

Catálogo de plantas útiles de la Amazonía peruana

Richard A. Rutter



COMUNIDADES Y CULTURAS PERUANAS N° 22

COMUNIDADES Y CULTURAS PERUANAS
N° 22

Editora: Mary Ruth Wise

CONSEJO DE ASESORES DEL ILV EN EL PERU

- Dr. Fernando Cabieses Molina
- Dr. Enrique Carrión Ordoñez
- Dr. Luis Jaime Cisneros Vizquerra
- Dr. Alberto Escobar Sambrano
- Dra. Martha Hildebrandt Pérez Treviño
- Dr. Francisco Miró Quesada Cantuarias
- Dr. Estuardo Núñez Hague
- Dr. Juan Ossio Acuña
- Dr. Franklin Pease García-Yrigoyen
- Dr. Fernando Silva Santisteban

**CATALOGO DE PLANTAS UTILES
DE LA
AMAZONIA PERUANA**

Recopilación:
RICHARD A. RUTTER

Revisión:
ANN SHANKS

**MINISTERIO DE EDUCACION
Instituto Lingüístico de Verano
1990**

Tercera edición, 2008
Segunda edición, revisada, 1990
Primera edición, 1976

Derechos reservados
© 2008 Instituto Lingüístico de Verano
Sinchi Roca 2630
Lince, Lima, Perú

Casilla 2492, Lima 100, Perú

www.sil.org/americas/peru
info_peru@sil.org
LinguaEarth: <http://stores.lulu.com/LinguaEarth>

ISSN 1022-1514

CONTENIDO

	Página
Prólogo por Fernando Cabieses Molina	vii
Agradecimientos	ix
Introducción	xi
Parte I: Catálogo	1
Parte II: Índice de usos	269
Usos medicinales	271
Usos no medicinales	316
Índice de fotografías	343
Bibliografía	347

PROLOGO

El importantísimo texto que tengo el honor de prologar con estas líneas constituye, y constituirá por muchos años, la base más sólida de un entendimiento etno-botánico de nuestra Selva. No es una lectura atractiva ni exótica para quienes buscan en nuestra Amazonía lo misterioso, lo romántico, lo secreto, lo desconocido... Cada párrafo, cada línea, es información dura y del más extremado valor intrínseco.

Aun como simple léxico constituye una obra trascendental. Es una larguísima lista de más de 12,000 plantas útiles de nuestra Selva cuyo nombre científico internacional está cuidadosamente interpretado en los diversos idiomas de los grupos étnicos que habitan en esa enorme extensión que para algunos es un infierno verde y para otros es el gran tesoro y la gran esperanza de la humanidad.

Todos los que, en alguna forma, quisiéramos penetrar los misterios de la Botánica Amazónica hemos de encontrar en este libro la mejor fuente de información pues nos permitirá, sobre la base del conocimiento indígena y de los nombres vulgares en los idiomas selváticos, un firme camino hacia las fuentes científicas universales.

Richard Rutter es un hombre excepcional. No es simplemente uno más de nuestros queridos "gringos" que trabajan en nuestra Selva recolectando información lingüística y llevando la Palabra de Dios en la versión dulce y energética que conduce su fe. No es simplemente un misionero que llama amorosamente al hombre de la Selva a seguir caminos cuidadosamente trazados durante los últimos veinte siglos. No es un amigo más del Perú y de los peruanos que ha venido a vivir entre nosotros, en esas inmensurables extensiones de ardor tropical que constituyen más del sesenta por ciento de nuestro territorio nacional. No es solamente eso. Además de todo aquello, Richard es un científico de hablar parco, de rigor en su lógica y en sus deducciones académicas y de una humildad y modestia que casi lo lleva al peligro cruel e injusto del anonimato.

En las páginas de este prolongado texto que no tiene otro argumento que pareciera llevarlo más allá de un simple diccionario, el que lo sepa usar encontrará importantísimos tesoros etno-botánicos y pautas generales que permitirán ampliar los conocimientos de la humanidad sobre la utilidad de este enorme crisol verde que es la Selva Peruana y que sigue escondiendo tesoros insondables para la salud y para la nutrición de la humanidad entera.

Richard Rutter es un botánico y ecologista que ama profundamente a la naturaleza como expresión esencial del Creador. Ama al Creador a través de las miríadas de ojos verdes que acechan sus paseos científicos por los senderos umbríos de toda nuestra Selva. Conoce la jungla. A través de su amor por el hombre selvático y en su labor misionera, mezcla mucho de su inquisitivo trabajo etno-botánico. A los ojos de quienes no lo conocen, su personalidad es quizás incomprendible; pero para el alma de quienes lo conocemos, su labor es incomparable.

Fernando Cabieses Molina

AGRADECIMIENTOS

Tengo especial gratitud para las muchas personas que me han ayudado en la realización de este trabajo. Varios de mis colegas del Instituto Lingüístico de Verano recogieron datos sobre las plantas como parte de sus estudios entre los diferentes grupos nativos de la selva peruana. Sheila Tuggy clasificó los primeros datos reunidos. Otras personas también contribuyeron aportando datos, especialmente Nicole Maxwell, quien hizo un amplio trabajo de recolección en la selva. El Dr. Ramón Ferreyra del Museo de Historia Natural de Lima, el Dr. Donald Simpson del Field Museum of Natural History de Chicago y el Dr. Albert Robinson del Kansas Biological Survey ayudaron a identificar las especies recogidas. El Dr. Santiago Antúnez de Mayolo y el Dr. Henry A. Gleason fueron un gran estímulo en las etapas finales de preparación de la primera edición, así como el Dr. Fernando Cabices Molina en la preparación de esta segunda edición revisada.

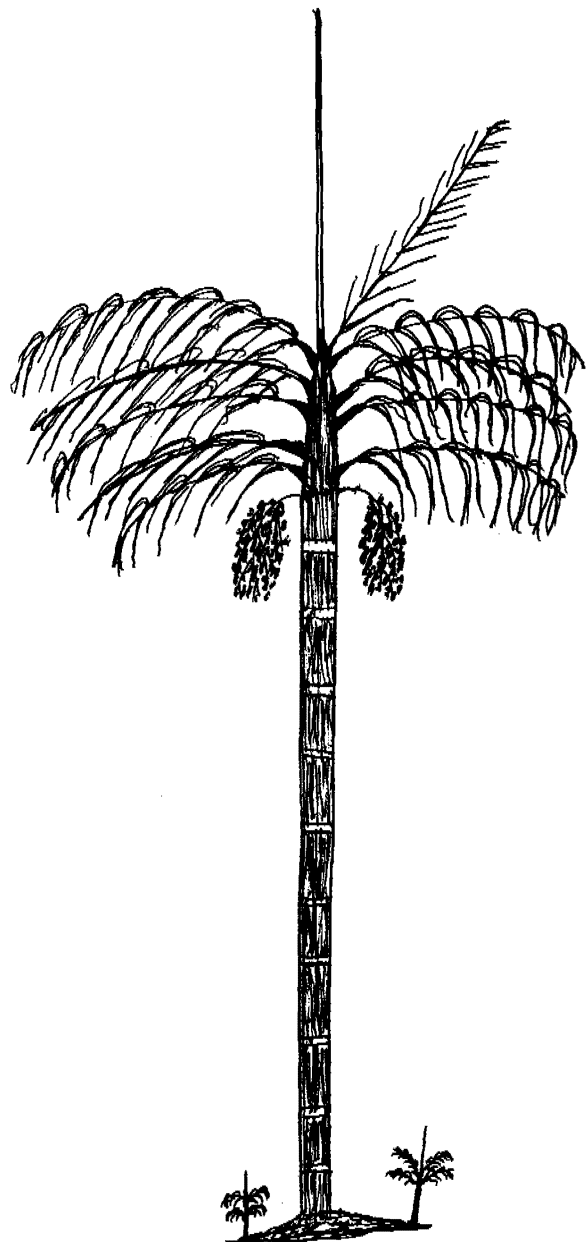
Mi esposa, Jacqueline, colaboró conmigo en todas las etapas de la preparación de la primera edición y aportó los conocimientos y el apoyo necesarios. Carolyn Young ayudó en la preparación del manuscrito.

En cuanto a la edición que aquí se presenta, debo agradecer de manera especial a mi colega David Payne quien dedicó muchas horas a programar la reorganización del material con la ayuda del computador, y a Ann Shanks quien pacientemente ayudó a procesar los datos y consultó las fuentes bibliográficas para garantizar, en lo posible, la corrección de los mismos. Marlene Ballena Dávila dedicó largas horas a la preparación de la segunda edición. Lydia Carlson y Kathy Bergman colaboraron en las etapas finales de la preparación del manuscrito para la imprenta.

El Dr. Arturo Jiménez Borja leyó nuestra lista de usos medicinales y nos dio valiosa información sobre la terminología médica. Cabe anotar, sin embargo, que algunos términos han tenido que permanecer como se han encontrado en las fuentes bibliográficas.

Sobre todo deseo agradecer a todas las personas de los diferentes grupos étnicos del Perú que dedicaron muchas horas a la recolección de plantas y que compartieron conmigo sus conocimientos acerca del empleo de las mismas.

Richard A. Rutter



Tosi

Dibujo de Amama Lázaro Montes Rosas, San Bernardo, río Alto Purús.

INTRODUCCION

INFORMACION GENERAL

Los bosques de la selva peruana, que constituyen el habitat de las poblaciones nativas de la Amazonía, cubren un cincuentinueve por ciento del territorio peruano. El bosque es pues una fuente de productos que satisfacen las necesidades vitales de esas poblaciones. En todos los aspectos de la vida se nota la fuerte influencia del bosque que se evidencia en el vocabulario de los idiomas vernáculos que se hablan en la selva. Todos ellos son ricos en vocablos relacionados con las especies vegetales y sus productos.

La importancia del bosque, no obstante, está debilitándose por la influencia de diferentes factores: el desarrollo de la agricultura y el transporte pone al alcance del nativo productos de otras zonas del país; las escuelas imparten conocimientos que de alguna manera restan importancia a los conocimientos tradicionales relacionados con la flora; el contacto creciente entre las poblaciones nativas y la cultura mayoritaria muchas veces crea un conflicto ideológico en varios campos, uno de los cuales tiene que ver con las plantas. Otro factor significativo en la pérdida de los conocimientos tradicionales es que, a veces, la cultura dominante los ignora o no los considera importantes. En algunos casos la influencia del bosque se pierde totalmente entre los nativos que se trasladan a las zonas urbanas o entre aquellos cuyo territorio tradicional se convierte en zona colonizada. Poco a poco se están perdiendo los conocimientos acumulados durante siglos de contacto íntimo del hombre y su ambiente. Esto es más notable cuando se trata de plantas de uso medicinal y textil, puesto que son fácilmente reemplazadas por productos comerciales.

Si bien es cierto que algunos conocimientos y creencias tradicionales carecen de valor científico, no dejan de ser importantes en el sentido de que ofrecen información valiosa sobre la condición de vida de los grupos nativos y su adaptación al ambiente. Por otro lado, en algunos casos, nos dan ciertos indicios del posible

contenido químico de las plantas o familias de plantas, puesto que los conocimientos tradicionales son el resultado de observaciones y de experiencias vividas en el transcurso de muchos años.

La presente obra es una compilación de datos tomados de varias fuentes sobre plantas que se han encontrado en la Amazonía Peruana ya sea en su estado natural o cultivadas.

Consideramos que una de las contribuciones importantes del catálogo que aquí presentamos es que, con respecto a la región amazónica del Perú, muchos datos provienen de los grupos étnicos que habitan en esa región y fueron recogidos por investigadores de campo del Instituto Lingüístico de Verano. El lector encontrará pues un amplio número de nombres vernáculos para especies vegetales que en muchos casos ya han sido clasificadas científicamente. Otras especies se identifican solamente con el nombre vernáculo y quizás algún nombre hispano regional. En este sentido, pudiera ser que ésta sea una compilación más completa que las ya existentes, y que por ello tuviera más utilidad como obra de referencia. Es de esperar, asimismo, que sirva de estímulo para que los moradores de los bosques conserven los conocimientos tradicionales.

Por otro lado, la abundancia de nombres comunes revela que el selvícola, gracias a su contacto íntimo con la vegetación, ha reconocido diferencias entre ciertas plantas que la taxonomía botánica aún no ha reconocido. Esas diferencias reconocidas por quienes son expertos conocedores de las plantas pueden ser de ayuda para su futura clasificación taxonómica. Aunque muchas de ellas no resulten ser distinciones legítimas, es indudable que queda mucho por hacer en la clasificación taxonómica de la vegetación amazónica.

Una gran parte de los datos del catálogo provienen de la investigación realizada por el autor y por los investigadores del ILV, pero una buena parte proviene de otras obras publicadas sobre la materia.

Todas las plantas han sido identificadas en la Amazonía Peruana por el autor o aparecen en alguna de las fuentes como especies de la flora de esa zona o de las regiones cercanas, de manera que se podría suponer que también existen en esta región. Algunas especies (por ejemplo, el espárrago y el durazno) no son propias de la zona selvática, pero como han sido mencionadas en las fuentes, se han cultivado con éxito en algún lugar.

Las principales fuentes bibliográficas son las siguientes: Bailey (1978), Bergman (1974), Bodley (1978), Bodley y Benson (1979), Braun (1968), Chrostowski y Denevan (1970), Delhonte (1963), Espinosa (1935), Fairchild Tropical Garden (1970), Ferreyra (1970), Hargreave y Hargreave (1960, 1965), Kennard y Winters (1960), Kukachka (1970), López (1961), Malaret (1945), Mellan y Mellan (1956), Oblitas (1969), Ortega (1975), Prance (1972), Rivier y Lindgren (1971), Robinson (1984), Soukup (1970), Steward (1949), Szyszlo (1955), Tauro (1966), Tovar (1966) y Weberbauer (1945). Otra fuente importante ha sido la colección de Nicole Maxwell y sus notas inéditas que puso al alcance del autor.

Se han retenido los nombres de muchas lenguas, países y regiones de origen citados en las fuentes consultadas a fin de facilitar la comparación de datos por parte del lector. De la misma manera, se han retenido las variaciones de deletreo salvo en los casos en que obviamente se deben a errores. En algunos casos las variaciones podrían ser de carácter dialectal, pero se han retenido para que el lector pueda encontrar la información que desea sobre una planta determinada sea cual fuere el nombre que conozca. Por ejemplo:

bobensana
bobinsana
bobinzana
bubinzana

La mayor parte de los nombres comunes que carecen de identificación de idioma, región o país son castellanos. Muchos de ellos pertenecen al castellano regional del Oriente Peruano, pero otros pertenecen a lenguas no identificadas, puesto que la fuente de información no las ha identificado. Para la mayoría de los nombres regionales se ha tomado como norma de deletreo el *Vocabulario del Oriente Peruano* de Enrique Tovar (1966).

Con respecto a la variación de los nombres científicos que se ha encontrado en las fuentes, en la mayoría de los casos, nos hemos basado en las obras de Ferreyra (1970), Weberbauer (1945) y Bailey (1978).

Se nota, además, bastante diferencia entre las fuentes en lo que se refiere a la forma en que se da el uso de las plantas, especialmente el uso medicinal. Si a base de los datos es imposible deducir con precisión el efecto medicinal de la planta, se ha conservado la información tal como se ha encontrado o quizás con una ligera

variación. Por ejemplo, si la fuente solamente dice que la planta es buena para los "pulmones" no se puede saber qué efecto específico tiene.

Por lo tanto, podríamos afirmar que los datos de las fuentes originales se han mantenido esencialmente inalterables. Solamente se ha buscado una mayor uniformidad cuando no ha habido cambio de significado. A continuación se dan algunos ejemplos de los cambios que se han hecho:

dolor	analgésico
paludismo	antipalúdico
diarrea	antidiarreico

Es indudable que algunos de los efectos medicinales atribuidos a las plantas no podrían ser comprobados mediante el análisis de laboratorio. Sería imposible identificar tales casos puesto que al compilar los datos del catálogo no se hizo un análisis estricto. Por otro lado, en un trabajo como el presente, cuya intención es preservar tanto el valor etnográfico como el valor botánico de los datos, no sería conveniente ni posible identificar los datos que carecen de comprobación científica.

Abreviaturas y símbolos

arg.	voz argentina
bol.	voz boliviana
br.	voz brasileña
carib.	voz caribeña
col.	voz colombiana
chil.	voz chilena
ecua.	voz ecuatoriana
fr.	voz francesa
guat.	voz guatemalteca
guay.	voz guayanesa
ing.	voz inglesa
mex.	voz mexicana
pan.	voz panameña
para.	voz paraguaya
que.	voz quechua (S.M. indica de San Martín)
salv.	voz salvadoreña
sp.	especie
spp.	especies
ven.	voz venezolana

() Los paréntesis encierran nombres de lenguas, grupos étnicos o países de procedencia de los nombres comunes y/o información adicional sobre el uso de la planta. Aunque algunos nombres son sin duda castellanos, llevan identificación de un grupo étnico para indicar que ése es el nombre que el grupo mencionado da a la planta.

[] Los corchetes encierran nombres alternativos de géneros y especies.

? El signo de interrogación indica clasificación dudosa.

ORGANIZACION

El libro está organizado en dos secciones: La Parte I es el catálogo principal de las plantas; la Parte II es un índice de los usos que se encuentran en el catálogo.

EL CATALOGO

El catálogo (Parte I) contiene en orden alfabético las nóminas científicas y los nombres comunes de las plantas de la Amazonía Peruana y de las regiones cercanas.

Artículos encabezados por un nombre científico

Los artículos encabezados por un nombre científico son los más completos y dan información sobre el género, la familia, la especie y, algunas veces, las variedades. El género, la especie y la variedad aparecen en negrilla, mientras que el nombre de la familia, que aparece a continuación separado por una coma, está en itálicas. Por ejemplo:

ABUTA, *Menispermaceae*
spp. abuta hembra, a. negra; fertilizante
amara parreira brava (br.), partera b.;
diurético, febrífugo
candicans abuta, caimitillo, cipo amargoso
(br.), isbeno (huitoto), sanango, trompetero s.;
tóxico, curare (**se emplea en la preparación**),
riñones
concolor sanango, trompetero s.;
cataplasma, febrífugo, fruto comestible, tónico
grandifolia caimitillo, sanango, trompetero
s.; tónico
imene taraira moira (br.); curare (**se emplea en la preparación**), ictiotóxico

rufescens abuta, a. amarilla, a. macho;
antipalúdico, emenagogo, tónico, cálculos
renales, mejorar la visión
rufescens abuta
kapsalo-tsa (piro); contra la esterilidad,
entuertos

Uno de estos artículos puede contener diferentes tipos de información después de la nómima, a saber: (1) los nombres comunes en castellano y en otros idiomas que, cuando se repiten como parte de otro nombre, aparecen en forma abreviada; (2) una descripción de la planta (normalmente cuando se trata de una especie poco conocida); (3) los usos de la planta, que en muchos casos van acompañados por información sobre la parte que se usa y el modo de uso o preparación.

