

QUINTO TOMO DEL

Diccionario Botánico y Portátil

DE LAS

TRES AMERICAS

o sea el estudio compendiado de los vegetales que, tanto indígenas como aclimatados, crecen en el Continente Americano, y que contiene una pequeña descripción de cada planta, su nombre científico, su nombre vulgar y la familia a que pertenece; lo mismo que algunas de sus propiedades medicinales y venenosas, sus usos en las artes, sus aplicaciones en la industria, en la economía doméstica y en VETERINARIA

POR

Sisto Alberto Padilla

Doctor en Medicina y Cirugía y Doctor en Farmacia y Ciencias Naturales, ex-Médico y Cirujano del Hospital Militar de Guatemala y del Hospital de Ahuachapán, ex-Comisionado por el Gobierno de Guatemala para estudiar la flora y fauna nacional y por el Gobierno de El Salvador para estudiar en Europa y Estados Unidos la organización e higiene de los Establecimientos de Beneficencia, ex-Consul General de El Salvador en el Brasil, ex-Alcalde Municipal y Concejal del Ayuntamiento de Ahuachapán, ex-Diputado a varias Asambleas Ordinarias y a la Constituyente de la República de El Salvador, Redactor y propietario de los periódicos FLORA DE CENTRO AMERICA, EL AGRICULTOR SALVADORENCE, EL UNIONISTA Y LA PATRIA, Comisionado especial para estudiar el cultivo intenso del Café, la caña de azúcar, el trigo, el arroz y otras plantas industriales, en las Antillas y las Repúblicas de América del Sur y del estudio comparativo de la flora de El Salvador con la del Brasil, Socio correspondiente a varias Sociedades Científicas de Europa y América, premiado con medallas de oro de 1.ª y 2.ª clase en varias Exposiciones de El Salvador y Guatemala, &c. &c.

LETRAS: M, N, Ñ, O, P y Q.

AHUACHAPÁN, Rep. de El Salvador C. A.

1925

IMPRENTA EL COMERCIO DE V. MORALES DURAN.



Sisto Alberto Perchilla



REF
 S 581-23
 P 123 L
 VOL. 5

NO 34696

PROLOGO

DEL

Diccionario Botánico de las Tres Américas

Gran interés y curiosidad científica ha excitado, con justa razón, la aparición de esta obra del Dr. Sisto A. Padilla.

Interés y admiración! Porque se trata de una obra de aliento, de una enciclopedia de botánica americana, única en su género en América que proporciona en unos cuantos tomitos que pueden llevarse en el bolsillo, una suma de conocimientos botánicos que pone en manos del profesor, del estudiante, del aficionado la bellísima ciencia de las plantas.

Obras monumentales, como el famoso diccionario del ilustre naturalista francés, Mr. Baillon, el Larrouse ilustrado, la Flora médica ilustrada son tesoros de la ciencia reservados a la consulta de los especialistas, y escritas están bajo la dirección de muchos y eminentes sabios.

El Diccionario Botánico y Portátil de las tres Américas que consta de seis pequeños tomos que abrazan numerosas especies americanas, es obra de un solo naturalista, de una sola enérgica y vivaz intelec-

tualidad: el doctor Sisto Alberto Padilla, quien ha sabido reunir lo científico con lo útil y aplicable a las necesidades de la vida.

Existen, sin duda, numerosas obras de Botánica por autores muy recomendables; pero es labor ardua, benedictina, encerrar en unos cuantos tomitos la clasificación sucinta, la descripción breve, con gran variedad de sinonimias y aplicaciones; todo escrito en lenguaje sencillo y correcto; y de confesar tenemos que tal copia de conocimientos y entusiasmos estaba reservada a un sabio como el Dr. Padilla, quien ha dedicado largos años a las Ciencias Naturales.

Sin que el Diccionario Botánico portátil convierta a todos en botánicos, sí tiene la preciosa virtud de ser un guía seguro, un consejero solícito destinado a procurar grandes servicios a los médicos, farmacéuticos, agricultores, estudiantes y aficionados que, a porfía, encontrarán en esos sutiles tomitos datos numerosos que llevarán sus investigaciones sobre las ricas floras americanas, a labores más elevadas y útiles en el estudio de los alcaloides, glucósidos, bálsamos, resinas, ácidos, gomas, grasas, aceites, etc. que contienen las plantas, y que son el eterno y prodigioso laboratorio de sustancias destinadas a vigorizar y perpetuar al hombre sobre el planeta.

Digno de resonante aplauso será siempre el gobernante que en hora feliz nombró al Dr. Padilla Cónsul General de El Salvador en el Brasil. Allá fué, a esa gran república que es un semicontinente, con selvas contemporáneas de la creación, con ríos-mares como el Amazonas, con una capital, Rio Janeiro, inmensa y bellísima ciudad, con grandes instituciones científicas y particulares, con una pléyade de sabios que honran a nuestra América y al mundo entero.

Emplear su tiempo así, en aportar utilísimo material a nuestro progreso y engrandecimiento, es una de las verdaderas formas del patriotismo.

El Dr. Padilla no es un visionario ni un simple compilador, sino un asiduo trabajador, una penetrante inteligencia, un patriota que personalmente recogió datos, visitó bibliotecas, instituciones científicas, jardines botánicos, herbarios, inquirendo toda clase de noticias sobre la flora brasilense, y sabiendo aprovechar con tacto, con inteligencia las especies de plantas que convenía introducir a El Salvador, como lo publicó en nuestros diarios a su regreso a la patria.

Conceptuo, pues, concienzudamente, sin que me ciegue el cariño que profeso al amigo y colega, que la obra del Dr. Padilla es un tesoro para la ciencia botánica, y sobre todo para la americana; es un gran esfuerzo, un aliento titánico del saber y de un saber útil, importante, imprescindible para todos los que quieran dedicar su tiempo y simpatías a ciencia tan amable y trascendental como es la Botánica.

Nuestra flora americana es muy rica en especies e incontestablemente un gran número de ellas tienen aplicaciones todavía ignoradas por la ciencia europea. Gran número de sabios naturalistas europeos y norteamericanos han recorrido las grandes selvas y campos americanos, descubriendo importantes especies. Pero el tesoro que Dios puso en el seno de nuestra poderosa naturaleza aun no está descubierto, apenas si se ha corrido una parte del velo que lo cubre; y justo es decir que el Dr. Padilla con su Diccionario Botánico y Portátil, a pesar de su modesto título, ha abierto nuevas y anchas vías a los exploradores del mundo de Colón.

Hace más. ¿De qué sirve a los pueblos los cono-

cimientos importantes de los hombres de estudio, si éstos, que nunca son ricos, no reciben apoyo de los dirigentes de la nación?

Pues bien. Nuestro compatriota con sus propios elementos, sin ayuda oficial, él solo con la maza de Hércules de su férrea voluntad, escribe, corrije, imprime y hace circular su obra y es digno, por tanto, de recibir el saludo y el aplauso de una héroe de la ciencia!

Este espontáneo testimonio que escribo en estas líneas, estoy seguro que será compartido por los sabios y profesores competentes de Europa y América; y a ello sólo me ha movido un sentimiento de justicia y el sagrado deber que tenemos, de cooperar, aunque sea con un grano de arena, al desenvolvimiento del progreso intelectual y moral de la Patria.

Así es como el Dr. Padilla, experto naturalista, trabajador infatigable agrega hoy una brillante página a su actuación intelectual, y firme como Tácito y Séneca, con pluma maestra, nos obsequia las primicias de su privilegiado talento; y llevándonos por los floridos cármes americanos ha contribuido a ilustrar y hermosear la obra de la ciencia americana.

David Joaquín Guzmán.

San Salvador, junio 24 de 1926.





➔ M ➔

Maba.— *Maba argentinensis*, Sp.—Familia de las ebanáceas. Especie argentina con ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Maba-prieta.— Véase Caúlote, el fruto.

Mabanto.— Véase Algalia.

Mabea piriri.— *M. piriri*, Aubl.—Arbusto de Guayanas que produce cauchout.

Mabea.— *Mabea piriri*, Ait.—Planta de América Central que crece en Guatemala.

Maboga.— *Cameraria latifolia*.—Familia de las apocináceas. Planta medicinal que vegeta en América Central.

Maboa.—Véase Maboga.

Mabolla.— Véase Ceiba barrigona.

Maboa de Cuba.— *Cameraria latifolia*, L.—Planta muy venenosa que crece en Cuba, y se dice que los indígenas envenenan con su leche las flechas y que los negros preparan con ella venenos terribles.

Maboía.— *Marisonia americana*, L.—Familia de las caparidáceas. Es un árbol de América meridional, al cual llaman en la Martinica *Arbol del Diablo*. Posée las mismas propiedades que el Alcotán. Vegeta en El Brasil y en otros lugares de América.

Maboían.— Véase Cicipínse.

Ma.

Macaiamba.—Arbol indígena del Brasil, de la familia de las leguminosas. Madera de color rojo encarnado. Es muy estimado en ebanistería y sirve para construcciones navales y civiles.

Macaxera del Brasil. Véase Yuca o Mandioca.

Macaiba.—*Cocos ventricosa*, Ar.—Familia de las palmeras. Planta que crece espontáneamente en Pernambuco y Alagoas, y que tiene muchas aplicaciones en las industrias.

Macajera.—Véase Machaxera.

Macajuba.—Véase Macaiba.

Macambira. Planta del Brasil perteneciente a la familia de las leguminosas. Planta espinosa muy apropiada para cercas. Es medicinal.

Macambira de blanco.—Planta brasileña de la familia de las cactáceas.

Macambira de cachorro.—Planta brasileña de la familia de las cactáceas que tiene las mismas cualidades de la anterior.

Macaguite.—*Croton*, Sp.—Euforbiácea de cuyas semillas oleosas se extrae un aceite amarillo que se dice ser bueno para hacer crecer los cabellos.

Macana.—*Guilielma speciosa*.—Familia de las palmeras. Especie que crece en muchos lugares de Colombia y de otras secciones de la América del Sur. Produce una madera semejante a la Macana aunque un poco menos compacta.

Macano.—Planta colombiana de la familia de las mirtáceas y que produce una madera densa, oscura y resistente.

Macal.—*Colocacia antiquornn*, Sch.—Familia de las aróideas. Especie medicinal que crece en Méjico.

Ma.

Maco.—Arbol de Colombia sin determinación botánica que crece en El Cauca y en Pasto. Sus semillas se aplican para curar la epilepsia y se dice que es un buen remedio.

Macagua de costa.—Véase Cerilla.

Macagua.—*Pseudolmedia habanensis*, Tre —Morácea que vegeta en Cuba.

Macalaguete.—Véase Trompillo.

Macal.—Véase Quequeisque.

Maca colorada.—*Andera excelsa*, H. B. K.—Familia de las leguminosus. Planta medicinal que vegeta en Méjico del Sur.

Macallo.—Véase Maca colorada.

Macayo.—Véase Macallo.

Macpalxochitl.—*Cheirostemon platanoides*.—Familia de las esteventiáceas. Especie que crece en la América del Norte.

Maculís.—Planta medicinal de Guatemala sin determinación botánica. Es antidisintérica.

Maculís.—*Tabebuia leucoxylo*, D. C.—Familia de las biguoniáceas. Arbol medicinal y ornamental, cuya madera es preciosa. Crece en Méjico y en la América Central.

Maculís prieto.—Véase Maculís.

Macampa.—Véase Bejuco de sínaca.

Macachín.—*Oxalis brasiliensis*, Lav.—Familia de las oxalidáceas. Especie argentina que tiene ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Macachín argentino.—*Oxalis carnosus*.—Planta argentina de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Ma.

Macachín rosado. *Oxalis rosea*.—Familia de las oxalidáceas. Yerba que crece en la república argentina y que tiene ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires

Macachín —Planta que crece en Argentina y Uruguay, y que es considerada como medicinal.

Macachín agrio. — Véase Vinagrillo.

Macanilla.—*Guilhelma speciosa*.—Palmera de Venezuela, cuya madera tiene algunos usos y, aserrada en chapas, da una clase que usan los ebanistas.

Macatz.—Planta medicinal de Guatemala sin determinación botánica y que vegeta en El Petén.

Macasculinco.—Planta medicinal de Guatemala.

Maçaramdú.—*Lucuma procera*. Rio.—Madera del Brasil.

Macauba.—Véase Coco de Catbarro.

Machetillo.—Véase Pito.

Macho viejo.— Véase Palo de lagarto.

Machón. —Véase Balso.

Machínga.— Véase Tempate.

Machacría.—*Machacrion verapazense*, Doun Sm.—Arbol que da buena madera y que pertenece a la familia de las leguminosas. Vegeta en Alta Verapaz.

Machingueso.—Véase Guiligniste.

Machiche.—*Cucumis anguria*.—Familia de las cucurbitáceas. Es una de nuestras verduras cotidianas originaria del Asia y cultivada en América.

Machixe.—Véase Machiche.

Machiche. — Véase Mamón.

Machiche.— Véase Coyol.

Ma.

Machiche. *Cucumis anguria*, L.—Cucurbitácea originaria del Brasil y Jamaica. Es útil por sus frutos comestibles.

Macha chilena.—*Macha sativa*, Mol.—Compuesta cultivada en Chile para extraer de sus semillas un aceite de muy buena calidad.

Macío.—*Jipha augustifolia*.—Planta que sirve para hacer esteras y asientos de sillas y cuerdas.

Macetilla.—Véase Clavel de poeta.

Macetilla.—*Dianthus barbatus*.—Familia de las diantháceas. Planta cultivada en muchos lugares de América.

Macaranta.—*Acrocromia sclerocarpa*.—Familia de las palmeras. Planta espinuda que crece en muchos lugares de América intertropical.

Maclus.—Véase Maíz.

Macaguite. *Croton guatemalensis*.—Familia de las euforbiáceas. Arbol pequeño que vegeta en toda la América Central.

Macanilla.—*Guihelma speciosa*.—Familia de las palmeras. Planta ornamental que crece en América Central.

Maciaga.—*Paspalum quadrifarum*.—Familia de las gramíneas. Especie que vegeta en Uruguay y Argentina. Es medicinal.

Maça.—Véase Anona palustre.

Maça de culebra.—Véase Maça.

Macuy.—*Solanum nigrum*.—Yerba medicinal de Guatemala.

Macías.—Véase Nuez moscada de las Indias.

Macías.—*Myristica aromática*.—Myristicácea cultivada en América.

Ma.

Macuile. -- *Tecoma, Sp.* -- Familia de las bigoniáceas. Planta de América Central, cuya madera es macisa y buena para muebles.

Maculí. -- *Quevens virens, Ait.* -- Familia de las cupulíferas. Arbol que crece en América Central y que da buena madera.

Maclania de Turrialva. -- *Maclania turrealbuna.* -- Planta medicinal de Costa Rica.

Maclania del Perú. -- *Maclania cordata Hort.* -- Eri-cácea ornamental que crece en El Perú.

Maciejera San Germán. -- Véase Manzana.

Macieira. -- Véase Manzana.

Macaya. -- Véase Coyal. (*Acrocomia*).

Macahuba. -- Véase Coyal.

Macoya. -- Arbol no determinado de Guatemala que da buena madera.

Macokíu. -- *Hismenia glauca.* -- Familia de las cucurbitáceas. Planta medicinal del Brasil. Es astringente.

Macusa. -- *Iris sisyrianchium, Z.* -- Introducido en América.

Macurá. -- Véase Tipú.

Macataia. -- *Laurus macataia.* -- Familia de las lauríneas. Planta aromática del Brasil que crece en Pará y Amazonas.

Macatán. -- Véase Malvavisco.

Macuje. -- Arbol del Brasil que da una fruta sabrosísima y delicada, el cual árbol crece en Bahía.

Macuná. -- Véase Ojos de burro.

Macuyba. -- Arbol del Brasil con pequeña copa; produce una especie de aceitunas.

Macuna. -- *Dolichos macuna, Adans.* -- Es un bejuco trepador que da unas legumbres como de una terecia de

Ma.

largo (30 centímetros) y que a las semillas les llaman *Ojo de venado*.

Macuna de matta.--*Dolichos fruricus* — Familia de las leguminosas. Planta muy semejante a la anterior.

Macroenemo de Jamaica -- *Macroenenun Jamaicense* — Arbol de Trinidad y Jamaica, con corteza amarga que se usa lo mismo que la quina

Macucú.- - *Ilex maconcona, Aub.*— Familia de las celastríneas. El fruto de esta planta brasileña que crece en Pará y Amazonas, da una tinta negra con la cual se tiñe lana y algodón. El jugo es astringente.

Madama.— Véase Flor de China

Madama grande.-- Véase Flor de señora.

Madama Pompadour.— Véase Calicanto de Carolina

Madaria.— *Maelia elegans, Don.*— Familia de las compuestas. Crece en Chile y se cultiva como ornamental.

Madera de Boj.--*Buxus sempervirens.*— Familia de las celastrínáceas. Arbol que da regular madera.

Madera de fierro.- -*Erythryna piscidia.* - Arbol medicinal de la familia de las leguminosas que vegeta en muchos lugares de América.

Madera eterna.-- *Gliricidia maculota.*— Arbol muy común en el sur de Méjico y en América Central, Antillas y Colombia. Es madera propia y de lo mejor para horcones de casas los que resisten el agua y la humedad de la tierra.

Madera negra.-- Véase Madera eterna.

Madera negra.-- Véase Madre cacao.

Madera de acajú.-- *Swielcniá mahogonia.*— Familia de las meliáceas. Arbol grande cuya madera es preciosa y de color rojo.

Ma.

Madera de sangre.—*Visnia guianensis*.—Árbol cuya madera es apreciada por su color rojo.

Madera de rosa.—*Amtris balsunáfera*.—Familia de las terevintáceas. Árbol resinoso que crece en varios lugares de América.

Maderado.—Véase Madre cacao.

Madera de pasta.—*Clochlopermum hibiscoides*.—Árbol de la familia de las bixáceas que crece abundante en América Central.

Madera de culebra.—*Strychnos culebrina*.—Familia de las apocináceas. Árbol medicinal que crece en muchos lugares de América.

Madera de rodas.—*Convolvulus scopæria*.—Familia de las convolvuláceas. Especie medicinal que vegeta en América Central y meridional.

Madera negra de Panamá.—*Glericidia maculata* y *lonchocarpus maculatus*, D. C.—Familia de las leguminosas. Produce muy buena madera y el árbol se emplea para madre del café y del cacao.

Madera de Panamá.—En Europa llaman Madera de Panamá o Saponamia a la *Quillaja saponaria*, Mol, de la familia de las rosáceas. Es planta muy empleada por la cantidad enorme que tiene de saponina.

Madepueira verdadera.—*Graffenriedia crytocarpa*.—Familia de las melastomáceas. Arbusto del Brasil de 3 y 4 metros de altura. Fruto globoso.

Maderote.—Véase Ceiba.

Madi.—*Madia sativa*.—Planta medicinal de Chile.

Madia.—*Madia elegans*, Don—Familia de las compuestas. Planta peluda originaria de Chile y cultivada como ornamental.

Madre de clavo.—Véase Clavo de especies.

Ma.

Madreleche. — Véase Jabillo.

Madre flecha. — Arbol de Guatemala, cuya madera es muy apreciada.

Madre brava. — *Erythryna Sp* — Familia de las leguminosas. Arbol de Méjico, medicinal.

Madre de cacao. — *Erythryna Sp.* — Familia de las leguminosas. Arbol de Méjico, que como lo dice su nombre sirve para resguardar o sombrear las plantaciones de cacao.

Madre de cacao. *Gliricidia maculata* — Arbol de la familia de las leguminosas. Medicinal, buena madera y útil para sombra del café y del cacao.

Madre cacao — *Spondeola tamarindacfolia* — Arbol que crece en varios lugares de América meridional.

Madre cacao. — *Gliricidia maculata*. — Arbol de América Central de lo más útil por su madera tan dura e incorruptible al insecto, como al agua y la tierra. Sirve para horcones de casa y para ejes de carreta.

Madre cacao. — *Chyrocalix umbrosa*, Kent. — Arbol que vegeta en América Central. Es medicinal.

Madre clavo. — *Sphaeranthus anodinus*. — Familia de las compuestas. Yerba del Brasil que vegeta en Pernambuco. Es aromática y alcanza hasta 70 metros de altura.

Madre monte. — Véase Conacaste.

Madre de familia de Guatemala — *Bellis perennis* — Planta medicinal de América Central que vegeta en Guatemala.

Madre peña. — Véase Gesneria.

Madre-peña. — Véase Bromelia. Pita parásita.

Madre selva. — *Lonicera caprifoliun*, L. — Familia de las caprifoliáceas. Planta cultivada.

Ma.

Madre selva.—*Lonicera sempervirens* L.—Caprifoliácea cultivada por sus flores.

Madre selva.—*Alstræmeria pelegrina*.—Planta de América meridional. Flores ornamentales y aromáticas. Crece en El Brasil.

Madre selva.—*Chococca racemosa*. Jacq.—Familia de las rubiáceas. Planta medicinal que vegeta en varios lugares de América.

Madre selva.—*Lonicera flamosa*—Planta medicinal cultivada en América Central.

Madre selva.—*Caprypholiun germánica*.—Familia de las caprifoliáceas. Planta trepadora, ornamental y cultivada por sus flores.

Madre selva de Colombia.—*Rosa itinerun*.—Familia de las rosáceas. Vive esta planta en las tierras frías de los Andes colombianos y se ignora su origen; pero ya se ve que crece como sub espontánea.

Madre selva de España.—Planta del género *Lonicera* que en Bogotá se llama "Kananga" y que es especie cultivada por el aroma de sus flores.

Madre selva de América.—*Lonicera sempervirens* Ait.—Planta de América del Norte que se cultiva en los jardines.

Madre selva de Las Antillas.—*Lonicera alba*, L.—Arbusto abejucado de Las Antillas, muy empleado como diurético y purgante.

Madre selva nicaraguense.—*Loecelio amplexens*.—Familia de las polemoniáceas. Planta que vegeta en Nicaragua.

Madre selva común.—*Lonicera perichymunus*.—Planta europea introducida en América.

Madreselva de gusano blanco.—*Hemselia ovalis*.—Planta que vegeta en varios lugares de América.

Ma.

Madre cagogue.—Véase Caléa-lula.

Madera de Sabanas.—*Cornutia punctata*, W.—Especie que crece en Las Autillas y da buena madera.

Madrón.—*Calicophecclun candidissimun*.—Familia de las rubiáceas. Planta medicinal de Guatemala, que la usan como antipalúdica, como emética y para curar la viruela.

Madrón.—Arbol de Guatemala. Su madera se usa en construcciones.

Madroñito.—*Dendrostylis suaveolens* Tr. — Familia de las gutíferas. Este árbol se encuentra en casi toda la República de Colombia y parte de Venezuela.

Madroño.—*Calicophecclun candidissim*, Dc.—Planta cultivada en varios lugares de América.

Madroño.—Arbol que no es madroño y que en Guatemala usan su madera para construcciones.

Madroño.—*Goruphreun globosa*.—Familia de las amarantáceas. Planta herbácea anual que crece cultivada por sus flores ornamentales y medicinales.

Madroño.—*Rheedia madroño*, Pl.—Familia de las gutíferas. Arbol de Colombia, Venezuela y del Ecuador.

Madroño.—*Arbutus zolopensis*, H. B y K.—Familia de las ericáceas. Planta de ornato que vegeta en Méjico.

Madroño.—*Arotostaphylos tomentosa*, Dougl.—Familia de las ericáceas. Planta que vegeta en la América del Norte.

Madroño del Perú.—*Escollonia pulverulenta*, Pers.—Saxifragácea que crece en los bosques de Chile. El polvo que se desprende de esta planta es perjudicial a los ojos.

Madroño de América.—Véase Madroño del Perú.

Ma.

Madroño de comer. *Alibertia edulis*.— Familia de las rubiáceas. Planta cultivada.

Madroño del campo. — *Gorouphrena decumbens*.— Familia de las amarantáceas. Crece en Méjico.

Madroño rastroero. — Véase Madroño del campo.

Madroño chino. — *Arctostaphylos* Sp.—Arbol de la familia de las ericáceas que vegeta en Méjico.

Madrono. — *Celocia moquini*, Guill.—Amarantácea que crece en Méjico

Madrono de árbol — *Arctostaphylos tomentosiaacea* — Ericácea de la América del Norte.

Madrono borracho. — *Arctostaphylos arguta* Zuc.— Ericácea que crece en el Valle de Méjico.

Maduro. — Así llaman en Nicaragua al plátano maduro.

Madurez. — *Musa paradisiaca* y plátano antes de madurar o zazón.

Madura-plátanos. — *Phyllanthus lycioides*, H. B. K. — Familia de las euforbiáceas. Especie que vegeta en Colombia.

Mafafa. — *Xanthosoma robustum*, Sch.— Familia de las aróideas. Especie medicinal que vegeta en la América del Norte.

Mafafa. — *Colocasia mafaffa* L. — Es la misma colocasia esculenta.

Mago. — *Hernandia sonora*, L.— Familia de las lauríneas. Planta mejicana que vegeta en Chapas.

Mafahú. — Planta del Brasil sin determinación botánica.

Mafala. — Véase Flor de Muerto.

Mafarota. — Véase Vara de Carrizo.

Ma.

Magnolias.—En el jardín botánico de Río de Janeiro se cultivan como ornamentales varias especies de magnolias, entre ellas las siguientes:

Magnolia.—*M. discolor*, Ven.

Magnolia.—*M. fuscata*, And.

Magnolia.—*M. grandiflora*.

Magnolia.—*M. Pumilla*, And.

Magnolia.—*M. purpúrea*, Gurt.

Magnolia de grandes flores.— Véase Magnolia.

Magnolia.—*Magnolia grandiflora*, L.—Arbol cultivado e indígena en muchos lugares de América.

Magnolia.—*Magnolia grandiflora* L.—Familia de las magnoliáceas. Arbol ornamental que crece en Méjico y América Central.

Magnolia. *Talauma mexicana* Don —Familia de las magnoliáceas. Arbol que crece en Méjico y América Central. Es ornamental.

Magnolia auriculata.—Especie que crece en América del Sur.

Magnolia fragantè.— *Magnolia fragans*, Soli.—Especie ornamental que habita en América septentrional.

Magnolia de Santo Domingo.— *Magnolia faliscens*, Rich.—Especie que vegeta en Santo Domingo.

Magnolia de Guadalupe.— Véase Magnolia de Santo Domingo

Magnolia con hojas en figura de lengua.— *Talauma plumieri*.—Planta medicinal y de adorno, con corteza astringente y aromática.

Magnolia con hojas en figura de lengua.— *Magnolia*, Ls.—Arbol ornamental que da flores hermosísimas.

Magnofica.—Véase Barba de negro.

Ma.

Magó. — *Hernandia sonora*. — Familia de las lauráceas. Planta de Méjico y de América Central. Su madera es muy apreciada.

Magkuy. — Véase Yerba mora.

Magna de Quito. — *Tropæolum tuberosa*. — Las raíces tuberosas de esta planta son comestibles.

Magney de Venezuela. — *Toureroya gigantea*. — Amarilídea que da pita, y la médula del eje principal de la inflorescencia da buenos asentadoras de navajas de afeitar.

Magney. — *Agave spirata*.

Magney. — *Agave cubensis*.

Magney silvestre. — Véase Bayoneta, izote.

Magney divino. — *Agave vivipara*, L. — Crece en la América intertropical. Da buena fibra.

Magney teometl. *Agave vivipara*, L. — Amarilídea que crece en Sinaloa. Es planta medicinal.

Magney de Tequila. — *Agave Sp.* — Familia de las amarilídeas. Planta que crece en Jalisco.

Magney de Yucatán. — *Agave rígida*. — Planta medicinal que crece en Yucatán.

Magney. — Llaman así a un árbol que en nada se parece al Magney (*Agave*) y cuya madera se usa en construcciones.

Magney. — Figura entre las maderas por la vara floral que sirve para muchos usos domésticos y para asentadoras de navajas de afeitar.

Magney de pulque. — Véase Magney americano.

Magney de pulque. — *Agave atrovirens*, Kar. — Amarilídea que se encuentra en el Valle de Méjico.

Magney de pulque. — *Agave coahlearis*, Jacobi. — Amarilídea que crece en Tamaulipas.

Ma.

Maguey de mescal. — *Agave wisliceni*.—Familia de las amarilídeas. Crece en Jalisco.

Maguey zhizhí. — *Agave brachiptachys*, Cav.—Familia de las amarilídeas. Crece en el Estado de Hidalgo.

Maguey. — *Agave hetheracautha*, Zuc.—Amarilídea que vegeta en Méjico

Maguey. — *Agave lephantha*, Sch.—Amarilídea mejicana que vegeta en Tamaulipas.

Maguey manso. — *Agave potatoruni* Zuc.—Amarilídea que vegeta en el Valle de Méjico.

Maguey manso. — *Agave salmañe*.—Amarilídea que crece en el Valle de Méjico.

Maguey meco. — Véase *Agave americano*.

Maguey sin espinas. — Véase *Toureroya*.

Maguey. — Así se llama a muchas especies del Género *Agave* que crecen espontáneamente y cultivadas en Méjico, América Central, Colombia y Las Antillas, y que todas son de la familia de las amarilídeas, así:

Maguey. — *Agave siciliana*.

” ” *rigida*.

” ” *salimani*.

” ” *atrovirens*.

” ” *filifera*.

” ” *lechuguilla*.

” ” *Sp.*

” ” *Americano*.

Magueyitos parásitos. — *Tillandia recurvata*, L.—Familia de las bromeliáceas. Planta que crece parásita sobre los árboles de las selvas vírgenes de Méjico del Sur y América Central.

Maguilla. — Véase *Manzana europea*.

Maguolate. — Véase *Tatascamite*.

Ma.

Maguapas.—*Erechtichites runcinate*, Dc.— Familia de las compuestas. Planta mejicana que crece en Colima.

Magua-magua.— Véase Chichicaste.

Magerioba.—*Cassia occidentalis*.—Planta cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mahagoni.— Véase Pata de buey.

Mahagoní.—*Bauhinia caudicinis*, B.—Familia de las leguminosas. Especie que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mahaga.— Véase Sensitiva. (Mimosa).

Maho. Véase Milola.

Maillico.—Platita chilena y medicinal, con raíces gruesas, hojas sub cordiformes y caríáceas, peciolo largos y flores blancas.

Esta planta crece en la parte alta de la cordillera y se usa en infusión caliente en casos de indigestiones. La raíz machacada se usa como odontálgica. Pertenece a la familia de las ranunculáceas.

Maimbú.— Hierba rastrera que crece en las playas del mar en El Brasil y que goza de propiedades medicinales.

Maíoramo.— Véase Algodón silvestre.

Maí de zapatero.—*Policónia argentea*.—Familia de las rubráceas. Arbol de mediana talla que crece en Alagoas.

Mainereta blanca.—*Meyema erecta*.—Acantácea ornamental.

Mainereta blanca.—*Hiumbergia erecta*.—Acantácea cultivada y ornamental.

Mainereta.—*Hiumbergia erecta*.—Véase Alba ornamental y cultivada.

Maiquef.— Véase Salvia.

Ma.

Maiten.—*Maytenus chilensis*, *DC.*—Familia de las celastráceas. Planta de Chile, sus hojas son purgantes y de su semilla se extrae aceite.

Maiten.—*Maytenus broavria*, *Mot.*—Familia de las celastráceas. Planta que se encuentra en la república argentina y cultiva la en el jardín botánico de Buenos Aires. En Chile se tiene como árbol medicinal y las hojas son febrífugas. Las semillas dan un aceite de buena clase.

Maitencillo.—*Jonidium album*, *Lil. Hil.*—Violácea comprendida en la Materia Médica Argentina de Domínguez.

Maitencillo.—*Jonidium parviflorum*—Familia de las violáceas. Planta medicinal de la República de Chile. Se parece la raíz a la ipecacuana blanca.

Maitencillo.—*Jonidium album*.—Familia de las violáceas. Planta argentina y uruguayense de flores blancas, cuyo rizoma se emplea como la ipecacuana, es decir como emético y purgante. El cocimiento de la planta se emplea como antireumático. También se llama *Jonidium*.

Maíz.—*Zea mays*, *L.*—Familia de las gramíneas. Es la gramínea más útil en la América toda principalmente en la América Latina, de la cual se alimentan 20 repúblicas, sirviendo, además, como un forraje notable por su poder nutritivo para engordar aves, marranos, vacas, caballos y cabros.

Maíz de Angola.—En El Brasil llaman así a una especie bien cultivada muy semejante a la precedente, más alta, pero que no da espiga. Sirve para alimento de aves.

Maíz.—*Zea Mays*.—De esta gramínea tan importante, pues que de ella se alimentan más de 60 millones de americanos, hay una cantidad regular de variedades que algunos enumeran así:

Ma.

- Maíz blanco. — *Zea mays*, L. — Var blanco
 „ cotorra. — *Zea mays* — Var cotorra
 „ cruzado. — *Zea mays*. — Var cruzado.
 „ cruzado fino. — *Zea mays* — Var cruzado fino.
 „ canaleño. — *Zea mays* — Var canaleño
 „ ligero. — *Zea mays* — Var ligera
 „ matajambre. *Zea mays*. — Var matajambre.
 „ ulupilsen. — *Zea mays* — Var ulupilsen.
 „ de China. — *Zea mays*. — Var China
 „ rojo. — *Zea mays* — Var rojo.
 „ negrito. *Zea mays* — Var negrito.
 „ prieto. — *Zea mays* — Var prieto.
 „ amarillo. — *Zea mays* — Var amarillo.
 „ sanguíneo. — *Zea mays* — Var sanguíneo.
 „ pico-pájaro. — *Zea mays*. — Var pico pájaro.
 „ de harina. — *Zea mays*. — Var maicena.
 „ de salpor. — *Zea mays*. — Var salpor.
 „ veteado. — *Zea mays*. — Var veteado. [ricano]
 „ americano grande. — *Zea mays*. — Var ame-
 „ neorado. — *Zea mays*. — Var neorado.
 „ gigante. — *Zea mays* — Var gigante.
 „ cuarenteno. — *Zea mays* — Var cuarenteno.
 „ redondo. — *Zea mays*. — Var redondo.
 „ largo — *Zea mays* — Var largo.
 „ de caffier. — *Sorghun vulgare*. — Familia de las
 gramíneas. Especie cultivado por su fruto, su tallo y ho-
 jas que constituyen un buen forraje.

Maíz de Jerusalem. — *Panicum miliaceum*. — Familia
 de las gramíneas. Planta cultivada en América por el
 valor nutritivo de sus semillas y como forrajera.

Ma.

Maíz de China.—*Sorghum strochatun*.—Gramínea cultivada como forraje.

Maíz del Japón.—Véase Milo del Japón.

„ de Guinea.—*Andropogon sorghun*—Cultivado.

„ del agua de la Argentina.—*Victoria cruziana*—Ninfáceasa que se cultiva en el jardín botánico de Buenos Aires

Maíz tostado.—*Inga pubescens*.—Leguminosa arbórea que crece en la América Central.

Maíz tostado.—Madera del Brasil.

Maíz tostado.—*Lepidium bipinnatifidum*, *Desv*—Cru-cífera cultivada en los jardines de Bogotá

Maíz tostado.—*Inga pubescens*.—Familia de las leguminosas. Arbol de Venezuela, cuya madera es de regular clase.

Maíz tostado en el Tolima.—*Bandia Sp.*—Familia de las rubiáceas. Planta que crece en Colombia.

Maíz atizonado o peladero.—Producido por un hongo parásito el *Spermædia maidis*, *Syn.* Enfermedad llamada Chichismo en Bogotá, Bubas en América Central.

Maíz de rata.—Es una variedad de maíz, pero no es buena al paladar. Es una variedad más pequeña.

Maíz primitivo.—*Enchlæma luxuricus*.—Gramínea forrajera de América Central.

Maíz de tejas.—Véase Mirasol.

„ negro —Véase Paniso negro.

„ cocido.—Madera del Brasil.

„ de coyote.—*Zea canina* *Wat.*—Gramínea que crece cultivada en Méjico.

Ma.

Maíz blanco. —*Zea maíz* —Es una de tantas variedades del maíz comestible.

Maíz punta fina del Brasil. — Otra variedad de maíz. Se distingue por la punta fina y alargada.

Maíz rojo.—*Zea Sp.*—Es otra especie y también muy semejante al maíz común.

Maíz con bubas. — *Ustiligio maydes* —Maíz enfermo al igual de Cornezuelo de Centeno y con las mismas propiedades. Es un hongo de color blanco negruzco blando y que en su madurez despiden un polvo negro que lo reparte el viento. Se come frito con sal, manteca y cebolla bien picada, y también en *pupusas* con masa de maíz, mantequilla, cebolla, sal y algo de pimienta; pero aunque sabroso es peligroso para las mujeres preñadas y las que están en su menstruación. Esas deben abstenerse de comerlo

Maíz de perro. — *Gaylussacia lincocarpus*.— Planta de la familia de las ericáceas que crece en Colombia.

Maíz apastillado.—*Zea mays*, L.—Var.

„ cacahuaznitli.—*Zea mays*, L.—Var.

„ dulce.—*Zea maíz* L.—Var.

„ de olote rojo.—*Zea mays*, L.—Var.

„ forrado.—*Zea mays*; L.—Var.

„ liso. —*Zea mays*, L.—Var.

„ mala cara.—*Zea mays*, L.—Var.

„ momachite cruzado.—*L. Zea mays*, Ls.

„ tinitzi. —*Zea mays*, L.

„ „ amarillo.—*Zea mays* L.—Var. Cultivado.

Maíz tinitzi rojo.—*Zea mays* L.—Var. Cultivado.

„ „ totonti blanco.—*Zea mays*, L.—Var. Cultivado.

MA.

Micito. — Madera de Venezuela, cuyo árbol no está determinado botánicamente.

Maicillo. — *Panicum miliaceum* — Familia de las gramíneas. Especie cultivada por sus semillas alimenticias, por su caña y sus hojas que son un buen forraje.

Maicillo. — *Anthurium scandens*, *Eug* — Familia de las aróideas. Especie trepadora que vegeta en América Central y sur de Méjico. Es medicinal.

Maicillo. — *Paspalum purpurens*. — Planta forrajera.

Maiquel (indio). — *Salvia spectabilis*. — Familia de las labiadas. Planta herbácea, anual y medicinal que crece en Méjico y América Central.

Maichill. — Véase Chilindrón.

Majagua. — Véase Ceibón de agua. De su corteza se extrae un que sirve para amarrar el tabaco en Cuba.

Majagua florido. — Véase Majagua.

„ común. — Véase Majagua.

Majagua. — *Cassia alata* — Leguminosa herbácea que a veces se convierte en arbustillo. Crece en Las Antillas y se usa como diurético y para aumentar la secreción láctea de las paridas.

Majagua. — *Hampea integerrima*, *Sch.* — Familia de las malváceas. Especie medicinal que crece en Tabasco, Méjico.

Majahua. — *Thesprecia populnea*, *Cav* — Familia de las malváceas. Planta naturalizada en Méjico y América Central.

Majagua. — *Pachira alba*. — Familia de las sterelnáceas que vive en Colombia. En Las Antillas y en la costa atlántica se llama del mismo modo.

Majajua. — *Helicteres americana*, *L.* — Familia de las tiliáceas. Arbusto con corteza muy abundante en fibra

Ma.

textil de muy buena clase. Crece en Méjico y América Central.

Majagua de Cuba.—*Hibiscus tiliaceus*.—Arbol de follaje denso. Es ornamental y medicinal. Crece cultivado y da muy buena fibra.

Majaguilla.—*Helicteres guazumalfolia*, H. B. K.—Familia de las tiliáceas. Arbusto que en su corteza contiene una fibra muy resistente y abundante.

Majague florido.—*Therpecia populnea*.—Malvácea textil que da buena madera.

Majague.—*Parietun tiliaceuu*.—Arbusto que vegeta en muchos lugares de América. Es medicinal y textil.

Majague.—*Laethia capitata*, Jacq.—Especie de América Central. Es medicinal y textil.

Majague.—*Xilopia frutescens*.—Menispermácea que vegeta en varios lugares de América intertropical. Es medicinal.

Majague.—Véase Kaiagua.

„ —*Pavonia racemosa*.—Familia de las malváceas. Arbusto cultivado que da buena fibra.

Majague grande.—Véase Majague de Cuba.

„ macho de Cuba.—*Grewia mexicana*, Dc.—Especie que crece en Nueva España y que es útil por su madera.

Majague macho.—*Grewia mexicana*.—Planta de Méjico que vegeta en el sur del mismo país. Es medicinal.

Majague blanco o prieto.—Véase Emajague. *Hibiscus arborens*, Dc.

Majaguillo.—Véase el anterior.

Majaguillo.—Véase Majague (*Parietun*).

Majaguito.—*Dafne cestrifolia*.—Planta que crece en Colombia.

Ma.

Majaguito.—*Pacomia dasypetata*.—Familia de las malváceas. Planta medicinal que crece en América Central.

Majaquito. — Véase Capulín

Majaquito de playa.—*Helicteres barnensis*.—Planta que crece abundante cerca del mar en casi toda Colombia y la América del Centro

Majaruvoca.—*Vermelhu Sp?*—Arbol del Brasil de buena madera que se da en Minas y San Pablo.

Majají.—Véase Macachín de Argentina

Majomo o Majonio. — *Lonchocarpus Sp.*—Madera muy dura y elástica que emplean para cambras de carretas. La variedad blanca es superior a la obscura.

Majonia. *Mahonia fascicularis, Dc.*—Familia de las berberideas. Especie que crece en Méjico.

Majas grande.—*Cordia Sp.*—Familia de las borragináceas. Especie medicinal que crece en Méjico y América Central

Majárate. — Véase Iscanal.

Majan.—Arbol de Guatemala. Su madera se usa en ebanistería.

Majarro. — Véase Manzanilla americana.

Majarra.—Véase Majarro.

Majuito. — Véase Té de América Central (*Cappraria biflora*).

Majano.—*Lonchocarpus Sp.*—Leguminosa arborescente, cuya madera sirve para mazas de carretas y carrujes.

Makachy.—Véase Frijolillo.

Mal de ojos. — Véase Lagana de perro.

” ” ” — *Zinnia elegans, Jacq.*—Familia de las compuestas. Planta mejicana que vejeta en Jalisco.

M

Mal de ojos. — *Zinnia tenuiflora*, Jacq — Familia de las compuestas. Especie muy semejante a la anterior.

Mal de ojos. — *Tribulus grandiflorum*, Vent — Familia de las zigofíleas. Planta medicinal de Méjico que crece en Guaimas.

Mal de ojos. — Véase la planta anterior.

Malojo. — *Zinnia paniculata*, L — Familia de las compuestas. Planta medicinal que crece en el Valle de Méjico.

Malojo. — Véase Liga americana (*Loranthus*)

Mal de perro. — *Caesalpinia Gilliesii* — Familia de las leguminosas. Planta medicinal de Argentina y Uruguay, citada por el Dr. Parodi.

Malagueta de Venezuela. Familia de los mirtáceas. Arbol cuya madera es dura y pesada.

Malagueta. — Arbol de Guatemala. Vegeta en Izabal, su madera sirve en construcciones.

Malagueta. — Arbol de la familia de las borragináceas, muy conocido en Alta Verapaz.

Malagueta. — Véase Pimienta de Jamaica.

„ de pimienta. — Véase Malagueta.

„ de palo. — Véase Pimienta gorda.

Malagueta. — *Xilopia grandiflora*. — Arbusto que crece en todo Colombia y América Central.

Malagueta de Africa. — Véase Granos de Paraíso.

Malaguete. — Véase Pimienta gorda.

Malaguete de la Materia Médica Francesa. — *Amonium malagueta*, Rosc. — Familia de las gingebráceas. Planta africana e introducida en América.

Malaguete. — *Guillarda costarricensis*. — Familia de las rubiáceas. Especie medicinal que crece en Costa Rica.

Malagua. — Véase Castaño de América.

Ma.

Malagte.— Emeto catártico de América Central, muy usado en Guatemala.

Malacate.— Arbol de Guatemala. Su madera se usa en carrocería.

Malacatillo.— *Cinnia paniciflora*.— Véase Malojo.

Malacha.— *Malacra capitata*, L.— Especie de América Central. Crece en Honduras.

Malaguat.— Arbol de Guatemala, cuya madera se usa en construcciones.

Mala hierba.— *Croton glandulosus*.— Euforbiácea que crece en América Central y Antillas.

Mala mujer.— *Solanum rostratum*.— Familia de las solanáceas. Especie medicinal que vegeta en América Central.

Mal casada o niño muerto.— Véase Vivorana. *Asclepias curasávica*.

Malanga de río.— *Caledon sculentum*.— Arácea que crece en las orillas de los ríos y que tiene raíces tubérculos comestibles.

Malanga de río.— Véase Quequeisque.

Malanga común.— Véase Malanga de río.

Malanga de la dicha.— *Dieffenbachia radicans*.— Especie ornamental cultivada.

Malanga trepadora.— *Syngonium auritum*,— Arácea cultivada.

Malanga de comer.— Véase Quequeisque.

Malanga.— Véase Alcolcáz.

Malínche. Véase Flor barbona.

Malín, ístena.— *Colocasia antiquorum*, Sch.— Aróidea muy conocida en Cuba.

Malacra.— *Malacra humilis*— Familia de las malváceas. Planta que crece silvestre en América Central.

Ma.

Malagüela. — Planta medicinal de América Central, sin determinación botánica. Usase como estomáquico y contra la inflamación intestinal.

Malacaguiste. — *Flacurtia punctifolia*. — Planta medicinal de América Central y Antillas.

Malagano. — Véase Peine de mico.

Malagunta chico o hembra. — *Xilopia frutescens*. — Anoniácea de Panamá y América Central.

Malambo — *Croton malambo*. — Euforbiácea que crece a las orillas del Bajo Magdalena en Cambio

Malambo. — Véase Melambo.

„ — *Croton malambo*. — Se aplica ese nombre a su corteza.

Malanguay. — *Bhylonedrøn gloriosun*. — Familia de las aróideas. Especie que crece en Colombia donde se tiene como medicinal.

Malunguey — Véase Malanguay.

Marunguey. — Véase Malanguay.

Malantro. — Véase Copinol.

Malpigia. — *Mulpighia spicata*. — Arbol de la familia de las malpighiáceas, cuya corteza sirve para curtir cueros.

Malpigias. — Véase Nances.

Malpigia de jardín. — *Marcgravia aquifolia de L.* — Familia de las marcgraviáceas. Planta de América del Sur, cultivada en los jardines.

Malpigia de fleres espigadas. — Véase Leño anti-disintérico

Malpigia de hojas espesas. — Véase Quina de Sabana.

Malpigia de hojas anchas. — Véase Simaruba falsa.

Ma.

Malalencia.—*Malalencia leucodendron*.—Familia de las myrtáceas. Arbusto de propiedades medicinales.

Maleiteira.—*Euphorbia papilosa*.—Planta del Brasil que crece en los Estados del sur. Es purgante y se emplea contra los dolores otóscopos.

Mateiteira.—Planta muy semejante a la anterior que crece al sur del Brasil y goza de las mismas propiedades.

Malhado.—Arbusto silvestre del Brasil. *Pittos dispersum*.—Familia de las pittoporeáceas. Arbusto muy conocido en Alagoas, Brasil.

Malacastro.—Véase Guarumo.

Malicia de las mujeres.—*Mimosa vellosiana*.—Planta que crece cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro

Malicia de las mujeres. Véase Mimosa púdica.

„ de mujer.—Véase Sensitiva.

Mal ma quieres. *Wedelia triloba*.—Familia de las compuestas. Hierba rastrera del Brasil que crece en Alagoas y Pernambuco.

Mal me quieres grande.—*Heliopsis scabra*.—Familia de las compuestas. Arbustillo del Brasil que vegeta en Alagoas.

Mal me quieres de campiñas pequeña.—*Epipactis campinaria?*—Familia de las orquídeas. Plantita parasita del Brasil, con hojas dispuestas simétricamente.

Mal me quieres amarillo.—*Chrysanthemis coronarum*.—Compuesta cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Maliote.—*Verbenina nicaraguensis*.—Familia de las compuestas. Véase Chimaliote.

Malva.—*Malva rotundifolia*.—Familia de las malváceas. Planta de origen europeo, pero indígena ya de to-

Ma.

da la América. Es medicinal, sus hojas emolientes y las flores pectorales.

Malva. —Bajo este nombre se comprende un Género de plantas de la familia de las malváceas, el cual es muy conocido en toda la América y del que hay las especies siguientes:

- Malva común. —*Malva silvestris*, L.
- „ de hoja redonda. —*Malva rotundifolia*, L.
- „ de flor chica. —*Malva parviflora*, L.
- „ salvaje. —*Malva alcea*.
- „ real. } *Althea roca*. *Cap.*
- „ loca. }
- „ cimarrona de Cuba. —*Malva americana*, L.
- „ crespa. }
- „ rizada. } *Malva crispa*, L.
- „ arbórea. }
- „ arborecente. —*Lavatera arborea*, L.
- „ del Perú. —*Malva scoparia*, Hent.
- „ de hoja angosta. —*Malva angustifolia*, Cav.
- „ vitifolia. —*Malva vitifolia*, Serv.
- „ de Méjico. — „ „ „
- „ de Lima. —*Malva peruviana*, L.
- „ rosa de Cuba. —*Hibiscus mutabilis*.
- „ de Antillas. —*Malva coccinea*, Cav.
- „ real de Sevilla. —*Hibiscus cyriacus*, L.

Malva. —Véase Malva purpúrea.

„ —*Macra humilis*. —Familia de las malváceas.
Hierba medicinal cultivada.

Malva. —*Malachra palmata* Mœn. —Familia de las malváceas. Hierba medicinal que crece en Tabasco y América Central.

Malva. —*Malva borealis*, Wat. —Malvácea naturalizada en varios lugares de América.

Ma.

Malva.— *Malvastrum vitifolium*, Hens.—Familia de las malváceas que crece en Jalisco.

Malva.— *Sida cordifolia*.—Familia de las malváceas. Hierba medicinal cultivada

Malva.—Planta de la familia de las malváceas que vegeta en Honduras.

Malva blanca del campo.—*Sida decurrentifolia*.—Familia de las malváceas. Especie medicinal que crece en El Brasil.

Malva blanca.—*Wallisia americana*.

Malva blanca suave.—*Sida velluda*—Especie medicinal que crece en Alagoas y Pernambuco.

Malva brava.—*Sida divaricata*—Familia de las malváceas. Es una planta muy conocida en El Brasil, de propiedades emolientes.

Malva rosa.—Malvácea exótica que se encuentra cultivada en varios lugares de América.

Malva rosa.—*Hibiscus mutabilis*.—Familia de las malváceas. Arbusto de flores hermosas, medicinal y ornamental. Crece cultivada.

Malva rosa de Indias.—*Abutilon indicum*.—Arbusto ornamental y medicinal de la familia de las malváceas. Crece cultivado en América.

Malva campestre.—*Kielmegiera speciosa*, Lt. Hil.—Familia de las terustramiáceas. Árbol del Brasil que crece en Minas Gesneales.

Malva diurética.—*Pavonia diurética*.—Familia de las malváceas. Especie medicinal. En El Brasil se emplea en cocimiento contra la disuria.

Malva de hoja grande.—*Pavonia viscosa*, St. Hil.—Familia de las malváceas. Arbusto medicinal que vegeta en Alagoas y Pernambuco.

Ma.

Malva de hoja larga. — *Sopinia pendulus*. — Familia de las malváceas. Hierba medicinal del Brasil que vejeta en Alagoas, Pernambuco y Pará.

Malva grande. — *Hibiscus alagoensis*. — Familia de las malváceas. Es un elegante vegetal ornamental que crece en Alagoas.

Malva grande. — *Pavonia viscosa*. — Familia de las malváceas. Planta que crece en Argentina, Uruguay y también se encuentra en casi toda la América. Es emoliente por sus hojas y pectoral por sus flores.

Malva rastrera. — *Malva leprosa*. — Malvácea que crece en la América del Norte y del Centro.

Malva rubí. — *Pelargonum hybridum*, *Ail*. — Familia de las geraniáceas. Cultivada como ornamental.

Malva de la tierra. — *Sida lusitvando*. — Malvácea semileñosa que se encuentra en todo el Brasil. Es medicinal.

Malva lanceta. — *Malva spinosa*. — Malvácea que crece en toda la América tropical. Es medicinal y textil.

Malva té de Cuba. — *Corchorus siliquosús*. — Crece al sur de América. Los negros la emplean para barrer.

Malva de Las Antillas. — *Pavonia cocctnea*. — Familia de las malváceas. Planta herbácea medicinal y cultivada en América.

Malva de Castilla. — *Sida americana*. — Planta herbácea de la familia de las malváceas. Crece cultivada y es ornamental.

Malva arborescente. — Véase Malvavisco.

„ de botica. — Véase Malva.

„ de Judea. — Véase Jute.

„ té. — *Corchorus siliquosa*. — Planta que impropiamente llaman Té de Perla.

M a.

Malva té.—*Corchorus siliquosa*.—Arbustillo hasta de metro y medio de altura de la familia de las caparidáceas. Crece silvestre en América Central. Se toma como té y es medicinal.

Malva-flor.—*Malva miniata*.—Familia de las malváceas. Especie indígena de Méjico y cultivada en los jardines por su efecto ornamental.

Malva silvestre.—*Malva rotundifolia*.—Familia de las malváceas. Especie medicinal que crece espontáneamente en muchos lugares de América.

Malva bouquet. *Pelargonum inquinis*.—Familia de las geraniáceas. Especie ornamental y cultivada.

Malva de olor.—Véase Malva bouquet.

„ rosa.—*Althæa rosea*.

„ blanca.—Véase Malva americana.

„ purpúrea. *Melochia tomentosa*.—Malvácea medicinal de América Central.

Malva negra.—*Hibiscus vicornus*.—Malvácea medicinal y ornamental.

Malva de Castilla.—*Riedleia serrata*, Bent.—Malvácea medicinal y ornamental.

Malva de trompito.—*Melochia pyramidalis*—Familia de las malváceas. Hierba medicinal y ornamental.

Malva amapola.—*Hibiscus mycranthus*.—Malvácea ornamental y medicinal que crece cultivada en muchos lugares de América.

Malva espinosa.—*Malachia capitata*.—Malvácea medicinal que crece en América.

Malva real.—*Althæa rosea*.—Familia de las malváceas. Planta medicinal y ornamental cultivada en América.

Ma.

Malva real de Sevilla.—*Hibiscus coriaccens*.—Malvácea cultivada como ornamental y medicinal.

Malva perulera.—*Drymaria cordata*.—Planta que crece en Las Antillas y América Central.

Malva pequeña.—*Malva rotundifolia*.—Planta herbácea de la familia de las malváceas que vegeta en América Central.

Malva de pantano. *Sida ciliaris*.—Familia de las malváceas. Planta herbácea que crece en muchos lugares de América Central y Antillas.

Malva peruviiana.—*Malva peruviana*.—Crece en Bogotá y en todos lugares habitados de los climas fríos.

Malva común.—Véase Malva silvestre.

„ americana.—Véase Malva común.

„ cimarrona.— „ „ americana.

„ parviflora.— „ „ silvestre.

„ de Yucatán.—Véase Malva americana.

„ turnera.—*Unifolia*.—Planta medicinal que obra como tónica de los órganos genitourinarios.

Malva Luisa.—Véase Malvavisco arborescente.

Malvita. — *Anoda hostata*.—Malvácea medicinal que crece en la orilla de los caminos de América intertropical.

Malvita de olor.—Véase Geranio de olor.

Malvas — Véase Malva común.

Malvón.—*Pelargonium inquinans*, Ait.—Geranácea cultivada.

Malvavisco.—Bajo este nombre se conoce un Género de plantas de la familia de las malváceas y también otras especies de otros géneros así:

Malvavisco arbóreo.—*Malvaviscus arborens*, Cav.

„ verdadero — *Althæa officinalis*, L.

„ — *Urena lobata*, Cap.

Ma.

Malvavisco. *Sphæralcea cisplatina*.—Familia de las malváceas. Arbusto muy conocido en el Estado de Río Grande del Sur. Flores en racimo y ornamentales.

Malvavisco.—*Sphæralcea crisptalensis*.—Familia de las malváceas. Es planta de la Argentina y Uruguay. Su raíz es emoliente.

Malva-visco. *Althæa officinalis*.—Malva cultivada en casi toda la América.

Malvavisco. *Sida carpinifolia*, L.—Familia de las malváceas. Especie que vegeta en América Central y sur de Méjico.

Malvavisco.—En América Central, inclusive algunas especies descritas aparte, hay otros varios arbustos que se conocen con el nombre de MALVAVISCO. Entre estos enumeran los siguientes:

Malvavisco.—	<i>Malvaviscus palmani</i> us,	Pithery Dm. Sm.
"	"	<i>mollis</i> , Dc.
"	"	<i>acapulsensis</i> , H. B. K.
"	"	<i>var sloanæ</i> , E. G.
"	"	<i>concinus</i> , H. B. K.
"	"	<i>lencocarpus</i> .

Malvavisco.—*Pavonia hostata*.—Especie indígena de varios lugares de América y perteneciente a la familia de las malváceas. Es medicinal.

Malvavisco.—*Althæa officinalis*.—Malvácea ornamental y medicinal que crece cultivada.

Malvavisco. *Malvaviscum arboreum*.—Arbusto de tallo erguido que da frutitos llamados manzanita y flores en forma de aretes. Es medicinal y su corteza da buenísima fibra.

Malvavisco de San Sebastián.—*Urena lobata*.—Familia de las malváceas. En El Brasil se emplea en baños como emoliente y anodina.

Ma.

Malvavisco de Río Grande del Sur.—Véase Malvavisco.

Malvavisco del Paraguay.—*Abutilón paniclorun St. Hil y Aliac Sp.*—Malvácea que vegeta en El Paragnay.

Malvavisco de Buenos Aires.—*Sida bonariensis, Will.*—Familia de las malváceas. Hierba que vegeta en los contornos de Buenos Aires.

Malvavisco argentino.—*Pavonia hostata.*—Planta de la familia de las malváceas que crece en casi toda la América. Es medicinal.

Malvavisco argentino.—*Pavonia spinifex, Cav.*—Malvácea que crece en varios lugares de América y que tiene algunos ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Malvavisco.—*Pavonia speciosa.*—Planta que es muy semejante a las dos anteriores.

Malvalistro.—*Sida micrantha, Lt. Hil.*—Familia de las malváceas. Arbusto que vegeta en el Estado de Minas del Brasil.

Malvastrán.—*Malvastrun ribifoliun, Hens.*—Especie que crece silvestre en toda la América Central. Es medicinal.

Malvastrón.—*Malvastrun vitifoliun, Hens.*

,, —Véase Maiva americana.

Malvastón.—Véase Calagua o Kalague.

Malte.—Véase Cebada

Malope.—*Malope trifida.*—Familia de las malváceas. Planta ornamental originaria de Algeria e introducida en América.

Malopalan.—Véase Palo de queso.

Maloja.—Véase Millo blanco.

Malla o maya.—Véase Piña de ratón.

Ma.

Malla —Véase Piña o piñela de cerca.

Malia blanca. — Véase Pita.

Mamamahuaztli. — *Clethra lanata*, Mart. y Gal. — Familia de las ericáceas. Planta de América del Norte que crece en Oaxaca.

Mambú de Las Indias. — *Bombus arundinácea*. — Gramínea gigante que da cañas gruesas y largas que prestan muchos servicios económicos. Véase Bambú.

Mamey. — *Mamea americana*. — Familia de las gutíferas. Árbol de muy bonito aspecto, de hojas lustrosas y que produce la deliciosa fruta llamada de Mamey.

Mamey colorado. — Véase Zapote.

Mamey de Santo Domingo. — Véase Mamey. (*Mamea*).

Mamey de Cartagena. — *Lucuma boniplandú*. — Planta que según Grosourdy se encuentra en Panamá.

Mamajunita. — *Cocoloba pubescens*, L. — Familia de las poligonáceas. Planta colombiana que vegeta en Santander.

Mamaloncho. — Véase Cuajilote.

Mamaosinho. — Árbol del Brasil no determinado en botánica. Da buena madera y crece en San Pablo.

Mamón. — *Melicocca bijuga*. — Árbol frutal cultivado, cuya fruta es deliciosa y de un sabor agri dulce.

Mamón. — *Melicocca bijuga*. — Sapindácea frutal, cuyos frutos son sabrosísimos y el árbol ornamental.

Mamón. — Véase Papaya.

Mamón de mico. — *Melicocco oliuæformis*. — Sapindácea que se encuentra en Cartagena, Colombia.

Mamón de América Central. — *Melicocca tupaljo cote*. — Árbol silvestre, de follaje denso y de la familia de las sapindáceas que da frutos agri-dulces muy sabroso.

Ma.

en el mes de Mayo. Crece en la costa del Pacífico de la América Central

Mamón de Cuba.— Véase Anona colorada.

„ de Nicaragua.— Véase Tapaljojote.

„ de la Argentina.— Véase Papaya.

„ de monte. — Véase Tapaljojote.

„ de venado.— Madera de Venezuela, cuyo árbol no está determinado botánicamente.

Mamoncillo.— Madera de Venezuela, cuyo árbol no está determinado botánicamente.

Mamoncillo.— Véase Mamón.

Mamoncillo de Cuba.— Véase Litchi.

Mamote. — Arbol de Venezuela, cuya madera tiene algunos usos.

Mama de cachorro. *Eugenia formosa*.— Es un árbol que produce una frutita montés y que crece en Minas Gesneales.

Mamota.— Véase Jaracatra.

Mamona.— Véase Papaya.

„ — Véase Carrapato.

„ india.— Véase Papaya.

„ de monte.— Véase Jaracatra.

„ macho.— *Carica microcarpa*.— Planta de la familia de las papayáceas. Silvestre en El Brasil.

Mamona princesa.— *Carica Sp* — Papayácea que crece en las selvas de muchos lugares de América.

Mamona de Río Grande del Norte.— Planta del Brasil que da un fruto comestible.

Mamoncita cachorra.— *Eugenia mamiflora*.— Fruto muy conocido en Río Grande del Norte, como en Alagoas y Sergipe.

Ma.

- Mamanga.—Es la misma fedegosa.
- „ — *Cassia médica*, Will.—Familia de las leguminosas. Planta medicinal
- Mamuruya.—*Pteris Laurumus*, Lan.—Familia de los helechos.
- Mamuruya.—Véase Izote.
- Mampuesto.—Madera de Venezuela, cuyo árbol no está determinado botáicamente.
- Maná.—*Fraxinus ornus*.—Arbol europeo introducido en América
- Maná.—*Solanum ovigerum*, V.—Especie que vegeta en América Central. Es solanácea medicinal.
- Maná — *Solanum ovigerum*, Var *Solan*.—Familia de las solanáceas. Planta que crece en varios lugares de América.
- Maná. —Materia furgente extraída de una leguminosa de Colombia parecida a la de Siria.
- Maná de Polonia.—*Festuca Huitans*.
- Manaca.— Véase Palmito del Brasil.
- „ —*Francicea uniflora*. — Escrofulariácea de América Central y de Colombia.
- Manaca. *Hechtra glomerata*.—Familia de las bromeliáceas. Planta medicinal que crece en la América Central y Antillas
- Manacá.—*Brunfelsia hopeana*.—Arbol medicinal del Brasil.
- Manacá manacán.— *Franciscea uniflora*.—Familia de las scrofulariáceas. Especie medicinal. El cocimiento de la raíz excita el sistema linfático y se usa como antisifilitico.
- Manacá o flor de Cuaresma.—*Durantha bicolor*.—Familia de las verbenáceas. Arbusto silvestre del Bra-

Ma.

sil muy conocido en Pernambuco. El cocimiento de su raíz sirve para curar dolores reumáticos y para la sífilis.

Manacá de monte. — *Adnosma supérflua*. — Familia de las acantáceas. Planta del Brasil que vegeta en los montes de Alagoas.

Mano de León. — Véase Amaranto ornamental.

Manaco. — *Oreodoxa munaco*. — Palmera de Colombia que crece en el Valle de San Martí.

Mangaba brava. — *Hancornia pubescens*. — Familia de las apocináceas. Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Mangho. — Véase Mango.

Mancalón. — Véase Mango.

Mandarina. — *Citrus deliciosa*. — Aurantiácea cuyo fruto pequeño es una naranja sabrosísima y muy apreciada cuando se cultiva bien y en buenos terrenos.

Managá. — Véase Cangambá.

Manaja. — Véase Managá.

Manajú. — *Rheedia aristata*, Griseb. — Planta medicinal cuya resina se emplea en Cuba contra el tétano.

Mananepile. — *Polipodiun lanceolatun*, L. — Familia de los helechos. Especie ornamental que crece en el Valle de Méjico.

Manglero. — Véase Mangle rojo.

Mangostán. — *Garcinia mangostana*, L. — Familia de las gutíferas. Planta exótica naturalizada.

Manguita del Niño Jesús. — *Maurandia semperflorens*, Ort. — Familia de las escrofulariáceas. Planta mejicana que vegeta en Jalisco.

Manca-caballo en Panamá. — *Prosopis dubia*. — Familia de las leguminosas. Planta colombiana.

Ma.

Mancadera en Antioquia.—Solanácea de especie indeterminada que crece en Colombia.

Mancha o punta de sangre.—*Columnnea rubra*.—Gesneriácea que crece en El Cauca, Antioquia y en la cordillera central de Colombia.

Mancha de sangre.—*Euphorbia sanguinea*.—Planta que se encuentra en todas las tierras calientes de Colombia, Ecuador y Costa Rica.

Mancha-mancha.—*Visnia guianensis*.—Hipericiénea que tiene una resina purgante y a la cual llaman *Gomalaca* en El Brasil.

Mancha en la papa.—*Peronospora infestans*.—Es un hongo parásito que se desarrolla con rapidez en los tallos tubérculos y las hojas de la planta de la papa.

Mancha-mata.—Véase Chicha fuerte.

Manchadas.—*Colens variagatus*.—Familia de las labiadas. Plantas exóticas cultivadas en América.

Manchichá.—Arbol de Guatemala que vegeta en Petén y sirve para construcciones.

Manchivi-guaicurú. *Gouffiera superba*, H. y B.—Leguminosa que habita en El Paraguay.

Manchoca.—*Jatropha mainhol*.—Familia de las euforbiáceas. Planta de raíz tuberculosa, de inapreciables aplicaciones y da harina alimenticia de superior clase. Su raíz se come cocida, azada, frita y en dulces.

Manchoca.—*Oxalis manchocana*.—Familia de las oxalídeas. Pequeña planta del Brasil muy conocida en Río de Janeiro.

Mandacaru.—*Cerens hildemanmanus*.—Planta medicinal de Río de Janeiro.

Mandacarú.—Véase Jamarú.

Ma.

Mandaguahu. — Arbol del Brasil de porte elegante, que da buena madera y crece en Sta. Catarina.

Mandibi. — *Arun usun* — Familia de las aráceas. Arbusto trepador de tallo fibroso que crece silvestre en El Brasil.

Mandibi de juntas — *Arun articulatum*. — Planta silvestre del Brasil de la familia de las aráceas.

Mandinga. — Véase Limoncillo.

Mandioca de Argentina. — *Jatropha edulis*. — Euforbiácea de raíz tuberosa comestible.

Mandioca. — *Manihot palmata*, Mill.

Mandiocaba. — Es una especie de Mandioca.

Mandiparana. — *Gustavia brasiliiana*, Dc. — Familia de las sicythedáceas. Buena madera. Crece en San Pablo y Minas.

Mandobi. — Véase Mendobi.

Mandobi-guasú. Véase Mendobi.

Mandul. — *Treziaria hirsuta*, Seem. — Familia de las terustremiáceas. Planta colombiana que se encuentra en Popayán.

Mandu-pitín. — Véase Jaseré.

Manduv-ra. — *Arachis prostrata*, Bent. — Leguminosa del Paraguay.

Manduvinú. Véase Manduvi-ra.

Manduvi-guasú. — Arbol de grandes dimensiones de la familia de las sterculáceas que crece en Argentina y Uruguay. Medicinal.

Mandragora. — *Atropa mandragora*. — Hierba medicinal que crece en varios lugares de América.

Manata. Madera de Venezuela no determinada botánicamente.

Ma.

Manetra quina.— Comprende este Género varias especies de falsas quinas todas de América.

Maneca. Madera del Brasil.

Mangaiba.— Véase Mangaba.

Mangará-mirín.— Véase Mangarito.

Mangará peuna.—Véase Mangaráz. *Calodina violaceum*

Mangaráz. Véase Taioba.

Mangarataia.—Véase Gengibre.

Mangarito —*Arun sagittifolium*.—Planta indígena del Brasil, de la familia de las aráceas.

Mangarito de Alagoas.—Hierba muy semejante a la Araruta que da camote de color obscuro.

Mangarito de Sergipe.—Familia de las aráceas. Es una planta herbácea cuya raíz es un camote comestible.

Mangarito de marañón.—Es una hierba del Brasil que produce en la raíz unos camotillos de varios tamaños.

Mangaví.— Véase Comandalia.

Mangarisón menudo.—Véase Albahaca de hoja menuda.

Mangarisón de mosas.—Véase Mathías.

„ ordinario.—Véase Albahaca de jardín

Mangerisón.—*Ocymun Sp.*—Familia de las labiadas. Planta del Brasil con flores de color rosado.

Mangerisón de hojas largas.—Véase Albahaca.

Mangerioba.—*Cassia occidentalis*.—Véase Fedegosa. Planta de muchas aplicaciones medicinales.

Mangerona.—*Ocymun bacileum*.—Planta muy común en nuestros jardines y de origen europeo.

Ma.

Mangerona de campo.—*Glechou, glechon-spatulatus*—Planta del Brasil que crece en Río Grande del Sur.

Manga.— véase Mango.

„ rosa.— Véase Mango rosa.

„ itamaracá.— Véase Mango itamaracá.

„ Carlota.—Véase Mango.

„ espada. Véase Mango.

„ de playa.—*Clusia flunusis*—Arbol del Brasil cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mangaba.—*Apocinun hancornia*.—Familia de las apocináceas. Es este uno de los frutos más estimables de América que se conoce mucho en todo El Brasil.

Mangaba del Brasil.—*Hancornia pubescens, Nes y Mart.*—Planta del Brasil que vive en el Estado de Goyaz.

Mangaba de río.—*Hancornia speciosa, Gómez.*—Habita en Río de Janeiro.

Mangaba de monte.—*Hancornia pubescens.*—Arbol frutal que sirve de alimento a muchos animales. Crece en El Brasil.

Mangaló de costa.—Véase Haba de quebranto.

Mangalo.—Madera del Brasil.

Mangaló.—*Plathycyanus regnellú, Bent.*—Planta del Brasil cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mango.—*Mangifera indíca.*—Familia de las terevintáceas. Arbol y fruto muy conocido en toda la América tropical y apreciado por su agradable sabor azucarado y alimenticio. Es originario de la India y cultivado por su deliciosa fruta. Hay muchas especies y variedades.

Mango bastardo.— Véase Eucaliptus Botrioides.

Mangotina.—Véase Mango.

Mangostao.—Véase Garcinía.

Ma.

Mangosta — Véase Mangostao.

Manggistán. — Véase Mangosta.

Manghlo. — *Myrsinia manghlo*. — Arbusto medicinal que crece en las inmediaciones de Lima.

Mangue manso. — *Laguncularia racemosa*. — Arbol del Brasil que da buena madera y vegeta en Río Grande del Sur

Mangnerana. — *Clusia criuva*, Camb. — Familia de las gutíferas. Arbol de buena madera que crece en San Pablo, Paraná y Sta. Catarina.

Mangle. — *Conocarpus erecta*, Var *Leciens*. — Planta medicinal de América meridional.

Mangle blanco de Cartagena. — *Trichilia harten sis*. — Familia de las meliáceas. Planta que se encuentra en Cartagena y otros lugares de la costa atlántica.

Mangle blanco. — *Bravaisia floribunda*, Dc. — Acan-tácea que vegeta en América meridional.

Mangle blanco. — *Avicenia tomentosa*.

” ” — *Brubaizia speciosa* — Acan-tácea que crece en varios lugares de América.

Mangle blanco. — *Laguncularia racemosa*, Gac. — Combretácea que vive en las costas de muchos lugares de América.

Mangle blanco. — *Laguncularia racemosa*. — Fami-lia de las combretáceas. Esta especie es llamada también en Pernambuco *Mangue vastrero* Arbusto que vegeta en las aguas saladas de América tropical.

Mangle negro. — *Avicenia tomentosa*. — Este árbol de la familia de las verbenáceas vegeta en los pantanos sala-dos de las orillas del mar.

Mangle negro. *Bucida bucera* — Familia de las com-bretáceas. Arbol que crece en los pantanos de las ori-llas del mar.

M:

Mangle amarillo.—*Avicenia Sp* —Arbol que crece en la costa del Pacífico en la América intertropical.

Mangle amarillo — *Avicenia nitida*.—Familia de las verbenáceas. Arbol de mediana talla que crece en los pantanos salados de las cercanías del mar.

Mangle de brejo.—*Eugenia nitida*.—Familia de las myrtáceas. Planta cultivada con frutos iguales a los de los congéneres.

Mangle de canoé.—*Terminulia agsregata*.—Arbusto que vegeta en las arenas de las playas del mar.

Mangle de azador. *Staglomites unniifolia*.—Familia de las gutíferas. Arbol del Brasil de porte mediano, muy conocido en los Estados del Norte.

Mangle del Pará.—*Cassipourea macrophylla*.—Planta que vegeta en terrenos pantanosos del Para.

Mangle de playa.—*Scaevola plumieri, Lan*.—Familia de las campanuláceas. Arbustillo conocido en Pará y Pernambuco.

Mangle de pendón.—*Rhisofora mangle*.—Especie la más abundante y extendida en América y vegeta dentro y en las orillas de los esteros o pantanos mojados por el mar.

Mangle negro.—Véase Mangle de pendón.

„ rojo.— „ „ „

„ de la India.—Véase Mangle rojo.

„ de zapatero.—*Stoliquitis mungle*.—Familia de las gutíferas. Arbol del Brasil que vegeta en Alagoas.

Mangle dulce.—*Maytenus phyllantoides, Bent*.—Familia de las celastríneas. Planta que crece en Méjico.

Mangle cautivo.—*Sapiuni ancuparinn*.—Planta que crece en Cartagena.

Ma.

Mangle rojo.—*Rhisophora candel.*—Crece en las Antillas y en Malabar. Los negros comen la pulpa de los frutos, y la corteza rasgada sirve para curar las heridas con espigas de pescados.

Mangle de botón.—*Ternstroemia* que vegeta en Panamá.

Mangle botoncillo.—*Conocarpus erecta*—Familia de las combretáceas.

Mangle prieto.—Madera de Cuba. *Avicenia nitida*

Mangle bobo.—Madera de color amarillo obscuro que se emplea en horcones y pilotes en Cuba.

Mangle de la India.—Véase Mangle rojo.

„ del Brasil.—*Loguncularia racemosa*, Gær.—Combretácea del Brasil de corteza astringente y amarga usada como febrífuga.

