapranthus palanga</i> R. E. Fr.	Guineo Palanco Plátano Turrú	Annonaceae
<i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerf.	Cola de pava Fosforillo Guarumo de montaña Guarumón Mano de león Pava Pavilla Pavo macho Probado	Araliaceae
<i>Schinus molle</i> L.	Chile Pimiento Pirul	Anacardiaceae
<i>Schizolobium parahyba</i> (Vell.) S. F. Blake	Caña fístula Cañafistol Gallinazo Gallinazo del pacífico Gavilán Zorra	Fabaceae-Caes.
<i>Sciadodendron excelsum</i> Griseb.	Espiritu Jobo Lagarto	Araliaceae
<i>Sclerolobium costaricense</i> N. Zamora & Poveda	Arenillo Tostado	Fabaceae-Caes.
<i>Sebastiania pavoniana</i> Mull. Arg.	Mario Palo de sapo	Euphorbiaceae
<i>Senna papillosa</i> (Britton & Rose) H. S. Ir	Abejón	Fabaceae-Caes.
<i>Senna pendula</i> (Willd.) H. S. Irwin & Ba	Candelillo	Fabaceae-Caes.
<i>Senna reticulata</i> (Willd.) H. S. Britton & Ba	Saragundí	Fabaceae-Caes.
<i>Senna spectabilis</i> (DC.) H. S. Irwin & Barne	Candelillo Vainillo	Fabaceae-Caes.
<i>Sideroxylon capiri</i> (A. DC.) Pittier	Caracolillo Danto amarillo Níspero de monte Tempisque	Sapotaceae
<i>Simaba cedron</i> Planch.	Cedrón	Simaroubaceae
<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Aceituno Aceituno negro	Simaroubaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Simarouba glauca</i> DC.	Aceitino negro Aceituno Manteco Negrito Olivo Zapatero	Simaroubaceae
<i>Simira maxonii</i> (Standl.) Steyererm.	Guaitil colorado Siguatil	Rubiaceae
<i>Siparuna gesnerioides</i> (Kunth) A. DC.	Limoncillo	Monimiaceae
<i>Sloanea ampla</i> I. M. Jonhst.	Achiotillo	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea faginea</i> Standl.	Abrojo Paleta Terciopelo	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea latifolia</i> (Rich.) K. Schum	Paleta Terciopelo	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea laurifolia</i> (Benth.) Benth.	Abrojo	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea medusula</i> K. Schum. & Pittier	Abrojo Guellaperro	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea obtusifolia</i> (Moric.) K. Schum.	Abrojo Guellaperro	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea picapica</i> Standl.	Ira rosa	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea</i> spp	Huesillo	Elaeocarpaceae
<i>Sloanea terniflora</i> (Moc. & Sesse ex DC.) Sta	Pica pica Terciopelo	Elaeocarpaceae
<i>Socratea exrrhiza</i> (Mart.) H. Wendl.	Chonta patona Maquenque	Arecaceae
<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.	Llama del bosque	Bignoniaceae
<i>Spondias dulcis</i> Parkinson	Yuplón	Anacardiaceae
<i>Spondias mombin</i> L.	Bala Bara Blá Daplá Hogplum Jobo Jocote Jocote jobo	Anacardiaceae
<i>Spondias purpurea</i> L.	Bala karbö Bolá Braa Ciruelo Jocote Jocote cimarrón Jocote corona Jocote de iguana Jocote garrobo Jocote iguanero Jocote inviérnero Jocote inviérniz Jocote jimoyo Jocote nica Jocote tronador Jocote veranero	Anacardiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Spondias radlkoferi</i> Donn. Sm.	Jobo Jobo negro Jocote cimarrón	Anacardiaceae
<i>Stemmadenia donnell-smithii</i> (Rose) Woodson	Bijarro Huevos de caballo Huevos de toro	Apocynaceae
<i>Stemmadenia obovata</i> (Hook. & Arn.) K. Schum.	Cojón de caballo Guijarro Huevos de toro	Apocynaceae
<i>Stemmadenia</i> spp	Huevos de caballo	Apocynaceae
<i>Stenocereus aragonii</i> (F. A. C. Weber) Buxb.	Candelabro	Cactaceae
<i>Stephanopodium costaricense</i> Prance	Caja	Dichapetalaceae
<i>Sterculia allenii</i> E. Taylor	Panamá	Sterculiaceae
<i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.	Árbol de Panamá Castaño	Sterculiaceae
<i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.	Palo de leche Pan de leche Panamá Panamá Piñón Terciopelo	Sterculiaceae
<i>Sterculia recordiana</i> Standl.	Panamá Yuco	Sterculiaceae
<i>Stryphnodendron microstachyum</i> Poepp. & Endl.	Gallinazo Vainilla Vainillo	Fabaceae-Mim.
