



CATÁLOGO *de plantas*

Jardín Botánico





MENÚ

interactivo

El menú se encontrará en la parte superior derecha, este constará de 3 botones, una flecha para regresar a la página anterior, una para avanzar a la página siguiente y una para regresar al inicio. El índice cuenta con iconos para sección del catálogo que al dar clic sobre ellos los redireccionará a dicha sección.

Para poder ver las fotografías bastará con dar click a botón ubicado al lado del nombre de la planta ubicada en la tabla.



PÁGINA ANTERIOR



PÁGINA SIGUIENTE



INICIO



FOTOGRAFÍA



CATÁLOGO *de especies*

La creatividad, diseño, diagramación y proceso metodológico para la realización de esta publicación fue realizada por la estudiante Andrea Mabel Salguero López, como parte de los cursos de Proyecto de Graduación y Ejercicio Profesional Supervisado del décimo ciclo del año 2015, de la Licenciatura en Diseño Gráfico, de la Escuela de Diseño Gráfico, de la Facultad de Arquitectura, de la Universidad de San Carlos de Guatemala para el Jardín Botánico CECON

AUTORA:

Albina Aurora López Ortíz
Auxiliar de Investigación Científica

ASESORAS RESPONSABLES:

Licda. Larisa Mendoza.
Licda. Erika Grajeda
Licda. Carolina Rosales de Zea

FOTOGRAFÍAS:

Todas las fotografías fueron tomadas por Andrea Salguero a excepción de la sección de Aráceas cuyas fotografías pertenecen al Jardín Botánico.





LA COLECCIÓN VIVA *del Jardín Botánico*

El Jardín Botánico inició en el 2010 una estrategia para actualizar el inventario de especies que se encuentran dentro de su colección, a fin de tener una base de datos que permita tener su ubicación dentro del jardín, distribución geográfica y usos de cada especie. Para ello se conformó un equipo para realizar colectas de las especies que posteriormente serían enviadas a expertos en taxonomía para su identificación. El resultado es una base de datos con 508 especies y 1039 especímenes debidamente identificados y que se encuentra disponible para consulta.

El presente catálogo contiene especies de gran importancia de acuerdo a su uso principalmente, así también se hace énfasis en algunos grupos que son representativos dentro de la colección como: árboles, orquídeas, aráceas (identificadas por el Dr. Croat botánico del Missouri Botanical Garden) y cactáceas. El objetivo principal es poner a disposición de la sociedad en general información de las especies que se encuentran dentro de la colección del jardín botánico.

ÍNDICE

Clic en icono para ir a sección.