Mangle de Luisiana.—*Amorpha fruticosa*, L.—Familia de las leguminosas. Especie que crece en Carolina y Florida. Produce una especie de añil llamado *añil bastardo de Cayena*; y las hojas se emplean para teñir la lana de amarillo con sulfato de aluminio.

Mangle de Cuba.—Véase Patabán.

Manglillo.—Véase Mangle de botón.

Manglecito.—Véase Mangle prieto.

Mandarini.—*Citrus chinensis*.—Naranja pequeña muy sabrosa. Véase Mandarina.

Mamba.—Véase Mañiva.

Manica.—*Rutelia fertilis*—Familia de las acantáceas. Hierba silvestre muy conocida en los Estados del Norte del Brasil.

Manísoba silvestre.—*Jatropha Sp?*—Arbusto de la familia de las enforbiáceas que vegeta en El Brasil y que crece de 2 a 4 metros.

Ma.

Manímbu.—Especie de planta brasílica que crece en Parahyba.

Maniva.—Significa la planta entera que produce las tuberas donde se extrae la harina usada como alimento entre los brasileros.

Maniva cabociña.—*Jatropha Sp.*—Planta del Brasil con yuca corta.

Maniva.—*Jatropha Sp.* Planta muy semejante a la anterior.

Maniva aipún.—*Jatropha pseudo aipún.*—Euforbiácea que crece en El Brasil.

Maniva amarilla.—*Jatropha Sp.*—Euforbiácea. Planta del Brasil muy conocida en Alagoas.

Maniva del Calado.—*Jatropha Sp?*—Es conocida en Pernambuco y Alagoas, de raíz corta y gruesa.

Maniva barrosa.—*Jatropha Sp.*—Tiene esta planta la raíz larga y gruesa y crece en Alagoas.

Maniva blanquizca.—*Jatropha Sp.*—Euforbiácea. Planta del Brasil que vegeta en Pernambuco, Pará y Alagoas.

Maniva canela.—*Jatropha.*—Esta especie tiene el tallo manchado de púrpura.

Maniva mamón.—*Jatropha Sp.*—Planta del Brasil de la familia de las euforbiáceas sin determinación botánica como sus otras congéneres.

Maniva clavellina.—*Jatropha.*—Especie de hojas con tres divisiones. Produce harina.

Maniva engaña ladrón.—*Jatropha Sp.*—Planta del Brasil sin determinación científica, y se encuentran, además, las siguientes:

M^a.

- Maniva de mata.—*Jatropha Sp?*
 " milagrosa.—*M. milagrosa*
 " fría.—*Jatropha Sp.*
 " humana.—*Jatropha Sp.*
 " " blanca.—*Jatropha Sp.*
 " " fría.— " "
 " " roja.— " "
 " Isabel de Soso.— " "
 " Landui.— " "
 " manipeba.— " "
 " manipeva.— " "
 " manivina.— " "
 " milagrosa.— " "
 " mulatilla.— " "
 " de goma blanca.— " "
 " " roja.— " "
 " pacore.— " "
 " de Barahyba.— " "
 " pie de paloma.—*Maiva cubocolinas.*
 " periquito.—*Jatropha Sp.*
 " retros.— " "
 " tapicina.— " "
 " encarnada.— " "
 " de Tío Pedro.—*Jatropha Sp.*

Manirito.—Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Manirote.—*Anoná muricata*—Familia de las anonáceas. Arbol de Venezuela que da buena madera.

Manubo.—*Llagunoa mollis*.—Planta que crece a 2,000 metros en los Andes.

Manotera.— Véase Pacaya.

Manune.—Arbol medicinal sin determinación botánica que crece en América Central.

Mano de mono. Véase Alcotán.

Ma.

Mano de piñón. Véase Pato tógido.
„ „ tigre. — Arbol de Venezuela, cuya madera es de buena clase

Mano de tigre en Antioquia — *Vernonia Sp* — Familia de las compuestas. Especie de Colombia no de terminada:

Mano de lagarto. — Antipalú lizo guatemalteco que vegeta en muchos lugares de América Central

Mano de león. — *Senecio calothyllus*, *H. n. s.* — Familia de las compuestas. Planta medicinal mejicana

Mano de león. — *Youngia mitchellii*, *Tr.* — Familia de las compuestas que crece en los Andes colombianos y que, siendo medicinal, se usa como antireumático.

Mano de león. — *Aralia capitata*. — Familia de las araliáceas. Arbol ornamental que vegeta en los lugares húmedos de América Central.

Mano de león. — *Sloanea menusata*, *Elococypias*. — Planta medicinal que crece en América Central.

Mano de oso. — Planta perteneciente a la familia de las borragináceas y cuya especie no ha sido determinada.

Mano de lobo. — *Anthurium majus*. — Familia de las esecofulariáceas. Hierba medicinal cultivada.

Mano florido. — *Flarquea dongassii*. — Familia de las geraniáceas. Planta cultivada en América Central.

Mano. — *Mimosa malvasini*. — Familia de las leguminosas. Planta espinosa del Brasil que vegeta en Alagoas.

Mani. — Véase Cacao de la tierra.

Manobi. — Véase Mundubi.

„ Véase Cacao de la tierra.

Mantanea. — *Montanea tomentosa*. — Compuesta. Planta anual y medicinal que crece en América Central.

Ma.

Manubo. *Laguna mollis*, H. B. K.—Familia de las sapindáceas que produce buena madera y que crece en Colombia.

Mantel de señora. - *Acchemilla ocreeta*.— Familia de las rosáceas. Planta medicinal que vegeta en América Central y Antillas.

Mantequillo. — Véase Cucharro.

„ — Véase Agnate.

„ — *Mirsine popanensis*, H. B. K.— Especie abundante en el Norte de Tolima. Es planta colombiana que produce regular madera de construcción.

Mantequilla vegetal. — Véase Aguacate.

„ de nuez moscada. — Véase Aceite de nuez moscada.

Manteco. — *Cupania guatemalensis*.— Familia de las sapindáceas. Planta centroamericana que crece en Guatemala donde la tienen por medicinal.

Manteco. — Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Mantecoso. — Véase Zacate gordura.

Mantecón. — Véase Chichicastón.

Manteca de macaya. — Véase Coyol.

„ de Guinea. — *Elais occidentalis* — Palmera que se ve cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Manteca de cacao. — Véase Cacao.

„ de secua. — Véase Pepita amarga (*Fenillec*)

Matico de hojas largas. — *Piper angustifolium*. — Piperáceas medicinal que crece en toda la América intertropical.

Matico de hoja angosta. — Véase el anterior.

Ma.

Manto real.—*Colens blumèi*.—Planta medicinal que vegeta en América meridional

Manto de la reina.—*Xanthosonia saggotifoliun* Sch
—Aróidea de Yucatán, Méjico.

Manto de agua.—Véase Yerba de pollo.

Mantonío. Véase Amaranto ornamental.

Manto de la Virgen.—*Solenostemon blumèi*, *Man*
Familia de las labiadas. Especie ornamental cultivada

Manto de la Virgen.—*Solenostemon Verschaffeltii*
—Labiada cultivada y ornamental

Manto de la Virgen.—Véase Maravilla.

“ “ “ “ —Véase Campanilla morada.
Ipomæa longipes—Ornamental y forrajera.

Manto de la Virgen.—*Parbites violacens*, *Boj.*—
Familia de las compuestas. Planta medicinal de América Central.

Manto de Jesús.—Véase Bougaembille.

“ “ “ —Véase Arbol de fuego.

Malva blanca.—*Sphacra cin ministra*—Familia de las malváceas. Hierba medicinal argentina que crecen algunos ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Manzana. *Lucuma argnacenci*.—Familia de las zapotáceas. Arbol de Colombia y América Central que produce gutapercha.

Manzana.—Planta medicinal guatemalteca. Usada en las enteralgias.

Manzano roso.—*Eugenia jambosa*—Arbol cultivado de la familia de las myrtáceas que produce una fruta rosada, olorosa y de sabor azucarado. Es medicinal.

Manzano de ratón.—Arbusto de tallos débiles y ramosos que crece en las altiplanicies de América Central

Ma.

y que da frutos muy iguales en forma, color y tamaño de las manzanas europeas.

Manzano europeo. —*Pyrus malus*.—Familia de las rosáceas. Arbol frutal europeo y aclimatado y cultivado en los puntos fríos de América.

Manzano de ramo.—*Pyrus spectabilis*.—Especie asiática cultivada en América.

Manzana de corona.—*Karstemia Sp.*—Melastomácea de Colombia.

Manzana de venado.—*Dendrostylis grandiflora*.—Bixácea que crece en Colombia, principalmente en Santa Catarina.

Manzana de Caju.—Véase Marañón.

„ de Cooba.—Véase Jocote marañón.

„ de canela. — Véase Anona blanca.

„ de Puerto Rico.—*Jatropha multipluda*.

—Arbol de la familia de las euforbiáceas que crece en muchos lugares de América.

Manzana de playa.—*Catreva ginandra*.—Familia de las caparidáceas. Planta que crece cerca de las playas del mar. Es medicinal.

Manzana de jabón.—Véase Jaboncillo.

„ de jalea.—Véase Mauzanilla de Guatemala.

Manzana canela.—Véase Anona escuamosa.

„ de Adán. —Véase Pampelmos.

„ de corona.—*Pyrus coronario*, L.—Planta de flores olorosas y de frutos comestibles.

Manzana de amor.—*Solanum pseudo capsicum*.—Familia de las solanáceas. Planta cultivada.

Manzana de jujubeíra.—*Rhavinus zyziphus*.—Familia de las ramnáceas. Arbusto con ramos espinosos,

Ma.

hojas y flores pequeñas y fruto de muy buen sabor. Crece en El Brasil.

Manzana de campo. -- *Buprechtia coryliopholia* — Familia de las poligaláceas. Planta argentina con ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Manzana de monte. -- *Serbus brasiliensis*.— Familia de las rosáceas. Tanto las hojas como la corteza contienen ácido prússico, y se usan como tónicas y febrifugas. El fruto no contiene ácido. Crece en El Brasil.

Manzanón. — Arbol de Guatemala que vegeta en la Antigua. Su madera es de buena clase.

Manzanita de Guatemala. — Planta medicinal no determinada botánicamente.

Manzanita de Honduras. — Planta de Honduras, de la familia de las ebanáceas. Es medicinal.

Manzanita. — Véase Malvavisco arbóreo.

Manzanilla. — *Athenus novilis* — Familia de las compuestas. Plantita herbácea de flores amarillas aromáticas. Medicinal.

Manzanilla. — *Matricaria corruntiana* Dc. — Familia de las compuestas. Hierba medicinal aromática de América Central.

Manzanilla. — *Matricaria chinensis*. — Hierba anual medicinal de Méjico y América Central.

Manzanilla americana. — *Athemis arbensi*. — Hierba aromática medicinal de América.

Manzanilla de Yucatán. — *Helenium autumnale*. — Familia de las compuestas. Planta medicinal de Guatemala.

Manzanilla de río. — *Athenus novilis*. — Familia de las compuestas. Planta medicinal cultivada.

Manzanilla de Arechavaleta. — Véase Manzanilla real.

Ma.

Manzanilla bastarda.—*Antennus cotula*—Familia de las compuestas. Trituradas las hojas se aplican como cataplasmas rubefacientes. Medicinal

Manzanilla real.—*Senecio Sp.*—Una de las especies de este Género de las compuestas, fue dedicada al sabio Don José Arechavaleta por el ilustre botánico inglés Baker. Crece en la repúblicas orientales de Uruguay y Argentina. Medicinal.

Manzanilla del campo.—Véase Tomillo del Paraguay.

Manzanilla frutal de Guatemala.—*Mespilus guatemalensis*.—Arbusto espinoso de las altiplanicies de Guatemala que produce una fruta manzanita de color amarillo, muy olorosa, de la cual se hacen almíbares y jaleas, sirviendo a la vez las ensartas para adorno de nacimientos y altares.

Manzanilla de Guatemala.—Véase Manzanilla del país. (*Authenus*).

Manzanilla del campo. —*Cephalophora aromática*.—Planta medicinal que vegeta en América Central.

Manzanilla común.—*Matricaria chamomilla*, L.—Compuesta cultivada como medicinal.

Manzanilla alemana.—Véase Manzanilla común.

„ romana.—*Authenus novilis*.—Familia de las compuestas. Especie medicinal cultivada.

Manzanilla de campo.—Es esta una planta del Brasil cuyas flores tienen unos pelos largos que sirven para coser colchones.

Manzanilla de Alagoas.—*Conyza ácida*.—Familia de las compuestas. Planta del Brasil que tiene los mismos usos que la anterior

Manzanilla de la tierra.—*Matricaria americana*.—Familia de las compuestas. Hierba aromática indígena

Ma.

del Brasil. Estregándola en los dedos produce el mismo olor de la manzanilla de botica. Es medicinal.

Manzanilla de San Pablo.—Véase Manzanilla de la tierra.

Manzanilla.—*Helianthus autumnale*, L.—Familia de las compuestas. Crece cultivada y es medicinal.

Manzanilla.—*Euphorbia cotinifolia*.—Planta medicinal de Colombia y América Central.

Manzanilla de Santa Marta.—*Senecio crebrifolius*.—Es la misma árnica de Bogotá, de la familia de las compuestas.

Manzanillo de Antioquía.—*Rhus juglandifolia*.—Familia de las terevintáceas. Planta medicinal colombiana.

Manzanillo.—Arbol de Guatemala. Su madera es dura y pesada.

Manzanito.—*Boehouisia guadalajarensis*, Wat.—Familia de las malpigiáceas. Planta mejicana que crece en Jalisco.

Manzanillo.—*Athenus novilis*. Familia de las compuestas. Planta medicinal de América Central.

Manzanillo de cerro.—*Rhus juglandifolia*.—Familia de las anacardiáceas. Arbol de Venezuela que da buena madera.

Manzanillo de Caracas.—*Comocladia profunqua*.—Planta de Cuba que da una especie de trementina con olor fuerte.

Manzanillo.—*Hippomane manzanillo*.—Familia de las euforbiáceas. Arbol infernal que mata a las gentes que se cubren con su sombra o que duermen bajo del palo. Se cree que su jugo es un remedio heroico para curar los chaneros.

Ma.

Manzanillo venenoso.—*Ipimane manzanillo*—Euforbiácea que crece en la costa del Pacífico. Es un árbol fúnebre y temible por las emanaciones de sus hojas que matan a los que se duermen bajo su sombra.

Manzanillo de cerca.—*Rhus juglandiflora*—Anacardiácea. Especie resinosa que crece en América Central y Antillas. Es medicinal.

Mandak.—*Achyranthis campestris*.—Familia de las amarantáceas.

Mandak-capín. —Véase Zacate Mandak.

Manquicoj. —Árbol de Guatemala cuya madera se usa en ebanistería.

Mappair.—*Hipomane brasilensis*.—Familia de las euforbiáceas. Planta indígena del Brasil, con la cual se curan los chaneros.

Mappa-mundi. —Véase Santilla. *Rídeu pilosa*.

Mapamón. —Madera de Venezuela. El árbol que la produce no tiene determinación botánica.

Mapaguite.—*Croton Sp.*—Arbusto de la familia de las euforbiáceas, cuyas semillas oleosas dan el aceite de Macaguite, celebrado como un medicamento para hacer crecer el cabello.

Maparaiba.—Véase Mangle de pendón.

Mapichi.—*Myrica lanceolati*. Arbusto del Brasil de la familia de las myrtáceas que crece en Minas Generales.

Mapipitza.—*Asclepia linearia, Cav.*—Familia de las asclepiadáceas. Planta herbácea que crece en el Valle de Méjico.

Mapirunga o pirunga.—Familia de las myrtáceas. Planta del Brasil que produce un fruto poco apreciable.

Mapirunga silvestre.—*Eugenia tinctoria*.—Familia de las myrtáceas. Planta del Brasil que vegeta en el Estado de Alagoás. El fruto es muy astringente.

Ma.

Mapo-mapa. — Véase Tarro.

Mapora. — *Trithrynac mapora*.—Palmera de la región oriental de Colombia.

Maporo — *Ocnocarpus mapora*.—Familia de las palmeras. Palma que crece en Venezuela y que proporciona buena madera.

Mapueco.—Véase Mny.

Mapurito del Norte de Santander.—*Xautoxillun caribæun*.—Arbol de Colombia que suministra madera de construcción.

Mapurito.—*Xautoxillun Sp.*—Familia de las rutáceas. Planta medicinal de América Central.

Mapulis. — Véase Mapulisguate.

Mapulisguate.—*Tebebuia leucoxyllun*.—Familia de las bignoniáceas.

Arbol de hermosa forma, flores moradas en grandes panículas. Es medicinal y ornamental que empiezan a sembrarlo y a cultivarlo en las avenidas y parques públicos. Su madera es buena para construcciones civiles y navales y para muebles finos. Es suelta, de poco peso, dura, de color blanquizco veteado de negro o rojo y es apropiada para el torno.

Mapulisguate.—*Bignonia spectabilis*.—Familia de las bignoniáceas.

Arbol de flores moradas y silículas largas y delgadas. Es medicinal y ornamental. Su madera es preciosa y propia para torno, para construcciones civiles y navales y para muebles. Crece desde el Sur de Méjico, América Central, Antillas y América meridional.

Mapuase.—Arbol de Venezuela cuya madera tiene algunas aplicaciones económicas.

Mapla.—Arbol de Colombia que crece en Antioquía y Villavicencio, cuya madera es usada por los ebanistas.

Ma.

Maque.—Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Maquenque. — *Icarea Sp.*—Familia de las palmeras. Planta medicinal de Colombia y América Central.

Maqui. — *Aristotelia maqui, Heri.* — Elaeocarpácea que tiene ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

En Chile que es muy conocida esta planta y donde también vegeta es apreciada como medicinal.

Maqui de Chile. — *Aristotelia maqui, L. Herich.*— Arbusto indigena de Chile. Sus bayas de un púrpura negro son comestibles y se prepara con ellas una bebida vinoso. Se cultiva en los jardines.

Maquilihuatl. — *Querens virens, Ait.*—Familia de las cupulíferas. Arbol de Méjico que crece en Veracruz.

Maquite. — *Tebeuia pentaphylla*—Familia de las bignoniáceas. Planta medicinal y ornamental de la América del Centro.

Mara blanca. — *Burcera heterophylla.*—Madera resinosa y liviana de Venezuela

Marabut. — Véase Marabu

Maracaja de garapa. — *Passiflora edulis.* — Véase Granadilla de Guatemala.

Maracaja mamón. — Véase Maracajá-assu.

„ merin. — Véase Maracaja garapo.

„ de monte. — *Passiflora Sp.*—Especie brasileña que crece en Alagoas.

Maracaja perlucho. — Esta especie es una frutita de la cual se hace en Pernambuco un buen dulce.

Maraja de coquero. — Familia de las palmeras. Es planta del Brasil que crece en El Pará.

Ma.

Maracaja de culebra — *Passiflora Sp* — Familia de las passifloráceas. Planta trepadora del del Brasil.

Maracajá. — *Passiflora maliformis*, Lin. — Passiflorácea medicinal. Aplícase las hojas externamente contra las enfermedades de la piel.

Maracajá-assu. — Véase Granadilla de agua.

Maracajá de coruga. — Passiflorácea — Planta del Brasil que crece en Minas.

Maracajá murilla. — *Passiflora involucrata*. — Planta brasileña que crece en Alagoas.

Marajú. — Véase Garcinia de Cuba.

Maracaju. — Véase Granadilla grande de agua.

Maraco. — *Talauma Sp* — Planta colombiana que crece en el Valle de San Martín.

Mararay. — *Martinezia cariotáfólia*. — Palmera que también se llama *Corozo* y que crece en los lugares cañales de Colombia.

Maraja. — *Bactris marajá* — Familia de las palmeras. Palmera del Brasil conocida con ese nombre en Pará, Maranhón y Alagoas.

Marangaba. Véase Tatoy.

„ — *Psidium pigmeum*. — Familia de las myrtáceas. Planta del Brasil que vegeta en Pernambuco.

Maranha grande. — Véase Maracuja assu.

Marapenima. — Arbol colosal del Pará. Su madera es muy dura, de color amarillo y es útil para construcciones.

Maraca. — Véase Chique chique.

Marcadero. — Véase Aguacate. (Almendra).

Maranta. — *Maranta melallica*, Lind. — Familia de las gingeráceas. Especie cultivada.

Ma.

Marante.—*Marante gebrina*, Suss.—Familia de las gingiberáceas

Marímetro.—*Spondias Sp*—Familia de las terebin-
táceas. Arbol de América Central que sirve para cercas
vivas Véase Jocote de cercas.

Maríola.— Véase Paraíso.

Marimóna.— Véase Rosa jamaica.

Maranta.— Género de plantas de la familia de las
amoniáceas, cultivadas como ornamentales las siguientes:

- Maranta Pulchella* Lindl. (*Calathea* Nouv. jard.)
 „ *sanguinea* Hort., („ Hort.)
 „ *argyrea* Hort., („ Hort. Lindl.)
 „ *grænevegiana* Hort. Berol.
 „ *eximia* Hort., (*Calathea* Koch).
 „ *variegata* Hort., (*Phrynium*).
 „ *Prieuriana* Hort., (*Calathea* Hort., Par).
 „ *bicolor* Ker., (*Calathea* Steudel).
 „ *Baraquinii* Ch. Lem.
 „ *splendida* Hort. Versh.
 „ *virginiana* Lindl.
 „ *regalis* Flore., (*Phrynium*).
 „ *pubescens* Hort.
 „ *Verschaffeltii* Hort.
 „ *metallica* C. Koch., (*Phrynium*).
 „ *mirans* Hort., (*Calathea* Koch).
 „ *albicans* Ad. Broug., (*Calathea*).
 „ *Tagoriana* H. Berol. (*Phrynium Tagoranun*
 Koch).
 „ *glumacea* H. Par.
 „ *Porteana* Hort.
 „ *vittata* Hort. Lind., (*Phrynium elegans* Koch).
 „ *pumila* Hort., (*Phrynium vittatum* C. Koch.,
P. pumilum Hort).
 „ *Riedeliana* Hort.

Ma.

- Maranta ornata* Hort., (*Phrynium ornatum* C. Koch).
" *fasciata* Hort., Lindl.
" *orbifolia* Hort., Lindl. (*Calathea*).
" *Van-den-Heckey* Hort., (*Phrynium* Ch., Lem).
" *picturata* Hort (*Phrynium picturatum* Hort.
Lindl, *Calathea* C. Koch. Lindl)
" *roseo-picta* Linden, (*Phrynium*?)
" *ilustris* Lindl
" *Lindeniana* Vallis,
" *Veitchiana* Hook fil.
" *striata* Hort.
" *rotundifolia* D. Dietr.
" *pardina* Hort.
" *gracilis* Rudge.
" *spicata* Aubl.
" *cylyndrica* Dietr.
" *violacea* Dietr
" *trifasciata* Hort.
" *princeps*.
" *chimborazensis*.
" *Vallisii*.
" *nudulata*.
" *cinerea*.
" *amabilis eburnea*.
" *Legrelleana*.
" *setosa*.

Maranta.—Véase Yuquilla.

Maracahuite.— Véase Macaguíte.

Maranta que lleva tubérculos.— Véase Camotillo.

Maransel.—*Clarionea atacamensis*.—Planta chilena de la familia de las compuestas. Crece sobre la parte más elevada de la cordillera y tiene propiedades balsámicas muy manifiestas. Se usa la infusión para combatir los dolores de las contusiones y fracturas.

Ma.

Maranuela.—Véase Margarita (*Tropeolum*).

Marrinsapa.—*Cunetra Kuntia B.*—Planta medicinal que se encuentra en las Antillas y América Central.

Marapuana.—Véase Muirapuana.

Maravaía.—Véase Zucate coco.

Mararo.—Véase Curanna.

Maratro.—*Marathrum Schedeanum, Chan.*—Planta medicinal de América Central.

Maravilla.—Véase Flor de China.

„ —Véase Caiba o Jaiba.

„ —*Terraria pavonia, L.*—Iridácea cultivada en Colombia y otros lugares de América.

Maravilla.—*Pharvites violacea, Boj*—Habita en América Central y del Sur, y tiene propiedades purgantes.

Maravilla.—*Prophyllum Scemani, Sch.*—Familia de las compuestas. Planta mejicana que crece en Guaimas.

Maravilla real.—Véase Toronja.

„ de España.—*Vinea rosea, L.*—Apocina que crece cultivada.

Maravilla de Turbaco.—*Buella macrophylla.*—Familia de las acantáceas. Especie que crece en Colombia y Ecuador.

Maravillita.—*Oxybaphus agsregatus.*—Familia de las nictagíneas. Planta herbácea que crece en Jalisco.

Maraya.—*Geonoma linearifolia.*—Palmera colombiana que crece en San Martín y Villavicencio.

Marcetia andícola.—*Marcetia andicola, Nda*—Melastomácea de flores blancas y rosadas que crece en las montañas altas de Venezuela y que se cultiva como ornamental.

Ma.

Marcela Paraguay. — *Achirocline saluroides*, Dc — Compuesta que vegeta en Paraguay

Marcela macho. — *Guiphaliun chey antifoliun* — Familia de las compuestas. Planta que crece en Argentina y Uruguay. Se administra como estomacal contra las indigestiones, cólicos, fiebres, asma y como cimenagogo. Se da el cocimiento de toda la planta. Medicinal.

Marcela hembra. — *Achirochine fluída*. — Familia de las compuestas. Planta estimulante, emenagoga y aromática de Argentina y Uruguay. Medicinal.

Marcina. — Arbusto pequeño que da flores bonitas que vegeta en Bahía. Es ornamental y estimada para jardines.

Maracuja. — Véase Suspiro del Brasil.

„ — *Passiflora malifornus*, L. — Planta trepadora que se encuentra en Antillas y América Central. Sus frutos son comestibles y pertenece a la familia de las passifloráceas.

Maracuja. — *Passionaria alata*, Ait. — Crece en El Perú y es muy medicinal.

Murucuja de las Antillas. — *Murucua ocellata*, Per. — Familia de las passifloráceas. Crece en los bosques de las Antillas y goza de propiedades sudoríficas, aperitivas y anti-histéricas.

Marfil. — Arbol de Guatemala, vegeta en Totonicapán. Su madera sirve en ebanistería.

Marfil. — *Phytelephas macrophylla*.

„ — *Anuris matitima* — Este árbol produce una madera blanca, fibrosa y muy resistente, de aspecto ibúneo. Crece en Colombia.

Marfil de Venezuela. — Arbol de la familia de las rutáceas que crece en Venezuela y que da una hermosísi-

Ma.

ma madera blanca, compacta y de grano fino. Peso específico 0,82 Reemplaza la madera de *Boj* para grabados.

Marfil vegetal. *Phytelephas macrocarpa*.—Palmera de Colombia y Venezuela, cultivada en otros lugares de América.

Marfil vegetal.—Véase Palma de marfil.

Marfil vegetal.—*Phytelephas microcarpa*, Ruiz y Pav.—Árbol de hermoso aspecto del Pará. Su jugo lechoso se compara con el marfil.

Marfil de hoja grande.—*Meliosa umbellata*.—Familia de las bitneriáceas. Arbusto silvestre del Brasil que vegeta bajo la sombra de otros árboles. Su madera es blanca y durísima.

Marfil falso.—*Melocha nitida*.—Bitneriáceas. Arbustillo de bonita forma que vegeta en Alagoas.

Marco.—Nombre vulgar con el cual conocen en El Perú la *Artemisa*.

Marco del Perú.—*Ambrosia artemisiaefolia*.—Familia de las compuestas. Planta medicinal que vegeta en El Perú y El Ecuador.

Marciega.—*Paspalum stellatum*.—Graminícea que crece en El Quindío y en Ibagué.

Marco del Perú.—*Ambrosia artemisiaefolia*.—Crece en América del Sur. Es vermífuga y febrífuga.

Marchanta.—*Marchantia Chenopoda*, L.—Especie guatemalteca que crece en Alta Verapaz.

Marchancia androgina.—*Marchantia chenopoda*.—Plantita herbácea de las alturas de las Antillas, empleada como aperitiva.

Marchancia de muchas formas.—Véase Marchancia androgina.

Ma.

Mardenia.—Hay en América Central varias especies de *Mardenias* casi todas medicinales y entre esas se citan las siguientes:

- Mardenia*.—*Marsdenia maculata*, Hook.
" — " *mexicana*, Dcn.
" — " *propinqua*, Hems.
" — " *laxiflora*, Dom Lin.

Marraboya.—*Meriania nobilis*.—Melastomácea de Antioquia.

Mariola.—*Horsfordia palmeri*, Wat.—Familia de las malváceas. Especie que crece en la América del Norte.

Margarita.—*Callystephus chinensis*, Nees.—Familia de las compuestas. Planta cultivada

Margarita la reina — Véase la anterior.

Margarita.—*Galphimia glandulosa*.—Familia de las malvigiáceas. Planta mejicana que crece en Morelos.

Margarita.—*Karwinskia humboldtiana*, R. y S.—Familia de las ramnáceas. Crece en Jalisco.

Margarita.—*Aster* Sp.—Especie americana cultivada.

Margarita.—*Crysanthenus indicus*.—Familia de las compuestas. Hierba anual cultivada como ornamental por sus flores.

Margarita. — Véase Marañuela.

Margarita pequeña.—*Bellis perennis*.—Familia de las compuestas. Cultivada como ornamental.

Margarita de cerro.—*Rannus humboldtiana*, R. y S.—Especie medicinal que crece en Jalisco.

Margarita de Méjico.—Véase Vivorana.

„ de mariposa.— Véase Flor del agua.

„ hedioda. — Véase Malva silvestre.

„ real.— Véase Malva de Castilla.

Ma.

Margarita de los campos. Véase María López.

„ común.—*Leucanthenum vulgare*.—Familia de las compuestas. Hierba anual cultivada por la belleza de sus flores.

Margarita de flor.—Véase Margarita común.

„ mayor.—*Leucantheum vulgare*.—Var grande. Hierba anual que da flores muy bonitas. Es cultivada.

Margarita de jardín.—*Aster sinensis*.—Familia de las compuestas. Planta herbácea cultivada en los jardines como ornamental.

Margarita reina.—*Callistephus hortensis*.—Familia de las compuestas. Ornamental cultivada.

Margarita blanca. — Véase Nardo doble.

„ „ — *Verbena tencrioides*.—Familia de las verbenáceas. Especie medicinal argentina que florece en Diciembre.

Margarita Ponzó.—*Verbena chamaedrifolia*.—Familia de las verbenáceas. Planta muy abundante en Uruguay y Argentina, con flores de vivísimo color rojo. Es medicinal.

Margarita argentina.—*Verbena hospida*.—Familia de las verbenáceas. Especie que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Margarita saítilla.—*Bidens leucanthemum*.—Compuesta que crece en toda la América intertropical. Medicinal.

Margarita de otoño.—*Stemmergia lutea*, Gaw.—Planta cultivada en los jardines.

Margarita morada.—*Verbena crinoides*.—Familia de las verbenáceas. Crece en la Argentina y Uruguay, y es planta de adorno para jardines. Medicinal.

Margarita olorosa.—Véase Nardo.

Ma.

Margarita de los Altos. — Planta guatemalteca, medicinal y sin determinación botánica.

Margaritilla. — *Bellis perennis*, L. — Planta de Europa cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro

Marcgravia de las Antillas. — *Marcgravia umbellata* de L. — Familia de las marcgraviáceas. Planta cultivada en las Antillas donde se aprecia su raíz como antisifilítica y diurética.

Margan-itaba. — *Trichila elegans*. — Familia de las meliáceas. Planta argentina de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mari. — Véase Maíz.

„ — Véase Umari.

Mari-mari. — *Cathartocarpus brasiliensis*. — Familia de las leguminosas. Arbol alto indígena muy conocido en Bahía del Brasil.

María. — *Miconia dolichopoda*. — Familia de las melastomáceas. Planta medicinal que vegeta en América Central.

María Gómez. — Véase Lechuga de milpa.

„ „ — Véase Lengua de vaca de Bahía.

„ Pirés. — Véase Rabo de timbo.

„ Leite. — Véase Hierba de eulebra o Hierba de Santa Lucía.

María prieta. — Véase Guirauno.

„ negra. *Conochinun prasifolium*, Dc. — Familia de las compuestas. Planta que vegeta en Bahía. Es aromática y empleada como excitante.

María negra de monte. — Véase Barahuna.

„ „ „ mata. — „ „

„ „ de campiñas. — Véase Palo de caballo.

Ma.

María negra de Pernambuco.—*Cordia alliodora* Sp.
—Familia de las cordiáceas. Arbusto de tallo pardo.

María en Panamá.—*Calophyllum longifolium*.—Arbol de Colombia y América Central.

María de Nueva Granada.—Véase Mario.

„ Molle.—*Alchornea Iricurane*, Cars.—Familia de las euphorbiáceas. Madera brasileña para obras internas que se encuentra en Río de Janeiro y Paraná.

María-leche.—Véase Mario. *Calophyllum calaba*.

Marilopes.—Véase María López.

Marita.—Arbol de Venezuela que produce buena madera.

Maruta.—Madera de Venezuela de regular textura, cuyo árbol no está determinado botánicamente.

Mariquita. *Prunus sphaceroarpa*.—Familia de las rosáceas. Arbol frutal cultivado en América.

Marimonas en Barranquilla.—Es de las muchas plantas de las compuestas cultivadas en toda la República de Colombia.

Mariana. *Aucottinus caustlorus*.—Familia de las solanáceas. Planta medicinal e industrial del Brasil.

Marianino u ojos de Santa Lucía.—*Commelina deficiens*.—Commelinácea. Hierba graciosa que crece en los nacimientos de las fuentes. Es medicinal y ornamental.

Marica.—*Mimosa sepiera*, Bent.—Leguminosa del Brasil que da buena madera para contrucciones y que vive en Río Grande, Uruguay y Argentina.

Marica.—*Marica gracilis*, Herb.—Especie medicinal de América Central. Vegeta en Costa Rica.

Maririco.—Véase Varirico. Iridácea medicinal del Brasil.

Ma.

Maripá.— *Convolvulus macrosperrun*.—Planta medicinal estudiada en la Materia Médica Brasileña por Mello Oliveirá y empleada en las afecciones pulmonares.

Mæripá.— *Maripa nicaraguensis*.—Planta de América Central que vegeta en Nicaragua.

Mariposa.— *Hedechyum coronarium*.—Gingiberácea cultivada que vegeta en pantanos. Ornamental.

Mariposa.— *Oyædea hellianthoides*, *Dc.*—Compuesta de Colombia que crece al Sur del Cauca.

Martinía.— *Martynia proboseidia*.—Planta del Brasil, de Méjico y Guatemala, cultivada como ornamental.

Martinía.— *Martynia annua*, *L.*—Especie ornamental cultivada.

Martinía peluda.—Véase Martinía.

Martinia de Méjico.— *Martinia fragans*, *Lind.*—Bignoniácea que crece en Méjico y que se cultiva en los jardines.

Martinia lutea.— *M. lutea*, *Lin.*—Bignoniácea de frutos como todos los de su género. Es notable por su pico o rostro bifureado.

Martín.— *Cassia strobiliacea*.—Familia de las leguminosas. Planta que crece en Colombia.

Mártir del Japón.— *Dracena fragans*, *Cav.*—Liliácea ornamental.

Marismo.—Véase Salado blanco.

Mariola.— *Chrysactinia mexicana*, *A. Gr.*—Familia de las compuestas. Planta medicinal de Méjico.

Mariola.— *Parthenon incanu*, *H. B. K.*—Familia de las compuestas. Especie medicinal de América Central.

Marianinha.—Véase Jaboquinha de Bahía y Sergipe.

Ma.

Marisca.—*Mariscus saturatus*. C. B.—Planta de América Central que crece en Guatemala. Esta especie lo mismo que las enumeradas abajo son tenidas como medicinales.

Marisca.—*Mariscus sieberianus*, Nees.

- “ — “ *pohlianus*, “
 “ — “ *mutisá*, H B y K.
 “ — “ *manivea*, C. B.
 “ — “ *Jacquinú*. H B, y K
 “ — “ *Fluvus*, Vah.
 “ — “ *alpinus*, C B

Mariguana. *Cannabis sativa*. — Planta medicinal cultivada.

Marihuana.—Véase Mariguana

Maríj.—*Geoffroya Sp.*—Familia de las leguminosas. Arbol del Brasil muy conocido en Pernambuco.

Marijuana.—Véase Cáñamo indiano.

Maripeuda.—Véase Liquidámbar.

Mar pacífico. Véase Clavelón. (*Hibiscus*).

“ — *Hibiscus rosa sinensis*.—Familia de las malváceas. Planta cultivada como medicinal y ornamental.

Mar pacífico.—*Hibiscus schiropetalus*.—Malvácea ornamental cultivada.

Marinero.—Véase Gutó.

“ de hoja larga.—*Guarea spiciflora*, St. Hil.—Arbol del Brasil que vegeta en las selvas de Río de Janeiro. Es muy medicinal. Familia de las meliáceas.

Marinero de hoja menuda.—*Moschoxylon catharticum*.—Planta medicinal del Brasil de la familia de las meliáceas.

Mario.—*Calophyllum calaba*.—Familia de las gutíferas. Arbol abundante en toda la boca costa de América

M a.

Central. Es grande, de hermosa forma, buena copa y follaje denso. Produce un jugo llamado *Leche de Mario* el que tiene aplicaciones en medicina doméstica. Su madera de color rojo es buena para construcciones, muy pesada y dura. Son árboles gigantes que se empezaron a emplear como ornamentales.

Mario. — *Mioma argentea*.—Familia de las melastomáceas. Planta medicinal de Guatemala.

Mario. — Arbol de Guatemala cuya madera es buena para construcciones.

Mario de hojas largas. — *Calophyllum longifolium* — Familia de las gutíferas. Arbol gigantesco, ornamental, su buena madera, pesada y fuerte. Es medicinal y ornamental.

Machequ. — Véase Maíz.

Maririso. — *Sysirinchun galazioides*.—Familia de las iridáceas. Hierba semejante a un zacate. La raíz es dulce y reducida a polvo se da como laxante en El Brasil.

Marimba — Véase Tecomate.

„ — *Solanum mammosissimum*.—Solanácea que crece cultivada en varios lugares de América.

Marimbo ceñido. — Véase Tecomate.

„ de agua. — Véase Tecomate.

„ de almizcle. — Véase Tecomate.

„ que huele a almizcle. — Véase Tol.

Maravilla. — *Maravilla dichotoma*.

„ — *Sida procumbens*.—Familia de las malváceas. Planta medicinal que se encuentra en América Central.

Maravilla. — *Maravilla Jalapa*.—Familia de las nicotináceas. Planta herbácea de raíz tuberosa, cuyas flores perfumadas y ornamentales solamente se abren por la

Ma.

tarde y noche. Es medicinal y hay muchas variedades.

Maravilla del campo. — *Oxibafus Cervantes*. — Nicotaginácea que crece en varios lugares de América.

Maruta. — Véase Achiote.

Maruaruna. Véase Algodón silvestre.

Marmejuda silvestre. — *Bixa alagoana* — Familia de las bixáceas. Arbol indígena del Brasil de colosal altura que vegeta en Alagoas

Marmejuda mansa. — *Bixa Sp.* Arbol silvestre de Alagoas, grande, de extensa copa. Su madera da tabla muy usada en El Brasil

Marmeieiro de Matto. — *Casearea Sp.* — Familia de las flacurtáceas. Madera de ley del Brasil que crece en San Pablo hasta Río Grande del Sur.

Marmelleiro. — *Cidonia vulgaris* — Fruto cultivado.

Marmellaça de Sergipe. — Arbusto que da un fruto llamado *marmellada*, el cual es comestible y vegeta en Sergipe.

Marmoleiro del Brasil. — Planta que crece en El Perú, Brasil y Guayanas. *Casearia ulmifolia* de la familia de las samidáceas. Es la mejor medicina para curar las mordeduras de vívoras.

Mærmoxaía de Canarias. — *Beta procumbercus*, Sch. — Quenopodiácea de Canarias introducida en América como forrajera.

Marminha de porca. — Véase Betarú blanco.

Marminha. — Véase otro Betarú.

Marmita de mono. — Véase Peine de mico.

“ “ “ de Cayena. *Lecythis grandiflora*. — Crece en los bosques de Cayena y tiene la corteza textil sirviendo sus semillas para preparar una emulsión contra catarros.

Ma.

Marmita de mico de Cayena. — Véase Marmita de mono de Cayena

Marrubio — *Hyptis radicata* — Hierba anual de la familia de las labiadas. Medicinal

Marrubio blanco. — *Marrubium vulgare*, L. — Familia de las labiadas. Planta herbácea que crece en la América del Norte

Marrubio. — *Marrubium vulgare*, L. — Familia de las labiadas. Hierba que crece en Méjico y en la América Central

Marrubio del Brasil. *Marrubium americanis*. — Familia de las labiadas. Planta herbácea de porte pequeño. Se emplea como desobstruyente.

Marrubá. — Véase Simarruba.

Marrutal. — Varios árboles juntos de Achioté.

Maquichí — *Oxalis crisanthe*. — Oxalidácea que habita en El Paraguay.

Maquine. — Véase Capún machinde.

Marta. — *Phyllocactus phyllantoides*, Salm — Familia de las cactáceas. Planta mejicana que crece en Jalisco.

Martagón. — *Lilium martagón*. — Familia de las liliáceas. Hierba ornamental que crece cultivada.

Martagón de Virginia. — *Lilium superbun*, L. — Familia de las liliáceas. Crece en los parajes húmedos y arbolados de la América del Norte desde lo alto del Canadá hasta Virginia, y se cultiva multiplicándose por sus bulbos o por las escamas del mismo bulbo.

Martagón común. — Véase el anterior.

„ „ — *Lilium martagón*, L. — Liliácea cultivada e introducida en América. En Siberia se utilizan los bulbos como alimentos.

Ma.

Martello.—Véase Rastrero.

Martinia malvavisco. —*Martynia dirandra, Glo.*—
Bignoniácea que reemplaza al malvavisco. Crece en
Méjico.

Martinia.—*Martynia angulosa, L.*—Plautita de Puer-
to Rico. Medicinal

Martinia anual.—Véase Martinia.

Macrobia.—*Margroviu umbellata.*—Familia de las
margroviáceas. Pianta que se encuentra en América
Central y Antillas.

Maruro de Cuba.—*Acacia arborescens.*—Legumi-
nosa arbórea que crece en las Antillas y América Central.
Es medicinal.

Mararo.—*Ixica caranna.*—Familia de las terevintá-
ceas. Crece en América Central y Antillas. Es medi-
cinal.

Marango —*Moringa aptera* —Familia de las legumi-
nosas Arbusto erguido con flores blancas con legum-
bres de más de 20 centímetros. Es apropiada para cer-
cas y se estima como ornamental. Es cultivada.

Marquesa de Surimán. —*Passiflora laurifolia, Ait.*
—Familia de las passifloráceas. Pianta trepadora, de fru-
to comestible y buena para combatir calenturas de mal
carácter.

Marrullero.—*Ipomœa triloba.*—Familia de las con-
volvuláceas. Liana que crece en América Central donde
es tenida por medicinal.

Masarandabu roja.—*Mimorops brasiliensis.*—Fa-
milia de las zapotáceas. Especie muy semejante a la del
Pará, pero crece en Pernambuco.

Masarandabu blanca.—*Mimosops Sp.* — Familia
de las zapotáceas. Arbol elevado que da frutos agrada-
bles de sabor parecido al del zapote. Crece en El Brasil.

Ma.

Masarandabu de leche.— *Mimosops floribunda*.— Familia de las zapotáceas. Es árbol muy ramoso y de grande copa que crece en El Brasil.

Masarandabu del Pará.— *Mimosops exelsa*— Familia de las zapotáceas. Arbol grande del Brasil que crece en El Porá y que da frutos comestibles. Su leche posee propiedades medicinales, es pectoral y analéptico.

Masarandu.— *Mimosops globoso*.— Familia de las zapotáceas. Arbol cultivado en varios lugares de América.

Massarandiba.— *Eugenea Pizón*.— Familia de las myrtáceas. Es un árbol indígena cuyos frutos son agradables y azucarados.

Masaranduba.— *Lucuma procera*, *Mart.*— Madera del Brasil. Peso específico: 1,079. Resistencia: 769 k. por cent. cuadrado. Aplicación: Obras immersas, dummies. Altura: 25 a 30 metros; diámetro: 0,80 a 1 metro. Valor: 70\$000 el m². Impuesto 6\$000; transporte: 28\$000 la tonelada, vía férrea. Procedencia: Mimosa, Espíritu Santo.

Massaranduba roja.— Madera excelente del Brasil.

„ „ grande.— *Mimosops c.ata*, *Tr.*— Familia de las zapotáceas. Madera del Brasil de primera clase que crece en Matto Grosso, Goyaz

Masahua. *Hibiscus tiliacens*.— Arbol medicinal, industrial y ornamental que crece cultivado en muchos lugares de América

Masca. Véase Monúa.

Mascal.— *Agave Sp*— Planta de la familia de las amarilideas que crece en Méjico y América Central.

Mascadero.— *Myristico fragans*.— Arbol cultivado para aprovechar sus semillas perfumadas que tienen usos en las industrias caseras.

Ma.

Masch. — *Phuceolus nungo* — Planta forrajera de Turquistán introducida a América.

Masiquia de Antioquía. — Véase Saitilla (*Ridens*).

Maspara. — Arbol de Venezuela de grades dimensiones. Su madera es muy apreciada para almas de trapiches, piezas de asientos de máquinas. Está llamado a sustituir el roble americano en la fabricación de duelas.

Mastuerzo. — *Tropeolun major*. — Hierba medicinal cultivada.

Mastuerzo. — *Lepidun latifolium*. — Plantita medicinal de la familia de las crucíferas.

Mastuerzo grande. — *Cardame odorata*. — Familia de las crucíferas. Planta medicinal que vegeta en América meridional.

Mastuerzo de Sabana. — *Lepidun iberis*. — Hierba medicinal.

Mastuerzo. — *Lepidun sativum*, L. — Familia de las crucíferas. Plantita herbácea que es medicinal y vegeta en casi toda la América intertropical.

Mastuerzo de América. — *Senebria pimnatifida*, Dc. o *Lepidun americanum*. — Familia de las las crucíferas. Planta que crece en América y en Europa.

Mastuerzo de huerta. — *Nasturtium palustre*. — Familia de las crucíferas. Planta que crece en muchos lugares de América intertropical.

Mastuerzo macho argentino. — *Capsella bursapastoris*. — Familia de las crucíferas. Especie argentina que se emplea como febrífugo, vulnerario y astringente. Crece en Chile donde es apreciado como medicinal.

Mastuerzo hembra. — *Senebiera pimnatifida*. — Crucífera que posee propiedades antiescorbúticas y la infusión se usa para curar fiebres intermitentes. Crece en Argentina y Uruguay.

Ma.

Mastuerzo chileno. -- Véase Mastuerzo macho argentino.

Mastuerzo del Brasil. -- *Senebeira incisa*, Will. -- Familia de las crucíferas. Planta que tiene las hojas partidas en tres y silíceas.

Mastuerzo de Buenos Aires. -- *Lepidun bonariense* L. -- Familia de las crucíferas. Tiene las hojas mullidas, pinnadas y cilíndricas. Silfena orbicular.

Mastuerzo. -- Véase Retortuña.

,, acuático. -- Véase Berro.

,, del Perú. -- Véase Capuchine.

Massarbará. -- *Trachypayon avenacens*, Mart. -- Familia de las gramíneas. Es una especie de zacate que se emplea como diurético.

Massassa en Egipto. -- Véase Euredadera.

Masaguaro. -- Véase Sangre de drago arbórea.

Masaguero colorado. -- *Pithecolubun Sp.* -- Arbol que da buena madera. Vive en Venezuela.

Masaguero amarillo. -- *Pithecolubium Sp.* -- Familia de las leguminosas. Arbol de Venezuela que da buena madera.

Mastranzo. -- *Lippia Sp.* -- Familia de las verbenáceas. Especie anual y medicinal que vegeta en América Central.

Mastranzo. -- *Mentha rotundifolia*, L. -- Familia de las labiadas. Especie cultivada, medicinal e industrial. En toda la América se tiene estimación por esta planta.

Mastranzo. -- *Mentha silvestris* -- Familia de las labiadas. Especie menor que la anterior, pero más olorosa y crece en los pantanos altos de América Central. Es medicinal.

Ma.

Mastranto.—*Hyptis suaveolens*.—Labiada que crece en los lugares fríos.

Martranto.—*Salvia tolimensis*, H. B. K.—Especie que crece en los Andes de Colombia.

Matabuey de montaña. *Ditarsea eracifolia*.—Familia de las asclepiadáceas. Planta medicinal de América Central.

Matabuey de manzano.—*Marsdenia elipta*.—Familia de las asclepiadáceas. Especie medicinal que vegeta en América Central y Antillas.

Matapalo. *Loranthus destructor*.—Lorantácea que crece sobre los árboles en América intertropical.

Matapalo.—*Loranthus americanis*.—Planta parásita de flores rojas que crece sobre los árboles de América Central y Meridional

Matapalo.—*Loranthus Sp*—Planta de la familia de las lorantáceas que se encuentra en América Central.

Matapalo.—*Salvia Warscewiczii*.—Familia de las ericáceas. Planta medicinal de América Central

Matacán.—Véase Colchico.

Matacandiles.—Véase Cojón de puerco

“ “ Agnelicos.

Matacanna.—*Lindernia deffusa*—Eserofulariácea que vegeta en Bahía, Brasil.

Matacucaracha.—*Ryania tomentosa*.—Bixácea sumamente venenosa que crece en Colombia y que se cree es de interesante valor terapéutico.

Matapez.—*Psycidia cartaginensis*.—Arbol de Colombia y de América Central muy hipnótico.

Mata-pez de Méjico.—*Psycida erythryna*, L.—Familia de las leguminosas. Arbol tóxico que crece en Méjico y en América Central.

Ma.

Mata-pep de Méjico. — *Erythriyen piscidia*. — Arbol de la familia de las leguminosas. Crece en la América Central

Matapuerco. — *Talicia stricta*. — Arbusto de la familia de las sapindáceas que crece en Colombia.

Mataratón. — *Ribinia maculata*. — Arbol de Colombia y América Central. Véase *Madrecacao* familia de las leguminosas.

Mata-Cartago. — *Xilosma salsmani*. — Familia de las flacurtáceas Planta medicinal

Mata-gallinas. — Véase Hierbamora.

Mata-pavos. — *Ficus dendricida* — Véase Matapalo.

„ — *Boerharia difusa*. — Familia de las nicotagináceas. Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Matacaña. — Véase Caa ataya.

Matafome. — Es una especie de mandioca que tiene la raíz casi toda de fuera.

Matafome de Pernambuco. — *Paulinia edulis*. — Familia de las sapindáceas Planta trepadora de hojas compuestas que da muchos bejuco para amarrar.

Matafomo brava. — *Paulinia cerimunis* — Familia de las sapindáceas. Planta trepadora que crece en casi todo América intertropical.

Mata-mata. — *Lecythis idatimon*, *Aubl.* — Familia de las myrtáceas. Planta del Brasil de hojas menudas que crece en El Pará.

Mata de caña. — Véase Caña.

Mata-caballo. — *Acalipha indica*. — Planta medicinal familia de las euforbiáceas

Mata-coyote. — *Asclepias vincetóxica*. — Hierba de la familia de las asclepiadáceas que crece en Sabauas. Su

Ma.

fruto es acorazonado y extrayendo la leche es comestible. Se cree que su raíz es un veneno activo y la planta es medicinal. De su algo lón (*galillos*) se fabrican vestidos va-
jiosísimos en la India.

Mata-micos (monos).—*Cameraria latifolia*.—Fami-
lia de las apocináceas. Planta medicinal de América del
Centro.

Mata emborrachadora.—Véase Barbaco (*The-
phrom*).

Mata de nigua. — *Cordia pellita*.—Planta de las An-
tillas. Es empleada como diurética.

Mata-nigua. — *Lournepostia hissuttsimo*.— Planta
de las Antillas. Medicinal.

Mata micos. Véase Tempate.

Mata-pavo. — Véase Hierba del puerco.

Matojo de limón. — Véase Té de limón.

Mato de Puerto Rico - Véase Cabalonga (*Theoclia*).

„ „ playa. — Véase Pepita de pasmo.

„ „ del Perú. — Aristoloquia tenera indígena de
Colombia.

Mata de ayote. — Véase Ayote.

„ „ café. — Véase Café.

„ „ granadilla. — Véase Granadilla.

„ „ pan. — Véase Arbol de pan.

„ „ sandía — Véase Sandía.

„ „ tinta. — Véase Sacatinta.

„ „ té. — Véase Té de perla.

„ „ „ — „ „ „ caña.

„ lobos de color azul. — Véase Aconito.

„ la huya. — Véase Anís.

Mata-hambre. — Véase Maíz amarillo.

Ma.

Mata-Andrea.—Escitamínea. *Amoniun americanun.*
—Planta de Colombia.

Mata totumo.—*Rodriguezia secundata.*—Orquídea
del valle del Cauca en Colombia

Mata-chinchos.—Véase Huevo de gato.

„ pulgas. Planta pelosa de la familia de las
dedaleras que crece en América Central. Es hierba anual.

Matalís diurético.—*Tradescantio diurética.*—En El
Brasil y otros lugares de América usan esta comeliná-
cea en baños y lavativas contra los dolores reumáticos,
los desarreglos del vientre y la retención de la orina.

Matalís.—*Tradescantio geniculata, Jacq.*—Familia de
las comelináceas. Planta ornamental que crece silves-
tre en muchos lugares de América Central, regularmente
en los nacimientos de las fuentes. Es medicinal y se ob-
serva cultivada en los jardines.

Mata-limón.—*Cureta american.*—Convolvulácea
que crece parásita en muchos lugares de América.

Mata-pulga.—*Stevia viscida, H. B. K.*—Familia de
las compuestas. Planta que crece en Jalisco.

Mata-muchachos.—*Jatropha cordata, Mul.*—Fami-
lia de las euforbiáceas. Especie que crece en Chihuahua.

Matame.—*Hireca macroptera, Dc.*—Familia de las
malpigiáceas. Planta que se encuentra en Méjico.

Mata moscas.—Véase Hierba mosquera.

„ ojos.—*Lucuma nerifolia.*—Familia de las za-
potáceas. Planta que crece en Argentina y Uruguay, de
hermoso follaje, flores blanco verdosas y muy fragantes.

Matambilla.—*Desmonens rudentun, Mart.*—Familia
de las palmeras. Especie que crece en Tabasco.

Mataril.—*Senecio cervariæfolius, Hems.*—Planta me-
jicana de la familia de las compuestas que crece en Chi-
huahua.

Ma.

Matambo.— *Desmocens oxiacanthuy*.—Familia de las palmeras. Planta de América Meridional.

Matambo.—Véase Mutamba.

Mato.— Véase Cerbera. *Thevetia*.

„ — *Aristolochia anguicida*.—Planta trepadora que crece en Colombia, Ecuador y América Central.

Matave.—*Polalu amara*.—Familia de las solanáceas. Planta medicinal.

Maza.—Véase Piña de cerca.

„ — „ „ „ „ de cabeza.

Maturi.—Fruto de un árbol del Brasil sin determinación botánica.

Mata-negra.— *Ruprechlia laticifolia*.—Familia de las poligonáceas. Planta que crece en la República de Argentina. Es medicinal.

Matanegro.—*Rourea glabra gris*.—Buena madera que se cosecha en Cuba

Mata-ojos.— Véase Vivorana.

„ „ — „ „ Aguay.

„ „ pez de Colombia.—*Piscidia carthagensis*, Jacq.—Planta empleada como dentrífica y que se usa a la vez para matar peces.

Mata-pez de Méjico.—Véase Palo de zope.

Matarique.—Véase Mataril.

Matarique.—*Senecio grayanus*, Hems.—Familia de las compuestas. Especie medicinal que crece en la América del Norte.

Matasarna del Perú.—Véase Palo de zope.

Matapiojos.—Véase Espuela de caballero.

Matapalo el verdadero.—*Ficus dendricida*—Familia de las móreas. Arbol que crece en toda la América

Ma.

ntertropical y que se agarra sobre otros árboles a manera de parásito con raíces adventicias. Es medicinal. Su jugo cura la anemia tropical y es antielmíntico.

Matapalo del cacao.—*Phthyrusa theobromal*.—Familia de las lorantáceas. Planta que vive sobre los árboles de cacao.

Matapalo.—*Clusia insignis*.—Familia de las clusiáceas. Planta trepadora del Brasil y es un bejuco que se extiende sobre los árboles.

Matapalo.—*Oreopanax oligocerpus*.—Araliácea que crece en las selvas vírgenes de América Central y Meridional.

Matapalo verde obscuro.—*Ficus martinicensis*.—Arbol medicinal de la familia de las artocarpeas.

Matapiojo. Planta medicinal de Guatemala sin determinación botánica.

Matagusana.—Especie medicinal de Guatemala sin determinación botánica.

Mutaca.—Madera de Venezuela no determinada científicamente.

Matafiebre.—Planta medicinal de América Central que crece en Guatemala.

Matarana.—*Kæmpferia longifolia*.—Familia de las amoméceas. Hierba interesante de América.

Matapasto de Pernambuco.—*Cassia Sericia*, Sw.—Familia de las leguminosas. Esta planta posee muchas virtudes medicinales. Se emplea contra las fiebres malignas.

Matapasto rojo.—*Cassia stipulata*.—Familia de las leguminosas. Planta de Alagoas a la cual también se llama *Tryol Brava*.

Matapasto.—*Cassia bicaperlaris*.—Planta cultivada en el Jardín botánico de Río de Janeiro.

Ma.

Matatuaba.—Véase Sambacúin.

Matatorsalo.—*Phyllibertia crasifolia*.—Familia de las asclepiadáceas. Planta de América Central y Antillas. Es medicinal.

Mata-culebra.—Planta de especie indeterminada que crece en Colombia.

Mata-gente.—*Marsdenia Sp.*—Planta colombiana que crece en Cundinamarca y otros lugares de Colombia.

Matatera.—*Trixis corymbosa, Don.*—Familia de las compuestas. Planta mejicana que crece en Aguas Calientes.

Matazano.—*Casimíroa edulis*.—Arbol frutal cultivado por su fruta que es buena para comer y es un remedio notable para curar el reumatismo. Es de muy bonita forma, copo denso y apropiado para sembrarlo en las calles o avenidas.

Matazano blanco.—Véase Matazano común.

„ „ —*Casimíroa hepthaphylla*.—Butácea. Fruto de exquisito sabor y buena para curar el reumatismo.

Matazano.—Arbol de Guatemala cuya madera se usa para hormas de zapatos.

Mate de costa. *Canavalia oblusifolia, Dc.*—Leguminosa de Cuba que da buena madera.

Mate de Guatemala.—Véase Capraria.

„ amarillo.—Véase Mate árbol.

„ árbol.—*Hagava taediosa*.—Madera dura, amarilla y veteada que crece en Cuba.

Mate falso. — *Prinos glaber, L.*—Planta que crece en la América del Sur en donde se usa como té y que por mucho tiempo se ha creído que proporciona el *Mate verdadero* o *Té de mate*

Ma.

Mate o Yerba mate o Té del Paraguay.— Familia de las ilicáceas. Hierba oriunda del Paraguay y del Brasil. Tiene las hojas alargadas y dentadas. Esta es la planta que constituye un gran comercio de Uruguay. Es medicinal e industrial

Mate del campo.—*Luxemburgia polyandria*, St. Hil.— Familia de las trankemáceas. Arbustillo de Minas que se usa como el té

Mate-me.— Es una gramínea que emplean como té en los Estados del Norte del Brasil.

Mateare.— *Pereskia nicoyana*.— Familia de las cactáceas. Planta espumosa con ramas en forma de platos. Sirve para cercas vivas y crece cultivada en su mayor parte.

Matemateco. *Drymaria cordata*.— Yerbecita medicinal muy conocida en Puerto Rico.

Mathías.— *Cacaha óptica*.— Familia de las compuestas. Arbustillo del Brasil que crece en Alagoas, Pará y Amazonas.

Mathías.— *Croton malambo*.— Familia de las euforbiáceas. Madera fina y pesada de Venezuela.

Matico.— *Piper subpeltatum*, Var.— Piperácea que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Matico.— *Salvia matico*.— Familia de las labiadas. Especie argentina que también se encuentra en Uruguay. Es herbácea anual medicina'.

Matico.— *Leonotis nepatifolia*, R. y Br.— Familia de las leguminosas. Especie que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Matico.— *Boudleia thyrsoides*.— Familia de las loganiáceas. Especie que se encuentra en Buenos Aires cultivada en el jardín botánico.

Ma.

Matico de Quito. — *Eupatorium glutinosum*, L. — Familia de las compuestas. Planta que en el Ecuador tiene reputada fama como vulneraria.

Matisiguats. — Arbol medicinal de Guatemala. Véase Mapulisguate. Sirve como antireumático, antirábico, antialcohólico, contra las hidropesías e inflamaciones del bazo.

Matizadilla. — Véase Cinconegritos.

Matlaliztic. — „ Yerba del pollo

Matlalquahintl. — *Guaiacum vertisitate*, Ort — Familia de las zigofleas. Planta medicinal de Méjico que crece en Jalisco.

Matzatli. — Véase Piña.

Mato. — *Eugenia mati*. — Familia de las myrtáceas. Planta medicinal argentina.

Mato. — *Eugenia Micheli Lan* — Familia de las myrtáceas. Especie que se encuentra cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Matorral. — *Grabowskia borheavivialfolia*. — Solanácea que tiene ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Matricaria. — *Phitretrum parthenium*. — Familia de las compuestas. Planta herbácea de olor a manzanilla. Es estomacal.

Matricaria. — *Matricaria officinalis* — Familia de las compuestas. Planta medicinal de América Central y de las Antillas.

Matricaria. — *Chamonulla vulgaris* — Compuesta exótica y cultivada en lugares fríos.

Matilis. — Véase Mapulisguate.

Mastranzo nevado. — Véase Yerbabuena silvestre.

Masticatorio betle. — Véase Vetel.

Ma.

Matyat-lí.—Véase Piña anana.

Maurajagua.—Arbol de Venezuela cuya madera es de muy regular clase.

Manizoba.—Planta productora de goma elástica. *Manihot glaziovii*. Tiene muchas variedades y entre ellas las siguientes:

Manizoba de Ceará Manizoba de Jequie. Manizoba de Piahy.

Mauricio.—*Pachira speciosa*.—Bombácea que se encuentra en El Tolima de Colombia

Maxilaria.—Hay muchas maxilarias en Méjico y en América Central, y de ellas se encuentran las siguientes:

Maxilaria	—	<i>Maxilaria</i>	<i>alba</i> , Lind.
"	—	"	<i>brachiglossa</i> , Ric.
"	—	"	<i>houtteana</i> , Reich.
"	—	"	<i>juerkeheimii</i> , Sch.
"	—	"	<i>variabilis</i> .
"	—	"	<i>izabalana</i> , S. Wat.
"	—	"	<i>uciantha</i> , Reich.
"	—	"	<i>mexicana</i> .

Maxillaria.—*Maxillaria picta*, Hook.—Familia de las orquidáceas. Esta planta y las siguientes crecen en la América tropical y todas son cultivadas por ser más o menos bellas.

<i>Maxillaria</i>	<i>harrisoniae</i> , Lind.	Flores grandes.
"	<i>venusta</i> , Lind.	Flores blancas con rojo y amarillo.
"	<i>temufofia</i> , de Méjico.	
"	<i>lutea alba</i> , Hort	
"	<i>racemosa</i> , Hook.	
"	<i>stapeloides</i> , Lind.	

Maxixeño.—Arbol del Brasil sin determinación botánica, pero muy conocido en Pernambuco.

Ma.

Mayaca.—*Mayaca Aubletii*, Sh.—Especie guatemalteca que crece en Alta Verapaz.

Mayaca.—*Xiris americana*, Aubl.—Familia de las resáceas. Yerba que vegeta en Cayena y en El Brasil. Esta planta en infusión en vinagre o aceite es buena para curar las enfermedades de la piel.

Maxocotl.—*Mascagnia scleriana*, Lzs.—Familia de las malpigiáceas. Planta que crece en Méjico.

Maya. — Madera de Venezuela producida por un árbol de la familia de las melastomáceas.

Mayn. — *Sophora macrocarpa*, Nees.—Familia de las leguminosas. Planta que vegeta en la Argentina y que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

May-chanic.—Planta medicinal de Guatemala, sin determinación botánica

May-queen.—Especie medicinal de Guatemala, sin determinación botánica.

Mayaleta.—Planta medicinal de Guatemala, sin determinación botánica.

Mayna.—*Maya laurina*, Benth.—Planta que vegeta en América Central.

Mayo. — Labiada exótica cultivada en tierras frías y que es aromática

Mayo de Chile.—*Sophora macrocarpa*, Lin.—Familia de las leguminosas. Es planta de importancia para los chilenos que hacen tina de su fruto.

Mayitos.—*Sephyranthes lessilis*, Herb.—Familia de las amarilídeas. Especie que crece en el Distrito Federal de Méjico

Mayitos.—*Mayo sephyrauthes*, *Carinata* Herb.—Amarilídea que crece en Guanajuato, Méjico.

Mayzul.— Véase Algalia.

Ma.-Mb.

Mayrayuba. — *Terminalia acuminata*, F. All.—Arbol del Brasil cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mazamorra cancha. — *Miliun nigricans*, R. y Pav. — Familia de las gramináceas. Crece en el Perú, y es el mismo *Agrostis nigricans*, Poir. Tiene granos comestibles llamados *Cancha*.

Mata de agua. — *Tipha latifolia*, L.—Familia de las tifáceas. Planta herbácea que crece en el Valle de Méjico.

Mazatetes. — *Valeriana tulacana* Dc.—Familia de las valerianáceas. Planta que vegeta en la América del Norte.

Mazorca — *Tecoma stans*, Fus.—Bignoniácea medicinal y ornamental cuya madera es muy estimada para fabricación de muebles.

Mbaracayá—ñambi—mí. — *Dichondra repens*, Test.

Mbceripita. — *Canna Coccínea*.—Cannácea que habita en el Paraguay.

Mbuí. — *Solidago microglosa*, Back.—Familia de las compuestas. Crece en Paraguay.

Mbocayá del Paraguay. — Véase Coyol y Acromona.

Mbocayá grande. — Véase Coco de la cordillera.

Mbocayá-ty. — *Acrocamia totay* — Palmera del Paraguay y del Brasil. Da buena harina y de su tronco se extrae una bebida fermentada muy apreciable.

Mboriti. — Véase Mauretía.

Mboro. — Véase Mbority.

Mburucuyá. — Véase Pasionario.

— *Passiflora coerulea*.—Passiflorácea que crece en la Argentina, con ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mb.-Me.

Mburucuya — *Solanum oleagnifolium*.—Planta de la familia de las solanáceas que vegeta en los lugares sombríos de la República Argentina y Uruguay. El fruto es una baya diurética. También se llama *vinagrillo*.

Mburucuya.—*Hypericum connatum*.—Familia de las hipericáceas. Planta muy preciosa que crece en la República Oriental y la Argentina. Tiene flores amarillas y se emplean sus zumidades floridas en cocimiento para gargarismos en casos de anginas u otras afecciones de la garganta. El mismo cocimiento se usa para lavados en los flujos vagiuales. También se llama *Oreja de gato*.

Mealva. — *Vitis subsicaultis* —Planta medicinal cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mecoque.—Madera de Venezuela, siendo su especie indeterminada.

Me caso, no me caso de Granada. —*Melampodium divaricatum*.—Familia de las compuestas. Planta de América Central que vegeta en Nicaragua.

Me caso, no me caso de Nicaragua.—Familia de las compuestas. *Melampodium flacida*.—Planta medicinal de Nicaragua.

Mecapatti.— Véase Jalape.

„ — *Smilax bona-nox*, L. Var.— Familia de las liliáceas. Especie que vegeta en Veracruz, Méjico.

Mecaxochitl. *Piper amalago*.—Piperácea que crece en la América del Norte, Méjico.

Mechoacan.— Véase Jetcu.

„ — *Agryria negapotánica*, Groset.—Convolvulácea que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mechoacan argentino.—*Ipomæa bonariensis*, Hook.—Familia de las convolvuláceas. Planta argentina.

Me.

Mechoacan. — *Ipomœa digitate*. — Convolvulácea que como la anterior tiene ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires

Mechoacan. — *Ipomœa megapolámica*, Chos. — Planta medicinal argentina.

Mechoacan del Paraguay. — *Ipomœa bonariensis* Hook. — Convolvulácea de Argentina y del Paraguay.

Mechoacan. *Convolvulus mechoacan*, L. — Familia de las convolvuláceas. Es una liana que vegeta en toda la América intertrópica.

Medicinerero. — *Jatropha officinalis*. — Familia de las euforbiáceas. Arbusto lechoso. Se usa en las enfermedades sifilíticas.

Medicinerero negro. — Véase Beleño negro.

Medios y cuartillos. — Véase Medios y reales.

„ y reales. — *Piper mumortfolia*. — Familia de las piperáceas. Plantita que crece pegada a la corteza de los árboles en forma de hojas redondeadas desde 1 a 3 centímetros de diámetro. Son medicinales y ornamentales.

Meiru de negro. *Gualteria scariosa*. — Familia de las anonáceas. Arbusto del Brasil que crece en Alagoas, Bahía y Río Grande del Norte.

Mejical. — Agave de Méjico.

Mejorana. — Véase Lautana.

„ — *Brikelia veronicæfolia*, A. Gr. — Familia de las compuestas. Planta que vegeta en el Valle de Méjico.

Mejorana. — *Origanum majorana*, L. — Labiada que crece cultivada.

Mejorana. — *Salvia hallotæflora*, Bent. — Familia de las labiadas. Crece en Chihuahua.

Me.

Mejorana. *Eupatorium paniculata*.—Familia de las compuestas. Planta herbácea anual y medicinal que crece en varios lugares de América.

Mejorana del país o de Centro América.—*Salvia patens*, Cav —Labiada anual y medicinal.

Meladina falsa.—*Ruellia verticiflora* —Familia de las labiadas. Planta que crece a la orilla de los caminos del Brasil.

Meladina verdadera. *Stenodia viscosa* —Familia de las labiadas. Planta del Brasil muy conocida en Maranhón, Pará, Amazonas y Alagoas.

Melambo.—*Drynus winteri*, Mar.—Familia de las magnoliáceas. Arbol muy elegante que crece en la América meridional y del centro.

Melansia. —*Cururbita citrullis*.—Fruto muy conocido en toda la América, y también lo llaman *Melón de agua*.

Melaillo.—Véase Guapote de Caracas.

Melampodio.—*Melampodiun Lin.*—Género de plantas con muchas especies en el Brasil.

Melao. — Véase Caña de azúcar.

Metopío.—*Rhus metapium* —Familia de las terevintáceas. Arbol medicinal del Sur de Méjico y de América Central.

Melastomo. —*Melastoma odoriflora*.—Familia de las melastomáceas. Planta que vegeta en Méjico y en América Central.

Melastoma.—*Melastoma odoriflora*.—Familia de las melastomáceas. Planta ornamental y medicinal que vegeta al sur de Méjico y América Central.

Melastoma.—*Melastoma grandiflora*.—Familia de las melastomáceas. Planta ornamental y medicinal de América Central.

Me.

Melastoma sedosa.— Véase Yesca de Panamá.

„ „ — *Miconia impatioluris*.— Familia de las melastomáceas. Especie medicinal de América meridional.

Melembreño.— Véase Confite.

„ rojo — véase Colación roja de Guatemala.

Melia.— *Melia Azederach*, L.— Arbol ornamental cultivado y de la familia de las meliáceas. Su madera es buena para construcciones y se usa como medicinal.

Melica de una flor.— *M. uniflora* — Gramínea europea introducida como forrajera.

Melica forrajera.— *M. uuitans*, L.— Familia de las gramíneas. Es introducida de Europa y sirve como forraje.

Melisa.— *Melissa officinalis*, L.— Familia de las labiadas. Especie cultivada.

Meliloto.— *Melilotus parviflora*, Desf.— Familia de las leguminosas. Planta naturalizada en muchos lugares de América.

Meliloto oficial.— Véase Trébol de olor.

Melilotus. *Melilotus parviflora*.— Familia de las leguminosas. Planta que crece en Uruguay y Argentina. Esta planta aumenta la secreción láctea de las vacas, y el agua se aplica en lavativas en los cólicos flatulentos.

Meliloto azul.— *Trigonilla caerulea*, Ser.— Leguminosa europea cultivada en América como forraje.

Melindre de monja.— *Ipomoea cocctinea* — Familia de las convolvuláceas. Especie centroamericana que es medicinal y ornamental.

Melindre o cabello de doncella.— *Asparagus Sp?* — Yerba cultivada como ornamento de jardín.

Me.

Melindres. — Véase Thilco de Chile.

Mella pinto. — *Stellaria fornicata*. — Familia de las cariophyleas. Es una débil plantita del Brasil que es muy conocida en los Estados del Norte.

Mendovín. — *Glycyum subterraneum*, Lin. — Familia de las leguminosas. Planta abundante en el Norte del Brasil.

Melise. *Melissa officinalis*, L. — Labiada europea introducida en América. Se usa como medicinal y para extraerle la esencia.

Melocotón. — *Prunus pérsica*, Ven y Hoc. — Familia de las rosáceas. Planta introducida a muchos lugares de América donde se le cultiva por su deliciosa fruta.

Melocotón. — *Sanoma odorifera*. — Planta exótica que se encuentra en Colombia.

Melocotonero. — Véase Melocotón.

Melocha. — Hay en América Central la *Melochia hirsuta*, Cav., *M. Lupulina*, Sw., *M. nodiflora*, Sw., *M. Melissaeifolia*, Bent. y *M. Bernoullana*. Todas ellas vegetan en Guatemala y Costa Rica.

Melocclub. — Véase Corchero textil.

Melón. — *Cucumis melo*, L. — Familia de las cucurbitáceas. Fruto sabrosísimo y de olor agradable que se come en casi toda la América donde se cultiva con abundancia. De sus semillas se hacen refrescos al igual de las almendradas. Hay muchas variedades y hasta especies bien separadas.

Melón. — *Cucumis melo* — Familia de las cucurbitáceas. Planta que da frutos comestibles, muy olorosos y sabrosos llamados melones.

Melón de San Cayetano. — Véase Caiba o Jaiba.

„ de caboclo. — Véase Croá.

Me.

Melón real.— Véase Melón de olor.

Melón del soldado. — *Bazella zaponaria*.—Familia de las chenopodiáceas. Pequeña yerba del Brasil que nace en Alagoas y Pernambuco.

Melón de bejuco. — *Sicama odorifera*.—Cucurbitácea alargada muy olorosa y que sirve de adorno a los altares. Cultivado.

Melón de olor. — Véase el anterior.

„ de altar. — *Cucumis Dodon* — Cucurbitácea cultivada por su fruto oloroso.

Melón de Castilla. — Véase Melón.