<i>Swartzia cubensis</i> (Britton & P. Wilson) Sta	Carboncillo Costilla de danto Frijolón Kakir klö Kikir Melón Moridero	Fabaceae-Pap.
<i>Swartzia panamensis</i> Benth.	Carboncillo Cutarro Guayacán Tacuaren	Fabaceae-Pap.
<i>Swartzia simplex</i> (Sw.) Spreng.	Naranjito	Fabaceae-Pap.
<i>Swietenia humilis</i> Zucc.	Cahoba Caoba	Meliaceae
<i>Swietenia macrophylla</i> King	Cahoba Caoba	Meliaceae
<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman.	Palma	Arecaceae
<i>Symphonia globulifera</i> L. f.	Amarillo Botoncillo Caraño Cerillo Leche amarillo	Clusiaceae
<i>Synechanthus warscewiczianus</i> H. Wendl.	Palma	Arecaceae
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Manzana rosa	Myrtaceae
<i>Tabebuia chrysantha</i> (Jacq.) G. Nicholson	Cortés Cortez Cortez amarillo Cortez amarilla	Bignoniaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.	Cortés Cortez Cortéz	Bignoniaceae
<i>Tabebuia guayacan</i> (Seem.) Hemsl.	Cortéz amarillo Cortéz amarillo Corteza Corteza amarilla Guayacán Ujë'	Bignoniaceae
<i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart. ex DC.) Standl.	Cortés negro	Bignoniaceae
<i>Tabebuia ochracea</i> (Cham.) Standl.	Corteza amarilla Corteza	Bignoniaceae
<i>Tabebuia rosea</i> (Bertol.) DC.	Roble Roble de sabana Roble sabana	Bignoniaceae
<i>Tachigali versicolor</i> Standl. & L. O. Williams	Alazán Caña fístula Cutarro amarillo Palomo Pellejo de toro Plomo Reseco Tostado	Fabaceae-Caes.
<i>Talauma gloriensis</i> Pittier	Magnolia	Magnoliaceae
<i>Tamarindus indica</i> L.	Tamarindo	Fabaceae-Caes.
<i>Tapirira mexicana</i> Marchand	Cirrí Cirrí blanco Cirrí colorado Ciruelo de montaña	Anacardiaceae
<i>Tapirira myriantha</i> Triana & Planch.	Cedrillo Cedro dulce Cedro manteco Cedrón Manteco	Anacardiaceae
<i>Taxodium mucronatum</i> Ten.	Taxodium	Cupressaceae
<i>Tecoma stans</i> (L.) C. Juss. ex Kunth	Candelillo Carboncillo Serrecillo Vainillo	Bignoniaceae
<i>Tectona grandis</i> L.f.	Teca	Vitaceae
<i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell	Amarillo Amarillón Carbonero Cascarillo Chano	Combretaceae



Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Terminalia amazonia</i> (J. F. Gmel.) Exell	Escobo Guayaba de montaña Guayaba de monte Guayabo de charco Guayabo de montaña Guayabo de monte Guayabo negro Guayabón Naranja volador Papayo amarillo Quiubra Roble coral Shano Surá Volador	Combretaceae
<i>Terminalia bucidoides</i> Standl. & L. O. Williams	Escobo Escobo negro Guayabo de charco Guayabón negro Pimiento Roble de charco	Combretaceae
<i>Terminalia catappa</i> L.	Almendro de playa	Combretaceae
<i>Terminalia ivorensis</i> A. Chev.	Guayabón Roble marfil	Combretaceae