MEDICINALES
P. 7



INDUSTRIALES
P. 22



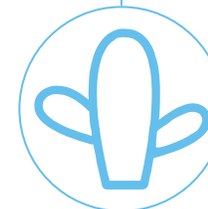
CERCOS VIVOS
P. 27



ORQUÍDEAS
P. 36



CACTÁCEAS
P. 42



COMESTIBLES
P. 16



MADERABLES
P. 25



ÁRBOLES
P. 29



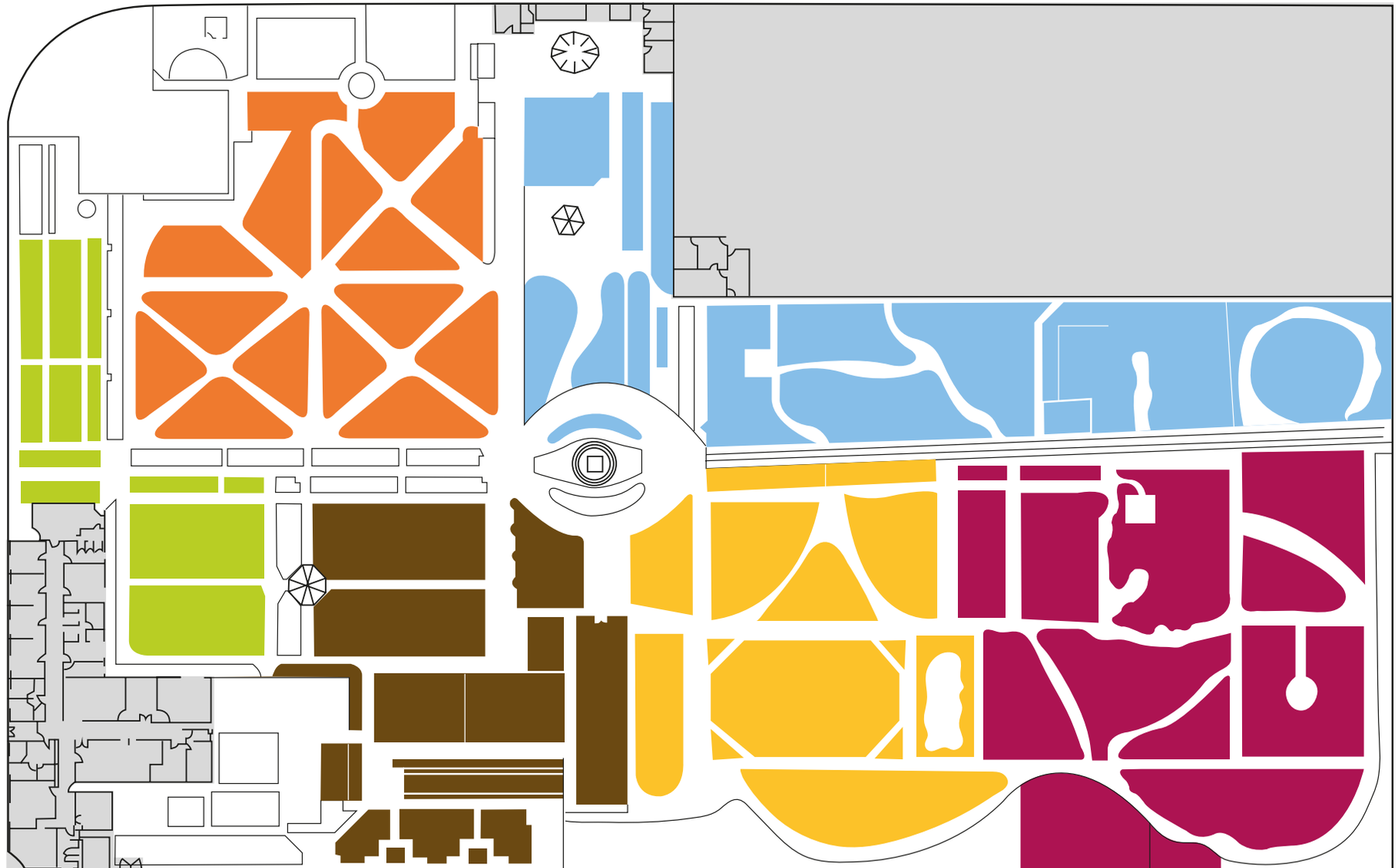
ARÁCEAS
P. 40



MAPA *del Jardín*



- Zona A
- Zona B
- Zona C
- Zona D
- Zona E
- Zona F





MEDICINALES

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
C,D	ASTERACEAE	<i>Achillea millefolium</i>	L.		Herbáceo
D		<i>Crysanthemum parthenium</i>	(L.) Bernh.	Chusita, artemisa, margarita	Herbáceo
C		<i>Neurolaena lobata</i>	(L.) Cass.	Tres puntas, mano de lagarto	Arbustivo
D	BIGNONIACEAE	<i>Crescentia cujete</i>	L.	Morro	Árbol
A,D,E		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D. Don	Jacaranda, gigante	Arbóreo
F	BURSERACEAE	<i>Bursera simaruba</i>	(L.) Sarg.	Indio desnudo	Arbóreo
B,E	CAPRIFOLIACEAE	<i>Sambucus mexicana</i>	C. Presl ex DC.	Sauco	Arbustivo
B	EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia lancifolia</i>	Schltld.	Ixbut	Herbáceo
C,D,E,F		<i>Ricinus communis</i>	L.	Higuerillo	Arbustivo
	FABACEAE	<i>Quercus skinneri</i>	Benth	Encino	Arbóreo
D	LAMIACEAE	<i>Mentha spicata</i>	L.	Menta	Herbáceo
D,F		<i>Ocimum basilicum</i>	L.	Albahaca	Arbustivo
B		<i>Origanum vulgare</i>	L.	Orégano	Herbáceo
C,D		<i>Rosmarinus officinalis</i>	L.	Romero	Arbustivo
D		<i>Thymus vulgaris</i>	L.	Tomillo	Herbáceo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
A,B,D,E	LAURACEAE	<i>Cinnamomum camphora</i>	(L.) J. Presl	Alcanfor	Arbóreo
A		<i>Laurus nobilis</i>	L.	Laurel	Arbustivo
A,F	LYTHRACEAE	<i>Punica granatum</i>	L.	Granada	Arbóreo
A,B,C,D,F	MYRTACEAE	<i>Psidium guajava</i>	L.	Guayaba	Arbóreo
D	PHYTOLACACEAE	<i>Petiveria alliacea</i>	L.	Apacín	Herbáceo
F	POACEAE	<i>Cymbopogon citratus</i>	(DC.) Stapf	Té limón, Zacate limón	Arbustivo
A,B,D	RUTACEAE	<i>Casimiroa edulis</i>	La Llave & Lex.	Matasano	Árbol
D,F		<i>Citrus aurantiaca</i>	Swingle	Naranja de valencia	
B		<i>Citrus limon</i>	(L.) Osbeck		Arbóreo
D		<i>Ruta chalepensis</i>	L.	Ruda	Herbáceo
E,F	SIMAROUBACEAE	<i>Simarouba glauca</i>	DC.	Aceituno, Negrito, Jocote de mico	Arbóreo
E,F	SMILACACEAE	<i>Smilax spinosa</i>	Mill.	Zarza, Zarparrilla	Arbustivo
A,B	VERBENACEAE	<i>Lippia alba</i>	(Mill.) N.E. Br. Ex Britton & P. Wilson	Salvia Santa	Hierba
D	XANTHORRHOACEAE	<i>Aloe vera</i>	(L.) Burm. f.	Sábila	Arbustivo
E	ZINGIBERACEAE	<i>Curcuma longa</i>	L.	Cúrcuma	Herbáceo



ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D	ACANTHACEAE	<i>Odontonema callistachyum</i>	(Schltdl. & Cham.) Kuntze	Hoja de tinta	Herbáceo
D	AMARANTHACEAE	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	L.	Epazote	Herbáceo
E	AMARYLLIDACEAE	<i>Eucharis grandiflora</i>	Planch. & Linden	Lirios del amazonas	Herbáceo
A	APOCYNACEAE	<i>Nerium oleander</i>	L.	Narciso	Arbustivo
B,D		<i>Vinca major</i>	L.	Hierba doncella, Vincapervinca	Herbáceo
A,B,C,D	ARACEAE	<i>Monstera deliciosa</i>	Liebm.	Piñanona	Herbáceo
B	ARECACEAE	<i>Chamaedorea elegans</i>	Mart.	Xate hembra	Hierba
B		<i>Chamaedorea rigida</i>	H. Wendl. ex Dammer	Cola de pez	Herbáceo
E	ASPARAGACEAE	<i>Agave americana</i>	L.	Maguey	Herbáceo
A,B,C,- D,E,F			(Thunb.) Jacques.	Mala madre verde	Herbáceo
B,C		<i>Cordyline fruticosa</i>	(L.) A. Chev.	Cordiline	Arbustivo
A,B,F		<i>Dracaena reflexa</i>	Lam.	Dracaena	Arbustivo
C,D	ASTERACEAE	<i>Achillea millefolium</i>	L.		Herbáceo
D		<i>Crysanthemum parthenium</i>	(L.) Bernh.	Chusita, artemisa, margarita	Herbáceo
E		<i>Dahlia coccinea</i>	Cav.		Herbáceo
B		<i>Gynura aurantiaca</i>	(Blume) DC.	Hoja de tornasol	Herbáceo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D	BIGNONIACEAE	<i>Crescentia cujete</i>	L.	Morro	Árbol
D		<i>Cydista aequinoctialis</i>	(L.) Miers	Bejuco de ajo	Enredadera
A,D,E		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D. Don	Jacaranda, gigante	Arbóreo
B		<i>Tecomaria capensis</i>	(Thunb.) Spach	Julia, flor de fuego	Arbustivo
A		<i>Wigandia urens</i>	(Ruiz & Pav.) Kunth	Chichicaste	Arbusto
F	BURSERACEAE	<i>Bursera simaruba</i>	(L.) Sarg.	Indio desnudo	Arbóreo
D	CACTACEAE	<i>Acanthocereus tetragonus</i>	(L.) Hummelinck	Cardón o pitahaya anaranjada	Arbusto
D		<i>Myrtillocactus eichlamii</i>	Britton & Rose	Tuno de castilla	Arbóreo
D		<i>Opuntia decumbens</i>	Salm-Dyck	Tuno, lengua de vaca, arpón	Arbustivo
B,E	CAPRIFOLIACEAE	<i>Sambucus mexicana</i>	C. Presl ex DC.	Sauco	Arbustivo
C	CECROPIACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	L.	Guarumo	Arbóreo
C	COSTACEAE	<i>Costus pictus</i>	D. Don	Caña de Cristo	Herbáceo
C		<i>Costus spicatus</i>	(Jacq.) Sw.	Costus	Arbustivo
C	CUPRESSACEAE	<i>Taxodium mucronatum</i>	Ten.	Sabino	Arbóreo



ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
B,C,F	EUPHORBIACEAE	<i>Cnidocolus chayamansa</i>	McVaugh	Chaya	Arbusto
F		<i>Croton draco</i>	Schltld. & Cham.	Árbol de sangre	Árbol
E,F		<i>Croton reflexifolius</i>	Kunth.	Copalchí	Arbol o arbusto
B		<i>Euphorbia heterophylla</i>	L.	Flor de pascua de monte	Hierba
C,D,E,F		<i>Ricinus communis</i>	L.	Higuerillo	Arbustivo
E		FABACEAE	<i>Diphysa americana</i>	Peyr.	Cushín
E	<i>Eysenhardtia adenostylis</i>		Baill.	Taray	Arbol
B	<i>Myroxylon balsamum var. pereirae</i>		(Royle) Harms	Bálsamo	Arbóreo
F	<i>Quercus skinneri</i>		Benth	Encino	Arbóreo
A	JUGLANDACEAE	<i>Juglans guatemalensis</i>	W.E. Manning	Nogal	Árbol
C	LAMIACEAE	<i>Melissa officinalis</i>	L.	Melisa	Herbáceo
D		<i>Mentha spicata</i>	L.	Menta	Herbáceo
D,F		<i>Ocimum basilicum</i>	L.	Albahaca	Arbustivo
B		<i>Origanum vulgare</i>	L.	Orégano	Herbáceo
C,D		<i>Rosmarinus officinalis</i>	L.	Romero	Arbustivo
D		<i>Thymus vulgaris</i>	L.	Tomillo	Herbáceo



ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
A,B,D,E	LAURACEAE	<i>Cinnamomum camphora</i>	(L.) J. Presl	Alcanfor	Arbóreo
A		<i>Laurus nobilis</i>	L.	Laurel	Arbustivo
A,B,D,E,F		<i>Persea americana</i>	Mill.	Aguacate	Arbóreo
A	LILIACEAE	<i>Agapanthus praecox subsp. orientalis</i>	(FM Leight) FM Leight.	Agapanto	Herbáceo
A,F	LYTHRACEAE	<i>Punica granatum</i>	L.	Granada	Arbóreo
B	MALVACEAE	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Medik.	Abelmosco o hibisco	Herbáceo
A	MUSACEAE	<i>Ensete superbum</i>	(Roxb.) Cheesman	Maicena, Plátano de la India	Herbáceo
A,B,E,F	MYRTACEAE	<i>Pimenta dioica</i>	(L.) Merr.	Pimienta gorda, pimienta de Jamaica.	Arbóreo
A,B,C,D,F		<i>Psidium guajava</i>	L.	Guayaba	Arbóreo
B,C		<i>Syzygium jambos</i>	(L.) Alston		Arbóreo
A,B,C,D	NYCTAGINACEAE	<i>Bougainvillea glabra</i>	Choisy	Buganvillea	Liana
A,B,E,	OLEACEAE	<i>Ligustrum lucidum</i>	Aiton Peso	Trueno	Arbóreo
B,C,D,F	PAPAVERACEAE	<i>Bocconia arborea</i>	S. Watson	Quiebra muelas, palo de matates, llora sangre, sangre de chucho, Saucé de chucho.	Arbusto
A	PASSIFLORACEAE	<i>Turnera ulmifolia</i>	L.	Campanita de ángel	Arbusto



ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D	PHYTOLACACEAE	<i>Petiveria alliacea</i>	L.	Apacín	Herbáceo
D		<i>Phytolacca dioica</i>	L.	Ombú	Arbóreo
C	PIPERACEAE	<i>Piper auritum</i>	Kunth		Arbustivo
A,C		<i>Piper umbellatum</i>	L.	Santa Maria, Jute	Arbusto
A	PLANTAGINACEAE	<i>Cymbalaria muralis</i>	P. Gaertn., B. Mey & Schreb.	Alfombrilla	Herbáceo
E	POACEAE	<i>Bambusa vulgaris var. Striata</i>	(Lodd. ex Lindl.) Gamble	Bambú	Herbáceo
D		<i>Coix lacryma-jobi</i>	L.	Lágrimas de San Pedro	Herbáceo
F		<i>Cymbopogon citratus</i>	(DC.) Stapf	Té limón, Zacate limón	Arbustivo
D,F	RANUNCULACEAE	<i>Clematis dioica</i>	L.	Barba de viejo	Arbustivo
A	ROSACEAE	<i>Rosa chinensis</i>	Jacq.	Rosales	Herbáceo
E	RUBIACEAE	<i>Cinchona ledgeriana</i>	(Howard) Bern. Moens ex Trimen	Quino	Arbóreo
A,B,D	RUTACEAE	<i>Casimiroa edulis</i>	La Llave & Lex.	Matasano	Árbol
D,F		<i>Citrus aurantiaca</i>	Swingle	Naranja de valencia	
B		<i>Citrus limon</i>	(L.) Osbeck		Arbóreo
A		<i>Citrus reticulata x Citrus limon</i>		Limón mandarina	Arbóreo
D		<i>Ruta chalepensis</i>	L.	Ruda	Herbáceo



ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
E	SIMAROUBACEAE	<i>Simarouba glauca</i>	DC.	Aceituno, Negrito, Jucumico, Jocote de mico	Arbóreo
E,F	SMILACACEAE	<i>Smilax spinosa</i>	Mill.	Madre de Zarzaparrilla, Zarza, Zarzaparrilla macho, Bejuco de la vida	Arbusto
E	SOLANACEAE	<i>Solanum americanum</i>	Mill.	Hierba mora, Quilete, Macúy	Herbáceo
C	TAXODIACEAE	<i>Taxodium mucronatum</i>	Ten.	Sabino, Camphoreta, Árbol del tule, Ciprés	Árbol
A,E	URTICACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	L.	Guarumo	Árbol
A,B		<i>Pilea microphylla</i>	(L.) Liebm.	Banixú, Mariposa	Herbáceo
A,B	VERBENACEAE	<i>Lippia alba</i>	(Mill.) N.E. Br. Ex Britton & P. Wilson	Salvia Santa	Hierba
C	VITACEAE	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	(L.) Planch.	Tripas de Iguana	Liana
D	XANTHORRHOEACEAE	<i>Aloe vera</i>	(L.) Burm. f.	Sábila	Arbustivo
E	ZINGIBERACEAE	<i>Alpinia calcarata</i>	Roscoe		Herbáceo
D,E		<i>Alpinia speciosa</i>	(Blume) D. Dietr.	Perlas	Herbáceo
E		<i>Curcuma longa</i>	L.	Cúrcuma, Camotillo, Tintura de yodo, Azafrán	Herbáceo
E		<i>Zingiber spectabile</i>	Griff.	Jengibre	Arbustivo
E	ZYGOPHYLLACEAE	<i>Guaiacum sanctum</i>	L.	Guayacán	Arbóreo