„ de agua. — Véase Melón de Castilla.

„ de pepita. — Véase Melón de agua

„ de postre. — „ „ „ Castilla.

„ de Valencia. — Véase Melón.

„ de agua. — Véase Sandía.

„ moscatel. — *Cucumis melo*. — Véase Melón.

„ de Honduras. — *Sicama odorifera* — Véase

Melón de olor.

Melón loco. — *Aphodantera undulata*. — Familia de las cucurbitáceas. Planta cultivada en varios lugares de América.

Melón zapote. Véase Papaya.

Melón. — Arbol sin determinación botánica que crece en América Central y cuya madera amarilla es usada para muebles finos y bastones.

Meloncito. — *Echinocathus* — Planta colombiana que se encuentra en los lugares estériles y ardientes.

Melloncillo. — *Capparis twediana*. — Familia de las caparidáceas. Arbusto de Argentina y Uruguay, que da flores amarillas. Las hojas contusas se aplican como calmantes y madurativas.

Me.

Meloncillo.—Planta medicinal y arbórea de El Salvador, cuya madera amarilla es buena para construcciones y es medicinal.

Meloncillo. — *Caparis twediana*, Eich.—Caparidácea que habita en El Paraguay y Argentina.

Melonchillo.—Planta medicinal de Guatemala sin de terminación botánica. Es usada como estomáquica

Melosa. — *Angelonia salicariaefolia*.—Familia de las escrofulariáceas. Crece en Colombia.

Melosa.—Véase Madi.

Monché.—Especie medicinal de América Central, no estudiada todavía; pero que el vulgo usa como estomacal.

Melonjana.— Véase Pechito de negra.

„ de marimbita.—Véase Chichita.

Melotría colgante.— *Melotría pendula* —Cucurbitácea de las Antillas, de propiedades purgantes

Meloco de Yusito.—Véase Ulluco.

Mellosa.—Véase Madia.

Membrillo. — *Cydonia vulgaris*.—Familia de las rosáceas. Arbusto de ramos aglomerados que da unos frutos agrídulces de los cuales se hacen almíbares. Es planta cultivada.

Membrillero.—Véase Membrillo.

Membrillo de Colombia.—Véase Membrillo de montaña de Nueva Granada.

Membrillo de montaña.—*Gustavia augusta*.—Mir-tácea de Nueva Granada. Su madera sirve para fabricar aros para barricas

Membrillo de monte.—*Casarea ulmifolia*.—Familia de las samídicas. Arbusto muy conocido en Minas.

Membrillo apartado.—*Elaccoca aromática*.—Arbusto muy conocido en Pernambuco.

Me.

Membrillo de China.— *Clidonia sinensis*.—Planta originaria de China y cultivada en los jardines de Europa y América.

Membrillo común.— *Pyrus cydonia*, Lin.—Familia de las rrsáceas. Originario de Asia menor, aclimatado y extensamente cultivado en Europa y en América. Se come azado y crudo y sirve para hacer almíbares y jaleas.

Membrillo de montaña.— *Gustavia Sp.*—Familia de las myrtáceas. Es un árbol cuya madera es usada en Venezuela.

Membrillo.—Arbol silvestre de Guatemala cuya madera se usa en construcciones.

Membrillo cimarrón — *Cotoneaster denticulata*, H. B. K.—Familia de las rosáceas. Arbusto que crece en el Valle de Méjico.

Memelita.—Planta medicinal de Guatemala, la cual no tiene determinación botánica.

Memelita.—Arbol guatemalteco sin determinación botánica, conocido en Alta Verapaz.

Menaíz.— *Menaíz topiaris*, L.—Planta que crece en la América del Norte.

Mendobiu de monte.—Véase Mendobiu de tierra.

„ de tierra.— „ Cacao de la tierra.

Mendosa.—Véase Chirca mellosa.

Menjuí.—Véase Benjuí

Menianto. Véase Trébol febrino de Antillas.

„ de Indias.—Véase Marañón.

Menimber de América.— *Ninphæa odorata* —Ninfácea. Planta acuática, medicinal y ornamental de América Central.

Menudita.—Planta colombiana de la familia de las euforbiáceas y de especie indeterminada.

Me.

Merey. —Véase Marañón.

Menobí. —Véase Cacagnate.

Menzelia de Méjico. — *Mentzelia hispida*, Will.— Familia de las loasáceas. Crece en Méjico. Su raíz es muy purgante y antisifilítica.

Menzelia lindiana. Véase Bartonía de California.

Mentraso. —Véase Yerba de San Juan.

„ — *Ageratum conyzoides*, L.— Familia de las compuestas. Es una yerba silvestre del Brasil. Es medicinal y el cocimiento de la planta se aplica para los dolores reumáticos.

Mentruz. — *Rhagodia antielméntica*. — Familia de las chenopodiáceas. Es una yerba indígena del Brasil muy medicinal.

Mentrusto. Véase Mestruz.

„ — Véase Mastuerzo.

Menta. — *Menta piperita*. — Planta herbácea aclimatada en varios lugares de América. Es medicinal e industrial.

Menta verde o yerbabuena. — *Mentha virides*. — Familia de las labiadas. Planta herbácea cultivada. Es comestible y medicinal.

Menta casera. — Véase Yerbabuena.

„ salvaje. — *Mentha rotundifolia*. — Familia de las labiadas. Es de propiedades antiepsmódicas.

Meona de Zacapa. — Planta guatemalteca sin determinación botánica, que tiene propiedades emolientes.

Mercurial. — *Gallinsoga parviflora*, Cav. — Familia de las compuestas. Crece esta planta en varios lugares de la América del Norte.

Me.

Mercurial.—*Modiola prostrata*.—Familia de las malváceas. Planta rastrera medicinal de Argentina. Se da en la sífilis.

Mercurial argentino.—*Mediolasteun malvifoliun*.—Malvácea de Argentina y Paraguay.

Mercurio.—*Mercurialis aura*.—Planta medicinal que vegeta al sur de Méjico y América Central.

Mercurio de campo.— Véase Coca del Brasil.

„ de campo.— Véase Gallina ciega.

„ vegetal.— Véase Manacá y Cangabá.

„ „ — *Viehetea officinalis*.—Planta medicinal del Brasil, de la familia de las urticáceas. Se emplea para curar la lepra.

Mercurio vegetal.—*Bruenfelsia hippeana*.—Familia de las escrofulariáceas. Planta medicinal de la América Central.

Mercurio vegetal del Pará.—Esta planta del Brasil es medicinal y se usa como antisifilítica.

Mercurio del Paraguay.—*Cienfuegosia sulphurea*, Gar.—Malvácea que crece en El Paraguay.

Mercadela.—*Calendula officinalis*, Lin.—Familia de las compuestas. Planta que crece cultivada.

Mercader.—Planta guatemalteca sin determinación botánica, que es usada contra las contusiones.

Mercuré.—*Conepia Sp.*—Familia de las crisobalanáceas. Arbol de cañón recto y alto cuya madera sirve en Venezuela para construcciones.

Mercolina.—*Mercoline retroflexus*.—Familia de las amantáceas. Especie medicinal que se encuentra en las Antillas y América Central.

Merindyba-bagre.—*Terminalia januarensis*.—Planta cultivada en el Jardín botánico de Río de Janeiro.

Me.

Meriama de flores grandes. — *Meriana macrantha*.
Melastomácea de Venezuela que se cultiva por su belleza.

Merú. — *Canna utilis*. — Familia de las amomáceas.
Planta del Brasil que crece al Norte del mismo país y que tiene propiedades sinenagogas

Merú manso. — *Canna edulis*. — Véase Bijáu.

Merua. — *Spermacon longifolia*. — Familia de las rubiáceas. Arbusto del Brasil que crece en Pará.

Merurana. — *Phretebum suaveolens*. — Familia de las vitíferas. Planta medicinal del Pará, que se emplea contra las fiebres.

Mesirica. — Véase Pichirica.

Mezcal. — Arbol de Guatemala, cuya madera se usa en construcciones.

Mezcal. — *Agave wislizeni*, *Eug.* — Planta mejicana de la familia de las amarilídeas que crece en Chihuahua.

Mezcalón. — Véase Mezcal de Agave.

Mesché. — Arbol de Guatemala, cuya madera se usa en construcciones.

Mezquite. — *Inga Sp.* — Familia de las leguminosas. Especie mejicana que crece en Aguas-calientes.

Mezquite. — *Prosopis cinerascens*, *A. Gr.* — Leguminosa que crece en la América del Norte.

Mezquite. — *Prosopis lutiiflora*, *Dc.* — Leguminosa que crece en la América del Norte.

Mezquite. — *Prosopis pubescens*, *Bent* — Leguminosa de la América del Norte.

Mezquite amarillo. — *Inga Sp.* — Familia de las leguminosas que crece en Méjico.

Mezquite colorado. — *Inga Sp.* — Familia de las leguminosas. Especie medicinal que crece en la América del Norte.

Me.

Mezquite. — Véase Gobernadora

Mezquite, goma. — *Prosopis jutiflora*. — Leguminosa que crece en varios lugares de Méjico.

Mezquitillo. — *Cassia occidentalis*. — Leguminosa muy conocida en la América intertropical.

Mezquitillo. *Krameria canescens*, Gray. — Familia de las poligaláceas. Planta que vegeta en la América del Norte.

Mestizo. — *Guarea trichihoides*. — Familia de las meliáceas. Arbol que crece silvestre y cultivado en muchos lugares de América septentrional. Es medicinal y da un aceite que se ocupa en muchos usos. Su madera sirve para construcciones. Es ornamental.

Metl. — Véase Agave americano.

„ — *Agave atrovirens*, Kar. — Familia de las amarilídeas. Especie mejicana que crece en el Valle de Méjico.

Metl. — *Agave potatorum*, Zuc. — Familia de las amarilídeas. Es medicinal y crece en Méjico.

Metel de los árabes. — Véase Burlador.

Metocoy. — *Aroidea phylodendron*. — Crece en Colombia donde se le tiene por medicinal.

Meternichia. — *Meternichia principis*, Mik. — Arbol del Brasil de 8 y más metros de altura. Da muchas flores de un perfume muy agradable.

Metlancasis. — Véase Jalapa.

Metometl. — Véase Agave lechuguilla.

Mestruz. — *Senebiera pinnatifida*. — Planta medicinal, antiescorbútica del Brasil y que se encuentra cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Metrun. — *Olnothera berteriana*. — Familia de las onágráceas. Planta chilena, voluble y herbácea. Hojas lanceoladas, agudas y dentadas; flores grandes y amarillas.

Me.-Mi.

Tiene propiedades vulnerarias y se emplea contra las contusiones. Crece en Coquimbo y se cultiva en algunos jardines por la belleza de sus flores.

Meun amarillo. Pianta del Brasil con la cual se hacen tapexcos para pescar.

Meun negro.—*Rollinia nigra*.—Familia de las anonáceas. Arbusto del Brasil muy conocido en los Estados del Norte.

Miacaguite.—Arbol de copo redondeado, familia de las compuestas, que vegeta en las alturas de la sierra de Apáneca y que se parece un poco al Tatascamite o Palo de marimba.

Miconia.—Entre las muchas Miconias que crecen al sur de Méjico y América Central, hay las siguientes.

Miconia.—	<i>Miconia albicans</i> ,	Trian.
” — ”	<i>argentea</i> ,	Lic.
” — ”	<i>alpestris</i> ,	Cog.
” — ”	<i>biperulifera</i> ,	Cog.
” — ”	<i>calvescens</i> ,	Dc.
” — ”	<i>cunata</i> ,	Trian
” — ”	<i>atrosanguinea</i> ,	Cog.
” — ”	<i>tulosa</i> ,	Dc.
” — ”	<i>glaberrima</i> ,	Nano.
” — ”	<i>guatemalensis</i> ,	Cog.
” — ”	<i>globuliflora</i> .	
” — ”	<i>hiperulifera</i> .	
” — ”	<i>lacera</i> ,	Nano.
” — ”	<i>mexicana</i> ,	Nano
” — ”	<i>impeholari</i> .	
” — ”	<i>macriphylla</i> ,	Trian.
” — ”	<i>dodecandra</i> ,	Cog.
” — ”	<i>Donnell-Smithii</i> .	
” — ”	<i>ibaguensis</i> ,	Trian.
” — ”	<i>nutans</i> ,	Do. Sw.

Mi.

Miconia.—*Miconia multiplnervia*, Cog.

- " — " *nervosa*, Trian.
- " — " *ovovalis*, Nand.
- " — " *prasina*, Dc.
- " — " *schlinii*, Trian.
- " — " *oinochophylla*, Dou Sw.
- " — " *scorpioides*, Nand.
- " — " *stenostachia*.
- " — " *tonchizú*, Cog.
- " — " *tuerkheimú*, Cog.

Miconia.—*Miconia impeholaris*.—Melastomácea medicinal que vegeta en la América Central.

Miconia medicinal. *Miconia prasina*, Dc.—Melastomácea medicinal.

Miconia alata.—*Miconia alata*, Dc.—El cocimiento de esta planta se usa para lavar heridas.

Miconia de hojas grandes.—*Miconia longifolia*.—Arbolito que produce una lana que se utiliza para yescas.

Miconia de Antillas.—*Miconia impetrioris* Do.—Melastomácea arbórea de las Antillas, con frutos comestibles.

Michoacan.—Véase Jalapa (*Ipomœa jalapa*).

Micahuitl.—Véase Siete-camisas y Tutumistle.

Micacahuitl.—*Ipomœa miricoides*.—Familia de las convolvuláceas. Planta lechosa y medicinal de la América del Centro.

Michu.—Véase Jaboncillo.

Micromeru de Jamaica.—*Micromeru obovata*, Pers.—Crece con abundancia en Jamaica.

Michay.—*Berberis darwini*—Familia de las berberideas. Planta medicinal de Chile que crece en las provincias del sur. Se usa la infusión de las hojas como anti ebrífugo y refrigerante.

Mi.

Miche. — Arbol de Guatemala. Su madera se usa en construcciones.

Michquí. — Véase Panque.

Midshipman. — Véase Aguacate.

Miczgado. — Véase Fresa.

Mielga silvestre. — Véase Alfalfa.

Miel de purga. — Véase Azúcar de caña.

„ „ caña. — Véase Caña de azúcar.

Milpa. — *Zea mays*. — Familia de las gramíneas. Se llama Milpa al *Zea maíz* cuando está vegetando.

Migenda que promueve orines. — Véase Yerba de Maravediz.

Migo. — *Panicum milhaceun*. — Gramínea cultivada.

Miguelito. — Arbol de Venezuela cuya madera tiene aplicaciones económicas en ese mismo país.

Mijo menor. — *Selaria italica*, Kunt. — Graminícea introducida en América por sus granos para alimento de aves.

Mijo del sol. — *Sitrospornun officinale*, L. — Familia de las borragináceas. Las semillas de esta planta son diuréticas y las hojas y las zumidades a manera de té. En Europa emplean la corteza para dar color amarillo a la mauteca. Crece en América del Norte y también en Europa y Asia.

Mijo árabe. — Véase Aebad.

Mijo. — *Panicum miliocen*. — Gramínea de la India.

„ de caballo. — *Agaricus cretaceus*. — Familia de las cogumelas. Es un vegetal compuesta de membranas o láminas suculentas de 20 a 40 milímetros de altura. Vegeta en el Brasil.

Mijo. — *Panicum italica*. — Familia de las gramíneas. Planta cultivada para aprovechar sus semillas nutritivas y la planta como forrajera.

Mi.

Mijo en racimos. — Véase Mijo de Italia.

Mije. — *Chytraculia rigida*, Kunt — Familia de las myrtáceas. Madera de Cuba usada en carpintería.

Mijagua. — *Anacardiun rhinocarpus* — Árbol de grandes dimensiones con madera de poca utilidad. Sirve en Venezuela para bongos y canvas, y da buena tabla que ocupan para cajas.

Mijki. — Árbol de Alta Verapaz. Hojas rojas.

Mikania. — *Scandens* — Familia de las compuestas. Se encuentra en Uaaguay y Argentina. Es medicinal.

Mikania. — Hay en América Central y Sur de Méjico las siguientes Micánias:

Micania.	—	<i>Mikania cordifolia</i> ,	Will.
"	—	"	<i>houstonia</i> , Will.
"	—	"	<i>olivacea</i> , Klatt
"	—	"	<i>punctata</i> Klatt.
"	—	"	<i>pyramidata</i> , Don. Sw.
"	—	"	<i>scandens</i> , Will.

Mil semillas. — Véase Yerba de boca.

„ en rama. — *Achillea millefolium*. — Familia de las compuestas. Planta europea que se cultiva en varios lugares de América.

Mil en rama. *Achillea millefolium*. — Familia de las compuestas. Planta medicinal que vegeta en la América Central, Antillas y Sur de Méjico.

Mil tomate. *Physalis pubescens* — Planta muy semejante a la anterior y con los mismos usos. Vegeta espontáneamente y cultivado en América Central.

Mil tomate. — *Physalis mexicana*. — Familia de las solanáceas. Yerba anual que da unos tomates verdes resguardados por un gran cáliz y que resisten a su producción. Serán estos tomates más apreciados que el tomate.

Mi.

rojo común porque dilatan mucho tiempo sin dañarse y pueden ser exportados al extranjero. Las comidas elaboradas con los mil tomates tienen muy buen sabor.

Miltomate redondo.—*Physalis hirsuta*.—Solanácea.
,, hediondo.—*Physalis fonstensis*.—Solanácea que da frutos hediondos no comestibles.

Miltomate peludo.—*Physalis vocida pubescens*.—Es una yerba perteneciente a la familia de las solanáceas. No es comestible.

Miltomate falso.—*Saracha jaltomate*.—Familia de las solanáceas. Yerba anual y medicinal que vegeta en toda la América Central.

Miltomate.—*Nicandra physalis*.—Solanácea muy semejante al miltomate de Méjico y América Central, y un tanto más desarrollado el fruto.

Miltomathe.—Véase el anterior.

Miltomate acuático de Mogua.—*Physalis lancifolia*, Nes.—Planta herbácea de la familia de las tolináceas, que es el rival del tomate por sus condiciones de resistencia.

Milo europeo.—*Milium effusum*, L.—Graminácea de origen europeo, cultivado en América como forraje.

Milo del Japón.—*Zea japónica*.—Gramínea. Especie ornamental, de hojas verdes longitudinalmente rayadas de blanco y amarillo. Es cultivada.

Milo de escoba.—Véase Sorgo-escoba.

,, de sorgo.—Véase Escoba *Sorghum vulgare*.
Cultivado

Milaló.—Véase Fruta de la Condesa.

Milola.—*Hibiscus liliacens*, L.—Planta medicinal ornamental y textil.

Mi.

Milho cocido prieto. — *Licania incana*, Aub.—Arbol grande del Brasil que da buena madera cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Millo.—*Panicum milliaceun*, L.—Especie cultivada.

„ blanco.— Véase Millo.

„ morado.— „ „

„ blanco. *Panicum milliaceun*, L.—Planta cultivada para forraje.

Millo maíz.— Véase Alboroto.

Milluyo.— Arbolito de flores amarillas, y bayas de color de marfil que crece en Colombia

Milpesos.—Véase Jabillo. (*Hura*).

Mimbrera.— *Salix vinunalis*, L.—Familia de las salicáceas. Planta de Europa y de América. Su corteza es medicinal.

Mimbo.— *Averhoa bilimbi*.—Familia de las oxalídeas. Arbusto de muy bonita forma que da frutos agridulces, muy agradables y de olor apetitivo. Debiera ser cultivado abundantemente en América porque es sabroso y refrigerante.

Mimosas.—Hay en América Central muchas Mimosas, así:

Mimosa.—*Mimosa alvide*, Humb y Bomp.

„ — „ *var floribunda*, Rob.

„ — „ *var glabier*, Rob.

„ — „ *asperata*, L.

„ — „ *invisa*, Mart.

„ — „ *paniculata*, Bent.

„ — „ *sesquijugate*, Don Lin.

„ — „ *skinneri*, Bent.

„ — „ *Lonimiana*, Humb. y B.

„ — „ *watsoni*, R.

Mi.

Mimosa pudorosa.— Véase Mimosa púdica.

„ vergonzante.—Véase Mimosa púdica.

„ púdica.— Plantita herbácea y medicinal que tiene la propiedad de entumecerse o de recoger sus hojas cuando se le toca

Mimosa argentina.—*Mimosa adpresa*, Hochh.—Familia de las leguminosas. Esta y la siguiente especie son plantas que se ven cultivadas en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mimosa de Argentina.— *Mimosa farinosa*.—Familia de las leguminosas. Esta planta es muy semejante a la anterior.

Mimosa de farnesio. —Véase Subín.

„ „ uña de gato. —Véase Guachímol.

„ tortuosa. — Véase Acacia tortuosa.

„ de espinos blanco.—Véase Mimosa de farnesio.

Mimos.—Véase Julia.

Mimosita.—*Psoralea pentaphylla*.—Familia de las leguminosas. Planta medicinal que vegeta en la América Central.

Mikonia de mil flores.—*Mikonia milleflora*.—Familia de las compuestas. Planta herbácea medicinal que crece en la América del Centro.

Mikonia guaco.— *Mikonia guaco*. —Familia de las compuestas. Planta medicinal muy conocida en América.

Mimulos. — Género y nombre vulgar de muchas plantas ornamentales y cultivadas que crecen en la América del Norte y de las cuales se cuentan las siguientes:

Mimulo de Alsacia.—*Mimulus luteus*, L.

„ rojo.—

„ *cardinalis*, Don.—

Mi.

Mimulo punteado.—*Mimulus punctatus*, Hort.

„ variado.— „ *variagatus*, Hock.

„ cobriza.— „ *cupricus*, Hock.

Mino de Venus.— Véase Clavel del Japón.

Mío-mío.—*Baccharis coridifolia*, Dc.—Planta argentina incluida en la Materia Médica de Domínguez.

Mío-mío.—*Baccharis cordifolia*.—Familia de las compuestas. Planta arbustiva que crece en la Argentina y Uruguay.

Mioporo.—*Myoporun miphicum*, R. Br.—Familia de las mioporíneas. Planta cultivada en varios lugares de América.

Miunana.—*Ænothera indecora*, St. Hil.—Familia de las onagrariáceas. Es una yerba del Brasil que vegeta en el Estado del Río Grande del Sur.

Minuticia.—*Dianthus barbatus*, L.—Familia de las cariofiléas. Planta cultivada en muchos lugares de la América.

Minuticia clavel.—*Dianthus barbatus*.—Familia de las diantáceas. Planta cultivada por sus flores

Minuta tuberosa.—*Ruellia tuberosa*.—Familia de las acantáceas. Planta medicinal que vegeta en la América Central.

Minutiza.— Véase Clavel de poeta.

Mimosop de Guayana.— Véase Acana de Cuba.

„ del Brasil.—*Mimosop subsericea*, Mart.— Los frutos de esta especie del Brasil son comestibles.

Miona.— Se da el nombre de “MIONA” a varias especies del Género Serjanía que crecen en América Central, siendo todas ellas diuréticas, así:

Miona.—*Sergania sinuata*.—Familia de las sapindáceas. Es una liana arborescente que crece en muchos lu-

Mi.

gares de América Central. Es diurética y sirve a la vez para emborrachar a los peces.

Miona. — *Sergania verticillata*.—Familia de las sapindáceas. Planta ramosa y de tallo voluble que vegeta en toda la boca-costa del Pacífico en América Central. Es medicinal y barbasco.

Miona. — *Urbillea seriana*.—Familia de las sapindáceas. Planta de la América Central que tiene propiedades diuréticas.

Miona. — *Paullinia senegalensis*, *Fus.*—Familia de las sapindáceas. Planta abejucada, de tallos y follaje denso que se extiende sobre los árboles. Es medicinal y barbasco.

Miona de león. — *Serjania angustifolia*, *Will.*—Familia de las sapindáceas. Arbusto trepador que crece en Nicaragua. Es medicinal.

Miona peluda. — *Serjania lupulin.*—Familia de las sapindáceas. Planta trepadora, de ramos y follaje densos. Es medicinal y barbasco.

Miosotis. — Véase Mimula.

„ — *Miosotis cespitosa*.—Familia de las borragináceas. Planta europea que se cultiva en América.

Miraceun. — *Solanun Sp.*—Familia de las solanáceas. Yerba del Brasil que tiene la corteza dulce y mucilaginoso.

Mirindiba. — *Terminalia anomala*.—Familia de las combretáceas. Arbol indígena del Brasil y muy conocido en Pará, Pernambuco. Alagoas y Maranhón.

Míamelindos. — *Impahens balsamina*.—Familia de las balsamináceas. Yerba bi-anual que alcanza hasta un metro de altura. Es cultivada en América por la belleza de sus flores de las cuales hay muchas variedades ya en colores como doble, media doble y sencilla. La planta es medicinal y de sus flores se hacen almíbares.

Mi.

Míramelindos.—*Delphynun ajacio*, L.—Familia de las ramnáceas. Pianta herbácea ornamental y medicinal cultivada.

Míramelinda.—*Hibiscus faenicúis*.—Familia de las malváceas. Arbusto ornamental y medicinal cultivado.

Mírame y no me toques.— Véase Mimosa púdica.

Mirinda-iba.— Véase Mirindiva-rosa.

Mirindiba. *Terminalia mirindiba*.—Madera del Brasil. Aplicación: Construcciones; maderamiento interno. Altura: 20 a 25 metros; diámetro 0,60 a 0,70. Proce dencia: Mimoso, Espíritu Santo.

Mirindiva-rosa. *Lafoanuta glitocarpa*.—Arbol de Río de Janeiro, que da buena madera.

Mirasol.—*Helianthus anus*.— Familia de las compuestas. Yerba medicinal y ornamental que crece hasta dos metros; de flores enormes hasta de 20 centímetros de diámetro, cuyas semillas oleosas son un buen alimento para aves de corral. Las hojas son antipalúdicas. Se llama Mirasol por la propiedad que tiene de mirar al sol en toda su carrera.

Mirasol.—*Cosmos bipinnatus*, C.—Familia de las compuestas. Especie que crece en el Valle de Méjico.

Mirasol.—*Cosmos crhysanthemifolius*, H. B. K.— Especie mejicana familia de las compuestas. Crece en la América del Norte.

Mirasol amarillo.—*Cosmos sulphurens*, Cav.—Familia de las compuestas. Pianta que crece en el Valle de Méjico. Es medicinal.

Mirasol anaranjado.—*Helianthus ovatus*, Leh.—Familia de las compuestas. Crece en Chapas y es cultivado.

Mirasol montés.—*Hilianthus multiflorus* —Arbusto herbáceo y anual que da muchas flores de color amarillo.

Mi.

Mirasol grande.—Véase Mirasol.

„ arbóreo.—*Helianthus arborescens*.—Planta mayor que el mirasol y es medicinal.

Mirasol de monte.—*Tihonia speciosa*.—Planta semileñosa y medicinal que se asegura ser buena para curar el paludismo. Crece en América Central.

Mirasol.—*Verbecina helianthoides*, *Hock*.—Familia de las compuestas. Especie cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Mirasolito.—Planta guatemalteca de la familia de las compuestas. Es anual y herbácea que sirve para curar las contusiones.

Mirasolito de árnica.—Véase Mirasolito:

Miraflores.—*Centhrantus rubra*.—Valerianácea exótica o *Amor fino de Bogotá*.

Mirobalán.—Véase *Hernandia ruidosa*.

„ —*Hernandia sonora*.—Laurácea medicinal que vegeta en la América del Centro.

Mirobalano cetrino.—*Terminalia cetrina*, *Rosb.*—Planta de la India introducida en América.

Mirobalano balérico.—*Terminalia bellerica*, *Rosb.*—Planta introducida en América.

Mirobalano quebrito.—*Terminalia chebula*, *Ger.*—Planta de origen asiático introducida en América.

Mirity.—Palmera del Brasil.

Mirichy.—*Birsonima cericea*, *c.*—Arbol pequeño de fruto amarillo que se cultiva en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mirún de Matto.—*Bactris chapadensis*.

Mirica que lleva cera.—Véase Arbol de cera.

Miroxilo peruviiano.—Véase Bálsamo negro.

Mi.

Mirodio de frutos como trompo.—Véase Palo de garroche.

Mirto.—*Myrtus Friedrichsthalis*, Donu Sw.—Planta medicinal de América Central.

Mirto.—*Mirtus oersterdù*, Hems.—Myrtácea que como la anterior se encuentra en América Central y que también es medicinal.

Mirto.—*Salvia coccinea*, L.—Familia de las labiadas. Crece en Tabasco y es medicinal.

Mirto.—*Salvia microphylla*, H. B. y K.—Familia de las labiadas. Planta mejicana que crece en Jalisco.

Mirto silvestre.—*Sacelia coccinea*, D.—Familia de las polemonáceas. Crece en varios lugares de América

Mirra de América. Véase Cedro blanco.

Mirra.—*Balsamodendron Kalaf*.—Arbol espinoso de Arabia cultivado en Colombia.

Mirto del vulgo *Salvia tricolor*.—Planta cultivada como ornamental y medicinal.

Mirto verdadero.—*Mirtus communes*.—Familia de las myrtáceas. Arbusto exótico cultivado en América como ornamental por el olor agradable de sus hojas.

Mirto pimienta.—Véase Pimienta gorda.

„ de las Antillas.—Véase Mirto rojo.

„ rojo.—*Mirtus cotinifolia*.—Familia de las myrtáceas. Arbusto ornamental que crece en varios lugares de América.

Mirto argentino.—*Eugenia cauliflora*, Berg.—Familia de las myrtáceas. Especie de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires

Mirtia.—*Mirtia acris* Dc.—Myrtácea que crece en varios puntos de las Antillas. Su hojas se emplean como condimento.

Mi.

Mirtej.— Especie medicinal de Guatemala sin determinación botánica y conocida en Alta Verapaz.

Mirtej (indio).—*Savia patens*.—Planta medicinal que vegeta en varios lugares de América.

Mismía.—*Cleome anomala*, H. B. K.—Caparidácea. Arbustito ornamental

Mispatle. *Buddleia Sp.*—Familia de las lagomáceas. Especie medicinal que crece en la América del Norte.

Mispatle.—*Buddleia verticillata*, H. B. K.—Lagomácea que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Misquicopalli.—*Prosopis juliflora*.—Leguminosa que crece en varios lugares de la América del Norte.

Misquicopalli. *Inga Sp.*—Familia de las leguminosas que vegeta en la costa del Pacífico del Sur de Méjico y América Central.

Mistol.—*Ziziphus mistol*, Griseb.—Familia de las ramnáceas. Planta que se ve cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires

Mistol.—*Zizyphus mistol*, Gris.—Arbol medicinal argentino estudiado en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Mitiguaxaquá.— Véase Lechuguilla.

Mital-al-xihuilt.—*Lopezia Sp.*—Ouagrática que crece en varios lugares de Méjico.

Mitra. Véase Contra-capitana.

„ —*Cyclamen europeun*, L.—Familia de las primuláceas. Planta cultivada en Méjico.

Mitzka-mitzka.—*Geranium acaule*.—Planta indígena del Perú.

Mixtlacotl.—*Eupatorium glabratun*, H. B. K.—Familia de las compuestas. Planta que crece en la América del Norte.

Mi.-Mo.

Miyo. — Véase Millo.

Miyolero. — Véase Maíz negro.

Miñota. — Véase Resedá.

Miñonita. — Véase Miñota.

Mobí. — *Ceanothus reclinatus* — Familia de las ramnáceas. Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Moc-mayn. Véase Ceiba.

Moca blanca. — Véase Moca.

„ prieta de Puerto Rico. — Véase Moca blanca.

Moca. — *Audira inermis*. — Leguminosa medicinal de las Antillas.

Moco. — *Laurania costarricensis*. — Delináceas medicinal que crece en la América Central.

Moco. — *Laurania Pithreri*. — Delináceas medicinal de Costa Rica.

Moco de guajolote. — *Polygonum pensilvanicum*. — Familia de las poligonáceas. Planta mejicana que vegeta en San Luis Potosí.

Moco de chompipe. — Véase el anterior.

Moco de guajolote. *Polygonum persicarioides*. — Familia de las poligonáceas. Planta medicinal que crece en la América del Norte.

Moco de chompipe. — Véase el anterior.

„ de chompipe. — Véase Aristoloquía grande.

Moco de gallo fétido. — Véase Moco de gallo hediondo.

Moco de gallo comestible. — *Anagire Sp.* — Familia de las leguminosas. Planta ramosa y de tallo voluble y de flores amarillas en racimos. Legumbre hasta de 20

Mo.

centímetros de largo y de 2 a 3 centímetros de grueso. Esta fruta es color verde antes de la madurez y negra cuando madura. Contiene una substancia azucarada y negra que rodea las semillas. Es comestible.

Moco de gallo hediondo.—*Anagire fadida*.—Arbusto ramoso de olor fétido. Es medicinal.

Moco de gallo vainilla.—*Anagire Sp.*—Planta arborea que da frutos que cuando maduros despiden olor a vainilla. Es medicinal.

Moco de gallo pequeño.—*Cassia Sp.*—Leguminosa. Plantita hasta de 1 metro de altura que crece en la América Central.

Moco de pava.—*Amaranthus caudatis*.—Amarantácea cultivada.

Moco de pava.—Arbol grande de América Central no determinado botánicamente, y cuya madera es buena para construcciones.

Moco de pava.—*Celocia cristata*.—Amarantácea ornamental cultivada para usos medicinales e industriales.

Moco de pava—Véase Tabacón.

„ „ „ —*Poligonum mexicana*.—Familia de las poligonáceas. Planta mejicana que crece en Guajuato.

Moquillo de nueve flores.—*Loranthus spicatus*.—Planta parásita medicinal que vegeta en la América del Centro.

Moquillo.—*Sauraya peduncularis*.—Familia de las ternstræmiáceas. Arbol que crece en Venezuela y que proporciona buena madera.

Moquillo.—*Saurauja peduncularis*, *Tr.*—Ternstræmiácea que crece en la cordillera de Tuquarres.

Moquillo blanco.—*Cardiospermum Sp.*—Familia de las sapindáceas. Especie medicinal de la América del

Mo.

Centro y de Méjico

Mocote.—*Erythria alagoana*.—Yerba silvestre del Brasil conocida en Pernambuco y Alagoas.

Mocohin.—*Hysmenia glauca*.—Familia de las euforbiáceas. Planta del Brasil y de propiedades astringentes.

Mocovi.—Véase Mocury.

Mocunda.—*Cabanillesia plantaijolia*.—Familia de las malváceas. Planta de Colombia.

Mocuteno.—*Cassia alata*.—Familia de las leguminosas. Planta que vegeta en varios lugares de América.

Mocury.—Arbol del Brasil que da una excelente madera y una fruta aromática muy sabrosa.

Mochita.—*Birsomina Sp.*—Familia de las malpigíáceas. Madera de ley del Brasil. Crece en San Pablo y sirve para construcciones.

Moelliguiste.—*Pythecolobium dulce*.—Familia de las leguminosas. Arbol de América Central cuya madera tiene muchos usos económicos. Es medicinal.

Moizana.—*Aloe spicata*.—Planta cultivada en varios lugares de América

Moha de Hungría.—Véase Mijo menor.

“ “ “ — “ Moha verde de California

Moha verde de California.—*Setaria germánica*.—Planta forrajera nuevamente introducida en América.

Moho.—Varias especies de hongos muy pequeños que se desarrollan en las frutas, en el papel, las maderas y muchos objetos de uso expuestos a la humanidad. Todos tienen color de plomo.

Moitle.—*Jacobinia mohintli*.—Familia de las acantáceas. Planta medicinal y tinctoria de Chapas y América Central.

Mo.

Mohuitle.—Véase Añil.

Mohitli.—Véase Moitli.

Mohintli.—Véase Moitli.

Mohintli.—Véase Trompetilla de Méjico.

Molantia.—*Machlembekia*.—Poligonácea de Colombia que crece en Tuquerres.

Moldavia.—*Dracocephalum moldavia*.—Familia de las labiadas. Planta cultivada como ornamental.

Molinillo.—Véase Vara de San José.

„ —Arbol de Guatemala no determinado. Su madera sirve para construcciones.

Molinillo.—*Quararibea turbinata*.—Familia de las bombáceas. Arbol que vegeta en el Istmo de Centro América y es medicinal.

Molinillo.—*Luhea endopogon*.—Planta de América Central que crece en Costa Rica. Es medicinal.

Molinillo.—*Leonotis nepetifolia*.—Familia de las labiadas. Planta herbácea anual. Crece en la América del Centro y es medicinal.

Molo.—*Xautoxillum velutinum*.—Planta que crece en el Alto Magdalena de Colombia.

Molondrón.—Véase Bolondrón.

„ *Hibiscus sculentus*.—Malvácea cultivada y anual. Su tallo produce mucha fibra y es medicinal.

Molonqui.—*Cissus tilacens*, H. B. K.—Ampelidácea medicinal de Méjico y América Central.

Moluca.—Véase Uakury de Bolivia.

„ —Véase Buracu.

Moral de los tintoreros.—Véase Mora tinctorial.

„ de fustete.—Véase el anterior.

Molle.—Véase Arbol del Perú.

Mo.

„ — *Davana dependens*. — *Anacardiácea*. — Arbol que abunda en Uruguay y Argentina. Es medicinal.

Molle bastardo. — Véase Moile sigle. -

Molle sigle. — *Castella tweedù*. — Simarrubiácea. — Arbol parecido al anterior y como él abundante en tamaño.

Molle negro. — *Castella coccinea*. — Familia de las rutáceas. Planta que crece en la República de Argentina. Es medicinal.

Molle del Perú. — Véase Arbol del Perú.

„ de sierra. — *Schinus montanis*. — Familia de las anacardiáceas. Especie argentina cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Molle de sierra. — *Schinopsis lorentii*. — Familia de las anacardiáceas. Planta que crece en la República de Argentina, y de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Molle cáustico. — *Litviaca caustica*, *Litre*. — Familia de las anacardiáceas. Especie más o menos parecida a la descrita arriba.

Molle de beber. — *Litviaca molleoides*. — Familia de las anacardiáceas. Planta argentina que goza de las mismas propiedades de las especies descritas anteriormente.

Molle de beber. — *Litrhácea gilliezù*, *Gris*. — Arbol medicinal argentino estudiado en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Molle. — *Schinus depens*, *Engs*. — Anacardiácea que crece en la república argentina. Es medicinal.

Molle de curtir. — *Schinus Rhoifolius*. — Familia de las anacardiáceas. Especie argentina de la cual lo mismo que de sus otras especies hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Molle de curtir. — *Schinus terebintifolius*, *Rae*. — Anacardiácea cultivada en Buenos Aires

Mo.

Molle de incienso.—*Duvauva praecox*.—Anacardiácea estudiada en Buenos Aires.

Molleja.— Véase San Diego morado.

Mollaca.—*Muehlenbeckia chilensis*.—Arbusto de Chile que crece en Coquimbo hasta Valdivia. Es diurético y pertenece a la familia de las poligóneas.

Mollaso.—*Prosopis schinopome*, Sch.—Planta cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires

Mollocauto del Perú.—Véase Mollocauto.

„ —*Fuschia denticulata*, R. y P.—Esta planta que crece en el Perú tiene frutos comestibles.

Mombín. - Véase Jocote colorado de verano.

Momobea.—*Momobea coccinea*.—Familia de las crucíferas. Planta medicinal que crece en varios lugares de América.

Momordica cilíndrica. *Momordica cilíndrica*, L.—Cucurbitácea cultivada. Sus frutos gozan de propiedades purgantes.

Momordica operculata.—*M. operculata*, L.—Cucurbitácea. Los frutos de esta planta son purgantes cuando crudos y cocidos son comestibles.

Moniodora.—*Anona miristica*.—Familia de las anonáceas. Arbol que crece en varios lugares de América.

Monapesto.—*Tecoma radicans*—Arbol de la familia de las bignoniáceas que crece en Méjico.

Manilla.—*Paullinia Sp*—Familia de las sapindáceas. Planta medicinal mejicana que crece en Nuevo León.

Monacillo.—*Abutilón Sp*.—Familia de las malváceas. Arbusto ornamental, medicinal y cuya corteza da muy buena fibra.

Monacillo.—*Malva viscus pentacarpus*, Dc.—Malvácea que crece en Veracruz.

Mo.

Monacillo. *Malvaviscus pentacarpus*.—Arbusto de la familia de las malváceas. Crece en la América del Centro y es medicinal.

Monacillo.—Véase Monecillo.

„ amarillo.—*Abutilón striatum*, Hort.—Malvácea ornamental cultivada.

Monacillo blanco. *Hibiscus Sp.*—Planta cultivada como ornamental y Medicinal.

Monacillo de río.—*Hibiscus tubiflorus*, Dc.—Malvácea que vegeta en el Valle de Méjico.

Monaguillo.—Véase Monecillo.

Monenillo.—*Chamædorea ernesty*.—Palmera de los climas calientes de América Central y Colombia.

Monecillo.—Véase Malvavisco arbóreo.

Monarda de Pensilvania.—Véase Té de Pensilvania.

Monarda del Canadá.—*M. punctata*, L.—Labiada que se usa como condimento y que se encuentra en la América Septentrional.

Monca blanca.—*Piper auritum*.—Familia de las piperáceas. Arbusto erguido hasta de 4 metros de altura que crece en la América Meridional y del Centro Es medicinal.

Mondongo.—Véase *Cassia grandis*. (Carao).

Mondonguillo.—Véase *Cassia fistola*.

Monesia.—*Chrysophyllum glycyphlacum*.—Planta indígena y medicinal del Brasil.

Mongo de la India.—Frijol cultivado.

Mongollano.—Véase Guachimol.

Monguba.—Véase Ceiba.

Mongubeira —Véase Mungubeira.

Mo.

Monito.—Véase Algalia.

Monina. —*Momnina polistachia*, R. y P.—Planta industrial del Perú, familia de las poligaláceas.

Monina del Perú.—*Momnina salicifolia*.—Planta que se usa en el Perú como cosmético.

Monina del Perú. —*Momnina pterocarpa*, R. y P.—Planta usada en el Perú como antidisintérica.

Monjolo. —Madera del Brasil.

Monjolo. —Véase Conacaste.

Mongayba.— Véase Ceiba.

Mono.—*Amaranthus retroflexus*.—Familia de las amarantáceas. Planta cultivada como ornamental y medicinal.

Mono o mico.—*Amaranthus cristatus*.—Amarantácea cultivada como ornamental y medicinal.

Monio.—*Piper auritum*.—Piperácea medicinal que crece en casi toda la América Intertropical.

Monocheto de Méjico — *Monochætun ensiferum*, Nda.—Especie oriunda de Méjico.

Monocheto cultivado.— *Monochætun multiflorum*, Hyb.—Planta que crece cultivada.

Monocheto de Caracas.—*Monochætun Kint*.—Melastomácea que crece en Caracas.

Monocheto de Guatemala.—*Monochætun tenellum*.—Especie que crece en Guatemala.

Monolepia. —*Monolepia californica*.—Especie ornamental originaria de California.

Monotropia de Carolina.—*Monotropia morisoniana*, Mich.—Monotropácea que crece en Carolina y en Virginia.

Monotropia del Norte.—*Monotropia uniflora*, L.—Especie que crece en la América del Norte. Su flor es

M o.

elegante y el fruto erguido del tamaño de una nuez.

Monseñor amarillo — *Pyrethun partherun*. — Planta austriaca cultivada en el Brasil.

Monstera. — *Monstera cannaefolia*, Sch. — Familia de las aráceas. Esta especie se encuentra en Cumaná, y es notable por su olor a vainilla y porque sirve para aromatizar el tabaco.

Monstera. — Arácea de especie indeterminada que vegeta en Cuba.

Monstera con hojas de caña. — *Monstera cannaefolia*. — Las hojas de esta planta venezolana sirven para aromatizar el tabaco.

Monstera. — *Monstera acuminata*, C. Koch. — Planta medicinal de Guatemala. Hay además en América Central: *M. dilacerata*, C. Koch; *M. dissecta*, N. E.; *M. pertusa*, Sch. y *M. pitheri*, Eng.

Monte de oro. — *Jacobinia aurea*, Hems. — Acantácea que vegeta en Veracruz. Es medicinal.

Monte blanco. — En Baja Verapaz, Guatemala. llaman Monte blanco a una especie de *Grana blanca* (*Sanchamijl*), la cual es muy medicinal y es usada como anti-febrífuga.

Montecito. — Véase Pajarita.

„ de Jaraba. — Véase Montesito.

Montomoa. — Hay en América Central muchas especies de Montomoa, la generalidad de ellas medicinales y de las cuales recordamos las siguientes:

Montomoa. — *Montomoa guatemalensis*, Rob
„ — „ *dumicola*, Kla.
„ — „ *hibiscifolia*, C. Hoch.
„ — „ *maritziana*, Sch.
„ — „ *ovalifolia*, Hoch.

Mo.

- Montomoa.—*Montomoa paniciflora*, Ktla.
 " — " *quadrangularis*.
 " — " *samalensis*, Cont.
 " — " *hondurensis*, Pad.
 " — " *costarricensis*, Pad.
 " — " *arborea*, Pad.
- Montrichardía. — *Caladun aculeotun*.—Familia de las aráceas. Planta herbácea de las Antillas.
- Montrichardía con aguijones. — Véase Montrichardía.
- Mopa-mopa. — Nombre que dan los indios del Caquete de Colombia, al Barniz del Pasto.
- Morango común. — *Fragaria vesca*, Lín.—Familia de las rosáceas. Fruto comestible y originario de las selvas de Europa.
- Moringa. — *Guilandina moringa*.—Planta del Brasil muy medicinal.
- Moringa. — *Moringa pterigosperma*, Gree.—Planta de la América del Centro. Es medicinal.
- Morora. — *Bauhinia fortifcata*.—Leguminosa cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.
- Mororó. — Véase Jazmín de monte.
- Mororo. — Véase Bejuco de escada.
- " — " Uña de buey.
- Moruro de Jamaica. — Véase Tengue de Jamaica
- " de costa. *Calliandra portorricensis*.—Buena madera que se encuentra en Puerto Rico. Leguminosa.
- Moruro rojo. — Véase Abey de Sabana.
- " de Sabana. — Véase Palo de rayo.
- " de costa. — *Lysiloma formosa*, Hit.—Familia de las leguminosas. Madera cubana de muy buena clase.

Mo.

Moroloto.—*Panax curumilata*.—Planta expectorante, familia de las araliáceas.

Mora. —*Rubus villosus*.—Familia de las rosáceas. Arbusto espinoso que crece en todas las alturas de América Central y que da frutos llamados Moras de sabor ácido. Es planta medicinal.

Mora del país.—Véase Mora.

„ zarza.—Véase Mora.

„ tintero.—*Machira tinctorio*.—Familia de las móreas. Arbol espinoso y de corteza amarilla. Da frutos lechosos comestibles, cuya madera es de las más duras y buenas para pilares y horcones. Es tinctorial y su leño se exporta.

Mora del campo.—*Bunchoria Sp.*—Familia de las malpigíáceas. Crece en Méjico.

Mora árbol.—Véase Mora tinctorio

„ de Silva.—*Rubus brasiliensis*, Mart.—Arbusto espinoso de hojas pimnatifidas.

Mora de clavo.—*Machira xantoxillum*.—Familia de las moráceas. Arbol de madera tinctorial y buena para construcciones

Mora orgentino. Véase Tatayiba.

„ colorado de Cuba.—*Mora cetidifolia*.—Familia de las moráceas. Es árbol que da buena madera y sirve como tinctorial.

Mora de piedra.—Véase Fustete.

„ „ loma.—Véase Mora.

„ del país.— „ „ de loma.

„ blanco.— „ „ del país.

„ de monte.—Véase Mora.

„ „ Cuba.— „ „ colorado.

Mo.

Mora. *Conostegia*.—Melastomácea. Planta de Colombia.

Mora colorado.— „ Mora de monte.

„ de clavo en Venezuela. — *Machira xautoxillun* — Arbol que proporciona buena madera.

Morita-morita. — Véase el anterior.

Mora. — *Morus nigra*.—Morácea que vegeta en Guatemala y es medicinal.

Moras. — *Rubus floribunda*.—Familia de las rosáceas. Planta espinosa de la América del Centro. Crece en las alturas y es medicinal.

Moro frutos.—Véase Cinconegritos.

Morita del Perú.— *Jambora molacencis*, Dc.—El fruto de esta myrtácea es bueo y comestible. Crece cultivada:

Moriviví. — Véase Sensitiva.

Morichales. — *Guilielma utilis*.—Palmera. Planta que vegeta en varios lugares de América.

Moriche.—*Mauritia flexuosa*.—Palmera de la región oriental de Colombia.

Moriche.—Véase Morichi.

Morichi. Véase Murichi.

„ — „ Moriche o Pan de vida de las Indias.

Morocoy.— *Phylodendron heredaceum*.—Aróidea de Colombia que crece en Antioquía.

Moropolón del país.— *Calea axillaris*, Dc.—Familia de las compuestas. Planta medicinal de Méjico y de la América Central.

Morado.—Arbol de Venezuela. Su madera tiene algunos usos en ese país

Mo.

Morango.—*Fragaria vesca*, L.—Fruto muy conocido.

Moratos.— Véase Azulejos.

Morcato.—*Pteroma corinibesun*.—Melastomácea de Colombia que crece en Ocaña.

Morochillo.—*Micoma Sp.*—Familia de las melastomáceas. Planta tinctorial.

Mortiño.— Véase Talco del Quindio.

„ — *Ardicia lepidota*.—Planta colombiana.

„ — *Oslemeles glabrata*.—Rosácea colombiana que crece en Bogotá.

Mortiño de Ocaña.—*Chidonia hirta*.—Grosellero de las Antillas. Sus frutos son comestibles y muy agradables.

Moromobe.—*Moromobe glovulifera*—Familia de las crusiáceas. Planta medicinal que crece en la América del Centro.

Morimbo que lleva almizcle.—*Lagenaria vulgaris*.—Planta de tallo rastrero familia de las cucurbitáceas que da frutos de corteza leñosa de la cual se fabrican vasos, toles, guacales y tecomates.

Morphis.— Véase Marfil vegetal.

Mortilla de Chile.—*Mirthus igni*, Molin.—Mirtácea medicinal, astringente, sus hojas se emplean a manera de té y los frutos que son aromáticos como condimento.

Mortilla de hojas infladas.—*Mirthus bullata*.—Planta cultivada.

Mortilla tomentosa.—*Mirtus tomentosa*, Ait.—Árbolito de 2 metros de altura introducido en América.

Morro.—*Crescentia cujete*.—Árbol abundante en América Tropical. Es medicinal, industrial y la madera es buena para fustes de sillas

Mo.

Morro grande.—*Crescentia cujete*.—Arbol las más veces cultivado, es de la familia de las bignoniáceas y da frutos de los cuales se fabrican vasos, jícaras y guacales.

Morro común.—*Crescentia trifoliata*.—Arbol de la familia de las bignoniáceas, extensamente repartido en la América Central, habiendo lugares pantanosos hasta de una legua de largo cubierta de solo esos árboles que dan frutos de corteza leñosa desde el tamaño de una manzana hasta el de la cabeza de un hombre, redondos, alargados o achatados. De esta corteza se fabrican vasos, tazas y otros objetos de uso doméstico. Su semilla es medicinal, y de ella emulsionada se hacen refrescos. La madera sirve para fustes de galápagos y sillas de montar.

Morro grande.—Véase Guacal.

„ **pequeño de llano.**—Véase Morro.

„ **de lobo.**—*Autirrhium majus*, L.—Escrofulariácea europea cultivada como ornamental.

Mosambe.—*Cleome penthaphylla*—Arbustito ornamental, familia de las caparidáceas que crece cultivado siendo a la vez medicinal.

Mosaico.—*Colens aromáticus*—Planta que se encuentra en América Central y es medicinal.

Mosaico grande.—*Colens scutellaroides*.—Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Mosco.—*Brejaria drymifolia*, Tr.—Ericácea que vegeta en Colombia.

Mosca vegetante de los caribes.—*Sphaeria militaris*.—Especie que se encuentra en los bosques ardientes de las Antillas.

Mosquero.—*Croton balsamífero*.—Euforbiácea de Colombia.

Mosquero sangregao.—*Croton sanguifluus*.—Euforbiácea de Colombia que crece en el Quindío y Ocaña.

Mo.

Mosquitero.—Véase Camboata.

„ —*Ericina cehociodes*.—Arbusto de tallos débiles que da flores blancas en grandes panojas. Es la coyuntura medicinal.

Mosquitero.—*Croton heterophyllus*.—Euforbiácea de Colombia que crece en Tocaina.

Mosqueta.—*Phyladelphus floribunda*.—Planta cultivada por sus flores blancas muy aromáticas.

Mosqueta.—*Phyladelphus coronarius*.—Familia de las saxifragáceas. Planta ornamental cultivada.

Mosqueta amarilla.—*Kerria japonesa*, *Dc.*—Rosácea introducida. Tiene propiedades medicinales.

Mosquita.—*Vernonia albeomensal*.—Familia de las compuestas. Crece en la cordillera de Colombia y goza de propiedades médicas. Tónica del útero. Es el mejor medicamento para los cólicos menstruales.

Mosquito.—*Gossifianthus terniflorus*.—Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Moscada de Indias.—Véase Nuez moscada.

„ legítima.— „ Moscada de Indias.

„ de América.—Véase Moscada de tierra.

„ indígena.—Véase Moscada de América.

„ de Bogotá.—Véase Moscada de Indias.

Moscadero de palo.—Véase Nuez moscada.

Mostazas.—*Sinapis nigra*.—Familia de las crucíferas. Planta herbácea muy conocida por ser de su fruto de donde se extrae la hariua de mostaza que sirve para sinapismos y para comer.

Mostaza negra.—*Sinapis niger*.—Familia de las crucíferas. Planta herbácea, anual, las más veces cultivada que produce una semillita negra y redonda de la cual

M_O.

Se extrae la harina de mostaza que sirve para preparar sismismos y para comer.

Mostaza blanca.—*Sinapis alba*.—Muy semejante a la anterior y empleada en los mismos casos.

Mostaza. *Brasica nigra*, Koch.

„ montés.—*Nicotiana glauca*, Gra.—Solanácea que se encuentra en Oaxaca.

Mostaza negra.—*Brasica nigra*

„ de la tierra.—Véase Mú de la tierra.

„ japonesa.—*Brasica japonica*.—Crucífera de origen japonés.

Mostacilla. *Eruca sativa*, Lan.—Familia de las crucíferas. Planta cultivada

Mostacilla.—*Brasica Sp.*—Crucífera. La semilla de esta planta del Uruguay, tiene acción igual a la Mostaza oficial.

Mostajo — Véase Fresno silvestre.

Mostrenco.—*Desamacanto Sp.*—Familia de las rubiáceas. Planta que crece en varios lugares de la América del Centro. Es medicinal.

Mota morada.—*Ageratum corymbosum*, Zuc.—Familia de las compuestas. Planta que crece en América Central y Méjico.

Motita morada.—*Pinaropappus rosens*, Lers.—Familia de las compuestas. Planta que crece en el Valle de Méjico.

Motitas. — Véase Motita morada.

„ — *Chaptalia nutans*, Hems.—Familia de las compuestas. Especie que vegeta en el Sur de Méjico y en América Central.

Mo.

Motitas de playa.—*Tridax trípida*, A. Gr.—Familia de las compuestas. Especie medicinal que vegeta al Sur de Méjico.

Motaen de Bolivia.—Palmera. Véase Uakury de Bolivia.

Motate o mulate.—*Bromelia pinguin*.—Familia de las bromeliáceas. Motate, Muta o Mulato se llama en América Central a la flor de la Bromelia Pinguin antes de reventar o antes de salir del tallo y eso porque es entonces cuando por su estado tierno es sabrosa y buena para comer ya sea cruda, cocida o guisado. Es alimenticia.

Mote. *Cordia solviefolia*, H. B. K.—Cordiácea de Colombia. Es medicinal.

Motocoy. *Phylodendron*.—Planta colombiana. Aróidea que crece en Antioquía.

Motacu.—Palmera del Brasil.

Motua o pita.—Véase Agave americano.

Mouririchira.—*Mouriria guianensis*, Aub.—Planta que crece en Guayana y es notable por sus flores amarillas punteadas de rojo.

Mosote. Véase Siempreviva.

Mosote caballo. *Trunifeta lappula*, L.—Familia de las tiliáceas. Yerba que crece en toda la América Central, Antillas, Sur de Méjico y Colombia. Es medicinal y se usa como galactógeno, emoliente, antiespasmódico, cimenagogo contra las mordeduras de animales ponzoñosos y como depurativo.

Mosote de caballo.—*Malacra capitata*.—Malvácea muy extendida en América Central, que se prende a los vestidos y es medicinal.

Mosote de caballo.—*Acalipha wilkesiana*, Dc.—Familia de las euforbiáceas. Planta que crece en América Central y es medicinal.

Mo.

Mosote. — *Bidens piloso*. — Familia de las compuestas. Planta herbácea anual cuyos semillas se prenden a los vestidos. Es medicinal.

Mosote. — *Bidens leucauta*. — Véase Saitilla.

„ blanco. — *Sida alba*. — Familia de las malváceas. Planta cuyo fruto se prende a los vestidos. Es medicinal y sirve para limpiar los caldos de caña de azúcar.

Mosote blanco. — *Sida Sp.* — Planta herbácea semi-arbustiva cuyos frutos muy llenos de pelos se pegan a los vestidos o a la piel del gauado. Crece en América Central.

Mosote negro. *Sida ulmifolia*. — Arbustillo cuyos frutos de color negro y muy pelosos se prenden en los vestidos. Es medicinal.

Mosote de monte. — *Riedleia noctiflora*, Dc. — Planta que vegeta en las Antillas y América Central. Es medicinal.

Mosote de anteojos. — *Echinosperrun lappula*. — Familia de las borragináceas. Planta medicinal de América Central.

Mosotillo pegajoso. — *Mentzelia áspera* — Familia de las loáceas. Planta medicinal que crece en las playas del mar.

Mosotillo de cejas. — Véase Mosotillo de anteojos.

„ de anteojos. — *Priva echinata*. — Familia de las verbenáceas. Planta medicinal que vegeta en las Antillas, Sur de Méjico y América Central.

Mosotote. — *Panax chrysophyllun*. — Familia de las araliáceas. Arbol de Guayana y del Brasil.

Moxjal. — Planta medicinal de Guatemala sin denominación botánica.

Moexpec. — Planta antifebrífuga de Guatemala sin denominación botánica.

Mu.

Moxquen.—Yerba guatemalteca usada como anti-hemorroidal.

Moya.—Planta argentina medicinal.

„ — Familia de las celastríneas. Planta del Uruguay y Argentina citada por Parodi.

Mozambe de tres en rama.— Véase Barba del Rey.

Mozambe de cinco en rama.— Véase Barba del Rey.

Mú de la tierra.—*Brasica juncea*.—Especie que vegeta en las Antillas y que también se llama Mostaza de la tierra.

Muco.—*Couropita guianensis*.—Familia de las myrtáceas. Especie medicinal que crece en la América Meridional.

Muco.—*Couropita guianensis*.—Familia de las myrtáceas. Arbol de Venezuela sin determinación botánica que produce buena madera.

Mucurutu.—Arbol de Venezuela cuya madera es buena para construcciones.

Mucuya.— Véase Coyol.

Mucuná-macu.—*Dioclaea violacea* — Leguminosa del Brasil cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Mucuna.—*Swartzia*.—Leguminosa que crece a las orillas del Magdalena.

Much.—véase Chipilín.

„ (indio).— Véase Chipilín.

Muche.—*Acasia Sp?*—Familia de las leguminosas. Planta de Colombia que crece en la provincia del Tequendama.

MU.

Muchoco.—Véase Pito.

Muelas.—Véase Guijas.

Muela de caballo.—*Senchus oleracens*.—Familia de las compuestas. Yerba anual y medicinal que crece en la América del Norte y del Centro.

Muela de San Cristóbal.—*Aquilegia vulgaris*, L.—Familia de las ranunculáceas. Especie cultivada en varios lugares de América.

Muelle.—Véase Arbol del Perú.

Muerdago.—*Viscum album*.—Familia de las lorantáceas. Planta que crece parásita y que es medicinal.

Muerdago.—*Eubrachton arnotti*.—Planta parásita que crece sobre las myrtáceas del Uruguay.

Muerdago.—*Viscum americanum*.—Familia de las lorantáceas. Planta que crece parásita sobre los árboles de la América Central y que se tiene por medicinal.

Muermo o ulmo.—*Eucryphia cordifolia*.—Familia de las rosáceas. Arbol grande de Chile. Es muy medicinal y crece en Chillán y Valdivia.

Mufungo.—*Chanussoa rubrocaulina*.—Familia de las amarantáceas. Arbusto trepador que vegeta en las márgenes de los ríos.

Mufumbo de orilla de río.—*Viborgia polygaliformis*.—Familia de las leguminosas. Arbol del Norte del Brasil, cuya madera es muy aromática.

Muger variable.—*Hibiscus mutabilis*, L.—Familia de las malváceas. Arbusto cultivado que da flores aromáticas y que a la vez es medicinal.

Mugnaje de Italia.—*Centaurea cineraria*.—Bonita planta cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Muitle.—Véase Muicle.

MU.

Muicle.—*Jacobinia Mohinlli Hems* —Familia de las acantáceas. Planta que vegeta en el Valle de Méjico.

Muínga.—Véase Pichirica.

Muíra-piranga.—*Mimosop balata* —Zapotácea. Arbol muy bonito del Brasil.

Muírauna.—*Melanoxilon braunía, Sch.*—Arbol majestuoso cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Muirapenima.—Véase Palo-tartaruga.

Mukuna.—Véase Ojo de venado.

Mulato.—*Pentadetrha filamentosa*.—Especie medicinal que vegeta en Méjico y América Central.

Mulato.—*Xautoxillun pentamono* —Familia de las rutáceas. Planta medicinal que vegeta en América Central.

Mulato de Venezuela.—*Pentadethra filamentosa*.—Familia de las mimosáceas. Arbol que da madera dura, muy fina y compacta, de color moreno.

Mulato de América Central.—*Tripharis bomplan-dianum*.—Familia de las poligonáceas. Arbol muy parecido al de la quina calisaya y solo se diferencian por la flor. Es árbol hermoso con flores en panojás que van cambiando de color desde blanco al rosado rojo y negruzco. Su corteza es alabada como un remedio seguro para curar la fiebre amarilla.

Mulatico.—Leguminosa medicinal que crece en el Alto Magdalena de Colombia.

Mulatilla.—Véase Muletilla.

Muletilla.—*Vinca rosea*.—Familia de las apocináceas. Planta cultivada en América Central.

Mulito.—*Bidens leucauta*.—Planta herbácea, anual y medicinal, de la familia de las compuestas. Crece en la América Intertropical.

Mu.

Mulito.—*Melanthera deltoidea*, Rich.—Familia de las compuestas. Planta medicinal de Méjico que vegeta en Tabasco.

Mulito.—Véase Saitilla (*Bidens*).

Mulinillo.—*Cyperus luzula*, Rot.—Familia de las ciperáceas. Planta herbácea que se encuentra en Méjico y en América Central.

Mulgecho.—*Malgedun floridanun*, Dc.—Familia de las compuestas. Sirve para curar la mordedura de las serpientes.

Multrapuana.—Arbusto del Brasil que tiene propiedades excelentes y afrodináceas.

Mulungo cresta de gallo.—*Erythryna crista galli*.—Familia de las leguminosas. Arbol del Brasil que vegeta en Río de Janeiro, Minas y San Pablo.

Mulungu.—Véase Pito.

Mulungú.—*Erythryna Sp?*—Planta del Brasil sin determinación botánica. Es medicinal.

Mulla.—Véase Achiote.

Mullucasa del Perú.—*Randia dumelorum*, Lin.—Familia de las rubiáceas. Es originaria de la India y sirve como barbasco.

Mundubi-rama.—Véase Amores del campo.

Munditos.—*Cardiospermum molle*, H. B. K.—Familia de las sapiudáceas. Planta medicinal de Méjico.

Mundahú.—*Cicca inflata*.—Familia de las enforbiáceas. Arbusto del Brasil que crece en las márgenes de los ríos.

Munday.—Véase Tempate.

Mungubeira.—*Bombax semigottífera*.—Familia de las bombáceas. Arbol elevado del Brasil que crece en Alagoas.

Mu.

Munupic. — *Sapium euphorbun.*—Planta que crece en todos los lugares cálidos de América.

Mungo. — *Phaceolus mungo.*—Leguminosa cultivada.

Munguengue. — Véase Jocote.

Municillo. — Véase Pastorcillo

Muñeco. — *Cordia bullata* —Planta medicinal de la América Central.

Muñeco. — *Cornutia cynora.*—Familia de las borragináceas. Especie medicinal centroamericana.

Muñeca. — Véase la anterior.

Muñeco. — *Cordia muñeco.*—Cordiácea que crece en Tenerife y otros lugares bajos del Magdalena en Colombia.

Muralla. — *Murraya exótica.*—Especie ornamental y cultivada.

Muraru. — *Bichelia officinalis.*—Familia de las urticáceas. Es una planta del Brasil que crece en el Perú y que emplean como antisifilítica.

Murciélago. —Arbol de regular porte, abundante en Venezuela, madera blanca que ocupan para fabricar cajas.

Murciélago. — *Passiflora deformis*, H. B. K —Familia de las passifloráceas. Planta trepadora medicinal que vegeta en Méjico y América Central

Murecy. Véase Mirichy.

Murecí. — *Birsonima verbaecifolia* —Familia de las malpigiáceas. Crece esta planta en Guaimas en las riberas del Orinoco, en los llanos de San Martín. Las raíces y la corteza tienen propiedades astringentes, curtientes y para la tintorería.

Muricis. — *Birsonima verbarcifolia.*—Arbusto medicinal del Brasil.

Murici de tabtero. — Véase Murici de leña.

Mu.

Murici. — *Byrsominia chrysophylla*, *Himb. y Bomp.*—Arbol de mediano porte, familia de las malpigiáceas, del cual se fabrica tinta negra.

Murici cascudo. — *Byrsominia verbaecifolia*. — Malpigiácea. Arbol de regular talla con corteza muy astringente, fruto redondo no comestible.

Murici de leña. — *Byrsominia usitatissima*. — Malpigiácea. Planta del Brasil que crece en Sergipe. La corteza sirve para curtir cueros.

Murici de playa. — *Byrsominia arenaria*. — Arbol del Brasil, de tronco grueso y de poca altura. Crece cerca de las playas del mar.

Murichi. Véase Bache.

Muriti. — Palmera del Brasil.

Mureji. — Planta arbórea que crece en Venezuela y cuya determinación botánica no es conocida.

Mureré. — Véase Mercurio vegetal.

Mursella. — Véase Rabo de puerco.

Murta. — *Colyphrantes costarricensis*. — Familia de las myrtáceas. Planta arbórea que vegeta en Costa Rica y que es considerada muy medicinal.

Murta. — *Eugenia Africa*. — Familia de las myrtáceas. Arbolito que crece en Uruguay y Argentina, de hojas aromáticas y astringentes.

Murta. — *Eugenia cisplatensis*, *Chan.* — Madera para vigas que vive en San Pablo.

Murta de monte. — *Coutarea hexandra*. — Arbol grande del Brasil, cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Murta cultivada. — *Myrthus comunis*. — Familia de las myrtáceas. Planta natural del Asia y de Africa, cultivada en América.

Mu.

Murta del Perú. — *Eugenia lúcida*. — Myrtácea. Arbol pequeño de ramos lisos. Es apreciado por su fruto.

Murta o arrayán negro. — *Myrthus microsus*. — Arbusto de tallo liso y blanquiceo, apreciado por su fruto.

Murta o arrayán rojo. — *Myrcia minuta*. — Arbusto que vegeta en Pernambuco, apreciado por su fruto algo astringente.

Murтинha. — *Eugenia ovalifolia*. — Arbol del Brasil, cultivado en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Murtilla. — *Agni molinœ*. — Familia de las myrtáceas. Arbusto chileno, de 1 o 2 metros de altura, de forma elegante y ramoso, con hojas grandes provistas de corto peciolo, flores blancas y solitarias.

Es muy medicinal y muy estimado en Chile. Crece en Valdivia y Concepción.

Murтиño. — *Eugenia arenaria*, *St. Hil.* — Familia de las myrtáceas. Arbusto indígena del Brasil muy conocido en Río de Janeiro.

Murтиño. — *Eugenia ovalifolia*. — Arbusto indígena del Brasil que crece en Río de Janeiro.

Murú. — *Canna curantiaca*, *Roc.* — Familia de las amomáceas. Planta indígena del Brasil.

Murucujú. — Véase Granadilla.

Murube. — *Bombax Sp* — Familia de las bombáceas. Madera blanca y blanda de Venezuela, que sirve para balsas.

Muruchy. — Véase Mirichy.

Murumurú. — *Astrocaria murumurú*. — Familia de las palmeras. Arbol que vegeta en Pará y Amazonas.

Murungu. — Leguminosa no determinada que crece en Bahía, Pernambuco y Parahyba.

Murrapo. — Véase Pandanea.

Mo.

Murrapa.— Véase Juco de sombreros (*Carludovica palmata*).

Murray.— *Murraya exótica*.—Arbusto ornamental y cultivado en casi toda la América Intertropical por lo bonito de la planta y por sus flores blancas tan perfumadas.

Murrianqumbe.— Véase Lechuguilla de milpa.

Murra-cayote.— Véase Cuajilote.

Musas.— *Musus Sp?*—Familia de las musáceas. Indistintamente se llaman Musas en varios lugares de América a los guineos, plátanos y sus variedades, como a la *Musa sapientum* y *Musa paradisiaca*, etc., etc.

Musa ensete.— *Mussa ensete*, Bruc.—Originaria de Abisinia y cultivada en América.

Musas de Cuba. Son numerosas las variedades que se cultivan en Cuba; pero las principales son macho y hembra llamados plátanos viandas, y el burro de calidad inferior al anterior. El plátano macho es el *Musa paradisiaca*, L. y es variedad suya el plátano hembra. Hay además:

El guineo manzano, guineo Johnson, guineo enano, guineo indio, guineo dátil, guineo de Orinoco, guineo de seda y guineo ciento en boca.

Musa del paraíso. Véase Plátano.

„ de los labios.—Véase Guineo.

„ Véase Piátanoguineo

Musara.— Véase Arbol de leche.

Muscadina.—Véase Comemano.

Muscardina. *Bothrytis bassiana*.—Es el hongo que ataca al gusano de seda. El mismo invade el interior de la oluga y la mata. El gusano aparece cubierto por una especie de pelusa blanca que no es otra cosa que el hongo.

Muscadine.— Véase Uva cimarrona.

Musche.—Véase Chipilín.

Mu.

Musgo.—*Bryum polybrichun*.—Planta que crece en los lugares húmedos de Méjico y Centro América.

Musgos.— Entre los musgos hay un numeroso género de las miscineas, y se cuentan entre ellos los siguientes:

Tunaria.

Lunulana.

Pleuridiun.

Anthoceros.

El Grimmia Gilberti, sobre rocas.

Neken } sobre árboles.

Hipnun }

Sphagnum, en los bañados.

Musgo de árbol. *Hypium cericeun*.—Familia de las briáceas. Planta medicinal que crece sobre la corteza de los árboles en América Central.

Musgo color de sangre.—*Cladonia sanguinea*.—Familia de las briáceas. Especie que vegeta como parásita creciendo en la corteza de los árboles en la América Central. Es medicinal.

Musgo.—Todos los géneros de esta familia se conocen en Colombia y América Central con el mismo nombre de Musgo.

Musgos.—*Linchen pulmeria*.—Especie brasilera de musgo; es antiemética.

Musgo.—*Lichen prolifer*.—Liquinácea. Planta tónica, y privada del principio amargo se vuelve emoliente y analéptica.

Muste.—*Clerodendron ligustrinum*, R. Br.—Familia de las verbenáceas. Planta mejicana que crece en Tabasco.

Musambe blanco.—*Cleome heptaphylla*.—Caparidácea. Sub-arbusto silvestre que crece en los pantanos.

Mu.

Musambe amarillo. — *Cleome Sp.*—Familia de las caparidáceas. Planta muy semejante a la anterior, de tallo negro.

Mutamba.—Véase Caulote.

„ negra.— *Luhea speciosa.*—Familia de las tiliáceas. Es árbol que crece en muchos lugares de América Intertropical. Tiene hojas cordiformes y flores blancas. Es musilaginoso y oloroso.

Muticia.— *Muticia speciosa.*—Familia de las compuestas. Planta medicinal que vegeta en América Central, Antillas y Sur de Méjico.

Muticia.— *Muticia acuminata.*—Familia de las compuestas. Planta muy parecida a la anterior y con los mismos usos y área en vegetación.

Muticia.— *Muticia de Lín.*—Género de plantas de la familia de las compuestas con muchas especies en el Brasil.

Muticia.²— *Muticia speciosa, R. y Pav.*—Familia de las compuestas. Planta de América del Sur, cultivada en el resto de América como planta de ornato.

Muy.—Familia de las zapotáceas. Arbol de Guatemala cuya madera es muy fina, pesada y fuerte que sirve en ebanistería. Vegeta en Alta Verapaz y Petén.

Muy.—Especie de copal que lo produce un árbol de América Central que crece en Guatemala.

Muyo pava del Cerro de Pasto.— *Palicourea.*—Bajo ese nombre se conocen en Colombia varias especies de rubiáceas.





Na

Macagua de costa. —Planta que vegeta en Cuba donde la ocupan como febrífuga.

Macagual. —Véase Bejuco blanco.

Mabolay. —Véase Chaparrón.

Mabolo de Cuba. —Ebanácea que se couoce en Cuba

Malva. —véase Malva de la tierra.

,, de Sabana. —Véase Malva de la tierra.

,, de tierra. —*Camaria retusa*, L. —Apocinácea.

Madera fuerte muy estimada en Cuba donde la usan para vigas.

Nota. —Estos nombres de plantas, correspondientes a la raíz gramatical MA., han sido intercalados en esta página por no haberlos encontrado en su orden respectivo.

Nabá. —*Myrosperrun futicans*. —Familia de las leguminosas. Arbol medicinal. Su madera es buena para construcciones.

Nabalo de América. *Nabalus fraseri*. —Crece en la América del Norte y sirve para curar la mordedura de las culebras.

Nabaco. —Véase Cafè cimarrón.

Nabo. —*Brasica olerucea*, L. V. —Especie cultivada y comestible.

Nabo. —*Brasica campestris*, Var. —Familia de las crucíferas. Hierba cultivada.

Nabo de tierra. —Véase Arracacha.

Na.

Nabo comestible.—*Brasica napus*.—Familia de las crucíferas. Hierba de raíz tuberosa y comestible. Es cultivada.

Nabo colorado.— *Beta vulgaris*. — Quenopodiácea cultivada.

Nabo chino.— *Brasica violacea*.—Especie cultivada en Cuba.

Nabillo del trigo.— Véase Nabó.

Nabón.—Véase Ichintal.

Nabina.—Véase Coliflor.

„ de raíz.—Véase Colinabo.