<i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.	Guayaba de montaña Guayaba de monte Guayabo de montaña Guayabón Sholí Shulú Shwlvclö Surá	Combretaceae
<i>Tetragastris panamensis</i> (Engl.) Kuntze	Canfin Copal Querosén	Burseraceae
<i>Tetrathylacium macrophyllum</i> Poepp.	Lengua de vaca Zapote	Flacourtiaceae
<i>Theobroma angustifolium</i> Moc. & Sesse ex DC.	Cacao de montaña	Sterculiaceae
<i>Theobroma simiarum</i> Donn. Sm.	Cacao de mico Cacao de montaña Teta negra	Sterculiaceae
<i>Thevetia ovata</i> (Cav.) A. DC.	Flor blanca	Apocynaceae
<i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) K. Schum.	Chirca	Apocynaceae
<i>Thouinidium decandrum</i> (Humb. & Bonpl.) Radlk.	Escobillo Matapulgas Sardinillo Sardino	Sapindaceae
<i>Ticodendron incognitum</i> Gomez-Laur. & Gomez	Duraznillo Jaúl macho Jaúl nazareno	Ticodendraceae
<i>Tovomitopsis psychotrieaefolia</i> (Planch. & Triana) D'Arcy	Sangre de toro	Clusiaceae
<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook) H. Wendl.	Palma de molino de viento	Arecaceae
<i>Trattinnickia aspera</i> (Standl.) Swart	Caraño Caraña Carao amargo	Burseraceae

<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Familia</b>
<i>Trema integerrima</i> (Beurl.) Standl.	Capulín Capulín blanco Capulín negro Jucó Jucó Vara blanca	Ulmaceae
<i>Trema micrantha</i> (L.) Blume	Capulín Capulín blanco Capulín negro Jucó Urré Vara Vara blanca	Ulmaceae Ulmaceae
<i>Trichilia adolfi</i> Harms	Uruca	Meliaceae
<i>Trichilia glabra</i> L.	Uruca	Meliaceae
<i>Trichilia havanensis</i> Jacq.	Uruca	Meliaceae
<i>Trichilia hirta</i> L.	Cedrón Uruca	Meliaceae
<i>Trichilia martiana</i> C. DC.	Cedrillo Cola de pava Manteco Uruca	Meliaceae
<i>Trichospermum galeottii</i> (Turcz.) Kosterm.	Capulín Capulín colorado Capulín sabanero Guácimo blanco Jucó blanco Majagua Plomo	Tiliaceae
<i>Triplaris melaenodendron</i> (Bertol.) Standl. & Steye	Bailarín Barrabás Hormigo Palo de santo Palo santo Tabaco Tabaco de montaña Tabacón	Polygonaceae
<i>Ulmus mexicana</i> (Liebm.) Planch.	Cenizaro Tirrá	Ulmaceae
<i>Unonopsis pittieri</i> Saff.	Anonillo Ya ya Yayo	Annonaceae
<i>Ureca laciniata</i> (Goudot) Wedd.	Ortiga	Urticaceae
<i>Uribea tamarindoides</i> Dugand & Romero	Almendro Tamarindo Tamarindo de montaña Tamarindo gigante	Fabaceae-Pap.
<i>Vaccinium consanguineum</i> Klotzsch	Arrayán	Ericaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Vantanea barbourii</i> Standl.	Campano Caracolillo Chiricano Chiricano alegre Chiricano triste Ira Ira chiricana Ira chiricano Níspero	Humiriaceae
<i>Vatairea lundellii</i> (Standl.) Killip	Cocobolo de San Carlos Amargo Amarillón Carao macho	Fabaceae-Pap.