COMESTIBLES

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
A,B,D,E	ANACARDIACEAE	<i>Mangifera indica</i>	L.	Mango	Arbóreo
D,F		<i>Spondias purpurea</i>	L.	Jocote	Arbóreo
C	ANNONACEAE	<i>Annona glabra</i>	L.		Arbóreo
E		<i>Annona muricata</i>	L.	Guanábana	Arbóreo
A,C,E		<i>Annona cherimola</i>	Mill.	Anona	Arbóreo
D	APIACEAE	<i>Foeniculum vulgare</i>	Mill.	Hinojo	Herbáceo
C,D,E,F	ARACEAE	<i>Chamaedorea tepejilote</i>	Liebm.	Pacaya	Palma
A,B,C,D		<i>Monstera deliciosa</i>	Liebm.	Piñanona	Herbáceo
A,B,D		<i>Spathiphyllum phrynifolium</i>	Schott	Gushnay	Herbáceo
A,B,C,D,E		<i>Xanthosoma robustum</i>	Schott	Quequesque	Herbáceo
D	ASTERACEAE	<i>Polymnia maculata</i>	Cav.	Mirasol	Herbáceo
C,E	BIGNONIACEAE	<i>Parmentiera aculeata</i>	(Kunth) Seem.	Caiba, cuajilote, cozluto, ixlut	Arbóreo
B	BORAGINACEAE	<i>Cordia dentata</i>	Poir.	Upay, supay, tiguilote, upayol	Arbustivo
E	CACTACEAE	<i>Acanthocereus pentagonus</i>	(L.) Britton & Rose	Pitajaya	Arbustivo
D		<i>Acanthocereus tetragonus</i>	(L.) Hummelinck	Cardón o pitahaya anaranjada	Arbustivo
F		<i>Hylocereus undatus</i>	(Haw.) Britton & Rose	Pitaya roja	Terrestre o epífita
D		<i>Melocactus curviespinus</i>	Pfeiff.	Chile, chilillo	Arbustivo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D	CACTACEAE	<i>Myrtillocactus eichlamii</i>	Britton & Rose	Tuno de castilla	Arbóreo
D,F		<i>Nopalea guatemalensis</i>	Rose	Tuna	Arbóreo
D		<i>Opuntia decumbens</i>	Salm-Dyck	Tuno, lengua de vaca, arpón	Arbustivo
D		<i>Opuntia eichlamii</i>	Rose	Tuno	Arbóreo
D		<i>Opuntia pubescens</i>	J.C. Wendl. ex Pfeiff.	Espina de chucho, aceituna	Arbustivo
B,E	CAPRIFOLIACEAE	<i>Sambucus mexicana</i>	C. Presl ex DC.	Sauco	Arbustivo
A,B,C,D	CARICACEAE	<i>Carica papaya</i>	L.	Papaya	Arbustivo
C,E	CECROPIACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	L.	Guarumo	Arbóreo
B,C	CHRYSOBALANACEAE	<i>Prunus persica</i>	(L.) Batsch	Durazno	Arbustivo
B,D,F	EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia lancifolia</i>	Schldl.	Ixbut	Herbáceo
D,F		<i>Manihot esculenta</i>	Crantz	Yuca	Arbustivo
F		<i>Pedilanthus camporum</i>	Standl. & Steyerem.	Pie de niño	Arbustivo
D,F	FABACEAE	<i>Cajanus cajan</i>	(L.) Huth	Gándul	Arbustivo
E		<i>Crotalaria guatemalensis</i>	Benth.	Chipilín	Arbustivo
F		<i>Quercus skinneri</i>	Benth	Encino	Arbóreo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D,F	LAMIACEAE	<i>Ocimum basilicum</i>	L.	Albahaca	Arbustivo
B		<i>Origanum vulgare</i>	L.	Orégano	Herbáceo
C,D		<i>Rosmarinus officinalis</i>	L.	Romero	Arbustivo
D		<i>Thymus vulgaris</i>	L.	Tomillo	Herbáceo
D,E	LAURACEAE	<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	Blume	Canela	Arbóreo
A		<i>Laurus nobilis</i>	L.	Laurel	Arbustivo
A,B,D,E,F		<i>Persea americana</i>	Mill.	Aguacate	Arbóreo
A,E,F	LYTHRACEAE	<i>Punica granatum</i>	L.	Granada	Arbóreo
D,F	MALPIGHIACEAE	<i>Malpighia puniceifolia</i>	L.	Pimientillo, manzanillo	Arbustivo
D	MUSACEAE	<i>Musa ornata</i>	Roxb	Banano	Herbáceo
F		<i>Musa sapientum</i>	L.	Guineo, Banano	Herbáceo
D	MYRTACEAE	<i>Eugenia jambos</i>	L.	Manzana rosa	Arbóreo
A		<i>Feijoa sellowiana</i>	(O. Berg) O. Berg	Guayabo del brasil	Arbóreo
A,B,E,F		<i>Pimenta dioica</i>	(L.) Merr.	Pimienta gorda	Arbóreo
F		<i>Psidium molle* (P.guineense)</i>	Bertol.	guayaba ácida	Arbóreo
A		<i>Syzygium malaccense</i>	(L.) Merr. Y L.M. Perry	Pera de agua, pomagás	Arbóreo
A,B,C,D,F		<i>Psidium guajava</i>	L.	Guayaba	Arbóreo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
C	PIPERACEAE	<i>Piper auritum</i>	Kunth		Arbustivo
A,C		<i>Piper umbellatum</i>	L.	Santa Maria, Jute	Arbustivo
E	POACEAE	<i>Bambusa vulgaris var. Striata</i>	(Lodd. ex Lindl.) Gamble	Bambú	Herbáceo
F		<i>Cymbopogon citratus</i>	(DC.) Stapf	Té limón, Zacate limón	Arbustivo
F	POLYGALACEAE	<i>Polygala purpusii</i>	Brandegee		Herbáceo
D		<i>Antigonon leptopus</i>	Hook. & Arn	Flor de San Diego	Trepadora
F	PROTEACEAE	<i>Macadamia ternifolia</i>	F. Muell.	Macadamia	Arbóreo
A,B,D,E,F	ROSACEAE	<i>Eriobotrya japonica</i>	(Thunb.) Lindl.	Níspero	Arbóreo
F		<i>Prunus capuli</i>	Cav.	Cerezo, Capulín	Arbóreo
B,C,D,E,F	RUBIACEAE	<i>Coffea arabica</i>	L.	Café	Arbusto
A,B,D	RUTACEAE	<i>Casimiroa edulis</i>	La Llave & Lex.	Matasano	Arbóreo
A		<i>Citrus aurantifolia</i>	(Christm.) Swingle	Lima	Arbóreo
B		<i>Citrus limon</i>	(L.) Osbeck		Arbóreo
A,D		<i>Citrus sinensis</i>	(L.) Osbeck	Naranja	Arbóreo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
E	SAPOTACEAE	<i>Chrysophyllum cainito</i>	L.	Caimito	Árbol
E		<i>Manilkara achras</i>	(Mill.) Fosberg	Zapote	Árbol
E		<i>Pouteria mammosa</i>	(L.) Cronquist	Zapote	Árbol
B		<i>Pouteria sapota</i>	(Jacq.) H.E. Moore & Stearn	Mamey- Zapote	Árbol
A,E		<i>Pouteria viridis</i>	(Pittier) Cronquist	Zapote Injerto	Árbol
E,F	SMILACACEAE	<i>Smilax spinosa</i>	Mill.	Zarzaparrilla	Arbusto
A,C,D	SOLANACEAE	<i>Capsicum annuum</i>	L.	Chile	Herbáceo
C		<i>Capsicum annuum var. aviculare</i>	(Dierb.) D'Arcy & Eshbaugh	Chiltepe	Herbáceo
E		<i>Solanum americanum</i>	Mill.	Hierba mora, Quilete, Macúy	Herbáceo
D	VITACEAE	<i>Vitis tiliifolia</i>	Humb. & Bonpl. ex Schult.	Uva de monte, bejuco de agua	Liana
D	ZINGIBERACEAE	<i>Curcuma longa</i>	L.	Cúrcuma	Herbáceo
E		<i>Zingiber spectabile</i>	Griff.	Jengibre	Arbusto