Nacaguite.—*Croton guatemalensis*.—Arbol que da unas semillas que contienen mucho aceite rojo bueno para el cabello.

Nacastle.— Véase Conacaste.

Nacaste.—Véase Guanacaste.

Nacascolote.— *Cesalpina carraria*.—Leguminosa cultivada y que a veces crece silvestre. Es planta tinctorial y curtiente. La madera es dura y buena para construcciones. La semilla es medicinal.

Nacascol.—Véase Nacascolote.

Nacas-culott.—Véase Nacascolote.

Nacascul.—Véase Nacascol.

Nacazcut.—Véase Hoja de tapa.

Nacedero o cajeto del Tolima.— *Tricanthera gigantea*.—Acantácea colombiana recomendada para curar la viruela.

Nacuma.—Véase Junco de sombreros.

Nacaspíral.— *Inga Sp.*—Familia de las leguminosas. Planta de América Central, cuya fruta es comestible lo mismo que el *cuje*.

Na.

Nacapuli — *Ficus sonora*, Wats.—Familia de las urticáceas. Planta mejicana que crece en Guaymas.

Napahuite. Véase Nacaguite.

Nachejh-ag-kan.—Palmera de Alta Verapaz, empleada para bastones.

Ndaya.—Palmera del Brasil.

Nafé de los árabes. — El quimbombo usado como pectoral.

Nafetón.—Véase Chichicastón (*Wigandia*)

Nag-sag-ken.—Arbol de hojas menudas muy conocido en Alta Verapaz.

Naguapate.—*Dyphyeia humilis*.—Familia de las leguminosas. Planta medicinal de la América del Centro y de Méjico.

Naguapate. - *Cassia hispida*.—Leguminosa herbácea y medicinal que crece en muchos lugares de América.

Naguapate.—*Crotalaria Sp.*—Familia de las leguminosas. Plantita abundante en la América Central.

Naguapate.—*Cassia abrus*.—Familia de las leguminosas. Planta cultivada.

Nahuapate.—Véase Naguapate (*Cassia*).

” — ” ” (*Crotalaria*).

Naguas largas.— Véase Guama.

” cortas.—Véase Aristoloquia grande.

Nahuitiput. - *Verbenácea crocata*, Lees.—Familia de las compuestas. Planta mejicana que crece en el Valle de Méjico.

Naj-ugt. - Véase Arrayán.

Najá. — Planta del Brasil que también se llama *Anayá*. *Maximiliana regia* —Familia de las palmeras. Su fruto es comestible.

Na.

Najá de espino. *Pereskia blo.*—Cactácea que crece en Panamá y Costa Atlántica.

Naju.—Véase Algalia.

„ de culebra. *Pereskia guianensis.*—Cactácea que según Grousurdy crece en Panamá.

Namagua.—Véase Damagua.

Namu.—Véase Epasina.

Nambú.—Véase Higuerrillo.

„ —Familia de las dioscoráceas. Planta que se cultiva en El Brasil.

Namoym.—Arbol del Brasil que crece en Amazonas, y que también se llama *Lauro*. Sus frutos se comen cocidos.

Nana.—Véase Piña de comer.

Nanaguapath. —Véase Zarzaparrilla.

Nanagrapati.— „ „

Nanahuapatli.—*Solidago mexicana, L.*—Familia de las compuestas. Especie que crece en Chiapas.

Nanahuapatli.—*Solidago velutina, Dc.*—Familia de las compuestas. Planta que vegeta en el Estado de Chiapas.

Nanlea de Guinea.—*Nanlea africana.*—Familia de las rubiáceas. Planta introducida en América y es usada como febrífuga.

Nance.—Con ese nombre se conocen en Guatemala muchas especies de malpigiáceas.

Nance.—*Byrsominia crasifolia.*—Arbol muy abundante en América Central y Méjico que produce frutos amarillos comestibles y muy olorosos. La madera es dura y fina, y de la corteza que también es medicinal se curten cueros.

Nance verde.—*Malpighia* Sp.—Arbol que extensamente vegeta en la América Central, da frutos verdes co-

Na.

mestibles y tiene las mismas propiedades que la anterior

Nance colorado.—Véase Nance.

„ amarillo.— „ „

„ agrio.—*Malpighia Sp.*—Muy semejante al nance verde.

Nance morado.—*Malpighia glabra.*—Familia de las malpigiáceas. Arbol frutal, medicinal e industrial de la América del Centro, Antillas y Méjico.

Nance colorado.—*Bænisteria cornifolia.*—Cletácea. Arbol que crece en la América Central.

Nance de perro —Véase Nance Agrio.

Nance nance.—Véase Nance.

Nancenés.—Véase Nance.

Nanche.—Véase Nance.

Nauche.—*Malpigiacea.*—Malpigia oaxacana que crece en Méjico.

Nananche.—Véase Nance.

Nanci.—*Byrsominia spicata*—Familia de las malpigiáceas. Arbol que da fruta sabrosa, medicinal. Su corteza es buena para curtir cueros.

Nancis.—Véase Nance.

Nancite.—*Byrsominia spicata.*—Arbol frutal familia de las malpigiáceas.

Nancite.—*Malpighia fonicifolia.*—Familia de las malpigiáceas. Arbol que da frutos comestibles.

Nancite.—Véase Nance.

Nanciguiste.—*Zyziphius ignance, Lam.*—Eamnécea que crece en la América Central.

Nandívoba.—Véase Secua de Puerto Rico.

Nanéíbea.—*Manettia cordifolia, Mart.*—Familia de las rubiáceas. Planta del Brasil herbácea y trepadora que se usa para curar las desinterías y las hidropesias.

Na.

Nanzinguahutl.—*Byrsomyia* Sp.—Planta mejicana.

Nanzinxcotl.—*Byrsomyia cotynifolia*, H. B. K.—
Malpigiácea que vegeta en Méjico.

Napelo azul.—Véase Aconito.

Naní. - Arbol que da una resina que en el Brasil llaman *naní* o *ananí*.

Naó-nía. —Planta del Brasil que se estima como ornamental.

Napu. — Véase Bahi.

Naracos. —Véase Tecomate y Tol.

Narango.—*Moringa aptera*.—Arbusto cultivado y medicinal, bueno para postes vivos de cerca.

Naranja dulce.—*Citrus aurantium*.— Aurantiácea. Arbol cultivado por su deliciosa fruta la cual no describimos por ser tan conocida.

Naranja dulce.—Hay las siguientes variedades:

- 1 Naranja franco.
- 2 " puriforme.
- 3 " de anchas hojas.
- 4 " " Génova.
- 5 " " Niza.
- 6 " " Malta.
- 7 " " Mallorca.
- 8 " " Córcega.
- 9 " " multifloro y otras 33 variedades más.

Naranja agrio. — *Citrus bigaradia*, — Aurantiácea cultivada y que también crece silvestre en la América del Centro. Es medicinal.

Naranja agrio. — Hay las siguientes variedades:

Na.

- Agrio de fruto corniculado.
- „ rico, desnudo o despojado.
- „ multifloro.
- „ de frutos sin semilla.
- „ Gallezio.

Naranja amarillo.—*Hevetia nerifolia*, Fus.—Apocinácea que crece en casi toda la América Intertropical. Es medicinal y ornamental.

Naranja amarillo de Méjico.—*Hevetia ovata*, A. Dc.—Apocinácea cultivada.

Naranja hojas de mirto.—*Citrus vulgaris*, Risso.—Rutácea cultivada.

Naranja lima.—*Citrus aurantium*.—Rutácea cultivada.

Naranja mirto.—*Citrus wartifolia*.—Aurantiácea cultivada.

Naranja de China.—Véase Naranja.

„ „ Chile.—Véase Naranja.

Naranja.—Arbol al cual erróneamente lo llaman así en Guatemala, y su madera sirve para construcciones.

Naranja mandarina.—*Citrus deliciosa*.—Arbol de mediana talla, es frutal y comestible. Crece cultivado.

Naranja marahe.—*Citrus aurantium*.

Naranja pera.—*Citrus periformis*.

„ de Bahía.—*Citrus aurantium*, *Asperma*.

„ selecta.—*Citrus aurantium*, Riss.

„ bergamota.—Véase Bergamota.

„ de Persia.—Véase Bergamota.

„ melancia.—Véase Pampelun.

„ de Cajel.—„ Naranja.

„ „ monte.—Véase Naranja de Chile.

Na.

Naranjas de Cuba.—Las principales especies cultivadas son.

Naranja de China o dulce y sus variedades así:

- „ „ Mayorca.
- „ „ Pearson Brown.
- „ „ piña.
- „ „ Valencia.
- „ tangerina.
- „ mandarina.

Naranjita de Quito.—*Solanun quitense*.—Su fruto una baya globosa es comestible. Es de color amarillo dorado y se cultiva con abundancia por ser muy buena fruta.

Naranjito.—*Casearia prunicifolia*, H. B. K.—Bixácea colombiana que crece en Guataquí.

Naranjillo.—*Brabaizia floribunda*.—Familia de las acantáceas. Planta medicinal que vegeta en la América del Centro.

Naranjillo.—Véase *Fagara naranjillo*, Griset.—Rutácea estudiada en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Naranjillo.—*Fagara naranjillo*, Griset.—Familia de las rutáceas. Especie argentina con ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Naranjillo.—*Ilex dugerü*, Fern.—Familia de las ilicáceas. Especie mejicana que crece en Guauajuato.

Naranjillo.—*Capparis spinosa*.—Familia de las caparidáceas. Planta argentina que crece en la provincia de Santiago del Estero. El cocimiento de la corteza y de las hojas se emplea para baños contra el histerismo.

Naranjillo.—Arbol de Guatemala cuya madera es ocupada en construcciones.

Na.

Naranjillo. — *Bravaisia floribunda*. — Anacardiácea que crece en varios lugares de América. Su madera es buenísima.

Naranjillo. — *Adelia ricúella*. — Familia de las enforbiáceas. Planta que crece en Centro América.

Naranjillo en Pasto. — Tomate de árbol en Bogotá. *Solanum galeatum*. — Familia de las solanáceas. Sus frutos son comestibles aunque algo narcóticos.

Naranjillo o limoncillo de Caracas. — *Adelia ricinella*. — Arbusto que vegeta en Venezuela.

Naranjuelo. — *Rheedia madruno*, Pl — Familia de las gutiféreas. Planta llamada *madrono* que crece en Colombia, en Mariquita y Mogotes.

Narciso. — *Narcissus pseudo-narcissus*, L. — Familia de las amarilídeas. Planta cultivada en muchos lugares de América.

Narciso. — *Narcissus poeticus*, L. — Amarilídea cultivada.

Narciso. — *Narcissus biflorus*. — Amarilídea cultivada.

Narciso. — *Narcissus poeticus*, L. — Familia de las narcíceas. Flor aromática de Europa y cultivada en América.

Narciso amarillo. — *Thevetia yoyotli*, A. Dc. — Apocinácea que crece en Méjico y América Central.

Narciso amarillo. — *Thevetia ovata*, A. Dc. — Apocinácea que crece cultivada en muchos lugares de América.

Narciso amarillo. — *Neriun oleander*. — Var amarillo.

„ blanco. — *Neriun oleander*. — Var blanco.

„ extranjero. — Véase Narciso rosado.

„ de poeta. — Véase Narciso blanco.

„ „ Bogotá. — Véase Nardo.

„ rosado. *Neriun oleander*. — Familia de las lauráceas. Arbusto ornamental cultivado en los jardines.

Na.

Narciso de los prados. — *Narcissus pseudo-narcissus* L.—Planta emética europea introducida en América.

Narciso oloroso. — *Narcissus odoris*.—Amarilidácea europea introducida en América.

Narciso de color de sangre. — Véase Flor de sangre.

„ „ otoño. — Véase Margarita de otoño.

„ „ Méjico. — *Pancratun illyricum*, L.—Planta de Egipto introducida y cultivada en Méjico.

Narciso fragante. — *Pancratun speciosum*, Gav.—Amarilídea que crece en Buenos Aires, Uruguay y Brasil.

Narciso de árbol.—Véase Adelfa.

Nardo doble. — *Polianthes tuberosa*.—Familia de las liliáceas. Especie cultivada por sus bellas y olorosas flores.

Nardo sencillo. — *Polianthes tuberosa*. —Muy semejante a la anterior Flores sencillas.

Nardo de Bogotá o Bálsamo de Oriente que menciona la Biblia.—*Nardostachys jatamansi*, Dc.—Familia de las valerianáceas.—Especie que se encuentra en Colombia.

Naríz cortada. — *Staphylea trifolia*.—Familia de las celastráceas. Arbusto de frutos vejigosos que crece en la América del Sur. Sus semillas son comestibles y producen aceite alimenticio.

Naríz. — *Anacardiun exelsan*.—Arbol corpulento que sirve para alamedas y carreteras.

Narigudo.—Véase Marañón el fruto.

Natal. — Flor de ornamento cultivada en el Brasil.

Natrí.—*Solanun crispum*.—Planta medicinal de Chile.

„ — „ *tomatilla*.—Especie „ „ „

„ — „ *gayanun*.—Planta „ „ „

Na.

Naumo.— Véase Pela.

Natre de Chile. — *Solanun crispun*, *L.*—Familia de las solanáceas. Crece en Chile en donde se usa en infusión o en cocimiento para combatir las fiebre inflamatorias.

Nauti-pita. — *Xylosma venosun*, *N. E.*—Flacurtácea que habita Paraguay y Argentina.

Naujraba.— Véase Carapa y Naudiroba.

Navíenda. — *Viridís.*—Alga medicinal.

Naviala.— Véase Corronchocho.

Naviante.— Véase Mulato.

Navajuelo duro.—*Hypolitrun navajuelo* — Familia de las experáceas. Especie de zacate triangular.

Navajuelo de Molle.—*Hypolitrun inerm.*— Planta muy semejante a la anterior.

Navajuelo. — *Seleria replexa.*—Cyperácea. Planta que crece en muchos lugares de América.

Navajuelo.—*Seleria bracteata.*—Cyperácea de Guatemala, muy nociva.

Navajuelo.—Planta no determinada botánicamente y muy nociva al hombre y al ganado. Crece en Alta Verapaz, su tallo es triangular y apiastado como sierra que causa heridas dolorosas

Navajuelo.—*Rynchospora aurea*, *Wat.*—Familia de las cyperáceas. Planta nociva que crece que crece en la América Central.

Navanche de Yucatán.— Véase Zazafrás oficial.

Nau.—Véase Torcroya.

Nazareno. — *Brosinun alicastrun*, *Sw.*—Familia de las urticáceas. Especie mejicana que crece en Veracruz.

Na.-Ne.

Nazareno de Colombia. — *Colens blamei* — Familia de las labiadas. Planta exótica cultivada en Bogotá.

Nazareno. — *Hymænea splendens*, Tr. — Su madera es igual a la del Algarrobo muy apreciada en Colombia.

Nazareno morado. — *Myrtenius lineatus*, V. — Madera de Cuba, color de canela empleada en ebanistería.

Nazareno de Guayanas. — Véase Zapatero.

Nayal. — Hongo comestible.

Naya. — Palmera del Brasil.

Nea del Perú. — *Neca vertisifolia*, R. y Pav. — Nieta-ginácea del Perú. Los indios se untan con el jugo de sus frutos para precaverse de las picaduras de las *niguas*.

Neblina. — *Stercocaulon albuni*. — Criptogamia del Páramo de Chiscas en Colombia.

Nectandra. — Las nectandras que hay en América Central, plantas todas más indígenas que del mismo lugar y entre las cuales hay maderas y especies medicinales, son las siguientes:

Nectandra. — *Nectandra glubrescens*, Bent.

”	—	”	<i>concinna</i> , Nees.
”	—	”	<i>meydeana</i> , Dom. Sw.
”	—	”	<i>glóhosa</i> , Mez.
”	—	”	<i>reticulata</i> , Mez.
”	—	”	<i>membranácea</i> , Griseb.
”	—	”	<i>sanguinea</i> .
”	—	”	<i>sinuata</i> , Mez.
”	—	”	<i>surinameñsis</i> .

Ne-cha-ga (indio cocopa). — *Aphyllon cooperi*. — Familia de las orobancáceas. Planta de Méjico que crece al Norte del mismo.

Necha. — *Fevilleo cordifolia*. — Su fruto produce un aceite es tomado para varios usos.

Ne.

Nefradenia.—*Nefradenia fruticosa*, Dom Sw.—Planta de América Central que crece en Honduras.

Nefrodia o helecho.—Del género *nephrodio* hay en el Istmo de Centro América una enorme cantidad de especies y de las cuales como las más conocidas enumeramos las siguientes:

- Nefrodia.*—*Nephrodiun patens*, Desvi.
" — " *pututum*, Bak.
" — " *molliculinum*, Kunz.
" — " *Molle*, Des
" — " *Felix-mas* Rich.
" — " *cicutarium*, Bak.
" — " *caripense*, Hook.

Negra mía.—Familia de las lauráceas. Planta del Brasil que se estima por su aroma.

Negrito de Cundinamarca.—Arbol de Colombia, Su madera es dura y rosada con manchas negras.

Negrito de Ubalá. *Cithræxilon verbénacea* llamada *agracejo* que crece en Chipaque de Colombia.

Negrito.—Madera de Venezuela producida por un árbol no determinado botánicamente.

Negrito.— véase Simaruba.

Negros.— Véase Frijoles.

„ cocidos. Véase Frijoles.

Negramía.— Véase Jaboticaba.

Negromío.— „ Maíz negrito.

Negrita.—*Acuistes cauliflora*.—Solanácea medicinal que crece en la América del Centro.

Negrito.—*Rhinchosia precatoria*, Dc.—Familia de las leguminosas. Planta que crece en Jalisco, Méjico.

Negritas.—*Rhinchosia phaeoloides*.—Familia de las leguminosas. Especie medicinal que vegeta en Méjico.

Ne.

Negrillo.—*Ulmus mexicana*, Planch.—Familia de las urticáceas. Planta mejicana que crece en Veracruz.

Negrillo argentino.—*Cyperus reflexo*.—Cyperácea que tiene propiedades diuréticas y diaforéticas, en infusión de rizoma para la gonorrea y enfermedades de las vías urinarias.

Nela.—*Euphorbia heterophylla*, L.—Familia de las euforbiáceas. Planta que crece en Jalisco, Méjico.

Nelumbrio rosado.—*Nelumbo ducifera tamara*.—Ninféacea. Especie cultivada y ornamental.

Nechumbio.—*Nechumbium tuleun*, Wild.—Familia de las ninféáceas. Especie que produce semillas y tubérculos comestibles en la América del Norte.

Nemofila de California.—*Nemophylla atomaria Jirelv.*—Familia de las hidrofilitáceas. Esta planta muy ornamental crece en California y es cultivada en muchos lugares. Tiene las variedades siguientes también ornamentales:

Discoidalis, flor de color azul claro.

Aculeata, flores azuladas y manchadas.

Todas son sumamente elegantes.

Nemofila insigne.—*N. insignis*, B.—Especie ornamental cultivada.

Nemofila. *Nemophylla discordalis*.—Familia de las hydrophyleas. Planta originaria de California y cultivada en muchos lugares.

Nemofila flor.—Véase Nemofila.

Nemesia flor.—Véase Nemesia.

,, — *Nemesia versicolor*—Pequeña planta anual originaria de Africa Austral y cultivada como ornamental.

Neman.—Véase Heliotropo.

Ne.

Neomo.—*Baccharis coridifolia*, Dc.—Familia de las compuestas. Especie argentina de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Nenáfur blanco.—Véase Golfan blanco.

Nenáfur de América. Véase Ninfa olorosa.

Nenctixihuitl. Véase Orozuz (*Lippia duicis*).

—*Lippia graveolens*.—Verbenácea que crece en Méjico y Guatemala.

Nenífar blanco.—*Nimpha alba*.—Familia de las ninfeáceas. Planta de adorno.

Nemax.—*Helianthropun parviflorum*, L.—Familia de las borrahináceas. Planta de Méjico y de América del Centro.

Nepenthes L.—Género de plantas carnívoras.

Nerio.—Véase Narciso.

Neriolan.—Véase Cicipinse.

Nesco.—*Willardia mexicana*, Rose.—Familia de las leguminosas. Planta del Sur de Méjico.

Nesco.—*Couratia mexicana*, Wat.—Familia de las leguminosas. Arbol que crece en Chihuahua.

Nestera.—*Nestera depressa*.—Pequeña planta de Chile, perteneciente a la familia de las rubiáceas. Es medicinal muy usada por la gente del campo en Chile y contra las úlceras y heridas.

Neurolena.—*Neuronema lobata*, R. Br.—Especie de América Central que como sus congéneres: *N. cobanensis*, Gre., *N. Var divisa*, Dom. Sw, crecen en Guatemala.

Nevada.—Véase Toronjil de Méjico.

Neveda.— " " " "

Nexmitzia.—Véase Artemisia.

Ngedrí.—*Etaphrium copalliferum*, Dc.—Familia de las burceriáceas. Especie mejicana que crece en Michoacán.

Nh.-Ni.

- Ngidrí — Véase Ngedrí.
- Nhaudioeba. — Véase Hava de San Ignacio.
- Nhaudobah. — Véase Aronun.
- Nhá. — Véase Castaña del Pará.
- Nhambi. — *Authenus Sp.* — Familia de las compuestas. Planta herbácea del Brasil empleada para curar las enfermedades del hígado.
- Nhambu. — Hierba rastrera del Brasil que crece en Bahía y que da flores amarillas.
- Nhandi. — Véase Pimienta de Jamaica.
- Nhandiro. — Véase Guidiroba.
- Nhanica. — *Eugenia nanica*, *St. Hil.* — Myrtácea que crece en el Brasil.
- Niarágato. — *Xanthoxylum pierata*. — Familia de las rubiáceas. Planta medicinal de la América del Centro.
- Niaragato de Jamaica. — *Xanthoxylum emarginatum*. — Familia de las rutáceas. Planta que da una resina que se quema para aromatizar habitaciones.
- Nierembergia azul. — *N. titicautis*, *Lind.* — Familia de las solanáceas. Crece en la América Inglesa.
- Niena quiebra cajeta. — *Ipomœa buena*, *Nox.* — Convolvulácea ornamental y medicinal de la América del Centro y Méjico.
- Nigela. — *Nigella damascena L.* — Familia de las ranunculáceas. Planta anual de mucho efecto en los jardines.
- Nigela. — *Nigella damascena, L.* — Familia de las ranunculáceas. Planta cultivada.
- Nigua. — *Conostegia xalapensis, D.* — Familia de las melastomáceas. Planta que crece en Puebla.
- Nigua de Bogotá. — *Margaricarpus setose.* — Rosácea que crece en Tuquerres, Colombia.

Ni.

Niguito.—*Melastoma cævigata*.—Arbol del Quindío y Antioquia.

Ninfa Victoria.—*V. Victoria regia*, L.—Especie del Río de Amazonas

Ninfa olorosa.—*Nymphæa odorata*, Ait.—Ninfeácea cultivada. Su raíz se emplea para hacer tinta. Habita en América del Sur y Antillas.

Ninfa.—*Limaulthenun humboldtediana*, G.—Genciána que crece en Méjico.

Ninfa.—*Ninphæa elegans*, Hook.—Ninfeácea que crece en el Valle de Méjico.

Ninfa.—*Ninphæa gracilis*, Zuc.—Ninfeácea que crece en el Valle de Méjico.

Ninfa.—*Ninphæa mexicana*, Zuc.—Ninfeácea mejicana que crece en varios lugares del mismo país.

Ninfa blanca.—*N. alba*.—Ninfea de color blanco que crece en América Central.

Ninfa amarilla.—Ninfea que se ve en las lagunas del Petén y otros lugares de América.

Ninfa azul.—Familia de las ninfeas. Crece en muchos lugares de América Central.

Ninfa olorosa.—*Ninphæa odorata*.—Crece en varios lugares de América.

Niño Dios.—*Agrostis Sp.*—Familia de las gramináceas. Planta cultivada en macetas las cuales se tiñen de colores diversos y sirven como adorno de altares. Crece en la Argentina y Uruguay.

Niño muerto o malcasada de Panamá.—Véase Vivorana.

Ninichí.—*Aristolochia Sp.*—Planta colombiana que crece en El Cauca.

Ni.

Niño-rupá.-- *Lippia ligustrina*, O. K.—Verbenácea del Paraguay.

Nío.—Véase Mío-mío.

Nío-nío.— Véase Mío-mío.

Niopo de Orinoco.—*Acacia niopo*, H. B. K.—Familia de las leguminosas. Planta que crece en las márgenes del Orinoco, y los indios pulverizan sus semillas para fumarlas como tabaco.

Niopo.— *Acacia niôpo*.—Familia de las leguminosas. Arbol cuya madera es muy apreciada en Venezuela.

Niopo.— *Pypladenia peregrina*, Ben.—Leguminosa de Colombia y que crece en Muzo.

Níspero.—Arbol de Guatemala, no determinado y que da buena madera.

Níspero.—*Achras zapote*.—Arbol frutal cultivado. Su resina es artículo de exportación muy parecida a la Gutapercha. Es medicinal y es árbol de ornamento. Su fruta es deliciosa, pertenece a la familia de las zapotáceas. Se cultiva en toda la América Central, Antillas y Sur de Méjico. Su madera es de las más bellas.

Níspero japonés.— *Eriobotra japonica* —Familia de las rosáceas. Arbol cultivado en América por su deliciosa fruta.

Níspero de monte.—*Zapota silvestre*.—Arbol grande que crece en toda la América Central. Su madera es buenísima.

Níspero montés.—*Achras dissecta*.—Arbol que produce una de las mejores y más abundantes maderas en América Central. Es de color rojo y durísima. De este árbol se extrae el chicle que alcanza precios muy altos en el mercado de New Orleans.

Níspero de madera.—*Syocroxillum Sp.*—Arbol que crece en ambos virtientes de América Central.

Ni.-No.

Níspero del país.— Así llaman en América Central al níspero común.

Níspero.— *Mespilus germánica*, L.—Rosácea cultivada como ornamental y por su fruta.

Nistamal.—*Paullinia alata*.—Familia de las sapindáceas. Planta que vegeta en toda la América del Centro y es medicinal.

Nistamal.—*Paullinia sorbilis*—Sapindácea que se ve muy extendida en la América del Centro, siendo ocupada como barbasco y en medicina.

Nixtamaxohitt.— *Tecoma stans*, Fus.—Familia de las bignoniáceas. Planta arbórea que crece en varios lugares de América.

Nitro real.—Especie medicinal de Guatemala, sin determinación botánica. Sirve como diurético depurativo.

Nitro dulce.—Véase Nitro real.

Nistel.—Zapotácea cultivada en las Aptillas.

Nistecal.— Hoja de jute.

Nitro vegetal.—Arbusto ramoso de Alta Verapaz, tenido como medicinal.

Nity-kurub.— Véase Genty.

Noati-curusú. *Basanacautha spinosa*.— Rubiácea que crece en Paraguay.

Nocinto.—Arbol de madera incorruptible y que crece en Colombia.

Nogal de Barranquilla.— *Caryodendron orinocensis*.—Madera fuerte de una euforbiácea venezolana.

Nogal.— *Inglans regia*, L.—Inglándeas cultivada en varios lugares de América

Nogal.—*Inglans rupestris*, Eng.—Familia de las inglésas. Crece en Méjico.

No.

Nogal morado. *Carya olivæformis*, Nut.—Inglándeas que se ve en San Luis Potosí, Méjico.

Nogal motudo.—*Carya mexicana*, Eng.—Inglándeas mejicana que crece en San Luis Potosí.

Nogal negro.—*Inglans nigra*, L.—Especie que crece en la frontera Norte.

Nogal de Uriquí.—*Inglans Sp.*—Especie que crece en Jalisco.

Nogal.—*Inglans australis*, Griseb.—Familia de las inglándeas. Especie que se encuentra en la Argentina, y hay de ella ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Nogal del país, refiriéndose a Cuba.—*Inglans insularis*, Griseb.—Da nueces comestibles.

Nogal del país.—*Inglans cinerea*, L.—Inglandiácea. Especie indígena de Cuba, que da frutos comestibles muy parecidos a los exóticos.

Nogal.—Arbol de Guatemala no determinado y cuya madera es buena para construcciones.

Nogal de Caracas. Véase Nogal de América.

Nogal tropical.—*Aleuritis trilobo*.—Familia de las euforbiáceas. Arbol cultivado en América tropical.

Nogal.—*Cedrela nogal*—Meliácea que produce madera oscura.

Nogal.—*Aleuritis molucana*.—Arbol que se cultiva en varios lugares de América.

Nogal.—*Cupania uruguayensis*—Planta medicinal del Uruguay.

Nogal de América.—*Inglans cinerea*.—Familia de las inglandiáceas. Arbol cultivado en América.

Nogal del país.—*Caryodendron orinocensis*.—Euforbiácea que crece en varios lugares de América.

No.

Nogal de Bogotá. Véase Nogal negro.

„ „ Cuba. *Inglans floxinifolia*.—Familia de las inglandiáceas. Se ve cultivada en Cuba y otros lugares de América, y vegetando silvestre este árbol.

Nogal europeo. Véase Nogal de Asia.

„ de Asia.— „ Nogal.

„ negro.— *Inglans cynera*, L.—Inglandiácea que crece en la América del Norte. Su corteza es purgante, hojas vejigatorias. Buena madera.

Nogueira.—*Aleuritis triloba*, Fort.—Familia de las caesalpiniáceas. Grande árbol que crece en todo el Brasil. Su madera es buena para construcciones.

Nolana —*Nolana grandiflora*.—Planta indígena de la América del Sur, cultivada como ornamental.

Noli.—*Elais oleifera*.—Palmera que produce una sustancia fácilmente inflamable.

Nolana de Chile.—*Nolana paradoxa*, D. Don.—Nolanácea que crece en Chile y que se cultiva como planta de adorno

Nolana del Perú.—*Nolana atriphisifolia*.—Originaria del Perú y cultivada como ornamental.

Nolana de hojas lanceoladas.—*Nolana lanceolata*, Mir.—Crece en Chile y es ornamental.

No me tientés.—*Buxus Sp.*—Euforbiácea.—Arbusto cuyas emanaciones se dice que son venenosas lo mismo que la leche.

No me tientés.— „ Chichicaste.

„ „ „ — „
No me toques.—Véase No me tientés.

„ „ „ — „ Mimosa púdica.

No me olvides.—*Miosotis palustus*.—Especie medicinal de la América del Centro.

N o.

No me olvides.—*Verbena sulfurica*, Sw.—Verbenácea medicinal que se encuentra en Centro América.

No me olvides de Bogotá.—*Miosotis caespitosa*.—Borraginácea cultivada de procedencia exótica.

No me olvides.—Véase Celosa.

No me dejes.—Flor de ornamento que se cultiva en el Brasil.

Nomesia.—Planta insecticida de Guatemala, sin determinación botánica.

Nopal.—*Opuntia engelmanni*, Sat.—Cactácea mejicana que crece en Jalisco.

Nopal.—*Opuntia pseudo-tuna*.—Cactácea que crece en varios lugares de América

Nopal.—*Opuntia vulgaris*, Mill.—Cactácea que crece en Méjico y en América Central.

Nopal real.—*Opuntia microdasys*, Sch.—Familia de las cactaceas. Crece en Jalisco.

Nopalillo color de rosa.—*Phyllocactus phyllanthoides*.—Cactácea de Méjico.

Nopalnocheztle.—*Opuntia hernandez mexicana*.

Nopalxochicueztie.—Véase Nopalillo.

Nopal de Cochinilla.—*Cactus coccinea*.—Cactácea cultivada en abundancia en América Central y que hoy crece silvestre.

Nopal de grana.—Véase Nopal de Cochinilla.

„ „ fruta.— „ Tuna.

Noríten.—*Cedronella mexicana*, Bent.—Familia de las labiadas. Planta que vegeta en Méjico.

Notigo de Caracas.—*Vasna ocutinata*.—Familia de las hipericáceas. Planta que crece en los contornos de Caracas y que produce la *goma gutta* de América.

N o. - N u.

Nosto hediondo del Perú.—Véase Granadilla vejigosa de Cuba

Notilia -- *Notylia bipartita*, Reich —Especie que crece en Nicaragua y Costa Rica.

Notru.—*Embothrium coccineum*.—Familia de las proteáceas. Arbol de Chile, muy medicinal, usado en las neuralgias dentarias y en la preparación de una harina con la cual se fabrica pau

Novios.—*Pelargonum zonale*.—Geranácea exótica y cultivado en varios lugares de América como especie ornamental.

Nuati-uuá. —Véase Saitilla.

Nueva reforma.— *Veronica spicata*.—Familia de las escrofulariáceas. Planta mejicana que crece en Jalisco.

Nuez de Calatola.—*Inglans Sp.*—Inglándea que crece en Puebla.

Nuez de Castilla.— *Inglans regia*.—Inglándea que crece cultivada.

Nuez chiquita.—*Carya olivæformis*.—Inglándea que crece en San Luis Potosí.

Nuez meca.—Véase Nogal mejicano.

„ „ de tierra.—*Caryun balbacastun*.—Planta europea introducida en América.

Nuez de Sudán.—Véase Kola.

„ „ serpiente.— Véase Aguay del Brasil.

„ „ Areca. *Areca catecu*.—Palmera cultivada de la cual se obtiene el catecu.

Nuez moscada verdadera.— *Myristica fragans*, Humb.—Miristicécea que produce las semillas llamadas *Nuez moscada*.

Nuez moscada del país.— *Monordia myristica*.—Arbol que crece en América Central.

Nu.

Nuez moscada macho. — *Myristica tomentosa*, Thunb.—Arbol de las Islas Molucas cultivado en América. Produce las *nueces moscadas falsas*.

Nuez moscada falsa. — Véase Nuez moscada macho.
 „ „ del Brasil. — *Myristica officinalis*, Mart.—Planta que da frutos aromáticos y la substancia llamada *Bicuba*.

Nuez moscada. — *Myristica moscada*.—Arbol cultivado cuyas semillas aromáticas es la nuez moscada.

Nuez purgame. — *Jatropha multifida*.—Familia de las euforbiáceas. Arbustico que crece en toda la América del Centro. Es medicinal.

Nuez vómica. — *Strychnos nuxvómica*.—Familia de las lagoviáceas. Arbol procedente de Asia y Africa. Su corteza es conocida en terapéutica con el nombre de *Falsa angostura*.

Nuez vómica del Brasil. — *Strychnos guianensis*.—Familia de las apocíneas. Arbol de Amazonas, cuyo pericarpio produce una especie de estriénina con que los indígenas envenenan sus flechas.

Nuez de tierra. — Véase Nuez moscada.

„ blanca. — *Bryonia americana*.—Planta cultivada en la América del Centro como medicinal.

Nuez de San Juan del Norte. — *Bertholetia excel-*

Nueces de barbados. — Véase Tempate.

„ „ especie. — Véase Nuez moscada.

Nueza blanca. — „ Tuca.

Nueve hojas. — Véase Chauana.

„ „ — *Serjania ratemasa*, Lch — Familia de las sapindáceas. Especie medicinal de Centro América.

Nu.

Nudosita. —*Glotheria glandulosa*.—Familia de las acantáceas. Especie medicinal que crece en el Istmo de Centro América.

Nurita. —*Calamintha macrostema*, *Bent.*—Familia de las labiadas. Especie mejicana que crece en el Valle de Méjico y Mechoacán.

Nulembo rosado. —Véase Nelumbrio rosado.

Numba. —Véase Paraíso (*Melía*).

Nupas. —*Erythrina ódulis*.—Familia de las leguminosas. Planta arbórea de Colombia y que crece en Antioquía.

Agregados a la letra M:

Muyra-payé. —Véase Haba de Tonka.

Muyrauna. —*Melanoxilon brauna*, *Schot.*—Familia de las leguminosa. Planta medicinal del Brasil.

Muyrauna. —Véase Mariaprieta.

Muyrá. —Véase Brasil.

Muyrá-iti. —Véase Brasil.

Muyraketica. —Véase Cambaiba.





Ña

Ñaju.— Véase Algalia.

Ñámbar.— *Amires balsamífero*.—Familia de las terbitáceas. Arbol resinoso y medicinal de la América del Centro.

Ñambero.—Véase Ñámbar

Ñambiro.— „ Tecomate.

Ñame blanco.—*Dioscorea sativa L.*—Familia de las dioscoráceas. Planta trepadora de hojas ovales, lustrosas que da una raíz tuberculosa, feculenta y alimenticia. Es de origen africano, pero se cultiva en América.

Ñame morado.—Véase (*Dioscorea alata*).

„ cimarrón.—Véase Ñame silvestre.

„ „ —*Dioscorea tuberculifera L.*—Especie que se encuentra en el Brasil.

Ñame de monte.— Véase Ñame cimarrón.

„ „ mata de Venezuela.—Véase Ñame de monte.

Ñame de aire o papa de aire.— *Dioscorea vulvifera*.—Especie que da tubérculos aéreos en el tallo y son comestibles.

Ñame. *Dioscorea alata*—Familia de las dioscoráceas. Planta originario del Africa; pero cultivada en toda la América intertropical por sus tubérculos enormemente grandes, feculentos, alimenticios y medicinales.

Ñame.— *Dioscorea scabra*.—Especie muy semejante a la anterior.

Ñ a.

Ñame. — *Dioscorea aspera*. — Dioscorácea que disfruta de las mismas cualidades que las dos especies anteriores.

Ñame papa. — Véase Ñame *vulvifera*.

„ de río. — Véase Quequeiscamote.

„ „ fuente. — Véase Quequeisque.

„ — *Colocacia antiquorum*, Sch. — Aróidea con raíz feculenta y comestible.

Ñamole. — *Phyllolacu decandra*. — Hierba medicinal y tinctorial.

Ñame de Canarias — *Colocacia antiquorum*. — Aróidea cultivada cuyos rizomas son harinosos y comestibles. Véase Quequeiscamote.

Ñame silvestre de Cuba. — *Rajania angustifolia*. — Especie que crece de manera espontánea en Cuba. Es comestible.

Ñame volador. — Véase Ñame de Cuba.

„ de monte. — *Dioscorea tuberculifera*, L. — Especie de Ñame de Cuba.

Ñame isleno. — Véase Malanga islena.

„ de Guinea. — Véase Ñame amarillo.

Ñames del Brasil. — Son varias las aróideas que tienen raíces empleadas como alimento, y en estas figuran las siguientes:

Colocacia antiquorum, Sch.

Arun colocacia, L.

„ *macrorrhium*, L.

Xanthosoma sagittifolium.

Caladium foccales, Sch.

„ *sagittifolium*.

Todas ellas son analépticas y gozan de propiedades medicinales. Se emplean en la dermetosis como alimento y

Ña.~Ñi.~Ño.~Ñu.

las hojas contra la lepra. En el Brasil sustituyen el pan.

Ñandubay.—*Prosopis algarrobillu*, *Gris*.—Planta argentina y paraguayense de la familia de las leguminosas.

Ñangapire.—*Stenocalix pitangu*.—Familia de las myrtáceas. Arbol que crece silvestre en el Río Negro. La fruta es comestible, y en Uruguay y Argentina se hacen licores con ella.

Ñanguey.—Véase Vulveteloco.

Ñandubey.—*Prosopis ñandubey*, *Lor*—Planta argentina cultivada en el jardín botánico de Buenos Aires.

Ñandipa.—*Genipa americana*.—Rubiácea. Especie que crece en casi toda la América intertropical y que se encuentran ejemplares cultivados en los jardines botánicos de Buenos Aires y Río de Janeiro.

Ñapinda.—Véase Jaguari-moroti.

„ Véase Ñapinday.

Ñapinday.—*Acacia bomariense*, *Gill*.—Familia de las leguminosas. Planta argentina de la cual hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Ñaure.—Véase Cenicero.

„ —Arbol de Venezuela sin determinación botánica y que da una madera muy dura y pesada.

Ñaure.—*Pithecolobium Sp*.—Familia de las leguminosas. Madera de Venezuela.

Ñinguey.—véase Hoja de tapa.

Ñorbo.—*Passiflora fetida*.—Familia de las passifloráceas. Especie que crece en varios lugares de América. Es medicinal.

Ñorbito.—*Passiflora lunata*.—Passiflorácea medicinal que crece en la América del Centro.

Ñuati-pita.—*Solanun siscimbrifolium*, *Lam*.—Solanácea que crece en Paraguay y Argentina.



Oa

Oacaju. — Véase Marañón.

Oajaqueña. — *Vinca rosea*. — Apocinácea que crece cultivada en América.

Oanani. — *Moronobio coccinea*, Aubl. — Arbol colosal de Pará y Amazonas que segrega una resina que sirve para la confección de un emplasto.

Oajaca. — Véase Oajaquena.

Oajurú. — Véase Guajurá.

Oassacu. — Véase Assacu.

Oanassu. — *Aitalea spectabilis*. — Familia de las palmeras. Palmera brasilera que da frutos comestibles.

Oannany. — Véase Onnay.

Obelisco. — Véase Clavelón (*Hibiscus*).

Oboque. — Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Ocuje. — Plauta no determinada de Venezuela.

Ocume o faro. *Alocassia macrorrhiza* — Aróidea medicinal y cuyos tubérculos son comestibles.

Ocas. — Planta colombiana sin determinación botánica que crece en Pasto.

Oca. — *Oxalis tuberosa*. — Familia de las oxalidáceas. Hierba de tallo ramoso con flores umbeladas. Es medicinal.

Oca del Perú. — *Oxalis crenata*. — Oxalidácea que crece en el Perú.

Ocaju. — Véase Mario.

Oc.

Ocotea.—*Pinus tennifolia*.—Familia de las coníferas. Arbol que crece en Guatemala y Honduras. Su madera sirve de vela o candela, siendo también medicinal.

Occloxochitt.—*Tigridia pavonia*.—Iridácea que crece en Méjico y América Central.

Ocobo. *Tecoma pentaphylla*.—Familia de las bigoniáceas. Arbol de América Central y de Colombia que produce buena madera de construcción y de ebanistería. En medicina es reputado como antisifilitico.

Ocozoll. Véase Liquidámbar.

Ocopetate.—*Cyathea mexicana*, Cch.—Helecho de Méjico que crece en Veraacruz

Ocoplaxtli.—*Eryngium becheganus*.—Umbelífera que crece en Méjico y América Central.

Ocois. Hongo comestible de Guatemala sin determinación botánica.

Ocotea amargosa.—*Ocotea amara*, Mar.—Familia de las lauráceas. Arbol del Brasil que vegeta en las márgenes del Río Zapurá.

Ocotea aromática.—*Ocotea opifera*, Mar.—Familia de las lauráceas. Las semillas de esta planta contienen un aceite esencial que rivaliza con el de limón.

Ocote. -- Véase Ocotea.

Ocota.— Hay en América Central: *Ocotea ira*, *Ocotea palmata*, *Ocotea percifolir*, *Ocotea quisiera*, *Ocotea tenera* y *Ocotea veraguensis*.

Ocote.— *Pinus paluta*, Sch.—Conífera mejicana que produce madera la cual sirve de vela a la gente del campo

Ocote.— *Pinus teocote*.—Conífera de Méjico y de la América del Centro que tiene los mismos usos que la anterior.

Ocote amarillo. — *Pinus Sp.*—Familia de las coníferas. Planta mejicana que crece en Oaxaca.

Oc.

Ocote blanco. — *Pinus ayacahuite*.—Conífera de Méjico. Su madera es muy resinosa.

Ocote chino. — *Pinus leiophylla*.—Conífera mejicana que crece en el distrito federal de Méjico.

Ocote hembra. — *Pinus montezumæ*.—Familia de las coníferas. Crece en Puebla y Veracruz.

Ocote macho. Véase Ocote (*Pinus paluta*).

Ocotillo. — *Prionosciadina Sp.*—Familia de las umbelíferas. Planta medicinal que crece en el Valle de Méjico.

Ocotillo. — *Dodonæa viscosa, L.*—Familia de las sapindáceas que crece en Guanajuato, Méjico.

Ocotillo. — *Fonquiera splendens, Eng.*—Tamariscínea que crece en Chihuahua.

Ocotillo. — *Caudiospernum molle, H. B. K.*—Sapindácea de América del Norte.

Ocotillo. — *Verberina virgata, Cav.*—Compuesta que crece en Jalisco, Méjico.

Ocotillo. — Arbol de Guatemala. Vegeta en Izábali su madera sirve en construcciones.

Ocott. — Véase Ocote.

Ocoxochitl. — *Galun Sp.*—Rubiácea mejicana que se encuentra en aquel mismo país.

Ocoxotl. — Véase Liquidámbar.

Octomeria de peciolo grueso. — *Octomeria macrodon, Nda.*—Melastomácea de mucho adorno que como tal se cultiva.

Ocre. — *Hibiscus longecotus.*—Malvácea medicinal y comestible que crece cultivada.

Ocra-repoty. — Véase Hierba del pajarito.

Ocre. — *Hibiscus trioni.*—Familia de las malváceas

, , — Véase Algalia.

Oc.

Ocuja de Cuba.—Véase Mario.

Ocuba.—Planta del Brasil sin determinación botánica que vegeta en Amazonas. Sus semillas producen mucha cera.

Ocral-repoty. — *Potipote-iba*.—Planta que crece en las ramas del limón en el Brasil.

Ocuje. — Véase Mario.

Ocnothera de América. — *Oenothera parviflora*.—Crece en América del Sur y es ornamental.

Ocnothera del Canadá. — *Oenothera mericita*.—Planta que crece en el Canadá, de flores comestibles.

Ocnothera de grandes flores. — *Oenothera grandiflora*, *Ait.*—Planta que crece en California y son comestibles sus raíces.

Ocnothera del Sur. — *Oenothera suaveolens*, *L.*—Planta ornamental cultivada en los jardines. Crece en la América del Sur.

Ocnothera torcieta. *Oenothera elistorta*, *Vat.*—Planta ornamental que habita en California.

Ocnothera de Lamar. — *Oenothera lamarthiana*.—Planta que crece en la América del Norte.

Ocnothera de frutos grandes. — *Oenothera macrocarpa*.—Planta que habita en los Estados Unidos de Norte América.

Ocnothera de Drummond. — *Oenothera Drummondii*.—Especie que habita en Texas.

Ocnothera Selovi. — *Oenothera Selovii* de Chile.

„ de frutos cuadrangulares. — *Oenothera tetrapectera* de Méjico.

Ocnothera glauca. — *Oenothera glauca* de EE. UU.

„ t ardía. — *Oenothera serrotinu*.—Cultivada.

Oc.-Od.-Of.-Oi.

Ocnothera elegante.—*Ocnothera elegans* de la América del Norte.

Ocnothera de Fraser.—*Ocnothera Fraseri* de Carolina.

Odeulandra de flores.—*Odeulande Sp.*—Planta medicinal que se encuentra en Centro América.

Odontogloso.—*Odontoglossum cervantesii*, *La Llave*.—Esta orquídeacea lo mismo que las que enumeramos abajo son de Méjico y se cultivan por bellas.

O. citrosmun, *Lindl*, flores blancas.

O. roseum, flores rosadas.

O. Alburn, „ blancas.

Todas estas tienen flores muy bellas de olor a limón.

Odontoglosa.—Así se llaman muchas especies de orquídeas del género odontoglosino.

Odoronda.—*Poligala paniculata*.—Familia de las poligaláceas. Plantita herbácea y medicinal que crece en América Central.

Odoranda.—*Poligala Sp.*—Poligalácea que crece en las altiplanicies de América Central. Es una plantita primorosa cuyas raíces son muy olorosas y que sirven para curar la disentería.

Odenlandra de flores acorimbadas.—*Odelandra Sp.*—Planta medicinal que crece en la América del Centro.

Ofloglosa de redesilla.—*Ophloglossum reticulatum*.—Helecho de Veenezuela muy medicinal.

Oficial de la sala.—Véase Matacoyote,

Oiti-bebado.—*Pteragina odorata*.—Familia de las chrysobalanáceas. Arbol resinoso del Brasil que en medicina se usa como astringente.

Oiti de playa.—Véase Oiti-bebado.

Oiti-cagón.—Véase Oiti-bebado.

Oi.-Oj.

- Oiti de orilla de río.—Véase Oiti-bebado.
- Oitica.— *Pleuragina umbrosissima*.—Familia de las chryso-balanáceas. Árbol muy semejante al Oiti de playa. Su fruto es comestible en su patria El Brasil.
- Oiticica.— *Soerecia nitida*, Allen.—Madera del Brasil. Peso específico: 0.749. Resistencia: 0,535 k. Aplicación: construcciones. Procedencia: Brasil.
- Oiti-corth.—Véase Coroya.
- Oiti-coroya.—Véase Genty.
- Oiticuró.— *Pleuragina rufa*.—Familia de las chryso-balanáceas. Árbol medicinal del Brasil. Astringente usado en las diarreas.
- Oiti de playa de Alagoas.—Véase Oiti-bebado.
- Oitchi.— *Myrica oitchi*.—Familia de las myrcináceas. Planta del Brasil, de frutos comestibles.
- Oitiburuba.—Véase Taturuba.
- Ojitos de piche.— *Rhynchosia phaeoloides*.—Leguminosa que crece en Méjico y América Central.
- Ojitos de cangrejo.—Véase la anterior.
- Ojo de cangrejo.—Véase Ahro precatario
- “ “ “ “ “ *Phaeolus abrus*.
- “ “ “ “ —Véase Ojo de punche.
- “ “ “ “ —Véase Humo de Sabana.
- “ “ “ “ de mar.—Véase Ojo de punche.
- “ “ “ “ punche amarillo.—*Arciphyllun reticulata*.—Especie que se encuentra en la América del Centro.
- Ojitos de gallo.—*Sambitalia procumbens*.—Compuesta que crece en el Valle de Méjico.
- Ojo negro.—Véase Ojitos de gallo.

Oj.

Ojo de perro.—*Paullinia barbadensis*.—Especie mejicana, medicinal.

Ojo de perico.—*Melampodium perfoliatum*, H. B. K.—Compuesta que crece en Jalisco.

Ojite.—*Brosimum alicastrum*.—Familia de las urticáceas. Planta mejicana que crece en Veracruz.

Ojo de Santa Lucía.—Véase Jaboquinha de Parahiba del Norte.

Ojo de Santa Lucía. —Véase Marianina.

„ „ onza.—Véase Ojo de venado.

„ „ dragón.—Véase Baboa.

„ „ buey.—*Negretia multissima*.—Planta medicinal de Centro América.

Ojo de buey colorado.—Véase el anterior.

„ „ „ negro.—*Caturina mimosa scandens*.—Leguminosa cultivada.

Ojo de buey negro.—*Entada gigalobria*.—Planta medicinal que crece en varios lugares de América.

Ojo de buey. —Véase Ojo de venado.

„ „ „ —Véase Longana.

„ „ „ Mucuna de Matto.—*Delichos giganteus*.—Planta del Brasil.

Ojo de buey.—Véase el anterior.

„ „ paloma.—*Rhynchosia phaeoloides*.—Planta que da frutos semejantes al *Abrus Precatorius*.

Ojo de paloma.—Véase Abro de cuentas.

„ „ „ —Leguminosa sin determinación botánica que crece en El Brasil.

Ojo de pavo.—*Zinnia elegans*.—Planta que crece en varios lugares de América.

Oj.—Véase Aguacate.

Oj.

Ojo de gato.-- *Nephelium litchy*.—Planta del Brasil.

„ „ gato.—*Caesalpinia bonducella*, L.—Leguminosa. Planta espinosa que crece en las orillas del mar y cultivada en el jardín botánico de Río de Janeiro.

Ojo de poeta.--*Thumbergia alata*.—Planta cultivada como ornamental.

Ojo de perdíz.—Véase Granadillo (madera).

„ „ venado.—*Mucuna mitisiana*, Dc.—Familia de las leguminosas muy común en Colombia, América Central, Antillas y Méjico. Es medicinal y comestible antes de su madurez.

Ojo de venado.—*Macuna altissima*.—Planta centroamericana que crece en los lugares húmedos de la costa y boca costa del Pacífico. Da racimos de legumbres colgantes hasta de treinta y cinco centímetros de largo por seis de ancho, conteniendo cada legumbre cinco o seis semillas redondas y aplanadas lateralmente. Estas semillas antes de su madurez y moudadas son comestibles y cuando fritas con manteca y cebolla son superiores. La cáscara de las semillas son una materia tinctorial que tiñe de negro vivo. Es medicinal pues las semillas (macho y hembra) llevadas en los bolsillos del pantalón se tienen como un emuleto para curar los hemorroides. De la nuez se hacen muy bonitos grabados

Ojo de venado.-- *Dolichos urens*.—Leguminosa que crece en las cercanías del mar Pacífico.

Ojo de pescado.—*Gonolobus Sp.*—Planta trepadora y muy ramosa, de hoja pequeña, crece en los lugares calientes de América Central y que pertenece a la familia de las apocináceas. Es lo que también se llama *Cuchamper de zope*. Especie medicinal muy heroica en las enfermedades de la vejiga y riñones.

Oj.-Ok.-Ol.

Ojo de zamuro —Véase Ojo de venado. *Macuna altissima*.

Ojo de ratón.—*Rivinia humilis*, L.—Fitolacácea de Méjico que se usa como vulneraria.

Ojo de ratón.—Véase Coralillo.

„ „ borrico.— Véase Ojo de venado.

„ „ „ —Véase Ojo de venado (*M. altissima*)

„ „ cucuyo.— *Rumelia nigra*.—Familia de las zapotáceas. Planta que crece en América Central.

Ojo de punche. —Véase Abro preicatorio.

„ „ „ —*Rhunchosia phaccoloides*.—Familia de las leguminosas. Liana de hojas trifoliadas que da unas semillas iguales a las del *Abrus precatorius* y con las cuales se falsifican éstas, siendo difícil de distinguir unas de otras. Crece silvestre en la Costa del Bálsamo del Salvador.

Ojo del diablo —*Sizirunchium chilense*.—Planta argentina y chilena. Es medicinal y tiene flores celestes y raíz roja. Pertenece a la familia de las iridáceas.

Ojo de Venus.—*Thumbergia alata*, Hook.—Acantácea que crece cultivada.

Ojoche.—Véase Ujuiste.

Ojuiste.— „ „

Ok-koka.—Planta medicinal usada por los indígenas Pokouchi. Sirve como antiflogística.

Ok-mallay. —Planta de Alta Verapaz, conocida en San Cristóbal y usada contra la mordelura de las serpientes.

Olandillo.—Planta de Venezuela sin determinación botánica que da un fruto un tanto regular.

Olandín. — *Xanthoxylum Sp* —Planta de Venezuela sin especie determinada; pero que es buena madera.

Ol.

Oleandra.—*Oleandra neriformis*.—Planta medicinal de la América Central.

Olcacatzin. — *Smilax cordifolia*, *H y B.*—Familia de las liliáceas. Especie medicinal que crece en Veracruz.

Olea de América. — *O. americana*, *L.*—Jazminácea que crece en América septentrional.

Oleo pardo. — Véase Cabuiba.

„, vermelho. — *Myrospermum orythroxylon*, *Allen.*—Madera del Brasil.

Peso específico: 0,954 k.

Resistencia: 0,726 k.

Aplicación: muebles de lujo.

Procedencia: El Brasil.

Oleo blanco. — *Oleurtis triloba*, *Fort.*—Familia de las leguminosas. Madera del Brasil que se ve en San Pablo.

Olivastro. — Véase Acebuche.

Olivo bastardo. — *Montia daphnoides*.—Familia de las mioporáceas. Arbustillo de las Antillas. El cocimiento de sus hojas se usa como emoliente.

Olivo de Cumaná. — *Capparis intermedia* — Familia de las caparidáceas. Planta que habita en Cumaná.

Olivo. — *Capparis zelayana*.—Caparidáce que crece en Nicaragua.

Olivano. — Véase Incienso de Oriente.

Olivo. — Véase Cabalonga de Ocaña.

„, negro. — *Bucida buccera*.—Planta que vegeta en América Central.

Olivo. — Véase Castañete.

„, — *Capparis amigdalino* — Madera de Venezuela para pavimentos.

Olivo. — Véase Aceituno.

OL

Olivo. — *Olea europea*. — Jazminácea introducida y cultivada en varios lugares de América. Es el árbol que da la aceituna fruto comestible en encurtido, y de cuya nuez se extrae el aceite de olivo.

Olivo de Antioquía. — *Myrica polycarpa*.

Olivo. — Árbol indígena de Guatemala que se parece al Olivo europeo y su madera sirve en ebanistería.

Olivillo. — *Pazia argentea*, *Ok*. — Familia de las compuestas. Planta de Argentina y de Uruguay, que es medicinal.

Olivo de cabra. — Familia de las leguminosas. Árbol del Brasil que vegeta en lguape y da buena madera.

Olmo. — *Olmus campestris*. — Especie cultivada,

” — ” — ” — *L*. — Árbol de los Estados Unidos del Norte y de Canadá. Es cultivada como especie ornamental.

Olmo. — *Olmus mexicanum*, *Plæn*. — Familia de las urticáceas. Especie que crece en Veracruz, Méjico.

Olmo del país. — *Olmus acuminata*, *H. B. K.* — Familia de las cupulíferas. Es planta mejicana que crece en el Estado de Hidalgo.

Olmo de América. — *Olmus americana*. — Abundante en la América del Sur.

Olmo americano. — Véase Ulmo.

,, del Norte. — ,, ,,

Olmedia. — *Olmedia tovarensis*, *Klul*. — Planta medicinal de América Central.

Ologuaje. — Árbol de Guatemala que vegeta en El Progreso y su madera sirve para carrocerías.

Oloroso. — *Ocotea cymbarun*. — Árbol que produce madera amarilla de regular dureza. Pertenece a la familia de las lauríneas y crece en Colombia.

Oll.-Om.

Olosapo. — *Kumepia Kuntü*.—Planta que se encuentra en Méjico y América Central.

Olohuquí. — *Ipomæa sædifolia*, Chois.—Familia de las convolvuláceas. Planta mejicana medicinal que crece en Jalisco.

Olla de mico. — Véase Olla de mono de Cumaná.

Olla de mono en Cumaná. —Véase Ollato de Nueva Barcelona.

Olla de mono.— *Lecythis costarricensis*.—Familia de las myrtáceas. Planta que vegeta en Costa Rica.

Olla de mono.—Véase Almeudro.

„ „ mico.— „ „

„ „ „ — „ Peine de mico.

„ „ mono.—Véase Peine de mico.

„ „ „ — *Lecythis Sp.*—Fruta cultivada.

„ „ „ — Véase Coco de mono.

Ollato de Nueva Barcelona. — *Lecythis ollaria*, L. —Myrtácea que crece en Cumaná y en el Brasil. Su corteza se emplea para fabricar cuerdas.

Olocos. — *Ullucas tuberosa*.—Chenopodiácea de Colombia cultivada como planta alimenticia.

Ollu-llu. — *Piper scabra* —Arbustillo medicinal de Venezuela.

Omalio ramoso. — *Homalium racemoso*, Jacq.—Familia de las homaliáceas. Planta medicinal que crece en las grandes y pequeñas Antillas. Es astringente.

Omalio de Guayanas. — *Homalium racoubea*, Sch.—Especie usada contra la blenorragia y crece en Guayanas.

Ombu. — *Phytolacca dioica*.—Planta medicinal de la Argentina.

Ombu de Buenos Aires. — *Pircunia dioica*, Moq. —Arbol que se cultiva por su densa copa.

Om.-On.

Ombu.—Arbol del Brasil no clasificado. Es medicinal y la raíz se emplea como febrífuga.

Ombu.— Véase Mazorquilla (*Phytolacca*).

” —*Phytolacca dioica*. *Phytolacácea*.—Arbol copulento. Sus hojas y sus frutos son un purgante drástico. Crece en Argentina y Chile y hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Ombbligo de Venus. *Hidrocotila umbellata*.—Familia de las umbelíferas. Plantita que crece en los lugares húmedos y bajo las selvas vírgenes de la América del Centro,

Ombbligo de Venus.—*Hidrocotila ramuculoides*.—Semejante a la anterior.

Ombliquera.—*Bryophyllum calisinán*.—Familia de las crasuláceas. Planta que crece cultivada en varios lugares de América.

Omixochitl.—*Iris germánica*.—Iridácea cultivada como ornamental.

Omixochitl.—Véase Naado doble.

On (maya).—Véase Aguacate.

Onano.—Véase Ojo de gato.

Onare.—Véase Piña anana.

Ondquera.—*Casarea corymbosa*.—Samídea que crece en Colombia en las orillas del Magdalena.

Onfálea de tres estambres. Planta medicinal no determinada que crece en varios lugares de América.

Onato.—Véase Achiote.

Onotillo.—*Visnia ferruginia*.—Planta tinctorial que se ve en América Central y su madera es muy apreciada en Venezuela.

Oncidio de Trinidad.—*Oncidium papilio*.—Orquídecea ornamental oriunda de Trinidad. Cultivada.

On.-Op.-Or.

Oncidio. — Así se llaman en América Central a muchas especies de orquídeas del género *oncidium*.

Onnany. — *Sunphonio globulífera*, L. — Arbol medicinal del Brasil.

Onhá. — Véase Ojo de gato.

Opio. — *Adormidera sonnifera*. — Planta herbácea, exótica y cultivada como ornamental en Centro América y otros lugares del Nuevo Continente.

Opio. — Véase Tulipán.

Opalo. — Véase Taray.

Oraciones. — Véase Maravilla (*Mirabilis*).

Orbigenia de Barbosa Rodríguez. — *Orbygnya spiciosa*, Barb. Rod. — Palmera nuevamente cultivada en el Jardín Botánico del Brasil.

Orchilla. — *Liquenes Sp.* — Varias especies de líquenes que producen una materia tinctorial.

Orchilla. — *Rocella tinctoria*, Ach. — Familia de las líquenes. Especie mejicana que crece en la Baja California.

Orégano. — *Lippia palmieri spicata*. — Verbenácea que crece en la América del Sur.

Orégano de sierra. — *Calanitha potosina*, Sch. — Familia de las labiadas. Especie que vegeta en San Luis Potosí. Es medicinal.

Orégano de América Central. — *Hiplis graveolens*. — Planta cultivada.

Orégano común. — *Origanum vulgare*. — Familia de las labiadas. Planta cultivada y medicinal.

Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.

” ” ” — *Hiplis Sp.* — Especie medicinal centroamericana.

Or.

Orégano nacional.— *Lippia oreganoides* — Planta medicinal cultivada.

Orégano.— *Lippia purpurea*.—Planta de Méjico y de Centro América.

Orégano.— *Lippia berlandieri* Sch.—Especie medicinal centroamericana.

Orégano.— Véase Agedra de España.

„ „ de Castilla.— *Hysopus officinalis*.—Labiada cultivada.

Orégano de Cucuta. — *Lippia*. — Verbenácea que crece abundantemente entre los Pastos de Colombia.

Orégano de comer.— Véase Orégano de Castilla.

„ „ „ — *Colens aromática*, Bent.—Planta cultivada.

Orégano de monte.— *Hiptis capitata*.—Planta que crece en América Central.

Orégano de Filipinas.— *Colens suganda blanca*.—Labiada muy aromática introducida en América.

Orégano cimarrón del Norte.— *Hiptis radyla*, Will.—Labiada que crece en América del Norte y se usa como vulneraria.

Orégano de Creto.— *Origanum dictamnus*, L.—Labiada de propiedades antiespasmódicas. Es introducida en América.

Orégano francés.— *Colens amboinicus*.—Sus hojas son usadas como condimento.

Orégano de Cartagena.— Véase Orégano francés.

Oreganillo.— Véase Orégano común.

Oreganillo de Argentina.— Véase Niño racu.

Orejas de perro en Chile.— *Calandrina paniculata*, Dc.—Portulacácea que sirve para curar los callos, y el zumo para limpiar la boca.

Oll.-Om.

Olosapo. — *Kumepia Kuntü*.—Planta que se encuentra en Méjico y América Central.

Olohuquí. — *Ipomæa sædifolia*, Chois.—Familia de las convolvuládeas. Plauta mejicana medicinal que crece en Jalisco.

Olla de mico. — Véase Olla de mono de Cumaná.

Olla de mono en Cumaná. —Véase Ollato de Nueva Barcelona.

Olla de mono.— *Lecythis costarricensis*.—Familia de las myrtáceas. Planta que vegeta en Costa Rica.

Olla de mono.—Véase Almendro.

„ „ mico.— „ „

„ „ „ — „ Peine de mico.

„ „ mono.—Véase Peine de mico.

„ „ „ — *Lecythis Sp.*—Fruta cultivada.

„ „ „ — Véase Coco de mono.

Ollato de Nueva Barcelona.— *Lecythis ollaria*, L.—Myrtácea que crece en Cumaná y en el Brasil. Su corteza se emplea para fabricar cuerdas.

Olocos.— *Ullucas luberosa*.—Chenopodiácea de Colombia cultivada como planta alimenticia.

Ollu-llu.— *Piper scabra* —Arbustillo medicinal de Venezuela.

Omalió ramoso.— *Homaliun racemoso*, Jacq.—Familia de las homaliáceas. Planta medicinal que crece en las grandes y pequeñas Antillas. Es astringente.

Omalió de Guayanas.— *Homaliun racoubea*, Sch.—Especie usada contra la blenorragia y crece en Guayanas.

Ombu.— *Phytolacca dioica*.—Planta medicinal de la Argentina.

Ombu de Buenos Aires.— *Pircunia dioica*, Moq.—Arbol que se cultiva por su densa copa.

Om.-On.

Ombu.—Arbol del Brasil no clasificado. Es medicinal y la raíz se emplea como febrífuga.

Ombu.— Véase Mazorquilla (*Phytolacca*).

„ —*Phytolacca dioica*. *Phytolacácea*.—Arbol copulento. Sus hojas y sus frutos son un purgante drástico. Crece en Argentina y Chile y hay ejemplares cultivados en el jardín botánico de Buenos Aires.

Ombligo de Venus. *Hidrocotila umbellata*.—Familia de las umbelíferas. Plantita que crece en los lugares húmedos y bajo las selvas vírgenes de la América del Centro,

Ombligo de Venus.—*Hidrocotila ramuculoides*.—Semejante a la anterior.

Ombliquera.—*Bryophyllum calistnán*.—Familia de las crasuláceas. Planta que crece cultivada en varios lugares de América.

Omixochitl.—*Iris germánica*.—Iridácea cultivada como ornamental.

Omixochitl.—Véase Naado doble.

On (maya).—Véase Aguacate.

Onano.—Véase Ojo de gato.

Onare.—Véase Piña anana.

Ondequera.—*Casarea corymbosa*.—Samídea que crece en Colombia en las orillas del Magdalena.

Onfálea de tres estambres. Planta medicinal no determinada que crece en varios lugares de América.

Onato.—Véase Achiote.

Onotillo.—*Visnia ferruginia*.—Planta tinctorial que se ve en América Central y su madera es muy apreciada en Venezuela.

Oncidio de Trinidad.—*Oncidium papilio*.—Orquídecea ornamental oriunda de Trinidad. Cultivada.

On.-Op.-Or.

Oncidio. — Así se llaman en América Central a muchas especies de orquídeas del género *oncidium*.

Onnany. — *Sunphonio globulífera*, L. — Arbol medicinal del Brasil.

Onhá. — Véase Ojo de gato.

Opio. — *Adormidera sonnifera*. — Planta herbácea, exótica y cultivada como ornamental en Centro América y otros lugares del Nuevo Continente.

Opio. — Véase Tulipán.

Opalo. — Véase Taray.

Oraciones. — Véase Maravilla (*Mirabilis*).

Orbigenia de Barbosa Rodríguez. — *Orbygnya spiciosa*, Barb. Rod. — Palmera nuevamente cultivada en el Jardín Botánico del Brasil.

Orchilla. — *Liquenes Sp.* — Varias especies de líqueneas que producen una materia tinctorial.

Orchilla. — *Rocella tinctoria*, Ach. — Familia de las líqueneas. Especie mejicana que crece en la Baja California.

Orégano. — *Lippia palmieri spicata*. — Verbenácea que crece en la América del Sur.

Orégano de sierra. — *Calanitha potosina*, Sch. — Familia de las labiadas. Especie que vegeta en San Luis Potosí. Es medicinal.

Orégano de América Central. — *Hiplis graveolens*. — Planta cultivada.

Orégano común. — *Origanum vulgare*. — Familia de las labiadas. Planta cultivada y medicinal.

Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.

Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.
Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.
Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.
Orégano de culebra. — Véase Orégano de monte.

Or.

Orégano nacional.— *Lippia oreganoides* — Planta medicinal cultivada.

Orégano.— *Lippia purpurea*.—Planta de Méjico y de Centro América.

Orégano.— *Lippia berlandieri* Sch.—Especie medicinal centroamericana.

Orégano.— Véase Agedra de España.

„ de Castilla.— *Hysopus officinalis*.—Labiada cultivada.

Orégano de Cucuta. — *Lippia*. — Verbenácea que crece abundantemente entre los Pastos de Colombia.

Orégano de comer.— Véase Orégano de Castilla.

„ „ „ — *Colens aromática*, Bent.—Planta cultivada.

Orégano de monte.— *Hiptis capitata*.—Planta que crece en América Central.

Orégano de Filipinas.— *Colens suganda blanca*.—Labiada muy aromática introducida en América.

Orégano cimarrón del Norte.— *Hiptis radyla*, Will.—Labiada que crece en América del Norte y se usa como vulneraria.

Orégano de Creto.— *Origanum dictamnus*, L.—Labiada de propiedades antiespasmódicas. Es introducida en América.

Orégano francés.— *Colens amboinicus*.—Sus hojas son usadas como condimento.

Orégano de Cartagena.— Véase Orégano francés.

Oreganillo.— Véase Orégano común.

Oreganillo de Argentina.— Véase Niño racu.

Orejas de perro en Chile.— *Calandrina paniculata*, Dc.—Portulacácea que sirve para curar los callos, y el zumo para limpiar la boca.

Or.

Oreja de oso. — *Primula auricula*, L.—Primulácea cultivada y de la cual hay algunas variedades.

Oreja de gato.—*Hipericum connatum*, Lan.—Familia de las hipericáceas. Planta que crece en los contornos de Montevideo y en el Sur del Brasil. Es medicinal y el cocimiento de sus hojas es empleado como astringente y en el Brasil para gargarismos.

Oreja de venado.—Véase Taioba.

„ „ burro. — *Clusia nitida*—Familia de las clusiáceas. Arbol del Brasil.

Oreja de gato.—*Hipericum connatum*.—Planta del Brasil que crece en San Pablo.

Oreja de onza.—Véase Alcotán del Brasil.

„ „ „ de San Juan. —Véase Alcotán.

„ „ „ —Madera del Brasil. Aplicación: muebles de lujo. Altura: 20 a 25 metros; diámetro 0,50 a 0,80. Valor: 80\$000 el m³ Impuesto: 6\$000; transporte 28\$000; vía férrea. Procedencia: Mimoso, Espíritu Santo.

„ „ palo.—*Agaricus campestris*.—Hongo que crece en toda la América intertropical.

Oreja de palo.—*Polypore officinalis*.—Hongo que crece en muchos lugares de América.

Oreja de palo.—*Agaricus cuernus*.—Hongo que vegeta en América Meridional.

Oreja de palo.—*Boletus igneus*.—Hongo de América Central.

Oreja de indio.—Véase Conacasta.

„ „ monje.—Véase Ombligo de Venus.

„ „ tecolote.—Véase Guanacaste.

Oreja de oso.—*Arthostemma piloseloides*.—Melastomácea que crece en los Andes de Bogotá.

Or.

Oreja de burro.—*Cissampelos vertila*.—Familia de las menispermáceas. Hierba trepadora de Orinoco y de la Meta de Colombia.

Oreja de palo.—*Boletos Sp.*—Varias especies de hongos de las tierras templadas.

Oreja de mula.— Véase Batata o Turraya.

„ „ ratón.—*Vandelia diffusa*.—Escrofulariácea de Antioquía. La infusión de esta planta es emética.

Oreja de burro.—Madera de Venezuela cuyo árbol no está determinado botánicamente.

Oreja de ratón.—*Theraceun logopus*.—Especie medicinal de Antillas y de América Central.

Oreja de coyote.—*Turnera ulmifolia*.—Familia de las turneráceas. Especie medicinal que crece en Méjico y en el Istmo.

Oreja de burro.—*Echeverría coccinea, Dc.*—Familia de las crasuláceas. Especie que crece en el Valle de Méjico.

Oreja de liebre.—*Ipomæa Sp.*—Convolvulácea cultivada.

Oreja de crespó. Arbol sin determinación botánica que crece en Venezuela, cuya madera tiene algunos usos.

Oreja de oso de los Alpes.—*Prinula latifolia*.—Planta cultivada en América Central.

Oreja de burro.—*Oncidiun cabandischianun*.—Especie medicinal de América Central.

Oreja de ratón.—*Cyanothus zebrun*.—Especie medicinal del Sur de Méjico y del Istmo de Centro América.

Oreja de oso.—*Saxifraga crasifolia, L.*—Saxifragácea cultivada en América.

Or.

Oreja de ratón.— *Dichondra argentea*, H. y B.— Convolvulácea que crece en Jalisco y en el Valle de Méjico.

Oreja de burro.— *Cissampelos vestita*.—Menispermácea que crece en El Perú y en Colombia. Es medicinal.

Oreja de gato.— *Hipericum connatum*.—Hipericácea. Linda plantita argentina y chilena de flores vistosas y amarillas. Se usa para gárgaras e inyecciones en los flujos blancos.

Oreja de gato.— *Dichondra repens*.—Plantita argentina y chilena que se aplica para curar bubones y úlceras.

Oreja de perro. *Calandrina paniculata*.—Planta indígena del Perú.

Oreja de abad. *Hidrocotila multiflora*.—Plantita del Perú que crece en las inmediaciones de Lima.

Oreja de judío. —Véase Conacaste.

Orejas de palo.— " " "

Oreja de chanco de flores grandes.— *Vermonia rigiophylla*, Dc.—Familia de las compuestas. Especie medicinal de América Central.

Oreja de tunco.—Véase Oreja de chanco.

" " coche.— " " " tunco

Oreja de chanco.— *Elephantopus Molle*.—Planta de Méjico y de América Central.

Orejita.— *Echeverria pulverulenta*, Nut.—Familia de las crasuláceas. Es una planta cultivada en América.

Orejilla.— *Allamanda Aubletu*.—Arbol del Brasil que crece en Peruambuco.

Orejuela de Tuquerres o Plegadera de Bogotá.— *Alchemillea peclinata*.—Rosácea. Se emplea en la enteritis de los niños, diarreas, disenterías y hemorragias intestinales de los adultos.

Or.

Orejón. — *Croton belicoides*.— Arbusto que crece en varios lugares de América.

Orejón.— Véase Conacaste.

„ liso.— En Caracas llaman *orejón* al *Croton helicoides*. Da regular madera.

Orellana de onza.— *Cissampelos ovalifolia*, Dc.— Menispermácea medicinal del Brasil.

Organo.— *Cereus marginatus*, Dc.— Familia de las cactáceas. Planta que vegeta en el Valle de Méjico.

Organo.— *Cereus stramineus*, Eng.— Familia de las cactáceas. Planta que crece en Chihuahua.

Organo.— *Pilocerens honeletü*.— Cactácea que vegeta en América Central y que sirve para cercas.