Los nombres vernáculos cuando están vinculados con usos específicos que los nativos dan a la planta nombrada aparecen en línea aparte. Cualquier información más general que siga, es decir, otros nombres comunes o usos que se aplican a todas las plantas de la especie en cuestión, aparecen también en línea aparte.

En los casos en que se han encontrado varios nombres comunes que corresponden a un género, y los nombres de las especies son desconocidos y tampoco se sabe si los nombres comunes pertenecen a diferentes especies dentro de ese género o a una sola especie, se ha empleado la abreviatura "spp." (varias especies). Si el género de la planta ha sido identificado, mas no así la especie, se añade la abreviatura "sp." y el artículo aparece de la siguiente manera:

ABUTILON, *Malvaceae*
sp. malva

Los nombres alternativos de género y especies aparecen entre corchetes.

ALPINIA, *Zingiberaceae*
nutans [speciosa] colonia, shell ginger
(ing.); ornamental
purpurata alpinia, ostrich-plume ginger
(ing.), red ginger (ing.), toda la vida;
ornamental
speciosa (véase **nutans**)
zerumbet shell ginger (ing.); ornamental

ALLAGOPTERA [Diplothemium], *Palmae*
spp. ariry, buri, b. açu, b. da praia (voces
br.), piassaba palm (ing.), uricuri (br.);
comestible

Artículos encabezados por un nombre común

Otros artículos están encabezados por un nombre común en letras mayúsculas normales, por ejemplo:

AMPAMPA (aguaruna)
arbusto abundante de 1 m. de altura;
mordedura de culebra (se emplea una infusión
de la raíz rallada para enema)
ampato huasca: *Anguria* spp., *Cayaponia*
tomentosa, *Cissus sicyoides*
ampejiniroqui (asháninca): *Chorista* spp.,
Guazuma crinita

A veces se ha escogido el nombre más conocido de la planta y se ha dado el nombre de la familia a que pertenece aunque no se han podido identificar el género ni la especie, o éstos aparecen marcados con un signo de interrogación si la identificación es tentativa, como se ve en los siguientes ejemplos:

AMASISA, *Leguminosae*
gachicho (piro); antidiarreico (el liber),
cicatrizante (la corteza carbonizada), oftálmico
(mal de ojos) (la corteza), anemia (el liber)

AMARGO (campa); gastrálgico (se toma
infusión de las hojas)
Ambrosia peruviana?

Artículos de referencia

Los artículos de referencia cumplen tres funciones importantes. Unos aparecen en letras minúsculas y llevan al lector desde el nombre común de una planta a las especies diferentes que se conocen con ese nombre común. Tales especies a menudo son semejantes en cuanto al empleo práctico que se les da, más bien que en cuanto a su relación genética o a su contenido químico. Un ejemplo de esto es el término "barbasco", que en el catálogo se refiere a muchas especies diferentes que se utilizan principalmente por sus propiedades ictiotóxicas:

barbasco: *Buddleia brasiliensis*, *Caryocar glabrum*, *C. villosum*, *Cassia hirsuta*, *Cissampelos pareira*, *Clibadium asperum*, *C. barbasco*, *C. biocarpum*, *C. remotifolium*, *C. strigillosum*, *Clitoria amazonum*, *Desmanthus virgatus*, *Jacquinia arborea*, *J. armillaris*, *J. mucronulata*, *J. pubescens*, *Jatropha ciliata*, *J. macrantha*, *Lonchocarpus glabrescens*, *L. nicou*, *L. utilior*, *Paullinia australis*, *Phyllanthus conamii*, *Piscidia carthagensis*, *Polygonum glabrum*, *Serjania fuscifolia*, *S. inebrians*, *S. peruviana*, *Tephrosia cinerea*, *T. toxicaria*, *Verbascum thapsus*

Un segundo tipo de artículos de referencia está encabezado por un nombre científico alternativo que aparece en letras minúsculas negrillas y llevan al lector al nombre científico más actual donde se da toda la información pertinente. Por ejemplo:

Diplothemium: Allagoptera

Un tercer tipo que aparece en letra minúscula normal relaciona artículos encabezados por nombres comunes en castellano o en lenguas vernáculas. Por ejemplo:

afata (arg.): pichana

La Parte I contiene, además, doscientas treintisiete fotografías de especies de plantas amazónicas que no son bien conocidas. Algunas fotos corresponden a una especie diferente de la descrita en el texto pero se han incluido porque representan al género en cuestión. Una lista de todas las ilustraciones se encuentra en las páginas 343-346.

EL INDICE DE USOS

El índice de usos (Parte II) contiene todas las plantas que aparecen en el catálogo agrupadas según su uso y está dividido en dos partes. La primera da al lector los usos medicinales, y la segunda los no medicinales. En cada una de las partes, los usos están en orden alfabético y van seguidos por los nombres científicos y/o comunes que aparecen en el catálogo; por ejemplo:

neumonía

Bougainvillea spp.
Cecropia spp.
Gnaphalium spicatum
Piper carpunya
Scoparia dulcis
Senecio rhizomatous
Theobroma spp.

aguina
ivenkiki
posën uinte neste
saaro
secte neste
tongoy sacha
uampán neste

Para obtener una descripción sobre la parte de la planta que se emplea, el modo de preparación y, en algunos casos, una descripción específica del uso, el lector podrá referirse al catálogo donde encontrará información como la siguiente:

AGUINA (huitoto)
arbusto; neumonía (de bebé) (el jugo de las hojas crudas maceradas)

PARTE I: CATALOGO

A

Aaron's rod (ing.): *Epidendron* spp.,
Philodendron camposportoanum
 abaca: *Ocimum micranthum*
 abacasi (culina): *Persea americana*
 abacaxi (br.): *Ananas comosus*, *A. sativus*
 abaho (guay.): *Serjania paucidentata*
 abam: *Manihot* spp.
ABATIA, Flacourtiaceae
rugosa retama cimarrona



Abatia canescens

abati mirim (br.): *Oryza* spp.
 abela blanca: *Canavalia piperi*
Abelmoschus esculentus: *Hibiscus* e.
ABEREMOA, Annonaceae
sp. tortuga caspi
 abinca: *Cucurbita* spp.
 abiori (br.): *Mabea* spp.
 abiú (br.): *Pouteria caitito*

abiurana (br.): *Ecclinusia* spp.
 abóbora (br.): *Cucurbita* spp.
 abocate: *Persea americana*
ABORO TATAPA (culina)
 árbol que tiene fruto amargo; leña
 abremano: *Bauhinia* spp.
 abricó de macaco (br.): *Couroupita guianensis*
 abricó do Pará (br.): *Mammea americana*
 abrojo: *Cenchrus pilosus*
ABRUS, Leguminosae
precatorius chocho, guairuro, huairo, Indian
 licorice bean (ing.), jequirita, rosary pea (ing.),
 tento (br.); adorno, conjuntivitis, tracoma
ABUTA, Menispermaceae
spp. abuta hembra, a. negra; fertilizante
amara parreira brava (br.), parrera b.;
 diurético, febrífugo
candicans abuta, caimitillo, cipo amargoso
 (br.), isbeno (huitoto), sanango, trompetero s.;
 tónico, curare (se emplea en la preparación),
 riñones
concolor sanango, trompetero s.;
 cataplasma, febrífugo, fruto comestible, tónico
grandifolia caimitillo, sanango, trompetero
 s.; tónico
imene taraira moira (br.); curare (se emplea
 en la preparación), ictiotóxico



Abuta imene

rufescens abuta, a. amarilla, a. macho; antipalúdico, emenagogico, tónico, cálculos renales, mejorar la visión
rufescens abuta
 kapsalo-tsa (piro); contra la esterilidad, entuertos
 abuta: *Abuta candicans*, A. *rufescens*, A. *rufescens*
 abuta amarilla: *Abuta rufescens*
 abuta hembra: *Abuta* spp.
 abuta macho: *Abuta rufescens*
 abuta negra: *Abuta* spp.
ABUTILON, *Malvaceae*
 sp. malva
 abutua: *Chondodendron platyphyllum*
 abutúa (br.): *Cissampelos amazonica*
 acacama, acacana: *Cereus* spp.
ACACIA, *Leguminosae*
 spp. espinheiro, esponjeira (voces br.), jaique, paricarana (br.), uan (cashibo)
farnesiana cënshi (cashibo), pashaco
guachapele guachapelí
huarango huarango
loreensis pashaco
macracantha espina, faique, huarango
moniliformis; tinte amarillo
paniculata pashaco, pashaquilla, pashaquillo
polyphylla pashaco negro
punctata guarango (que., aymara)
tortuosa faique
 acacha (que.): *Solanum tuberosum*
ACAENA, *Rosaceae*
argentea amor seco
ovalifolia pimpinela cimarrona; analgésico
 acahuano: *Swietenia macrophylla*
 acaja: *Spondias mombin*
 acaju (tupí): *Anacardium occidentale*
 acajú: *Spondias mombin*
ACALYPHA, *Euphorbiaceae*
hispida califa, chenille plant (ing.), rabo de gato, red-hot cattail (ing.), roa de mono; hoja comestible, medicinal
macrophylla yana ocuera, y. o. de oyada, y. vara
macrostachya yana vara, y. varilla
obovata zapote yacu
scandens varilla
stricta puma sisa

ACANTHELLA, *Melastomataceae*
 sprucei; ornamental (como bonsai)
ACANTHOSPERMUM, *Compositae*
xanthioides espinho de agulha (br.); tónico
 acano fue paroe (huitoto): *Miconia pteropoda*
 acaño fue paroe (huitoto): *Miconia egensis*
 acapa (campa): *Persea americana*
 acapori (br.): *Pogonophora schomburgkiana*
 acapu, acapú (br.): *Minquartia guianensis*, *Ticorea longiflora*, *Vouacapoua americana*
 acapú (br.): huacapú
 acapurana (br.): *Batesia* spp., *Campsandra laurifolia*, *Galipea* sp.
 acareuba: *Calophyllum brasiliense*
 acaricuara (br.): *Cenostigma tocantinum*
 acarirana (br.): *Gelssospermum* spp.
 acariuba (br.): *Minquartia punctata*
 acaru assu (br.): *Symmeria paniculata*
 acaúá (br.): *Ferdinandusa* spp.
 acca: *Psidium* spp.
 accoi carpa, a. kapca (voces que.): *Pithecellobium*
 serpillacea
 accsu (que.): *Solanum tuberosum*
 aceino fuy (huitoto): *Miconia zubenetana*
 aceite caspi: *Didymopanax morototoni*
 aceite de María: *Calophyllum brasiliense*, C. *Ilicidum*
 aceite maría: *Elaeagia mariae*
 aceituna caspi, a. del monte: *Vitex pseudolea*
 aceituno: *Simarouba amara*
 acelga: *Beta vulgaris*
 acero caspi: *Cosmibuena grandiflora*
 acerola: *Malpighia puncticarpa*
ACIOTIS, *Melastomataceae*
purpurascens yaco mullaca; comestible
ACOCALLIS, *Orchidaceae*
 spp.
 epífito
 acoma: *Sideroxylon mastichodendron*
 acoquila: *Turretia lappacia*
 Acosta aculeata: *Moutabea a.*
 acotacaballo (br.): *Luehea tarapotina*
 acote: *Bixa orellana*
ACROCOMIA, *Palmae*
 sp. macaw tree (ing.), mucajá (br.)
aculeata coroxo, gru-gru
mexicana coyol, cuyol
officinalis bacaiuva, bacauva, mucuja,

tucuma (tupí); fruto comestible, febrífugo
Acrodielidium: *Aniba camara*
ACROSTICHUM, Polypodiaceae
 sp. feto grande (br.)
 acshu, acso (vores que.): *Solanum tuberosum*
ACTE AMÉ CHIUN DAUË (matsés)
 árbol silvestre pequeño y abundante;
 analgésico muscular (se hace emplasto de las
 hojas molidas y calentadas en agua)
ACTE DÉCO NESTE (matsés)
 bejuco; gastrágico (se aplican las hojas al
 estómago)
ACTINOSTEMON, Euphorbiaceae
 sp. canela de venado



Actinostemon sp.

açucena (br.): *Crinum zeylanicum*
 açucena estrela (br.): *Randia aculeata*
 açucena da água (br.): *Pancratium guianensis*
 açucena do mato (br.): *Posoqueria latifolia*
 acuishi ana (antis): *Genipa americana*
 acuri: *Cocos spp.*
 achacapulí: *Vallis cordifolia*
 achancaira: *Begonia spp.*
 achancaray: *Ranunculus krapfia*
 achancarai: *Begonia spp.*
 achania: *Hibiscus spiralis*
 achapo: *Cedrelinga catenaeformis*
 acheu isman, a. ysman: *Dendropanax williamsii*
 achicoria: *Cichorium endivia*, *C. intybus*,
Sonchus oleraceus
 achicha capote (br.): *Sterculia spp.*
 achihua: *Cybstax antisiphilitica*
 achihua-achihua: *Cybstax quinquefolia*
 achihiway: *Solanum pallidum*
 achiuhete (que.): *Bixa orellana*
 achiote: *Bixa azara*, *B. orellana*, *B.*
shporrocarpa
 achiote blanco: *Bixa urucurana*
 achiote caspi: *Bixa arborea*, *B. platycarpa*
ACHIOTE DE MONTE
 sunupanu (yagua)
 árbol de flores rosadas, savia amarilla y no
 pega josa; tinte amarillo (la corteza cocida),
 cosmético (el fruto)
 achiote silvestre: *Phytolacca spp.*
 achiolt (nahualt): *Bixa orellana*
 achira: *Canna edulis*, *C. glauca*
 achira amarilla: *Canna glauca*
 achira cimarrona: *Canna paniculata*
 achira colorada: *Canna spp.*
 achira de monte: *Calathea comosa*, *Canna*
iridiflora, *Costus spp.*, *Renealmia*
breviscpa, *R. exaltata*
 achís: *Amaranthus caudatus*
 achita: *Amaranthus caudatus*
 achocha (que.): *Cyclanthera pedata*, *Sechium*
edule
 achocha china: *Cardiospermum grandiflorum*
 achojcha: *Cyclanthera brachybotrys*
 achote: *Bixa orellana*
 achote de monte: *Bixa platycarpa*
 achorillo: *Vismia spp.*
Achras: Manilkara

Achras mammosa: *Pouteria m.*achuá (br.): *Sacoglottis ovoide*achual: *Mauritia flexuosa*achuarana (br.): *Vantanea parvifolia*achu caspi: *Casearia macrophylla*achuá: *Dictyoloma peruvianum*achuni caspi: *Rheedia macrophylla*achuni sanango: *Ficus spp.*achupa: *Aechmea angustifolia*achupalla (que.): *Ananas sativus*, *Pitcairnia sp.*achu porotó: *Cassia occidentalis*adapana (culina): *Pteris spp.***ADAPANA CCARARA** (culina), *Polypodiaceae*
es sufruticosa; gripeadeira: *Canna spp.*adelfa: *Nerium oleander***ADENARIA,** *Lythraceae*floribunda gurima-ey (huitoto), puca varilla,
rumo caspi**ADENOCALYMPNA,** *Bignoniaceae*

alliaceum cipo caracaca, c. de alho, c. de

canoa, c. de poita (voces br.); febrífugo

impressum huangana huasca

a veces se cultiva

Adenoropium: *Jatropha***Adianthum:** *Adiantum***ADIANTUM** [*Adiantum*], *Polypodiaceae*

sp. culantrillo, c. de pozo; afrodisíaco,

diurético, sudorífico, pectoral, cálculos biliares

adormidera: *Cassia longisiliqua***ADSORORO** (culina)

árbol grande; prurito (de los pies)

adtza (pano), adza (conibo): *Manihot esculenta***AECHMEA,** *Bromeliaceae*

angustifolia achupa (que. S.M.);

antirreumático, fractura, hernia, torcedura

(para todos los usos se cocina la raíz con otras
plantas)

ayupa, casha ponga, c. punga

AEGIPHILA, *Verbenaceae*

filipes chirapa shacha

salutaris contra cobra (br.), chirapa sacha,

ch. shacha, goat wood (ing.), haraca, huaca,

pau de moquem (br.), rupifias, utcus; herbicida

AESCHRION, *Simaroubaceae*

excelsa quassia; insecticida, amargo

medicinal

AESCHYNOMENE, *Leguminosae*

sp. lentilha do campo (br.)

aeta: *Mauritia flexuosa*afasiquihua: *Peperomia acutifolia*

afata (arg.): pichana

African oil palm (ing.): *Elaeis guineensis*African violet (ing.): *Saintpaulia spp.*agai (br.): *Thevetia ahouai*agapurana (br.): *Ticorea longiflora***AGAVE,** *Agavaceae*americana cabuya, maguey (ing.), pita, sisal;
fibra, ictiotóxico**AGERATUM,** *Compositae*

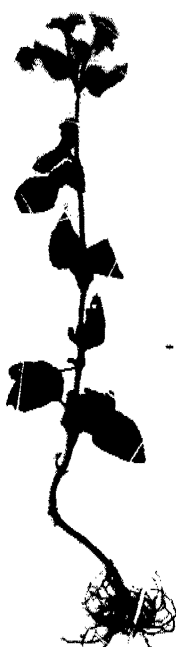
conyzoides erva-de-são-joão (br.),

huarmi-huarmi, teatina; antirreumático,

astringente, carminativo, diurético, emenagogo,

estimulante, febrífugo, beriberi, vejiga

(catarro), gastralgico



Ageratum conyzoides

ag guio (huitoto): *Guatteria schomburgkiana*
AGLAONEMA, *Araceae*
 spp.; ornamental
AGONANDRA, *Olaceae*
brasiliensis palo de marfil, pau de marfim
 (br.), verdadeiro (br.); antirreumático, madera
 (excelente, de color amarillo)