INDUSTRIALES

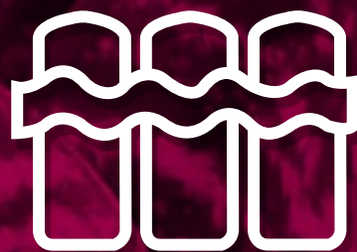
ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
D,F	ANACARDIACEAE	<i>Spondias purpurea</i>	L.	Jocote	Arbóreo
B	ARECACEAE	<i>Chamaedorea elegans</i>	Mart.	Xate hembra	Herbáceo
B		<i>Chamaedorea rigida</i>	H. Wendl. ex Dammer	Cola de pez	Herbáceo
E	ASPARAGACEAE	<i>Agave americana</i>	L.	Maguey	Herbáceo
B,C		<i>Cordyline fruticosa</i>	(L.) A. Chev.	Cordiline	Arbustivo
F	BURSERACEAE	<i>Bursera simaruba</i>	(L.) Sarg.	Indio desnudo	Arbóreo
D	CACTACEAE	<i>Acanthocereus tetragonus</i>	(L.) Hummelinck	Cardón o pitahaya anaranjada	Arbustivo
D		<i>Melocactus curviespinus</i>	Pfeiff.	Chile, chilillo	Arbustivo
D		<i>Myrtillocactus eichlamii</i>	Britton & Rose	Tuno de castilla	Arbóreo
D		<i>Opuntia decumbens</i>	Salm-Dyck	Tuno, lengua de vaca, arpón	Arbustivo
E	FABACEAE	<i>Diphysa americana</i>	Peyr.	Cushín	Arbóreo
B		<i>Myroxylon balsamum var. pereirae</i>	(Royle) Harms	Bálsamo	Arbóreo
F		<i>Quercus skinneri</i>	Benth	Encino	Arbóreo
A	LAURACEAE	<i>Laurus nobilis</i>	L.	Laurel	Arbustivo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
A,B	LILIACEAE	<i>Lilium longiflorum</i>	Thunb.	Azucena	Herbáceo
B	MALVACEAE	<i>Abelmoschus moschatus</i>	Medik.	Abelmosco o hibisco	Herbáceo
B,C	MYRTACEAE	<i>Syzygium jambos</i>	(L.) Alston		Arbóreo
A		<i>Syzygium malaccense</i>	(L.) Merr. Y L.M. Perry	Pera de agua, pomagás	Arbóreo
D	POACEAE	<i>Coix lacryma-jobi</i>	L.	Lágrimas de San Pedro	Herbáceo
F		<i>Cymbopogon citratus</i>	(DC.) Stapf	Té limón, Zacate limón	Arbustivo
F	PROTEACEAE	<i>Macadamia ternifolia</i>	F. Muell.	Macadamia	Arbóreo
D,F	ROSACEAE	<i>Citrus aurantiaca</i>	Swingle	Naranja de valencia	Arbóreo
A		<i>Citrus reticulata x Citrus limon</i>		Limón mandarina	Arbóreo
F		<i>Prunus capuli</i>	Cav.	Cerezo, Capulín	Arbóreo
E	SAPOTACEAE	<i>Manilkara achras</i>	(Mill.) Fosberg	Zapote	Arbóreo
E		<i>Pouteria mammosa</i>	(L.) Cronquist	Zapote	Arbóreo
E,F	SIMAROUBACEAE	<i>Simarouba glauca</i>	DC.	Jocote de mico	Arbóreo
A,E	URTICACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	L.	Guarumo	Arbóreo