<i>Viburnum costaricanum</i> (Oerst.) Hemsl.	Curá	Capparidaceae
<i>Virola guatemalensis</i> (Hemsl.) Warb.	Bogamaní Fruta dorada	Myristicaceae
<i>Virola koschnyi</i> Warb.	Bogamaní fruta Brok Candelo Fruta dorada Miguelario Shurekimo	Myristicaceae
<i>Virola sebifera</i> Aubl.	Fruta dorada	Myristicaceae
<i>Virola surinamensis</i> (Rol. ex ) Rottb. Warb.	Candelo Fruta dorada	Myristicaceae
<i>Vismia baccifera</i> (L.) Triana & Planch.	Achiotillo	Clusiaceae
<i>Vismia macrophylla</i> Kunth	Achiotillo	Clusiaceae
<i>Vitex cooperi</i> Standl.	Cacho de venado Cuajada Manú blanco Manú cuajada Manú plátano Mer Plátano	Vitaceae
<i>Vochysia allenii</i> Standl. & L.O. Williams	Areno colorado Baak Barbachele Barbaschele Botarrama blanco Botarrama negro Mayo Mayo blanco Mayo rosado Palo de mayo San juanillo	Vochysiaceae

Nombre científico	Nombre común	Familia
<i>Vochysia ferruginea</i> Mart.	Areno Botarrama Chancho Chancho colorado Flor de mayo Mayo Mayo colorado Mayo negro Palo de chancho Palo de mayo Palo mayo Sebo	Vochysiaceae
<i>Vochysia guatemalensis</i> Donn. Sm.	Barbaschele Cebo Chancho Chancho blanco Ira de agua Mayo Mayo blanco Palo de mayo	Vochysiaceae
<i>Vochysia megalophylla</i> Stafleu	Ira de agua Mayo	Vochysiaceae
<i>Vouarana anomala</i> (Steierm.) P. Acevedo	Areno	Sapindaceae
<i>Warszewiczia coccinea</i> (Vahl) Klotzsch	Pastora de montaña	Rubiaceae
<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Palma	Arecaceae
<i>Weinmannia pinnata</i> L.	Arrayán Arrayán blanco Arrayán colorado Arrayán lorito Llorón Lorito Loro	Cunoniaceae
<i>Weinmannia wercklei</i> Standl.	Arrayán Arrayán mora	Cunoniaceae
<i>Welfia georgii</i> H. Wendl. ex Burret	Corozo Maquenque	Arecaceae
<i>Willianodendron glaucophyllum</i> (van der Werff) Kubitzki	Melón Oloroso	Lauraceae
<i>Wimmeria sternii</i> Lundell	Corroncho	Celastraceae
<i>Xylopia frutescens</i> Aubl.	Pavito	Annonaceae
<i>Xylopia sericophylla</i> Standl. & L. O. Williams	Flaco Gabul Lengua de gallina Manga larga Yayo	Annonaceae
<i>Xylopia</i> spp	Anonillo	Annonaceae
<i>Xylosma flexuosa</i> (Kunth) Hemsl.	Peipute	Flacourtiaceae
<i>Xylosma intermedia</i> (Seem.) Triana & Planch.	Peipute	Flacourtiaceae
<i>Xylosma</i> spp	Peipute	Flacourtiaceae
<i>Yucca guatemalensis</i> hort. ex Baker	Itabo Izote	Agavaceae
<i>Zamia fairchildiana</i> L.D. Gomez	Zamia	Zamiaceae
<i>Zamia skinneri</i> Warsz. ex A. Dietr.	Zamia	Zamiaceae
<i>Zanthoxylum ekmannii</i> (Urb.) Alain	Lagarto Lagarto amarillo	Rutaceae

<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Familia</b>
<i>Zanthoxylum kellermanii</i> P. Wilson	Lagarto Lagarto negro	Rutaceae
<i>Zanthoxylum melanostictum</i> Schlttdl. & Cham.	Arcabú Lagartillo Lagartillo colorado Lagarto Lagarto colorado	Rutaceae
<i>Zanthoxylum monophyllum</i> (Lam.) P. Wilson	Lagarto Lagarto amarillo Lagarto blanco Lagarto blanco Lagarto colorado Lagarto negro	Rutaceae
<i>Zinowiewia costaricensis</i> Lundell	Corroncho	Celastraceae
<i>Zinowiewia integerrima</i> (Turcz.) Turcz.	Corroncho	Celastraceae
<i>Zygia longifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Britton	Sota caballo Zota Zota caballo	Fabaceae-Mim.