Agonandra brasiliensis

agrião do Pará (br.): *Spilanthes oleracea*
 agrio, a. huiro, a. wiru: *Costus spiralis*
 agua: *Cephaelis barcellana*
 aguacate (mex.): *Persea americana*, *P. laevigata*
 aguacate cimarrón: *Persea laevigata*
 aguacatillo: *Beilschmiedia brasiliensis*
 aguacenqua: *Mucuna rostrata*
 aguachí: *Mauritia spp.*
 aguaimanto: *Saracha contorta*
 aguaje: *Mauritia flexuosa*
 aguallu mantu: *Physalis peruviana*
 agua moena: *Endlicheria anomala*
 aguano: *Cedrelinga catenaeformis*, *Swietenia macrophylla*
 aguano masha: *Huberodendron swietenoides*,
Trichilia japurensis
 aguano pashaco: *Pithecellobium spp.*
 aguapé (br.): *Eichhornia crassipes*, *Nymphaea*

rudgeana, *Salvinia hispida*
 aguapey: *Eichhornia crassipes*
 aguarrás: *Ocotea rodiae*
 aguaruna: *Cephaelis barcellana*
 aguay manto: *Physalis peruviana*
 aguay mantu: *Saracha herrerae*
AGUIARIA, *Bombacaceae*
 sp. duraque (br.)
AGUINA (huitoto)
 arbusto; neumonía (de bebé) (el jugo de las
 hojas crudas maceradas)
 aguyi: *Capsicum pubescens*
 ahipo (bol.): *Pachyrhizus tuberosus*
 ahoahai mirim, ahoui guacu (voces br.): *Thevetia peruviana*
 ahoui mirim (br.): *Thevetia ahouai*
 ahua: *Cephaelis barcellana*, *Nectandra mollis*
 ahuacate, ahuacatl (voces mex.): *Persea americana*
 ahuacina: *Mucuna rostrata*
 ahuachu: *Ipomoea vargasiana*
 ahuai mantu: *Saracha herrerae*
 ahuashi: *Mauritia flexuosa*
 ahuashi yacu: *Myrcia fallax*
 ahui ecobori (culina): *Peperomia spp.*
AHUITTA (culina); fruto comestible
 ahumado: *Minquartia guianensis*
 aia: *Lantana rugulosa*
 aia uma: *Couroupita amazonica*, *C. guianensis*
 aifana: *Alphanes spp.*
 ailambo: *Phytolacca bogotensis*
 aiohoayo-o (huitoto): *Combretum laxum*
Alouea: Ajouea
 aipé (br.): *Macrolobium spp.*
AIPHANES [Martinezia], *Palmae*
 spp. aifana, chica-chica, chiqui-chiqui,
 gri-gri, shica-shica
caryotaefolia coyure
 aipoyo: *Cissampelos amazonica*, *C. fasciculata*
 aiquio (huitoto): *Heteropteris cristata*
 airambo: *Phytolacca bogotensis*, *P. octandra*, *P. rivinoides*
 airampo: *Cactus airampo*, *Opuntia spp.*,
Phytolacca bogotensis
 airampu: *Berberis lutea*, *Phytolacca bogotensis*
 airana: *Maprounea guianensis*
 aire sachá: *Kalanchoe pinnata*
AIRE SACHA (que. S.M.); céfalálgico (se

machacan las hojas y se frotan en la cabeza)
 aíribenqui (nomatsiguenga): piripiri
 air potato, a. Yam (voces ing.): *Dioscorea bulbifera*
 aisegerina (huitoto): *Trema micrantha*
 aita copa: *Hedyosmum racemosum*
 aita cupi: *Hedyosmum glaucum*
 aiuba (br.): *Ayndendron cujumari*, *Xylosma benthami*
 aiúa (br.): *Trianosperma glandulosa*, T. tayuya
 ajá cobiri (urarina): piripiri
 ajará (br.): *Rinorea flavescentis*
 aje: *Dioscorea spp.*, *Ipomoea batatas*
 ají: *Capsicum annuum*, *Roupaia spp.*, *Solanum nodiflorum*
 ají arnaculo, a. coralillo: *Capsicum conicum*
 ají chivo: *Zingiber officinale*
 ají limón, a. mono, a. montaña: *Capsicum frutescens*
 ajinjibre (que. S.M.): *Zingiber officinale*
 ajinjibre: piripiri biri cunai
 ajipa (que.): *Pachyrhizus tuberosus*
 ají quinillo: *Capsicum frutescens*
 ajo: *Allium sativum*, *Cordia alliodora*, C. multispicata
 ajo-ajo: *Cordia multispicata*
AJO DE MONTE
 jéguentiri (nomatsiguenga)
 hierba abundante de hasta 2 m. de altura,
 semillas rojas; herida (raspaduras del tallo
 aplicadas tópicamente), prurito (la resina
 aplicada tópicamente), gripe (bebida del tallo
 cocido)
 ajo de tucunare: *Casearia spp.*?
 ajonjolí: *Sesamum indicum*
 ajo sacha: *Cordia alliodora*, *Pseudocalymma allaceum*
AJO SACHA
 aju sacha (que., que. S.M.)
 existen dos clases—el macho es un árbol
 pequeño y la hembra es un bejuco;
 antirreumático, gastrálgico (el tallo, la corteza,
 la raíz)
 duri (yagua)
 bejuco abundante trepador, flores blancas,
 frutos de color pardo; analgésico (cataplasma
 de las hojas secas o cocidas o tomar infusión
 de las hojas tiernas), buena suerte en la caza

(bafio preparado de las hojas cocidas)
 posatalu (piro)
 arbusto de 50 cm. de altura que tiene olor a
 ajos; cepalálgico (se machacan las hojas en
 agua y se aplican a la cabeza), piojicida (para
 gallinas, se siembra junto al gallinero)
AJO SACHA EN SOGA
 posatalu (piro)
 bejuco; medicinal
 ajos quiro: *Gallesia integrifolia*
AJOUEA [Aiouea, Ajourea], *Lauraceae*
 spp. ajuba, amojouva (voces br.), moena de
 agua, yaco, yacu
 jelskii ishpingo, moena del agua, yaco
 moena
 tambillensis ciruelillo, yaco moena
Ajourea: Ajouea
 ajuba (br.): *Ajouea spp.*
 ajuela: *Spondias mombin*, *S. purpurea*
 ajurú (br.): *Chrysobalanus icaco*, *Hirtella bracteata*, *Licania incana*
 aju sacha (que., que. S.M.): ajo sacha
 aka: *Psidium spp.*
 akawai: *Aniba camara*
 akso (que.): *Solanum tuberosum*
 alacrán: *Heliotropium angiospermum*
 alamanda: *Allamanda cathartica hendersonii*
 alambre casha: *Smilax spp.*
 álamo: *Buddleia spp.*
 albahaca: *Ocimum basilicum*
ALBAHACA
 wurolo (piro)
 hierba cultivada de 45 cm. de altura;
 febrífrugo, pterigón, analgésico auricular,
 conjuntivitis (para los cuatro usos se utiliza el
 jugo de las hojas)
 albahacal: *Ocimum spp.*
 albarco (col.): *Cariniana pyriformis*
 alberjilla: *Valeriana pinnatifida*, *Vicia andicola*
 albina (br.): *Turnera diffusa*
ALBIZZIA, Leguminosae
 sp. tsavori (asháninka)
 distachia pashaco, p. blanco, quillay; jabón
 huachapele huachapeli; madera
 alcachofa: *Cynara scolymus*
ALCANFOR MOENA, *Lauraceae*; madera
 alcanfor sacha: *Zanthoxylum carlbaeum*
 alcapaquilla: *Cassia bicapsularis*

alcaparillo: *Cassia bicapsularis*, *C. tomentosa*
 alcaparra, alcaparras: *Cassia tomentosa*
 alcja-paico: *Chenopodium incisum*
 alcco-quisca: *Xanthium spinosum*
 alkopa-chalún: *Gnaphalium calviceps*
 alcornoque: *Bowdichia virgilioides*
 alcu ishangá: *Urera caracasana*
ALCHORNEA, Euphorbiaceae
 spp. cocopano, cosampatiqui (asháninca),
 hiporuru hembra, hitoruro, mojarra huasca,
 oirana (br.), paloma micuna, poroque
 (asháninca), shintiniriqui (asháninca),
 urucurana (br.), yoco chihua, zancudo, z. caspi;
 afrodisíaco (para mujeres), madera
castaneifolia hiporuru macho, ipurosa, yaco
 chihua; afrodisíaco, geriátrico (los dos para
 hombres), antiartrítico
triplinervia mojarra, mojarta



Alchornea latifolia

alchuyhuaturo: *Norantea sandiensis*
 alecrim (br.): *Vitex triflora*
 alegría: *Nothopanax* sp.
 aleli: *Plumeria acuminata*
ALEXA, Leguminosae

imperatracis guamo, haiari balli (guay.,
 arahuaco); ictiotóxico
 alfalfa (ing.), alfar: *Medicago sativa*
 alfarco: *Calophyllum brasiliense*
 alfavaca de cobra (br.): *Monnieria trifoliata*
 algaroba: *Prosopis* spp.
 algarobo: *Pithecellobium mathewsii*
 algarroba: *Prosopis chilensis*, *P. juliflora*
 algarroba tanino: *Caesalpinia spinosa*
 algarrobo: *Ceratonia siliqua*, *Heronima*
laxiflora, *Hymenaea courbaril*, *H. parvifolia*,
Mimosa revoluta, *Piptadenia grata*,
Pithecellobium saman, *Prosopis limensis*
ALGARROBO (que. S.M.), *Leguminosae*
 árbol abundante de flores blancas; flor
 comestible, antirreumático, gastrálrico (para
 los dos usos se emplea la corteza)
 algodão bravo (br.): *Cochlospermum insigne*, *C.*
orinocense, *Hibiscus digitatis*
 algodáorana (br.): *Pavonia* spp.
 algodón: *Gossypium barbadense*, *G. hirsuta*, *G.*
peruvianum
 algodón bravo: *Ipomoea fistulosa*
 algodón colorado (que. S.M.): *Gossypium* spp.
ALGODON COLORADO (piro); gastrálrico
 (de las hojas del cogollo se prepara una
 infusión para tomar)
 algodonero: *Gossypium barbadense*
ALGODON HOJA BLANCA (que.); trastornos
 gástricos (de las hojas se prepara una infusión
 que se toma tres veces al día)
 algodón silvestre: *Gossypium raimondii*
ALBERTIA, Rubiaceae
 spp. madroño, purui pequeno (br.)
 alicastrum: *Brosimum alicastrum*, *B. uleanum*
 aliso: *Alnus jorullensis*
 almaciga: *Hedyosmum glaucum*
 almácigo: *Bursera simaruba*
 almecega: *Tetragastris balsamifera*
ALMEIDA, Moraceae
 maxima [Rudgea cephalantha] capinurí,
 muiratinga (br.), sanango de bajo; antiartrítico,
 bursitis, absceso, extracción de muela, fractura,
 torcedura
 almenchillo: *Cordia nodoso*
 almendra: *Caryocar glabrum*, *Terminalia*
catappa
 almendra india: *Terminalia catappa?*

almendrillo: *Caryocar* spp., *Cordia multispicata*,
C. nodoso
 almendro: *Bertholletia* spp., *Caryocar coccineum*, *C. glabrum*, *C. tessmannii*,
Geoffroya striata, *Prunus communis*,
Terminalia tanbouca
 almendro amarillo: *Lafoensia punicifolia*
 almendro de bajo: *Caryocar glabrum*, *C. microcarpum*, *C. villosum*
 almendrón: *Caryocar tessmannii*, *C. villosum*
 almendros de Chachapoyas: *Caryocar tessmannii*
 almesca: *Protium glabrescens*, *Tetragastris altissima*
 almizclillo: *Datura candida*
ALNUS, Betulaceae
acutifolia lambra, lambrán; madera
jorullensis aliso, lambra, lambrán
ALOCASIA, Araceae
macrorhiza alocasia, bronce, elephant ear
 (ing.), giant alocasia (ing.); antiinflamatorio
 alocasia: *Alocasia macrorhiza*
ALOE, Liliaceae
 spp. aloe, a. vera; laxante, dermatitis, magia,
 quemaduras
 aloe, a. vera: *Aloe* spp.
Aloysia: Lippia
ALPINIA, Zingiberaceae
nutans [speciosa] colonia, shell ginger
 (ing.); ornamental
purpurata alpinia, ostrich-plume ginger
 (ing.), red ginger (ing.), toda la vida;
 ornamental
speciosa (véase *nutans*)
zerumbet shell ginger (ing.); ornamental
 alpinia: *Alpinia purpurata*
ALSEIS, Rubiaceae
peruviana misho quiro, muela de gato, palo
 blanco, p. de vaca, pino regional; madera
ALSOPHILA, Cyatheaceae
 spp. avanca grande (br.)
 palma boba; antivenéreo
 shapumbilla, shapunbillia
ALSTROEMERIA, Alstroemeriaceae
 pelegrina azucena de Lima, a. del inca,
 dedos de branco (br.), lirio de los Incas,
 pelegrina; ornamental
 altamisa: *Ambrosia peruviana*, Iva

cheiranthifolia
 altamiz, altamiza: *Ambrosia peruviana*
ALTERNANTHERA, Amaranthaceae
 spp. cepo-cepo, curullum sisa, palo de
 paloma, paloma chaqui, perpétua (br.),
 sanguinaria
 tonco raho (amahuaca); hemostático
 lehmanii; se utiliza con *Banisteriopsis repens* urutu; trastornos gástricos
ALTHAEA, Malvaceae
 sp. malva real
 altramuza: *Lupinus* spp.
 alvaca cimarrón: *Hypsis suaveolens*
 alvaca silvestre: *Ochroma micranthum*
ALLAGOPTERA [*Diplothemium*], *Pahnae*
 spp. ariry, buri, b. açu, b. da praia (vozes
 br.), piassaba palm (ing.), uricuri (br.);
 comestible
ALLAMANDA, Apocynaceae
oubletii huaita sisa, mala suerte;
 carminativo, purgante, trastornos gástricos
cathartica hendersonii alamanda, buttercup
 flower (ing.), canarias, golden trumpet (ing.),
 huita sisa, mala suerte, yellow allamanda
 (ing.), y. bell (ing.); purgante
ALLANTOMA, Lecythidaceae
 sp. churu (br.)
 albahaca: *Ocimum* spp.
 allcco-quisca: *Xanthium spinosum*
ALLCU CHUCHU, A. CHUCHUA (vozes
 que.) allucu chuchu, a. chuchua (vozes que.)
 flores de color rojo y blanco; galactagogo (el
 jugo de las flores)
 allcu ishangá: *Urera caracasana*
 alligator pear (ing.): *Persea americana*
ALLIUM, Amaryllidaceae
cepa cebolla, onion (ing.); bulbo comestible
sativum ajo, garlic (ing.); condimento
ALLOPHYLUS, Sapindaceae
 spp. jimurequir-ey (huitoto), loro fiahue,
 parana, parinari, pariuari, quinilla colorada,
 supai ocote; madera
divaricatus yúrac tortilla caspi
floribundus shitari caspi, s. c. colorado
scrobiculatus shimbillo, supay ocote
 allucu chuchu, a. chuchua (vozes que.); allucu
 chuchu
 alluia (carib.): *Calathea allouia*

ama (br.): *Thunbergia* sp.
 ama casa: *Solanum lycioides*
 amacho: *Lobelia decurrens*
 ama de casa: *Solanum luteoalbum*
 amadsohuia (culina): *Swietenia macrophylla*
 amaidada (culina): píripíri
AMAJOUA, Rubiaceae
 spp. goiabeira preta, purui grande (vozes br.)
 ama mullaca: *Solanum saponaceum*
 amanarapi: *Cissus* spp.
 amancae: *Amaryllis aurea*
 amancaes: *Chlidanthus fragrans*, *Hymenocallis amancaes*
 amancay: *Amaryllis aurea*, *Chlidanthus fragrans*, *Hymenocallis amancaes*
 amancay colorado: *Stenamesson longifolium*
 amancayo: *Amaryllis aurea*, *Nerium oleander*,
 Plumeria alba, *P. rubra*
 amanga: *Eucharis grandiflora*, *Rudgea retifolia*
 amangay: *Eucharis narcissifolia*
AMANOA, Euphorbiaceae
 sp. andocinha (br.)
 amapá (br.): *Brosimum amapa*, *Parahancornia amapa*, *Tabebuia rosea*
 amapá doce (br.): *Glycoxylon* spp., *Macoubea* spp.
 amapaina: *Cryptocarya pretiosa*
 amapolá (ven.): *Plumeria acuminata*
 amaquillo: *Mabea subsessilis*
 amara: *Swartzia tomentosa*
 amaranth (ing.): *Amaranthus* spp., *Peltogyne* spp.
AMARANTHUS, Amaranthaceae
 spp. amaranth (ing.), attaco, ckoitos, cuipa,
 hierba de la horcada
 kolyo tolne (piro)
 hierba espinosa; antivenéreo (gonorrea),
 picadura de raya (las hojas se machacan en
 agua caliente y se aplican a la herida)
 tatago; hoja comestible, semilla
 comestible, antiarreumático, emenagogo, hígado
 caudatus achís, achita, coimi, coyo,
 quihuicha (que.); semilla comestible
 dubius bledo, blero, yuyo
 viridis ataca, ataco, carurú (br.), yerba del
 moro; diurético, ictericia, galactóforo,
 trastornos gástricos, vejiga

amarebinguíqui (nomatsiguenga): píripíri
AMARGO (campa); gastrálgeo (se toma
 infusión de las hojas)
Ambrosia peruviana?
 amargo caspi: *Cassia chrysocarpa*, *C. fistula*, *C.*
 fruticola
 amargoso (br.): *Tipuana tipu*
 amarillo: *Centrolobium paraense*, *Clarisia*
 racemosa, *Lafoensis acuminata*
 amarra judíos: *Asclepias curassavica*
AMARYLLIS, Amaryllidaceae
 aurea amancae, amancay, amancayo,
 amarillys (ing.), añafuca (chil.), chupatoto
 (chil.); ornamental
 belladonnae; antitusígeno, respiratorio
 miniata lacre de montaña?
 amaryllis (ing.): *Amaryllis aurea*, *Hippeastrum equestre*, *H. miniatum*
 amasaca: *Solanum candicans*
 amasisa: *Erythrina corallodendron*, *E. edulis*, *E.*
 esculenta, *E. glauca*, *E. poeppigiana*, *E. ulei*
AMASISA, Leguminosae
 gachicho (piro); antidiarreico (el liber),
 cicatrizante (la corteza carbonizada), oftálmico
 (mal de ojos) (la corteza), anemia (el liber)
 amashisa: *Erythrina poeppigiana*
AMASONIA [Taligalea, Taligalilia], *Verbenaceae*
 sp. cacho vermelho?, mendoca (vozes br.)
 amate (culina): *Ficus* spp.
 amatungala: *Carissa grandiflora*
 Amazon lily (ing.): *Eucharis grandiflora*
 amabaiba: *Cecropia* spp.
AMBELANIA, Apocynaceae
 spp. molongó (br.), pepino del monte, p. do
 mato (br.); fruto comestible
 ácida; antidiarreico, antidiarreico
 ambi caspi (que.): *Nectandra pitchurim*
 ambiummèdte (matsés): anosudte dauë
AMBROSIA, Compositae
 spp. arco sachá
 kshi kshanate (piro)
 arbusto; hinchazón (las hojas), granos (las
 hojas)
 marco (que. S.M.); obstétrico (después del
 parto, se baña a la mujer con una preparación
 de las hojas cocidas)
 peruviana altamisa, altamiz, altamiza,
 amargo? (campa), marco, marquito;