MADERABLES

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
F	ALTINGIACEAE	<i>Liquidambar styraciflua</i>	L.	Liquidambar	Arbóreo
D	BIGNONIACEAE	<i>Cydista aequinoctialis</i>	(L.) Miers	Bejuco de ajo	Liana
C,F		<i>Tabebuia rosea</i>	(Bertol.) A. DC.	Matilisguate	Arbóreo
D,E	MALVACEAE	<i>Ceiba aesculifolia</i>	Kunth Britten & Baker	Palo lagarto	Arbóreo
E		<i>Cedrela mexicana</i>	L.	Cedro, cedro amargo	Arbóreo
C	CHRYSOBALANACEAE	<i>Prunus salasii</i>	Standl.	Carreto	Arbóreo
C,D	CUPRESSACEAE	<i>Neocupressus lusitanica</i>	(Mill.) de Laub.	Ciprés	Arbóreo
E	FABACEAE	<i>Calliandra calothyrsus</i>	Benth.	Cabello de ángel, canilla	Arbóreo
E		<i>Diphysa floribunda</i>	Peyr.	Guachipilin	Arbóreo
E		<i>Inga rodrigueziana</i>	Pittier	Cuje o paterno	Arbóreo
A	JUGLANDACEAE	<i>Juglans guatemalensis</i>	W.E. Manning	Nogal	Arbóreo
A	MALVACEAE	<i>Ceiba pentandra</i>	(L.) Gaertn.	Ceiba, Kapok	Arbóreo
A		<i>Pachira aquatica</i>	Aubl.	Zapotón	Arbóreo
B,C,D,F	PAPAVERACEAE	<i>Bocconia arborea</i>	S. Watson	Llora sangre	Arbustivo
D,E	PAPILIONACEAE	<i>Platymiscium dimorphandrum</i>	Donn. Sm.	Hormigo	Arbóreo
F	PINACEAE	<i>Pinus devoniana</i>	Lindl.	Pino	Arbóreo
F		<i>Pinus maximinoi</i>	H.E. Moore	Pino canis u ocote	Arbóreo
C		<i>Pinus montezumae</i>	Lamb.	Ocote	Arbóreo
D	ZYGOPHYLLACEAE	<i>Guaiacum sanctum</i>	L.	Guayacán	Arbóreo



CERCOS VIVOS

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN	HÁBITO
B,C	ASPARAGACEAE	<i>Sansevieria trifasciata</i>	Prain	Oreja de burro	Herbáceo
D	CACTACEAE	<i>Pereskia lychnidiflora</i>	DC.	Manzanote, matial	Arbustivo
D		<i>Pilosocereus leucocephalus</i>	(Poselger) Byles & G.D. Rowley	Organo, Cabeza de viejo	Arbustivo
A,D		<i>Stenocereus pruinosus</i>	(Otto ex Pfeiff.) Buxb.	Tuno, órgano, guanojo	Arbustivo
D	FABACEAE	<i>Parkinsonia aculeata</i>	L.	Palo de rayo	Arbustivo
E		<i>Erythrina berteroana</i>	Urb.	Palo de pito	Arbóreo
E		<i>Calliandra calothyrsus</i>	Benth.	Cabello de ángel, canilla	Arbustivo
F	EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia cotinifolia</i>	L.	Hierba mala	Arbustivo
D		<i>Jatropha curcas</i>	L.	Piñon	Arbustivo



ÁRBOLES

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
F	ALTINGIACEAE	<i>Liquidambar styraciflua</i>	L.	Liquidambar
A,B,D,E,	ANACARDIACEAE	<i>Mangifera indica</i>	L.	Mango
D,F		<i>Spondias purpurea</i>	L.	Jocote
A,C,E	ANNONACEAE	<i>Annona cherimola</i>	Mill.	Anona
C		<i>Annona glabra</i>	L.	Anona
E		<i>Annona muricata</i>	L.	Guanábana
A,B,E,F	APOCYNACEAE	<i>Plumeria rubra</i>	L.	Palo de cruz
C,D	ARALIACEAE	<i>Oreopanax xalapensis</i>	(Kunth) Decne. & Planch.	Mano de león
E	ARECACEAE	<i>Scheelea preussii</i>	Burret	Corozo
A,B,C,E,F		<i>Washingtonia robusta</i>	H. Wendl.	Palmera de abanico
B	ASTERACEAE	<i>Senecio acutangulus</i>	(Bertol.) Hemsl.	
D	BIGNONIACEAE	<i>Crescentia cujete</i>	L.	Morro
A,D,E		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D. Don	Jacaranda, gigante
C,E		<i>Parmentiera aculeata</i>	(Kunth) Seem.	Caiba, cuajilote
E		<i>Parmentiera edulis</i>	Raf.	Caiba, cuajilote
B,E		<i>Spathodea campanulata</i>	P. Beauv.	Llama del bosque
C,F		<i>Tabebuia rosea</i>	(Bertol.) A. DC.	Matilisguate
E		BURSERACEAE	<i>Bursera excelsa</i>	(Kunth) Engl.
F	<i>Bursera simaruba</i>		(L.) Sarg.	Indio desnudo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
D	CACTACEAE	<i>Myrtillocactus eichlamii</i>	Britton & Rose	Tuno de castilla
D		<i>Nopalea cochenillifera</i>	(L.) Salm-Dyck	Tuno, tuno de castilla
D		<i>Nopalea guatemalensis</i>	Rose	Tuna
D		<i>Opuntia eichlamii</i>	Rose	Tuno
A,D		<i>Stenocereus pruinosus</i>	(Otto ex Pfeiff.) Buxb.	Tuno, órgano, guanojo
A,B,D	CASUARINACEAE	<i>Casuarina equisetifolia</i>	L.	Casuarina
C,E	CECROPIACEAE	<i>Cecropia peltata</i>	L.	Guarumo
E	CONVOLVULACEAE	<i>Ipomoea murucoides</i>	Roem. & Schult.	Siete camisas
C,D	CUPRESSACEAE	<i>Neocupressus lusitanica</i>	(Mill.) de Laub.	Ciprés
C	CUPRESSACEAE	<i>Taxodium mucronatum</i>	Ten.	Sabino
B		<i>Thuja orientalis</i>	L.	Ciprés romano
C,D	CYCADACEAE	<i>Cycas revoluta</i>	Thunb.	Cica
F	EUPHORBIACEAE	<i>Croton draco</i>	Schlttdl. & Cham.	Arbóreo de sangre
E,F	EUPHORBIACEAE	<i>Croton reflexifolius</i>	Kunth.	Copalchí
F		<i>Euphorbia ingens</i>	E. Mey. ex Boiss.	Arbóreo candelabro
B,E	FABACEAE	<i>Bahuinia purpurea</i>	L.	Costa Rica
E	FABACEAE	<i>Calliandra calothyrsus</i>	Benth.	Cabello de ángel, canilla
B,C		<i>Delonix regia</i>	(Bojer ex Hook.) Raf.	Arbóreo de fuego
E		<i>Diphysa americana</i>	Peyr.	Cushín
E		<i>Diphysa floribunda</i>	Peyr.	Guachipilin