Organo.— *Cereus giganteun*.— Cactácea que crece en los lugares secos y calientes del Istmo centroamericano. Es ornamental, medicinal y buena para cercas vivas.

Organo espinoso.— *Echinocautis cornigera*.— Cactácea que crece en muchos lugares de América.

Organo con hojas.— *Pereskia aguleata*.— Cactácea medicinal y de ornamento:

Organo.— *Cereus speciosissimus*.— Cactácea que se encuentra en América Meridional.

Orimaco.— Familia de las leguminosas. Planta del género *cassia*, que crece en Colombia.

Orleans.— Véase Achiote.

Orore.— *Inga himacæaefolia*.— Arbol de Venezuela. Su madera resinosa es de poca dureza.

Oreopanax.— Hay en América Central muchas plantas del género *Oreopanax*, que llevan ese nombre.

Orozuz argentino.— *Glycyrrhiza Gill*.— Astragalina. Planta herbácea de Mendoza y San Juan, estudiada en Buenos Aires por el Dr. Domínguez.

Or.

Orozuz del Perú.—*Cassia tora*.—Especie cultivada en el Perú.

Orozuz.—Véase Belero.

„ verdadero. *Glycyrrhiza glabra*.—Familia de las leguminosas. Especie del Asia y de Europa, cultivada en América.

Orozuz.—Arbol de Venezuela, sin determinación botánica

Orozuz.—*Lippia graveolens* —Véase Orozuz

Orozuz.—*Lippia dulcis*.—Plantita que crece en América Central y Antillas.

Orozuz cimarrón.— *Lippia Sp* —Planta dulce de América Central.

Orozuz.—*Scoparia dulcis*.—Familia de las escrofulariáceas. Planta que crece en el Istmo de Centro América.

Orquídea conchosa. —*Epidendrum cochleatum*.—Familia de las orquídeas. Especie que crece en la América Central.

Orquídea de embudo. — *Bletia lineata*.—Orquídeacea ornamental de América Central.

Orquídea de río. —*Habenaria bractescens*, Lind.—Familia de las orquídeas. Especie de Argentina y que también se ve en Chile.

Orquídea de río. —*Habenaria montevidensis*.—Orquídeacea que crece en Uruguay y Argentina.

Orquídea de Méjico.—*Chysy bractescens*, Lind.—Familia de las orquídeáceas. Especie ornamental cultivada por sus bellísimas flores.

Ortiga.—Véase Pino.

„ rastrera.—*Pavonia hortata*.—Malvácea. Es planta medicinal.

Or.

Ortiga de tierra caliente.— *Wigaddia scorpioides*, Chois.—Arbusto de flores azules que crece en Jalisco.

Ortiga de tierra caliente.— *Wigandia urens*, Chois.—Familia de las hidrofíláceas. Especie mejicana que crece en Guanajuato.

Ortiga grande de Argentina.— *Urera baccifera*.—Familia de las urticáceas. Especie que crece en la Argentina y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Ortiga brava.— *Blumembachea hieronymi*, Arb.—Familia de las loasáceas. Planta que crece en Argentina y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Ortiga.— *Blumembachea insignis*, Sch.—Familia de las loasáceas. Especie que crece en Argentina, cultivada también en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Ortiga.— *Cajophora lateritria*, Klos.—Familia de las loasáceas. Planta argentina, cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Ortiga argentina.— *Loaza grandiflora*, La.—Especie argentina de la misma familia y cualidades que la anterior.

Ortiga acuosa.— Véase Ortiga de techos.

„ „ tiscapa.— *Bochmeria raniflora*.—Urticácea de América Central.

Ortiga inofensiva.— *Poncoolea guatemalensis*.—Urticácea de Guatemala.

Ortiga.— *Urera caracasiana*.—Planta que produce ardor quemante en la piel cuando su toca. Es medicinal.

Ortiga.— *Delachauxia scandens*.—Especie que crece en muchos lugares de América.

Or.

Ortiga de Managua. — *Fleuga acstrana* — Urticácea de Nicaragua.

Ortiga grande. — Véase Ortiga de Managua.

„ de frutos rosados. — *Urera baccifera*. — Urticácea que crece en América Central.

Ortiga de techos roja. — *Pilea rufa* — Planta que vegeta en América Central.

Ortiga. — *Urtica argemonoides*. — Planta colombiana que vive en los climas muy fríos de los Andes.

Ortiga. — *Loaza parviflora*. — Planta colombiana que crece en el Quindío.

Ortiga. — *Delechampia*. — Planta que crece en las provincias del Tequendama.

Ortiga. — *Urtica urens*. — Melastomácea de Bogotá, del Pasto y de El Quindío de Colombia.

Ortiga del Brasil. — Véase Urtiga.

„ de bejuco. — „ „ de cepo.

„ „ espino. — „ „ espinosa.

„ roja. — Véase Urtiga roja.

„ de Santo Domingo. — *Osmunda cicutaria*. — Es planta medicinal de Santo Domingo.

Ortiga. — *Urera caracasana*, Griseb. — Urticácea de Tabasco, que también se llama Chichicaste.

Ortiga. — *Urtiga dioica*. — Chichicaste chiquito que crece en el Valle de Méjico.

Ortiga grande. — Véase Chichicastón.

„ de hoja grande. — *Turnefotia hirsutissima*, L. — Familia de las borragináceas. Planta que crece en Jalisco.

Ortiga de tierra caliente. — Véase Ortiga grande.

Or. - Os. - Ot. - Ox.

Ortiguilla. — *Gesneria Sp.*—Planta colombiana de especie indeterminada que crece en Tuquerres.

Ortiguilla. — Véase Ortiga (*Delechia scandens*).

„ „ *Gronovia scandens*.—Planta que crece en varios lugares de América.

Ortiguilla. — *Urtica Sp.*—Urticácea pequeña que crece en muchos lugares de Méjico y América Central.

Oruga marítima. — *Cakile marítima, Scop.*—Familia de las crucíferas. Planta diurética y aperitiva. Es cultivada.

Orumo. — Véase Guarumo,

Oruma. — „ Orumo.

Orura. — *Myrica acuminata* —Familia de las myrtáceas. Arbol de Venezuela.

Orzaga. — *Atriplex halimus*.—Planta europea aclimatada en América.

Osmunda. — *Osmunda cicutaria*.—Helecho que vegeta en muchos lugares de América.

Osagra — *Atriplex halimus, L.*—Quenopodiácea. Es planta europea y americana de hojas comestibles.

Osagra. — Véase Orzaga.

Otoba. — *Myrica otoba*.—Arbol que crece en Colombia y América Central, que produce el sebo vegetal.

Otate. — Véase Bambú amarillo.

„ „ — *Guadua amplexifolia, Prest.*—Familia de las gramíneas. Crece en Jalisco.

Ox (maya). — *Brosinun alicautaus, Sw.*—Urticácea que crece en Méjico y en América Central.

Ox dulce. — Véase Ox.

Ox de mico. — *Brosinun Sp.*—Urticácea del Sur de Méjico y del Istmo.

Or.

Oxalídea o pan de cuchillo. — *Oxalis acetosella* — Familia de las oxalidáceas. Crece en América Central

Oxeloxochitl. — *Tigridia pavonia*. — Iridácea orna- mental de la América Central.

Oxicoco de Carolina. — *Oxicoco erectus*, Pur. — Crece en las montañas de Carolina y es planta cultivada en los jardines:

Oxidendro. — *Oxidendrum arboreus*, Dc. — Planta orna- mental que crece en la América del Norte.

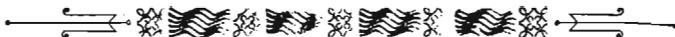
Oyamel — *Avies religiosa*, Chan y Sch. — Familia de las corúferas. Especie medicinal que crece en el Distrito Fe- deral de Méjico.

Oyu-yu. — *Piper scabrun*. — Piperácea medicinal de las Antillas.

Oyedia. — *Oyedaea*, Dc Derandolle. — Género de plan- tas de la familia de las compuestas, con especies muchas en El Brasil.

Ozote. — *Ipomœa muricotdes* — Familia de las convol- vuláceas. Arbol muy extendido en la América Central. También se llama *Tutumuiste* o *Tutuñiscuago*. Es medicinal.





Pa

Paal.—Véase Amaranto ornamental.

Pabal.—véase Cajeto

Pabaniel. Véase Peine de mico.

Pabatie.—Véase Kalagua o Cajetón.

Pabellón mejicano.—*Salvia micrphylla*, H. B K
—Familia de las labiadas. Hierba que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Pabito pequeño.—Planta de la familia de las myrtáceas. Madera brasileña utilizada en construcciones y que se encuentra en San Pablo.

Pabonia. - *Begonia seniovata*, Led.—Familia de las begoniáceas. Planta herbácea que vegeta en varios lugares de la América intertropical. Es tenida por medicinal y ornamental.

Pabonia. *Pabonia roccinea*.—Planta medicinal de la América Central

Paboncillo.— Véase Huele de noche.

Pac.— Arbol de Guatemala empleado para cercas y para leña

Pac (indio).—*Anona muricata* —Véase Anona.

Pac.— Véase Tomate.

Paca.—Véase Palma de sombrero.

„ —*Arundo donac*.—Gramínea cultivada, de cuyas cañas apachadas se fabrican tumbillones a los cuales se les da el nombre de Paca.

Pacamaco.—Véase Pata de cabro.

Pa.

Pacamacho.—Véase Zacate cabezón.

Pacana.— Véase Nogal del país.

Pacana.—*Carya alba*, Nut.—Inglándácea que da frutos comestibles y oleosos. Es útil por su madera.

Pacana blanca.—Véase Pacana.

„ de las Antillas.—*Carya olivæformis*.—Es comestible.

Pacana de las Antillas.—*Carya olivæformis*.—Familia de las palmeras. Palma que vegeta en muchos lugares de América intertropical. Es medicinal.

Paccanil. Véase Miltomate.

Pacará.—Véase Conacaste.

„ — „ Timbo-morato.

Pacatal.—Véase Zacate cola de caballo.

Pacatle.—Véase Pacatal.

Pacay.— Véase Inga-moroto.

„ —*Andira exelsa*, H. B. K.—Leguminosa de América intertropical.

Pacay.— Véase Guamo.

„ —*Inga uruguayensis*.—Leguminosa de Uruguay, con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pacay.—*Andira exelsa*, H. B. K.—Familia de las leguminosas. Especie que vegeta en Méjico del Sur y en América Central.

Pacaya.—Bajo esa denominación se conoce en América Central la planta y el fruto de una palmera que crece en muchos lugares de América intertropical, de los cuales es comestible y muy estimada tanto en la mesa del rico como en la del pobre, la flor antes de reventar y mejor cuanto es más tierna. Esta se come azada simplemente al fuego, cocida en agua con sal o bien guisada. La par-

Pa.

te superior del tallo de la planta es también comestible desde el punto en el cual le penetra la uña o los dientes y que está blando o tierno. Esto se come crudo con sal y pan o tortilla de maíz y también azado al fuego vivo. De ambos modos son comibles y sabrosos. La venta tanto de la flor envuelta en su espata como del tallo tierno hace en toda la América Central un comercio activo, pues que todos gustan de tener en su mesa. De esas especies de pacaya que son muchas y que vegetan en toda la América tropical, enumeramos las siguientes:

Pacaya. — *Chamædorea elegans*.—Familia de las palmeras. Crece en América Central, Colombia y Sur de Méjico. Comestible la flor y el tallo tierno. Es medicinal y ornamental.

Pacaya. — *Chamædorea calamiflora*.—Familia de las palmeras. Crece desde Méjico al Ecuador. Es comestible, medicinal y ornamental.

Pacaya. — *Chamædorea bifurcata*.—Familia de las palmeras. Crece en Costa Rica y Panamá. Es comestible el tallo, pero no la flor por ser muy pequeña. Es muy ornamental y en vez de ser un solo pie que muere al cortarlo hecha renuevos y se amacolla.

Pacaya. *Chamædorea arembergiana*, Will.—Familia de las palmeras. Planta que crece en varios lugares de América intertropical. Es medicinal y ornamental.

Pacaya. — *Kunthia montana*.—Familia de las palmeras. Especie ornamental y medicinal que vegeta en varios lugares de América.

Pacaya común. — *Chamædorea etatior*.—Palmera de macolla que crece en muchos lugares de América tropical. Es ornamental y es esta la especie que tanto se usa para adornar altares, nacimientos y para fiestas. En los días de Pascua (24 y 25 de Diciembre) se vende en todos los pueblos manojos de esta hoja (hoja de pacaya u hoja de

Pa.

cuilote). Son comestibles los rennevos tiernos y a esta pertenecen muchas variedades de la misma especie.

Pacaya cuilote. Véase Pacaya común.

„ amarga. — „ „ cuilote.

„ de pascua. — Véase Pacaya común.

„ „ hoja. — Véase Pacaya de pascua.

„ „ Cobán. — *Chamædorea cobanensis*. — Familia de las palmeras. Especie miniatura y la más pequeña. No amacolla; pero hace una preciosa planta de salón digna de figurar en cada casa y puerta en maceta sobre la mesa central de las salas. Es soamente ornamental.

Pacaya de Cobán. — *Chamædorea lutifolia*. — Es una de las más grandes de América Central. Su flor es también de las mayores, que bien desarrollada y cocida puede ser comestible. Alcanza una altura hasta de seis metros siendo el tallo muy recto, desnudo con las cicatrices de la caída de cada hoja, con un diámetro de 8 a 16 centímetros. Crece generalmente cultivada y es esta y de las cobanenses pequeñas las que están cultivadas en el jardín de nuestra casa en Ahuachapán y de donde se ha propagado a los otros jardines particulares de El Salvador.

Pacaya grande. — Véase Pacaya de Cobán.

„ blanca. — „ „ grande.

„ de comer. — Véase Pacaya blanca.

„ „ ratón. — *Euterpe longipe*. — Palmera que crece en varios lugares de América.

Pacaya comestible. — *Chamædorea Ernesti Augusti*. — Palmera ornamental y comestible que crece en muchos lugares de América intertropical.

Pacaya. — *Chama ó samac*. — Pacaya grande que vegeta en la costa del Pacífico y que sus hojas sirven para techos de casas. Se come la parte superior del tallo.

Pa.

Pacaya de caballo. — *Chamædorea Sp.* — Pacaya que crece en la boca costa del Pacífico en El Salvador.

Pacaya. — *Heliconia psittacorum.* — Familia de las musáceas. Planta herbácea que crece en América Central. Es medicinal la raíz y ornamental la planta.

Pacaya. — *Heliconia vaginatis.* — Familia de las musáceas. Planta ornamental y medicinal que crece en varios lugares de América intertropical.

Pacaya de Méjico. — *Chamædorea elatior, Max.* — Vive en Méjico y es comestible la flor antes de reventar y el cogollo se come azado.

Pacífica de Antioquía. — *Calceolaria Sp.* — Planta de especie indeterminada que crece en Colombia donde se aprecia como medicinal.

Pacionaria del Paraguay. Véase Iburucuyá.

Pacova de macaco. *Swartzia Langs.* — Arbol grande del Brasil que crece cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro

Pacouria de Guayanas. — *Pacouria guianensis, Aub.* — Crece en Guayanas y además de producir mucho cauchout, sus frutos son útiles.

Pacourí. — *Platonia insignis, Mart.* — Gutifera que crece en varios lugares de América Meridional y que crecen ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Paconja. — Véase Chichilzaca.

„ „ „ Pacana.

Pacón. — Véase Tapacún.

Pacún. — „ Jaboncillo.

Pacumba. — *Bidens audicola.* — Familia de las comuestas. Especie colombiana que crece en Cundinamarca.

Pacul. *Krameria cistoides* — Familia de las poligaláceas. Arbusto un poco velludo en la parte superior.

Pa.

Sus hojas son alternas y enteras. Vegeta en la República de Chile en la provincia de Atacama. Es medicinal. La corteza y la raíz se usan como un potente astringente en las diarreas y disenterías. Contiene mucho tanino.

Pacurero. — *Pisonia inermis* — Familia de los nictagiáceas. Madera poco dura de Venezuela, pero buena para el agua.

Pactante. — Véase Iseanal.

Pactantle. — „ Pactante.

Pactisandro. — Véase Organo.

Patcaste. — Véase Pataiste.

Pachaco. — „ Aji o chile.

Pacurero. — „ Pacurrero.

Pacurrero. — Planta arborecente de Venezuela sin determinación botánica y cuya madera es de regular peso y dureza.

Pachalat. — Hierba medicinal muy conocida de los indios Pekonchi.

Pachaca. — *Capparis pachaca*, H. B. K. — Caparidácea de la costa atlántica de Colombia, que también es conocida en Venezuela.

Pachaxte. — Planta guatemalteca sin determinación botánica, conocida en Alta Verapaz.

Pachira roja. — Véase Chilo (*P. princeps*).

„ de agua. — Véase Purupunjuhe.

„ insignis. — „ Señorita (*P. insignis*).

„ blanca. — Véase Schilo y señorita.

„ zapotón. — Véase Pachira de agua.

„ ornamental. — Véase Pachira insignis.

„ princesa. — Véase Pachira roja.

Pa.

Pachulí. — *Pogostemon pal-huli*, Bont — Planta introducida en América y de la cual se extrae el pachulí.

Pachoco. — Véase Aji.

Pachmul. — Véase Miltomate.

Pag. — Véase Corozo.

Paguassu. — *Talauna dubia*, Eichl. — Familia de las magnoliáceas. Madera brasileña utilizada en construcciones y que se encuentra en Río Grande del Sur.

Pahcas. — Véase Zarzaparrilla.

Pájaro bobo. — *Tessaria obsinthioides*. — Compuesta que vegeta en Uruguay y Argentina.

Pajarito. — *Palanicia viscosa*, Dc. — Familia de las capridáceas. Planta medicinal de América intertropical.

Pajarillo. — *Fumaria parviflora*, Lan. — Familia de las papaveráceas. Planta naturalizada de Méjico.

Pajaritos. — *Aquilea cerulea*, Hort. — Familia de las ranunculáceas. Vegetal cultivado en varios lugares de América.

Pajaritos. — *Tropæolon peregrinum* — Familia de las geraniáceas. Crece en la América del Norte.

Pajaritos del Norte. — *Lobelia fulgens*. — Familia de las lobeliáceas. Especie que vegeta en Méjico.

Pajaritos amarillos. — *Pavonia spinifer*. — Planta que vegeta en Colombia.

Pajaachanic. — Véase Javillo.

Pajjar ken. — Especie medicinal de Guatemala, usada por los indígenas Pokonchi para curar fiebres y como sudorífera.

Pajitas de pesebre en Bogotá. — *Arundo nitida*. — Graminácea colombiana que crece en Santander.

Pajiza. — *Hibiscus manihot*, L. — Familia de las malváceas. Arbusto cultivado en Méjico.

Pa.

Pajuil. — *Cyrthantera aurea*. — Familia de las acantáceas. Crece en Méjico y otros lugares de América. Es medicinal.

Pajuil de flores amarillas. — *Cyrthantera calulpoefolia*. — Acantácea medicinal de América Central.

Pajuil. — *Bumelia buxifolia*. — Familia de las zapotáceas. Madera fuerte y muy pesada de Venezuela.

Pajura. — Véase Guiti.

Pai. — Véase Lancetillo.

Paico. — Véase Apazote.

„ — *Rouvieva multifida*. — Planta muy conocida en Lima.

Paico. — *Ambrina ambrasoides*. — El género *Ambrina* está representado por tres especies muy medicinales y se usau en las enfermedades del estómago e intestinos. Regulariza la digestión.

Contiene el *paico* un aceite al cual debe su importancia terapéutica. Las especies que se encuentran en Chile son las siguientes:

Paico. *Ambrina chilensis*, Spag.

„ — „ *ambrosoides*

„ — „ *pinnatiseta*, Moliv.

„ — *Rouvieva multifida*. — Quenopodiácea. — Planta medicinal de Uruguay y Argentina. Se da en infusión teiforme como diurética y empleada además en las enteritis, diarreas, disenterías, asmae e histerismos.

Paico. — *Rouvieva multifida*, Mocq. — Planta medicinal argentina.

Paiquillo. — Véase Paico.

Paina de Cuba. — Véase Purupunjuche.

„ amarilla. — *Eriodendron*. — Planta textil del

„ de seda. — Véase Paineiro.

Pa.

Paina de arbusto.—Véase Paineira.

Paineira de campo.—Véase Ceiba.

Pampelmos.—*Citrus decumana*, Will.—Fruto enorme del cual hay las variedades de jugo blanco y jugo rosado. Existe cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Paipuna grande.—*Myrcia Sp.*—Myrtácea del Brasil. Buena madera que vegeta en Minas y San Pablo.

Paiste de santo.—Véase Paiste de Esquipulas.

„ „ Esquipulas.—*Tillandsia usneoides*.—Familia de las bromeliáceas. Planta parásita que cuelga de los árboles en los terrenos vírgenes y fríos.

Paiste de estropajo.—*Luffa cylindrica*—Cucurbitácea cultivada

Paiste de baño. Véase Paiste estropajo.

„ esponja. „ „ de baño.

Paxte.—Véase Paiste de Esquipulas.

„ —Véase Paixte.

Paixte.— „ Paxte.

Paschte.—Véase Paiste.

Paste.—Véase Paiste.

Paj.—Planta medicinal sin determinación botánica, muy conocida en Alta Verapaz.

Paja de la Meca. Véase Junco oloroso.

„ „ „ „ —*Andropogon schinathes*.—Gramínea cultivada en América.

Paja de camello.—Véase Junco oloroso.

„ „ „ —Véase Paja de la Meca.

„ „ techar.—*Stipa papposa*.—Gramínea medicinal de Argentina y Uruguay.

Pa.

Paja mansa.—*Panicum orumosum*—Gramínea de Argentina, con usos domésticos.

Paja de carrizo.—Véase Paja mansa.

„ brava.—Véase Cortadera.

„ —*Paspalum virgatum*, L.—Familia de las gramíneas. Planta que habita en la República del Paraguay.

Paja brava.—*Cortaderia quita*.—Graminacea que vegeta en América del Sur y cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires

Paja brava.—*Panicum prionitis*.—Gramínea medicinal que vegeta en El Paraguay, Argentina y Chile.

Paja brava.—*Melica papilionacea*, Mar.—Gramínea que vegeta en América del Sur y hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Paja de penacho.—*Arundo selvana*.—En Uruguay y Argentina se considera como un heroico remedio el cocimiento de esta gramínea contra la ictericia catarral.

Paja colorada.—*Paspalum quadrifarun*.—Gramínea medicinal de Chile, Uruguay y Argentina.

Paja colorada.—*Paspalum quadrifarium*, Lam.—Gramínea que vegeta en el Paraguay y Argentina.

Paja ratonera.—*Hierochloe utriculosa*.—Familia de las gramíneas. Gramínea robusta, olorosa cuando seca.

Esta planta es de Chile y crece en las provincias de Concepción, Arauco, Valdivia y Chiloé. La raíz de la Paja ratonera es diurética, aperitiva y refrescante. Se toma la tizana a voluntad en las enfermedades vicerales e irritaciones abdominales.

Paja de empajar casas.—*Lilaea lubulata*, H. y B.—Gramínea de Bogotá.

Paja de páramo.—*Camalagrostis* Sp.—Gramínea de Colombia y que vegeta en los Andes de Bogotá.

Pa.

Pájaro.—*Agrostis toluensis* —Gramínea cultivada en América.

Pájaro azul.—*Strelitzia reginae*, Ait.—Familia de las musáceas. Hierba cultivada en varias localidades de América.

Pájaro bobo.—*Ipomæa intrapitosa*, Ros.—Convolvulácea que vegeta en la América del Norte.

Pájaros azules.—*Salvia patens*, Cav —Labiada que vegeta en Méjico.

Pajarito.—*Scoparia dulcis*—Familia de las escrofulariáceas. Plantita medicinal que crece en casi toda la América intertropical.

Pajarito.—Véase Flor de China.

Pajaritos —*Phythirusa coffeæ*.—Lorantácea que crece sobre los arbustos de café en Colombia.

Pajaritos azules. —*Dephynium formosun*.—Familia de las ranunculáceas. Planta exótica cultivada en Colombia y en las tierras frías como especie ornamental.

Pajaritos amarillos. — *Tropæolum chrysanthum*. — Planta que crece en la Sabana, Bogotá.

Pajarita.—*Linaria vulgaris*, Will.—Escrofulariácea que crece en la América del Norte. Sus hojas son diuréticas. Es tinctorial para lana y algodón.

Pakara.—Véase Conacaste.

Pakmul.— Véase Miltomate.

Pala blanca.—Véase Simaruba.

Palafosia.—*Palafoxia hookeriana*.—Familia de las compuestas. Especie ornamental, cultivada.

Palcajaco.—Arbol cuya hoja sirve de lija y la madera fustes de sillas de montar.

Paljocote.— Véase Mamón.

Pa.

Paljacate.— „ Espino (*Sære espino*).

Paljotete.— „ Acacia salvadoreña.

Palguiste.—Familia de las mimosáceas. Arbol que crece en América Central, sin denominación botánica conocida. Es buena madera.

Palache. Véase Algodón arbóreo.

Palán palán.—Véase Tabaco macho. *Nicotiana glauca*.

Palán-palán.—*Nicotiana glauca*.—Familia de las solanáceas. Arbusto que se cria en los muros de los edificios viejos. Las flores y hojas amasadas con sebo y puestas sobre los diviesos y aútrax los alivian y favorecen su pronta maduración. El cocimiento de la planta se usa para combatir los hemorroides inflamados. Crece en Argentina, Uruguay y otras localidades de América.

Palancapatle.—*Baileya multiradiata*, Har.—Familia de las compuestas. Especie que vegeta en la América del Norte.

Palancapatli.—Véase Palancapatle.

„ —*Seuocio vulneraria*, Dc.—Familia de las compuestas. Planta que se encuentra en la América del Norte.

Palancapatli.—*Solidago mexicana*, L.—Familia de las compuestas. Crece en la América del Norte.

Palancapatli.—*Solidago velutida*, Dc.—Familia de las compuestas. Hierba que crece en Méjico.

Palancapatli de Puebla. *Grindelia inuloides*, Will.—Familia de las compuestas. Esta planta crece en el Valle de Méjico.

Palanca. *Guazuma Sp.*—Familia de las tiliáceas. Arbol que crece en América Central donde es usado como medicinal.

Pa.

Palcha. — Véase Granadilla de Guatemala. *Passiflora ligularis*.

Palencano. — *Boletia grewiae-folia*, Ric. — Tiliácea que crece en América Central y es medicinal.

Palencano. — *Boletiu grewiae-folia*, A. Rich. — Familia de las tiliáceas. Planta de América Central y del Sur de Méjico.

Palillo. — *Croton morifolius*, Will. — Familia de las enforbiáceas. Planta que se encuentra en Guanajuato.

Palillo de Guanajuato. — *Croton morifoltun*, Will. — Var. Enforbiácea que vegeta en Guanajuato, Méjico.

Palillo del Perú. — *Campomanesia linearifolia*, R. y Pav. — Arbusto de los Andes cultivado en el Perú. El fruto es de color amarillo y es aromático.

Palillo. — *Croton morifolius* — Familia de las enforbiáceas. Planta medicinal que vegeta en Méjico.

Palillo. — *Scobedia scabrifolia*. — Planta herbácea medicinal del Perú.

Palito de velas. — *Gonzalea cornifolia*, H. B. K. — Rubiácea de Colombia que vegeta en Mariquita.

Palitos. — Véase la anterior.

Palitaria. — Véase Parietaria officinal.

Palicourea del Perú. — *Palicourea tinctoria*, Rœun. — Familia de las rubiáceas. Arbusto que crece en el Perú.

Palicourea azufrada. — *Palicourea sulfurea*, Dc. — Planta que tiñe de amarillo.

Palicourea venenosa. — *Palicourea strepens*, Mar. — Rubiácea de hojas diuréticas y venenosas.

Palisandro. — *Delbergias*. — Así se llaman en Colombia a varias especies de leguminosas de las regiones cálidas.

Palman botonero. — Véase Capulín.

Pa.

Palma.—*Jubea spectabilis*.—Familia de las palmeras. Arbol de Chile, de 10 a 12 metros de altura.

Crece en las provincias de Valdivia, Santiago y Valparaiso. Los frutos son comestibles y hacen un artículo de exportación. Tiene propiedades digestivas y purgantes.

Palma.—*Astrocaryum mexicanum*, L.—Familia de las palmeras. Especie que vegeta en Oaxaca.

Palma.—*Attalea cohune*, Mart.—Palmera que crece en Chiapas y Guatemala.

Palma.—*Attalea Sp.*—Familia de las palmeras. Especie que crece en Veracruz.

Palma.—*Ceratozamia mexicana*, Brong.—Familia de las cicádeas. Especie que vegeta en Veracruz.

Palma de corozo.—Véase Palma de vino.

„ „ vino.—Véase Palma de cuesco.

„ „ „ —Véase Coyol.

„ „ „ *Ocnocarpus Sp.*—Palmera de Colombia que vegeta en Cundidamarca

Palma de cuesco. *Coccoloba butracea*, H. B. K.—Familia de las palmeras. Palma de Colombia.

Palma enana de cuesco.—*Caripha nana*.—Palmera de los llanos de Casanare en Colombia.

Palma corneto.—*Dekeria cornula*.—Palma de extraña figura de Colombia

Palma redonda. *Copernicia tectorius*.—Crece en las márgenes del Bajo Magdalena.

Palma unamo.—*Tessenia polycarpa*, Klos.—Palmera de los llanos de San Martín en Colombia.

Palma de Moriche.—*Mauritia flexuosa*.—Palmera de los llanos de San Martín en Colombia.

Palma zancona.—*Oreodoxa oleracea*.—Palmera de Colombia que crece a 1500 metros.

Pa.

Palma almendrón.—*Atlatea amydalina*.—Palmera colombiana que vegeta en Chacó y Cartago.

Palma dátil.— Véase Dátil.

„ barniz.—*Ocnocarpus Sp.*—Palmera de Colombia que se encuentra al Sur del Cauca, en el Río Cuaiquer.

Palma de cera.—*Ceroxylon audicola*, *H.* y *B. Iriarte Sp.*—Palmera que vegeta en el Quindío, Colombia.

Palma de coco.— Véase Coco.

„ real.— Véase Palmera real

„ regia.— Véase Palmera real.

„ imperial.—Véase Palmera real

„ de escoba.—*Acauthorhiza Sp.*—Familia de las palmeras. Palmera de la América Central, de la cual se fabrican escobas.

Palma real de Costa Rica.—*Attalea gouphrococa*.—Palma ornamental que vegeta en Costa Rica.

Palma sagrada.—*Baehis vinifera*.—Palmera muy común en América Central y de la cual se fabrica vino.

Palma confeti.—Véase Palma sagrada.

„ de pena.—*Authurrium crasinervum*, *Sch.*—Planta de América Central que vegeta en Guatemala.

Palma de Cuba.—*Sabac umbralifera*.—Palma que crece en Cuba y cultivada en muchos lugares de América.

Palma espinosa.—Véase Palma de vino.

„ de sombreros.—*Inodes Sp.*—Planta que crece abundantemente en las costas de América Central. Es medicinal e industrial.

Palma común de América Central.—*Artocarpus vulgare*.—Familia de las palmeras. Crece en la América Central.

Pa.

Palma del Pacífico.—Véase la anterior.

„ costera.—Véase Palma del Pacífico.

„ de techo.—*Copernicea ceri-a*.—Palmera que vegeta en América del Sur y hay ejemplares en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palma.—*Cocus australis*.—Palmera con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palma.—*Cocus campestris*.—Palmera que vegeta en América del Sur y de la cual se ven ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palma de la cordillera.—*Jubuca spectabilis*.—Palmera de Chile y de Argentina, de la cual hay ejemplares en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palma común.—*Phenix dactilifera*, L.—Palmera que crece en varios lugares de América.

Palma común.—*Phenix dactylifera*.—Palmera que vegeta en Méjico y en América Central.

Palma de sombreros.—*Brakea dulcis*, Mart.—Crece en América del Sur.

Palma de sombreros.—*Brakea dulcis*, Mart.—Palmera que crece en Méjico y en América Central.

Palma soyal.—Véase la anterior.

Palma del Pacífico.—*Attalea colume*.—Palmera que vegeta en Méjico.

Palma melocotón.—Véase Pichigao.

„ „ —*Guiljelma speciosa*.—Palmera del Orinoco, de muchísima utilidad en la economía doméstica y muy ornamental.

Palma melocotón.—*Guiljelma utilis*—Familia de las palmeras. Palmera que crece en muchos lugares de América.

Pa.

Palma Moriche.—*Mauritia flexuosa*.—Palmera de Colombia y Venezuela, muy ornamental y con muchos usos domésticos

Palma de yagua.—Véase Palma regia.

„ „ manteca. *Alexis occidentalis*—Crece en las Antillas.

Palma de cera.—*Ceroxylon audicola*.—Primorosa palmera de Venezuela.

Palma de camarón.—*Ciathea speciosa*.—Familia de las palmeras. Planta medicinal de América Central.

Palma de camarón.—*Cyathea speciosa*—Familia de los helechos. Palmera de hojas fructíferas que crece abundantemente en Puerto Rico. Es planta medicinal.

Palma de remos.—Véase Palma de camarón.

„ „ abanico.—*Carippha umbracaliphera*.—Palmera que crece en varios lugares de América intertropical.

Palma de abanico.—*Lutunia borbónica*, W.—Palmera cultivada en varios lugares de América.

Palma Cristo.—Véase Higuerrillo.

„ coyol.—*Attalea Sp.*—Palma que crece en Veracruz.

Palma criolla.—Véase Izoté o Ixote.

„ culona.—*Dasylyrion inermis*, Wat.—Familia de las liliáceas. Especie que crece en la América del Norte.

Palma del desierto.—*Dracæna draco*, L.—Familia de las liliáceas. Especie que se cultiva en varios lugares de América.

Palma coyol.—Véase Palma confeti.

Palma real de América Central.—Véase Palma regia.

Pa.

Palma real.—*Oreodoxa regia*, H. B. K.—Palmera de las más hermosas de América, y que justamente ha sido bautizada con el nombre de *Palmera regia* o *real*. Es cultivada en toda la América y aun en su propio país (Cuba).

Palma dulce.—*Brakea dulcis*, Mart.—Palmera de la América del Norte.

Palma dulce.—*Cocus butiracea*, L.—Palmera que vive cerca del Río de Magdalena. De sus nueces se extrae una manteca o aceite medicinal.

Palma enana.—*Chamæropha humilis*, L.—Palmera cultivada.

Palma gladiola.—*Gladiolus communis*, L.—Iridácea cultivada.

Palma loca. - Véase Izote o Ixote.

Palma de helecho.—*Polypodium arboreum*.—Familia de los helechos. Es planta medicinal.

Palma redonda.—*Copernicia tectorum*.—Familia de las palmeras. Palma de Venezuela.

Palma de costa.—*Chamerops antillarum*.—Palmera de las Antillas y de América Central.

Palma sobal.—*Sobal brackburnianum*.—Palmera que crece en varios lugares de América tropical.

Palma apache.—*Brakea dulcis*, Mart.—Palma que crece en Méjico.

Palma barrigona.—*Dasylyrion inermis*, Wat.—Familia de las liliáceas. Especie que vegeta en Chihuahua, Méjico.

Palma de coco.— Véase Coco (*Cocus*).

, , Hasslerü.—*Acauthoscocos Barb.*—Palmera nuevamente conocida del Paraguay.

Pa.

Palma Jocaré.— *Euterpe edulis*, Mart.—Crece en el Brasil. Sus frutos son comestibles.

Palma de marfil.—*Phytelephas macrocarpa*, R. y Pav.—Planta del Perú. Sus frutos contienen un jugo al principio cristalino y sin sabor, que los viajeros beben a falta de agua.

Palma Giribí de Orinoco.—Véase Cachipeas de Nueva Granada.

Palma de cuesco.—Véase Palma dulce.

„ „ vino.— „ „ „

„ blanca.—Véase Pindó.

„ colorada.—Véase Cæranday-moroto.

„ negra.—Véase Candai-hu.

„ „ — „ Palma de techo.

„ sagú. *Metroxilon rumpû*.—Palmácea cultivada e introducida.

Palma de techo.—*Copernicia cerifera*, Mart.—Palmera argentina que crece en el Chacó, Corrientes y Satta, estudiada en la Materia Médica del Dr. Domínguez.

Palma corcho.—*Microcycas calocoma*, A. Dc.—Especie cultivada.

Palma barrigona de vuelta abajo. — *Colpothri-nox* Sp.—Palmera ornamental de Cuba.

Palma cimarrona.—*Ciathea insignis*.—Familia de las ciatáceas. Helecho arbóreo de Cuba.

Palmita enana.—*Libistonia rotundifolia*.—Especie de palmera ornamental cultivada.

Palmita.—*Dracena* Sp.—Familia de las liliáceas. Planta cultivada en muchos lugares de América.

Palmita de Chile. — *Absophita pinnata*.— Helecho de grande rizoma en la extremidad, del cual nacen las hojas muy grandes.

Pa.

Crece en Chile en Juan Fernández, Valdivia y otros lugares. Es empleado contra las hemorragias activas y pasivas.

Palmitas.—*Polipodium Sp.*—Familia de los helechos. Especie que se encuentra en el Valle de Méjico.

Palmera real, Wil—*Areca oleracea.*—Palmera de Cuba aclimatada en toda la América intertropical. En Pernambuco y otros lugares le dan el nombre de Palmera real y Palmera imperial. Es árbol muy elegante y su altura regularmente es de nueve o más metros. Su tallo es más voluminoso al medio formando como barriga, y de color ceniciento y liso.

Palmera regia.—*Oreodoxa regia Will.*—Palmera de Cuba y aclimatada en las demás partes de América. Es del mismo porte de la Palmera real. Su semilla y su forma es semejante a la anterior.

Palmito.—*Oreodoxa sangona, Will.*—Palmera que vegeta en los Andes del Quindío y que es muy semejante a la Palmera imperial.

Palmito.—Se llama indistintamente *Palmito* a la parte superior del tallo de las palmeras o sea la parte tierna y blanda que es comestible y en algunas especies muy sabroso.

Palmito.—*Areca oleracea.*—Familia de las palmeras. Crece cultivada en varios lugares de América.

Palmito.—*Chamerops humilis.*—Palmera introducida. Sus frutos se comen y sirve para hacer escobas.

Palmito del Brasil.—*Euterpe oleracca*—Palmera. Es comestible la punta tierna de la planta; se come también en ensalada cocida y en vinagre o en otras comidas.

Palmito.—*Oreodoxa Sp*—Palma de Colombia, que vegeta en el Quindío.

Pa.

Palmito dulce. — *Euterpe Sp.* — Palma que crece en América Central. Es medicinal y comestible.

Palmito. — *Chamosops humilis, L.* — Familia de los helechos. Especie cultivada.

Palmito. — Véase Coyal.

„ — „ Palma de sombreros.

Palmilla. — *Lizyrinchium palmifolium.* — Especie ornamental que vegeta en la América del Sur.

Palmilla. Véase Palma de sombreros.

„ teuna. — *Adiantum lunatum* — Planta que crece en los lugares húmedos y sombríos de América.

Palmilla. — *Pylea macrophylla, L.* — Familia de las urticáceas. Planta que vegeta en muchos lugares de la América intertropical.

Palmilla rosa. — Véase la anterior.

„ espinosa. — Véase Coyal.

„ — *Blechnum hastatum.* — Familia de los helechos. Fronda oval y lanceolado, tres o cuatro veces penado. Crece en Chile en los lugares húmedos

En medicina popular se usa el cocimiento como aperitivo, pectoral y emenagogo.

Palmilla. — *Copernicia nana.* — Palmera que crece en Méjico del Sur.

Palmillo. — Véase la anterior.

Palmira. — *Ipomœa versicolor.* — Familia de las convolvuláceas. Vegeta esta liana en San Luis Potosí de Méjico.

Palmira. — *Quamochit angulatum.* — Convolvulácea medicinal cultivada.

Palmerón. — Véase Corozo.

Palmilla. — *Agave augustissima.* — Amarilídea que vegeta en Méjico.

Pa.

Palmero de Tebaida. *Hiphæne thebaica*, Mart.— Es originaria de Egipto e introducida en América donde se come.

Palmiche.—Véase Iraca.

„ —*Sygodium venustum*.—Sigodiácea.—Planta que crece en varios lugares de América intertropical.

Palmiche.—*Elais melanococo*.—Palmera medicinal de la América Central.

Palmacté. — Véase Palma real.

Palmacete.— Véase Palma real.

Palmatoria.—*Opuntia monacantha*.—Especie muy ramosa.

Palán-palán.—*Gra. nicotiana glauca*.—Especie que vive en Paraguay y Argentina.

Palmatoria. — Véase Tuna.

Palmado.—Véase Guarumo.

Palmo.—Arbol de Guatemala no determinado y cuya madera sirve para construcciones.

Palo de aji. —*Drynus granatensis*.—Arbol que abunda en la cordillera central y oriental en los páramos, hasta 3,500 metros sobre el nivel del mar.

Palo amarillo de las Antillas.—Véase Palo tiñe canasto o Tiñe canasto y Sangre de toro.

Palo blanco.—*Gimnolomia fuliginosa*, Tr.—Familia de las compuestas. Plantas de varias especies que vegetan en los Andes colombianos.

Palo blanco.—*Budleya Sp*.—Planta colombiana de especie indeterminada que vegeta en Caqueza.

Palo de trompeta.—Véase Ambaiba.

„ de tierra pequeño.—*Gualéa grandiflora*.—Familia de las vochyáceas. Arbol del Brasil muy semejante al anterior.

Pa.

Palo de tenguí. — *Mogonia pubescens*, St. Hil.—Arbusto del Brasil que nace en el Brasil. Florece en Agosto y Septiembre y se usa en tintorería.

Palo de tinguí.—*Mogonia glabrata*, St. Hil.—Familia de las sapindáceas. Planta muy semejante a la anterior. Florece en los mismos meses y es usado en tintorería.

Palo semana.—Véase Murici.

,, jeringa.— Véase Caucho y Líringueira.

,, piedra.—*Hoffmanuseggia petra*—Familia de las leguminosas. Arbol del Brasil que vegeta en lugares pedregosos. Su madera es notable.

Palo zetín.—Véase Piqui

Palo de tierra.—*Gualea grandiflora*. Familia de las vochyáceas. Arbol del Brasil que produce una resina tinctorial.

Palo de encaje.— Véase Volador.

,, , , rosa.—Arbol indígena de Guatemala, cuya madera es parecida al palo de rosa. No está determinado.

Palo de caña.—Arbol de Guatemala, vegeta en San Marcos y se usa para cercas.

Palo santo.—*Kielmeyera speciosa*, St. Hil.—Véase Malva del campo.

Palo santo. Véase Guaco.

.. de siete nombres.—véase Guaco.

,, viejo.—Véase Quibipocaiba.

Palo de San José.—*Kielmeyera conacea*.—Familia de las t-urstroemiáceas. Planta arbórea del Brasil, que tiene las mismas propiedades del Guaco.

Palo zazafrás.—*Laurus zazafrás*.—Familia de las lauráceas. Su corteza es sudorífera, antivenéreo y anti-reumático.

Pa.

Palo rosado.— Véase Palo del Brasil.

„ de jabón. — Véase Jabonete.

„ „ sangre. — „ Urucuba.

„ „ Santa Lucía.—*Delbergia Sp.*—Familia de las leguminosas. Su nuez es dulce y agradable. Está untada de una substancia resinosa que arde violentamente.

Palo santo.—*Mohureu speciosa, Chois.*—Arbol oleado del Brasil, familia de las gutíferas.

Palo pobre.—Euforbiácea conocida en Minas Generales. Es purgante y sus almendras dan un aceite bueno para alumbrado.

Palo pombo.—*Odina francoana.*—Familia de las anacardiáceas. Su madera es muy usada en construcciones civiles en el Brasil.

Palo de paloma.—Véase Palo pombo.

„ „ puerco. „ „ „ jote.

„ „ precioso.—Véase Corteza preciosa.

„ „ de garrocha. — *Myrodia turbinata.* — Planta colombiana.

Palo de quiabo.—*Laurus speciosa.*—Familia de las lauráceas. Es árbol mucilaginoso. En el Brasil se emplea contra la mordedura de las culebras.

Palo de la reina.—*Centrolobium paraense.*—Arbol del Brasil.

Palo de rata.—*Cæsalpinia glandulosa.*—Es una planta del Brasil que crece en Bahía.

Palo de rosa.— Véase Palo de clavo.

„ „ Parayba.—*Simarruba versicolor, St Hil.*—Familia de las rutáceas. Arbol que vegeta en el centro del Brasil. Su madera se emplea en construcciones.

Palo pente.—Véase Palo Pereira.

Pa.

Palo Pereira.— *Geissospermum Sp.*—Familia de las apocináceas. Arbol gigantesco del Brasil. Se emplea contra las fiebres intermitentes y se tiene como sucedáneo de la quina.

Palo de pimienta.—Véase Palo de clavo.

„ „ pollo.—*Pterocarpus draco*—Véase Sangre de drago.

Palo blanco.—Arbol de Guatemala, cuya madera es buena para construcciones.

Palo negro.—Arbol de Guatemala. Crece en la Antigua y sirve para carrocerías

Palo de novato.—*Tripterix americana*.—Familia de las poligonáceas. Arbol del Brasil que contiene hormigas que muerden duro Su corteza es astringente.

Palo de aceite.—Véase Cabureiba.

„ „ cabureiba.—Véase Palo de aceite

„ „ aceite de Pernambuco.—Véase Bálsamo de Copaiba.

Palo de papel.—*Lasiandra papyífera*.—Familia de las melastomáceas. Arbol de Minas que proporciona láminas delgadas como de papel.

Palo de manteca.—Es un árbol de Pernambuco, cuya madera es de muy buena clase.

Palo de María.— Véase Lantín.

„ „ Molle.— „ Guabipocaba.

„ „ Molle de Alagoas.—*Polyosus fragilis*.—Familia de las verbenáceas. Arbusto de Alagoas.

Palo monde. - Arbol de Pernambuco, sin determinación botánica.

Palo de Balso.—Véase Lanilla.

„ „ Quirí.— „ Palo de fierro.

„ „ fierro del Brasil.— Véase Palo de fierro.

Pa.

Palo de lacre.—Véase Lacre.

„ lagoa.—Véase Tabua.

„ de leche. Arbusto del Brasil que al herirlo segrega mucha leche que se emplea con buen resultado en las hidropesías.

Palo de tén.—Véase Palo de leche.

„ „ clavo.—*Licaria gajanensis*, Aub.—Familia de las lauráceas. Arbol indígena del Brasil que crece en Amazonas y Pará. Su corteza es aromática y se exporta recibiendo en Europa el nombre de *Cassia caryaphyllata*.

Palo de clavo de tierra.—Véase Palo de clavo.

„ clavero.—Véase Palo de clavo.

„ de embira.—*Anona carminativa*—Familia de las anonáceas. La corteza contiene mucha fibra propia para cordelería.

Palo de espeño.—Véase Matías.

„ „ facho. Arbusto muy conocido en Pernambuco y otros lugares del Brasil. Es empleado como vela. Sin clasificación botánica.

Palo de fara.—Madera sin clasificación botánica, pero muy estimada en el Brasil.

Palo de fierro.—*Dialium ferrun*.—Familia de las leguminosas. Arbol indígena del Brasil, estimado por su madera durísima y buena para obras de construcción.

Palo de itu.—Véase Palo de fierro.

„ culebra.—*Quassia ophiorbiza*.—Familia de las rutáceas. Planta del Brasil. Su raíz es medicinal y se usa como tónico y mulsilaginoso en las fiebres y diarreas.

Palo culebra.—Arbol de bonita forma y semejante al árbol de bálsamo del Perú, que crece en la América Central.

Pa.

Palo de cojer. — *Tabernaemontana cehinata* — Planta lechosa de la familia de la apocináceas, de hojas olorosas. Se usa contra las hernias y como febrífugo.

Palo de carga. — Véase Palo de carne.

„ camarón. — „ „ „ carga.

„ caubí. — Véase Palo camarón.

„ de caballo. — *Vitix nigrun.* — Familia de las verbenáceas. Es vegetal montés del Brasil.

Palo de salguero. — Véase Palo de caballo.

„ „ María negra. — Véase Palo de salguero.

„ „ campiñas. — Véase Palo de María negra.

„ caninana. — Véase Caninana.

„ de capsico. — Planta que vegeta en el Brasil.

„ cardoso. — *Polypadiun aculeatun.* — Es una planta semejante a una palmera pequeña. Es planta medicinal que vegeta en el Brasil.

Palo de carne. — *Caccarea usucaris.* — Familia de las samídeas. Es un arbusto del Brasil, de forma muy elegante. Su raíz es un poderoso antisiplítico y purgativo.

Palo de cachimbo. — *Heliotropun punctatun.* — Familia de las borragináceas. Es arbusto trepador que vegeta en el Brasil.

Palo de campeche. — *Hematuxylun campechianun*, *Lin y Lam.* — Árbol de Méjico, de América Central y de las Antillas. Es un leño tinctorial y de él se hace un comercio regular.

Palo de Nicaragua. — Véase Palo de campeche.

„ „ junquillo. — Véase Campeche.

„ „ arco. — *Bignonia chrysantha*, *Will.* — Familia de las bignoniáceas. Es uno de los más bellos árboles del Brasil.

Pa.

Se tiene como febrífugo y la corteza se emplea contra las úlceras, lo mismo que en las enfermedades reumáticas y sífilíticas; pero es mejor en la herpes y excemas.

Palo de aceite. — Véase Lantín.

„ „ bala. *Trichila quara, Aub.*—Familia de las meliáceas. El jugo lechoso de esta planta es un violento purgante y vomitivo. El cocimiento de la corteza es más activo.

Su contraveneno es la *Jatropha multiphida*.

Palo de bálsamo. — Véase Bálsamo del Perú.

„ „ „ — „ „ de tolú.

„ del Brasil. — *Cesalpinia echinata* — Arbol de las leguminosas que crece en casi toda la América intertropical y más en el Brasil. Es tiuctorial.

Palo de Pernambuco. — Véase Palo del Brasil.

„ rosado. — Véase Palo del Brasil.

„ de Acacia. — Véase Avaramo.

„ „ ajo. — *Catraeva tapia, Lin.*—Familia de las caparidáceas. La madera sirve para fabricar potasa y las hojas son antielmínticas

Palo de ajo. — *Sequiera americana, L.*—Familia de las phitoáceas. Arbusto que en lengua de Tupinico se llama *Ibirarema* y *Guarurema*.

Es una especie del Alto Amazonas. Aplícase en baños para las afecciones reumáticas, y las hojas contundidas como cataplasmas resolutivas

Palo de ajo. — Véase *Ibirarema*.

„ „ „ — „ *Guarurema*.

„ „ tigre. — *Guarea gigantea, Tr* — Meliácea de Colombia que suministra buena madera.

Palo de vaca. — *Brojsinun utile, Don.* *Galactodendron Sp* — Arbol que crece en el Río de Magdalena.

Pa.

Palo de velas de Panamá.—*Parmentiera sericea*.
—Arbol de Colombia.

Palo requesón.— Es una de las quinias del Sur del Cauca.

Palo de rosa.— Esta madera la suministran varias *amyris* que vegetan en Colombia, y también algunas leguminosas y lauríneas.

Palo de Santa María.— *Tripharis molitangere*.— Poligonácea de las tierras calientes de Colombia.

Palo santo.— Véase Palo de Santa María.

„ „ — „ Guayaco.

„ de chucha.— *Citrosma cibarun*.— Varias especies de la familia de las monimiáceas.

Palo de fiambre. Arbol que crece en Colombia y que da buena madera.

Palo mulato.— Véase Amarillo de peña.

„ negro.— *Lisciopteciun bogotense*.— Solanácea que crece en Bogotá.

Palo de rayo.— *Rudleya Sp.*— Escrofulariácea de los Andes de Colombia

Palo de anís.— *Ocotea pichurian*, *H.* y *B.*— Laurínea que crece en las márgenes del Orinoco, y cuyo perfume es igual al de la nuez moscada y del zazafrán.

Palo de hierro. — Bajo este nombre se comprende ciertas y varias leguminosas como el guachipilín y el mardrecacao que son maderas de dureza extraordinaria.

Palo marrano.— Véase Palo jiote.

„ de Matías.— *Croton malambo*.— Euforbiácea colombiana que crece en el Bajo Magdalena.

Palo malambo.— Véase Palo de Matías.

„ bastón.— *Mirodia cacao*, *Tr.*— Estereculácea colombiana que vegeta en el Bajo Magdalena.

Pa.

Palo blanco del Valle del Cauca.— *Cithrarexylum tomentosum*, H. B. K.—Verbenácea que vegeta en el Cauca, Colombia.

Palo buba.—*Jacaranda Sp.*—Arbol de Colombia que vegeta en Cundinamarca.

Palo de cruz.—Véase Ariza.

„ „ guaco en Panamá.—*Catracva gynandra*.—Caparidácea que crece en Colombia.

Palo Matías.— Véase Matías.

„ mora.—Véase Mora.

„ de oro.—Madera preciosa de Venezuela, que es muy estimada y se usa para bastones.

Palo de sangre. Arbol no determinado de Venezuela, que da buena madera.

Palo sano.—Madera procedente de un árbol de Venezuela, no determinado.

Palo de cruz.—*Brownea grandiceps*.—Familia de las papilionáceas. Madera fuerte, bastante compacta y de peso regular muy usada en Venezuela. Se conoce en el mismo país con el nombre de *rosa de montaña*.

Palo de lano.— Véase Lano.

„ machete.—*Eperna fulcata*.—Familia de las leguminosas. Madera de Venezuela muy estimada por sus buenas condiciones.

Palo de lanza.—*Rupechitia polistachia*, Griseb.—Poligonácea cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo de arco.—*Tecoma Sp.*—Bignoniácea de Venezuela que da madera buena, dura y compacta; el corazón parece caoba.

Palo de aceite.—Véase Aceite.

Pa.

Palo amarillo.—*Galipia alba*.—Arbol de Venezuela que proporciona buena madera.

Palo berraco.—Véase Berraco

„ cachimbo.—Véase Cachimbo.

„ cucharo.—Véase Paragatán.

„ de almizcle.—Véase Algalia.

„ „ cachicano.—Véase Mario.

„ „ chauco.—*Helicteres jamaicensis*.—Arbusto de las Antillas, muy medicinal y textil.

Palo de cidra.—Véase Cidra (*Citrus*).

„ „ culebra.—Véase Piragua medicinal.

„ „ Santo Domingo.—*Randia aculeata*, L.—Rubiácea que crece en muchos lugares de América y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo sano.—*Zigophyllum arboreum*, L.—Arbol de las Antillas. Es sudorífico y diurético.

Palo borracho.—*Chorizia crispifolia*.—Bombácea argentina, ornamental con un bello ejemplar cultivado en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo borracho.—*Chorizia insignis*.—Hermosa bombácea cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo de lanza.—*Terminalia trifoliata*.—Combretácea con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo de cacao.—*Theobronia cacao*.—Planta cultivada. Véase Cacao.

Palo de cerezo de las Antillas.—Véase Nonce.

Palo de canela del país.—*Cryptocarpa cunelilla*.—Arbol que crece en las Antillas.

Palo de canela de tierra.—*Phebe montana*.—Arbol de las Antillas.

Pa.

Palo de Santo Domingo.—*Vernonia squamuilosa*.—Compuesta argentina y con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Palo de vaca.—*Galactodendron utili*.—Arbol indígena y cultivado en América, que produce leche parecida a la de las vacas.

Palo de pan.— Véase Arbol de pan.

„ „ „ de hojar enteras.— Véase Jaca.

„ „ „ espinoso amarillo.—*Xautoxylon caribæa*.—Arbol medicinal de las Antillas.

Palo amarillo y blanco espinoso.— Véase el anterior.

Palo mabi.—Véase Bijaguara.

Palo de pájaro.—*Agati grandiflora*, Desv.—La corteza de este árbol de las Antillas es medicinal.

Palo de pollo de Puerto Rico.—Véase Sangre de drago.

Palo de pollo de Venezuela.—Véase Palo de pájaro.

Palo de rosa.—*Brownea rosa Berg*.—Arbol de las Antillas, de muy lindas flores. Es medicinal y da muy buena madera.

Palo leche.—*Colliguaja brasiliensis*.—Euforbiácea de mediana talla. Herido produce un laxante que sirve para curar berrugas y para tadón en las muelas adoloridas.

Palo manteco.—*Achatocarpus precoc*—Fitolacécea. Planta medicinal de la República Argentina.

Palo santo.—*Bulnesia sarmienti*—Zigofílea. Arbol de la Argentina que vegeta en Chacó.

Palo San Antonio.—*Pentapanax angelisifolius*.—Araliácea medicinal que vegeta en la Argentina.

Pa.

Palo de guayabo.—Véase Guayabo.

„ „ glándulas de Puerto Rico.—Arbusto que se cultiva en las Antillas por sus semillas comestibles.

Palo de guitatra.—*Cylthraxilun quadrangulare*, Jacq.—Arbol muy medicinal de las Antillas.

Palo inmortal.—Véase Pito.

„ de jabón.— „ Jaboncillo.

„ „ limoncillo. *Calythranthes paniculata*.—Arbol muy medicinal de las Antillas.

Palo emborrachador.—Véase Pito.

„ de encaje.—Véase Torvisco medicinal de las Antillas.

Palo de excremento.—Véase Caulote.

„ „ gallina.—*Acnistes arborescens*, Sch.—Planta de las Antillas que es tan tóxica como la Belladona de Europa.

Palo de granado.— Véase Granado mediano.

„ „ guanabo — „ Guanaba.

„ negro de Chile.—*Septocarpa rivularia*.—Familia de las compuestas. Arbusto de un metro y medio de altura, de hojas ovoides, oblongas y dentadas. Planta de Chile que crece en las provincias australes y florece en Octubre y Noviembre.

El olor penetrante de esta planta hace que la usen en medicina popular y se preconiza en las dispepsias y como estimulante y carminativo.

Palo amarillo argentino.—*Terminalia australis*.—Combretácea de mediana talla muy común en Argentina donde tanto como en el Brasil la emplean para teñir de amarillo.

Palo borracho.—*Chorizia insignis*.—Bombácea o una especie de ceiba que vegeta en la Argentina y que es

Pa.

tan parecida a las ceibas de América Central. Es medicinal.

Palo Domingo.— *Randia pubescens*.—Rabiácea. Es planta medicinal de la República de Argentina.

Palo cruz.— *Tebebuia nodosa*.—Bignoniácea que vegeta en la República de Argentina donde se le tiene como medicinal.

Palo torcido.— *Mauriri valenzuelano*, *Griseb.*—Melastomácea. Especie que crece en las Antillas y que da madera buena para horcones

Palo de moringa.— Véase Paraíso francés.

„ „ rayo.— Véase Abey de Sabana.

„ „ moruro.— Véase Palo de rayo.

„ „ toro.— Véase Café cimarrón.

„ „ guitarra.— *Catharaxilun lucida*.—Madera blanca de mucha dureza que se produce en Cuba.

Palo de intienso.— Véase Cuaba de costa.

„ „ resina.— Véase Cuaba blanca.

Palo de roble.— Véase Palo de incienso.

Palo de caja.— *Allophyllus cominia* *Sch.*—Familia de las sapindáceas. Buena madera de color amarillo anaranjado, de Cuba.

Palo de caja.— *Allophyllus occidentalis*.—Especie que vegeta en Cuba y que da buena madera.

Palo de fierro.— Véase Quiebrahaya (*Copuifera*).

Palo jabí.— Véase Palo de fierro.

Palo diablo.— *Capparis cinophatlophora*, *L.*—Capariácea que da buena madera.

Palo bobo.— Véase Anona palustre.

Palo colorado.— *Genipa oblongifolia*, *Ruíz y Pav.*—Planta que tiene los frutos comestibles y útiles para teñir de negro.

Pa.

Palo de velas de Panamá.—*Parmentiera cerifera*, Dc.—Este árbol lleva ese nombre porque sus frutos se parecen a las velas.

Palo de cachimbo de Cuba.— Véase Vivoua.

Palo mulato de Méjico.—*Seuocio præcox*, Dc.—Este árbol es medicinal y su corteza es reputada como un heroico remedio para el vómito negro:

Palo amargo.—*Ceanothus columbrinus*, Lam.—Planta que en América Central sirve para curar la mordedura de las serpientes.

Palo amargo.—*Ceanothus reclinatus*, Uherich.—Rhamnácea que crece en las Antillas donde se tiene como antisifíptica. Su madera es de buena clase.

Palo de aceite.—*Verttsillaria acuminata*, R. y P.—Familia de las gutíferas. Produce un aceite que tiene usos medicinales y que es muy conocido en el Perú.

Palo bronco.—Véase Ciruelo de Cuba.

„ „ de Cuba.—Véase Nance.

„ amarillo del Perú.—*Berberis latifolia*, Ruiz y Pavón.—Familia de las berberídeas.

Palo amarillo.—*Berberis lutea*, Ruiz y Pavón.—Berberidácea que crece en los Andes.

Palo dulce.—Véase Regalíz.

„ de seca del Brasil.—Véase Angelino.

„ del Brasil encarnado.—*Cæsalpinia bijuga*, Sch.—Especie que crece en Jamaica.

Palo campeche de Cuba.—Véase Palo del Brasil encarnado

Palo amarillo de Méjico.—*Bocconia frutescens*, L.—Familia de las papaveráceas. Esta planta es acre, purgante y usada como vulneraria en Méjico.

Palo de café.—Véase Café.

Pa.

Palo de los reyes de España.—Véase Granadillo (negro).

Palo de lanza.—*Phyllostylon rhamnoides*, Jaub.—Ulmácea que crece en Argentina y en Paraguay.

Palo de San Antonio.—Véase Canelón-moroti.

„ blanco.—*Calycophyllum spruceanum*.—Rubiácea que crece en Paraguay y Argentina.

Palo amargo.—*Strychnos mederleine*.—Familia de las loganiáceas. Planta medicinal bien estudiada en el Instituto de Farmacología de Buenos Aires.

Palo borracho.—Véase Camaio.

„ de guiné.— „ Raíz de guiné.

„ „ cachimbo.—*Carpatoche brasiliensis*, End.—Bixácea. Planta de ornato y de exquisito fruto cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Palo santo.—*Bulnesia surmienti*, Lor.—Zigofiliácea medicinal estudiada en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Palo negro.—Véase Ebón.

„ de jangada.—Véase Peine de mico.

„ „ zuka.—Véase Brasil.

„ tartaruga.—*Brosimum discolor*.—Árbol de Brasil.

Palo prieto.—Véase Guirauna

„ rojo.— „ Guarabú.

„ „ —Véase Mayrayuba.

„ de la vida. *Verbena Sp.*—Verbenácea que vegeta en Méjico.

Palo de la vida.—Véase Aristoloquia grande.

„ verde.—*Parkinsonia torreyana*, Wat.—Familia de las leguminosas. Crece en América del Norte.

Pa.

Palo de tambor. — *Rhus Sp.*—Familia de las anacardiáceas. Especie que vegeta en Méjico.

Palo de tambor. Véase Palo de queso. (Rutáceas).

” ” ” — ” Irayol.

” ” tinta.—Véase Campeche.

” ” ” — ” Añil.

” ” ” — ” Espino blanco.

” ” ” — ” Nacascalote.

” santo.—*Dyphysa tuberosa*, *Wat.*—Leguminosa que crece en Jalisco, Méjico.

Palo santo.—*Fonquierna formosa*, *H. B. K.*—Familia de las tamaricíneas. Arbol que crece en Puebla.

Palo santo.—Véase Guayaco.

” ” — ” ” negro.

” ” —*Ipomæa glabrata*, *A. Gr.*—Familia de las convolvuláceas. Especie que crece en Méjico.

Palo de rosa.—*Tecoma Sp.*—Familia de las bignoniáceas. Arbol de Méjico.

Palo piojo.—*Oursetia mexicana*, *Wat.*—Familia de las leguminosas. Crece en Méjico.

Palo piojo.—*Willardia mexicana*, *Ros.*—Leguminosa de Méjico.

Palo de pinguica.—*Arebostaphylla pungens*, *H. B. K.*—Familia de las ericáceas. Planta que crece en América del Norte.

Palo de rosa.—*Guaiacum officinalis*, *L.*—Familia de las zigofíleas. Arbol que crece en Méjico y en la América Central.

Palo de rosa.—*Pterocarpus Sp.*—Leguminosa de Méjico.

Pa.

Palo de rosa.—*Tebebuia rosea*, *DC.*—Familia de las bignoniáceas. Arbol que crece en Méjico y que da buena madera.

Palo de rosa.—*Tecoma Sp*—Familia de las bignoniáceas. Arbol que crece en Méjico.

Palo mulato de Chiapas.—*Bursera gummifera*, *Jacq.*—Familia de las burseriáceas. Véase Palo jiote.

Palo negro.—*Cordia Sp*—Familia de las cordiáceas. Crece en Méjico.

Palo negro.—Véase Madrecacao.

„ „ — „ Laurel de América Central.

Palo de peine amarillo.—*Posoqueria Sp*—Familia de las rubiáceas. Planta que crece en el Sur de Méjico.

Palo de peine blanco.—*Posoqueria latifolia*, *Ræn.*—Rubiácea que crece en Méjico.

Palo mulato de Córdoba.—*Simaruba Sp*—Familia de las rutáceas. Arbol que crece en Méjico.

Palo mulato de Mazatlán.—*Xautoxylon Sp*—Familia de las rutáceas. Arbol que crece en Sinaloa.

Palo mulato de Méjico.—*Xautoxylon pentanome*, *DC*—Rutácea arborescente que vegeta en el Valle de Méjico.

Palo mulato de Michoacán.—*Xautoxylon affine*, *H. B. K.*—Familia de las rutáceas. Especie que crece en Méjico.

Palo del muerto.—*Galphyna humboldtiana*, *Bent.*—Familia de las malpigiáceas. Arbol que crece en Méjico.

Palo del muerto.—Véase Tutnmuiste.

„ de la mula.—*Monnina xalapensis*, *H. B. K.*—Poligálea que vegeta en Méjico.

Palo mulato.—*Xautoxylon pterota*, *L.*—Rutácea que crece en Méjico.

Pa.

- Palo mulato.—Véase Palo jiole.
- „ „ —*Schinus Sp.*—Familia de las anacar.
diáceas. Véase Palo del Perú. Pimiento.
- Palo de arco. — Véase Guaco.
- „ „ lilas.—Véase Paraíso.
- „ „ limón. — Véase Limonero.
- „ „ leche de Puerto Rico.—*Rauwolfia canes-
cens, L.*—Arbol medicinal de Puerto Rico.
- Palo de nigua.— *Turnefotia hirsutissima.*
- „ „ „ — *Cordia collococca.*—Cordiácea me-
dicinal de las Antillas.
- Palo de rayo.—Véase Sulfatillo. (*Parkinsonia*).
- „ „ María. —Véase Laurel (*Cordia*).
- „ „ „ —*Ficus niphæifolia, L.*—Familia de
las moráceas. Arbol de Méjico.
- Palo de María.— *Callophyllum calaba.*—Arbol gran-
de de Méjico y de América Central.
- Palo misanteco. — *Misanteca capitata, Chan.*—Fa-
milia de las lauríneas. Planta que crece en Veracruz.
- Palo moral. —*Morus cotinifolia, H. E. K.*—Familia
de las móreas. Arbol que crece en Oaxaca.
- Palo hediondo.— *Gyoscarpus Jacquini, Rox.*—Fa-
milia de las combretáceas. Planta que crece en Méjico.
- Palo jiole.— *Bursera guminifera; Jacq.*—Familia de
las burseriáceas. Arbol que abundantemente crece en
Méjico, Antillas, América Central y lugares de América
del Sur. Es muy medicinal.
- Palo loco.— *Senecio præcox, Dc.*—Compuesta que cre-
ce en el Valle de Méjico.
- Palo madera.— *Tecoma Sp*—Familia de las bigno-
niáceas. Arbol que crece en Méjico y da buenísima
madera.

Pa.

Palo dulce. — *Eysenhardtia amorphoides*, H. B. K.— Familia de las leguminosas. Arbol que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Palo de fierro. — Véase Ebanó

„ „ flecha. — *Sebastiania palmeri*. — Familia de las euforbiáceas. Especie que vegeta en la América del Norte.

Palo de fierro. — *Acacia Sp* — Leguminosa que vegeta en América del Norte.

Palo de fierro. — *Cæsalpinia tibidivia*. — Véase Nacascolote.

Palo de hierro. — *Staomania Syderoxylon*. — Familia de las sapindáceas. Arbol que crece en América Central y en Méjico.

Palo de hierro. — *Prosopis palmeri*, Wat — Familia de las leguminosas. Arbol de Méjico.

Palo dulce. — *Eysenhardtia arthocarpa*. — Familia de las leguminosas. Arbol que crece en Méjico.

Palo de campeche. — *Hæmatoxylon campechianum*, L. — Arbol que crece en Méjico, América Central y otros lugares del Nuevo Continente.

Palo cenizo. — *Verbessina serrata*, Cav — Familia de las compuestas. Planta que crece en América del Norte.

Palo de chilillo. — *Bourea oblongifolia*, Hook. — Familia de las connaráceas. Especie que crece en Puebla.

Palo de guaco. — *Mikania honstonia*, Will. — Familia de las compuestas. Hierba que crece en Méjico y en la América Central.

Palo María. — Véase Nispero (*Achras*).

„ de hojas de manteca, L. — *Solanum verbascifolium*, L. — Familia de las solanáceas. Planta que crece en Méjico.

Pa.

Palo de bálsamo.— Véase Bálsamo del Salvador.
,, ,, Baría.— Véase Laurel (*Cordia gerascantus*).
,, blanco.— *Celtis occidentalis*, L.—Familia de las urticáceas. Arbol que crece en Méjico.

Palo blanco.— *Lysiloma candida*, Braig.—Familia de las leguminosas. Arbol que vegeta en la América del Norte.

Palo blanco.— *Piscidia mollis*, Ros.—Familia de las leguminosas. Arbol que vegeta en América del Norte.

Palo Pereira. *Tarari ciliata*, Mar.—Familia de las simarrúbeas. Arbol medicinal cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Palo de mico del Brasil.—Véase Ojo de venado.

,, ,, sangre.— Véase *Eucalyptus corymbosa*.

,, prieto.— Véase Jacaranda negra.

,, alto.— *Peltogine discolor*.—Arbol del Brasil cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Palo excelso.— Véase Palo alto.

,, rojo.— Véase Palo alto.

,, de la cruz.— Véase *Ibérati*.

,, ,, murciélagos.— Véase Angelino amargo.

,, bobo.— Véase Siete camisas o Tutumuiste.

,, del Brasil.— *Hæmatoxylon campechianum*.— Véase Campeche.

Palo del Brasil.— *Hæmatoxylon vocate*, Wals.—Familia de las leguminosas. Arbol que crece en varios lugares de América.

Palo del Brasil.— *Cæsalpinia schinata*.—Familia de las leguminosas. Arbol que crece en muchos lugares de América intertropical.

Pa.

Palo bronco.— *Mulpighia urens*, L.—Familia de las malpigiáceas. Arbol que crece en Méjico

Palo de arco.— *Tecoma stans*.—Familia de las bigoniáceas. Arbol que crece en Méjico y en la América Central.

Palo de asta.— *Cordia sebastenoides* —Familia de las cordiáceas. Crece en Méjico.

Palo de peine. — Véase Peine amarillo.

„ „ „ blanco.— *Prosopis latifolia*.—Arbol que crece en Méjico y América Central.

Palo de Adán.— *Fouquieria spinosa*, H. B. K.—Tamariscínea que vegeta en Méjico.

Palo alejo.— *Cæsalpinia eriostachys*, Bent.—Familia de las leguminosas. Crece en Méjico.

Palo amargo.— *Hippophae mexicana*, Moc.—Familia de las eleágneas. Planta que vegeta en Méjico.

Palo María. — Véase Chico zapote.

„ mulato de Guerrero.— Véase Lomo de indio.

„ amarillo.— *Bocconia arborea*, L.—Familia de las papaveráceas. Planta arbustiva que crece en Méjico y en América Central.

Palo amarillo.— *Bocconia frutescens* —Familia de las papaveráceas. Arbusto que crece en Méjico y en América Central.

Palo amarillo.— *Berberis pinnata*, Lag —Familia de las berberídeas. Especie que vegeta en la América del Norte.

Palo amargo.— *Carya Sp.* —Familia de las inglándeas. Arbol que crece en la América del Norte.

Palo mil.— *Cunepia kuntia*, Ren.—Planta medicinal que crece en varios lugares de América.

Pa.

Palo de la vida.—Véase Aristoloquia de grandes flores.

Palo de la vida.—Véase Zarzaparrilla falsa.

„ „ yesca.— „ Papelillo.

„ „ zope.—*Lothus jacobea*.—Familia de las leguminosas. Arbol que crece en la América del Sur.

Palo terrible.—Véase Palo de la muerte.

„ de trapiche.—Véase Guapinol.

„ „ „ — „ Chichipate.

„ „ trapichito de mecerse.—Véase Caulote.

„ „ lotu.—Véase Tolú.

Palo de tambor u hoja de queso.—Arbol grande muy abundante en América Central, de hojas grandes, muy lisas y de frute parecido al matazano.

Palo de tambor.—Véase Irayol.

„ salado.—Véase Palo de sal.

„ de sal.—*Ficus Sp.*—Arbol que crece en las inmediaciones del mar Pacífico.

Palo de San Juan.—*Verberis hensteyu*.—Familia de las verbenáceas. Planta que vegeta en varios lugares de la América del Sur

Palo de Sabana.—*Cornutia grandiflora*.—Familia de las compuestas. Planta de la América del Sur.

Palo de Sabana.—Véase Espino blanco.

„ santo.—Véase Guacan oficial.

„ de seca.—*Andira inermis*.—Familia de las leguminosas. Arbol que crece en Antillas y en la América Central.

Palo de zope.—*Lothus jacobea*.—Leguminosa que crece en varios lugares de América.

Pa.

Palo de sangre.—*Visnia guaianensis*.—Planta de las Guayanas y que también se ve en otros lugares de América.

Palo de rayo.—Véase Palo pararrayo. (Sulfatillo.)

„ „ rosa.—*Brownia rosea*.—Leguminosa cultivada por su buena madera.

Palo rey.—Véase Ebano.

„ de ronrón.—*Tevolea variagata* L.—Leguminosa que crece en varios lugares de la América intertropical.

Palo pimiento.—Véase Arbol del Perú.

„ de América.—Véase Palo de aveuida.

„ del Perú.—Véase *Echinus Molle*.—Arbol del Perú y de Chile, muy ornamental y cuyos frutos se parecen mucho a la pimienta de Castilla (*Piper nigrum*). Per tenece a la familia de las terebiutáceas.

Palo colorado.—*Cesalpinia platiloba*, Wat.—Familia de las leguminosas. Especie que crece en América del Norte.

Palo de chanco.—*Vochisia guatemalensis*.—Arbol medicinal de América Central que vegeta en Guatemala.