antirreumático, antineurálgico, antihelmíntico
AMBURANA, Leguminosae
 cearensis ishpingo, i. colorado, tsantimatiqui
 (asháninca); madera
 amchiponga: *Jacaranda copaia*, *J. flicifolia*, *J. rhombifolia*
 ameixa do Pará (br.): *Ximenia spp.*
 'amēnan bacux (cashibo): bolaina
 American mastic (ing.): *Schinus molle*
 American oil palm (ing.): *Elaeis oleifera*
 ami: *Picramnia lineata*
 amkaraya (aymara): *Malva rotundifolia*
 amohua nocco (culina): *Pithecellobium spp.*
 amojouva (br.): *Ajouea spp.*
AMOMYRTUS [Myrtus], Myrtaceae
 luma luma (araucano); madera (buena),
 bebida (el fruto da sabor a la chicha)
AMONEJE IDSONE COMATADSA
 TESSEPERINI (culina)
 arbusto; gastrágico (emplasto de las hojas
 calentadas en agua)
AMONEJE TESSEPERINI (culina)
 arbusto leñoso; atraer a las mujeres (las
 hojas que el hombre lleva)
 amor crescido (br.): *Portulaca pilosa*
 amor de vaqueiro (br.): *Desmodium spp.*
 amor enredado: *Antigonon leptopus*
 amorfina, a. colorada: *Lawsonia inermis*
 amoroso es: *Desmodium adscendens*
 amor perfeito (br.): *Torenia sp.*
 amor seco: *Acaena argentea*, *Bidens leucantha*,
B. pilosa, *Desmodium adscendens*, *D. axillare*,
Oxalis sp.
AMPÁMPA (aguaruna)
 arbusto abundante de 1 m. de altura;
 mordedura de culebra (se emplea una infusión
 de la raíz rallada para enema)
 ampato huasca: *Anguria spp.*, *Cayaponia*
tomentosa, *Cissus sicyoides*
 ampejiniroqui (asháninca): *Chorisia spp.*,
Guazuma crinita
AMPELOCERA, Ulmaceae
ruizii nina caspi; tóxico (las hojas)
AMPELOZIZYPHUS, Rhamnaceae
amazonicus saracura muira (br.);
 depurativo, febrífugo
AMPHIODON, Leguminosae
sp. cumarú de rato (br.)

ampi (campa): *Gossypium barbadense*
AMPI HUASCA (que. S.M.), Monimiaceae?
 árbol mediano y abundante de flores rojas y
 frutos negros y dulces cualquier época del año;
 fruto comestible, medicinal (el tallo), veneno
 para flechas (el tallo)
 ampi huasca: *Chondodendron iquitanum*
 ampi huayo: curare
 ampi jacu: *Cynometra spp.*
 ampi yacu: *Corynostylis arborea*, *Psidium*
acutangulum, *P. densicomun*
 amposha: *Compsoneura spp.*
 amucuta (cashibo): *Caryocar tessmannii*
 amuebe, amui-o (vozes huitoto): *Plukenetia*
volubilis
 amush: *Chenopodium ambrosioides*
AMYRIS, Rutaceae
sp.; madera
 ana: *Apuleia molaris*, *Erythrina glauca*
 ana (asháninca, ashéninca, machiguenga,
 nomatsiguenga): *Genipa americana*



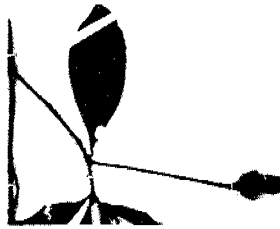
Ampelocera verrucosa

'ana (cashibo): *Erythroxylum paraense*
 anabí (br.): *Potalia amara*
ANACARDIUM, Anacardiaceae
 excelsum sacha casho; madera
 occidentale acaju (tupi), afiááro (ocaina),
 caju (br.), cajuaqu (br.), cashew (ing.), cashú,
 kasho (piro), marañón, nucn̄ varas (que.);
 semilla comestible, fruto comestible,
 astringente, depurativo, dermatitis, tónico,
 diabetes, antidiarreico (diarrea con sangre),
 lepra, asta, acarosis, verruga
rhinocarpum caracolí, marañón; semilla
 comestible
 ana caspi: *Cynometra spp.*
 anaconda: *Cordia sebestena*
Anadenanthera: Piptadenia
 anajá, anaju: *Maximilliana regia*
 anallo caspi: *Cordia nodoso*, *Mendoncia*
lindayi
 anallo caspi: *Sloanea ternifolia*
 anamacai, anamacasi: *Valeriana decussata*
ANANAS, Bromeliaceae
 comosus abacaxi (br.), cancá (shipibo),
 cancan (cashibo), canga (conibo), curauá (br.),
 chihuy (que.), ganna (piro), nana (culina),
 pineapple (ing.), piña, yánanash (jibaro); fruto
 comestible, abortivo, antihelmíntico,
 astringente, trastornos intestinales, fibra
sativus abacaxi (br.), achupalla (que.),
 cancan (amahuaca, cashibo), pineapple (ing.),
 piña, tohuan (amuesha); fruto comestible
 anani (br.): *Sympodia sp.*
 anani de terra firme (br.): *Moronoea spp.*,
Tovomita brasiliensis
 ananiroqui (asháninca): *Miconia spp.*
 anáu: *Maximilliana regia*
 anauera (br.): *Licania incana*
 anavinga (br.): *Casearia ovata*
ANAXAGOREA, Annonaceae
 spp. envira (br.), xai (amahuaca)
pachypetala espintana; madera
 anca atadijo: *Croton spp.*
 ancacjillon: *Mucuna rostrata*
 ancae pfurum: *Polypodium crassifolium*
 ancoacha cimarrona: *Waltheria ovata*
 anco cacha (inga): *Sida frutescens*, *S.*
rhombifolia
 ancoh, ankosh: *Culticium canescens*, *C.*

rufescens
 ancu-ancu: *Valeriana spp.*
 ancusacha: *Sida rhombifolia*
 anchápari (nomatsiguenga): barbasco
 anchovy pear (ing.): *Grias neuberthii*
 andá, anda-assú (voces br.): *Joannesia princeps*
 andara caspi: *Sanchezia williamsii*
 anda-uassú (br.): *Joannesia princeps*
 anderoa: *Carapa guianensis*
Andira: Geoffroya
 andira: *Geoffroya fraxinifolia*, *G. inermis*, *G.*
rosea
 andira poampe (br.): *Bignonia spp.*
 andira uchy: *Geoffroya inermis*
 andiroba: *Carapa guianensis*
 andocinha (br.): *Amanoa sp.*
 andrachne (griego): *Portulaca oleracea*
Andriapetalum: Panopsis
ANDROPOGON, Gramineae
 bicornis capim jaraguá (br.), cola de
 caballo, rabo-de-raposa (br.), rabo de zorro,
 zacate; diurético, beriberi, hepatitis
rufus yaraguá (br.)
schoenanthus [*Cymbopogon citratus*]
 citronela, hierba luisa, lemon grass (ing.),
 luisa, yerba luisa; estimulante del apetito,
 carminativo, esencia de citronela, hepatitis,
 lavado vaginal, pectoral, bebida (infusión)
sorgum sorghum, sorgo (ing.)
ANEILEMA, Commelinaceae
bracteolatum trapoeraba (br.); diurético,
 emoliente
ANEMIA, Schizaeaceae
phyllitidis yumanilla
ANEMOPAEGMA, Bignoniacae
 spp. boquirito, catuaba (br.)
 angalo (br.): *Pithecellobium spp.*
 angaschi (piro): *Indigofera suffruticosa*
 angélica (br.): *Guettarda ferox*
 angélica do Pará (br.): *Dicorynia sp.*
 angelim (br.): *Geoffroya inermis*,
Hymenolobium spp., *Vouacapoua americana*
 angelim falso (br.): *Dinizia sp.*
 angelim rajado (br.): *Pithecellobium spp.*
 angeline: *Geoffroya surinamensis*
 angelino: *Homalium sp.*
ANGELONIA, Scrophulariaceae
 sp. viuda

ángel sisa: **Caesalpinia paraensis**, C.
pulcherrima, Mayna brasiliensis
 angel's tears (ing.): **Datura candida**
 angel's trumpet (ing.): **Datura arborea**, D.
candida
 ángel tauna: **Jatropha urens**
 angico: **Piptadenia colubrina**
 angohuara: **Esenbeckia febrifugo**, E. warszewiczii
 angolo: **Pithecellobium multiflorum**
 angostura venenosa (br.): **Cusparia toxica**
 ángueta-régantsi (nomatsiguenga): **Begonia** spp.
 angua: **Pavonia spinifex**
ANGURIA [Gurania], *Cucurbitaceae*
 spp. ampato huasca, maruchao, mashu
 huario, varan (amahuaca), zapallito
amazonica; madera (dura y fragante)
bignoniacea sachá vaca quina
eriantha usiya-o (huitoto)
triphylla sachá vaca quina
 anhaybataa (br.): **Cinnamodendron axillare**, C.
pimenteira, **Pseudocaryophyllus sericeus**
ANIBA, *Lauraceae*
 sp. moena rosada, fiúmen (cashibo); madera
amazonica (véase puchury)
camara [Acroclidium] akawai, itaúba,
 nutmeg (ing.), yono (amahuaca); antidiarreico,
 astringente, sedante
canellilla canellillo, casca preciosa, intuto
 caspi, ishpingo chico, laurel, louro amarelo
 (br.), l. precioso (br.), l. rosa (br.), macaca
 poranga (br.), moena, palo rosa, pau r. (br.);
 antitusígeno, estimulante gástrico, sedante,
 anemia, respiratorio, aromático (para
 antorchas), madera
coto coto; madera
duckei palo de rosa; madera
firmaula ishpingo chico
gigantifolia moena amarilla
mas palo de rosa; madera
muca muca-muca
perutilis moena negra, fiunu (cashibo);
 madera
puchury [amazonica, puxury, tessmannii,
 Ayndendron amazonicum, Ocotea
 puchury-minor] itauna negra de altura, moena,
 m. amarilla, pichurin bean (ing.), pushiri,
 quillo moena; carminativo, digestivo,
 antidisentérico, tónico, leucorrhea, laxante

puchury-minor moena amarilla
 puxury (véase puchury)
rosaedora palo rosa, siucha caspi; madera
 salicifolia siuchi caspi
tessmannii (véase puchury)
williamsii moena amarilla



Aniba guianensis

anicillo: **Tagetes pusilla**
anicullo: **Caesalpinia cassiodoides**
anil (br.): **Crotalaria retusa**
anil bravo (br.): **Tephrosia toxicaria**
anil trepador (br.): **Vitis sicyoides**
anime: **Protium heptaphyllum**
ANIN (cashibo)
 árbol; leña
ninga (br.): **Dieffenbachia costata**,
Montrichardia arborescens
anís: **Pimpinella anisum**
anís-anís: **Tagetes pusilla**
anís de la sierra: **Niphogoton sp.**
Anisea: **Ipomoea**
anisillo: **Tagetes pusilla**
ANIS MOENA, *Lauraceae*; madera
ANISOMERIS, *Rubiaceae*

paniculata cunshi cashan, c. huacran, rifari,
ripari
aniiji pingullo: *Ischnostiphon surinamensis*
aniz: *Pimpinella anisum*
annatto (ing.): *Bixa orellana*
ANNONA [*Annona*], *Annonaceae*
 spp. anona, anonilla, cara caspi, caro c.,
 cocaniroqui (asháninca), corocão de boi (br.),
 huasca anona, huingo a., jaca do Pará (br.),
 tortuga blanca; madera
 cherimola chirimoya, xaën (cashibo); fruto
 comestible
 longifolia araticu (br.); fruto comestible
 muricata guanábana, guanábano,
 huana-huana (shipibo-conibo), soursop (ing.);
 fruto comestible, sedante
 reticulata anona, bullock's-heart (ing.),
 mamon; fruto comestible
 scandens yana varilla; vulnerario, eritema,
 emoliente
 spinescens araticu do brejo (br.); ictiotóxico
 squamosa anona, sugar apple (ing.),
 sweetsop (ing.); fruto comestible
anobedse tesseperi (culina): *Cyperus* spp.
ANOJO (culina)
 pissi dsoto (culina); soga (para amarrar el
 armazón de las casas) (la corteza)
anó maitiro (cashibo): *Jussiaea erecta*
ANOMOSPERMUM, *Menispermaceae*
 schomburgkii cipo lingua (br.)
anón: *Porcelia* sp.
Anona: *Annona*
anona: *Annona reticulata*, *A. squamosa*,
 Duguetia riparia, *D. spixiana*, *Rollinia* spp.,
 Spixiana sp., *Xylopia grandiflora*
anón cimarrón: *Rollinia mucosa*
anón de palma: *Phytelphas macrocarpa*, *P.*
 microcarpa
anonilla: *Annona* spp., *Didymopanax*
 morotoni, *Diospyros peruviana*, *Rollinia*
 spp., *Tetraphylacium macrophyllum*
ANONOCARPUS, *Moraceae*
 amazonicus huamide (culina); canoas (la
 madera)
 machanaste, mashonaste, piubin (cashibo),
 sacha tulpay; fruto comestible, caucho (fino)
ANOSUDTE DAUÉ (matsés)
 ambiummëdte, mapí dauë (voces matsés)

árbol abundante; cepalálgico (se baña la
cabeza con una infusión de las hojas), afta (se
aplica el tallo pulverizado a la lengua)
anoto: *Bixa orellana*
ansin chipuxo (cashibo): *Ixora* sp.
ansin tébirinti (cashibo): *Oreopanax williamsii*
ANSIN XO ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 árbol; analgésico (dolor de piernas) (se
 emplea una ramita para frotar la parte
 adolorida)



ansin xo ñunshincé

antacushma: *Krameria triandra*
antachibuba: *Phyllanthus nobilis*
antagra: *Tournefortia polystachya*
antanco: *Relbunium hypocarpium*
ante poroto: *Erythrina edulis*
ANTHEMIS, *Compositae*
 chamomilla camomile (ing.), manzanilla;
 sedante, cabello (clarador), bebida (infusión)
ANTHODISCUS, *Caryocaraceae*
 sp. chamisa; madera
 gutierrezii chamisa amarilla, huacapú;
 madera
 pilosus tahuari
ANTHROSTEMMA
 rosmarinifolium cachiquí; tintorería

ANTHURIUM, Araceae

spp. folha cheirosa (br.)
 'ó tsispinan fiunshincé (cashibo);
 analgésico (las hojas)
 rabo-de-tatu (br.)
flexuosum bejuco de burro, mamure;
 oftálmico, bazo, fibra

**anticristo: Serjania rubicaulis, Solanum
albidum****ANTIGONON, Polygonaceae**

leptopus amor enredado, bellísima, cadena
 del amor, coralillo, coral vine (ing.), corallita,
 cor de rosa (br.), chain of love (ing.),
 enredadera, lazo de amor, love's chain (ing.),
 Mexican creeper (ing.), rosa de montaña; raíz
 comestible, ornamental

ANTONIA, Loganiaceae

ovata inyaku; ictiotóxico

anuccara: Lepidium bipinnatifidum**ANÚN NÉNÉ IRU PAË TUÁXTI (cashibo);
cefalálgico**

anyu (que.): *Tropaeolum tuberosum*
 anzol de lourta (br.): *Strychnos pseudoquina*
 anzuelo casha: *Chomelia unguiscati*
 añááro (ocaina): *Anacardium occidentale*
 añagur: *Mimosa dichotoma*
 añalque: *Coccobola martii*, *C. ruiziana*
 añallio caspi: *Cordia nodosa*, *Mendoncia*

lindayli

añallo caspi: *Cordia multispicata*, *Mendoncia*
lindayli

añañaúca (chil.): *Amaryllis aurea*

añayo caspi: *Cordia alliodora*

añil: *Indigofera mucronata*, *I. suffruticosa*, *Vitis*
sicyoides

añil-añil: *Indigofera suffruticosa*, *I. truxillensis*

añu: *Tropaeolum peregrinum*, *T. tuberosum*

añu-añu: *Tropaeolum peregrinum*

añuchi caspi: *Cordia alliodora*

añugur: *Mimosa revoluta*

añuje cumacea: *Platymiscium* spp.

aona cobiri (urarina): *piripiri*

aouara: *Astrocaryum tucumoides*

ap (amuesha): *Inga* spp.

apacas: *Phytolacca rivinoides*

apacharama: *Hirtella triandra*, *Houmiri*

balsamifera, *Licania elata*

apalo: *Solanum* spp.

apamate: *Tabebuia rosea*, *Tecoma pentaphylla*

apapa (br.): *Elvasia* sp.

APARISTHMIUM, Euphorbiaceae

cordatum rucurana (br.), shambo quiro,
 ulsa kiro, urucurana (br.)

apé (tupi): *Apelba* spp., *Urospatha* spp.