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
E	FABACEAE	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	(Jacq.) Griseb.	Conacaste
E		<i>Erythrina berteroana</i>	Urb.	Palo de pito
E		<i>Eysenhardtia adenostylis</i>	Baill.	Taray
E		<i>Inga micheliana</i>	Harms	Cushín
E		<i>Inga rodrigueziana</i>	Pittier	Cuje o paterno
B		<i>Myroxylon balsamum var. pereirae</i>	(Royle) Harms	Bálsamo
D		<i>Parkinsonia aculeata</i>	L.	Palo de rayo
E		<i>Piscidia grandiflora</i>	L.	Palo de zope
D,E		<i>Platymiscium dimorphandrum</i>	Donn. Sm.	Hormigo
D		<i>Quercus conspersa</i>	Benth.	Encino pipitillo
F		<i>Quercus skinneri</i>	Benth	Encino
A	JUGLANDACEAE	<i>Juglans guatemalensis</i>	W.E. Manning	Nogal
E	LAMIACEAE	<i>Cornutia pyramidata</i>	L.	Palo cuadrado
A,B,E		<i>Cinnamomum camphora</i>	(L.) J. Presl	Alcanfor
D	LAURACEAE	<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	Blume	Canela
E		<i>Ocotea dendrodaphne</i>	(Beurl.) Mez	
A,B,D,E,F		<i>Persea americana</i>	Mill.	Aguacate
A,B,C	LILIACEAE	<i>Beaucarnea recurvata</i>	Lem.	Pony
E,F	LYTHRACEAE	<i>Lagerstroemia indica</i>	L.	Crespón de mirto
A,E,F		<i>Punica granatum</i>	L.	Granada
E,F	MALPIGHIACEAE	<i>Malpighia glabra</i>	L.	Acerola, nance colorado

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
D,F	MALVACEAE	<i>Ceiba aesculifolia</i>	Kunth Britten & Baker	Palo lagarto
A		<i>Ceiba pentandra</i>	(L.) Gaertn.	Ceiba, Kapok
E		<i>Guazuma ulmifolia</i>	Lam.	caulote
A		<i>Pachira aquatica</i>	Aubl.	Zapote bobo, Zapoton, castaño de Guayana
E		<i>Sterculia mexicana</i>	R. Br.	Castaño
E	MELIACEAE	<i>Cedrela mexicana</i>	L.	Cedro, cedro amargo
E		<i>Cedrela odorata</i>	L.	Cedrillo
B		<i>Cedrela pacayana</i>	Daños	Cedrillo
A		<i>Trichilia oerstediana</i>	C. DC.	Limoncillo
E	MIMOSACEAE	<i>Mimosa pudica</i>	L.	Dormidera
E	MORACEAE	<i>Castilla elastica</i>	Sessé ex Cerv.	Hule
C,F		<i>Ficus velutina</i>	Humb. Y Bonpl. ex Willd.	Amate, matapalo
B	MYRTACEAE	<i>Callistemon viminalis</i>	(Sol ex Gaertn) G. Don	Calistemo
D		<i>Eugenia jambos</i>	L.	Manzana rosa
F		<i>Eugenia uniflora</i>	L.	Pitanga
A		<i>Feijoa sellowiana</i>	(O. Berg) O. Berg	Guayabo del brasil
A,B,E,F		<i>Pimenta dioica</i>	(L.) Merr.	Pimienta gorda
A,B,C,D,F		<i>Psidium guajava</i>	L.	Gayaba
F		<i>Psidium molle* (P.guineense)</i>	Bertol.	Guayaba ácida
B,C		<i>Syzygium jambos</i>	(L.) Alston	
A		<i>Syzygium malaccense</i>	(L.) Merr. Y L.M. Perry	Pera de agua, pomagás

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
A,B,E	OLEACEAE	<i>Ligustrum lucidum</i>	Aiton Peso	Trueno
D	PHYTOLACCACEAE	<i>Phytolacca dioica</i>	L.	Ombú
F	PINACEAE	<i>Pinus devoniana</i>	Lindl.	Pino
F		<i>Pinus maximinoi</i>	H.E. Moore	Pino canis u ocote
C,F		<i>Pinus montezumae</i>	Lamb.	Ocote
A,C,D,E,F	PIPERACEAE	<i>Piper martensianum</i>	C. DC.	Cordoncillo, Candelillo
F	PITTOSPORACEAE	<i>Pittosporum undulatum</i>	Vent.	Daphne Australiana
E	PROTEACEAE	<i>Grevillea robusta</i>	A.Cunn. ex R.Br.	Grevilea, Peineta, Talnete
F		<i>Macadamia ternifolia</i>	F. Muell.	Macadamia
B,D	RHAMNACEAE	<i>Colubrina ferruginosa</i>	Brongn.	Colubrina, Guayabillo
A,B,D,E,F	ROSACEAE	<i>Eriobotrya japonica</i>	(Thunb.) Lindl.	Níspero
F		<i>Prunus capuli</i>	Cav.	Cerezo, Capulín
A,D,E		<i>Prunus salasii</i>	Standl.	Carreto
E	RUBIACEAE	<i>Cinchona ledgeriana</i>	(Howard) Bern. Moens ex Trimen	Quino
F		<i>Coffea liberica</i>	W. Bull ex Hiern	Café robusta
A,B,D	RUTACEAE	<i>Casimiroa edulis</i>	La Llave & Lex.	Matasano
A		<i>Citrus aurantifolia</i>	(Christm.) Swingle	Lima
A		<i>Citrus limon</i>	(L.) Osbeck	Limón
A		<i>Citrus reticulata</i> x <i>Citrus limon</i>		Limón mandarina
A,D		<i>Citrus sinensis</i>	(L.) Osbeck	Naranja
A,D,E,F		<i>Murraya paniculata</i>	(L.) Jack	Limonaria, limoncillo

ZONA	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR	NOMBRE COMÚN
B	SALICACEAE	<i>Olmediella betschleriana</i>	(Göpp.) Loes.	
F	SAPINDACEAE	<i>Sapindus saponaria</i>	L.	Jaboncillo
E	SAPOTACEAE	<i>Chrysophyllum cainito</i>	L.	Caimito
E		<i>Manilkara achras</i>	(Mill.) Fosberg	Zapote
E		<i>Pouteria mammosa</i>	(L.) Cronquist	Zapote
B		<i>Pouteria sapota</i>	(Jacq.) H.E. Moore & Stearn	Mamey- Zapote
A,E		<i>Pouteria viridis</i>	(Pittier) Cronquist	Zapote Injerto
E,F	SIMAROUBACEAE	<i>Simarouba glauca</i>	DC.	Aceituno, Negrito, Jucumico, Jocote de mico
A,C,D,E	VERBENACEAE	<i>Citharexylum donnell-smithii</i>	Greenm.	Coralillo
D	ZYGOPHYLLACEAE	<i>Guaiacum sanctum</i>	L.	Guayacán