Palo de rosa.—*Autrodun decusata*—Planta que crece en varios lugares de América y cuya madera es muy apreciada.

Palo de rosa.—*Amtris balsumífera*.—Terebiutácea que crece en América Central.

Palo de San Silvestre.—*Hipocratea carnosa*, Sw.—Planta que vegeta en varios lugares de América intertropical.

Palo de peines.—*Buxus arborescens*—Arbol que crece con abundancia en América Central.

Pa.

Palo paterno.—Arbol frutal de la familia de las leguminosas. *Inga sávida*.

Palo pararrayo.—*Parquinsonia aculeata*.—Arbusto espinoso, de flores amarillas de muy bonito aspecto y que usan como ornamental. Véase Sulfatillo.

Palo de pan.—Véase Arbol de pan de hojas enteras.

Palo de pan de hojas cortadas. — Véase Arbol de pan de hojas cortadas.

Palo de carruajes.—*Guateria virginata*.—Anonácea. Madera fuerte y elástica muy buena para radios de carruajes.

Palo de sombra de café.—Véase Cuje de montaña.

Palo de sombra de café.—Véase Madrecacao.

„ „ „ „ „ — „ Sangre de toro.

„ „ „ „ „ — „ Bucaré.

„ „ „ „ „ — „ Pito.

„ „ bálamo.—Véase Bálamo de Sonsonate.

„ borracho.—Véase Ceiba.

„ de carbón.— „ Tatascamité.

„ „ caballos.—*Aume vexicarios*.—Familia de las poligomáceas. Arbol que crece en América del Sur.

Palo de caschal. Arbol grande no determinado y que vegeta en América Central. Es de los árboles más gigantescos y parecidos a los cedros que hay en las selvas vírgenes de El Salvador. Da buena madera.

Palo de mango.—Véase Mango.

„ „ moscadero.—Véase Nuez moscada.

„ „ mechas.—*Guaphaliun papirifera*.—Arbusto hasta de dos metros, con corteza blanca y algododosa

Pa.

cuya epidermis sirve de yesca y antes para las mechas de eslabones de los fumadores. Pertenecé a la familia de las compuestas.

Palo de papelillo.— Véase Palo de mechas.

„ „ Nicaragua.— *Hæmatoxylon campechianum*.—Familia de las legumiosas. Arbol pequeño que crece desde Méjico, Belize, América Central y parte de Colombia.

Palo de los tintoreros.— Véase Palo de Nicaragua.

„ negro.—Véase Palo de los tintoreros.

„ de micos.— *Cæsalpinia nicaraguensis*.—Leguminosa que crece en Nicaragua.

Palo María de Costa Rica.—*Cacearia parviflora*.—Familia de las flacurtiáceas. Especie que crece en América Central y es medicinal.

Palo de marimbas. —Véase Tatascamite y Hormigo

„ „ „ —*Perigmeun grande*.—Familia de las compuestas. Arbol de madera muy fina, de color amarillo que vegeta en América Central y sirve para telas de marimba, para horcones y para hacer carbón.

Palo de malagueta. Véase Pimiento de Jamaica.

„ „ muerto.—Véase Siete camisas o Tutumniste.

„ „ asta.— *Anona Sp.*—Arbol ramoso de América Central, sin determinación botánica.

Palo de asta.—*Anono caceriensis, Padilla*.—Familia de las anonáceas. Arbol que crece en América Central y de cuya madera se fabrican cabos de hachas y de machetes.

Palo amarillo.—Véase Mora.

„ „ — „ Guachipilín.

„ „ — „ Melón.

Pa.

- Palo amarillo.—Véase Chapulaltapa.
- ” ” — ” Robina.
- ” ” — ” Tiñe canasto.
- ” ” — ” Sangae de toro.
- ” de avenida.—Véase Arbol del Perú.
- ” ” agua. — *Brabericon floribunda*.—Acantácea que crece en varios lugares de América.
- Palo de aceituno.— Véase Aceituno.
- ” ” almizcle.— *Croton glavellus*.—Euforbiácea de América Central, es medicinal y crece en Guatemala.
- Palo de alberjas.— Véase *Cajanus indico*.
- ” amargo.— *Ceanothus reclinatus*.—Ranúcea de América Central. Es medicinal.
- Palo de zope.—*Psidia erythryna* o *Erythryna psidia* —Familia de las leguminosas. Arbol de hojas compuestas, de color aplomado y felposas. Es medicinal y venenoso que se emplea para emborrachar peces como varbasco.
- Palo bobo. —Véase Tutumiscuago o Siete camisas.
- Palo de carretas. —Véase Chapulaltapa.
- ” ” ” — ” Chchipate.
- ” ” carruajes.— *Gualenia virgata* —Anonácea que crece en varios lugares de América Central.
- Palo de cincho. —Véase Chapelmo blanco.
- ” ” ” de queso.—Véase Tepemiste.
- Palo de cincho.—Véase Jagua.
- Palo de cortez.—*Tecoma Syderoxylon*.—Bignoniácea que crece abundantemente en la costa del Pacífico de América Central. Florece en Abril y es precioso ver un árbol totalmente cubierto de flores amarillas. La madera es notablemente buena y pesada.

Pa.

Palo de carao. — Véase Carao.

„ „ carago. — „ „

„ „ canela. — „ Canelo.

„ „ café. — Véase Café.

„ „ carmín. — Véase Cicipeuse.

„ „ cachimbo. — *Hedera arborea*. — Familia de las caprifoliáceas. Arbol que crece cultivado.

Palo de chancho. — *Helitres izora*. — Planta que crece en muchos lugares de América intertropical.

Palo cuadrado. — *Macroclenun grandiflora*. — Planta que crece en varios lugares de América intertropical.

Palo de cochino. — Véase Chichicastón (*Wigandia*).

„ „ cochino. — *Moromobza coccinea* — Planta de las Antillas y de la América Central.

Palo de cabo de machete. — Véase Asta.

„ „ „ „ hacha. — „ „

„ „ culebra. *Dracontun pertuson*. — Aróidea medicinal y ornamental.

Palo de caja. — *Lonchocarpus maculata*. — Familia de las leguminosas. Arbol que vegeta en El Salvador y Honduras.

Palo de cajetas. — *Heliocarpus popayanensis*. — Familia de las tiliáceas. Arbol que da mucha y muy buena fibra, bastante madera para cajetas y mucha potasa.

Palo de liga de trapiche. — Véase Palo de cajetas,

„ kalao. — Véase Cajetón.

„ dulce. — „ Orozuz.

„ de excremento. — *Capparis amigdolino*. — Esta planta crece en muchos lugares de la América del Sur.

Pa.

Palo caca del diablo.—Planta sin determinación botánica que crece en Alta Verapaz, Guatemala, y Sur de Méjico.

Palo de chancho.—*Helipteres Sp.*—Arbusto que abundantemente crece en la costa del Pacífico.

Palo del diablo.—*Buxus Sp.*—Familia de las meliáceas. Arbol que crece en Alta Verapaz sin especie determinada.

Palo de dragones — Véase Arbol de cera.

„ espinoso.—*Xanthoxylum ternatum*—Familia de las rutáceas. Arbol que crece en América Central. Es un varbasco

Palo espinoso.—*Xanthoxylum cardoveun.*—Muy semejante al anterior.

Palo espinoso amarillo.—Es una variedad del anterior. Crece en América Central.

Palo embriagador.—Véase Pito.

„ de chancho.—*Vochisia guatemalensis.*—Planta que crece en Guatemala.

Palo de espantos.—Véase Palo jote.

Palo de los espantados.—Véase Flor de la cruz

Palo de fuego.—Véase Arbol de fuego.

Palo de fierro.—Véase Cortez.

Palo de polla.—*Acnistes arborescens.*—Planta medicinal que vegeta en varios lugares de América intertropical.

Palo de granado. — Véase Granado.

Palo de los guerreros.—*Clitonia dulea.*—Planta cultivada en varios lugares de América.

Palo de guerrear.—Véase Palo de los guerreros.

„ guerrero.—Véase Palo de guerrear.

Pa.

Palo de guitarra.—*Cithrarexylon cuadrangularis*.
—Verbenácea que vegeta en la América del Sur.

Palo de péndula blanca.— Véase el anterior.

Palo de gallina.—*Acnistes arborescens*.—Solanácea
que crece en América Central y es medicinal.

Palo de pollo.—Véase el anterior.

Palo lechero.— „ Chilamate.

Palo de la leche.—Véase Palo de leche.

Palo de lanza.—*Gualena virgata*.—Anonácea. Plan-
ta que vegeta en América septentrional.

Palo de Honduras.—Véase Palo de Brasil.

Palo del Salvador. „ „ „ bálsamo.

Palo de fierro.— Véase Quebracho.

Palo de lobo.—*Lycopodon coronatum*.—Familia de
los hongos. Planta que vegeta en América del Sur.

Palo de indias.— Véase Campeche.

Palo de zapatos.— „ Mangle.

„ „ „ blancos.—Véase Mangle blanco.

„ „ morcillas.— Véase Carao.

„ „ morongas.— „ „

„ „ saite.— Véase Organo.

„ „ chapa.— „ Irayol.

„ „ lavar.— „ Jaboncillo.

„ „ lagarto.—*Bondichia virgihoides*.— Familia
de las leguminosas. Arbol que crece en la América del
Centro.

Palo ladrón.—Véase Palo de lagarto.

„ jiote.—*Bursera guminífera*.—Familia de las te-
rebintáceas. Arbol que crece en toda la América Central,
Colombia, Venezuela y Ecuador.

Pa.

- Palo jotoso. — Véase Palo de indio.
- „ de indio. — „ „ jote.
- „ jote blanco. — Véase Jote blanco.
- „ „ colorado. — Véase Palo jote.
- „ de espanto. — Véase Palo jote.
- „ „ espuete. — „ Guachipilín.
- „ „ estoraque. — Véase Estoraque.
- „ „ jícara. — Véase Morro.
- „ galán de día. — Véase Hiede de día.
- „ de noche. — Véase Hiede de noche.
- „ encantado. — Véase Guayacán.
- „ de los sueños. — Véase Pito.
- „ Ernesto. — Véase Colourón.
- „ de calzón. — Véase Kalagua.
- „ „ leche. — *Baudelfia canescens* — Familia de las apocináceas. Planta medicinal que vegeta en América Central.
- Palo de higuerrillo. — *Ricinus comunis*. — Familia de las euforbiáceas. Arbusto que crece cultivado en casi toda la América.
- Palo de higuero. — Véase Higuerrillo.
- „ „ Baco. — *Gualeria virginata*. — Familia de las anonáceas. Arbol medicinal que vegeta en varios lugares de América del Sur.
- Palo de baza. — *Glericidia maculata*. — Leguminosa muy extendida en América Central y Colombia.
- Palo de leche. — *Casuarun equisetifolia*. — Familia de las nuricáceas. Planta que vegeta en varios lugares de la América septentrional.
- Palo de miel. — *Satyria varscewieria*. — Familia de las ericáceas. Planta medicinal de América Central.

Pa.

Palo de la muerte. *Buxus guatemalensis*, Padilla. —Arbol de mediana talla que crece en Alta Verapaz y cuyo látex aplicado a cualquier punto de la piel del hombre produce una hinchazón general de todo el cuerpo. Los indígenas para disminuir el poder venenoso de este árbol le hacen la cruz y lo injurian. De esa manera es creencia entre ellos que el veneno de la referida planta ya no es mortífero. *Es una euforbiácea.*

Palo de la muerte. — *Rhus juglandifolium*. — Euforbiácea que crece desde Méjico hasta Venezuela, y cuya leche es sumamente cáustiga.

Palo móvi. — *Ceanothus reclinatus* — Rhamnácea que crece en toda la América Central. Es medicinal.

Palo de marillo. — Véase Mario.

Palo mulato. — *Tripharis bomplandiano*. — Familia de las poligomáceas. Arbol grande muy semejante en forma color, hojas y ramos al de Quina de Calisaya. Florece en Enero y sus flores en grandes panículas son primero blancas y después rosadas y rojas. Es medicinal de América Central.

Palo de sombra. — *Guavea grandiflora*. — Véase Quitacalzón.

Palo de purga. — Véase Palo de sombra.

„ „ coral. *Piptasia mexicana*. — Arbol que vegeta en Méjico y América Central.

Palo de aceite. — *Pentadeta filamentosa*. — Planta que vegeta en varios lugares de América intertropical.

Palo de lagarto. — *Policias pinnata*, Fort. — Planta de América septentrional

Palo de lagarto. — *Policias Sp.* — Familia de las araliáceas. Planta que crece en la América del Sur.

Palo de aceite. — Véase Copaiba

„ „ barraco. — Véase Cojón de puerco.

Pa.

Palo sano. — Véase Guayaco.

„ de sal. — *Avicenia tomentosa*. — Arbol que vegeta en los pantanos de las orillas del mar.

Palo de agua. — *Bravaisia speciosa*. — Arbol que crece en América septentrional, siendo considerado como medicinal.

Palo de hierro. — *Tecoma lucoxyllon*. — Familia de las bignoniáceas. Arbol de América Central que proporciona madera de superior calidad en peso, dureza y color.

Palo de Santo Domingo. *Randia aculeata*. — Familia de las rubiáceas. Arbusto espinoso y medicinal que crece en América Central y sus flores son blancas y perfumadas.

Palo de miel. — *Anona Sp* — Familia de las anonáceas. Planta que crece en América Central.

Palo de Santo Tomás. — *Hibiscus fopolea*. — Familia de las malváceas. Especie que crece cultivada en la América Central.

Palo de oro. — Véase Guachipilín.

„ „ „ — „ Mora.

„ „ „ — „ Café

„ „ sangre. — Véase Sangre de Drago.

Palomas. — *Aquilegia vulgaris, L* — Familia de las ranunculáceas. Planta cultivada

Palomas. — *Aristolochia fœtens*. — Familia de las aristolochiáceas. Planta que crece en Méjico del Sur.

Palomitas varias. — Varias especies de asclepiadáceas que crecen en los terrenos calientes de Colombia.

Palomitas del Magdalena. *Anphylophrum mucicatatum*. — Familia de las bignoniáceas. Planta colombiana

Palomitas moradas. — *Gracilis, H. B. K.* — Poliglálcea medicinal que vegeta en América Central donde es

Pa.

considerada como un remedio activo para la bronquitis capilar de los niños.

Palomitas.— *Bignonia buceinatoria*, *Mai.*—Familia de las bignoniáceas. Planta mejicana que crece en Potosí.

Palomitas.— *Pethrecoleniun hexagonun*, *Dc.*—Bignoniácea que vegeta en Méjico.

Palomita.—Véase Julia.

„ morada de pechito blanco.— *Pere-midevolis ciliatun*.—Planta que vegeta en Nicaragua y en Costa Rica.

Palomita de cabeza amarilla.—Véase la anterior.

„ „ alitas largas.—*Justicia echioides*.

Palomita.—Arbol de Venezuela que proporciona buena madera.

Palomilla.— Véase Dictamo real.

Palomillas.— *Tropæolun peregrinun*.—Familia de las geraniáceas. Planta que vegeta en la América del Norte.

Palpi.—*Calceolaria hirsiflora*.—Planta indígena de Chile.

Palquí.—Véase Bouquet de novia.

Palpi.—*Calceolaria hirsiflora*.—Labiada de Chile que crece en todas las provincias centrales. Sus hojas dulces son empleadas en medicina como cicatrizantes de heridas y úlceras.

Palquí.—*Cestrun parqui*.—Familia de las solanáceas. Arbusto de Chile que crece con proporción en las provincias centrales, y es tal su abundancia que ello ha dado lugar a un adagio vulgar: “*Plus connuque le palqui*”. Véase Bouquet de novia.

Palta del Paraguay.—Véase Ibirá-yuquí.

Palto.—Véase Aguacate.

Pam-mack.—Véase Pacaya (hoja).

Pa.

Pammaque. —Palmera muy igual a la pacaya y se diferencia solamente por sus frutos rojos, vegeta y es conocida en Alta Verapaz.

Pamaque. —Arbol de Guatemala que crece en Alta Verapaz y su madera tiene varios usos.

Pamplina. —*Hippecum grandiflorum*, Bent.—Familia de las papaveráceas. Especie cultivada.

Pampanillo. —Véase Nínfea de las Antillas.

Pan de vida de los indios.—Véase Morichi.

Pan de casaba.—Véase Mandioca y Yuca.

Pan cracio de las Antillas.—Véase Lirio sanjuanero medicinal.

Pandemo como candelero.—*Pandemus candela-brum*.—Planta exótica, aclimatada y medicinal.

Panico de Italia.—Véase Myo.

Pamo. —*Perebea xanthochynia*.—Artocárpea que crece en los llanos de San Sebastián de Colombia.

Pambotano.—*Calliandra grandiflora* y otras especies de calliandras que crece desde Méjico a Colombia y son muy medicinales.

Pambotano.—*Calliandra grandiflora* —Arbusto de las leguminosas que vegeta en Méjico y América Central. Es medicinal.

Panamá.—Véase Castaño de América Central.

Pambalis. —*Bochraavia erecta*.—Familia de las nicotaginéas. Planta medicinal de América Central.

Pamunero.—Véase Túnica de Jesús o Manto de Jesús.

Pambazo—*Boletus edulis*. Bull.—Hongo que vegeta en Méjico.

Pamita.—*Zizimbrinum canescens*, Wat. —Crucífera que vegeta en la América del Norte.

Pa.

Pamplina. — *Amagallis Colleña*.—Planta medicinal de América Central.

Pamplina. — *Amagallis calliui*.—Primulácea medicinal que crece en muchos lugares de América del Sur.

Pampayo.—Véase Papayo.

Pamplona macho.—Véase Almorzacate.

Pampanillo.—*Ninphœa crenata*.—Familia de las ninfeas. Se encuentra en muchos lugares de América.

Panas anizado.—*Panax cochleatum, Dc.*—Sus frutos despiden olor a aníz.

Panas macho de Cuba.—Véase Yagruma macho.

Panamá.—*Steventia cartaginensis*.—Arbol gigantesco y hermoso. Es una especie de Kola de América Central y sus frutos llamados Castaño, son comestibles. De ellos se fabrican bebidas alimenticias asegurándose que la almendra en torrefacción purifica toda clase de aguas infectas.

Panamá.—Véase Castaño de América del Centro.

„ — En Europa llaman Panamá a la *Quillaga zaponaria*. Rosácea de Chile que produce una gran cantidad de zaponín.

Panamá corteza.—Véase Panamá (*Quillaga*).

Panameña.—*Tradescantia zebrina, Hort.*—Familia de las commelináceas. Planta cultivada.

Panaco.—Véase Pacaya.

Panancolín.—Véase Chupamiel.

Panácolo.—*Euphorbia Sp.*—Familia de las euforbiáceas. Planta de América Central que sirve para curar las verrugas.

Panal.—*Alyssum maritimum, Lan.*—Familia de las crucíferas. Planta que crece cultivada en Méjico.

Panalillo.—Véase Panal.

Pa.

Pananax. *Arbutus Sp.*—Ericácea que vegeta en la América del Norte.

Panacoco.—*Swartzia grandiflora*—Familia de las leguminosas. Planta que crece en varios lugares de América intertropical. Es medicinal.

Panacoco de Cayena.—*Swartzia tomentosa*.—Es una planta de corteza sudorífera y de madera incorruptible.

Pañalito de cuenta.—*Gaya disticha Sch*—Malvácea que crece en Colombia.

Pana panarí.—*Clusia pana-panari, Aub.*—Familia de las cluceáceas. Arbol de hojas opuestas que vegeta en Amazonas. Sus flores son amarillas y sus frutos globosos son comestibles.

Pango.—*Cannabis sativa, Rhec.*—Familia de las myrtáceas. Es una hierba de la India que hace muchos años se cultiva en América y de la cual hay muchos ejemplares en el Jardín Botánico de Río de Janeiro. Los indios preparan con la corteza y hojas de esta hierba una bebida que los embriaga. Los africanos la usan en cachumbos como tabaco.

Pancolote. *Gonolobus Sp.*—Familia de las apocináceas. Planta que vegeta en Méjico.

Pancaliente.—*Eragrostis raptans, Nees.*—Familia de las gramíneas. Especie que vegeta en Méjico y en América Central.

Pan de manteca.—*Limnadenum humboldtianum.*—Gencianácea que crece en el Sur de Méjico.

Pan de cadillo.—*Oxalis acetosella*—Oxalídea medicinal que vegeta en América intertropical.

Pan de maíz. Véase maíz.

Pan de puerco. *Cyclamen persicum, Mill.*—Familia de las primuláceas. Especie que crece en Méjico.

Pa.

Pan de soya.— Véase Frijol de soya.

Pan de tierra caliente.—Véase Mandioca y Yuca.

Panch-maun.—*Conocarpus acuminata*, Rosb.—Es especie asiática introducida en América.

Panelita.—Familia de las leguminosas. Bejuco muy resistente que crece en Colombia.

Panecito.—*Malvaviscus glabrescens*, Lind.—Familia de las malváceas. Crece en Villavicencio, Colombia.

Panánea.— Véase Sajalagua.

Panelo.—Véase Toldillo.

Paneráis de las Antillas.—*Pancreathun caribæum*.—Amarilídea. Planta de adorno y medicinal que crece cultivada.

Panácea de mar de Puerto Rico.—*Heliotropum portoricensis*.—Planta febrífuga que crece en Puerto Rico.

Paneque.—Véase Busua.

Paniagua.—*Capparis subfiloba*.—Familia de las caparidáceas. Madera de color amarillo claro de Venezuela, muy buena para ebanistería.

Pándemo caracolillo.—*Pandemus vitchi*.—Especie ornamental.

Pándamo útil.—*Pandamus atilis*, Borh.—Tifácea cultivada que tiene hojas largas. Es introducida y textil.

Pándamo eduli.—*Pandanus edulis*, Petit Th.—Originaria de Madagascar y cultivada por sus frutos que son comestibles.

Pangagé.—*Cornulia pyramidata*, L.—Planta de Tabasco y de América Central.

Pangue.—*Cumera chilensis*.—Familia de las haloráceas. Planta chilena que crece en las provincias australes. Su raíz es muy gruesa y sus hojas grandes que pue-

Pa.

den servir de paraguas. En vino son buenas para curar la disentería de humores.

Panizos.— Véase Mijos.

Panico borbinioide.— Véase Zacate de Pará.

„ tumentosun.—Véase Zacatón.

„ máximo.—Véase Zacate del barco.

„ mayor.— „ „ „ „

„ Molle.—Véase Pará.

Pánico o Panizo (abjetivo del Dios Pan).—*Panicum*.—Familia de las gramíneas. Plantas anuales entre las cuales hay muchas que pueden dar harina, y las más forrajeras, industriales y medicinales cultivadas algunas. Muchas de ellas son indígenas de la América y crecen de manera silvestre tanto en los terrenos altos como en los bajos de la América del Norte, del Centro y del Sur, como también introducidas de procedencia europea, de Asia, Africa y Oceanía. Entre estas enumeramos las siguientes:

Panico.—*Panicum distantiflorum*.

„	„	<i>chapmani</i> .
„	„	<i>reverchoni</i> .
„	„	<i>phyladelphium</i> .
„	„	<i>gathgueri</i> .
„	„	<i>flexile</i> .
„	„	<i>elephantipis</i> .
„	„	<i>varbowensis</i>
„	„	<i>taxaunum</i> .
„	„	<i>vaseyanum</i>
„	„	<i>ærisonicum</i> .
„	„	<i>adpersum</i>
„	„	<i>fasciculatum</i>
„	„	<i>barvno.le</i>
„	„	<i>paludivagum</i> .
„	„	<i>geminatum</i>

Pa.

Panico.—	<i>Panicum</i>	<i>negiston</i>
"	"	<i>rudgei</i>
"	"	<i>glutinosum</i>
"	"	<i>millegranuum</i>
"	"	<i>parvifolium</i>
"	"	<i>costarricensis</i>
"	"	<i>urbillean</i>
"	"	<i>trichontum</i>
"	"	<i>brachanthum</i>
"	"	<i>caerulense</i>
"	"	<i>roanokense</i>
"	"	<i>yedeguense</i>
"	"	<i>barbutum</i>
"	"	<i>boi eale</i>
"	"	<i>cannatum</i>
"	"	<i>nitidum</i>
"	"	<i>nucrocarpum</i>
"	"	<i>calliphyllosum</i>
"	"	<i>bicknelli</i>
"	"	<i>ar ein coloides</i>
"	"	<i>oviun</i>
"	"	<i>angustifolium</i>
"	"	<i>consanguinum</i>
"	"	<i>chrysobdifolium</i>
"	"	<i>airculare</i>
"	"	<i>strigonum</i>
"	"	<i>polycamba</i>
"	"	<i>scoparioides</i>
"	"	<i>ovale</i>
"	"	<i>pseudopubescens</i>
"	"	<i>villorisicum</i>
"	"	<i>languidus</i>
"	"	<i>pacificum</i>
"	"	<i>occidentalis</i>
"	"	<i>procucis</i>

Pa.

Panico.—	<i>Panicum</i>	<i>thuroides</i>
”	”	<i>lanuginon</i>
”	”	<i>arbuine</i>
”	”	<i>acumundio</i>
”	”	<i>tenescens</i>
”	”	<i>ahuchucac</i>
”	”	<i>sphagenicola</i>
”	”	<i>lindsneri</i>
”	”	<i>leucotus</i>
”	”	<i>longiligatu</i>
”	”	<i>albenartense</i>
”	”	<i>shar tonsi</i>
”	”	<i>malacoun</i>
”	”	<i>adhisoni</i>
”	”	<i>tsugetun</i>
”	”	<i>columbianun</i>
”	”	<i>ovicola</i>
”	”	<i>wilhugotense</i>
”	”	<i>lineri</i>
”	”	<i>paniculatum</i>
”	”	<i>breve</i>
”	”	<i>glabrifolium</i>
”	”	<i>chamaelonche</i>
”	”	<i>curtifolius</i>
”	”	<i>vernalis</i>
”	”	<i>eresifolium</i>
”	”	<i>flavonva</i>
”	”	<i>poliganthe</i>
”	”	<i>sphaereocarpa</i>
”	”	<i>erectifolius</i>
”	”	<i>Bosci</i>
”	”	<i>latifolius</i>
”	”	<i>clandestinum</i>
”	”	<i>albo maculatum</i>
”	”	<i>equilabrun</i>

Pa.

Panico.	—	<i>Panicum mutabile</i>
"	"	<i>commulatum</i>
"	"	<i>abhei</i>
"	"	<i>crytanthus.</i>
"	"	<i>patutum</i>
"	"	<i>webberium</i>
"	"	<i>patentefolium</i>
"	"	<i>helleri</i>
"	"	<i>oligosanthe</i>
"	"	<i>raveneli</i>
"	"	<i>leibergi</i>
"	"	<i>undatum</i>
"	"	<i>viscidellium</i>
"	"	<i>obtusum</i>
"	"	<i>henutonum</i>
"	"	<i>cihatesinum</i>
"	"	<i>zizanuoides</i>
"	"	<i>decotosa</i>

Panico de Italia. — *Panicum milliacen.*—Gramínea grande cuyo frutos son alimento para las aves, ganados y para el hombre. Crece cultivada.

Panico común. — Véase Alboroto.

„ mayor — „ Maicillo.

„ de escoba. — Véase Escoba (*Sorghum*).

Panís — Véase Zacate de Guinea.

Panicum. — *Panicum capilaré.*—Gramínea de Estados Unidos y cultivada como ornamental.

Panico común. — Véase Mijo menor.

Panmak. — Véase Palma de sombreros.

Panque. — Véase Tagbac.

Pa.

Panizo negro. — *Penizallaria spicata*, Will. — Gramínea de origen europeo e introducida en América. Es de granos nutritivos y su harina sirve para hacer tortill s.

Pan y agua de Cumaná. — *Cupparis subbiloba*, H. y B. — Familia de las caparidáceas. Especie que habita en Cumaná

Pan de puerco. — *Cyclamen europæum*, L. — Planta cultivada e introducida en América.

Paniquecillo. — *Thlaspi bursa-pastoris*, L. — Familia de las crucíferas. Especie medicinal con propiedades astringentes que vegeta en América del Norte.

Panvalivis. — Véase Tostón.

Pañil. — *Buddleia globosa*. — Planta medicinal del Perú y de Chile.

Panul. *Ligusticup panul*. — Familia de las ombelíferas. Planta de Chile, hasta de un metro de altura, que crece en las provincias del centro.

La raíz en infusión se emplea como depurativo de la sangre y para las enfermedades de la piel.

Paniquecillo. — *Capsella bursa-pastoris*, L. — Familia de las crucíferas. Especie introducida en Méjico.

Panxochitl. — Véase Pastoreillo.

Panoquera. — *Paullinia tuscescens*, Kunt. — Familia de las sapindáceas. Especie mejicana que crece en Puebla.

Pañil. *Buddleia globosa* — Familia de las loganáceas. Arbusto de Chile, de dos metros de altura, de grandes flores, hojas oblougas y lanceoladas.

Crece cultivada en algunos jardines y se emplea en infusión en los absesos hepáticos como balsámica y vulneraria.

Pañati. — *Plumbago pulchella*, Bois — Familia de las plumbagináceas. Especie que crece en el Valle de Méjico.

Panete. — Véase la anterior.

Pa.

Paño de Holanda. — Véase Flor de Pascua.

Pao David. — Arbol del Brasil que crece en San Pablo y que da buena madera.

Pao sangre. — Arbol de la familia de las leguminosas. Madera del Brasil que Santa Catarina, Paraná y San Pablo.

Papas cimarronas. *Solanum tuberiferum*, Dun. — Solanácea que crece en varios lugares de América.

Papa cimarrona. — *Solanum bulbo-castanum*, Dun. — Familia de las solanáceas. Planta que crece en varios lugares de Méjico.

Papa cimarrona. — *Solanum comersoni*. — Solanácea que vegeta en la América del Sur y hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Papa de cruz. — Véase Castañete.

Papa de culebra. — *Rouwolfia tomentosa*. — Apocinácea venenosa que vegeta en Colombia.

Papa del diablo. — Véase Aji del diablo.

„ de loro. — *Zyziphus habanensis*, H. B. K. — Es una ramúcea del magdalena.

Papa de aire. — *Dioscórca vulvífera* — Familia de las dioscoriáceas. Planta trepadora que en sus tallos produce unos tubérculos triangulares que se parecen a las papas, por lo cual se les llama papa de aire y son comestibles.

Papa de indio — Véase Ñame.

„ „ Chile. *Solanum tuberosum*. — Familia de las solanáceas Véase Patata.

Papa. — *Solanum tuberosum*. — Familia de las solanáceas. Planta alimenticia cultivada por sus tubérculos.

Pa.

Papa de Méjico.—*Solanun bulbo-castanun*, *Dun.*—Solanácea de Méjico que tiene tubérculos comestibles como la patata.

Papa de monte.—*Solanun montanun*, *L.*—Véase Papa de montaña del Perú.

Papa de montaña del Perú.—Tiene el tubérculo comestible.

Papa de río.—*Stignaphylla litorale*.—Malpigiácea que vegeta en América del Sur y hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Papaconi.—*Guaphalun canescens*, *Dc.*—Familia de las compuestas. Planta medicinal que crece en América Central y Méjico.

Papalán.—Véase Papaturro.

Papamiel.—Véase Camote.

Papamundi.—Véase Mamón.

Papachi.—*Randia thurberi*, *Wat.*—Rubiácea de Méjico.

Papachi.—*Randia Sp.*—Rubiácea de Méjico.

Papagallo del Brasil.—*Caladiun bicolor*.—Aróidea cultivada en América como ornamental.

Papagallo.—Véase Tinora.

„ tagaru. Véase Pie de becerro.

„ pie de becerro.—Véase tagarú.

„ tantiorán.—Véase Tinora.

„ —Véase Amaranto.

„ —*Graphophyllun pretun*.—Acantácea ornamental.

Papaguella.—*Mirica pubescens*, *Dc.*—Familia de las myrtáceas. Arbusto que crece en el Brasil. Su fruto tiene propiedades astringentes.

Pa.

Papaguella.—*Vermelha da Area*.—Familia de las myrtáceas. Arbol que crece en el Brasil y que da buena madera.

Papayer.—Véase Papayo

Papaya-papayo. — *Carica papaya*.—Papayácea. Es la planta que da la deliciosa fruta llamada papaya y es cultivada en toda la América tropical. Es medicinal.

Papaya de pájaro.—Véase Papaya de cemer.

Papaya calante.—Véase Lechosa de Santander.

„ galinazo.— Crece esta planta en Riochacha de Colombia.

Papayo de Guatemala.— *Pileus hephaphylla*.—Planta que crece en Guatemala.

Papayo.—Véase Papaya.

Papayo de Melón en Argentina. Véase Papayo.

Papayo de mico.—*Carica peltaca*.—Familia de las papayáceas. Planta que espontáneamente crece en muchos lugares de América intertropical.

Papayo de monte. Véase Papayo de mico.

„ melocotón.— „ „ „ monte

Papayito.—Véase Papayo melocotón.

Papayero.—Véase Paraya.

Papayuela.—*Dracontun Sp.*—Familia de los aróideas. Crece en Cundinamarca.

Papaturro.—*Solanun grandiflorun*.—Solanácea de la América del Sur.

Papaturro agrio de Costa Rica.—*Bellucia costarricensis*.—Melastomácea que vegeta en Costa Rica.

Papaturro comestible.—*Coccoloba qaracaseana*.—Poligonácea que da frutos comestibles como perlas y de

Pa.

su madera se hace una especie de tenazas para agarrar cangrejos afalines.

Papaturro colorado. — *Passiflora ciliata*. — Passiflorácea que crece en varios lugares de América intertropical.

Papaturro hediondo. — Véase Granadillo hediondo

Papaturro de media luna. — Véase 'Ala de murciélago.

Papaturro. — *Coccoloba nivea*. — Planta que crece en la costa y muy cerca del mar en toda la América intertropical.

Papaguacate. — *Persea laevigata*. — Familia de las lauráceas. Arbol que crece cultivado.

Papaguacate. — *Nectandsa tencautu*. — Familia de las tauráceas. Planta que crece en la América del Sur

Papaterre. — Véase Doradilla de Pará.

Papeira. — *Turnefortia lucidaphylla*. — Familia de las forragináceas. Arbusto trepador del Brasil.

Papoila. *Papaver bracteatum*, Lind — Familia de las papaveráceas. Es una planta de Oriente que da flores hermosas y que está aclimatada en el Brasil.

Papalocuahuite. — *Bauhinia Sp.* — Familia de las leguminosas. Especie que crece en la América del Norte.

Papalohuitecone. — *Perezia alamani*, Hens. — Familia de las compuestas. Planta que vegeta en Méjico.

Papaloquelite. — *Porophyllon coloratum*, Dc. — Familia de las compuestas. Planta que vegeta en Méjico.

Papalote. — *Ulmus mexicana*, Planch. — Familia de las compuestas. Vegetal que crece en Veracruz.

Papalote. — *Triopleres ovata*, Caj. — Planta que vegeta en varios lugares de América del Sur.

Papararajuba. — Véase Caroba y Mirañón.

Pa.

Papaguacate.—Véase Aguacate.

Papunha.—Véase Ceriba.

Papayate.— „ Papaya.

Papamiel.— „ Chupamiel.

Papamo.— *Visnia gnianensis*, Pers.—Familia de las hipericáceas. Planta que vegeta en varios lugares de la América.

Papapatole.— *Hiraca cycloptere*, R. G.—Planta que crece en varios lugares de América.

Papel de china.— *Pterospermum semisagittatum*.—Esc-terculácea cultivada en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Papelillo. *Euphorbia Sp.*—Euforbiácea que crece en Méjico.

Papelillo.— *Guaphaliun Sp.*—Planta que crece en Méjico y en América Central.

Papelillo.— *Palentella Sp.*—Planta que vegeta en Guatemala y proporciosa yesca.

Papelillo.— *Hieraceun logopus*—Familia de las com-uestas. Planta que produce yesca.

Papelillo.— *Senecio oertediannun.*—Compuesta que pro-duce una substancia que sirve de yesca.

Papelillo.—Véase Bugaenvilla peruana.

Pápirus.— *Cyperus papyrus.*—Familia de las cyperá-ceas. Planta egipcia cultivada en América.

Papo.— Véase mil hombres.

„ Pega pinto.—Véase Papo del Perú.

„ mella.—Véase Pega pinto.

„ del Perú.—Véase Aristoloquia de grandes flores. Tiene virtudes emenagogas la raíz, y las hojas contundidas sirven para curar la hernia estrangular.

Pa.

Papo del Perú.— Véase Pega pinto.

Papilla purgante.—*Solanun commersoni*.—Solanácea. Sus tubérculos son purgantes drásticos.

Papiila.—*Boussinga ultra-baselloides*, H. B. K.—Familia de las baselláceas. Planta argentina de la cual hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Paquana. —*Pleurophis paqua*.—Familia de las gramíneas. Zacate que vegeta en las proximidades de los ríos del Brasil.

Pará. —*Panicun Molle*.—Gramínea cultivada en toda la América intertropical.

Paraguay.— Umbelífera cultivada en Bogotá.
 „ de Antioquía.—*Scoparia dulcis*.—Escrofulariácea. Hierba medicinal que crece en toda la América.

Paraíso de Antioquía.—Véase Paraíso.

Parásitas. —Orquídeas de varias especies que crecen en nuestras selvas vírgenes y cultivadas por la belleza de sus flores. Comprende muchos géneros y muchísimas especies.

Paracay.—Véase Hortelán del Brasil.

Paracary.—*Peltodon's radicans*.—Familia de las labiadas. Estr planta es remedio activo contra la mordedura de las culebras y de otros animales venenosos. También es buena para curar las enfermedades de la piel.

Paracury.—Véase Paracary.

Parahiba.—Véase Palo de Parahiba.

Parabarauba.—Véase Caroba de marañón.

Paratucú.—Véase Jazmín de monte.

Paratodo.—Véase Inmortal

„ — „ Siempreviva blanca.

Pa.

Paratodo. —Véase Inmortal.

„ — „ *Gonipfrena globosa*.—Planta herbácea cultivada de la familia de las amarantáceas. Util contra las fiebres intermitentes, cólicos, diarreas, dispepsias y mordedura de culebras.

Paratodo del padre Salermo.— Véase Paratodo *Gonipfrena*.

Paratodo o hierba del Tejuásu.—*Ophrys tuberculosa*.—Familia de las orquídeas. Planta del Brasil. Se aplica en muchas enfermedades.

Paratodo del Tein.—Véase la anterior

„ o hierba del lagarto.—Véase la anterior.

„ — *Winteriana canella*.—Arbol de las Antillas y de la América del Sur. Se usa en las fiebres alólicas, y en gárgaras contra las amigdalitis.

Paratodo bravo.— *atísea crasifolia*.—Familia de las resedáceas. Arbusto que crece en el Brasil propio para jardines.

Parahurá. —*Remírea marítima*.—Familia de las cyperáceas. Esta planta vegeta en las Guayanas. La infusión es diaforética, diurética y fortificante.

Parácata.—*Oncidium tigrinum*, *Llave*.—Familia de las orquídeas. Vegeta en Méjico.

Parácate.—*Odontoglossum Sp.*—Familia de las orquídeas. Especie ornamental de Méjico.

Paraíso.—*Melia Azederach*.—Familia de las meliáceas. Arbol introducido y cultivado en toda la América.

Paraíso morado. —Véase el anterior.

Paraíso.—*Melia sempervirens*.—Arbol exótico aclimatado.

Paeásita de pegar.—Véase Piñuela de pegar.

Pa.

Paraíso francés. — *Moringa pterigosperma*. — Morin-
gácea

Paraíso de Andalucía. — Véase Paraíso.

„ „ América. — „ „

„ extranjero. — „ „

„ „ — „ Marango.

„ grande. — *Mellia japónica*. — Paraisón.

Paraíso. — Árbol de Guatemala que vegeta en Hue-
huetenango y sirve para construcciones. No está deter-
minado.

Paramú. — *Fraxinus Sp.* — Familia de las oleáceas. —
Especie medicinal que crece en Méjico.

Parapáro. — Véase Jaboncillo.

Parapaña. — „ Tapacúu.

Partenio. — „ Ajenjo.

Parásita matapalo. — *Dendropaneas arboreum*. — Es
una planta guatemalteca que crece sobre los árboles en
Alta Verapaz.

Parásita. — Con ese nombre se designan en América
Central y otros lugares de América intertropical a casi
todas las orquídeas que tienen flores hermosas u orna-
mentales.

Parásita especial. — *Anthurriun rubricaulé*. — Ará-
cea ornamental de América del Sur.

Paraguitos. — *Hidrocotilla umbellata*. — Planta de
las umbelíferas que crece en los lugares húmedos y bajo
las selvas vírgenes.

Paramán de Venezuela. — *Clusia rosea*. — Familia
de las clusiáceas. Planta medicinal cultivada.

Paramán montés. — Véase la anterior.

Para muchos. — Véase Pimienta malagueta.

Pa.

Paratudo.— *Cinamodendron axillare*, End.—Familia de las caneláceas. Madera de ley del Brasil, crece en San Pablo.

Paratudo.— *Confrena officinalis*, St. Hil.—Planta medicinal del Brasil estudiada por Mello Oliveira en su Materia Médica. Es tónica y febrífuga.

Pararrayo.— *Parkinsonia aculeata*.—Sulfatillo. Con la corteza, hojas y flores se prepara una bebida febrífuga.

Paraguatán.— *Condaminea tinctoria*.—Madera de Venezuela sin determinación botánica y que se presta a pulimento.

Paraguata de Orinoco.— *Condaminea tinctoria*.—La corteza de esta rubiácea sirve para teñir de rojo.

Paralejo de Cuba.— *Byrsonima spicata*, Dc.—Arbol que vegeta en Cuba. En el Brasil se emplea su leño como febrífugo.

Parruche.—Planta medicinal de Guatemala conocida en los Altos.

Parbitis purgante.— *Parbitis cathártica*.—La raíz de esta planta es purgante y crece en Santo Domingo, Haití y Puerto Rico.

Parchas.—Arbol de Guatemala que vegeta en Huehuetenango. Su madera es muy buen leño.

Parcha.— *Passiflora glauca*. Planta trepadora que produce frutos comestibles de buena clase.

Parcha.— *Passiflora oblongata*.—Passiflorácea que vegeta en América Central.

Parchita lechera.— *Pedilanthus pavonia*.—Euforbiácea medicinal que vegeta en América Central.

Parchita de culebra.— *Passiflora texida*.—Passiflorácea. Planta medicinal trepadora.

Parcha.— Véase Granadilla de agua.

Pa.

Parcha murucuja. — Véase Granadilla grande.

Parcha. — *Passiflora glauca*. — Arbol de Venezuela que proporciona regular madera.

Pardio. — Véase Laurel (*Cordia*).

Pardillo. — Véase Pardio.

„ amarillo. — Véase el anterior.

„ blanco. — „ Tiguilote.

„ bobo. — *Cordia Sp.* — Planta sin especie determinada que da buena madera.

Pardillo negro. — *Cordia gerascantus*. — Arbol muy común desde Méjico a Venezuela y que da una madera buenísima. Es el Laurel de América Central.

Pardillo negro. — Véase Laurel (*Cordia*).

„ bobo. — *Cordia gerascantoides*. — Arbol medicinal que crece en América Central.

Pardillo. — Arbol que produce largas varas de buena madera y que vegeta en Cucuta.

Pareira brava. — Véase Alcotán.

„ butua. — „ Pareira brava.

„ de monte. — *Secundacea florida*. — Familia de las polygaláceas. Especie medicinal que vegeta en el Brasil.

Pareira brava del Brasil. — Véase Butua de Méjico.

Pareira brava de Cuba. — Véase Alcotán.

„ bracteata. — Familia de las menispermáceas. Planta del Brasil.

Paré. — Véase Tuna.

Pári. — *Amarantus Sp.* — Amarantácea que crece cultivada en Méjico.

Pári. — Véase Tuna frutal.

Pa.

Parico.—*Curatella americana*.—Planta medicinal que vegeta en Antillas y América Central.

Parica.—Véase la anterior.

Parica-parica.—Véase Parica.

Paricá.—Hierba pequeña del Pará que sirve para baños en los reumáticos.

Parina.—Véase Canna de monte

Pariparoba.—Véase Malvavisco.

Parica.—*Curatella americana*.—Planta que crece en Guayabas. Buena madera.

Parietaria del Paraguay.—Véase Caá-piqué.

Parietaria.—*Parietaria debilis*.—Urticácea que crece en Argentina y Uruguay. Es medicinal.

Parietaria del país.—*Parietaria guatemalensis*.—Urticácea medicinal de Guatemala.

Parietaria de Guatemala.—Véase Parietaria del país.

Parietaria.—*Parietaria pensilvánica*, Müh.—Urticácea que crece en muchos lugares de América.

Parietaria. *Parietaria officinal*.—Familia de las myrtáceas. Empléase en las irritaciones de las vías urinarias y en las fiebres inflamatorias.

Parras silvestres.—En toda la América hay una cantidad de especies de vid con frutos pequeños, medianos y grandes los cuales son dulces, ácidos, semidulces y ácidos, picantes y otros hasta insípidos y agrios. Estos reciben los nombres de uva silvestre, uva de monte, uva loco, uva de Guatemala, de Colombia, etc. etc.

Parra.—Véase Uva extranjera.

„ nacional.—Véase Uva del país.

„ de América.—Véase *Vitis caribæa*.

Pa.

Parra-rosa.— *Entada palistachia*.—Leguminosa medicinal que mucho abunda en América Central.

Parra.— *Vitis vinifera*, L.—Ampelídea. Planta cultivada.

Parra silvestre.— *Vitis sicyoidis*, Bek.—Ampelídea que abundantemente crece en Méjico y América Central.

Parrilla.— *Lopezia mexicana*, Jacq.—Familia de las onagrariáceas. Espécie que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Parta.— Véase Mecha o Nicha.

Parilla.— *Ribes glandulosum*.—Familia de las saxifragáceas. Arbusto de Chile, de dos metros de altura, un poco velludo en la parte superior, hojas glandulosas y ovales. Crece en la provincia de Concepción.

Las cataplasmas de las hojas son buenas para las contusiones y el cocimiento es astringente y útil para las disenterías.

Parimontón.— *Cupania seemani*, Tr.—Sapindácea que crece en la isla de Gorgona, Colombia.

Pasionaria de Argentina.— Véase Burucuya.

Pariparobos.— *Piper umbellatum*.—Planta medicinal del Brasil.

Parinaria.— *Parinarum montana*, Aub.—Familia de las rosáceas. Crece en Guayanas y sus semillas son comestibles.

Parmelia de paredes.— Véase *Liquen parietatum*.—Liquenácea.

Parquinsonia con agujijones.— Véase Sulfatillo.

Parqui.— *Cestrum parqui*.—Familia de las solanáceas.—Planta ornamental.

Parqui.— *Cestrum nocturnum*, L.—Solanácea que crece en muchos lugares de América.

Pa.

Parqui.—*Cestran diurnum*.—Arbusto de las solanáceas. Es medicinal y ornamental.

Parota.— Véase Conacaste.

Parsolito.—*Paccharis ruficola*.—Especie de chilca que da un tinte amarillo debido a un hongo que se desarrolla en la planta.

Pary.—Véase Bakepary.

Pazas.—Véase Parra.

Pascua.—Véase Flor de pascua.

„ —*Ipomæa siderifolia*, Choisy.—Convolvulácea que crece en Tabasco y América Central

Pascuita.—*Euphorbia Sp.*—Arbustito que crece cultivado y que al botar las hojas en Diciembre se cubre totalmente de flores blancas.

Pascua amarilla.—*Bidens fodniculiflora*, Dc.—Familia de las compuestas. Planta que crece en varios lugares de la América del Sur.

Pascua de flores purpúreas.—*Bidens purpúrea*.—Familia de las compuestas. Planta medicinal y muy semejante a la anterior.

Pascua blanca.—*Bidens alba*.—Compuesta que crece en América Central.

Pascua varbecina.—Véase Chimaliote.

Pascuas.—*Aster*.—Varias especies de ese género que crecen en Bogotá y otros climas fríos de los Andes.

Pascualito.—*Sapinum Sp.*—Madera no muy buena de Venezuela.

Paschaca.— Véase Amaranto o Cresta de gallo.

Paschacosa.—Véase Borla de rey.

Paste de cerro.—*Tillandsia usneoides*.—Bromeliácea.

„ parásito.—Véase Paste de cerro.

Pa.

Pazote. — Véase Apazote.

Pastores.— „ Flor de pascua.

Pastores de monte.— *Euphorbia heterophylla*.—
Planta que crece cultivada y es medicinal.

Paspas.—Madera de Venezuela proporcionada por
un árbol no determinado.

Pasta.—Véase Golfo.

Patí.—*Cocos olerácea, Mart.*—Palmera cuyos frutos
proporcionan un aceite que puede servi. para usos culi-
narios.

Patioba.—Planta que vegeta en las partes australes
del Brasil. Las hojas sirven para confeccionar sombreros.

Patipurú.—Véase Batiputa.

Pastilla —*Stirax Sp.*—Planta que crece en Bogotá.

Pasto.—Así se llaman a varias especies de gramíneas,
poligonáceas y leguminosas empleadas en la alimentación
de los ganados, como los siguientes:

Solium perenne, L.

Ray glas inglés

Dactylis glomerata

Pasto azul

Egrostis stolonifera

Holcus lunatus

Varias festucas

Bromo erroneamonte

Sulla abiscinica

Poliganium sieboldi

Pasto japonés

Medicago lupulina

Carretón de caballo

Paspalum stoloniferium

Pa.

Pava

Zacatón

Panicum Molle

„ *allisun*

„ *mexicanun*

„ *munutiflora*

„ *zalcaturun*

Trifolium

Euchlema luxuririan

Zacatina

Poligonum zachalinense

Zea maíz

Jatropha manihot

Cucurbita pepo

Desmodium varios

Macuna, etc., etc., etc.

Pasto del Dr. Padilla. — Véase *Trisaco Padilla*.

Pasto cubilguitz. — *Panicum zalcaturun*.

Pasto de ganados. — *Paspalum plicatatum* — Planta que crece cultivada y que es un buen forraje.

Pasto. — *Paspalum lentejas*. — Especie que crece cultivada.

Pasto colorado. — Véase *Paja colorada*.

„ clavel. — *Rotboellia compressa*, L. — Familia de las gramíneas. Planta forrajera del Paraguay.

Pasto pálido. — Véase *Capü-aguai*.

„ amargo. — *Gentiana achelensis*, Hic. — Gencianácea que habita en Córdoba y estudiada en la Materia Médica argentina.

Pasto colorado. — Véase *Aguara-rugui*.

Pa.

- Pasto amargo. — *Gentiana umberris*, Gris.
" " " " Patagonia.
" inglés. — *Solinum pereuvae*, L. — Gramínea cultivada en varios lugares de América.
Pasto felposo. — *Colopodoneun ceruleun*. — Familia de las leguminosas. Planta cultivada.
Pasto chino. — Véase Pasto felposo.
" boria. — *Chloris barbata*. — Gramínea que crece cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.
Pasto boria. — *Chloris palidachla*. — Gramínea que se ve cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.
Pasto pata de gallina. — Véase Pasto colchón.
" crespo. — *Elionurus ciliaris*. — Gramínea que crece en la Argentina.
Pasto colchón. — *Panicum sanguinale*. — Forraje argentino de excelentes cualidades y bueno para colchones.
Pasto miel de Argentina. — Especie de Paspalum que se aprecia como forraje.
Pastora. — Véase Flor de muerto.
Pastoral. — " Pastora.
Pastorcilla. — Véase Pastoral.
Pastorcillo. — *Lobelia laxiflora*. — Lobelia de tallos anuales y bulbo-permanentes de cuya raíz se fabrica la ipecacuana. Es un remedio heroico para los ataques de asma.
Pastilla de verano. — Véase Gramínea dulce.
Pastinacia. — *Pastinacia sativa*. — Planta que crece en varios lugares de América del Sur.
Pasiflora de adorno. — *Pasiflora ornata*, H. B. K.
— Planta medicinal que crece en las regiones templadas de Nueva Granada. Su fruto es comestible.

Pa.

Passiflora de Martinica. *Passiflora serrata*, L.—Passiflorácea de Martinica, buena para curar calenturas y como astringente.

Passiflora de Virginia.—*Passiflora incarnata*, L.—Especie medicinal de propiedades diuréticas y febrífugas, que crece en los Estados Unidos.

Passiflora pálida.—*Passiflora pallida*, L.—Planta de propiedades febrífugas que habita en las Antillas y en la América Central.

Passiflora rojía. *Passiflora coccinea*, Ail.—Passiflorácea que habita en Guayanas. Su fruto es comestible y sirve para preparar un jarabe de propiedades ácidas.

Passiflora salvadoreña.—*Passiflora sub-triangularis*, Cald.—Arbusto sarmentoso y de tallo pentagonal que crece en El Salvador.

Passiflora salvadoreña.—*Passiflora quinquangularis*, Cald.—Arbusto trepador que vegeta en El Salvador.

Pasteque.—Véase Sandía comestible.

Pasionaria ornata. Véase Passiflora de adorno.
„ de Culupa.—Véase Passiflora de Nueva Granada.

Pasionaria contrayerba.—Véase Passiflora de Méjico.

Pasionaria pálida.—Véase Passiflora pálida.

„ encarnada.—Véase Passiflora encarnada.

Pasionaria de mono.—Véase Maracuje.

„ „ las Antillas.—*Passiflora hibiscifolia*, L.—Crece en las Antillas y se usa en el Brasil para preparar baños.

Pasionaria vejigosa de Cuba.—Véase Parchita de Camaná.

Pa.

- Pasionaria azul.— Véase Granadita de Chile.
,, dei Brasil.— Véase Suspiros del Brasil.
,, de Martinica.— Véase Granadilla de montaña.

Pasionaria de las posas.— *Passiflora stipulata* — Especie ornamental.

Pasionaria de hojas en forma de lira.— *Passiflora rubra* —Passiflorácea cultivada.

Pasionaria.— *Passiflora edulis*, *Sun* —Familia de las passifloráceas. Planta trepadora que crece en Méjico.

Pasionaria.— *Passiflora Sp.* —Planta mejicana.
,, — ,, —Especie que crece en América Central.

Pasionaria. — *Passiflora* de Colombia.
,, —Passiflorácea de Cuba.
,, —Véase Granadilla de agua.
,, — ,, Granadilla de Guatemala.
,, — *Passiflora edulis*.—Véase Granadilla de Guatemala.

Pasionaria.— *Passiflora filumentosa*.—Passiflorácea que vegeta en muchos lugares de América y hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pasionaria.— *Passiflora mooreana*, *Hook* —Passiflorácea argentina estudiada en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Pasionaria.— *Passiflora naviculata*, *Griseb.*
,, — ,, *faetida*, *Cav.*—Esta y las dos anteriores son medicinales y crecen en la Argentina.

Paschte. — *Luffa operculata*.—Cucurbitácea cultivada para aprovechar el tejido fibroso del fruto como esponja.

Pa.

Patacón.— *Swartzia*.—Leguminosa que crece en Colombia y en especial en El Magdalena.

Patacón.—*Sissampelos caapeba*, L.—Menispermácea de las tierras calientes de Colombia.

Patacón.—Véase Higuerrillo, refiriéndose a las semillas.

Pata de chulo de Bogotá.—*Mediola articeæfolium*, H. B. K.—Malvácea de Colombia.

Pata de gallo.—Arbol de Cundimarcá, Colombia, que produce regular madera.

Pata de gallo.—*Tribandia falcata*.—Ericácea de Colombia.

Pata de vaca.—*Bauhinia* de varias especies que crece en América.

Pata de vaca.—*Bauhinia divaricata*.—Leguminosa que crece en Méjico.

Pata de vaca.—*Bauhinia mullinervis*.—Leguminosa que vegeta en muchos lugares de la América intertropical.

Pata de vaca.—Véase Barba del rey.

„ „ „ —*Ipomœa pez-capræ*.—Convolvulácea de Méjico.

Pata de vaca de Venezuela.—Véase Urape.

„ „ cabra.—Véase Urape.

„ „ pichón.—Véase Vinagrillo.

Pata de pichón.—*Oxalis corniculata*.—Familia de las oxalidáceas. Planta herbácea que crece en la América Central.

Pata de res.—*Cleome spinoso*—Véase Barba del rey.

Pata de res.—*Bauhinia divaricata*, Maury.—Leguminosa de la América del Norte.

Pa.

Pata de león.—Véase Sánalotodo.

Pata de león.—*Geranium mexicanum*, H. B. K.—Geraniácea que crece en Méjico.

Pata de león.—*Ranunculus hookeri*, Sch.—Familia de las ranunculáceas. Especie que crece en la América del Norte.

Pata de guanaco.—*Calandrina discolor*.—Familia de las portulacáceas. Planta de Chile, viva, de tallo simple, flores purpúreas dispuestas en corimbos, hojas radicales. Crece en las montañas de las provincias del Norte.

La maceración en alcohol a 21° hace un medicamento excitante útil para el reumatismo.

Pata de chucho.—Véase Sánalotodo.

„ „, chancho.—*Bauhinia Sp.*—Planta de las leguminosas abundante en El Salvador.

Pata de fierro.—*Urena sinuata*.—Malvácea. Planta medicinal de América Central.

Pata de mula.—*Bauhinia negaladra*.—Planta de las leguminosas que vegeta en América intertropical.

Pata de mula.—Familia de los helechos. Planta sin determinación botánica que crece en el volcán de Zuñil, frente a Pueblo Nuevo, cuyas raíces tuberculosas son comestibles y solicitadas cuando hay hambre.

Pata de gallina.—*Aralia floribunda*, H. B. K.—Esta planta crece en los lugares húmedos de la América intertropical.

Pata de gallina.—*Cynorurus cyparus*—Gramínea medicinal muy abundante en la América intertropical

Pata de gallina.—*Dactyloctenium aegyptium*.—Pasto que lo comen muy bien los ganados; pero no alcanza altura regular.

Pa.

Pata de gallina. — *Syntherisma frimbutun.* — Muy buen pasto, resistente y muy abundante.

Pata de buey. — *Bauhinia candicans*, *Bent.* — Leguminosa estudiada en la Materia Médica Argentina del Dr. Domínguez.

Pata del monte. — Véase Albarillo del campo.

Pataguey. — *Grinodendron patague.* — Elarcocárpea. Planta que crece en la América Meridional y de la cual hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Patagona desparramada. — *Boerhaavia defusa.* — Planta medicinal de las Antillas.

Pato borracho. Véase Cenicero.

Patito — *Aristolochia frimbiata*, *Chan.* — Aristolochiácea argentina con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pataiste. — Véase Cacao silvestre.

Pataste. — *Theobroma bicolor.* — Arbol cultivado, un tanto mayor que el Cacao verdadero y que da frutos redondeados que llaman Cacao silvestre. Es medicinal y alimenticio.

Pataxte. — Véase Pataiste.

Patona. — „ Patache.

Pegajosa del Perú. — *Boerhaavia hirsuta*, *Will.* — Familia de las nictagináceas. Crece en América Meridional. En el Brasil emplean el zumo contra la ictericia y para deshacer tumores.

Pega-pinto. — *Boerhaavia hirsuta.* — Planta medicinal del Brasil.

Pataca de caña. — *Helianthus tuberosa.* — Familia de las liliáceas. Planta herbácea anual de tubérculo perpetuo que da flores blancas muy perfumadas. Es cultivada.

Pa.

Patata.— Véase Papa.

Patatas.— “ ”

,, cimarronas.—Véase Papa cimarrona.

Patate.—Véase Pataixte.

Pataxte.—Véase Patate.

Pataiste.—*Theabroma bicolor*.—Familia de las esteruláceas. Planta cultivada semejante al cacao.

Patanca.—*Percelia nicaraguensis*.—Familia de las anonáceas. Planta medicinal que crece en Nicaragua.

Patabán.—*Laguncularia racemosa*, Ger.—Familia de las combretáceas. Madera dura y compacta de Cuba.

Patamba.— Véase bambú.

Patabata.— Véase Cotonrón.

Patán.—Arbol de Venezuela cuya madera es muy apreciada en Chimaltenango.

Patastute.—*Typha angustifolia*.—Familia de las tiliáceas. Planta que crece en muchos lugares de América Tropical.

Patata.—*Solanum tuberosum*, L.—Familia de las solanáceas. Planta nativa de Chile y crece espontáneamente en la cordillera. Véase Papa.

Patata de Buenos Aires.—Véase Espinaca del Sur.

Patata de Málaga.—Véase Camote.

,, ,, Méjico.— ,, Papa de Méjico.

Pataxtillo.—*Luhea platypétala*, A Ric.—Familia de las tiliáceas. Planta que vegeta en Méjico y en América Central.

Patchulí.—Véase Colens.

Patilla.—Véase Sandía.

,, de Cartagena.—Véase Sandía.

Pa.

Patillo. — *Calcealaria scádephora*. — Escrofulariácea medicinal que crece en varios lugares de la América intertropical.

Patilo. — Véase el anterior.

Patianchuelo. — Véase Chapado.

Patiancha. — Véase Trigo cucharela.

Patchoulí. — Esencia usada en perfumería del *Pogostenun patchoulè*. Labiada exótica en América.

Paterico. — „ Nance.

Patepate. — Véase Tempate.

Patexto. — „ Esponja vegetal.

Paterna. — *Inga haqueliformis*. — Leguminosa cultivada.

Paternón. Véase la anterior.

Paterno. — Véase Paterna.

Paterno. — Véase *Inga insignis*.

Patita. — *Jonidiun tomentosum*. — Planta de bonita forma que vegeta en las Antillas y tiene propiedades eméticas.

Patito. — Véase Ipe-mí.

Patitos. — *Centrosema plumieri*, *Bentti*. — Familia de las leguminosas. Planta de Méjico que vegeta en Jalisco.

Patitos. — *Astragalus polescencis*, *Rot.* — Leguminosa que crece en Méjico.

Patilón. — *Pereskia calandrinæfolia*. — Familia de las cactáceas. Crece en Jalisco.

Patoles. Véase Ayecos.

Patzuení. — Véase Paiste o Paxte.

Patlahuac. — *Turnefortia Sp?* — Borraginácea cultivada en Méjico.

Pa.

Patzahumacachil.—*Callicorpa americana*, Moc.—
Verbenácea que crece en Méjico.

Patuarana.—Véase Bihai.

Paupeira.—*Vallezia Sp.*—Familia de las apociná-
ceas. Planta del Perú y del Amazonas. Su madera es
buena para construcciones eiviles.

Pavame.—Véase Zazafrás.

Pavete. - ,, Maravilla (*Mirávilis*).

Pavito cimarrón.—*Astragalus humboldtú*, A. Gr.—
Familia de las leguminosas. Crece en Méjico.

Pavito.—*Jacaranda cerúlea*, M. D.—Bignoniácea de
Colombia que produce excelente madera.

Pavitos.— Véase Chompipe (*Aristoliquia*).

Pavonia.—*Pavonia hastata*.—Plantita de las malvá-
ceas medicinal.

Paxalak.—Planta acuática muy conocida.

Payaca.—*Phrynium selosun*.—Planta que crece cerca
del Río Magdalena en Colombia.

Payande.—*Pithecolubium macrostachium*.—Arbol gran-
de de los lugares ardientes de Colombia.

Payangua-rambín.—*Arauja plumosa*, Sch.—As-
clapiadácea que habita en Paraguay y Argentina.

Payagua-manduví-mi.—*Pterocarpus Michelü*, Brit.
—Leguminosa del Paraguay.

Payagua-naranja.—*Cataeva tapia*, L.—Caparidá-
cea que habita en el Paraguay.

Payenaltzi.—*Salvia Sp.*—Familia de las labiadas.
Crece en Puebla y en otros lugares de Méjico.

Paucagua.— Véase Guayru-zu.

Pau-pereira.—*Geisospennun vellosü*, Mar.—Planta
medicinal del Brasil estudiada por Mello Oliveira en su

Pa.-Pe.

Materia Médica brasileuse. Tónica usada en los niños debilitados y para curar fiebres.

Pau-izin. —Madera de Guatemala sin determinación botánica y muy conocida en Alta Verapaz.

Paujil. —Véase Marañón.

Paul negrón. —Véase Palmerón.

Paulinia peruana. —*Paullinia acutungula*, Pers. —Sapindácea que crece en el Perú en donde se comen sus aritos.

Paulinia cururú. —Véase Azucarito de Venezuela.

Paulinia. —*Paullinia tubernata*. —Sapindácea medicinal que vegeta en América Central.

Paullinia de Honduras. —Véase la anterior.

Payurá. —Véase Guiti.

Pealas del Perú. —Véase Hierba del clavo.

Pebetera. —*Vernonia odoratissima*. —Familia de las compuestas. Es medicinal y vegeta en Colombia.

Pecán. —*Carya olivæformis*. —Inglándeæ. —Arbol de Chihuahua y de otros lugares de Méjico.

Percego o perchigo. —*Amigdalinus pérsica*. —Fru-
to de un árbol cultivado originario del Asia.

Pechurín grande. —Véase Himilao.

Pecetas. —*Zimia elegans*, Jacq. —Familia de las com-
puestas. Hierba que crece en la América del Norte.

Pecegueiro. —Véase Alberchigo.

Pecosa. —*Bonaria bredemeyesiana*. —Amarilidácea de
la Sabana de Bogota, al Norte de Tolima, y de las tierras
altas de Boyacá.

Pecuerero. —Véase Pacuerero.

Pechiche de Guayaquil. —*Vitex gigantea*, H. B. K
—Arbol del Ecuador y del Perú que crece cerca de Gua-

Pe.

yaquil. Es útil por su buena madera y por sus frutos comestibles.

Pechiche del Perú.—Véase Pechiche de Guayaquil.

Pedalún.—Véase Choncho.

Pedilanto. —*Psidanthus tytimalioides*.—Véase Ipecacuana de la tierra.

Pedilanto con hojas de mirto.—Véase Pedilanto.

Pedo del diablo.—*Licoperdun Sp.*—Planta mejicana. Es un hongo que vegeta en Hidalgo.

Pedo de lobo coronado. —*Licoperdun coronatum*, Sch.—Planta medicinal de las Antillas.

Pedos de bruja.—*Agaricus Sp*—Varias especies de hongos de la Sabana de Bogotá y de los climas fríos de los Andes.

Pedorrera. —*Hiptis vertisillata*, Jacq.—Planta herbácea anual que vegeta en América Central.

Pedorra.—Véase la anterior.

Pedorrera de viejo.—*Hypitis viejensis*.—Planta herbácea medicinal que crece en la América del Centro y del Sur.

Pedo del diablo.—Véase Javillo.

Pedo de fraile.—Véase Hoja de tapa.

Pedro Hernández.—Véase Birrníga.

,, Noche. Véase Vuélveteloco.

Pegapalma.—*Marcgrovia umbellata*, L.—Planta medicinal de las Antillas.

Pegapalma.—*Marcgrovia umbellata*.—Marcgroviácea. Planta medicinal que crece en varios lugares de la América del Sur.

Pegapega o amor seco.—*Desmodium muricatum*.—Leguminosa arbustiva que crece cultivada como forraje

Pe.

y silvestre en algunas regiones de la América intertropical.

Pegapega. — *Desmodium sperale*.—Leguminosa cultivada como forraje muy nutritivo.

Pegapega. — *Desmodium encinatus*.—Leguminosa forrajera que crece en varios lugares de América del Sur y cultivada en muchos otros lugares del Nuevo Continente. Es muy nutritiva y solicitada por los ganados que la comen con avidez.

Pegapega argentino y paraguayense.— Véase Curupacay.

Pegapega. — *Plumbago scandens*.—Plumbaginácea que vegeta en varios lugares de América.

Pegapega. — *Bejaria resinosa* Ven —*Ericácea* de Bogotá, Colombia, que crece en la Sabana.

Pegapega de Pasto y Tuquerres.—*Mentzelia scabra*, H. B. K.

Pegapega. — Véase Liga argentina.

” — ” Rosa de Venezuela.

” — *Mentzelia adherens*, Bent.—Familia de las loáceas. Crece en la América del Norte.

Pegapega. — *Chaetochla vertisillata*.—Pasto de muy buena clase que se cultiva en Cuba.

Pegapalo. — Véase Matapalo (*Ficus*).

Pegajero. — *Mentzelia albecens*.—Loácea medicinal argentina.

Pegamosco. — Véase Pegapega (*Bejaria*).

Pegaropa amarilla. — *Mentzelia hispida*, Will.—Loácea que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Pegajosa de cerros. — *Ktaphothria mentzeloides*.—Planta que vegeta en la América del Sur.

Pe.

Pegajosa.—*Sida Sp.*—Malvácea llamada *escobilla pegajosa* que crece en América Central. Es medicinal.

Pegajoso.—Véase Pegajosa.

Pegajosa.—*Ipomœa stans.*—Familia de las bignoníáceas. Planta medicinal y ornamental.

Pegajosa de las paredes.—*Mentzelia scabra, H. B. K.*—Loácea que vegeta en Oaxaca.

Pegajosa del suelo.—*Mentzelia strigosa.*—Familia de las loáceas. Planta mejicana que se encuentra en Oaxaca.

Pegaropa.—*Galium mexicanum, H. B. K.*—Rubiácea que se encuentra en el Distrito Federal de Méjico.

Pegaropa amarillo.—Véase Palillo.

Pehuame.—*Aristolochia Sp.*—Planta que vegeta en Méjico.

Pebuelden.—*Hydrangea scandens.*—Familia de las saxifragáceas. Arbol de Chile, de unos 20 metros de altura, hojas opuestas, coriáceas y ovals.

Esta planta crece desde Chillán al Sur y florece en el mes de Diciembre.

El cocimiento de las hojas, de las semillas y de la corteza es febrífugo y como tal se usa en Chile.

Peina.—Arbol que crece en Guatemala y cuya madera se ocupa para construcciones.

Peine de mono.—*Pithecoteniun cehinatys.*—Bignoníacea. Planta que crece en muchos lugares de América y de la cual se encuentran ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Peine de mono.—*Pithecoteniun muricatum.*—Bignoníacea muy semejante a la anterior.

Peine de mico blanco.—*Apeiba áspera.*—Familia de las liliáceas. Arbol de América Central y y parte de

Pe.

la América del Sur, Su corteza produce fibra y sus frutos mucho aceite.

Peine de mico.—*Lecythis grandiflora*.—Familia de las myrtáceas. Arbol que crece cultivado.

Peine de mico costaricense.—*Pithecothenium echinatum*.—Bignoniácea. Planta trepadora que vegeta en toda la América Central.

Peine de mico o erizo.—*Apeiba membranacea*.—Familia de las tiliáceas. Planta téxtil muy apreciada.

Peine de mico.—Véase Chupamiel.

„ „ „ —*Apeiba tribouhou*, Aub.—Familia de las tiliáceas. Arbol muy común en Méjico y en América Central. Es medicinal y su corteza da una clase de fibra muy apreciable.

Peine mico.—Véase Peinecillo.

Peine mico de Cayena.—*Apeiba glabra*, Aubl.—Especie que crece en Guayanas.

Peine de bruja.—*Erodium cicutarium*, Lan.—Familia de las geraniáceas. Crece en el Valle de Méjico.

Peine de Venus.—Véase Hierba de las llagas.

Peinecito.—Arbol de Venezuela sin determinación botánica. Es buena madera.

Peinecillo.—*Combretum farinosum*, H B K.—Familia de las combretáceas. Se encuentra en Méjico, Colombia y América Central.

Peje.—*Berberis darwina*, Hook.—Berberidácea que crece en la América del Sur y de la cual existen ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pejivalle.—*Guilielma utilis*—Palmera espino de Costa Rica y también cultiva que da un fruto rojo, comestible y muy apreciado.

Pejivay.—Véase el anterior.

Pe.

Pelá.—Véase Ambuque.

Pelamanos.—*Dafne cestrifolia*.—Planta colombiana que crece en el Cauca.

Pelargonio.—Véase Geranio de olor.

Peladillo.—*Persica laevis*, *Dc.*—Rosácea que se cultiva en América por su fruto que es introducido de Europa.

Pelillo.—*Bautelona americana*, *Scri.*—Excelente gramínea muy buena para pasto y que crece en las lomas estériles.

Pelo de buey.—Véase Pelillo.

Pelitre.—*Anacyclus pyrethun*, *Dc.*—Familia de las compuestas. Planta que crece cultivada.

Peitire.—*Erygeron affinis*, *Dc.*—Familia de las compuestas. Planta que crece en el Valle de Méjico.

Pelícano de Antioquía.—*Delphynium cuneatum*, *L.*—Ranunculácea exótica y cultivada en Antioquía.

Pelo de vieja.—*Inga ornata*.—Familia de las leguminosas. Planta muy común en América Centray y que por sus flores blancas, color de cabello cano, le dan ese nombre.

Pelos de macuna — Véase Picapica.

„ „ macún.— „ Pelos de macuna.

„ „ picapica.—*Delichos urens*.—Leguminosa que da frutos cubiertos de pelos urticacientes.

Pelón.—Véase Trigo chamorro.

„ —*Tropeolun majus*.—Gramínea cultivada.

Pelonchili.—Véase Pelón.

Pelonmexixquilitl.—Véase Pelonchili.

Pelonquahuitl. — Véase Arbol del Perú.

Peltandra de Virginia.—*P. virginica*, *Rufin.*—Planta que tiene el rizoma comestible como lo son también los espádice fructíferos.

Pe.

Pelu.—*Edwardzia maenabiana*—Arbol de Chile de una altura hasta de 10 metros, de la familia de las leguminosas. Crece en las riberas del Maule. La corteza de secada es empleada como purgante.

Peluca de Venus.—Véase Cunde amor.

Peludilla. — Véase Alfilerillo.

„ — „ Siempreviva.

„ — *Eaodiun cicutariuh*, Heril.—Geraniácea estudiada en el Museo Farmacológico de Buenos Aires.

Pelucero.—Madera de Venezuela proveniente de un árbol no determinado.

Pellejo de indio.—Véase Palo jiote.

Pellusa.—Véase Balso.

Pellusón. — Véase Pellusa (*Ochooma*).

Pelloncito.—*Chaetogaste dichótomo*, R. y G.—Planta medicinal que vegeta en la América Central.

Pelloncito blanco.—Véase Paterna.

Penachero.—*Cullistemon rthidun*, Br.—Familia de las myrtáceas. Arbol cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Penda.—Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Péndula blanca.—*Cythrexylon cuadrangularis*, Jacq.—Planta de Puerto Rico apreciada como emenagoga.

Penacho.—*Celocia cristata*.—Amarantácea cultivada como ornamental.

Penacho de campo.—*Amaranthus colifolius*.—Amarantácea cultivada y con ejemplares en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Penca.—Véase Pita.

„ listada de jardín.—*Agave moniun*.

Pe.

Penca de salón. — *Tradescantia discolor* — Comneliácea que crece en los lugares húmedos. Es cultivada.

Penca sin espinas. — *Foucroya gigantea*. — Amari- lídea. Especie de maguey de hojas más anchas y más débiles que las de los otros magueyes.