APEIBA, Tiliaceae

spp. apé (tupi), cabeça de preguiça (br.),
 monkey brush (ing.), pente de macaco (br.),
 uacima grande (br.)

aspera maquisapa fiaccha; madera

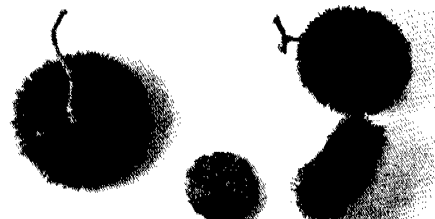
cimbalaria; tela (la corteza)

membranacea llausa quiro, maquisapa, m.
 fiaccha, palo corcho, peinemono; madera

schomburgkii maquisapa fiaccha

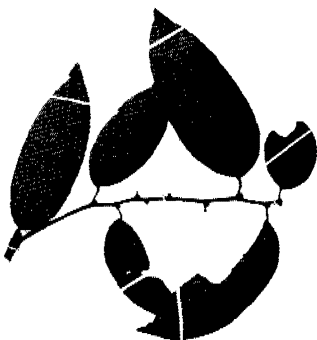
tibourbou balsa, isherequi camare

(asháninca), maquisapa, m. fiaccha, palo de
 balsa, peine de mono, tibourbou, topa;
 febrífugo, antihelmíntico, fibra (para cables)



Apelba tibourbou

aperana (br.): *Nymphoides* spp.
 api (culina): *Gynurium sagittatum*
 apicoya (aymara): *Passiflora ligularis*
 apichú (que.): *Ipomoea batatas*
 apíña mama isafío: *Tropaeolum tuberosum*
 apio: *Apium graveolens*
 apiquisa: *Urtica magellanica*
 apiranga (br.): *Cathedra* sp., *Maytenus* spp.,
 Mouriri spp.
 apisiri (chontapiro): *Bixa orellana*
 api ttara: *Carludovica palmata*
APIUM, Umbelliferae
 graveolens apio, celery (ing.); hoja
 comestible, tallo comestible
 apixuna: *Sideroxylon* spp.
APODANTHERA, Cucurbitaceae
 biflora yuca de monte
 apolo: *Humirianthera ampla*
 apotocto: *Hippeastrum miniatum*
 apple (ing.): *Malus* spp.
 apricot (ing.): *Prunus persica*
 aprín: *Zizyphus mauritiana*
APTANDRA, Olacaceae
 spruceana pamashto, quinquió (br.),
 sapucaíña, trompo huayo; lepra



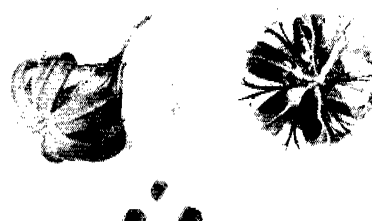
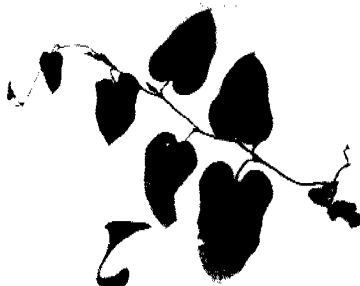
Aptandra spruceana

apú (cashibo): *Hymenaea palustris*
 'apu (cashibo): *Hevea* spp.

apuí (br.): *Clusia rosea*, *Ficus* spp.
 apuí grande (br.): *Coussapoa asperifolia*
 apuirana (br.): *Strychnos pseudoquina*
APULEIA, Leguminosae
 leiocarpa garapo
 molaris ana, guacamayo, muirajuba (br.);
 madera
APURIMACIA, Leguminosae
 incarum chacanhuai, chancanhuai; parásitos
 intestinales, parásitos intestinales de los
 animales, ictiotóxico
 michelii chacahuay, chacanhuai, chacanoa,
 chacanuai (voces que.); parásitos intestinales,
 parásitos intestinales de los animales,
 ictiotóxico
 ara: *Heteropsis jenmanii*
ARABA (culina)
 árbol grande; semilla comestible
 arabela: piripiri
 araçá comum (br.): *Britoa* sp.
 araçá de anta (br.): *Bellucia* spp.
 araçá de campo (br.): *Macairea* spp.
 aracanto: *Sargazo* sp.
 araçapuri (br.): *Pogonophora schomburgkiana*
 aracuri: *Cocos* spp.
ARACHIS, Leguminosae
 hypogaea cacahuade, cacahuadi, cacahualli
 (chontapiro), cacahuate (mex.), cacohuari
 (culina), chech (amuesha), chocopa, inchi
 (campa), inchic (que.), inchis, i. chocoppa
 (aymara), inqui (antis), kakwalu (piro), maní,
 maytapa (pacagura), modobi (culina), peanut
 (ing.), tama (shipibo-conibo, cashibo,
 amahuaca), zebe (yuracaré); semilla comestible
 araguaney (ven.): *Tabebula serratifolia*
ARALIA, Araliaceae
 weberbaueri hualhuinco, maqui-maqui
 ara mangara (br.): *Caladium* spp.
ARAÑA PAJO (que.); mordedura de culebra
 (se toma una infusión de la corteza)
 arapa baca (br.): *Spigelia anthelmia*
 araparí (br.): *Swartzia tomentosa*
 araparí de várzea (br.): *Macrolobium*
 acaciaefolium
 araparí vermelho (br.): *Elizabetha* sp.
 arapary: *Macrolobium acaciaefolium*
 arapoga de cheiro (br.): *Raputia aromatica*
 ararandeuá (br.): *Pithecellobium* spp.

arari (br.): *Mucuna spp.*
 arariba: *Centrolobium robustum*
 araruta: *Calathea spp.*
 ARASO (culina)
 árbol abundante, flores y frutos amarillos;
 fruto comestible
 arataciú (br.): *Sagotia racemosa*
 araticu (br.): *Annona longifolia*
 araticu do brejo (br.): *Annona spinescens*
 ARAUCARIA, *Araucariaceae*
 excelsa monkey-puzzle, Norfolk Island pine
 (voces ing.), pino; ornamental, madera
 arauva (br.): *Centrolobium robustum*
 ARAYAN; fruto comestible
 arayan: *Roupala complicata?*
 araza: *Eugenia spp.*
 arbeja: *Pisum sativum*
 árbol barrigón: *Cavanillesia umbellata*
 árbol de ajo: *Cordia alliodora*, *C. tichotoma*
 árbol de chuncho: *Terminalia amazonia*
 árbol de fuego: *Delonix regia*
 árbol de goma: *Castilla spp.*
 árbol de la cera: *Myrica polycarpa*
 árbol de la leche: *Brosimum utile*
 árbol de la lluvia: *Pithecellobium saman*
 árbol de la seda: *Asclepias curassavica*
 árbol de la vida: *Schinus molle*
 árbol de leche: *Sapium glandulosum*, *S. longifolium*
 árbol del tambor: *Cavanillesia umbellata*
 árbol de navidad: *Chenopodium incisum*
 árbol de pan: *Artocarpus communis*, *A. incisa*,
 Bertholletia spp.
 árbol de Panamá: *Thevetia peruviana*
 ARBOL DE SANGRE; madera (excelente)
 árbol de viento: *Banisteriopsis spp.*
 arbusto de té: *Camellia sinensis*
 arceira (br.): *Hura crepitans*
 arco sacha: *Ambrosia spp.*, *Centropogon cornutus*, *Corchorus orinocensis*
 ARCO SACHA BLANCO, *Leguminosae*
 arbusto de 60 cm. de altura y flores
 amarillas; infección (con comezón), picadura
 de insectos
 ARDISIA [Iacorea], *Myrsinaceae*
 sp. icacoré caatinga (br.)
 arean: *Maprounea guianensis*
 areatajma: *Cassia spp.*

areatajma: *Cassia hirsuta*
 arellan: *Roupala complicata*
 Arenaria: *Sagina*
 arenillo blanco: *Simarouba amara*
 arrestín: carpintero pajó
 arhui-arhui: *Cuscuta grandiflora*
 aria (br.): *Calathea spp.*
 ariaua (br.): *Lafoensia spp.*, *Qualea grandiflora*
 aricoma (aymara): *Polymnia edulis*
 aripari: *Macrolobium acaciaefolium*, *M. taxifolium*
 ariry (br.): *Allagoptera spp.*
 ARISCO PAJO (que.); absceso (las hojas y las raíces)
 ARISTIDA, *Gramineae*
 pallens goat's beard (ing.)
 ARISTOLOCHIA, *Aristolochiaceae*
 sp. yagé, yaque
 asperifolia canastilla
 machácu huasca (que. S.M.); purgante
 (hojas machacadas de las que se exprime el jugo y se toma en agua una vez antes del desayuno)



Aristolochia asperifolia

didyma zapato de difunto
fragrantissima bejuco de estrella,
 contrayerba; antirreumático, antisifilítico,
 analgésico dental
trifoliata papo do Peru (br.); tónico
trilobata bejuco de estrella, canastilla, papo
 do Peru (br.), urubucá (br.); abortivo,
 astringente, emenagogo, febrífugo, purgante,
 orquitis, acarosis
truncata lloto del cerro, oreja de perro;
 abortivo, antidisentérico, estimulante del
 apetito, diurético, trastornos gástricos,
 febrífugo, sudorífero, tónico, mordedura de
 culebra
 arme tashango: *Nectandra mollis*
ARMORACIA, Cruciferae
 spp. repa
 sori (culina)
 árbol pequeño, la corteza tiene olor fuerte
 parecido al del rábano silvestre; perfume (las
 hojas secas), resfriado? (se raspa la corteza
 fresca y se aspira?)
 arnaucito (que.): *Capsicum conicum*
 arnica (ing.): *Senecio* spp.
 arnoto (br.): *Bixa orellana*
 aroeira branca (br.): *Lythraea moleoides*
 aroeira molle (br.): *Schinus molle*
 aroeira vermelha (br.): *Schinus terebinthifolius*
 aros-aros: *Polygonum persicarioides*
 arourou (br.): *Prostium icleariba*
ARRABIDAEA, Bignoniacae
 bracteolata huacchamosa
 brachypoda nishi tuu (amahuaca)
 chilea barqui, carajurú (br.), puca panga;
 astringente, tinte rojo, infusión, herpes
ARRACACIA, Umbelliferae
 esculenta (véase *xanthorrhiza*)
xanthorrhiza [esculenta] arracacha, birracas,
 racacha
 ricacha (que. S.M.); raíz comestible,
 obstétrico, fertilizante (para los dos usos se
 emplea la raíz machucada en agua con huevo
 batido)
 sanahoria blanca, virracá, zanahoria
 blanca
 arracacha: *Arracacia xanthorrhiza*
 arracacho: *Clurisia racemosa*
 arranca pedras (br.): *Phyllanthus* spp.

arrayán: *Eugenia myrtomimeta*, *E. uniflora*,
Myrcianthes ferreyrae, *Myrteola arrayan*, *M.*
microphylla, *Psidium arayan*, *Roupala*
complicata?
 arrayán de Castilla: *Eugenia myrtomimeta*
 arrayán huanahuai: *Tecoma caraiba*
 arrocillo: *Echinochloa colonum*
 arrow reed (ing.): *Gynerium saccharoides*
 arrowroot (ing.): *Maranta arundinacea*,
Sagittaria sp.
 arroz: *Oryza sativus*
ARTANTHE, Piperaceae
 elongata matico; hemostático
ARTHAXON [*Psilopogon*], *Gramineae*
 albilorum escorzonera
ARTIHOPIYTUM, Chenopodiaceae
 leptocladum; narcótico
 artichoke (ing.): *Cynara scolymus*
 artillery plant (ing.): *Pilea microphylla*
ARTOCARPUS, Moraceae
 communis árbol de pan, pan de árbol;
 madera
 incisa árbol de pan, breadfruit (ing.),
 castaña, fruta pão (br.)
 hecho huayo, huayo chacun (voces que.
 S.M.); fruto comestible, antirreumático,
 luxación (para los dos usos se aplica la resina
 a la parte afectada), hernia (la resina cocida
 en agua)
 pabun (cashibo), pan de árbol, paun
 (cashibo), pupana (yagua); fruto comestible,
 semilla comestible, analgésico, absceso,
 ginecológico, torcedura
 integer jackfruit (ing.); fruto comestible
 aruano (br.): *Campnosperma* sp.
ARUM, Araceae



Arracacia xanthorrhiza

venenatum patquiña; tóxico
aruman (br.): *Ischnosiphon* spp.
arumanrana (br.): *Thalia geniculata*
arumatta: *Clathropsis brachypetala*
ARUNDO, Gramineae
 donax caña de Castilla, carrizo, reed (ing.),
 tacuapi; diurético, antivenéreo (gonorrea),
 picadura de alacrán
indica canna
 arveja: *Pisum sativum*
 árvore de San Sebastião (br.): *Euphorbia* spp.
 árvore de velas (br.): *Parmentiera* spp.
 asacú (br.): *Hura crepitans*
 asahi (br.): *Euterpe* spp.
 asa quiro, a. quiru: *Isertia* spp.
 asar quiro: *Hedyosmum racemosum*, *Isertia*
 alba
 asar sisa: *Remijia peruviana*
 ascca pichana: *Pectis trifida*
ASCLEPIAS, Asclepiadaceae
 curassavica amarra judíos, árbol de la seda,
 cachumeca, cegaolho (br.), chuchumeca, flor
 de la muerte, f. de la reina, f. de seda, ipeca
 falso, kaamara'tai (br.), leche-leche, paina (br.)
 quita huaita (que. S.M.); enema (las hojas
 machucadas), absceso (la resina aplicada
 tópicamente)
 yerba de seda; antihelmíntico, emético,
 purgante, extracción de muela, antivenéreo
 (gonorrea), leucorrhea, tóxico
'ASHA CAXU (cashibo); soga
'ashi (cashibo): *Calyceophyllum spruceanum*
 ashicoviti (asháninca): *Hirtella triandra*
 ashra mashán: *Ocimum basilicum*
 asmonish: *Macrocnemum roseum*
 asnac ccora, a. jcora (voces que.): *Cassia hirsuta*
 asnac panga: *Phyllanthus* spp.
ASNAC PANGA (que. S.M.)
 hierba cultivada, semillas negras;
 antidiarreico (las hojas crudas se emplean en
 enemas)
 asna panga: *Solanum dulcamara*
ASPARAGUS, Liliaceae
 officinalis: asparagus (ing.), espárrago; tallo
 comestible, diurético
 asparagus (ing.): *Asparagus officinalis*
ASPIDOSPERMA, Apocynaceae
 spp. cabo de hacha, chamoja, pacho, palo

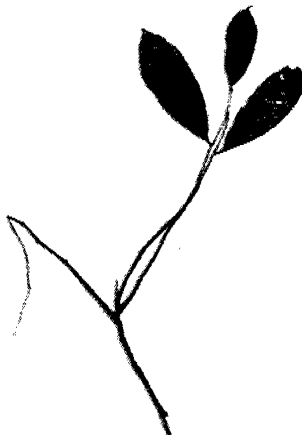
brasil, quillo bordón colorado, sacha palo
 hueco, tsiriqui (asháninca); madera
 capitatum chonta quiro colorado
cylindrocarpon puca quiro
excelsum canalete; madera
inundatum carapanuba, maparaná (voces
 br.)
macrocarpon intiniroqui (asháninca), puma
 quiro
 marcgravianum carapanuba (br.), naranjo
 nitidum carapanuba, jacamim, maparaná
 (voces br.), pinshi caspi, quillo bordón;
 febrífugo, respiratorio
polyneuron; madera (excelente)
rigidum carapanuba (br.), comarontsiqui
 (asháninca), remo caspi; madera (excelente)
steinbachii pinshi caspi
subincanum hamí (amahuaca), quillo
 bordón
vargesii quillo bordón, q. b. amarillo,
 quiteripata (asháninca); febrífugo, ictericia,
 madera (excelente)
aspingo: Jacaranda copaia
ASPINILLO; tinte color café
ASPLENIUM, Polypodiaceae
flabellatum shapumbilla
fragile cuti raqui-raqui, shapumbilla
lunulatum; expectorante
monanthes kumu-kumu



asnac panga

serratum; hígado, resolutivo
 assa (br.): *Vernonia cinerea*
 assacá, assacú (voces br.): *Hura crepitans*
 assacuhi (br.): *Euphorbia caracasana cotinoides*
 assacurana (br.): *Erythrina corallodendron*, E.
 glauca
 assacuy (br.): *Euphorbia spp.*
 assahi, assahy (voces br.): *Euterpe spp.*
 assái (br.): *Euterpe oleracea*
 assocú (br.): *Hura crepitans*
 asta venado amarillo: *Tabebuia capitata*
ASTER, Compositae
 laevis botón artificial
ASTRAGALUS, Leguminosae
 unifultus garbancillo, huscja, joscka;
 acarosis, anticaspa, jabón
ASTROCARYUM, Palmae
 chambira cumari (cashibo), chambira,
 chamvira; fruto comestible, fibra
 chonta chonta; cogollo comestible
 huicungo huicungo, pandi, pani (cashibo,
 amahuaca)
 Jauary huirirma, jauary, javri (br.), j. palm
 (ing.); nuez comestible, aceite, fibra
 macrocalyx huicungo
 mey (véase tucuma)
 murumuru chambira, huiconga, huirirma,
 iú (br.), jauari (br.), mocora, mumbaca (br.),
 murumuru, tucuma (tupí), uicungo, yavarí;
 aceite, afrodisíaco
 principalis tocuma
 tucuma [mey] chambira, tucu (tupí), tucum
 (tupí), tucuma (tupí), tuku (tupí); fruto
 comestible, fibra
 tucumoides aouara, awarra, jawari; fruto
 comestible
ASTRONIUM, Anacardiaceae
 graveolens gonçalo alves (br.), palo santo,
 pau-santo (br.)
 spruceanum cruz caspi, palo cruz, pau c.
 (br.); hemostático, vulnerario, madera
 (excelente)
 ataca, ataco: *Amaranthus viridis*
 atadija: *Guazuma crinita*
 atadijo: *Croton erithrochilus*, *Trema micrantha*
 atadijo yúrac siprana: *Croton spp.*
 ataimentotsi de Irashi Cristo (asháninka):
 escalera de Jesús

ataná: *Dimorphandra spp.*
 atapaimo (ven.): *Plumeria acuminata*
 atapio: *Guarea trichilioides*
 atase (shipibo): *Bixa orellana*
 atcosh: *Senecio spp.*
 ateriba: *Eschweilera spp.*
 atinupa: *Chondodendron polyanthum*, Ch.
 tomentosum
 atoc-atoc: *Valeriana herrerae*
 atoc cedro: *Cedrela herrerae*, C. odorata
 atojilloque: *Schinus pearcei*
ATROPA, Solanaceae
 belladonna belladona; oftálmico
 atsa (shipibo), 'atsa (cashibo): *Manihot*
 esculenta
'ATSA IÉBIN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 herba de 30 cm. de altura; tumor (quistes
 en las piernas y brazos) (se utilizan las hojas
 calentadas como emplasto o para frotar la
 parte afectada)



'atsa iébin ñunshincé

'ATSA TUCACÉ ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 herba de 60 cm. de altura; analgésico,
 hinchazón (para los dos usos se utilizan las
 hojas calentadas como emplasto o para frotar
 la parte afectada)
 attaco: *Amaranthus spp.*
ATTALEA, Palmae
 spp. biroti, curuá (br.), chonta, huasi, inajá