ORQUÍDEAS

NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR
<i>Barkeria skinneri</i>	(Bateman ex Lindl.) A. Rich. & Galeotti
<i>Brassavola glauca</i>	Lindl.
<i>Brassavola nodosa</i>	(L.) Lindl.
<i>Cattleya aurantiaca</i>	(Bateman ex Lindl.) P.N. Don
<i>Chysis laevis</i>	Lindl.
<i>Coelia macrostachya</i>	Lindl.
<i>Cuitlauzina pulchella</i>	(Bateman ex Lindl.) Dressler & N.H. Williams
<i>Dimerandra emarginata</i>	(G. Mey.) Hoehne
<i>Elleanthus caricoides</i>	Nash
<i>Encyclia alata</i>	(Bateman) Schltr.
<i>Encyclia baculus</i>	(Rchb. f.) Dressler & G.E. Pollard
<i>Encyclia bracteata</i>	(Barb. Rodr.) Schltr. ex Hoehne
<i>Encyclia diota</i>	(Lindl.) Schltr.
<i>Encyclia guatemalensis</i>	(Klotzsch) Dressler & G.E. Pollard
<i>Encyclia hanburyi</i>	(Lindl.) Schltr.
<i>Encyclia nematocaulon</i>	(A. Rich.) Acuña
<i>Encyclia papillosa</i>	(Bateman) Ag.-Olav.
<i>Encyclia selligera</i>	(Bateman ex Lindl.) Schltr.
<i>Encyclia sp.</i>	
<i>Epidendrum centropetalum</i>	Rchb. f.
<i>Epidendrum ciliare</i>	L.

NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR
<i>Epidendrum diffusum</i>	Sw.
<i>Epidendrum ibaguense</i>	Kunth
<i>Epidendrum polyanthum</i>	Lindl.
<i>Epidendrum rigidum</i>	Jacq.
<i>Epidendrum schweinfurthianum</i>	Correll
<i>Isochilus alatus</i>	Schltr.
<i>Laelia rubescens</i>	Lindl.
<i>Lycaste skinneri</i>	(Bateman ex Lindl.) Lindl.
<i>Lycaste sp.</i>	
<i>Maxillaria elatior</i>	(Rchb. f.) Rchb. f.
<i>Maxillaria meleagris</i>	Lindl.
<i>Maxillaria rufescens</i>	Lindl.
<i>Maxillaria sp.</i>	
<i>Maxillaria tenuifolia</i>	Lindl.
<i>Maxillaria uncata</i>	Lindl.
<i>Meiracyllium trinasutum</i>	Rchb. f.
<i>Mormodes nagelii</i>	L.O. Williams
<i>Mormolyca ringens</i>	(Lindl.) Schltr.
<i>Myrmecophila wendlandii</i>	(Rchb. f.) G.C. Kenn.
<i>Neolehmannia difformis</i>	(Jacq.) Pabst
<i>Notylia sp.</i>	

NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR
<i>Oncidium cavendishianum</i>	Bateman
<i>Oncidium cebolleta</i>	(Jacq.) Sw.
<i>Oncidium leucochilum</i>	Bateman ex Lindl
<i>Oncidium maculatum</i>	(Lindl.) Lindl.
<i>Oncidium ornithorhynchum</i>	Kunth
<i>Oncidium sphacelatum</i>	Lindl.
<i>Oncidium variabilis</i>	
<i>Osmoglossum pulchellum</i>	Schltr.
<i>Pleurothallis sp.</i>	
<i>Polystachya foliosa</i>	(Hook.) Rchb. f.
<i>Ponera striata</i>	Lindl.
<i>Prosthechea baculus</i>	(Rchb. f.) W.E. Higgins
<i>Prosthechea cochleata</i>	(P.M. Br.) P.M.Br.
<i>Prosthechea panthera</i>	(Rchb. f.) W.E. Higgins
<i>Rhynchostele bictoniensis</i>	(Bateman) Soto Arenas & Salazar
<i>Schomburgkia tibicinis</i>	(Bateman) Bateman
<i>Sobralia sp.</i>	
<i>Stanhopea wardii</i>	G. Lodd. ex Lindl.
<i>Trichopilia tortilis</i>	Lind.
<i>Trigonidium egertonianum</i>	Bateman ex Lindl.
<i>Xylobium elongatum</i>	(Lindl. & Paxton) Hemsl.
<i>Xylobium tuerckheimii</i>	Kraenzl.



ARÁCEAS

ZONA	NOMBRE CIENTÍFICO	AUTOR
A	<i>Anthurium × hybridum</i>	Engl.
A	<i>Anthurium bakeri</i>	Hook. f.
A	<i>Anthurium huixtlense</i>	Matuda
A	<i>Anthurium leuconeurum</i>	Lem.
A,C	<i>Anthurium parvispathum</i>	Hemsl.
A	<i>Anthurium salvinii</i>	Hemsl.
A	<i>Anthurium schlechtendalii</i>	Kunth
A,D,F	<i>Monstera adansonii</i>	Schott
D	<i>Monstera adansonii var. laniata</i>	(Schott) Madison
A,B,C,D,E	<i>Monstera deliciosa</i>	Liebm.
A	<i>Monstera dubia</i>	(Kunth) Engl. & K. Krause
A,B,C,D	<i>Philodendron anisotomum</i>	Schott
A	<i>Philodendron hederaceum</i>	(Jacq.) Schott
C	<i>Philodendron lacerum</i>	(Jacq.) Schott
D,F	<i>Philodendron radiatum</i>	Schott
A	<i>Philodendron wendimbe Hybrid</i>	
A	<i>Spathiphyllum phrynifolium</i>	Schott
B	<i>Syngonium hoffmannii</i>	Schott
C,D	<i>Syngonium neglectum</i>	Schott
A,E, F	<i>Syngonium podophyllum</i>	Schott
A	<i>Xanthosoma robustum</i>	Schott



CACTÁCEAS

NOMBRE CIENTÍFICO
<i>Acanthocereus tetragonus</i> (L.) Hummelinck
<i>Acanthocereus</i> sp.
<i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britton & Rose
<i>Mammillaria karwinskiana</i> subsp. <i>collinsii</i> (Britton & Rose) D.R. Hunt
<i>Mammillaria columbiana</i> Salm-Dyck
<i>Melocactus curvispinus</i> Pfeiff.
<i>Myrtillocactus eichlamii</i> Britton & Rose
<i>Nopalea cochinillifera</i> (L.) Salm-Dyck
<i>Nopalea guatemalensis</i> Rose
<i>Opuntia decumbens</i> Salm-Dyck
<i>Opuntia tomentosa</i> Salm-Dyck
<i>Peniocereus hirschtianus</i> (K. Schum.) D.R. Hunt
<i>Pereskia grandiflora</i> Pfeiff.
<i>Pereskia lychnidiflora</i> DC.
<i>Pilosocereus leucocephalus</i> (Poselger) Byles & G.D. Rowley
<i>Stenocereus pruinosus</i> (Otto ex Pfeiff.) Buxb.