Penca. — *Opuntia ficus indica*, Mill — Cactácea que crece en Colombia y América Central.

Penca de sábila. — Véase Sábila.

Pendaga. — *Costus Sp.* — Familia de las gingiberá- ceas. Crece en Colombia.

Pensamiento. *Viola tricolor*, L. var. — Violariácea. Plantita herbácea cultivada como ornamental.

Pensamiento. — Véase Trinitaria.

„ „ *Duranta multisú.* — Verbenácea ar- bustiva, medicinal y ornamental que crece cultivada en América.

Pensamiento. — *Duranta plumeri.* — Verbenácea or- namental y medicinal cultivada en América.

Penitene — Madera proporcionada por un árbol no determinado de Venezuela.

Pentamu. — Véase Pentanun.

Pentanun. — *Taxodiun mucronatum*, Ten. — Familia de las coníferas. Especie que crece en Michoacán.

Pentemón de California. — *Pentstemon jafryanus*, Hook. — Planta que crece en California y es ornamental de flores azules.

Pentemón sclonéni. — *Pentstemon scloneni*, Dong. — Escrofulariácea ornamental que crece en la América del Norte.

Pentemón genciana. — *Pentstemon gencianoides*, G. Dun — Escrofulariácea de flores blanquecinas. Cultivada.

Pe.

Pentemón campana — *Pentstemon campanulatis*, Will.—Planta de América del Norte que da flores rosadas.

Pentemón digital.—*Pentstemon digitatus*, Nuc.—Planta que vive en Luisiana y que da flores blancas.

Pentederia.—Véase *Pentederia cinata*.—Familia de las pentederáceas. Planta medicinal que vegeta en la América Central.

Peonia.—Véase Brujitos

Peonilla.—*Peonia officinalis*.—Planta medicinal que vegeta en varios lugares de América.

Peonia de semillas medianas.—*Adenantha pavonia*.—Madera de Venezuela.

Peonilla.—*Ormosia coccinea*.—Madera de Venezuela. Arbol de semillas grandes.

Peonia—*Cyperus thyrsiflorus*, Sch.—Ciperácea que vegeta en Jalisco.

Peonia—*Rynchosia phaeoloides*, Dc.—Familia de las leguminosas. Se encuentra en Jalisco.

Peonia de botica.—*Cyperus esculentus*, L.—Ciperácea. Crece en varios lugares de América del Norte

Peonia de niños.—*Rynchosia precatória*, c.—Leguminosa de Méjico.

Peonia de jardines.—*Pæonia montana*, Lin.—Ranunculácea cultivada.

Peonia de Jalisco.—Véase Pito

„ del país.—Véase Peonia de botica.

„ de bejuco.—Véase Abro precatório.

„ *Adenantha pavonia*—Planta que crece en varios lugares de América intertropical.

Peonias.—Son plantas que deben ocupar lugar preferente en los jardines, especialmente las siguientes variedades:

Pe.

Peonia de las francesas.

„ *elegante.*

„ *de la China*

„ *pulcherrima.*

Pepa de cruz. — Véase Cabalonga y Amancayo.

Peperomia del Perú. — *Peperomia magnoliæfolia*, Gaud. — Esta planta, sus variedades y otras especies se cultivan en los jardines como ornamentales.

Pepeo. — Madera de Venezuela. El árbol que la produce no tiene determinación botánica.

Pepino de comer. — Véase Pepino de ensalada.

Pepinos. — Muchas especies de cucurbitáceas exóticas y cultivadas.

Pepino de montaña. — *Solanun muricatum*. — Sus frutos son comestibles.

Pepino. — *Cylanthera splodens*, André. — Cucurbitácea que crece en la Sabana de Bogotá.

Pepino cohombro. — Véase Pepino de ensalada.

„ morado de Bogotá. — Véase Berengena.

„ — *Cucumis augurium*. — Cucurbitácea medicinal que crece en muchos lugares de América Tropical.

Pepino. — Véase Caiba o Jaiba (*Monordica*).

„ — „ „ *Monordina charanta*.

„ blanco. — Véase Jaiba blanca *Monordica operculata*.

Pepino mango. — *Solanun muricatum*. — Familia de las solanáceas. Planta herbácea anual que produce frutos comestibles de muy buen sabor.

Pepino. — *Cucumis sativum*. — Cucurbitácea que produce frutos largos parecidos al melón y que se come en curtidos y en ensaladas. Crece cultivado, es comestible y medicinal.

Pe.

Pepino de ensalada. — Véase Pepino (*Cucumis*).
,, ,, España. — *Cucumis sativo*. — Véase Pe
pino de ensalada.

Pepino frutal. — *Solanun variegatum de Ruiz y Pav.*
— Familia de las solanáceas. Es el pepino comestible di-
ferente del otro pepino de la familia de las cucurbitáceas
que se come en ensalada. Es planta indígena del Perú.

Pepino. — *Solanun muricatum*, es el mismo *Solanun
variegatum*.

Pepino de lagarto. — *Momordica elaterium, L.* — Fa-
milia de las cucurbitáceas. Especie introducida y medi-
cinal por el unguento que de ella se prepara. Es de ori-
gen europea. El zumo de dicho fruto y de las raíces es
purgante.

Pepino del diablo. — Véase Pepino de lagarto.

,, de maceta. — *Solanun muricatum, Ait., var.*
— Solanácea cultivada por su fruta.

Pepino. *Cucumis sativus*. — Familia de las cucurbi-
táceas. Especie cultivada para aprovechar su fruto co-
mestible y del cual se preparan buenas ensaladas.

Pepino silvestre. — *Cucumis unguaria*. — Cucurbitá-
cea que crece en Méjico y en Centro América.

Pepino berengena. — *Solanun muricatum pubifera*.
— Solanácea que da un fruto del tamaño de un huevo de
chompipe y más. Es una fruta de color azulado con lis-
tas longitudinales amarillentas.

Pepino de tierra. — Véase Pepino berengena.

,, azul. — Véase Pepino de la tierra.

,, frutal. — Véase Pepino azul.

Pepinillo de San Gregorio. — *Cyanosystis pomofir-
mis* — Es emética la pulpa de esta planta amarga que ve-
geta en las Antillas.

Pe.

Peninillo.— *Ciphanandra heterophylla*.— Solanácea cultivada.

Pepinillo de Indias.— *Alberrhoa bilimbo*.—Oxalidácea. Palo de frutos amarillos con cierto parecido al cuajilote que es agrídulce y sabroso cuando está bien maduro.

Pepián.— *Cucurbita pepo*.—Cucurbitácea de frutos sardos y comestibles.

Pepián. — *Cucurbita moschata*.—Cucurbitácea cultivada que da frutos comestibles.

Pepián. — Véase el anterior.

Pepita de San Ignacio — Véase Jabillo.

„ „ aire! — Véase Casadita.

„ „ „ — *Guilandina crista*.— Leguminosa espinosa que crece en las playas del mar Pacífico en la costa de la América Central y que da uvas semillitas aplomadas con corteza muy dura. La almendra que es muy amarga es un remedio que toman las mujeres para regularizarse el vientre y como antipaládica.

Pepita amarga.— *Fewilea cordifolia*, L.—Cucurbitácea. Liana cuyas semillas son medicinales y vegeta en las Antillas.

Pepita amarga.— *Fewilea cordifolia*.—Familia de las cucurbitáceas. Planta medicinal que crece en varios lugares de América intertropical.

Pepita de pasmo.— Véase Algalia.

„ „ „ — Semillas de Bálsamo del Salvador.

Pepita de cedrón.— Véase Cedrón.

„ „ mostaza— „ Mostaza del país.

„ „ ayote.— „ Ayote.

„ „ pepitoria.— Véase Pepitoria.

Pe.

Pepita de culantro.—Véase Culantro.

„ „ paterno.— „ Paterno.

„ „ ujufste.— „ Ujuiste.

„ „ pan.—Véase Arbol de pan.

„ „ cacao.—Véase Arbol de cacao.

„ „ bálsamo.—Véase Bálsamo del Salvador.

Pepí.—Véase Pepitoria.

Pepitoria.—*Cucurbita máxima*.—Cucurbitácea. Se llaman así a las semillas mondadas de esta planta y que sirven para hacer dulces deliciosos y muy alimenticios a la vez.

Pera.—*Pyrus communis*, *L. var.*—Familia de las rosáceas. Arbusto que da frutos comestibles. Es planta exótica cultivada.

Peral.—Véase el anterior.

„ común.—Véase Pera.

Pera de Anchoa.—*Cras cauliflora*, *L.*—*Eugenia* cultivada.

Peral.—Véase Pera extranjera.

Peral de la Martinica.—Véase Palo cortez.

„ „ „ „ — „ Roble blanco de Cuba.

Pera melona.—Véase Pepino azul.

Peralejo.—*Curatella americana*—Planta que vegeta en el Bajo Magdalena.

Peralejo.—*Birsonimia spicata*.—Familia de las malpigiáceas. Planta que se ve en Colombia.

Peralejo. *Birsonimia spicata*.—Familia de las malpigiáceas. Arbol que vegeta en las Américas del Centro y del Sur. Es medicinal.

Peralejo de Cuba.—Véase Peralejo.

Pe.

Peramán.—*Sunphonia globulifera*, L.—Gutífera que crece en las márgenes del Orinoco.

Perrillo de Antioquía.—Familia de las apocináceas. Arbol que produce un jugo lechoso y que crece en Colombia.

Percea.—Véase Aguacate.

„ de mico.—Véase Aguacate de mico.

„ muy grande.—Véase Aguacate grande.

„ gratisima.—Véase Aguacate.

„ chute.—Véase Chute.

Perchilán de Tuquerres.—Véase Gamón.

Perdiguelo.—*Poligala zalcata*.—Poligalácea. La raíz es medicinal y ligeramente emética. Crece en la Argentina.

Peregrina de Cuba.—*Jatropha hostata*, Jacq.—Euforbiácea cultivada y ornamental.

Peregrina.—*Abstroemeria peregrina*.—Planta cultivada.

Peregrina de Lima.—*Abstroemeria peregrina*, L.—Amarilídea ornamental que se cultiva en los jardines.

Peregil.—*Apiun petioseliun*.—Umbelífera cultivada.

Peregil de la tierra.—*Lepididiun virginicun*.—Labialada que crece en muchos lugares de América.

Peregil de agua.—*Hidrocotilo natans*.—Umbelífera. El jugo de esta planta es usado en la Argentina y en el Uruguay como diurético.

Peregil común.—*Apiun petroseliun*, Bent.—Hierba comestible.

Peregil.—*Carum peeroseliun*, L.—Umbelífera cultivada y comestible.

Peregil.—*Coriandrun sativun*.—Umbelífera cultivada y comestible.

Pe.

Peregilillo. — *Eryngium nasturtifolium*, Fus. — Familia de las umbelíferas. Hierba cultivada que tiene olor a perejil.

Perejón. — Véase Paja de arroz y Arroz.

Perejo viejo. — Véase Bejuco de vieja.

Pereira. — Véase Aguacate.

„ brava. — Véase Alcotán. Se encuentra cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires

Perezia. — *perezia lagasca*. — Género de plantas de la familia de las compuestas, con muchas especies en la América.

Pericoa. — *Erithryno velutina*. — Familia de las pabonáceas. Arbol de Venezuela que proporciona una madera regular.

Pericoco. — Véase Pericoa.

Pericón. — *Tribulus cistoides*. — Crece en Méjico.

Pericos. — *Pedilanthus Sp.* — Euforbiácea que crece en Méjico.

Perifollo. — *Anthriscum cerifolium*, Hoff. — Umbelífera cultivada.

Periquillo. — Véase Flor de muerto.

Peritre. — *Sphilantes becabunga*, Dc. — Compuesta que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Peritre extranjero. — *Anacyclus pyrethrum*, Dc. — Compuesta cultivada en América.

Peritre de Méjico. — *Erygeron affinis*. — Compuesta que crece en el Valle de Méjico.

Perifollo. — *Authomis cerifolium*. — Planta medicina que crece en varios lugares de América Septentrional.

Perijao. — *Guilielma utile*. — Palmera que vegeta en varios lugares de América intertropical. Es medicinal.

Periguao. — Véase Perijao.

Pe.

Perinola. — Véase Vellota de bellotón. Fruto duro leñoso con almendra astringente.

Perifollo. — *Cherophyllum sativum*. — Planta cultivada.

„ — *Cheropholum sativum*. — Planta medicinal de las Antillas.

Periquita. — Planta de Venezuela no determinada con flores verdes y encarnadas. La usan los curanderos de aquel país como emética.

Perikiti. — Véase *Abrus*.

Perla. — *Conium maculatum*, L. — Umbelífera exótica cultivada en Bogotá.

Perla de Oriente. — *Alpinia nitans*. — Amomécea exótica y cultivada en América. Es ornamental y su rizoma es muy oloroso y medicinal.

Perla de palo. — Véase *Sebito*.

Perlilla. — *Margiricarpus setosa*, Ruiz y Pav. — Rosácea que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Perlilla. — Véase *Cansa-cerro*.

Perlilla. — *Lopezia mexicana*, Jacq. — Onagrariácea que crece en el Valle de Méjico.

Perlilla. — *Sinphoricarpus mycrophyllus*, H. B. — Caprifoliácea que crece en la América del Norte.

Perlitas. — Véase la anterior.

Perlitas. — *Achatocarpus bicornutus*, Sch. — Familia de las tibolacáceas. Planta de la América del Sur, con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Permanente. — Véase *Siempreviva* (*Gonphrena*).

Perón. — *Pirus matus*. — Planta extrajera de la familia de las rosáceas.

Pe.

Peroncito.— *Lopezia trichota*, Sch.—Familia de las onagrariáceas.

Pernetia de Magallanes.— *Pernetia mucronata*, Gan.—Planta que habita en Magallanes.

Peruana de jardín.— *Lippia canescens*, Kunt.—Verbenácea del Perú usada en los jardines para formar orillas y macetas.

Periñán.— *Triticum aestivum*, L.—Gramínea muy cultivada en España e introducida en América.

Perpétua de Méjico — *Gonphrena aurantiaca*, Druc.—Amarantácea de adorno y de color amarillo anaranjado.

Perpétua.— Véase Inmortal y Siempreviva.

Perpétua blanca y roja.— Véase Siempreviva *Gonphrena*.

Perpétua o inmortal.— *Rhodantha manglesú*. — Familia de las compuestas y originaria de Australia. Es cultivada.

Perita.— *Gardenia Sp.*—Rubiácea colombiana que vegeta en los llanos de San Martín.

Perita.— *Pirus bollwelleriana*, Dc.—Rosácea que da frutos pequeños, pero de muy buen sabor. Es cultivada en América.

Perita de Norte América.— *Pirus michauxii*, Rosc.—Crece esta planta rosácea en la América del Norte y sus frutos esféricos son comestibles.

Perilla.— *Perilla manzinensis*.—Planta anual cultivada como ornamental.

Perrito.— *Anphylophun paniculata*.—Planta que vegeta en América intertropical.

Perritos silvestre.— *Pentstemon imberbis*, Fran.— Familia de las escrofulariáceas. Crece en Jalisco.

Perrexí.— Véase Amor creciente.

Pe.

Perrexil. — *Crithorum martianum*. — Familia de las umbelíferas. Es planta diurética del Brasil.

Peroba de Pernambuco. — *Bignonia sessilifolia*. — Familia de las bignoniáceas.

Peroba parda. — *Aspidosperma gommesianum*. Fr. Allem. Rio. — Madera del Brasil.

Peroba tremida. — *Aspidosperma*. sp. Rio. — Madera del Brasil.

Peroba. *Aspidosperma peroba* (de Campos). Rio. — Madera del Brasil.

Peroba rosa. — *Aspidosperma polinenron*. A. — Apocinácea del Brasil que da buena madera y que habita en Minas y San Pablo.

Peroba amarilla, peroba de Campos. — *Aspidosperma peroba*, Fr. Allem. — Madera del Brasil. Peso específico: 0,894. Resistencia: 848 k. por cent cuadrado. Aplicación: marcenaria, escadas, wagones y armazones. Altura: 25 a 30 metros; diámetro. 0,80 a 2 metros. Valor: 90\$000 a 120\$000 m³. Impuesto: 6\$000 m³; transporte 28\$000 la tonelada. Procedencia: Mimoso, Espíritu Santo.

Peroba. *Aspidosperma peroba*. — Familia de las apocináceas. Arbol que crece en la América Meridional y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Perobino. — *Leptolobium elegans*. — Arbusto del Brasil que crece en San Pablo. Es planta ornamental y medicinal, emoliente y expectorante.

Perobino de campo. — Véase Perobino.

Persica del vulgo. — *Persica vulgaris*. — Familia de las rosáceas. Arbol frutal, exótico y cultivado en los lugares fríos de América.

Pe.

Pescicaria. — *Polygonum persicarioides*, H. B. K.—
Poligonácea. Crece en la América del Norte.

Pescicaria. — Véase Pimienta de agua.

” — ” Hierba pejiquera.

” — ” Chilillo (*Poligoniun*).

Peroníl. — *Machærium schomburgkii*.—Familia de las
leguminosas. Planta que vegeta en Panamá.

Peronille. — Véase Peonia.

Peronilla del Pasto. — *Phyllanthus niruri*, L.—Plan-
ta de las Antillas y de las Guayanas. Es un diurético
muy activo

Pericón. — *Tagetes lúcida*.—Familia de las compues-
tas. Planta que crece en las altiplanicies de América
Central. Es herbácea, anual y medicinal.

Pesto. — *Stevia Sp.*—Familia de las compuestas.
Planta que crece en Méjico.

Petaquilla. — *Pithecoteniun muricatum*, M. y L.—
Bignoiácea de Méjico.

Petaquilla. — *Phylibertia cumanensis*, Hems.—Fami-
lia de las asclepiadáceas. Planta que crece en Méjico y
en la América Central.

Petaquilla. — Véase Peine de mico costarricense.

Petatillo. — *Thenardia floribunda*, H. B. K.—Fami-
lia de las apocináceas. Crece en Oaxaca.

Petatillo. *Lippia asperiflora*.—Planta herbácea,
aual y medicinal que crece en la América del Sur.

Petunia. — *Petunia nictaginiflora*, Fus.—Familia de
las solanáceas. Especie cultivada.

Petzanxochitl. — *Govenia liliácea*, Lind.—Familia
de las orquídeas. Crece en Méjico.

Petacones. — *Hidrastrille bonariensis*, Lan.—Crece
en el Brasil y en otros lugares de América. Los brasile-

Pe.

ños lo usan como aperitivo y los peruanos para curar las úlceras.

Peterovi.—*Cordia grandiflora*.—Cordiácea que vegeta en la América del Sur y con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Petra.—*Myrengenia plampes*.—Familia de las myrtáceas. Arbol de Chile que alcanza hasta 10 metros de altura, sus hojas son oblongo-agudas y crece en las provincias del Sur. Como balsámica y vulneraria tiene fama en Chile y como antisifilítica.

Petrospora.—*Petrospora andromedia*, Nut.—Planta de la familia de las monothropáceas que crece en Chile.

Petún.—Véase Petunia.

„ morado.—Véase Petunia.

Petunia de América Austral. — *Petunia nictagi-flora*, Fus.—Solanácea que crece en América Austral y que florece de Junio a Octubre dando flores blancas.

Peuva.—*Tecoma speciosa*, Dc.—Familia de las bigno-niáceas. Planta del Brasil diurética y catártica.

Petum — Véase Tabaco.

Petume.— „ „

Pety.— „ „

Perú cimarrón.—*Solidago velutina*, Dc.—Familia de las compuestas. Crece en el Valle de Méjico.

Peruetano.—Véase Nispero.

Pery.—*Tiririca guasu*.—Planta fibrosa del Brasil.

Pery-pery.—*Hedychium coronarium*.—Planta invasora y ornamental de los lugares húmedos.

Pery-pery.—*Cyperus giganteus*, W.—Familia de las ciperáceas. Especie de planta fibrosa que vegeta en la América Tropical.

Pe.-Pi

Pexto.—*Brikelia veronicæfolia*, A. Gr.—Compuesta que crece en varios lugares de Méjico.

Pextón.—Véase Pexto.

Peumo.—*Cythocaria peumus*, Nes.—Laurácea que vegeta en América del Sur y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Peyote.—*Anhatoniun fisuratum*, Len.—Cactácea que crece en Chihuahua y en Querétaro.

Peyotl.—Véase Peyote.

Peyote.—*Anhatoniun lewini*, Hen.—Cactácea que crece en Méjico.

Peyotl.—Véase la anterior.

Peyote.—*Anhatoniun villaamsú*, Len.—Cactácea que crece en Méjico.

Peyotl.—Véase la anterior.

Peyote.—*Senecio calophyllas*, Hems.—Familia de las compuestas. Crece en el Distrito Federal de Méjico.

Peyote.—*Senecio cardiophylla*, Hems.—Familia de las compuestas. Crece en Méjico.

Peyote.—*Colyledou cæspitosa*, Has.—Crasulácea que crece en Puebla, Méjico.

Peyote.—*Senecio petasitis*, Dc.—Familia de las compuestas. Crece en el Distrito Federal de Méjico.

Peyote cimarrón. *Senecio hartwegü*, Bent.—Compuesta que crece en la Sierra Madre de Méjico.

Piac.—Véase Name

Piaca.—*Cardoa piacá*.—Familia de las leguminosas. Arbol del Brasil que vegeta a la orilla de los ríos.

Piáo.—Véase Piñad de purga.

Piassaba.—*Attalea funifera*, Mar.—Familia de las palmeras. Palmera de Espiritu Santo, Minas y Bahía,

Pi.

cuyas hojas son una materia prima para muchos artículos de industria.

Picea. — *Pinus pinea*, L. — Familia de las coníferas. Planta cultivada.

Picea común. — *Abies religiosa*, Chan — Familia de las coníferas. Arbol que crece en varios lugares de Méjico

Picahín. — Véase Poaya.

Picatón. — *Junia cimarrona*. — Planta de las Antillas, cuyos tubérculos son medicinales.

Picapico. — Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Picapica. — *Macua urens*, Dc. — Familia de las leguminosas. Arbusto trepador que produce legumbres cubiertos de uos pelos cáusticos.

Picapica de América Central. — *Macuna prurecens* — Liana trepadora con legumbres cubiertas de pelos que al ponerlos en contacto con la piel son como la urtica que produce un ardor insoportable. Esos pelos son antielmínticos.

Picapica. — *Dolichos urens*. — Planta muy semejante a la anterior y de frutos mayores

Picanhonha. — Véase Ipecacuana del Brasil.

Picacú-rambíú. — *Chrysophyllum maytenoides*, Mart. — Zapotácea que crece en el Paraguay.

Picao de playa. — *Melampodium divaricatum*. — Planta cultivada en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Pico. — *Bidens billatus*. — Familia de las compuestas. Planta herbácea medicinal que crece en el Brasil y en otras partes de América.

Pico de cigüeña. — *Erodium cicutarium*. — Planta que vegeta en la América del Sur.

Pi.

Pico de gallo.—*Cinometra cubensis*.—Leguminosa de Cuba que da madera rojiza usada en carpintería.

Pico de guara.—Arácea sin especie determinada. Es planta trepadora que da frutos amarillos comestibles; pero hay que tener cuidado al comerlos de no lamer las semillas porque son cáusticas. Los tallos de esta planta abundante en toda la América Central, sirven para falsificar la zarzaparrilla.

Pico de guara.—*Epiprenum licognosa*.—Arácea trepadora muy conocida en América Central.

Pico de guara.—*Phylodendron cannofolium*.—Arácea que vegeta en toda la costa del Pacífico en la América Central.

Pico guara de hoja larga.—*Stilochitum sancifolia*.

Pico de guara.—*Arum auritum*.—Familia de las aráceas. Planta que vegeta en los lugares húmedos de América intertropical.

Pico de guara.—*Arum Sp.*—Familia de las aráceas. Planta que vegeta en América Central.

Pico de guara.—*Arum Sp?*—Especie indeterminada de las aráceas que crece en toda la costa del Pacífico de América Central.

Pico de pájaro.—*Cassia pubescens*.—Familia de las leguminosas. Planta que vegeta en América Septentrional.

Pico de pájaro.—*Cassia occidentalis*.—Leguminosa medicinal que crece en varios lugares de la América intertropical.

Pico de gorrión.—*Acacia sphaerocephala*.—Leguminosa que vegeta en la América Septentrional.

Pico de papagallo.—*Euphorbia incarnata*.—Euforbiácea conocida en Pernambuco.

Pi.

Pico de pato.-- *Bignonia fuceoloides*.—Bignoniácea de América intertropical.

Pico de pato. —*Anphylophium paniculatum*, H. B. K.—Bignoniácea que crece en Méjico y en la América Central.

Pico de pato.--*Eichornia azúrea*, Kunt.—Familia de las penteriáceas. Planta que crece entre el Sur de Méjico y América Central.

Pico de pato grande.--*Adenocatum macrophyllum*—Planta que crece en la América del Sur.

Pico de playa.—*Plumbago litoralis*.—Familia de las plumbagináceas. Planta del Brasil.

Pico de playa.—*Acantospermum schrankú*.—Familia de las compuestas. Planta medicinal que es tan buena como la quina para curar fiebres.

Pico de loro.—*Ephedra triandra*.—Gnetácea —La raíz de esta planta trepadora de Argentina, se emplea en las enfermedades de los niños.

Pico de gallo.—Véase Pico de loro.

Picote.—Madera de Guatemala, cuyo árbol no está determinado. Sirve para contrucciones.

Picosa—*Croson-ciliato glandulosum*, Ait.—Euforbiácea que crece en Méjico.

Picietl.—Véase Tabaco.

,, —*Nicotiana rústica*, L.—Solanácea naturalizada en Méjico.

Picu.—*Quincualis pubescens*—Planta medicinal que crece en la América del Sur.

Picurín—*Laurus pichurín*.—Planta medicinal de las Antillas. También es muy buena madera.

Picúa.—Véase Hierba mate.

Pi.

Pichanilla amarilla.— *Grindelia pulchella*.—Planta medicinal argentina que vive en Córdoba y está estudiada en la Materia Médica del Dr. Domínguez.

Pichajol.— *Sinphlitum Sp?*—Planta medicinal muy extendida en América Central.

Pichicho costarricense.— Véase Chichita.

Pichanga. Véase Paraguay.

Pichi.— *Fabiana umbicata*, *R.* y *P.*—Solanácea. Vocablo vulgar de Chile y actualmente usado en medicina para la expulsión de los cálculos urinarios.

Pichi.— Véase Trigo candel.

„ — *Fabiana umbicata*.—Planta medicinal argentina estudiada en el Museo Farmacológico de Domínguez.

Pichi.— *Fabiana umbicata*.—Solanácea argentina cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pichi.— *Fabiana umbicata*.—Familia de las solanáceas. Pequeño arbusto que crece desde Acaico hasta Coquimbo. Es planta muy prestigiada en Chile y aún en el mundo médico. Se emplea como títobrífico y en todos los casos donde son de utilidad los balsámicos. Enfermedades de la vejiga.

Pichi.— Véase Guayabo.

Picherica assú.— *Meriania Sp.*—Familia de las melastomáceas. Madera del Brasil para construcciones. Crece en San Pablo y estados vecinos.

Picherica.— *Clidonia hirta*.—Planta muy común en casi toda la América y cultivada en el Jardín Botánico de Río Janeiro.

Piche.— Véase Conacaste.

Pichagua.— Véase Pichaguilla.

Pichaguilla.— *Trixis cabreriana*, *Sch.*—Familia de las compuestas. Crece en Méjico.

Pi.

Pichejuno. —*Pithecolobium ligustrinum*, Kl. var.—Familia de las leguminosas. Crece en Méjico.

Pichichagua. —*Senecio cervaræfolius*, Hems.—Compuesta que vegeta en Méjico.

Pichigua.—Véase Perijao.

Pichiguo. —Véase Palma melocotón.

Pichigao.—Véase Pichiguo.

Pichana. —*Cassia laevigata*.—Leguminosa argentina con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pichanilla.—*Lippia licioides*.—Verbenácea de Argentina y Uruguay, con ejemplares vivos en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pichua. —*Euphorbia portulacoides*.—Familia de las enforbiáceas. Planta del Brasil muy activa como purgante.

Pichoa. —*Euphorbia chilensis*.—Euforbiácea de Chile.

Pichoa.—*Euphorbia portulacoides*.—Familia de las euforbiáceas. Planta de Chile que se encuentra con abundancia en Coquimbo. Su látex es purgante activo y como tal se usa contra varias enfermedades del estómago.

Pichón.—Véase Piña de cerca.

Pichón.—Véase Pichi.

Pichorín.—*Nectandra pichorin*.—Familia de las lauráceas. Arbol que habita en Pará y Amazonas. Las semillas de esta planta son estimulantes y usadas en las enfermedades del estómago como diarreas, disenterías, etc.

Pichurín.—*Nectandra pichurin*.—Planta del Brasil.

Pichurín.—*Nectandra cimbarum*, Nees y Mart.—Arbol que crece en las márgenes del Orinoco y que se tiene como medicinal.

Pi.

Pichurí mayor. — *Nectandra pichurí mayor*, Nees y Mart. — Familia de las lauríneas. Se cree que este árbol produce los habos de pichurí.

Pie de cabra. — *Bauhinia pez-capree*, Can — Familia de las leguminosas. Crece en Méjico

Pie de cabra. — *Eugenia Sp.* — Familia de las myrtáceas. Especie que vegeta en Jalisco.

Pie de paloma. — *Iresina latifolia*, Bent. — Amarantácea que crece en muchos lugares de América.

Pie de venado. — *Bauhinia Sp.* — Leguminosa de Méjico

Pie de gato. — Véase Sánalotodo.

Pie de pollo. *Cynorurus ceparius*. — Gramínea que crece en América Central y en otros lugares del Nuevo Continente.

Pie de pájaro. — *Melastoma odoriflora*, Padilla. — Melastomácea que crece sobre los árboles en Alta Verapaz y la cual da unas flores de excepcional perfume.

Pie de maja. — Véase Sanseviera.

„ „ becerro. — *Arum maculatum*. — Arácea ma-
chada cultivada como ornament.

Pie de niño. — Véase Candelilla.

„ „ „ — *Euphorbia anacanservis*. — Familia de las euforbiáceas. Planta con muy pocas hojas, de tallo y ramos de color azulado y lustrosos siempre desnudos. Es medicinal y lechoso y crece silvestre y cultivado en la América Central.

Pie de león. — *Alchemilla Ocrecta*. — Familia de las rosáceas. Planta medicinal cultivada.

Pie de conejo. — Véase Pie de león.

„ „ café. — Véase Café.

Pi.

Pie de paloma.— *Boerhavia erecta*.—Nictaginácea. Planta que crece muy abundante en América Central.

Pie de paloma.— *Begonia Sp.*—Begoniácea muy extensamente repartida en toda la América Central. Los peciolos largos contienen un jugo ácido un tanto agradable al gusto y sirve a los viajeros para calmarles la sed masticándoles.

Pie de paloma.—Leguminosa hasta de un metro y medio de altura que crece en los lugares cultivados. Su flor papilionéacea es de color morado y florece en Noviembre. La planta entera sirve para fabricar escobas económicas.

Pie de paloma.— *Hasseltia floribunda*.—Familia de las tiliáceas. Madera de Venezuela.

Pie de pájaro.—Planta ornamental de Guatemala conocida en Alta Verapaz.

Pie de paloma.— *Hasseltia floribunda*.—Planta de Colombia.

Pie de burra.—Es un tubérculo comestible de Alagoas, Brasil.

Pie de gallina.— *Panicum dactilón*.—Gramínea. La raíz es buena para prevenir el aborto.

Pie de mico o de macaco.—Es el Licopodio indígena del Brasil.

Pie de macaco.—Véase Pie de mico.

Pie de pato.—Arbol indígena del Brasil muy conocido en Alagoas. Su fruto es una nuez.

Pie de pato.—Familia de las euforbiáceas. Arbol que crece en el Brasil.

Pierna de gallo.—Véase Guízaro de Cuba.

Píjimo—Véase Angelito.

Pi.

Pila-pila.—*Malva* *Sp.*—Familia de las malváceas. Planta de 60 a 80 centímetros de altura que vegeta en los lugares húmedos desde Santiago hasta Coquimbo. Generalmente se emplea como emoliente.

Piligán.—*Lycopodium laururus*, *Lan.*—Planta que vegeta en los Andes de Bogotá y a 3,000 metros y más.

Pilpe.—*Angelonia laticariæfolia*—Escrofulariácea de Chocó, Colombia

Pilón.—*Andira inermis*.—Arbol de las Antillas cuya corteza es empleada como febrífuga

Pilón.—*Andira racemosa*.—Madera de Venezuela. Dureza regular; peso específico: 0, 75; color rojizo con vetas oscuras.

Pilón.—*Andira inermis*.—Familia de las leguminosas. Especie medicinal que vegeta en varios lugares de América intertropical.

Pilón.—*Andira racemosa*.—Planta muy semejante a la anterior.

Piloy o ayeco.—*Phacelus peremnis. var angustifolium*.—Leguminosa cultivada que produce unos frijoles grandes y apachados lateralmente. Hay muchas variedades en cuanto al color de los frutos. Los hay negros, rojos, blancos amarillos, de blanco y negro, de blanco y rojo, de blanco y amarillo, amarillo y negro y hasta de tres colores. Son agradables para comer, solo que la cáscara es gruesa y necesita muchas horas de cocimiento para ablandarlos. Mondados y fritos son muy sabrosos.

Pilol.— Véase Piloy.

Pilol ayeco.—Véase Piloy.

Pillunden.—*Viola maculata*.—Familia de las violariáceas. Planta de tallo liso sumamente corto. Es planta que crece en Chile desde el 34° hasta Magallanes.

Pi.

Posée las mismas propiedades pectareales, diaforéticas y emolientes de sus congéneres.

Pilopillo. *Daphne pillopillo*.—Arbusto de Chile que se eleva hasta 4 metros. Se recomienda como febrífuga.

Pilligán. *Licopodium laururus*, Lam.—Planta medicinal argentina.

Pimienta larga.—*Piper longum*, L.—Piperácea que crece cultivada y que da una especie de pimienta larga.

Pimienta de Cubeba. — Véase Pimentero de Cubeba.

Pimienta de coja.— Véase Cubeba.

Pimentero de Cubeba.—*Piper Cubeba*, L.—Piperácea originaria de Java y cultivada en América por medicinal.

Pimiento falso. — Véase Pimentero de América.

Pimienta. — Madera del Brasil. Aplicación: engrandamiento interno. Procedencia: Mimosa, Espíritu Santo.

Pimienta de Cubeba. — Los frutos secos y reducidos a polvo de esta planta *Piper Cubeba*, son un anti-blemorrágico muy apreciado.

Pimienta de aedeilla.—*Enkea reticulata*.—Planta de las Antillas que se dice ser un antídoto excelente contra la mordedura de las culebras.

Pimienta.—Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Pimienta de baja. — Véase Ají sabroso.

„ anual.—Véase Pimienta de baya.

Pimienta de Mogua—*Procera pimienta*.—Planta muy semejante a la anterior.

Pimienta de la tierra.—*Peperonia umbilicata de Ruiz y Pav.*—Crece en varios lugares de América.

Pi

Pimienta de América.— Familia de las anacardiáceas. Arbol que crece cultivado y que es silvestre en Chile. Es ornamental.

Pimienta de Jamaica.— *Eugenia pimenta*.—Arbol de bonita forma que da la pimienta. Sus hojas en tintura constituyen el Bayrum.

Pimienta gorda.— *Pimenta officinalis*, *Ber. var.*—Myrtácea que crece cultivada.

Pimienta de la tierra. — Véase Pimienta gorda.

„ „ „ „ — „ Chiltepe.

„ „ „ „ — „ Palo de embira.

„ de Tabasco—Véase Pimienta gorda.

„ „ tripa de mono.—Véase Chile o Ají.

„ „ ombligo de tenca.—Véase Ají.

„ „ monte.—Véase Chile.

„ „ pez.—Véase Ají.

„ „ Alagoas.—Véase Pimienta de Pará.

Pimienta de sarapo.—Véase Ají.

„ del Pará.—*Spilantes olerácea*.—Familia de las compuestas. Hierba del Brasil que crece en Pará y en Alagoas.

Pimientilla.—Véase la anterior.

Pimientos.—Véase Pimiento.

Pimiento—*Eugenia pocera*, *Poir.*—Myrtácea que vegeta en la América intertropical. Es cultivada.

Pimiento de Mogaa.—*Procera barnena*—Planta que crece en Méjico.

Pimiento.—Véase Chile o Ají.

Pimientón.—Véase Ají.

„ largo.— Véase Ají (*Capsicum longum*).

Pi.

Pimienta de seroto. — *Xilóphia grandiflora*, St. Hil.
— Véase Palo de eimbira.

Pimienta colorada. — Véase Clavero de la tierra.

„ cumarín. — „ Chile.

„ de gallina. — „ Tiquirtova.

„ „ Indias. *Píper nigrum*. — Piperácea
cuyo fruto es la pimienta tan usada en la economía do
méstica.

Pimienta de las Indias. — *Píper unguiculatum*. —
Arbusto de tallo nudoso que se usa en medicina.

Pimienta maguele. Véase Ají.

Pimienta. — Nombre que se da a muchos frutos de
diversa naturaleza y que pertenecen a familias, géneros y
especies diferentes, con propiedades exaltantes, estimulantes
y otras como las del ají picante.

Pimienta de agua. — *Poligonum hidropiper*. — Familia
de las poligoniáceas. Es una hierba medicinal del
Brasil

Pimienta de América. — Véase Arbol del Perú.

„ apua. — Véase Ají.

„ de monte. — Véase Ají.

„ „ Tabayo. — Véase Pimienta gorda.

„ „ los ingleses. — Véase Pimienta de
chapa.

Pimienta de bay-rum. — Véase Pimienta gorda.

Pimienta. — *Enkea amáloga*. — Familia de las piperá-
ceas. Especie que crece en varios lugares de la América
intertropical.

Pimienta de uñas. — Véase Uña de clavo.

Pimienta parásita. — *Píper procumbens*. — Piperácea
que crece sobre los tallos de los árboles en América Cen-
tral. Es medicinal.

Pi.

Pimienta de Guinea.—*Xilopia acihyópica*, Rich.—
Especie cultivada en Cuba.

Pimienta de cocina.— Véase Pimienta de Castilla.

„ „ Tabasco.— *Amomís caryophyllata*,
Kr.—Es el mismo malagueta de cuyas hojas se prepara
el Bayrum.

Pimiento dulce.—*Cápsicum annum*, var.—Familia
de las solanáceas. Planta herbácea anual que crece hasta
de un metro de altura. Da frutos grandes y largos,
de punta roma, los cuales son muy solicitados por los co-
cineros españoles y americanos para la preparación de re-
llos de carne, de sesos y otras substancias alimenticias
o para preparar encurtidos encerrados en latas para ex-
portarlos al extranjero. Es uno de los ingredientes que
lleva el arroz a la valenciana, plato muy estimado por na-
cionales y extranjeros. Tambiéu se llaman chiles de re-
lleno o chiles en latas.

Pimiento de Indias.—Véase Pimiento dulce.

„ „ España. Véase Pimiento de Indias.

„ „ Turci. Véase Pimiento de España.

„ „ relleno.— „ „ „ „

„ „ pintadillo.—Véase Pimiento de relleno.

„ —Madera de Guatemala cuyo árbol no es-
tá determinado.

Pimiento de hojas redondas.—*Píper rotundifo-
lia*—Piperácea que crece en toda la América intertropi-
cal y es medicinal

Pimiento de agua.—Véase Chilillo.

„ „ „ —*Persicárea urens*.—Poligoná-
cea que crece en los pantanos de América Central.

Pimiento cimarrón.—*Eugenia fragans*.—Myrtácea
de Antillas que da buena madera.

Pi.

Pimiento de arroyo. — Véase Pimiento cimarrón.

Pimpinella canadense. — *Languisorba canadensis*, L. — Rosácea de raíz amarga y astringente.

Pimpinella. — *Acaena pinnatifida*. — Planta chilena que crece desde la orilla del mar hasta la cordillera.

Toda la planta, principalmente la raíz, tiene propiedades astringentes.

Pinanga. — *Seaphorthia saxatillis*, Blu. — Palmera introducida.

Pinanga elegante. — *Seaphorthia elegans*, Brow. — Palmera cultivada.

Pinabete. — *Abres religiosa*, Chan. — Conífera que crece en varios lugares de América.

Pinahuihuíxtl. — Véase Mimosa vergonzante.

Pincel. — *Emilia flamme*. — Planta de Filipinas casi hecha indígena del Brasil.

Pinciro de brejo. — Véase Paguassu.

Pincirino de agua. — *Myriophyllum brasiliensis*, Bent — Planta muy ornamental del Brasil, cultivada en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Pindo. — *Cocus australis*. — Palmera que crece en la América del Sur.

Pindo. — *Cocus flexuosa*, Mart. — Palmera que se ve cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pino enano de las Pampas. — *Podocarpus andina*. — Es el más pequeño de todos los pinos y crece en la República de Argentina.

Pindovina. — Palmera del Brasil.

Pinda. — Véase Pindoba.

Pindaiba. — Véase Embira.

Pindoba. — Nombre con el cual se conocen varias palmeras.

Pi.

Pindoba. — *Cocus australis* — Familia de las palmeras. Palmera de frutos comestibles y que proporciona un aceite para el alumbrado.

Pindauva. — *Vermelha xilopia, Sp.* — Familia de las anonáceas. Madera del Brasil para construcciones. Crece en San Pablo y estados vecinos.

Pindauva parda. *Xilopia Sp.* — Familia de las anonáceas. Arbol del Brasil que da buena madera y crece en San Pablo y Paraná.

Pindo. *Cocus romanzoffiana.* — Familia de las palmeras. Planta que habita en el Paraguay.

Pindoba. — Véase Pindo.

Pindob. — „ Tatay pindó.

Pindoba. „ Pindob.

Pindó del Paraguay. — *Cocus acromoides, Drud.* — Palmera del Paraguay que se usa para mejorar los callos de carrera dándoles de comer sus hojas.

Pinguícula tour. — Género de plantas carnívoras que se supone vegetan en el Brasil.

Pingüeca. — *Arctostaphylla mucronifera, Dc.* — Familia de las ericáceas. Especie que crece en varios lugares de América.

Pinguica. — Véase la anterior.

Pingüeca. — *Arctostaphylla fungens, H. B. K.* — Familia de las ericáceas. Es medicinal y crece en varios lugares de Méjico.

Pinguica. — Véase la anterior.

Pingreuba. — Véase Palo Pereira.

Pinguín. — Véase Piña o Piñuela.

Pinha. — Véase Anoua.

„ — *Jatropha herbácea, Will* — Familia de las euforbiáceas. Planta medicinal con propiedades purgantes.

Pi.

Pinón. — Véase Tempate.

„ manso de purga. — Véase Tempate.

Pingopingó. — *Ephedra audina*.—Familia de las gnó-táceas. Arbusto chileno que alcanza una altura hasta de tres metros. Crece en Chile desde Chillán hasta Atacama.

El cocimiento de la raíz se emplea como diurético y depurativo, y se dice que ha gozado de alto renombre para la curación para las enfermedades sifilíticas.

Pin-hocu. — Véase Pinón.

Pinho de Matto. — *Podocarpus sellowii*. Klo.—Familia de las taxáceas. Madera del Brasil para carros que se encuentra en San Pablo.

Pinícu. — *Jacquinia fungens*, A. Gr.— Familia de las myricáceas. Especie que crece en América del Norte.

Pinío. — Véase Zacate guate.

Pinioto. — Véase Sergo.

Pino. — Hay en Méjico, Estados Unidos y América Central muchas especies del género *Pinus*, las cuales dan madera, resina y tienen usos medicinales e industriales de mucha importancia para América. De esas muchas especies, y aunque sin poder referirnos a todas, anotamos las siguientes que pertenecen a las coníferas.

Pino. — *Pinus arizómea*, Eng.—Crece en Méjico.

„ „ *ayacahuile*, Eh.— „ „ varios lugares.

„ „ *cembroides*, Zuc.— „ „ „ „

„ „ *chihuahurno* — „ „ Chihuahua.

„ „ *edulis*, Eng.—Crece en Méjico.

„ „ *engelmani*, Car.—Crece en Méjico.

„ „ *fitifolia*, Lind.— „ „ „ y en la América Central.

Pi.

- Pino.—*Pinus flexillis*, Jams.—Crece en Chihuahua.
- ” ” *greggii*, Eng.— ” ” Méjico.
- ” ” *ziartwegii*, L.— ” ” varios lugares.
- ” ” *cambertiam*, Don.—Crece en Chihuahua.
- ” ” *lawsonia*, Roc.— ” ” ”
- ” ” *leiophylla*, Sch.—Crece en varios lugares.
- ” ” *montezuma*, Lam.—Crece en varios lugares.
- ” ” *cocarpa*, Sch.—Crece en Méjico.
- ” ” *patula*, Sch.— ” ” varios lugares.
- ” ” *pinxana*, Gord.—Crece en Méjico.
- ” ” *ponderosa*, Don.— ” ” Chihuahua.
- ” ” *pseudostrobus*, Lind.—Crece en Veracruz.
- ” ” *teocote*, Chan.—Crece en varios lugares.
- ” corona —*Pinus montezuma*, Lamb.—Crece en varios lugares.
- Pino.—*Abres religiosa*, Chun.—Crece en varios lugares.
- ” coroho.—*Pseudotsuga duglasii*.—Crece en varios lugares.
- Pino oyamel.—*Abres religiosa*, Ch.—Crece en varios lugares.
- Pino piñón.—*Pinus cembroides*, Zuc.—Crece en varios lugares.
- Pino real.—*Pinus ayacahuite*, Ch.—Crece en varios lugares.
- Pino.—*Cupressus sempervirens*.—Crece cultivado.
- Pino.—*Pinus fitifolia*.—Pinácea que crece en muchos lugares de América intertropical.
- Pino.—*Pinus taeda*.—Pinácea que vegeta en muchos lugares de América Central.
- Pino americano.—*Solanun verbasifolium*.—Arbol pequeño cuyas hojas contienen nisetina.

Pi.

Pino. — *Cassurina quadrivalva*. — Amenutácea de Australia cultivado en América.

Pino de Pacho. — *Podocarpus taxifolia*. Will. — Taxínea que se encuentra en el Quindío, Colombia.

Pino de cordillera. — *Podocarpus andina*. — Pinácea que vegeta en las cordilleras argentina y chilena y de la cual hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pino de cordillera. — *Podocarpus chilena*. — Pinácea que crece en las cordilleras chilena y argentina y que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pino de cordillera. — *Podocarpus nubigena*. — Semejante al anterior.

Pino de cordillera. — *Araucaria imbricata*. — Planta ornamental que crece en Chile y en Argentina y de la cual se ven ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Pino de cordillera. — *Podocarpus parlatorci*. — Especie argentina y chilena, semejante al *Podocarpus andina*.

Pino de pytira. — Véase Pino americano.

„ del Brasil. — Véase Araucaria del Brasil.

„ — *Pinus occidentalis*. — Especie que crece en Guatemala.

Pino. — *Pinus oocota*. — Especie que vegeta en América Central.

Pino de Centro América. — Véase Pino *Pinus occidentalis*.

Pino de cinco hojas. — *Pinus fitifolia*. — Especie que crece en Méjico.

Pino quitasol. — *Pinus pinea*. — Especie que crece en América intertropical.

Pi.

Pino de misiones. — *Araucária brasiliensis*. — Pinácea que crece en el Brasil y Argentina y con ejemplares cultivados en los Jardines Botánicos de Buenos Aires y Río de Janeiro.

Pino — Véase Quivadera.

„ — Denominación popular con la cual se conocen varias especies indígenas y exóticas de coníferas.

Pino ciprés. — *Pinus juniperis*. — Crece en Colombia.

Pino-guazo. — Véase Papayo.

Pinó. — *Urtica caracasana*, *Gris*. — Urticácea que habita en el Paraguay.

Pinillo. — *Euphorbia Sp.* — Planta de Colombia de especie indeterminada.

Pinito. — Madera de Venezuela proporcionada por un árbol sin determinación botánica.

Pinalbete. — Familia de las coníferas. Arbol de Guatemala cuya madera es muy usada en la América Central.

Piña. — *Anana sativa*, *Sch.* — Bromeliácea cultivada por sus deliciosos frutos que se cosechan admirablemente en toda la América intertropical donde se cultivan muchas variedades.

Piña. — *Bromelia pinguens*. — Bromeliácea muy extensamente extendida en América Central y Méjico, habiendo leguas enteras de solo esa planta espinosa que sirve para cercas vivas y para extraerle la fibra que abundantemente tienen sus hojas. Sus hijos tiernos y sus flores antes de reventar son comestibles y hacen las delicias de la gente pobre.

Piña de peña. — *Echlin glomerata*. — Familia de las bromeliáceas. Planta que crece en los lugares cálidos de América Central, regularmente sobre las peñas pedregosas y estériles. Es medicinal y ornamental.

Piña parásita. — Véase Piña de peña.

Pi.

Piña de cera.— Véase Piña parásita.

„ „ ceba.— „ „ de cera.

„ „ cajeta. „ Gravata de rede.

„ „ gancho.—Véase Piña de costa.

Piñas de Cuba.—Las principales variedades cultivadas son:

Piña cubana, muy buena clase.

„ *blanca*

„ *de Puerto Rico*

„ *morada*

„ *cabezona*

Piña de ratón.—Véase Piña de cercados.

„ „ „ — „ Piñuela.

„ „ Castilla.—Véase *Anana*.

„ frutal.—Véase *Anana*.

„ —*Nidus puella. Bromelia pinnata*.—Bromeliácea muy medicinal de América Central.

Piña de ratón.—*Bromelia roioc. L.*—Rubiácea que crece en muchos lugares de América. Su raíz es purgante.

Piña de ratón. —*Morinda rosioe*.—Planta que crece en América Central.

Piña anona. —*Phylodendron pertusum*.—Arácea ornamental que crece en América intertropical. Es medicinal.

Piña anona.—*Monstera deliciosa, Lieb*—Familia de las aróideas. Crece en Jalisco y e Morelos, Méjico.

Piña tostoná.—*Bromelia piñuela*—Familia de las bromeliáceas. Planta espiuada de hojas largas acanaladas.

Piña de zenán. —Véase Piña de cabeza.

„ „ cabeza.— „ „ tostoná.

Pi.

Piña brava. —Véase Piña zenán.

„ de mutas. —Véase Piña brava.

„ „ piñuelas. —Véase Piña de mutas.

„ „ garrobo— „ „ „ piñuelas.

„ „ mico. —Véase Piña de garrobo

Piña domínica. —Véase Piña de Castilla.

Piñuela santa.—Véase Piña de ratón.

Piñuela de cajeta. —Véase Piña de cajeta o gravata de rede.

Piñuela de costa.—Véase Gravata de gancho.

Piñuela. —*Bromelia espinosa* de *Quetame Pitcairnia Lriaad André*.—Bromeliácea de Colombia

Piñuela. —*Bromelia pinguin*.—Bromeliácea espinosa.

Piñuela colorada. —Véase Piña de garrobo.

„ pinguí. —*Bromelia pinguin*.

„ parásita. —*Archæmea fulgens*.—Bromeliácea que caece sobre los árboles en muchos lugares de la América intertropical.

Piñuela parásita.—*Bromelia Sp.*—Planta que crece sobre los árboles de la boca costa de América Central, Es de hoja carnosa que contiene mucha agua, circunstancia que favorece a los campistas porque cuando no encuentran agua, comen o chupan la penca de esta bromeliácea.

Piñuela de pegar. —*Cyrtropodium andersoni*.—Familia de las orquídeas. Planta de ornato cuya cebolleta contiene un jugo que pega los trastos rotos y es bueno también para pegar guitarras y violines.

Piñuela de pegar violines. —Véase Parásita y Piñuela de pegar.

Piñuelita.—El fruto de la *Bromelia pinguin* es antielmíntico y comestible como fruta cuando está bien maduro.

Pi.

Piñol de Cumaná.—Véase Tempate.

Piñón de Guatemala.—Véase Tempate.

„ „ botica.—Véase Piñón de Guatemala.

„ —*Ficus cembroides*, *Zuc*—Familia de las móreas. Árbol grande que vegeta en Méjico y en América Central.

Piñón.—*Araucaria imbricata*.—Árbol grandioso y muy ornamental de Chile. A él se le da el nombre de *Pthué*n y al fruto el de *Piñón*. Crece en grandes grupos en la cordillera de Santa Bárbara, Nchuebuta, y llega hasta las montañas de Villa Rica. Del tronco herido segrega una resina que huele a incienso. Es un árbol muy importante tanto bajo el punto médico como industrial y es por eso que recomendamos su lectura en otros especiales.

Piñón de Indias—*Jatropha curcas*.—Familia de las enforbiáceas. Arbusto que vegeta en toda la América. Es medicinal y sirve para cercas vivas.

Piñón amoroso.—*Glericidia sepium*, *Klh*.—Leguminosa que vegeta en Cuba.

Piñón de botija.—Véase Tempate.

„ „ cercas.— „ Piñón.

„ „ pito.—Véase Bucaré.

„ „ sierra.—Véase Pito.

Piñón espinoso.— „ Machetillo.

„ de costa.— „ Piñón espinoso.

„ florido.—*Glericidia sepium*.—Leguminosa de Cuba que da buena madera.

Piñonata.—Véase Fruto de pan.

Pinta.—Madera de Venezuela de regular peso y dureza.

Pi.

Piñipiñi. de Sabana.—Véase Almendrillo de costa. Madera muy dura y muy apreciada en Cuba.

Piñipiñi.—*Elacodendrom attenuntum*, Rich.—Madera de color blanco veteadó, muy dura y compacta.

Pimpiniche.— Véase Manzanillo venenoso.

Pinípalo.—Véase Arducaria.

Pinzán.—*Pithecolobium dulcis*, Bent.—Familia de las leguminosas. Planta mejicana que crece en Veracruz y en Ooxaca.

Pintzán.—*Ingo unguis-cati*, Will.—Familia de las leguminosas. Planta que crece en Méjico.

Pío.—*Hiriella dodecandra*, Dc.—Familia de las rosáceas. Especie que vegeta al Sur de Méjico.

Piojo de burra.—*Xanthium canadensis*, Dc.—Planta del Canadá.

Piocha.—Véase Paraiso.

Piote.—*Senecio cardiophyllus*, Hems.—Familia de las compuestas. Crece en el Distrito Federal de Méjico.

Piote.—*Senecio calophyllus*, Hems.—Familia de las comuestas. Crece en Méjico del Norte.

Piote.—*Cotyledón caespitosa*, Haw.—Familia de las crasuláceas. Planta que vegeta en Méjico.

Piojo.—*Cáscara parviflora*.—Familia de las samidáceas. Arbol grande y ramoso de Minas, El Brasil.

Piojo de Ururuba.—Véase Arbol del Brasil.

Pionía.—Véase Abro preicatorio.

Piojo de fraile.—*Trumpheta heterophylla*.—Familia de las tiliáceas. Especie que vegeta en América Central. Es medicinal.

Piojo del diablo.— En Lima llaman así a la semilla del *Ricinus communis*.

Pi.

Pionilla.--Véase Chochito de india.

Pionillo.-- " Machetillo.

Pionello.-- " Pito.

Piorno.-- " Bresó.

Pipa.-- *Aristolochia Sp.*—Aristolochiácea que vegeta en Méjico.

Pipa de turco.--Véase Gloriosa.

Piperita de Méjico.--*Hedeoma piperita.*—Familia de las labiadas. Especie que vegeta en Méjico.

Pipilote.-- *Asclēpias Sp.*—Familia de las asclepiadáceas. Planta que vegeta en la América del Norte.

Pipiloxihuitl.--Véase Huevo de noche.

Pipiloxochitl.— " " " día.

" " " Pastorcilla.

" " " *Silene catesbæi.*—Familia de las cariúfileas. Crece en Estados Unidos del Norte.

Piperioca.— *Cyperus piperoca.*—Familia de las cypéáceas. Planta del Brasil.

Piperona.—Véase Betys.

Piperita xenopoma.—Labiada medicinal argentina.

Pipí.—Véase Ervasina

Pipirí.— *Rinchospora Sp.*—Cypéáceas cuyos tallos quemados los usan en Argentina y Uruguay para contener hemorragias

Pipí.— *Petiveria tetrandra, Goms.*—Familia de las fitolacáceas. Planta del Brasil donde su raíz se usa para preparar baños y lociones contra la parálisis de los miembros y contracciones musculares.

Pipí.—Véase Hierba del zorrillo.

Pipí.—Véase Tipí.

Pi.

Pipirí.—*Rhynchosia stórea*.—Familia de las cyperáceas. Vegetal herbáceo que crece en el Brasil.

Pipín.—*Ribinia humilis*.—Fitolacáceas. Planta que crece en Colombia y en las Antillas.

Pimpín.—Véase Pipín

Pimpinela.—*Potérimum sanguinalis*.—Familia de las rosáceas. Planta que cultivan en Bogotá.

Pimpinela anisiún.—Planta de Anatolia cultivada en América

Pipí de las Antillas.—*Petiveria hexaglochèn*, *Tischer*.—Fitolacécea de Colombia.

Pipichuelo.—Planta de Colombia. Véase Bledo.

Pipichuelo. *Cassia Sp.*—Leguminosa indeterminada que crece en Guaitera.

Pipilongo.—Con ese nombre se conoce varias pipe-ráceas del Cauca o sean a varios cordoncillos.

Pipinace.—Planta espinosa de ramos volubles y largos que abundantamente crece en las inmediaciones de ambos océanos en la América Central. Es un árbol más bien nocivo que útil, pues ni la madera no es buena para quemar como leño. Da unos frutitos amarillos cuando están maduros, y comidos son dulces y contienen una semilla angulosa.

Pipischaca.—Véase Tornillo.

Pipire.—*Astrocarium piper*.—Palmera de la región del Orinoco.

Pipiloxahual.—*Stevia viscida*, *H. B. K.*—Compuesta que vegeta en Méjico.

Pipitzahuatl.—*Cypridium turgideum*, *Moc.*—Orquídea de Méjico.

Pipitzahoac.—*Perezia adnata*, *A. Gr.*—Familia de las compuestas. Crece en Méjico.

Pi.

Pipita.—Véase Corronchocho.

Pipilita.—Véase Malvita.

Pipilajoche.— Véase Mora o Palo de mora.

Piquillín.—*Condalia brevifolia*—Ramnácea de Argentina, cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Piquillín — *Condalaria lineata*.—Ramnácea cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Piquillín. — *Condalia microphylla*, Cav — Arbusto medicinal argentino estudiado por el Dr. Domínguez en Buenos Aires.

Piquareum. *Phragmites communis*, [Trin.—Gramínea que crece en Méjico y en América Central. Es planta económica.

Piquín.—Véase Chile o Ají largo.

Piranga del Brasil.—*Bignoniá chica*, H. B. K.—Familia de las biguoniáceas. Planta trepadora de hojas compuestas que usan los salvajes para pintarse el cuerpo, y los tintoreros para teñir el algodón.

Pira.—Véase Blero espinoso.

Pira espinosa.—Véase Pira.

Piragua.— *Colocasia crès*, Sch.—Aróidea trepadora de las Antillas.

Piragua. — *Arum auritum*.—Aráceas. Especie que crece en las localidades húmedas de América Central. Es medicinal.

Piraguay.—Véase la anterior.

Piraguay.— „ Bejuco sumá.

Pira cauba.—Véase Cuyumarí.

Pira de Cuba.—*Amuranthus vinds*.—Familia de las amarantáceas. Planta ornamental que crece cultivada,

Piragua.—*Dracontium pertusum*.—Aráceas ornamental y medicinal. Es cultivada.

Pi.

Pircum. *Anisomeria drástica*.—Familia de las fitolacáceas. Planta de Chile que crece en la cordillera. Emplease en medicina popular de aquel país como purgante y es en efecto buena; pero hay que usar esta especie con mucha prudencia.

Pircum.—Véase Congrio.

Piretio. *Ferraria purguens*.—Familia de las iridáceas. Vulbo aauláceo y purgativo.

Piriguaja. Véase Bejuco sumá.

Piriquita.—*Canna cymattis*.—Planta herbácea y acuática del Brasil.

Piriquity rojo.—Véase Merú.

Piriquitera.—*Rieaurtio minor*.—Euforbiácea colombiana que crece en Villavicencio.

Pirenga.—Véase Carajurú.

Pircnpa o chica.—*Bignonia chica*.—Arbol muy abundante en las márgenes del Río Negro del Brasil.

Piriguara.—Véase Cipo cumá.

Pirigalla.—*Onobrychis sativa*.—Leguminosa cultivada.

Piriquitoya.—*Canna tudica*.—Planta herbácea que abundantemente crece en toda la América Tropical. Es cultivada.

Piriquity rojo.—Véase Merú de Pernambuco.

Pirirí.—*Mabea pirirí*.—Arbusto trepador del Brasil.

Piririná.—Véase Coco Jarainba.

Piríti.—Véase Piriquity.

Piricha.—Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Pirimu.—*Dodonæo viscosa*.—Sapiudácea que vegeta en Méjico.

Pi.

- Pirú. — Véase Arbol del Perú. Pimiento.
- Pirul. „ Pirú.
- Pirroncillo. — Véase Tempate.
- Piritu. *Guilielma piritu*. — Familia de las palmeras. Especie que crece en Venezuela.
- Pirrexy. — Hierba silvestre del Brasil que crece en Alagoas.
- Pirola. — *Pirola Sp.* — Ericácea que vegeta en América Central. Es medicinal.
- Pirola de América. — *Pirola rotundifolia, L.* — Especie que crece en América del Norte y en Europa.
- Pirularia de Virginia. — *Pyrrularia pábera, Mich.* — Planta oleosa que crece en Virginia.
- Pirularia de Carolina. — Véase Pirularia de Virginia.
- Pisano. — Véase Bucaré.
- Pisaverde. — Véase Sabana.
- Pisoño. — Véase Cucha uper.
- „ — „ Mata coyote.
- Pisama. — Véase Redondillo.
- Pissandó. — *Diphlothe litoralis, Mart.* — Familia de las palmeras. Palma que vegeta en Bahía.
- Piscuata. — *Quiscualtis índica.* — Combretácea cultivada y ornamental.
- Pisonia. — *Pisonia suberecta.* — Familia de las nieta-gináceas. Especie medicinal que vegeta en la América Central.
- Pispura. — Véase Chiripique de Bogotá.
- Pistacho de tierra. — Véase Cacahuete.
- Pistachos. — *Pistacia vera.* — Planta indígena de Oriente. Es cultivada.

Pi.

Pirullo.—*Roudeletia spinosa*, Sch.—Rubiácea que vegeta en Méjico.

Pistón.—*Amaranthus Sp.*—Familia de las amarantáceas. Planta mejicana.

Pisteca.—Véase Sandía.

Pita floja. *Bromelia Pad.*—Bromeliácea de hojas largas, acanaladas, débiles y espinosas que crece en los nacimientos de algunas fuentes de Centro América. Dichas hojas contienen una fibra sedosa, fuerte y larga de la cual fabrican hamacas, cordeles y otros artículos de jarcia.

Pita floja.—*Fourcroya gigantea*.—Amarilídea que da una fibra larga medos sedosa y menos fuerte que la anterior, y a la que equivocadamente le llaman en Centro América pita floja.

Pita de cardo.—Véase la anterior.

Pita-pitiera.—Véase Pita de cardo.

Pita pita.—*Agave americano*.—Amarilídea muy generalmente conocida

Pita de Comapa.—*Agave Pad.*—Amarilídea cultivada en Comapa, la cual da fibra llamada pita.

Pita común.—Véase Pita de Comapa.

Pita.—Véase *Agave americano*.

„ — „ *Agave*

„ — „ *Fourcroya*.

„ — „ *Bromelia floja*.

„ — „ *Maguey*.

„ — Se llama indistintamente a la fibra extraída de las hojas del maguey, de la *bromelia* y de la *fourcroya* de las cuales hay en Méjico muchas especies y muchas variedades.

Pi.

- Pita de corozo.—Véase Corozo.
- „ „ „ de Jamaica.—Véase Corozo.
- „ „ „ „ plumeros.— „ „
- „ „ „ „ Guinea.— „ „ (*A-croconum*).
- Pitilla.—*Sporobolus indica*.—Graminácea que crece en varios lugares de América.
- Pitajino.—Véase Chnpamiel.
- Pitajoni.—Rubiácea que vegeta en Cuba.
- „ bravó.—Véase Jamaguey.
- „ espinoso.—Véase Pitajoni bravo.
- „ cimarrón.—*Amaïona fagifolia*.—Rubiácea que produce buena madera en Cuba.
- Pitajoni macho.—Véase Pitajoni cimarrón.
- Pitaguara amarillo.—*Erythrochuton Sp.*—Familia de las rutáceas. Madera del Brasil que crece en San Pablo.
- Pitaguara blanco.—*Erythrochilon Sp.*—Rutácea del Brasil que vive en San Pablo y da buena madera.
- Pitahaya de Cartagena.—Véase Pitajaya.
- „ „ Chimborazo.—*Cereus Sepium, H. B. K.*—Cactácea de tallo erguido y tiene once ángulos provistos de haserillos espinosos. Crece al pie del Chimborazo.
- Pitahaya del Ecuador.—Véase Pitahaya del Chimborazo.
- Pitahaya.—*Cereus thurveri, Ens.*—Cactácea que crece en Méjico y América Central. Sus frutos son comestibles.
- Pitahaya.—*Phyllocactus Sp.*—Familia de las cactáceas. Planta que crece en Méjico y en la América del Centro.

Pi.

Pitahaya. — *Cereus stramineus*.—Cactácea de Méjico y América Central. Es comestible.

Pitahaya — *Cereus giganteus*, Eng.—Cactácea de Méjico y América Central. Sus son frutos comestibles.

Pitahaya. *Cereus trigonus*, Hav.—Cactácea de la América Central y de Méjico. Su fruto rojo es comestible

Pitahaya de Guatemala.—Véase la anterior.

„ — *Cereus gnuminoso*, Eng.—Cactácea de Méjico. Es comestible

Pitahaya. *Cereus stramineus*, Eng.—Cactácea de Méjico.

Pitahaya acre. — *Cereus gaminosum*, Eng.—Cactácea de Méjico.

Pitahaya agria. — *Cereus flexuosun*, Eug.—Cactácea de Méjico.

Pitahaya dulce.—*Cereus thurveri*, Eng.—Cactácea de Méjico.

Pitahaya de Yucatán. — Véase Pitahaya de Guatemala.

Pitahaya del Salvador. — Véase Pitahaya de Yucatán.

Pitahaya — Así designase el fruto de todos los *Cereus* que crece en Méjico y en la América Central. Todos ellos son comestibles y tiñen de rojo la orina.

Pitahayita. — *Cereus bacciferus* —Cactácea. Planta que crece pasásita sobre el tallo o ramos de los árboles de la América intertropical.

Pitahayita coronada. — *Rhypharis coronata*.—Cactácea que crece en la América del Sur.

Pitahayita de agua. — *Phyllocactus latifrom*, Sal.—Familia de las cactáceas. Crece en Méjico.

Pitahayita—Véase Pitahayita de agua.

Pi.

Pitahayita de agua.—*Pereskia Sp.*—Familia de las cactáceas. Crece en Méjico.

Pitahayita.—*Cereus struata, Bent.*—Cactácea de Méjico.

Pitajaya.—*Cereus pitahaya.*—Cactácea que vegeta en América Central y del Sur, la cual da frutos rojos con pulpa roja. Son del tamaño de una uaranja grande y tiene crestas siendo a la vez coronada. La fruta es agri-dulce.

Pitaya.— Véase Pitajaya.

Pitahaya.— „ Pitaya.

Pitajaya de América.— Véase Pitaya.

Pitaya de pitajaya. Véase Pitajaya de América.

Pitajaya.—*Cereus triangularis.*—Cactácea que crece sobre los árboles o sobre las piedras. Da frutos con crestas, redondos y en forma de corona, los cuales son de color rojo y de color blanco, es decir que hay de dos especies. Dichos³ frutos son comestibles, y el rojo tiñe la orina desde cinco minutos en adelante. Son dulces y un tanto ligosos azucarados.

Pitajayita.— *Cereus Sp*—Cactácea que crece en los terrenos estériles y pedregosos, y produce unos frutos coloradas y otra variedad de morados. Son comestibles, pero inferiores a la pitajaya.

Pitanguciras.—*Phinia rubra.*—Arbusto del Brasil.

Pitanga menudo.— *Automyrelo rubella.*—Arbusto muy gracioso cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Pitasabida. Véase Aloes.

„ — „ Sábila.

Pititache.—*Pereskia calandriænæfolia, Hort.*—Familia de las cactáceas. Crece en Méjico.

Pi.

Pitanga. — *Caliphranthes obscura*, Dc. *Psidium abscurum*.—Familia de las myrtáceas. Arbusto muy conocido en el Brasil. Sus frutos son comestibles, dulces y ligeramente astringentes.

Pitanga. — *Caliphranthes* Sp.—Pitanga de Río de Janeiro muy semejante a la anterior, pero de frutos de inferior clase.

Pitanguera de monte. — *Eugenia ligustrinum*, W. —Familia de las myrtáceas. Arbusta que vegeta en el Estado de San Pablo. Su fruto es comestible, dulce y ligeramente astringente.

Pitao. — *Pitavia punctata*.—Familia de las xautoxiáceas. Árbol de Chile, siempre verde, que alcanza una altura de 4 a 5 metros. Es de hojas oblongo ovales, ligeramente dentadas, y sus flores son blancas.

Este elegante árbol crece a la orilla de los ríos. Las hojas muy olorosas, son antelmínticas y resolutivas.

Pitcairnia. — *P. Splendens* var.—Especie que crece en el Brasil.

Pitcairnia. — *P. latifolia*.—Especie medicinal que vive en las Antillas.

Pitera. — Véase Carroata—assú.

Pitá. — Árbol del Brasil que vegeta en las montañas vírgenes. Es leguminosa y su madera es muy apreciada en aquel país.

Pitimajú. — Árbol del Brasil. Es apreciado por su madera de color amarillo.

Pite o pita. — *Sansevieria glauca* —Planta herbácea que crece cultivada como ornamental, fibrosa o textil.

Pite o pita. — Véase Piña de cercas.

Pití. — Véase Ibirarema.

Piteira. — Planta textil del Brasil. (*Fourcroya gigantea*).

Pi.

Pito. — *Erythrina corallodendron*.—Familia de las leguminosas. Arbol muy extendido y generalmente conocido en América Central, y del cual hay dos o tres variedades de la misma especie. Sus flores y renuevos son comestibles y narcóticos. Cultivado es un buen brotón y buena sombra del café.

Pitombo meleagrinx.—Véase Pitombo de monte.

Pitococo.—*Colonétium spinoso. var vulgaris*.—Planta medicinal que vegeta en la América del Sur.

Pitón.—Véase Schila.

,, —*Pachira insignis, Lav.*—Familia de las malváceas. Arbol ornamental que da frutos comestibles.

Pitzegua.—*Solanum Sp.*—Planta mejicana de la familia de las solanáceas.

Pitzegual.—*Lobelia Clifortiana, L.*—Lobeliácea que crece en Méjico

Pitzetli.—Véase Zapote colorado.

Pitófora.—*Pithosporum undulatum, Bent.*—Familia de las pitósforas. Especie introducida y cultivada en la América del Norte.

Pito-movevo.—*Cassia bicapsularis.*—Leguminosa que habita en el Paraguay.

Pitombeira.—Véase Jocotes.

Pitumarana.—*Lysanthus serratus.*—Familia de las gencianáceas. Planta de América. Es amarga y resolutiva en cataplasmas.

Pitomha. — *Sapindus sculentus.*—Familia de las sapindáceas. Fruta cultivada y natural del Brasil, proveniente de un árbol copado, con hojas dispuestas en palma. Es de 2 a 3 centímetros de largo, de color amarillo y de saber ácido y dulce agradable.

Pitomha assú.—Véase Pitomha de monte.

Pi.-Pl.

Pitonha de monte.—*Meleagrinx pernambucana*.
—Familia de las sapindáceas. El fruto es comestible.

Pitonha del Pará.—Familia de las sapindáceas.
Fruto silvestre, más grande que los precedentes y comestible.

Piuva. Véase Ipé.

Pixirica.—Familia de las melastomáceas. Planta del Brasil que da frutos comestibles.

Pixirica-assú.—*Melastoma tocoari*.—Familia de las melastomáceas. Planta que vegeta en el Brasil y da frutos comestibles.

Pixoy.—Véase Caulote.

„ negro.—Véase Caulote negro.

Pixbac.—Véase Pejivalle.

Pixbay.— „ „

Pityra.— „ Pino americano.

Plátano.—*Musa cocctnea*.—Musácea cultivada.

„ — „ *parudisiaca*.—Musácea cultivada que da los plátanos,

Plátano.—*Musa cavandishi*, *Lan.*—Musácea cultivada.

Plátano.—*Musa sapienteum*.—Es la musa que produce los guineos. Véase Banano.

Plátano de Abisinia.—*Musa enseta*.—Musácea cultivada.

Plátano chico.—*Musa sapienteum*.—Es cultivado.

„ grande.—Véase *Musa paradisiaca*

„ de los labios.—Véase *Musa sapienteum*.

„ del paraíso.— „ „ grande.

„ de Costa Rica.—*Musa cavandishi*.—Musácea cultivada.

PL

- Plátano castaño.—Véase Plátano de Costa Rica.
,, domínico— „ „ „ „ „
,, enano.—*Musa Pad.*—Musácea cultivada.
,, guineo— „ *sapienteum.*—Musácea fru-
tal cultivada.
Plátano rojo.—*Musa Sp.*—Musácea cultivada.
,, manzano.—*Musa rosácea.*
,, del país.—Véase *Musa sapienteum.*
,, criollo.— „ Plátano del país.
,, majuñche.—Véase *Musa sapienteum.*
,, banano.—Véase *Musa sapienteum. var.*
,, — Con ese nombre se designan muchas es-
pecies de musáceas cultivadas por su fruto comestible.
Plátano flor.—*Heliconia bihai, L.*—Hierba que con
abundancia crece en todos los terrenos húmedos de la
América Central.
Plátano gigante.—*Musa ensata, Gm.*—Musácea
cultivada.
Plátano mayor.—Véase *Musa sapienteum, L.*
Platanillo.—*Canna indica.*—Gingiberácea naturali-
zada.
Platanillo.—*Heliconia Sp.*—Musácea que crece en
los barraucos de las selvas vírgenes.
Plátano hembra.—*Musa paradisiaca.*—Musácea
cultivada.
Plátano largo.—*Musa paradisiaca.*—Cultivado.
,, de Manila.—*Musa textil.*—Musácea cul-
tivada.
Plátano morado.—*Musa rosácea, Jacq.*—Cultivado.
Plátano de Occidente.—*Platanus occidentalis.*—
Platanácea. Arbol cultivado.

PI

Plátano vainilla. — *Vainilla pomponi* — Orquídea que crece en Méjico.

Plátano hembrita. — *Musa regia*, L.