(br.), jací (br.), motacú (br.), pindoba (br.), urucurí (br.); cogollo comestible *humboldtiana*; fruto comestible *monosperma curuá piranga* (br.); techos (las hojas)
speciosa (véase *Orbignya oleifera*)
spectabilis curuá piranga (br.); aceite *tessmannii* conta
'atun (cashibo): *Scleria stipularis*
atún mullaca: *Miconia nervosa*
atún rupina: *Poraquelba* spp.
atún shic-shic, a. zichic: *Scleria stipularis*
aturia (br.): *Machaerium ferox*, *M. ferrugineum*,
M. lunatum
auacuri, a. motacu: *Cocos* spp.
auiuva (br.): *Xylosma* spp.
Aulomyrcia: *Myrcia*
auroras: *Ipomoea purpurea*
avenga (br.): *Pityrogramma calomelanos*
avenga grande (br.): *Alsophila* spp.
avenga samambaia (br.): *Cyathea* spp.
AVERRHOA, *Oxalidaceae*
carambola carambola, star apple (ing.); fruto comestible
AVICENNIA, *Verbenaceae*
sp. mangle negro
germinans jelí salado
nitida ciriuba (br.), jelí salado, mangle blanco, m. prieto, m. salado; astringente, curtiente (tanino poderoso)
avitas poroto: *Phaseolus lunatus*
AVITIANCORESHI (asháninca)
arbusto; calambre (se usan las hojas para sobar)
avocado (ing.): *Persea americana*
awa: *Cephaelis barcellana*
awarra: *Astrocaryum tucumoides*
'axa (cashibo): *Siparuna thecaphora*
AXONOPUS, *Gramineae*
compressus caballo chupa, cola de caballo, nudillo; tos ferina
aya canlish: *Senecio* spp.
ayac huasca: *Banisteriopsis* spp.
ayac mullaca: *Solanum heterophyllum*, *S. nodiflorum*
ayahuasca: *Banisteriopsis caapi*, *B. muricata*
aya huasco: *Cordia nodoso*
ayahuma: *Couroupita amazonica*, *C. guianensis*

ayak poroto: *Cassia occidentalis*
aya llanta: *Eryngium weberbaueri*
aya manchana: *Lantana camara*, *L. spinosa*, L.
tiliaefolia
aya mullaca: *Solanum* spp.
aya murillo: *Hibiscus digitatus*
ayapan: *Eupatorium ayapanoides*, *E. parviflorum*
aya porotilla: *Cassia* spp., *C. occidentalis*
aya poroto (que. S.M.): *Cassia occidentalis*, *C. tora*
aya rosa: *Lantana rugulosa*
aya shimbillo: *Inga* spp.
aya sisa: *Tagetes erecta*
aya uma: *Couroupita guianensis*, *C. peruviana*, *C. subsessilis*, *Mabea* spp.
AYDENDRON, *Lauraceae*
amazonicum (véase *Aniba puchury*)
cujumari aiuba, cujumari (vores br.), moena; atonia intestinal, estimulante gástrico
ayecoc: *Caryocar tessmannii*
ayoc: *Solanum heterophyllum*
ayote (nahualti): *Cucurbita moschata*
aypi (tupi): *Manihot esculenta*
AYSÍFERA (huitoto)
arbusto pequeño de ramas rojas;
anorexígeno (las hojas, para niños y jóvenes con tendencia a engordar)
ayta cupi: *Hedyosmum glaucum*, *H. scabrum*
ayuman (que. S.M.): *Couroupita guianensis*
ayupa: *Aechmea angustifolia*
AYYAGBA' (amarakaeri)
árbol silvestre no abundante de menos de 3 m. de altura, flores color morado; tinte morado (jugo de las hojas crudas machucadas)
Picramnia spp.?
azafrán: *Buddleia* spp., *Curcuma longa*, *Escobedia grandiflora*
azafrán de la India: *Cureuma longa*
azafrán de la tierra, a. de los Andes, a. del Perú, a. de montaña, azafranillo: *Escobedia grandiflora*
azafrán indio: *Curcuma longa*
azafrán nuestro: *Escobedia grandiflora*
azahar hembra, a. macho: *Ladenbergia riveroana*
azofaifo: *Geoffroya spinosa*
azote de Cristo: *Parkinsonia aculeata*
azúcar huayo: *Hymenaea courbaril*, *H. palustris*,

H. parvifolia

azucena: *Plumeria alba*, *P. rubra*
 azucena amarilla: *Hemerocallis flava*
 azucena de Lima, a. del inca: *Alstroemeria pelegrina*
 azucena de Méjico: *Hippeastrum equestre*
 azufre, a. caspi: *Sympetrum globulifera*
 azul: *Justicia pectoralis*
 azulina: *Verbena spp.*
 azul mullaca: *Calyp特ella cuculata*, *Clidemnia naevula*

B

babão (br.): *Syagrus spp.*
 babaçu (br.): *Orbignya oleifera*, *O. polysticha*,
O. speciosa
 bacabá (br.): *Oenocarpus bacaba*, *O. distichus*
 bacaiuva: *Acrocomia officinalis*
 bacao: *Theobroma bicolor*
 bacauva: *Acrocomia officinalis*
Baccaris: *Baccharis*
BACCHARIS [*Baccaris*], *Compositae*
 spp. buré (pano), palmito, romerillo, tola,
 vassoura (br.)
emarginata pacha taya, taya, t. hembra
genistelloides cuchu-cuchu, kuchu-kuchu,
 quisma-kuchu (voces que.); antipalúdico,
 antirreumático
glutinosa chilca; antirreumático, analgésico
lanceolata chilca; antipalúdico, vulnerario,
 cefalalgico
microphylla tayanca
oblanceolata ocuera
odorata tayanca
polyantha mayu chchilca
prostata chchilca
rhexioides pichana albahaca
scabra taya hembra
 bacoori (culina): tohuasquiri
Rheedia spp.?
BACOPA, *Scrophulariaceae*
 sp. bacopa (br.)
 bacopa (br.): *Bacopa* sp.
BACTRIS [Guilielma, Martinezia,

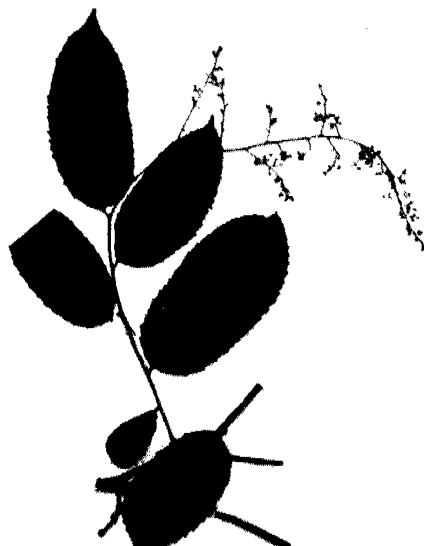
*Pyrenoglyphis], *Pabnae**

spp. dsaida (culina), inchauai, iú (br.), marajá assú (br.), marajai (br.), maraja-piranga (br.), mumabca? (br.), ñeje, ñejilla, paca cunga, pihuayo, pijuayo, pish juayo (que.), puca pihuayo, p. sara (que.), puri (yagua), tosi (culina); fruto comestible, tinte verde
brongnartii chontilla, nieja, nieje, niejilla, tana (cashibo); techos (las hojas)
ciliata chonta; cogollo comestible, objetos de madera
concinna niejilla; objetos de madera
chloracantha cachirana, caxirama (br.)
gasipaes [utilis] banin (cashibo); madera
 birijari matto? (culina), chonta, ch. dura, ch. ruru, panni, peach palm (ing.), pejibaye, pifuanyo, pifuayo, pish guayo (que.), poporr (amuesha), puca pijuao, pupunha (br.), sara pifuayo; fruto comestible, galactóforo, objetos de madera, tinte (las hojas)
 marja; fruto comestible
 minor marajá; fruto comestible

**Baccharis lanceolata**

setosa tucuma; fibra
 speciosa marajá, pifayo, vanin (amahuaca);
 fruto comestible
 utilis (véase gasipaes)
 bacú (ven.): *Cariniana pyriformis*
 bacururu caspi: *Miconia pieropoda*
BACUÉ ANSHUINTÉ (matsés)
 planta de 30 cm. de altura, abundante; afta
 (se aplican raspaduras del tallo en agua)
 bacuparí (br.): *Rheedia spp.*
 bacuri: *Cordia heterophylla*, *C. toqueve*,
 Platonia insignis
 bacuri branco (br.): *Moronobea spp.*
 bacuripari (br.): *Rheedia spp.*
 bacurubu (br.): *Schizolobium amazonicum*
 bacury: *Platonia insignis*
 bachata: *Gonzalagunia cornifolia*
 badea (col., ecua.): *Passiflora quadrangularis*
BADO EBENO (culina); cefalálgico, gripe (para
 los dos usos se utilizan las hojas para bañar o
 para tomar infusión)
BADO TESSEPERI (culina)
 bejuco; úlcera cutánea (raspaduras de la
 corteza)
BADUHU TSIÑA (deni), *Pyrenocarpaceae*;
 estimulante, rapé (polvo de la médula que
 produce irritación de la mucosa nasal)
BAGASSA, *Moraceae*
 guianensis tatajuba, tatayuba; fruto
 comestible, astringente
 baguassú (br.): *Orbignya speciosa*
 bahua paranta (shipibo-conibo): *Musa spp.*
 baidsoni (culina): *Bertholletia spp.*
BAILLERA, *Compositae*
 aspera conamí (br.); ictiotóxico, tóxico
 baina: *Bauhinia baina*
 bala de cañón: *Couroupita guianensis*
 balala (yamamadi): *Zanthoxylum spp.*
 balata: *Manilkara amazonica*, *M. bidentata*, *M.*
 huberi
 balata blanca de altura: *Chrysophyllum klugii*
 balata rosada: *Sideroxylon spp.*
BALFOURODENDRON, *Rutaceae*
 riedelianum cedro, pau-marfim (br.)
 balsa: *Apeiba tibourbou*, *Ochroma lagopus*, *O.*
 pyramidalis, *Solanum grandiflorum*
 balsa caspi: *Ochroma lagopus*
 balsam (ing.): *Houmliri balsamifera*, *Impatiens*

balsamina, *Myroxylon balsamum*
 balsamina: *Momordica balsamina*
 balsam of Peru (ing.): *Myroxylon pereirae*
 bálsamo, b. del Perú, b. del valle: *Myroxylon*
 balsamum
 balsamo quina (br.): *Ogcodesia amara*
 ballarina: *Cardiospermum halicacabum*
 bamatiima ro (cashibo): *Leandra longicoma*
 bambú: *Guadua spp.*
Bambusa: *Guadua*
 banak: *Vriola spp.*
 banana: *Musa spp.*
 banana de brejo: *Monstera deliciosa*
 bananeira (br.): *Heliconia spp.*
BANARA [*Hasseltia*], *Flacourtiaceae*
 spp. lacre branco (br.), muirajussara (br.)
 nabore (culina); semilla comestible
 ocuchi huasi (que.), tama muri
 amazonica teareo
 guianensis linque, machín mangua, machu
 m., oco cireyda, raya caspi



Banara guianensis

laxiflora okuchi huasi (que.), ratón caspi,
 tama maru, t. muru, t. nara
 mollis borracho sisa, galga retama
BANASIA, *Lecythidaceae*; madera
 banderilla: *Warszewiczia coccinea*
 bandor: *Bixa orellana*
 banin (cashibo): *Bactris gasipaes*
BANISTERIOPSIS [Banisterium], *Malpighiaceae*
 spp. árbol de viento, ayac huasca,
 borrachera, cadana, capi
 comarampi (nomatsiguenga); analgésico
 (el tallo sin la corteza), alucinógeno
 chicoro (campa, que.), haya huasca, honii
 (amahuaca), huni, huyac huasca, ijona, iyona,
 jayavasca (yagua)
 kamarane (machiguenga); alucinógeno (lo
 emplean sólo los chamanes quienes ven
 visiones, son transportados a otro mundo y
 reciben poder para sanar)
 lluasca, natema, nepe, nepi, nishi
 (cashibo), oni (conibo), pinde, ramunu
 (yagua), same (huitoto, que., ticuna), soga del
 muerto, yagé; alucinógeno, analgésico,
 narcótico, purgante
 caapi ayahuasca, bejuco bravo, caapi (br.),
 cayapi, kamalampi (piro), mado (culina), m.
 bida (culina), nucflu huasca (que.), punga
 huasca, rambi (sharanahua), rami (culina),
 shuri (sharanahua), undi (sharanahua)
 la especie más común de ayahuasca;
 alucinógeno (el cogollo)
 inebrians yagé del monte
 leptocarpa nucuna wasca
 muricata ayahuasca, sarcelo
 quitenis
 rusbyana chacruna, huayra mucro
Banisterium: *Banisteriopsis*
BAQUI (cashibo)
 árbol de fruto amarillo; fruto comestible
 bara casha: *Desmoncus polyacanthos*
 baran (cashibo): *Cucurbita* spp.
 baras casha: *Desmoncus prunifer*
 baratinha (br.): *Caralpa grandifolia*, *Cassia* spp.
 baratiña: *Caralpa grandifolia*
 baraua: *Melanoxylum brauna*
 barbabaca: *Desmodium* spp.
 barba de barata (br.): *Caesalpinia paraensis*
 barba de bode (br.): *Cyperus sanguinensis*

barba de capuchino: *Tillandsia usneoides*
 barba de paca (br.): *Nepsera aquatica*
 barba de velho (br.): *Tillandsia usneoides*
 Barbados cherry (ing.): *Malpighia glabra*, M.

 Barbados lily (ing.): *Hippeastrum equestre*
 barbascayo (ven.): *Phyllanthus pectororum*
 barbasco: *Buddleia brasiliensis*, *Caryocar*
 glabrum, *C. villosum*, *Cassia hirsuta*,
Cissampelos pareira, *Clibadium asperum*, C.
 barbasco, *C. biocarpum*, *C. remotifolium*, C.
strigillossum, *Clitoria amazonum*,
Desmanthus virgatus, *Jacquinia arborea*, J.
armillaris, J. mucronulata, J. pubescens,
Jatropha ciliata, J. macrantha, *Lonchocarpus*
glabrescens, L. nicou, L. utilior, *Paullinia*
australis, *Phyllanthus conamli*, *Piscidia*
carthagenensis, *Polygonum glabrum*, *Serjania*
fuscifolia, S. inebrians, S. perulacea,
Tephrosia cinerea, T. toxicaria, *Verbascum*
thapsus



Banisteriopsis caapi

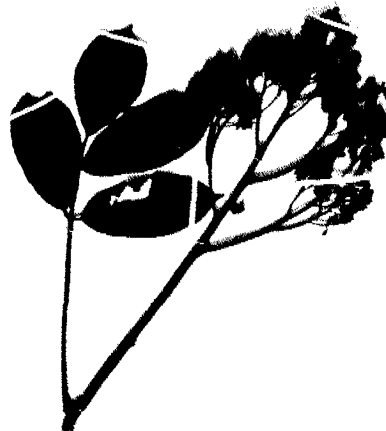
BARBASCO

anchápari (nomatsiguenga)
 bejuco o árbol pequeño, cultivado y
 abundante, savia lechosa y venenosa; evitar

soñar con los difuntos (baño de toda la planta machacada y cocida), ictiotóxico (la raíz)
 kogi (machiguenga); tóxico (causa dolor, mareos, signos de locura—como antídoto se toma agua o cualquier otro líquido para vomitar), ictiotóxico
 barbasco blanco (ven.): *Tephrosia cinerea*
 barbasco caspi: *Lonchocarpus spp.*,
Schoenobiblus peruvianus
 barbasco cuartillito: *Phyllanthus acuminatus*
 barbasco de monte: *Lonchocarpus nicou*
 barbasco de raíz (ven.): *Tephrosia toxicaria*
BARBASCO FALSO, Leguminosae
 jidodo (culina); ictiotóxico
 barbasco legítimo: *Lonchocarpus nicou*
 barbasco negro: *Dictyoloma peruvianum*
 barbasco ordinario: *Lonchocarpus nicou*
 barbatimão (br.): *Jacaranda copaia*, *Vatairea guianensis*
 barbobaca: *Desmodium axillare*
BARCELLA, Palmae
 sp. piassabarana (br.)
 barco de caridad: *Heliconia elongata*
 bari (culina): *Musa spp.*
BARILUCUMA
 sp. preguiceira (br.)
 barilla: *Sommera sabiceoides*
 barillas: *Cordia poeppigii*
BARINCUMA (cashibo)
 bejuco; adorno (las semillas)
 barley (ing.): *Hordeum sativum*
 barqui: *Arrabidaea chica*, *Phryganocydia sp.*,
Pyrostegia venusta
 barqui colorado: *Paragonia pyramidata*
 barrabás: *Triplaris surinamensis*
 barredera: *Sicyos baderoa*, *S. edulis*
 barrila: *Sommera sabiceoides*
BASANACANTHA, Rubiaceae
 sp. limáorana, papa terra (voces br.)
 basil (ing.): *Ocimum basilicum*
 baso sachá: *Piper carpunya*
 bastón del emperador: *Nicolaia elatior*
BATA PEI DENTUPA (cashinahua)
 arbusto de 1 m. de altura, abundante, flores anaranjadas; picadura de tarántula, mordedura de cascabel, mordedura de jararaca, mejorar la visión (para todos los usos se emplea el jugo de las hojas en agua)

bata rimon (shipibo): *Citrus limon*
BATA RO (cashibo)
 árbol; medicinal
 batata (carib.): *Ipomoea batatas*
 batata brava (br.): *Stigmaphyllon spp.*
 batata de purga (br.): *Operculina altissima*, O.

convolvulus
 Batata edulis: *Ipomoea batatas*
 batatarana (br.): *Vigna unguiculata*
 batatillo: *Ipomoea spp.*
 batauá (br.): *Oenocarpus spp.*
 bata xénan (cashibo): *Inga spp.*
BATA XIA XIA IKAI (cashinahua)
 arbusto de 50 cm. de altura, abundante, frutos blancos y pequeños; concepción (se emplea el jugo de las hojas)
BATESIA, Leguminosae
 spp. acapurana (br.), huayruro; madera floribunda huairuro colorado, huaruru c., wairuru



Batesia floribunda



bata pei dentupa

BATHYSA, Rubiaceae

multiflora silata

batsicawa (sharanahua): *Psychotria spp.*

BAUHINIA [Schnella], Leguminosae

spp. abremano, bejuco de cadena, butterfly

flower tree (ing.), casco de buey, escada de jabotí (br.), herairo

made quiaté neste (matsés); sinusitis

(buchadas de raspaduras del tallo molidas en agua)

mosqueta

nisi tanshucu dauë (matsés); analgésico dental (cuando hay hinchazón) (raspaduras del tallo en agua fresca; se hacen buchadas hasta que el agua se caliente en la boca)

orchid tree (ing.), palo de orquídeas, pé de boi (br.), têxá anun cüiti? (cashibo), tsaviri (asháninca), uña de buey, urape; analgésico dental, madera

aculeata uña de gato

baina baina, vaina

forficata uña de vaca; mordedura de culebra

gulanensis; ictiotóxico

longifolia fuy cay berao (huitoto), machete

vaina

suaveolens niormo, pasionaria

tarapotensis machete vaina, vaina de

machete

baunilha (br.): *Vanilla spp.*

bead plant (ing.): *Coix lacryma-jobi*

bean (ing.): *Cajanus bicolor*, *Canavalia*

ensiformis, *Lupinus spp.*, *Phaseolus vulgaris*

bécu (cashibo): *Pithecellobium laetum*

BËCHIUN SHËTA TSITUNCATE DAUË

(matsés)

arbusto silvestre y abundante de 1 m. de altura; absceso dental (raspaduras del tallo en agua fresca para hacer buchadas)

BËCHIUN SHËTA TSITUNCATE DAUË

(matsés)

manan tsipuis (matsés)

árbol grande, frutos largos; fruto comestible, analgésico dental (cuando no hay hinchazón) (raspaduras del tallo para hacer buchadas)

BËDI SHËTA NAMI DAUË (matsés)

hay dos plantas con el mismo nombre y el mismo uso, una es un bejuco y la otra es un arbusto de 1 m. de altura; absceso dental

(raspaduras del tallo para hacer buchadas)

bedoca: *Passiflora foetida*

bedstraw (ing.): *Gallium sp.*

beet (ing.): *Beta vulgaris*

begaña (que. S.M.): *Begonia spp.*

beggar-tick (ing.): *Bidens pilosa*

beggar's-ticks (ing.): *Desmodium spp.*

BEGONIA, Begoniaceae

spp. achancaria, achancarai

ánguetarénganti (nomatsiguenga)

herba cultivada de 1 m. de altura, flor de color verdegrisáceo, casi no se encuentra en estado silvestre; estimulante del apetito (se hace una infusión de las hojas)

begaña (que. S.M.); antitusígeno (con una pastilla de Mejoral)

begonia (ing.)

geraniifolia flor de San Juan, papita de S.

J.; purgante

parviflora pusu-ckello

rossmanniae chixu ro (cashibo);

antidiarreico (las hojas)

begonia (ing.): *Begonia spp.*

beguefide (huitoto): *Phoradendron*

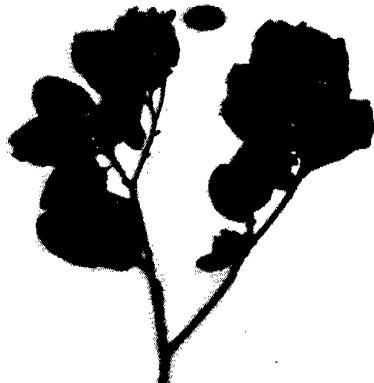
huallaguense, P. *tunaeformae*

BEILSCHMIEDIA [Hufelandia], Lauraceae

brasiliensis aguacatillo; madera

sulcata tashango colorado, ushum muena,

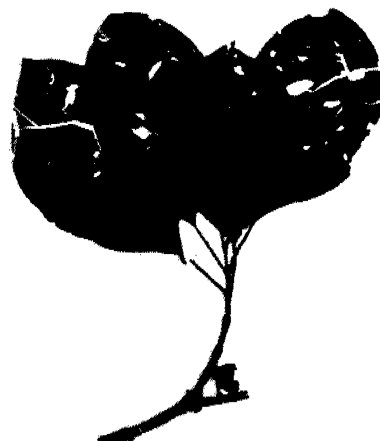
ushún m.



Beilschmiedia sulcata

bejuco: *Cassia bicapsularis*, *Ipomoea alba*,
Serjania rubicaulis
 bejuco blanco: *Paederia diffusa*
 bejuco bravo: *Banisteriopsis caapi*
 bejuco chilipe: *Jacquinia armillaris*
 bejuco de burro: *Anthurium flexuosum*
 bejuco de cadena: *Bauhinia* spp.
 bejuco de calenturas: *Mascagnia psilophylla*
 bejuco de conchita: *Clitoria ternatea*
 bejuco de dormilón: *Manettia calycosia*
 bejuco de estrella: *Aristolochia fragrantissima*,
 A. trilobata
 bejuco hediondo: *Paederia diffusa*
 bejuco mulato: *Securidaca diversifolia*
 bejuko rosado: *Dollicarpus dentatus*
 bejuchilla, bejuquilla: *Serjania squarrosa*
 bejuquillo: *Muehlenbeckia volcanica*
 bekú (deni): *Chondodendron iquitanum*
 bela-bela: *Phrygillanthus verticillatus*
 bela emilia (br.): *Plumbago scandens*
 BELCHO; nuez comestible
 belezinho (br.): *Lophostoma callophyllumoides*
 Beloperone: *Justicia brandegeana*
 bella abanquina: *Dalechampia aristolochiaefolia*
 bellaca: *Musa* spp.
 bella caspi: *Bombax* spp.
 bellaco: *Musa* spp.
 bellaco caspi: *Bombax aquaticum*, *Himatanthus*
 platanifolia, *Parkia nitens*, *Plumeria rubra*,
 P. tarapotensis, *Thevetia peruviana*
 belladona: *Atropa belladonna*
 bellaquillo: *Thevetia peruviana*
 bella vista: *Syagrus tessmannii*
 bellísima: *Antigonon leptopus*
 BELLUCIA [Bellutia], *Melastomataceae*
 spp. araca de anta (br.)
 axinanthera guayabilla; comestible,
 antihelmíntico (el látex)
 grossularioides níspero, n. del monte, sacha
 níspero; fruto comestible, fungicida, infección
 pentamera manzanay, níspero de monte
 weberbaueri níspero
 Bellutia: *Bellutia*
 Bengal clockvine, B. trumpet (voces ing.):
 Thunbergia grandiflora
 beno-beno: *Pimentelia glomerata*
 BÉPUSHUDTE (matsés)
 árbol silvestre abundante de savia de color

morado; tinte rojo (se muelen las hojas o la
 corteza) (posiblemente es carahuiro, una
 mezcla de achiote)
 beque (br.): *Trichanthera gigantea*
 BERBERIS, *Berberidaceae*
 latifolia huajampe, palo amarillo; bebida
 (fruto), febrífugo, laxante, tónico (la corteza)
 lutea airampu, ccarhuascassa, espino
 amarillo, palo a., yana mulaca; fruto
 comestible, bebida, febrífugo, laxante, tónico,
 tinte amarillo (para ropa)
 berdoloque: *Portulaca* spp.
 berenjena: *Cyphomandra crassifolia*, *Solanum*
 melongena
 BERTHOLLETIA, *Lecythidaceae*
 spp. almendro, árbol de pan, baidsoi
 (culina), sacupaias (br.); fruto comestible,
 madera (excelente)
 excelsa Brazil nut (ing.), castanha (br.),
 castaña, Pará nut (ing.), tocari, uintonoti poa
 (machiguenga); fruto comestible, hepatitis
 BERTIERA, *Rubiaceae*
 gulanensis ruicha-ey (huitoto)
 parviflora mullaca grande
 bérü ro (cashibo): *Schoenobiblus peruvianus*
 bes (amuesha): *Gossypium* spp.



Bellucia axinanthera

BESTI BATA (cashinahua)

árbol abundante que alcanza hasta 5 m. de altura donde hay buen drenaje, fruto duro parecido al plátano; mordedura de culebra (el jugo de las hojas se hace gotear sobre la mordedura)

be-still tree (ing.): *Thevetia peruviana*

BETA, Chenopodiaceae

vulgaris acelga, beet (ing.), betarraga betarraga: *Beta vulgaris*

BĒUI DĒBIATE NESTE (matsés)

nēishamē neste, shuiente neste (voces matsés)

árbol abundante; febrífugo, absceso (para los dos usos se baña con las hojas machacadas en agua)

beyaca: *Musa spp.*

bibasi (mosotene): *Ficus spp.*

bibirú (br.): *Ocotea rodiae*

bicava (yamamadí): *Chondodendron toxiferum*

bica (culina): dada

bicuiba cheirosa (br.): *Virola surinamensis*

bichaya: *Capparis cordata*

bichayo: *Capparis ovalifolia*

BIDENS, Compositae

spp. chilcu (que.), devil's pitchfork (ing.),

pacunga negra, Spanish needles (ing.), stick-tights (ing.)

andicola quico; antirreumático, tinte

amarillo

cynapiifolia nihi pova (amahuaca),

paracunga, sacha papa

leucantha amor seco; afta, antisentérico, antirreumático, edema, hepatitis

pilosa amor seco, beggar-tick (ing.), chilca, chiririro, erva picão (br.), paconca, pacunga, paracunga, pirca, ppirca, sacha papa, shilcu; antisentérico, afta, emenagogo, antihelmíntico, afta, angina, diabetes, edema, hepatitis, ictericia, laringitis

BIFRENARIA, Orchidaceae

sp. boca de dragão (br.)

BIGNONIA, Bignoniaceae

spp. andira poampe (br.), cedro, imbuia, unha de gato (br.), uña de gato

catl (véase *unguis*)

chica carayuru

graciosa; linfangitis

unguis [catl]; antidiarreico, antirreumático, astringente

venusta fiāhui ampi?, ulicu?; cataplasma, febrífugo, oftálmico, linfangitis, adenitis, absceso dental

bija (culina): *Dioscorea triphylla*

bija: *Bixa orellana*

bijanillo: *Calathea contamancensis, Heliconia*

spp., Monotagma spp., Myrosma stromanthoides, Pitcairnia sprucei

bijao: *Calathea spp., Heliconia spp.*

bijauillo: *Myrosma stromanthoides*

bimón (cashibo): *Couma macrocarpa*

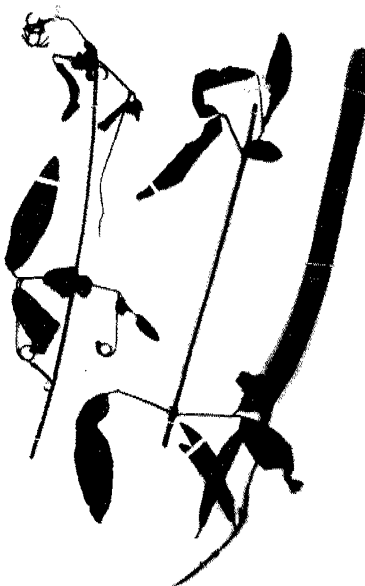
bimpish (cashibo): *Psidium guajava*

BIMPISH RÉPÉCÉNAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)

planta de hasta 35 cm. de altura; nasal (ramita con hojas que se calientan y se aplican a la nariz)

binaqui-ey (huitoto): *Hibiscus peruvianus*

binon (shipibo-conibo): *Mauritia flexuosa*



Bignonia guayaquilensis

binun (cashibo): *Mauritia flexuosa*
 biribá (br.): *Rollinia spp.*
 biribarana (br.): *Duguetia riparia*
 bri cunai (urarina): piripiri
 brijari (culina): *Scheelea spp.*
 brijari matto (culina): *Bactris gasipaes?*,
 Euterpe spp.?
 birijaro (culina): *Musa paradisiaca normalis*
 biroti: *Attalea spp.*
 birracas: *Arracacia xanthorrhiza*
 bissassa (culina): *Musa spp.*
 biston (shipibo): *Philodendron lechlerianum*
 bistort (ing.): bistorta: *Polygonum bistorta*
BITARANI (culina)
 árbol; madera (dura y resistente), horcones
BITON
 cocona venenosa, moneiroze (huitoto)
 hierba sufruticosa, fruto largo y amarillo;
 antiasmático (las hojas se emplean como
 tabaco), veneno (el fruto, para fumigar contra
 murciélagos)
BIXA, Bixaceae
 arborea achiote caspi; madera
 azara achiote
 orellana acote, achihuete (que.), achiote,
 achiolti (nahuatl), achote, annatto (ing.), anoto,
 apisiri (chontaqiuro), arnoto (br.), atase
 (shipibo), bandor, bija, bixo, cacicuto, diteque,
 gapijru (piro), guantera, huantura (jíbaro),
 ipiacy (jíbaro), kisafa, mantoro (amarakaeri),
 maxu (amahuaca), masce (shipibo-conibo),
 maxë (cashibo), onoto, potsoi (asháninca),
 puchoti (antis)
 shambo (que. S.M.); antiemético (vómitos
 con sangre), antidiarreico (diarrea con sangre)
 (para los dos usos se toma el líquido de las
 hojas machacadas mezclado con otras plantas
 o sus derivados)
 shambre, shambu huayo, s. quiro,
 shambu-shambu
 tsoótí (nomatsiguenga); tinte, tinte para el
 cuerpo, condimento (para todos los usos se
 emplean las semillas)
 urcu, urucú (br.), vehimi (yuracaré),
 wanturu (aymara), yetsep (amuesha);
 antidisentérico, antídoto contra el cianuro,
 antiemético, colorante para comida, digestivo,
 estimulante, expectorante, hemostático, tinte

para el cuerpo, tinte, hemorroides, angina,
 antidiarreico (diarrea con sangre), absceso,
 cefalágico, garganta, conjuntivitis, repelente
 de insectos (zancudos), quemaduras, vitamina
A
 platycarpa achiote caspi, achote de monte,
 mapxa (cashibo), maxpachin, shambu huayo
 shporrocarpa achiote
 upatensis
 urucurana achiote blanco, urucurana de
 mata (br.)
bixo: Bixa orellana
 black caviuna (ing.): *Dalbergia nigra*
 black mulberry (ing.): *Morus nigra*
 black pepper (ing.): *Piper nigrum*
 black sapote (ing.): *Diospyros digyna*
BLAKEA, Melastomataceae
 sp.; fruto comestible
 rotundifolia rayo caspi
 spruceana mediodía sacha
blanco: Cordia alliodora
bledo, biero: Amaranthus dubius
blue petrea (ing.): Petrea volubilis
boa (yamamadi): Guatteria megalophylla
boa noite (br.): Ipomoea spp.
BOA SACHA (que. S.M.)
 árbol abundante; analgésico, antirreumático,
 luxación (para todos los usos se remojan las
 hojas en agua y se aplican sobre la parte
 adolorida)
boat-lip orchis (ing.): Scaphyglottis sickii
bobensana: Calliandra angustifolia
bobensana (que. S.M.): bobinzana
bobinsana: Calliandra angustifolia
bobinsana: bobinzana
BOBINZANA
 bobensana (que. S.M.)
 árbol leguminoso abundante que crece cerca
 del agua; antirreumático, hernia (para los dos
 usos se hierven el tallo y las ramas con otras
 plantas o sus derivados)
 bobinsana, bubinzana
 kopnipi (piro)
 arbusto ornamental como la mimosa;
 antidiarreico, fractura (para los dos usos se
 emplean la hoja y la corteza)
bobinzana amarilla: Swartzia arborea
boca de dragão (br.): Bisnæaria sp.

BOCCONIA, Papaveraceae

sp.; anestésico (la savia), tinte amarillo
bocon (shipibo-conibo): *Cecropia* spp.
bochata: *Gonzalagunia cornifolia*
bochecha de velho (br.): *Salacia* spp.
boduhu tsñá (dení): *Usnea* spp.

BOEHMERIA, Urticaceae

caudata quisa-quisa
pavonii hishis movu (amahuaca), ishangá

**Boehmeria aspera****BOERHAAVIA, Nyctaginaceae**

spp. hierba de la purgación, latacack;
purgante
caribaea pegajosa, pegapega, raíz de china
coccinea cuchi yuyu; antiespasmódico,
secreción biliar
decumbens pega pinto, solidonia; diurético,
hígado

diffusa ipeca falso; emético

hirsuta ipecacuanha falsa (br.); purgante,
trastornos intestinales

paniculata ipecacuanha falsa (br.), pega
pinta, solidonia; diurético, hepatitis, vesícula
biliar

bogoro-ey (huitoto): *Croton huitotorum*

bois a enivrir (guay.): *Phyllanthus conami*

bois amodou (fr.): *Hernandia guianensis*

bois de gollette (guay.): *Tapura guianensis*

bolaina: *Guazuma crinita*, *G. ulmifolia*, *Luehea*

tessmannii, *Mollia gracilis*, *M. williamsii*,
Muntingia calabura

BOLAINA

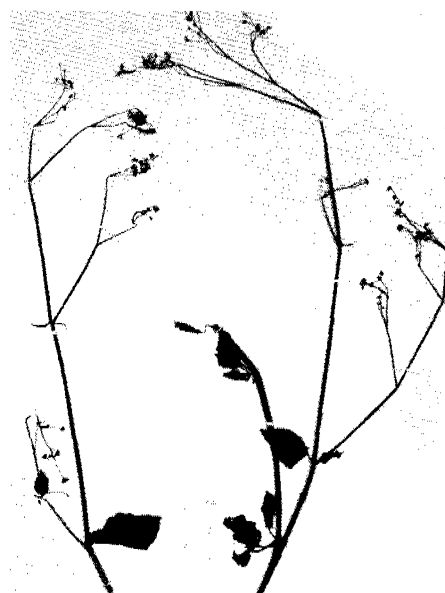
'aménan bacux (cashibo)