„ domínico. — Véase Plátano hembrita.

„ congo. — Véase Plátano domínico.

„ de los labios. — Véase Banana de los labios

„ guineo. — Véase Plátano de los labios.

„ real. — Véase Plátano hembrita.

„ colorado. — Véase Guineo rojo

„ de América. — *Platanus variet. var angu-*

losa. — Especie propia de América Septentrional.

Plátano de la isla. — Véase Plátano largo.

„ „ Orinoco. — *Musa Sp.* — Cultivado.

„ „ Jhonson — „ „

„ guineo de Cuba. — *Musa sapienteum*.

„ del paraíso. — *Musa paradisiaca*, L.

„ manzano. — Véase Plátano del Paraíso.

„ higuera de Adán. — Véase Plátano manzano

„ morado. — *Musa paradisiaca*. — Violácea.

„ de Indias. — *Musa rosácea*.

„ color de rosa. — Véase Plátano de Indias.

„ cimarrón. — *Heliconia caribæa*. — Musácea

que vegeta en las Antillas y en la América Central.

Plátano de pantanos. — Véase Platanillo (*Heliconia*)

„ „ riachuelos — „ *Heliconia caribæa*.

„ cimarrón. — Véase Plátano de riachuelo.

„ mayor. — Véase Plátano grande.

Platanero. — Véase Plátano

Platanillo. — „ Flor del agua.

„ — „ Bagala.

Pl.

Platanillo. — *Canna mètica* —Gingiberácea cultivada.
,, — *Heliconia hirsuta* —Musácea que crece
en Colombia y en América Central.

Platanillo. — *Vriesea psittasima*. —Musácea ornamental
de Colombia.

Platanillo. — *Bino heliconia* —Musácea de Colombia
y de América Central

Platanillo de los pastos. — Véase Vivorana.

,, ,. Cuba. — *Piper aduncum*, L. —Piperácea
que vegeta en muchos lugares de América.

Platanillo de Cuba. — Véase Matico.

Platanillo. — *Nasturtium mexicana*, Moc. —Crucífera
de Méjico y de América Central.

Platanillo mayor. — *Strelizia regina*. —Familia de
las musáceas. Especie ornamental que crece cultivada.

Platanillo. — *Oxalis frutescens*. —Oxalídea medicinal
que vegeta en América Central.

Platanillo. — *Heliconia psitacorum*. —Musácea orna-
mental que vegeta en América Central

Platanillo pintado. — *Desfombia picta*. —Planta
que crece cultivada.

Platanillo. — *Heliconia caribæa*. —Musácea que vege-
ta en las selvas vírgenes de América Central.

Platanillo de Antillas. — *Cassia occidentalis*. —Le-
guminosa que vegeta en las Antillas.

Platanillo mayor. — *Strelizia regina*. —Musácea cul-
tivada.

Platanillo. — *Oxalis frutescens* —Especie que vegeta
al Sur de Méjico y en Centro América.

Platanillo. — Véase Platanico.

Pl.

Platanillo de chuchó. — *Musácea* ornamental sin determinación botánica que vegeta en América Central.

Platanillo. — *Heliconia caribaea* — *Musácea* Especie muy ornamental que vegeta en la América Central, creciendo silvestre en todos los terrenos húmedos.

Platanillo de Cuba. — *Cassia occidentalis* — *Leguminosa* medicinal de las Antillas y de América Central.

Platanico. — *Taberna montana*, *Sp* — Arbol de Venezuela que proporciona regular madera.

Planta insectívora. — Estas plantas las constituyen los *tipis* — *Diosera*, *Dionaea* y *Drosophyllum*.

Platonia. — *P insignis*, *Mart.* — Arbol cultivado en el Jardín Botánico de Río de Janeiro. Su fruto es comestible.

Plataxihuitl. — *Plantago galeottiana*, *Den.* — Familia de las plantagináceas Crece en Méjico.

Plateado — *Tinantia fugax*, *Sch.* — *Commelinácea* que vegeta en varios lugares de América.

Plato y taza. — Véase *Vivorana*.

Platero. — *Euphorbia cotinifolia*. — *Euforbiácea* que crece en muchos lugares de América.

Planta cabruna. — *Galega toxicaria*. — *Leguminosa* medicinal que crece en varios lugares de la América del Sur.

Planta cabruna. — *Thephosia toxicaria*. — Familia de las leguminosas. Planta medicinal que crece en Centro y Sur América.

Planta de nigua. — *Turnefortia Sp.* — Planta que vegeta en América Central.

Planta Adriánida. — Véase *Mirasol* múltifloro. *Tithonia speciosa*. — Se apellida así por haber sido el Dr.

Pl.

Adriano Vilanova quien hizo un estudio completo de esta planta antipalúdica.

Planta cenizosa.—*Croton argentino. var mimozoides*.
—Euforbiácea medicinal que crece en varios lugares de América del Sur

Planta forrajera—Véase Chicharro de vaca.

„ de la cucuracha.—Véase Hierba de la cucuracha.

Planta de zinc. —*Cottetia spinosa* —Planta medicinal que vegeta en Guatemala.

Planta lechera —Véase Isbut.

„ „ de Molina Flores. --Véase Isbut.

„ de la abeja.—*Echinops sphæroséfala, L.*—
Familia de las compuestas. Especie cultivada.

Planta de la cera.—Véase Arbol de cera.

„ del sebo.—Véase Arbol de sebo.

„ de María.—Véase Mario

„ „ la azúcar.—Véase Zapotillo.

„ del sapo—Véase Escobilla.

„ „ cuétano—véase Kalagua.

„ de Curaré.—*Strychnos castelnerúa*.—Planta que crece en América del Sur.

Planta pudorosa.—Véase Mimosa púdica.

Plegadero.—Véase Orejuela.

Pleroma elegante.—*Pleroma elegans, Gardn* —Especie que habita en el Brasil.

Pleroma de Runth.—*Pleroma Runthianum, Gur.*
—Planta ornada del Brasil.

Pleroma Desfontaines.—*Pleroma fontanesiana*.—
Especie cultivada en el Brasil.

Pl.

Plomillo.—Arbol de madera muy pesada y fuerte que sirve para carrocerías y armazones.

Plomillo.—Arbol de especie indeterminada que crece en El Salvador y que usan en Ahuachapán para ejes de carretas. La madera es fuerte, pesada y compacta.

Plomito.—Samílea indeterminada de Colombia.

Plumero blanco.—*Ophelandra Sp.*—Acantácea de flores blancas sin especie determinada que crece en Guatemala.

Pluma.—*Verbena lilleana*—Euphorbiariácea de la Nueva Zelanda cultivada en los jardines de Bogotá.

Pluma.—*Gladiolus communis*.—Iridácea cultivada como ornamental.

Pluma.—*Gladiolus galeottiana*.—Iridácea cultivada.

„ de oro.—*Jacobinia aurea*, Hems.—Acantácea que crece en Veracruz.

Pluma de Santa Teresa.—*Salvia eriocalyx*, Bent.—Labiada cultivada en Méjico.

Pluma de Santa Teresa.—*Salvia leucantha*.—Labiada cultivada en Méjico.

Pluma de Santa Teresa.—*Phyllanthus speciosus*.—Cactácea ornamental.

Plumilla.— Véase Plumaje.

Plumilla.—*Trixis augustifolia*, Dc.—Familia de las compuestas.

Plumilla.—*Irezina Sp.*—Amarantácea que crece en América Central.

Plumita.—*Ipomæa versicolor*.—Familia de las convolvuláceas. Crece en Méjico.

Plumería roja.—Véase Flor de la cruz.

Plumería.—Véase Flor blanca.

Pl.

Plumería blanca. *Plumera alba*.—Apocinácea que crece en toda la América Central.

Plumero amarillo. *Ophelandra citrina*.—Familia de las acantáceas. Arbusto ornamental las más veces cultivado en América Central por sus hermosas flores amarillas.

Plumero azul. —*Ophelandra Sp*.—Acantácea de flores azules y sin especie determinada que crece en Guatemala.

Plumillo. —Arbol de Guatemala cuya madera se usa en ebanistería. Crece en Jalapa.

Plumerillo del campo. — *Polygonum acre*.—Planta que crece en casi toda la América.

Plumerillo. — *Calliandra bicolor*.—Leguminosa argentina que se ve cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Plumerillo. — *Pithecolobium latifolium*.—Leguminosa cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Plumerillo. *Pithecolobium polycéphalum*.—Leguminosa cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Plumagillo. — Familia de las leguminosas. Arbol que crece en Guatemala, cuya madera sirve en construcciones.

Plumagillo. Familia de las leguminosas. Arbol de América Central sin determinación botánica.

Plumajillo. — *Aechillea millefolium*.—Arbol de las leguminosas que crece en América Central.

Plumajillo. *Aechillea millefolium*.—Compuesta que crece en el Distrito Federal de Méjico.

Plumaje. Véase Arbol de fuego.

Plumaje. — *Iresina lindens*.—Amarantácea que crece en Colombia y en América Central.

Pl.-Po.

- Plumajón. Véase Conacaste
- Plumbago común. Véase Plumbago trepador.
- „ trepador.—Véase Plumbago del país.
- „ del país.—*Plumbago pulchella*.—Familia de las plumbagiáceas. Crece en varios lugares de la América del Sur. Es medicinal
- Plumbago.—*Plumbago capensis*, Thun.—Plumbagiácea cultivada.
- Plumbago.—*Plumbago europæo*, L.—Plumbagiácea cultivada
- Plumbago blanco.—*Plumbago scandens*, L.—Plumbagiácea cultivada.
- Pluchea de olor.—*Pluchea odorata*, Cars.—Planta que se usa como tónica en América.
- Poaya del campo.—Véase Cipó de sapo.
- Poaya.—Véase Ipecacuana del Brasil.
- „ de Praya.—*Borreria ferrugínea*—Rubiácea emética al igual de la verdadera ipecacuana.
- Poaya.—Véase Ipecacuana prieta.
- Poejo. *Mentha pulgium*—Familia de las labiadas. Planta que habita en los lugares húmedos del Brasil. Es medicinal y se emplea como emenagoga en infusión
- Poejo de playa.—*Centropernum xanthioides*, Him.—Familia de las compuestas. Planta del Brasil que crece en Río de Janeiro. Tiene propiedades tónicas.
- Pocote.—*Solanum pocote*.—Solanácea argentina que crece cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.
- Pochota.—Véase Ceiba barrigona.
- Pochotilla.— „ Ceibillo.
- Pochotón.— „ Ceibón.
- Pochota espinosa.—Véase Ceibillo.

Po.

Pochota de algodón. — Véase Ceiba barrigona.

Pochote. — *Coclospernum hibiscoides*. — Arbol que crece en Méjico y en la América Central. Pertenecce a la familia de las bixáceas y es medicinal.

Pochote occidental. — Véase Ceiba.

„ — Véase Ceiba barrigona.

„ — „ „

Pochotle. — „ el anterior.

Pochitoquillo. *Casearia Sp.* — Samidácea medicinal que crece en Méjico.

Podofilinio. — *Podophyllum peltatum*. — Planta de los Estados Unidos, cuya resina es purgente muy activo.

Podofilino. — *Podophyllum peltatum* — Nictaginácea medicinal que crece en la América del Norte.

Podolepis. — *Podolepis affinis*. — Familia de las compuestas. Planta de Nueva Holanda introducida en la América.

Pola blanca. — Palmera del Brasil.

Póleo de las Antillas. — *Lenca martinicensis*, R. Br. — Labiada medicinal de las Antillas.

Póleo de la tierra. — Véase el anterior.

„ „ Argentina. — *Scutellaria runucifolia*. — Planta aromática herbácea que regula las menstruaciones.

Póleo argentino. — *Lippia turbinata*. — Planta cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Póleo. *Lippia turbinata*, Gris. — Planta medicinal argentina que habita en Córdoba.

Póleo. — *Mentha pulegium*. — Crece en los lugares húmedos.

Póleo. — *Micromeria brownii*. — Labiada pequeña y muy aromática de los Andes.

Po.

Póleo de cerro.—*Cunila secunda*, Wat.—Labiada de Méjico.

Póleo.—*Mentha pulegium*.—Familia de las labiadas. Planta cultivada.

Polanisia.—*Polanisia graveolens*, Raj—Familia de las caparidáceas. Planta de olor desagradable que se usa en la América del Norte como vermífuga.

Polígala.—*Polygala galioides*, Poir.—Familia de las poligaláceas. Es medicinal y crece en Méjico.

Polígala falsa.—*Spermacose diversifolium*, H. B. K.—Rubiácea que crece en Méjico.

Polígala de jardines.—*Polygala myrtiflorum*, L.—Poligalácea que crece cultivada en varios lugares de la América.

Polígala medicinal.—*Polygala scoparia*, H. B. K.—Poligalácea medicinal que crece en Méjico.

Polígala de Méjico.—*Polygala mexicana*, DC.—Poligalácea que vegeta en Méjico.

Polígala de Antillas.—Véase Tomillo blanco.

„ —*Polygala tinoides*.—Poligalácea argentina propia para jardines.

Polígala del país.—Véase Polígala costarricense.

„ de ipecacuana.—Véase Polígala del país.

„ „ los caminos.— „ „ „

„ común.—*Polygala vulgaris*.—Es medicinal y crece en América Central.

Polígala amarga.—*Polygala amara*.—Especie de poligalácea de la América del Sur.

Polígala azul.—*Polygala poya*.—Poligalácea de Centro y Sur América.

Polígala.—*Polygala paniculata*.—Poligalácea medicinal que vegeta en Centro y Sur América.

Po.

Polígala.—*Polygala trichosperma*.—Poligalácea medicinal que crece en la América Central

Polígala.—*Polygala gracilis* —Poligalácea herbácea medicinal que vegeta en América Central.

Polígala sanguínea.—*Polygala sanguínea* de L. Especie medicinal que se encuentra en la América del Norte.

Polígala paniculata. *Polygala paniculata*, L.—Planta muy medicinal que crece en las Antillas.

Polígala trenzada.—*Polygala thresioides*, Will.—Especie medicinal de Chile.

Polígala de Burgos.—*Polygala chamabuxus*.—Es planta que se cree sustituye a la polígala de Virginia.

Polígala crota.—*Polygala criotaioides*, Buh. Especie que vegeta en el Canadá.

Polígala escoparia.—*Polygala scoparia*, H. B. K. Planta que vegeta en Méjico.

Polígala trichosperma.—*Polygala trichosperma*, L. Crece en Méjico, América Central y Colombia.

Polígala de Virginia.—*Polygala séneca*, L.—Poligalácea empleada contra la mordedura de las víboras y crece en EE. UU.

Polipodio.—*Polypodium áureum*, L.—Familia de los helechos. Crece en Méjico.

Polipodio.—*Polypodium pteris aquilina*.—Helecho que vegeta en varios lugares de América.

Polipodio de las Antillas.—*Polypodium taxi folium* —Planta medicinal de las Antillas.

Polipodio colgante.—*Polypodium suspensum*.—Helecho medicinal de las Antillas.

Polipodio calaguala.—Planta que crece en muchas localidades de América.

Po.

Polipodio de las Antillas.—*Polipodium calaguala*.
Planta que crece sobre los tallos de los árboles y encima de las paredes en los lugares húmedos de Centro América.

Polígono acre.—Véase Chilillo.

„ de hojas aguzadas.— Véase Polígono
acre

Polígono antiemorroidal.—Véase Chilillo.

Polillera. Véase Chichinguaste.

Pog.—Véase Guacal y Morro.

„ — „ „ „ Jicaro.

Polka.—Véase Granadilla.

„ de Guiné.—Véase Zacate de la India.

„ *Traesonia pinatistípula*.—Familia de las passi-
floráceas. Planta que vegeta en varios lugares de Amé-
rica intertropical.

Polka.—*Tacsonia andreae*.—Passifloráceo que vegeta
en Centro y Sur América.

Ponciana muy hermosa.—Véase Flor de fuego.

Polosina.—*Calliandra nitida* Wat. Leguminosa que
crece en Mèjico.

Polvox.—Véase Anona.

Polvillo.—Enfermedad del trigo producida por un
hongo. *Puccinea graminis*.

Polvos del diablo.—*Licopodium cernicum*. Planta
que crece en varios lugares de América intertropical.

Polanco.—*Percetia nicaraquëensis*. Anoniácea medi-
cinal que vegeta en América Central.

Polla chamberja.—*Gonolobus barbata*. Familia de
las asclepiadáceas. Especie medicinal que crece en va-
rios lugares de América intertropical.

Po.

Polla grande—Véase Cuchamper.

—*Ibelia municaba*. Planta medicinal y tóxica de Centro y Sur América.

Poilar — Véase Frijoles.

Pomas — *Trithamauthe uvaria*, Link. Especie africana cultivada en Bogotá como planta de adorno.

Pomas moradas — Véase Pomas blancas.

,, blancas— *Scabrosa atropurpudium*. Especie exótica ornamental.

Poma málica—*Eugenia malacensis*.—Planta exótica, frutal y medicinal cuyos frutos son comestibles y sabrosos.

Poma cica—Véase Ciruelo de España.

Pomarrosa— Véase Manzana rosa.

,, negra -- *Eugenia plicatula*.— Familia de las myrtáceas. Especie cultivada.

Pomarrosa de Málaga-- *Eugenia malacensis*.—Myrtácea cultivada.

Pomo de Adán —Véase Zaboiero.

Pomocapac—Planta medicinal de Guatemala conocida en Alta Verapaz.

Pomocapac—*Euphorbia lechbrezi*.—Familia de las euforbiáceas. Planta medicinal que vegeta en varios lugares de América intertropical.

Pomoy—Véase Balso.

Pompadour en Barranquilla— Cólens de varias especies cultivadas por la belleza de sus hojas

Pompadour de California - *Calicanthus occidentalis*, Hooe.—Familia de las calicantáceas. Flores de un pardo negruzco y llevadas por largos pedúnculos; pero de bello aspecto como flores apreciables. Es muy digna de ser cultivada.

Po.

- Pompoque—Véase Jocote colorado.
- Pompoaca— „ „
- Pomchishui—Véase Flor del agua.
- „ —*Culea oxillaris*. Familia de las compuestas. Crece en Méjico y en América Central.
- Ponopunto —Véase Dítamo real.
- Pon — Arbol de Guatemala que se emplea para cercas y para leña.
- Ponciana elegante—Véase Flor barbona.
- „ regia.— „ Arbol de fuego.
- Pontederia de hojas acorazonadas — *Pontederia cordata*. Planta acuática ornamental que crece en el Orinoco. Es medicinal y se emplea contra la gonorrea.
- Pontederia. — *P. cordata*, L.—Familia de las ponteriáceas. Planta de origen americano cultivada como ornamental.
- Ponces.—Véase Pimienta.
- Poo ánmua.— Véase *Ophsmeum humboldtianum* — Graminácea forrajera cultivada.
- Popo.—*Bambusa popo*.—Gramínea especial de las montañas de Huila, Colombia
- Popetorope.—*Physalis Sp.*—Solanácea mejicana del Bajo Magdalena. Colombia.
- Popiste.—*Condamina Sp.*—Familia de las rubiáceas. Planta que vegeta al Sur de Méjico y en la América del Centro.
- Popiste colorado.—Véase Popiste.
- Popiol.—Véase Bubas de maíz.
- Popotillo.—*Baccharis pteronioides*.—Familia de las compuestas. Especie que vegeta en la América del Norte.
- Popotule.— Véase Máquez.

Po.

Poquil.—*Cephalophora Sp.*—En Chile crecen tres especies que son citadas en la obra de Gay, y todas ellas son medicinales.

Su acción es igual al de la camomila, es decir diaforética y estomacal. Pertenecen a la familia de las compuestas.

Poquerette.— Véase Margaritilla.

Porqaties.—*Ipomœa tailoba.*—Cunvolulácea que vegeta en muchos lugares de América intertropical.

Pororoca.—*Clusia volúbilis, Humb. y Bomp.*—Familia de las clusiáceas. Arbol indígena del Brasil muy conocido en Alagoas y Pernambuco.

Poróporo.—*Cochlospermum hibiscoides.*—Arbol de flores amarillas y ornamentales que vegeta en los lugares calientes de Centro América. Es medicinal.

Poróporo.— Véase Miltomate.

Porlandia primorosa.—*Portlandia grandiflora.*—Familia de las rubiáceas. Planta medicinal de Centro y Sur América.

Poroto de palo.— Véase Poroto de monte.

„ anti-estéril.— Véase *Cajanus indica.*

„ de víbora.—*Physalis viscosa.*— Véase Camambú.

Poroto de monte.—*Cajanus indica.*— Véase Frijol de palo y Arberja de palo.

Porotillo.—*Phacelis Sp.*—Planta argentina cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Porotito.—*Phacelus Sp.*—Leguminosa cuyas semillas son un alimento muy solicitadas.

Poró de Méjico.— Véase Puerro.

Porofillo.—*Porophyllum Vaill.*—Género de plantas de la familia de las compuestas, con especies muchas en el Brasil.

Po.-Pr.

Posonia. — *Posonia subcordata* — Familia de las papaveráceas. Planta que vegeta en América Central y es medicinal.

Posotillo mayor. — Véase Posotillo abrasador.

„ abrasador. *Enphyllum mimozoides*. — Planta euforbiácea que crece cultivada.

Posotillo. — *Phyllanthus émblica*. — Euforbiácea medicinal y ornamental que crece cultivada.

Posotillo. — *Cupania guatemalensis*. — Sapindácea. Planta medicinal de Guatemala.

Portulaca amarga. — *Thriantenum monogina*. — Portulacácea que crece en muchos lugares de América.

Portarosa. — *Achemillea erecta*. — Véase Pie de león.

Poro. — Véase Pito.

Potrico. Véase Diomate.

„ — Véase Tomate.

Potentilla. — Véase Papelillo.

Potuí. Véase Nánti-pita.

Por arriba y por abajo. — *Manihot cartaginensis*. — Arbusto hasta de dos metros de altura que pertenece a la familia de las euforbiáceas. Es planta que crece en toda la América Central y que tiene propiedades emetocatórticas.

Pos. — Arbol de Guatemala cuya madera no está determinada y sirve para carrocerías.

Prapa. — *Catablastus præmorsus* — Familia de las palmeras. Especie que vegeta en Venezuela.

Primavera. — *Ipomœa quamochit*, Will. — Familia de las convolvuláceas. Véase Cundeamor.

Primavera de Cayena. — *Ipomœa coccinea*, L. — Familia de las convolvuláceas. Planta ornamental cultivada.

Pr.

Pratia.—*Pratia Guad.*—Género de plantas de la familia de las campanuláceas con varias especies que vegetan en San Pablo, El Brasil.

Primavera. Varias especies de primulas ornamentales de Colombia.

Primavera.—*Primula veris elatior.*—Primulácea medicinal de América Central.

Primavera.—*Primula officinalis.*—Planta que crece en la América del Sur.

Primavera.—*Acalypha wilkeriana, Dc.*—Familia de las euforbiáceas. Planta que crece cultivada como ornamental.

Primavera.—*Primula sinensis.*—Planta que vegeta en la América del Sur.

Primavera.—*Primula auricula, L.*—Primulácea medicinal cultivada.

Primavera.—*Primula sinensis, Lind.*—Primulácea cultivada en Méjico.

Primavera.—*Tebeuúa Donnell Smithü.*—Bignoniácea. Especie que vegeta en Colima, Méjico.

Primorosa blanca.—*Vinca rósea.*—Especie ornamental cultivada.

Primorosa rosada. Véase la anterior.

Primula.—De este género de primuláceas hay muchas especies cultivadas como ornamentales y de ellas citamos las siguientes:

Primula marginada.—*Primula marginata de L.*

„ vellosa.— „ *vellosa, Jacq.*

„ de hoja entera.—*Primula integrifolia, L.*

„ involucro — „ *involucrata, Wat.*

„ farinosa.—*Primula farinosa, L.*

„ roída.— „ *erosa, Wall.*

„ de la China.—*Primula sinensis, Lind.*

Pr.

- Primula de jardín.—Véase Primavera.
- Prendedera.—Véase Guistomate.
- Prendepaño.— „ Nopal.
- Presera.—Véase Amor de hortelano.
- Pringamosa.— *Trucea volubilis*.—Euforbiácea medicinal que crece en Centro y Sur América.
- Pringamosa.— *Urtica hórrida*.—Especie que vegeta en Colombia y en América Central.
- Príncipe Alberto.— *Tumbergia alata*.—Acantácea
- Princesa.— *Alsophylla aculeata*.—Familia de los helechos. Especie de las más grandes de los helechos que vegetan en América Central y que es tenuta como medicinal
- Príncipe de Wales. Véase Barba de viejo.
- Prisco.— *Prunus pérsica*.—Especie frutal que consiste en una variedad de durazno de bueno y delicioso gusto.
- Prócer Barrundia. Orquidácea del género *Cateya* que vegeta en Alta Verapaz, y que sin especie determinada la proponemos llamarse *Cateya barrundia*.
- Procera.— *Bignonia copaia*.—Bignoniácea medicinal de la América del Sur.
- Procera.— *Galium mexicanum*, H. B. K.—Familia de las rubiáceas. Planta que crece al Sur de Méjico.
- Procerpín.— Orquidácea del género Epidendrán que vegeta en Chisec de Guatemala.
- Prodigiosa.— *Baccharis Sp.*—Familia de las compuestas. Vegeta en el Valle de Méjico.
- Prodigiosa.— *Baccharis cabanillezu*, A. Gr.—Familia de las compuestas. Crece en el Valle de Méjico.
- Prope.—Véase Copinol.

Ps.-Pt.-Pu.

Psidio que lleva manzanas.—Véase Guayabo

„ „ „ peras.—Véase Guayabo.

Psorala glandulosa.—*Psoralea glandulosa*.—Familia de las leguminosas. Arbusto de Chile, su tallo es li-goso y membranoso. Hojas con peciolo largos y dere-chos. Tiene muchos usos y es muy estimado en aquel país.

Pterocarpo de sangre.—Véase Sangre de drago.

Puca.—*Cissus antiparalíticus*.—Familia de las ampe-lidáceas. Planta del Brasil que vegeta en Marañón. Se emplea en los paralíticos.

Puca de monte.—Fruta silvestre de Pará y Mara-ñón. Es grande y globosa

Puca de monte.—*Cissus silvestris*.—Planta muy semejante a las anteriores.

Pucón.—*Sanguinarium canadiensis*.—Especie del Ca-nadá.

Pucherí.—Véase Todaespecie.

Puchero. „ Ayote.

Pucherón.—Véase Ayote de caballo.

Puchicanga de Ocaña.—*Arundo nítida*, *H. B. K.*
—Planta de Colombia.

Pucará.—*Heliotropum anchuasefolium*.—Planta de Argentina y de Uruguay La infusión es sudorífica.

Puchut indio.—Véase Ceiba y Pochota.

Pulisa de Tuquerres.—*Eupatorium albíflova*.—Es compuesta que vegeta en Colombia.

Pulsatilla.—*Anemone pulsatilla*.—Ranunculácea eu-ropea. Medicinal importante para las enfermedades de las mujeres.

Puyaguita de Catarina.—*Cornutia cayanensis*.—Verbenácea medicinal que crece en Centro América.

Pu.

Pujano de Ocaña.—Véase Mararay de Condina-
marca.

Pucte.—*Terminalia bucejas*, *Bent.*—Familia de las
combretáceas. Arbol de bonito aspecto que vegeta en
Méjico.

Pucte.—*Terminalia exelsa*, *Lut.*—Combretácea que
crece en Méjico.

Pucte.—*Ahum porum*, *L.*—Liliácea cultivada y co-
mestible.

Puerro.—*Allium puerro*.—Familia de las liliáceas
que tiene tallos y hojas más anchos que el *Allium cepa*,
pero su cebolla es menos grande. Es comestible y de sus
hojas se hacen guisos.

Pulco.—Véase Póleo.

—*Lippia turbinata*, *var integrifolia*.—Planta
medicinal argentina que habita en Catamarca.

Pulguitas. *Rhynchosia precatória*, *Dc.*—Familia de
leguminosas. Planta que crece en Méjico.

Pulmonaria.—*Stictis pulmonácea*, *Ach.*—Liquénea
que se encuentra en Jalisco.

Pulmonaria de herbitario.—*Picridium vulgare*,
Desf.—Familia de las compuestas. Crece en Méjico.

Pulmonaria.—*Pulmonaria officinalis*.—Planta me-
dicinal que crece en varios lugares de América.

Pulul.—*Nelumbium Sp.*—Ninfácea que crece en Mé-
jico.

Puliro.—Madera de Venezuela no determinada.

Pullipunta.—Véase Marfil vegetal y Cabeza de
negro.

Pumpunjuche.—*Pachira aquática*.—Familia de las
bombáceas. Arbol que crece en las cercanías de las pla-
yas del mar en América Central y que produce unos fru-

Pu.

tos redondos y grandes que tienen semillas comestibles al igual del fruto de pan. La corteza del leño es medicinal.

Pumpo.—Planta medicinal de Guatemala conocida en Alta Verapaz.

Pumpo. Véase Pumpunjuje.

Pumpun.- „ „

Pumpui azul.—*Clitonia ternata*.—Leguminosa trepadora que vegeta en América Central. Es ornamental.

Püm —*Eriodendron occidentale*. Tr.—Familia de las malváceas. Crece en Méjico y en América Central.

Pumácu.—Véase Achiote.

Pumu. Véase Palma real.

Pumentihá.—Familia de las myrtáceas. Arbol que da buena madera. Crece en San Pablo, en Minas y en Paraná.

Punta de lanza.—*Visnia ferrugínea*, H. B. K.—Hipericina de Colombia que crece en Ocaña.

Punta de lanza.—Familia de las poligonáceas. Es planta guatemalteca que dicen tiene la propiedad de hacer salir el cabello o que cura la calvicie. No tiene determinación botánica.

Punta de cabeza.—Véase Diana.

Punta nueva.—*Tamaris orientalis*.—Planta que vegeta en Guatemala. Es medicinal.

Puntero.—*Andropogón bicarnes*, L.—Gramínea.

„ —Arbol de Guatemala que da buena madera para construcciones.

Punteral.—Madera de Venezuela usada para construcciones.

Punchohinche.—Véase Vivorana.

Purenchequa.— „ Pito.

Pu.

Punica gorda. — Véase Pimienta gorda.

„ de chapa. — Véase Pimienta de chapa.

„ „ bayrum. — Véase Pimienta de Jamaica.

Punetela. — *Phyllanthus angustifolius*. — Euforbiácea ornamental cultivada.

Punetela Panamá. — *Muelembekia platioclada*. — Poligonácea ornamental cultivada.

Pureza. — Véase Yuca aromática.

„ — Véase Izote.

Purga de amaro leche. — Es una especie de Jalapa.

„ „ indígena. — Véase Purga de gentíos.

„ del campo. — *Echitis clexiácea*, Mart. — Familia de las apocíneas. Planta purgante del Brasil que crece en San Pablo, Minas y Goyaz.

Purga de caryo. — *Perianthopodos caryo*. — Familia de las cucurbitáceas. Planta purgante del Brasil que crece en San Pablo.

Purga de caballo. — *Convolvulus ventricosa*, Mar. — Planta del Brasil que vegeta en Paraná.

Purga de Juan Páez. — Véase Caa-atoya.

„ „ „ „ — „ Bucha.

„ „ marinero. — „ Gitó.

„ „ pastor. — *Echitis pastorum*, Mart. — Familia de las apocináceas. Arbusto del Brasil con propiedades purgantes.

Purga de los pantistas. — Véase Andaasu.

„ „ venado. — Véase Purga del campo.

„ — Véase Piñón.

„ de cayapó. — *Dermophylla elliptica*. — Familia de las cucurbitáceas. Es un bejuco cuyo fruto largo es purgante.

Pu.

Purga de cayapó de Santos. — *Cayaponia globosa*, Manso. — Familia de las cucurbitáceas. Planta trepadora del Brasil que se emplea como purgante drástico.

Purga de gentío. — *Cayaponia diffusa*, Manso. — Familia de las cucurbitáceas. Planta del Brasil que crece en Río de Janeiro y San Pablo.

Purga de gentío. — Véase Auda-assú.

„ „ fraile. — Véase Tempate.

„ „ las Marías. — Véase Piñón.

„ „ jalapa. — Véase Jalapa.

„ „ las ánimas. — *Ipomœa Sp.* — Convolvulácea que crece en Méjico.

Purga del campo. — *Dipladema illustris*. — Planta medicinal del Brasil que se encuentra en Minas y en Río de Janeiro.

Purgo. — Véase Níspero (*Achras*).

Pupunha. — Véase Ceriba.

Pupuneiro. Familia de las palmeras. Planta del Brasil que crece en el Alto Pará. Es planta de tallo espinoso.

Puregue. — Véase Pito.

Purensapichu. — *Rhynchosia precatória*, Dc. — Leguminosa que crece en Méjico.

Purpurita de Mogua. — *Pectis capillaris*, Dc. — Familia de las compuestas. Planta medicinal que crece en la América Central.

Pupusa. — Véase Liga.

Purvio. — *Mimosops globosa*. — Familia de las zapotáceas. Madera de Venezuela compacta y pesada que se constituye como muy excelente.

Pu.

Puro cicilia. — *Randia Sp.* — Rubiácea de Méjico.

Purú. Véase Ayote grande.

Puruhy. Fruto indigeno del Brasil que crece en Pará. Es comestible y su sabor es agridulce.

Puruhy. *Posoqueira latifolia.* — Planta del Brasil cultivada en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.

Purumán. — Familia de las palmeras. Planta que crece en Alagoas. El fruto es comestible y tiene un sabor dulce agradable.

Purúm kcaqui. — Véase Platajillo (*Heliconia*).

Pus-pus — Véase Jarilla de puna.

Pusca. — Véase Jalapa.

„ — *Ipomœa Sp.* — Convolvulácea que crece en Méjico.

Puscala de Tuquerres. — *Achyrochina argentex.* — Planta sudorífica medicinal de Colombia.

Put. — Véase Papaya.

Putzutenia. — *Scchuhria abrotunoides, Rot.* — Familia de las compuestas. Es medicinal y crece en Méjico.

Putumuyú. — Véase Pitimyu.

Putumbo. — Véase Sinaca.

Putuy. — Véase Revienta caballos.

Putue. — *Solanum pseudo-carpium.* — Solanácea que se encuentra cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Puxcanxence. — *Ruellia macropqylla, Wat.* — Acantácea que crece en Méjico.

Puy. — *Tecoma serralifolia.* — Bignoniácea de Venezuela cuya madera es muy apreciada por su peso, dureza y de textura compacta.

Pu.

Puy. — *Tecoma serratifolia*. — Familia de las bignoniáceas. Pianta medicinal de América intertropical.

Puyón. — Véase Espino.

Puzotle. Véase Maíz tierno

Puzitl. — Véase Chochito de negra.

Puzitle. — Véase el anterior

Puzant. — „ Hierbanora.

Puzante. — Véase Guistomate.

Puzotete. — Véase Helote

Pyguericu. *Xilopia coriacea* — Familia de las anonáceas. Arbol muy útil por sus semillas aromáticas.





Q

Quacacupatli.—Véase Mimosa púdica.

Quacía aceituno.—Véase Aceituno y Quacía (*Simarruba glauca*).

Quacía antidisintérica.—Véase la anterior.

„ amara.—*Simarruba cussia*—Familia de las rutáceas. Planta medicinal que vegeta en Centro y Sur América. La corteza se emplea como tónica y estomacal, y el leño para fabricar las copas de quacía.

Quacía.—*Cussia simarruba*.—Véase la anterior.

„ — *Simarruba glauca*.—Familia de las rutáceas. Árbol muy común en América Central. Da frutos comestibles llamados aceitunas y sus almendras dan mucho aceite tan bueno como el verdadero aceite de olivas. La corteza es antidisintérica y estomacal.

Quacía de Cavena.—Véase Quacía amara. Es un tónico enérgico empleado contra las enfermedades atónicas, en las dispepsia, vómitos espasmódicos y como febrífugo.

Quacía pareana.—Véase Caferana.

„ simarruba.—La raíz, las hojas y la corteza de este árbol son empleadas como tónicas. Véase *Cussia officinalis*.

Quacía oficial.—Véase Quacía simarruba.

Quacita.—Véase Sulfatillo (*Tondúcea*).

Qua.

Quacoyul. — *Coccus quacoyule*. — Palmera que vegeta en Oaxaca.

Quachamal. — Véase Apazote.

Quachayhuachilla. — Véase Tempate.

Quachil. — *Læcelia coccinea*. — Familia de las polemoniáceas. Planta medicinal que vegeta en varios lugares de Méjico.

Quachichil. — Véase Hierba de la Virgen.

Quachipilín. — Véase Guachipilín.

Quapinche. — *Rhynchosia Sp.* — Leguminosa medicinal que vegeta en América Central.

Quanhahuatl. — Véase Tempate.

Quanhtlatzun. — „ Javillo.

Quanhtzoplotl. — „ Anona de Guatemala.

„ „ „ blanca.

Quantzontle. — *Blitum bonus, Euricus. Ric* — Quenopodiácea que vegeta en Méjico.

Quaro. — *Galphynia brasiliensis, Cav.* — Familia de las malpigiáceas. Planta indígena del Brasil que vegeta en Goyaz, San Pablo y Minas. Es un arbusto de hojas opuestas y de flores en recimos amarillas. Sus frutos son cápsulas trigonas.

Quanhxilotl. — Véase Cuajilote.

Quanhxonequillin. — *Inga Sp.* — Leguminosa de Méjico.

Quanmecatl. — *Serjania mexicana, Will.* — Sapindácea que vegeta en Méjico.

Quanchhiche. — Véase Matapalo.

Quanchichic. — *Carya ovata*. — Familia de las cornáceas. Planta que crece al Este de Méjico.

Quanhtecomatl. — Véase Cuajilote.

Qua.

Quanhtomatl.—*Quercus Sp.*—Arbol que crece en Méjico.

Quanhzapotl.— Véase Anona colorada.

Quantzictli.— Véase Liga.

Quahuayo.— Véase Canafístola.

Quanhuyet.— Véase Tabaco.

Quahutomatl.—*Quercus Sp.*—Familia de las cupulíferas que crece en Méjico.

Quamochitl.—*Pithecolobium dulce, Bent.*—Familia de las leguminasas que crece en varios estados de Méjico.

Quanenefeli.—*Gerardia purpúrea, L.*—Escrofulariáceas que crece en Veracruz y en otros lugares de Méjico.

Quacacaotl.— Véase Nogal real.

Quamol.—*Entada polistachia.*—Familia de las leguminosas. Planta ramosa de ramitos densos y volubles que forman un verdadero enredo. Es planta medicinal que vegeta en toda la América Central. Sus grandes legumbres machacadas con las hojas y corteza de la planta despiden zaponina que la usan para lavar ropa y para lavar el cabello las que tienen poco pelo, pues es en efecto una preparación que destruye la caspa y otras enfermedades del cuero cabelludo que se oponen al crecimiento del cabello.

Quamole.— Véase Quamol.

Quapionchi.—*Rhynchosia Sp.*—Leguminosa medicinal que vegeta en morales.

Quanhayohuachitl.— Véase Tempate.

Quapoya.—*Clusia quapolla.*—Familia de las Clusiáceas. Arbol trepador que vegeta en Guayanas y Amazonas y da flores amarillas y fruto globoso.

Quaresma.—*Coccus flexuosa.*—Familia de las palmeras. Palmera que vegeta en el Brasil y que tiene una almendra comestible muy agradable.

Qua.- Que.

Quarubu.—*Petoligne discolor*. Rio.—Madera del Brasil.

Quatro petacas.—*Allamanda violácea*.—Familia de las apocináceas. Planta lechosa y trepadora del Brasil. Es medicinal.

Quatele.—Planta brasileña que vegeta en Marañón, Para y Ceara. Véase Sapucaia.

Quaxinduba.— Véase Gameleiro.

Quaycurú.—*Statice chilensis*.—Familia de las plumbagináceas. Planta de raíz leñosa y hojas oblongas que vegeta en Chile.

Es medicinal y se emplea para curar úlceras y escrófulas. Crece en Coquimbo.

Quassia de Amazonas.—Véase Quasia amarga.

Queché.—Arbol de Guatemala cuya madera es de gran resistencia.

Queen's land. Véase *Eucaliptus tereticornis*.

Quebracho colorado del Paraguay.—*Schinopsis balansá*, Engl.—Anacardiácea que vegeta en Paraguay.

Quebracho de Méjico. Coperífera o leguminosa medicinal que vegeta en Méjico.

Quebracho colorado de Argentina.—*Astronum balansá*.—Familia de las anacardiáceas. Planta cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quebracho de Chile.—*Cassia stipulácea*.—Familia de las leguminosas. Es arbusto de Chile muy común en las provincias centrales.

La madera es muy dura. La corteza del fruto es astringent., y purgantes las hojas.

Quebracho Lorenzū.—*Quebracho Lorenzū*.—Familia de las terebintáceas. Planta medicinal que vegeta en América Central.

Que.

Quebracho.— Véase *Oesalpinia punctata*.

„ verdadero.— Véase Quebracho blanco.

„ medicinal.— „ „ verda-
dero.

Quebracho.— *Pentadelta filamentosa*.—Planta medi-
cinal de Méjico y de América Central.

Quebracho blanco.— *Aspidospernum quebracho*.—
Arbol medicinal que crece en la América del Sur.

Quebracho de América Central.— Leguminosa
no determinada que vegeta en toda la América Central.
Es un árbol que da madera sumamente dura y pesada
que sirve para cuartos y horcones de casas.

Quebracho de América.— *Machærum fértil*.—Fa-
milia de las leguminosas. Arbol que proporciona made-
ra superior para entierro. Es medicinal y crece en mu-
chos lugares de América.

Quebracho argentino.— *Moya spinosa*.— Familia
de las celastráceas. Arbol muy frecuente en las selvas
argentinas. Da una fruta oval amarilla que puede em-
plearse para hacer alcohol. Es diferente del quebracho
blanco y medicinal como aquel.

Quebracho falso.— *Celastrácea dubia*.—Celastrácea
medicinal de Argentina.

Quebracho colorado.— *Quebrachia lorentzû*.—Ana-
cardiácea. Planta medicinal argentina que vegeta en
Santiago del Estero y en Uruguay.

Quebracho flojo.— *Jodina bronbifolia*.—Santalácea
medicinal de Argentina.

Quebracho blanco de Argentina y Paraguay.
Aspidosperma quebracho.—Apocinácea medicinal y buena
madera.

Quebracho de Chile.— Véase Quebracho *Aspidos-
perma quebracho*.

Que.

Quebracho amargo. — Véase Quebracho.

„ de Venezuela. — Véase Gonzalo Alvarez.

Quebracho de Colombia. — *Aspidosperma excelsa*, Bent. — Familia de las apocináceas. Planta que crece en Colombia, en Venezuela y en Guayanas a las orillas del Orinoco y del Amazonas.

Quebrachío. — *Berberis ruscifolia*. — Berberidácea de la República argentina cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quebrachillo. — *Maitenus ilicifolia*. — Planta que se encuentra cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quebrachón. — Véase Quebracho de la América Central.

Quebrachillo. — *Maitenus ilicifolia*. — Familia de las celastráceas. Arbol espinoso medicinal que da muy buena madera.

Quebrachillo. — *Berberis ruscifolia*, Lam. — Arbusto argentino incluido en la Materia Médica de Donágnuez.

Quelite. Véase Amaranto.

„ — *Cassia busillaris*. — Leguminosa que vegeta en Méjico.

Quelite. — *Chenopodium album*, Moq. — Planta que vegeta en Méjico.

Quelite. — Véase Amaranto blanco.

„ — „ — morado.

Quelite manchado. — Véase Amaranto híbrido.

„ morado. — Véase Amaranto morado.

„ — *Achirantes werschuffeltii*. — Amarantácea cultivada.

Que.

Quelite de puerco. — *Atriplex Sp.* — Chenopodiácea que crece al Norte de Méjico.

Quelite de zorrillo. — Véase Hediondina.

„ „ trigo. — *Chenopodium álbum.* — Planta medicinal que crece en Méjico.

Quelite opestoso. — Véase Hediondina.

„ cenizo. — *Chenopodium mexicanum.*

„ de espiga. — Véase Amaranto

„ „ espina. — „ Guistomate.

Quehul. — Véase Chonte.

Quecapatl. — Véase Pudorosa.

Quelen ·quelen. — *Monnina linearifolia.* — Familia de las poligaláceas. Planta de tallo leñoso en su parte inferior, hojas enteras glabras. Crece en Chile en las provincias centrales. Es medicinal y se emplea en las dispepsias y en las digestiones difíciles y como antidiarrético.

Quelliguen. — *Nesera defrosa.* — Familia de las rubiáceas. Pequeña planta que crece en las provincias australes de Chile. Es medicinal y de ella se fabrica en Chile un unguento que sirve para curar las úlceras y las heridas de mal carácter.

Quemadera. *Quidósculos marciugrax.* — Familia de las euforbiáceas. Planta del Brasil de propiedades purgantes y resolutivas.

Quemadera loca. *Plumbago scandens, L.* — Familia de las plumbagináceas. Planta cáustica y ardiente muy conocida en América.

Quemadera. — Véase Chisaca.

Quemadura. — Malvácea de Colombia de especie indeterminada.

Que.

Quemadura. Véase Mostaza

Quenoa argentino.—Véase Tabaquillo.

Quenopodio de Argentina.—Véase Paico.
antelmítico.— „ Apazote.

Quenené.—Véase Abacá.

Quequeisque.—*Arum sagite*.—Familia de las aráceas. Planta herbácea de hojas grandes y que produce tubérculos alimenticios los cuales se comen azados, cocidos y a la vez dan una harina apropiada para hacer atoles o bebidas alimenticias. Crece espontáneamente en los lugares pantanosos y también cultivado. Es superior a la variedad de hojas moradas. Los otros también son buenos; pero para comerlos es necesario exponer los tubérculos al sol por dos o tres días para que así desaparezca la parte acre.

Quequeisque.—*Arum esculentum*.—Arácea muy semejante a la anterior.

Quequeisque.—*Dracontia pitheri*.—Arácea que produce tubérculos alimenticios muy semejantes a los otros quequeisques.

Quequeisque.—*Arum sagopholi*.—Arácea semejante a los otros quequeisques en cuanto a sus caracteres botánicos y como alimenticia. Crece como los otros en toda la América intertropical.

Quequeiscamote.—Véase Quequeisque.

Quequeís.—Véase Quequeisque.

Quequí de Canarias.—Véase Ñame de Canarias.

Quequeste.—Véase Quequeisque.

Queraiba.—Véase Carapixinho.

Quereme.—*Thibundia quereme*, H. B. K.—Familia de las ericáceas. Planta de Colombia que crece en el Cauca. Se aprovecha por su grau perfume.

Que.

Quereme no me quieras. — Véase Mirasol de muchas flores.

Quereme de Cali. — *Thibandia quereme*, H. B. K. — Familia de las ericáceas. Planta de Colombia cuyas flores sirven para preparar una tintura odontálgica.

Querlamaj. — Orquídea conocida en Guatemala y de especie indeterminada.

Quesadilla. — *Commelina pálida*. — Véase Hierba del pollo.

Quesadillita. — Véase Pichajoy.

Quesadillitas. „ Hierba del pollo.

Quesadillas. — Véase *Commelina*

Queso. — Arbol muy alto, poco ramoso y de madera muy floja de América Central.

Queso fresco. — Véase Monche.

„ de hoja. — Arbol de las rutáceas cuya hoja sirve para envolver quesos.

Queso hoja. — Familia de las compuestas. Arbusto que crece en las alturas de América Central. Véase Hoja de queso.

Quesito. — Véase Malvavisco arborecente.

Quesillo. — „ Aretillo y Manzanita.

„ — Arbol de América Central sin determinación botánica.

Quesillo. — Familia de las rutáceas que no tiene determinación botánica conocida.

Quebite de Guayanas. — *Quebitea gigantea*. — Planta medicinal de las Antillas. El zumo es bueno para la mordedura de las culebras.

Quetmia del país. — Véase Rosa Jamaica.

„ ácida. „ „ „

Que. - Qui.

Quetmia.—Véase Rosa de Jamaica.

„ de hojas como cáñamo.— *Hibiscus cannabinum*.—Planta medicinal de las Antillas empleada como emoliente.

Quetzalichtli.— *Agave Sp.*—Planta medicinal de Méjico.

Quetzchuzochitl.—Planta mejicana y medicinal sin determinación botánica.

Quexebo.—Planta medicinal de Guatemala sin determinación botánica y conocida en Cobán.

Quiarta.—Véase Ojo de buey.

Quiabo de Marañón.—Es una variedad del *Hibiscus esculentus*.

Quiabo de Angola.— *Cúcumis africanus* —Familia de las cucurbitáceas. Hierba originaria de Africa y cultivada en el Brasil. Su fruto parece un melón achatado.

Quiabo de Cayena.—Familia de las cucurbitáceas. Es un fruto muy parecido al melón.

Quiabo cuerno de venado.—Véase Algalia. Es planta textil, industrial, medicinal y comestible.

Quiabo común. — Véase Algalia grande.

„ de gomo.— *Hibiscus Sp.*—Planta muy semejante a las anteriores.

Quichés.— Véase Paiste (*Tillandsia*).

Quidive de Chocó.— *Morinda chocoensis*.—Familia de las rubiáceas. Planta medicinal colombiana.

Quidyaquí.—Véase Chile y Ají.

Quebra cajete.— En muchos lugares de América llaman *Quebra cajete* indistintamente a la flor de muchas especies de convolvuláceas, regularmente del género *Ipomæa*, y de las cuales enumeramos las siguientes que tam-

Qui.

bién se llaman *campanillas*, siendo purgantes sus tubérculos.

Quiebra cajete blanco, pequeño.—	<i>Ipomæa sidderaeifolia.</i>
” ” morado, grande.—	” <i>longipes. var.</i>
” ” ” pequeño.—	” <i>Guai.</i>
” ” rosado mediano.—	” <i>purga.</i>
” ” ” grande.—	” <i>triloba.</i>
” ” ” y blanco.—	” <i>Sp.</i>
” ” azul y blanco.—	” ”
” ” blanco y grande.—	” <i>repens.</i>
” ” amarillo.—	<i>Ipomæa Sp?</i>
” ” híbrido.—	” ”
” ” rojo —	” ”
” ” número nno.	” <i>nihil.</i>
” ” ” dos.	” <i>tannifolia.</i>
” ” —	<i>Ipomæa acuminata, Roen.</i>
” ” ”	<i>alatipes, Hook.</i>
” ” ”	<i>arborescens, G. Don.</i>
” ” ”	<i>bona-nox, L.</i>
” ” ”	<i>cathártica.</i>
” ” ”	<i>cissoides, Griseb.</i>
” ” ”	<i>coccínea, L.</i>
” ” ”	” <i>var hederifolia.</i>
” ” ”	” ” <i>pubescens, Cham.</i>
” ” ”	<i>discoidesperma, Don Sm.</i>
” ” ”	<i>fastigiata, Sch.</i>
” ” ”	<i>fistulosa, Mart.</i>
” ” ”	<i>mucranta, Peter.</i>
” ” ”	<i>muucoides, Roen</i>
” ” ”	<i>panduruta, G. F. W.</i>

Qui.

Quiembra cajete.	—	<i>Ipomæa parasttica</i> ,	G. Don.
„	„	„	<i>peduncularis</i> , Bert
„	„	„	<i>quamochit</i> , L.
„	„	„	<i>sidæfolia</i> .
„	„	„	<i>tricolor</i> , Cav.
„	„	„	<i>quinquelotu</i> , L.
„	„	„	<i>tuberosa</i> , L.
„	„	„	<i>luerkheimù</i> , Don Lin.
„	„	„	<i>trianthum</i>
„	„	„	<i>umbellata</i>

Quiembra hacha. — *Cæsalpinia punctata*. — Leguminosa que crece en varios lugares de América.

Quiembra hacha. — *Copaifera himenaefolia*, Moric. — Madera pesada, fuerte, de color negro e incorruptible que sirve para horcones.

Quiembra muelas. — Véase Corteza de Winterü, Fort-
„ machete. — Véase Pastorcillo.

Quiembra hacha. — Leguminosa de Venezuela. Madera extremadamente dura y buena para construcciones.

Quiembra hacha. — Así llaman en Colombia a varias especies de leguminosas que producen buena madera.

Quiembra hacha. — *Godoya splendida*, Planch. — Ochnácea que vegeta en el pueblo de la Cruz de Colombia.

Quiembra hacha. — Véase Copinol.

„ „ — *Guaracum Sp.* — Zigofílea que crece en Méjico y que da buena madera.

Quiembra hacha. — Es un árbol del Brasil de madera muy dura que quiebra las hachas.

Quiembra hacha. — Madera de Guatemala usada en ebanistería. El árbol crece en Totonicapán.

Qui.

Quiebra piedras—*Cuphea utriculosa*. — Lithrácea. Planta medicinal do América Central.

Quiebra platos.—*Crotolaria villeviria*.—Leguminosa que vegeta en América Central. Es medicinal.

Quiebra plato—Véase Vuélvete loco

” ” — ” Quiebra cajete rojo.

” ” — ” Guistomate.

” ” — ” Cola de alaerán.

” ” —*Salvia tiliaefolia, Vah.*—Labiada que crece en varios lugares de Méjico y de la América del Centro.

Quiebra yugo.—*Nesae satificolia*.—Lethrácea. Es una planta de Argentina y de Uruguay, cuyos ramos y raíces son laxantes, diuréticos y vulnerarios.

Quiebra-arado — *Heimia salicifolia, Lk.*—Litrácea que crece en el Paraguay y en la Argentina.

Quiebra arado.—Véase Quiebra yugo.

” ” —*Heimia mirtifolia, Cham.*—Lithrácea. Planta que se ve cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quiebra cacao. —*Ortegia duríssima*. — Familia de las paronicháceas. Ardusto indígena del Brasil conocido en Alagoas. Sus hojas son alternas y elípticas. La madera es de muy buena clase

Quiebraollas.—*Acnistus aggregatus*. — Solanácea que crece en los contornos de Lima y que es notable por el ruido especial que hace al ser quemado.

Quiebra olla. —Familia de las amarantáceas Es planta herbácea de flores muy parecidas a las de siempre viva. Es medicinal.

Quiebra olla verdadera—*Demoschaja Sp.*—Familia de las amarantáceas. Hierba que da flores globosas.

Qui.

Quiebra olla falsa.—Véase la anterior.

Quiгна. —Aabol pequeño de Venezuela cuya madera es dura y excelente para ebanistería.

Quií. —Véase Chile y Ají.

Quij. — „ Capulíu.

Quijinicuil.—*Inga ingoides*—Familia de las leguminosas. Aabol frutol que crece cultivado y que además de su fruto comestible, sirve para sombra de cafetos.

Quikiché—Madera de Guatemala usada en construcciones. El árbol vegeta en Alta Verapaz.

Quikun.— Véase Parayita común.

Quilcha amarilla. —Véase Pichanilla amarilla.

Quilo. —*Muehlembekia chilensis*.—Familia de las poligonáceas. Arbusto de Chile que crece en Coquimbo y Valdivia hasta la Cordillera. Sus frutos son comestibles y muy agradables, y con ellos se fabrica una especie de vino. Las raíces y las hojas son medicinales y se emplean en cocimiento como diuréticas.

Quila. *Coladaria quila*—Gramínea argentina cultivada en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quila.—*Chisquea-quila*.—Graminácea indígena de Chile.

Quila.—*Herreria stellata*, *R. y Pav.*—Planta que crece en los bosques de Chile y sirve para curar los dolores articulares

Quilinjoche.—Véase Chila o Señorita.

Quilinsuche.— Véase la anterior.

Quilmay.—*Echitis chilensis*.—Familia de las apocináceas. Arbusto de tallo voluble que crece en las provincias del Sur de Chile. Es planta medicinal y resinosa de mucha fama.

Qui.

Quilinga. — *Quilinga vaginata*. — Ciperácea que crece en varios lugares de América Tropical y es medicinal.

Quilaya. — *Quilaya zaponeri*. — Arbol que vegeta en Panamá donde es muy conocida

Qui indio. — Véase Magney.

Quileto. — *Jacobina tinctoria*. — Arbusto muy ramoso que ocupan para entintar la ropa lavada.

Quilitl. — *Chenopodium album*. — Quenopodiácea que crece en varios lugares de Méjico.

Quiltonile. Véase Amaranto.

Quilite. — Apocinácea no determinada botánicamente que produce flores blancas en racimos, hojas ovaladas y frutos en forma de cuernos. Es planta trepadora siendo comestibles sus flores y renuevos. Crece en toda la América Central. Véase Loroco.

Quilite espinoso. — Véase Guisquilite.

„ morado. — „ Amaranto ornamental.

„ — Véase Pito.

„ — „ Quilite de comer.

„ (otro). — Véase Quilite de comer.

„ de fraile. — *Jatropha gosipifolia*. — Euforbiácea arbustiva que crece en la América Central, a la cual le llaman también *frailesillo* y *por arriba y por abajo*.

Quilite de comer. — *Jatropha acotinifolia*. — Arbusto ornamental que ignoramos si es comestible.

Quilite de comer. — *Jatropha uens. var.* — Euforbiácea que ignoramos si es comestible

Quilaya. — Véase Quillaya.

Quiamol. — Véase Quamol.

Quiamole. — Véase Quamole.

Quillay. — *Quillaja zapouaria*. — Familia de las rosáceas. Arbol grande de Chile que crece en las provincias

Qui.

centrales En Europa es conocida con el nombre de corteza o leño de Panamá y de ella se hace un regular comercio por la cantidad que contiene de zaponina y que deshecha en el agua puede emplearse como el mejor jabón. Es árbol elevado, muy abundante y de hojas pequeñas.

Recomendamos leer y estudiar muy bien esta planta importante en obras de botánica medicinal e industrial.

Quillai de Chile.—*Quillaja smegmadernis*.—Tiene iguales propiedades que la especie siguiente.

Quillai de Chile.—*Quillaja zapanaria*, *Molin. Rosácea*.—La corteza de esta planta sirve para limpiar la ropa a manera de jabón. Es artículo de comercio en Barcelona.

Quillaya.—*Quillaja poeppigü*.—Familia de las rosáceas. Árbol de Panamá que produce corteza jabonosa.

Quillaya de Chile.—*Quillaja zapanaria*.—Rosácea de América del Sur que produce abundante cantidad de zaponina.

Quillarosa.—*Hibiscus synucus*.—Malvácea cultivada.

Quillay.—*Acanthocladus mirrophyllus*.—Poligolácea. Planta medicinal argentina que crece en Catamarca.

Quillo-quillo.—*Solanum elaeagnifolia*.—Solanácea de la Argentina con ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quilloloite de Tuquerres.—Véase Chirlobirtis.

Quimbombo.—Véase Algalia.

Quimbombillo.— " " "

Quimboa brava.—*Achimenes triseptata*.—Familia de las escrofulariáceas. Hierba del Brasil que vegeta en Alagoas.

Quimboa mansa.—*Achimenes gibosa*.—Familia de

Qui.

las escrofulariáceas. Hierba del Brasil que vegeta en Pernambuco y en Alagoas.

Químiche. — *Cyclos microphyllus* — Cucurbitácea muy abundante en todas las altiplanicies de América Central. Forma grandes enredos y son medicinales las hojas y el tubérculo.

Quimpi. — *Sinnebiera pinnatifida*. — Familia de las crucíferas. Planta que crece en la República argentina y es medicinal.

Quinchombo. — Véase Frijol de palo.

Quilito. — Véase Sacatinta.

Quiqueisque. — *Xanthosome sagitifolia*. — Aróidea que produce tubérculos farináceas y alimenticios.

Quequeisque. — Véase Quequeisque.

Quequeiscamote. — Véase Quequeisque.

Quequis. — Véase Quiqueisque y Quequeisque.

Quequeisque manchudo. — Véase Quiqueisque.

„ de camote. — „ el anterior.

Quisando. — Excelente madera de Venezuela para construcciones.

Quisandro. — Véase Quisando.

Quitaragua. — Madera de Venezuela sin determinación botánica.

Quitasol. — Arbol de Venezuela sin determinación botánica y cuya madera es excelente

Quina. — Bajo el nombre de *Quina* se conoce en muchos lugares de América no solamente los Quinas del Perú y de Bolivia, sino que también muchas otras especies de rubiáceas, leguminosas, terebintáceas y apocináceas, así:

Quina-cipó — Véase *Quina Branca strichnos pseudoquina*. Planta medicinal del Brasil.

Qui.

Quina de Minas.—*Geraes, cascarilla hexandra*.—Arbol del Brasil que crece en Minas y que es muy medicinal.

Quina de Amazonas.—*Cinchona lambertiana*.—Arbol de hojas ovales que crece en Amazonas y es medicinal.

Quina del Pará.—*Cascarilla adigens*.—Familia de las euforbiáceas. Esta planta del Brasil es empleada en las fiebres de mal carácter y en lociones para curar las úlceras.

Quina del Pará — Véase Quino de Amazonas.

„ de Río Negro.—Arbol que crece en Amazonas.

Quina del vulgo.—*Bathysas*.—Planta del Brasil considerada como quina.

Quina de Pernambuco.—Véase Murta de monte.

Quina de Pianhy.—Véase Quiua de monte en el Brasil *Exostenma cuspidata*.

Quina de Pianhy (otra).—*Exostenma souzanum*, *St. Hil.*—Arbol de Pianhy con propiedades medicinales al igual de la quina.

„ de Pianhy.—Véase Quina de Pernambuco.

„ „ Quito.—*Cinchona succiruba*.—Planta medicinal indígena del Ecuador, que crece a 1,500 metros sobre el nivel del mar.

Quinas de Remigio.—*Remigea hilarü, Dc.*—Especie medicinal que crece en el Brasil y estudiada por Mello Oliveíra en su *Materia Médica del Brasil*.

Quina de Remigio.—*Cinchona remigiana, St. Hil.*—Es una rubiácea de propiedades tónicas y febrífugas muy manifiestas.

Qui.

Quina de campo. — *Strichnos*. — Véase Quina-cipó
,, argentina. — *Chrysoxylum febrífugum*, Wed.
— Arbusto medicinal. Rubiácea bien estudiada en el Instituto Farmacológico de Buenos Aires.

Quina de San Paulo. — *Solanum pseudo-quina* —
Arbol pequeño del Brasil que habita en San Paulo.

Quina argentina. Véase Tola.
,, del Brasil. — Buena hezandra, Polh. — Tiene la corteza amarga.

Quina del Brasil. — *Ticórea febrífuga*, St. Hil. — Familia de las rutáceas. Planta del Brasil cuya corteza es amarga, astringente que se emplea como febrífuga.

Quinas de sierras. — *Remígia ferruginosa*. — Arbusto con pocos ramos que crece en el Brasil donde además se encuentran las siguientes.

Remígia vellozú, Dc.
,, *hilarú*, ,,

Quina cuspa. — *Galipea cusparia*, St. Hil. — Familia de las rutáceas. Es esta planta la que proporciona la materia prima de la *Angostura verdadera*. Es estimulante, febrífuga y antidisintérica.

Quina de angostura. — *Galipea officinalis*, St. Hil. — Planta muy semejante a la anterior que da la angostura verdadera.

Quina nova. — *Portlandia grandiflora*, Lin. — Es de Jamaica y su corteza es una de las falsas quinas.

Quina de hoja angosta. — *Exostemma angustifolium*, Rem. — Es oriunda de las Antillas y produce la quina de surinamense. Es falsa quina.

Quina de surinamense. — Véase Quina de hoja angosta.

Qui.

Quina del Perú.—*Cinchona calisaya*.—Familia de las rubiáceas. Arbol grande que crece espontáneamente en varios lugares de América del Sur y cultivado en muchas partes del mundo.

Es quina verdadera y la mejor como medicinal.

Quina del Perú.—*Cinchona elliptica*.—Familia de las rubiáceas. Arbol que crece en el Perú y en otros lugares de la América del Sur. Es buena quina.

Quina.—*Cinchona lancifolia*.—Arbol medicinal. Es buena quina.

Quina.—*Cinchona condemínea officinalis*.—Familia de las rubiáceas. Arbol que crece en el Perú y en otros lugares de América del Sur como también en muchos otros del globo.

Quina.—*Cinchona luccirubra*.—Familia de las rubiáceas. Arbol que crece en el Perú y en otros lugares de América. Es quina verdadera.

Quina calizaya.—Véase las anteriores.

„ de Bolivia.—Véase Quina (*Cinchona*).

Quinas verdaderas.—Véase Quina (*Cinchona*).

Quina del Brasil.—*Ticórea febrífuga*.—Planta medicinal del Brasil.

Como Quinas falsas se enumeran las que siguen:

Quina de las Sabanas.—*Birsominia spicota*.—Malpigiácea de Centro América. Arbol medicinal.

Quina del país.—Refiriéndose a la América del Centro, existe una caribæa. Arbol medicinal.

Quina del Salvador.—Véase Quina del país.

„ de Río Grande.—*Quina nova de Jamaica*.—Familia de las rubiáceas. Arbol medicinal.

Qui.

Quina de Santo Domingo.—*Exostema floribunda*.—Rubiácea. Arbol medicinal.

Quina de Santa Lucía.—Rubiácea. Véase Quina de Santo Domingo.

Quina caribe.—*Exostenma caribæa*—Rubiácea arbórea que crece en las Antillas y en la América Central.

Quina de monte.—*Remígia hilarí*.—Rubiácea que crece en la América del Centro.

Quinas falsas de Goyaz y de San Paulo.—Estudiadas en la Escuela Politécnica de Río de Janeiro por el profesor Dr. Nickler.

Quina falsa.—*Tragocera schediana*.—Planta de la América intertaopical

Quina de los campos.—Véase Quina de monte.

„ falsa.—Véase Quina caribe.

„ „ — „ „ de Santo Domingo.

„ chichipate.—Véase la anterior.

„ amarga.—*Croton tonducia*.—Familia de las euforbiáceas. Arbol medicinal.

Quina falsa.—Véanse Quina amarga y olorosa.

„ „ —Véase Chichipate.

„ „ — „ *Croton pseudo-quina*.

„ cuprea.—*Remígia ferruginosa*.—Planta que crece en los Andes de Colombia.

Quina de tierra.—*Picomna pentandra*—Familia de las rutáceas. Arbol que crece en la América del Sur.

Quina del país.—*Nectandra amara*.—Planta que vegeta en la América del Centro y en la del Sur.

Quinas.—Muchas especies de cinchonas que habitan en los Andes de Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia y

Qui.

que comprenden árboles y arbustos de cuyas cortezas se extrae la quinina y otros alcaloides muy eficaces para la curación del paludismo y de muchas otras enfermedades.

Quina del campo en Argentina.— Véase Coronilla.

Quina del campo en Argentina.—*Cestrum pseudo-quina*, Mar.—Solanácea de la cual hay ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quina de Argentina.—*Descaria* Sp.—Familia de las ramnáceas. Planta argentina que tiene ejemplares cultivados en el Jardín Botánico de Buenos Aires.

Quina de las misiones.—Arbolito de las Antillas cuya corteza es medicinal.

Quina bicolorada del Brasil.—*Solanum pseudoquina*.—Familia de las solanáceas. Planta del Brasil que en San Pablo la tienen como un sucedáneo heroico de la verdadera quina.

Quina blanca del Brasil.—Véase Quina de tres hojas.

Quina de Cumaná.—*Continia illustris*, Vcl.—Familia de las apocináceas. Planta que en el Brasil es usada para combatir las fiebres intermitentes y otras fiebres y calenturas.

Quina del campo.—*Strychnos pseudo-quina*.—Familia de las apocináceas. La corteza de este árbol es una de los medicamentos más importantes del Brasil. Se usa para combatir fiebres.

Quina de los campos de Minas.—*Hortia brasiliensis*, Vcl.—Familia de las rutáceas. Planta de corteza amarga, astringente y febrífuga.

Quina de Cuyaba.—*Cinchona cuyabensis*.—Árbol que vegeta en Cuyaba y que es de propiedades tónicas y febrífugas muy bien manifiestas.

Qui.

Quina de don Diego Sosa.—Véase Quina de Piahi.

Quina de monte en el Brasil.—*Cestrum pseudoquina*.—Familia de las solanáceas. Planta que crece en Río Grande del Sur. Es de olor nauseoso y su corteza es amarga y empleada como febrífuga.

Quina de monte en el Brasil.—*Exostenma cuspidatum*, *Saint Hil*.—Familia de las rubiáceas. Esta especie de quina vegeta en el Río de Janeiro y Minas.

Quina de monte en el Brasil.—*Exostenma floribunda*.—Planta medicinal de las Antillas, América Central y del Brasil.

Quina de los montes. *Exostenma australe*, *St. Hil*.—Familia de las rubiáceas. Planta que crece en el Brasil y que tiene propiedades tónicas y febrífugas.

Quina de Pernambuco.—*Cautánea speciosa*, *Aub*.—Familia de las rubiáceas. Arbol que vegeta en Pernambuco y en Amazonas que produce flores amarillas y que tiene propiedades semejantes a la quina.

Quina drachicarpa.—*Exostenma drachicarpium*, *Rœm*.—Muy semejante a la anterior.

Quina cuspidata. Es otra falsa quina.

Quina olorosa.—*Remigia olorosa*.—Rubiácea arborea medicinal.

Quina.—*Croton pseudo-quina*.—Arbol de la familia de las euforbiáceas.

Quina de Río de Janeiro.—*Ladiembertia liedeliam*.—Arbol de 12 metros que crece en las florestas de Tijuca y del propio Río de Janeiro, muy medicinal, incluido en la Materia Médica Brasiliense de Mello Oliveira.

Quina de Río de Janeiro.—*Cascarilla guadchadium*.—Muy semejante a la anterior.

Qui.

Quina de Río de Janeiro.— *Exostenma formosa*, Cham.—Familia de las rubiáceas. Planta febrífuga muy conocida en Río de Janeiro y que tiene propiedades tónicas.

Quina de Río de Janeiro (otra).— *Buena hexandra* Rol.—Otra especie de quina del Brasil cuyo arbolito florece mucho.

Quina de Río Negro.— *Cinchona firmula*, Mart.—Familia de las rubiáceas. Hay de esta especie tres variedades las cuales todas son medicinales y que se denominan así:

Cinchona lambertiana, Mart. Quina.
 „ *bergeniana*, „ „
 „ *macronemia*, „ „

Quina de la sierra.— *Remigia ferruginea*.—Vegeta esta quina en los montes áridos de Minas.

Quina de San Pablo.— *Solanum pseudo-quina*.—Arbusto del Estado de San Pablo. Su sabor es amargo y muy bueno como febrífugo.

Quina de tres hojas blancas.— *Ticórea febrífuga*, Saint Hil.—Familia de las rutáceas. Planta del Brasil, muy buena como febrífuga.

Quina-quina.—Véase Bálsamo del Perú.

Quino-quino.— „ „ „ „

Quinúa. — Véase Quinoa.

Quina.— „ „

Quinoa.—Véase Apazote.

„ —Véase Quinón.

„ — *Chenopodium quinoa*.—Planta medicinal argentina.

Qui.

Quinoa. — *Chenopodium quinoa*.—Familia de las quenopodiáceas. Planta anual que se cultiva en toda la República de Chile.

El fruto del Quinoa es un alimento harinoso muy agradable. Es también medicinal y se usa para curar el *garrutillo*.

Quinoa. — *Chenopodium album*.—Chenopodiácea que crece en Argentina. Sus hojas son diuréticas y refrescantes.

Quino de Jamaica. —Planta medicinal de las Antillas.

Quinón de Pamplona. — Véase Canelo de páramo

„ — *Chenopodium quinoa*.—Planta cultivada en los Andes y en otros lugares de la América del Sur.

Quinac. — Véase Frijol.

Quinac argentino. — Véase I-berá-π.

Quima. — Véase Frijoles comunes.

Quindíns de los brasileros. —Planta brasilerá de la familia de las labiadas. Hierba exótica cultivada por ser muy medicinal y olorosa.

Quingombo. — Véase Quiabo.

„ de monte. — Véase Algalia.

Quingambo. — Véase Quinbombo.

Qui-n-gombo de Angora. — Véase Algalia.

Quitirí. — Véase Quintirí.

Quintirí. — *Kesmenia costarricensis*.—Familia de las compuestas. Planta medicinal de Costa Rica.

Qui.

Quitacalzón. — *Guarea Sp.* — Meliácea.
" — *Trichila habanensis.* — Meliácea medicinal.

Quitacalzón. *Guarea grandiflora.* — Meliácea ornamental y árbol de sombra que crece abundantemente en la costa del Pacífico de América Central. Es medicinal muy purgante.

Quinilla. — Véase Adolfia.

Quinchamali. — *Quinchamalum majus.* — Familia de las santaláceas. Planta chilena de raíz leñosa y blanca que tiene aplicaciones en medicina. Es una antisifilítica de propiedades tónicas y balsámicas.

Quinchpatli. — *Schœnocautom officinalis.* — Liliácea mejicana que vegeta en Veraacruz.

Quirote-culebra. — *Serjania mexicana,* Will. — Sapindácea que vegeta en Méjico.

Quittacoctli. — *Girocarpus jacquinia,* Rox. — Combrétácea que crece en varios lugares de Méjico.

Quimpe. — *Senebiera pinnatifida,* Dc — Crucífera estudiada en la República argentina por Domínguez.

Quimpe de zorrino. — Véase Quimpe.

Quipa. — *Cactus Sp.* — Familia de las cactáceas. Arbolito medicinal del Brasil.

Quinquino. — Véase Bálsamo del Perú.

Quinquique. — *Salvia patens.* — Planta cultivada.

Quiqui. — Véase Julia.

Quira-í. — *Tecoma argentea,* Bur. — Bignoniácea que crece en Paraguay.

Quirarí. — *Myrtus quixeirru.* — Familia de las myrtáceas. Planta del Brasil que vegeta en Minas. Sus fru-

Qui.

tos son amarillos y es medicinal.

Quirí. — Familia de las leguminosas. Arbol que vegeta en el Brasil. Su madera es compacta y buena para torno.

Quiriquininga. — Véase Qyassú.

„ — „ Palo de fierro.

„ — „ „ „ „ leche o Queri de leche.

Quira. — *Platinicum polistachya*. — Leguminosa que crece en América intertropical.

Quisanana. — Véase Yuta.

Quische. — Véase Granadillo.

Quisjоче. *Bourera formosa*. — Apocinácea medicinal que crece en la América del Centro y del Sur.

Quisquiciri. — *Stirax heterophyllu* — Familia de las litrariáceas. Arbol medicinal de Méjico y de la América Central.

Quiquiciri. — Véase Quisquiciri.

Quisco — *Cereus quisco*. — Familia de las caetáceas. Planta que crece desde Copiopó hasta las riberas del Maule de Chile. Es arbusto de aspecto elegante que alcanza hasta 5 metros de altura. Es emoliente y se emplea en Chile contra las enfermedades del recto y de la vagina en lavatorios.

Quisuas. — *Bouddleia incana*. — Es un arbusto del Perú.

Quitameriendas. — Véase Celchico.

Quistán. *Solanum triloba*. — Enredo espinoso cuyos renuevos son comestibles en *aiguaité*.