árbol

bolaina moena: *Guazuma ulmifolia*

bola quiro: *Pouteria ucuqui*, *Schinopsis*
peruviana

boleyna: *Luehea tessmannii*

**Boerhaavia coccinea**

- boliche: *Sapindus saponaria*
 bolsa mullaca (que. S.M.): *Physalis angulata*
BOLSA QUIHUA
 shipcha-jiru kamapajiru (piro)
 hierba pegajosa; analgésico (ovario) (se utiliza el tallo en agua para tomar)
- BOMBACOPSIS**, *Bombacaceae*
 quinatum; madera
- BOMBAX** [Pachira], *Bombacaceae*
 spp. bella caspi, huimba caspi, h. colorada, mamorana (br.), punga, p. colorada, p. negra, sumáuma (br.); madera, fibra (para cables)
 aquaticum bellaco caspi, huimba, pasharo (machiguenga), seda vegetal, wuimba, xono (amahuaca)
 discolor pasallo, pasayo, pati; madera
 insignis estrella, wild chestnut (ing.); semilla comestible
 munguba huina, monguba, punga blanca, pungas (br.); ornamental
 paraense punga blanca de chamilal
 rulzif passaya, pisaiya, ppati, quinihuc
 spruceanum mamorana grande
 weberbaueri pati
- bombonaje: *Carludovica palmata*
 boniati: *Manihot spp.*
 boniboni (culina): *Ficus spp.*
 bonita: *Chamaedorea lanceolata*
- BONNETIA**, *Theaceae*
 paniculata cascarilla; antipalúdico, febrífugo
 boquirito: *Anemopaegma spp.*
- bordão de velho (br.): *Pithecellobium spp.*
 bore: *Xanthosoma spp.*
 borra: *Sonchus oleraceus*
 borrracha (br.): *Hevea spp.*
 borrachera: *Banisteriopsis spp.*, *Datura arborea*
 borrachero: *Datura arborea*, *Ipomoea carnea*, *Phyllanthus acuminatus*
 borracho (ven.): *Piscidia carthagenensis*
 borracho sisa: *Banara mollis*, *Psychotria toxica*, *P. williamsii*
- BORRERIA** [Bourreria], *Rubiaceae*
 spp. carmelo, coa, gallinazo, perpétua (br.), poaya; emético
 latifolia siuca blanca
- bosquecito: *Cuphea balsamina*
 bota (br.): *Palicourea densiflora*
 botani tesseperini (culina): *Miconia spp.*
- botani tetehue (culina): *Virola spp.*
BOTANO MACCA TESSEPERI (culina)
 arbusto pequeño; mordedura de shushupi (se cocinan las hojas en agua)
- botão-de-ouro** (br.): *Xyris laxifolia*, *X. pallida*
- BOTIRIOSPORA**, *Rubiaceae*
 corymbosa junuisico-ey (huitoto), quinilla, sardinheira (br.)
- boto (makú): *Erythroxylum coca*
 botón: *Xyris laxifolia*, *X. pallida*
 botón artificial: *Aster laevis*
 botón-botón: *Cavendishia spp.*, *Hymenoxysspp.*, *Werneria dactylophylla*
 botoncillo: *Cavendishia spp.*, *Elephantopus mollis*, *Hymenoxysspp.*, *Spilanthes beccabunga*, *Werneria dactylophylla*, *Compositae en general*
- botón de oro: *Ranunculus cymbalaria*, *R. repens*, *Spilanthes beccabunga*, *S. oleracea*
- BOTON DE ORO**, *Compositae*
 cóbiriquí (nomatsiguenga)
 hasta 1 m. de altura, cultivado, abundante, flor amarilla de 2 cm., de sabor picante; absceso, quemaduras (para los dos usos se aplica cataplasma de las flores y las hojas cocinadas), quemadura bucal (producida por la cal utilizada en la preparación de la coca) (las flores crudas machacadas aplicadas típicamente)
- Spilanthes oleracea?*
- botón quihua: *Hyptis savannarum*
 botón quina, b. quino: *Hyptis lantanaefolia*, *H. obtusiflora*
- botón quirhua: *Hyptis savannarum*
 botón sula: *Spilanthes beccabunga*
- BOTORI** (culina), *Anacardiaceae*
 uchumullaca, marashimbe
 resina cástica; leña, fruto comestible
- BOTORI** (culina); antitusígeno (infusión)
- bototo: *Cochlospermum vitifolium*
 botuto pacote (br.): *Cochlospermum insigne*, *C. orinocense*
- BOUGAINVILLEA**, *Nyctaginaceae*
 spp. enredadera, hasta-lasta, papelillo; antiescrofuloso, neumonia
 peruviana saranguena
- bouquet de novia: *Ixora coccinea*, *I. macrothyrsa*

bouquet de novia rosado: *Ixora chinensis*
Bourreria: *Borreria*
BOWDICHIA, Leguminosae
 virgilioides alcornoque, sapupira del campo,
 s. do campo (br.), sebipira (br.), sucupira (br.);
 antirreumático, antisifilitico, astringente,
 ictiotóxico, diabetes
 brasa (br.): *Maripa* spp.
 brasil: *Caesalpinia cassioloides*
 brasilerina: *Caladium humboldtii*, *Codiaeum*
 variegatum
BRASSICA, Cruciferae
 oleracea cabbage (ing.), col, coliflor;
 comestible
BRASSEVOOLA, Orchidaceae
 spp. parasita (br.)
 Brazilian cherry (ing.): *Eugenia brasiliensis*
 Brazilian mahogany (ing.): *Carapa guianensis*
 Brazilian pepper (ing.): *Schinus terebinthifolius*
 Brazilian rosewood (ing.): *Dalbergia nigra*
 Brazil nut (ing.): *Bertholletia excelsa*
 Brazil wood (ing.): *Caesalpinia echinata*
BRAZIL WOOD (ing.); tinte rojo
 brea (br.): *Protium llewelynii*
 brea caspi: *Rheedia macrophylla*, *Sympomia*
 globulifera
 breadfruit (ing.): *Artocarpus incisa*
 bread nut tree (ing.): *Brosimum* spp.
 brea guayo, b. huayo: *Cordia* spp., *Rheedia*
 floribunda
 brea: *Moronoea coccinea*
 breu branco (br.): *Protium* spp.
 breu branco de várzea (br.): *Proffium icicariba*
BREYNIA, Euphorbiaceae
 nivera; ornamental
Breza: Brezia?
BREZIA [Brezia?], Gramineae
 multiflora escorzonera
 brinco de ama: *Clerodendrum thomsoniae*
 brinco de dama: *Clerodendrum thomsonae*,
Lonicera spp.
BRITOIA, Myrtaceae
 sp. aracá comum (br.)
 broad bean (ing.): *Vicia faba*
 broad-leaved plantain (ing.): *Plantago major*
 brocha sisa: *Psychotria toxica*, *P. williamsii*
BROMELIA, Bromeliaceae
 fastuosa caragatá (br.); fruto comestible

humilis
 serra caragatá (br.); fibra
bronce: Alocasia macrorhiza
Brosimopsis: Brosimum
BROSIMUM [Brosimopsis], Moraceae
 spp. bread nut tree (ing.), chimicua
 morurey (que. S.M.); antirreumático,
 analgésico, luxación (para los tres usos se
 toma una bebida de la corteza picada)
 panguana, pau-brasil (br.), tama muri,
 urpay manchinga; madera
 acutifolia mercurio vegetal, moruré, mururé
 manichi (br.); antirreumático, antisifilitico,
 depurativo, chamanismo (con ayahuasca),
 tónico, antihelminítico
 acutifolium moruré; antirreumático,
 estimulante del apetito
 alcastrum alicastrum, capoma, manchinga,
 marometiqui (asháninka), mashonaste, ojoché,
 ramón, ramu, ranu; madera (buena)



Brosimum alicastrum

amapa amapá (br.), caucho macho, huairi
 caspi, muirapinima (br.), muirapiranga (br.),
 pairá (br.), palo sangre; cicatrizante, contusión

aubletii snakewood (ing.); fruto comestible, madera (excelente)
conduru cedro, conduru; madera (buena)
guianense huayra caspi, imparinaqui
 (asháninca)
paraense palo de sangre, vucoo (amahuaca); madera (buena)
rubescens; madera
tessmannii huairi caspi, manchinga, waira caspi
uleanum alicastrum, manchinga; madera (excelente)
utile [*Galactodendrum utilissimum*] árbol de la leche, cocal, sacha illin, sande, utile; madera

BROWNEA, Leguminosae
 sp. cacao silvestre



Brownea sp.

ariza fanise-ey (huitoto), monterillo, palo de cruz, rosa de montaña (br.), rosa de monte; madera (fina), hemostático, perfume
grandiceps mountain rose (ing.), palo de cruz, rosa de c., r. de monte, rose of Venezuela (ing.)
macrophylla; ornamental
BRUNFELSIA, Solanaceae

sp. sanacu (yagua); antirreumático
bonodora chiric sanango, sanango, zanango
calyana
grandiflora chuchuwasha, shiric sanango; sudorífico, resfriado



Brunfelsia sp.

gianensis francisca, manacá (br.); antisifilítico, antihelmíntico
hopeana
hydrangaeformis chirí sanango
latifolia chirí sanango
poptutsuru (piro); antirreumático
yesterday-today-and-tomorrow (ing.); abortivo, antirreumático, antisifilítico, depurativo, emético, emenagogo, purgante, garganta, torcedura

mire mire

BRYA, Leguminosae
ebenus ébano; madera (buena)

Bryophyllum: Kalanchoe
buan is (cashibo): samango
bubiniana: *Calliandra angustifolia*
bubinzana: bobinzana
bucacuru caspi: *Miconia pteropoda*
bucare: *Erythrina* spp.
búccu (pano): *Myrica* sp.

bucshilla: *Pithecellobium longifolium*

bucun (cashibo): *Cecropia tessmannii*

BUCHENAVIA, Combretaceae

spp. estante caspi, e. huayo, isullija,

mirindiba (br.), periqueteira (br.), ushum;

madera

BUDDLEIA, Loganiaceae

spp. álamo, azafrán, bulege, butterfly bush (ing.), carpales, colle, colli, culii, kisuar, lengua de vaca, orcco quishuar, paguhin, safrán, tanas, usush; astringente, úlcera cutánea, verruga

brasiliensis barbasco; ictiotóxico

incana quisoar

buenas tardes: *Mirabilis jalapa*

Büettneria: *Byttneria*

buhango: *Crescentia cujete*

bui (cashibo): lupuna

bui ussú (br.): *Ormosia continhoi*

bujeo: *Zebrina pendula*

bulege: *Buddleia spp.*

BULNESIA, Zygophyllaceae

retama calato, pau-santo (br.), retamo;

madera (excelente), antivenéreo (gonorrea) (se usan las hojas)

sarmienti guaiacwood oil (ing.), palo santo, pau-santo (br.); madera (excelente), perfume bullock's-heart (ing.): *Annona reticulata*

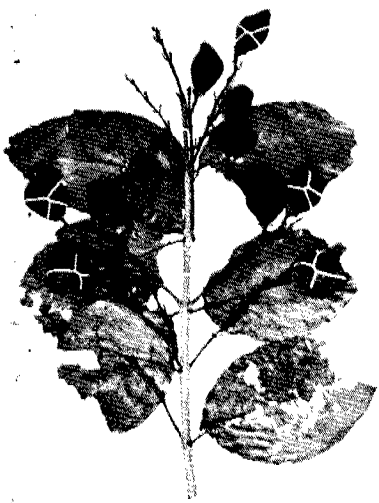
bumé (cashibo): *Carludovica palmata*

BUNCHOSIA, Malpighiaceae

spp. cerezo, ciruelo, jobo, oreja de burro; bebida (café de las semillas)

angustifolia ciruela

armeniaca ciruela de causa boca, c. de fraile, c. de la tierra, usuma; fruto comestible



Bunchosia armeniaca

elliptica ciruela de la China, c. japonesa, oreja de burro, sacha ciruela; madera

hookeriana sachaynoan

lindeniana quita yerba santa

bunty: *Mauritia flexuosa*

bunxix (shipibo-conibo): *Copaifera reticulata*

buré (pano): *Baccharis spp.*

buri, b. açu, b. da praia (vozes br.): *Allagoptera spp.*

buriti, buritirana (vozes br.): *Mauritia aculeata*

buritisol, burity de brejo (vozes br.): *Mauritia*

flexuosa

buro (cashibo): *Cassia bicapsularis*

burra leiteira (br.): *Sapium biglandulosum*

BURSERA [*Elaphrium*], *Burseraceae*

graveolens caraña, crispín, huancor, palo

santo; antirreumático, analgésico, sudorífico, amuleto contra el chamanismo, resina "elemi" con propiedades medicinales



Bursera graveolens

simaruba almácigo, gumbo limbo (ing.);

cercó vivo, madera

BUSHICLLA (que. S.M.)

arbusto pequeño; antirreumático, tónico (para los dos usos se utiliza toda la planta cocida con otras plantas)

bushilla: *Pithecellobium spp.*

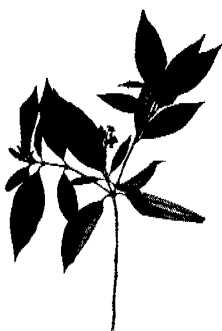
bush iva (ing.): *Iva cheiranthifolia*

BUSHUK (aguaruna)

hongo; comestible

bussú (br.), bussu palm (ing.): *Manicaria*

- saccifera**
bustirão chama (br.); *Portulaca pilosa*
butereira (br.); *Byttneria spp.*
- BUTIA**
capitata jelly palm (ing.)
buttercup flower (ing.); *Allamanda cathartica*
hendersonii
buttercup tree (ing.); *Cochlospermum vitifolium*
butterfly bush (ing.); *Buddleia spp.*
butterfly flower tree (ing.); *Bauhinia spp.*
butterfly pea (ing.); *Clitoria ternatea*
butua, b. catinguenta (voces br.); *Cocculus*
imene
- BYRSONIMA, Malpighiaceae**
spp. cerezo, ciruela
indano (que. S.M.); fruto comestible,
desgarradura perineal (la corteza cruda o
cocida)
muricy, nanche (maya); fruto comestible
- arthropoda** runo caspi, sacha caimito
coriacea chanchi, indano, i. colorado, quillo
sisa; fruto comestible, antidiarreico,
astringente
- crassifolia** chaparro de manteca (ven.),
chupi cara, douradinha falsa (br.), golden
spoon (ing.), indano, i. colorado, murici (br.),
murucí (br.), murushi, quillo sisa; fruto
comestible, antidiarreico, antidiamentérico,
antídoto, astringente, expectorante, febrífugo,
tóxico, tuberculosis, ictiotóxico
chrysophylla indano, quilla sisa, yndano



Byrsonima chrysophylla

- fluminensis** murucy, murushi
laxiflora murici (br.)
poeppigiana chupi cara
spicata indano, i. colorado, maricao; fruto
comestible
verbascifolia chupi cara, douradinha falsa
(br.), indano, i. colorado, murucí (br.), mururé
(br.), quillo sisa, yndano; diurético, emético,
febrífugo (para los tres usos se emplea la
corteza), purgante (el fruto)
- BYTTNERIA** [Buellneria], *Byttneriaceae*
spp. butereira, rabo-de-camaleão (voces br.)
cordata yerba de la araña; picadura de araña



Byttneria cordata

hirsuta uña de gato; verruga peruana
ovata china cacha

- caá:** *Ilex paraguayensis*
caacambuhý (br.); *Euphorbia spp.*

caaete (br.): *Calathea* spp.
 caaginja (br.): *Eugenia uniflora*
 caajussara (br.): *Helicteres pentandra*
 caamembeca (br.): *Polygala spectabilis*, P.
 timoutou
 caaopia (br.): *Vismia* spp.
 caapeba (br.): *Piper paribarola*
 caapeva (br.): *Pothomorphe sidaefolia*
 caapi (br.): *Banisteriopsis caapi*
 caapiá (br.): *Dorstenia reniformis*
 CAAPIAM (br.); tinte amarillo
 caapitiú (br.): *Renealmia exaltata*, *Siparuna*
 camporum
 caapomonga (br.): *Plumbago scandens*
 ca atay (arg.): *Piscidia carthaginesis*
 caatinga (br.): *Heliconia* spp.
 caaxió (br.): *Cryptocarya guianensis*
 caballo: piripiri
 caballo cocha: *Paypayrola grandiflora*
 caballo chupa: *Axonopus compressus*
 CABALLO PIRIPIRIN (que. S.M.), *Cyperaceae?*
 herba cultivada de 1 m. de altura; tónico
 (se emplea el tubérculo)
 caballosa: *Cyperus brevifolius*, *Triumfetta*
 althaeoides
 CABALLO SANANGO (capanahua),
 Polypodiaceae?; rubefaciente, buena suerte en
 la caza (para los dos usos se toman raspaduras
 de la raíz en agua)
 caballo usa: *Cyperus odorata*, *Pithecellobium*
 spp., *Sida cordifolia*, *Triumfetta althaeoides*
 caballusa: *Cyperus brevifolius*
 cabbage (ing.): *Brassica oleracea*
 cabbage palm (ing.): *Copernicia cerifera*,
 Euterpe edulis
 cabeça de preguiça (br.): *Apeiba* spp.
 cabello de ángel: *Cuscuta grandiflora*
 cabeza de monje: *Lafoensis acuminata*
 cabeza de negro: *Phytelephas macrocarpa*, P.
 microcarpa
 cabo de hacha: *Aspidosperma* spp.
 CABOMBA, *Nymphaeaceae*
 aquatica murerú, mururé redondinho (vozes
 br.); antidiásetérico, hemostático, hemorroides
 cabra-cabra: *Croton* spp.
 CABRALEA, *Meliaceae*
 poepigil cedrito, cedrohy (br.), cedro
 macho; febrífugo, insecticida

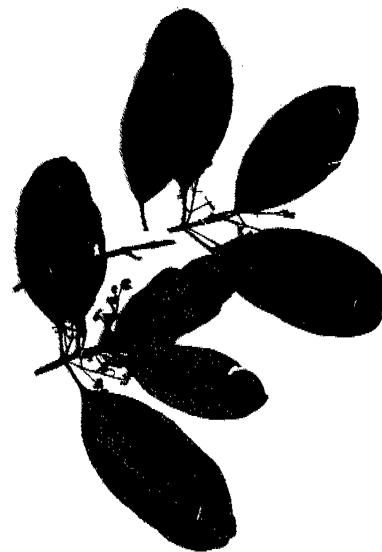
cabre uva: *Myrocarpus* spp.
 cabucu tinteira (br.): *Coccoloba martii*
 cabureiba (br.): *Myrocarpus* spp.
 cabuya: *Agave americana*, *Fourcroya* spp.
 cacabo: *Xanthosoma* spp.
 cacahua (pano), cacahua caspi (que.):
 Theobroma cacao
 cacahuade, cacahuadi, cacahuali (chontaqiro),
 cacahuate (mex.): *Arachis hypogaea*
 cacahuillo (que. S.M.): *Theobroma cacao*, T.
 mariae, T. subincanum
 cacahuillo: *Herrania nitida*
 cacahuito: *Tillandsia usneoides*
 cacao: *Theobroma cacao*, T. *microcarpum*, T.
 speciosum
 cacao arisco: *Theobroma cacao*
 cacao ceniza: *Theobroma subincanum*
 cacao común: *Theobroma cacao*
 cacao de anta: *Theobroma bicolor*
 cacao del monte: *Herrania nitida*
 cacao de murciélagos: *Herrania nycterodendron*
 cacaolillo: *Mayna longifolia*
 cacao silvestre: *Brownea* sp., *Herrania nitida*,
 Theobroma cacao
 cacao uchpa cacao: *Theobroma cacao*
 cacaso (culina): huaiso
 cacau branco (br.): *Mayna brasiliensis*, M.
 longifolia
 cacay: *Caryodendron orinocense*
 cacicuto: *Bixa orellana*
 cacohuari (culina): *Arachis hypogaea*
 cacohuilla, cacohuillo: *Herrania mariae*
 Cacoucia: *Cacoucia*
 CACOUCUA [Cacoucia], *Combretaceae*
 coccinea cola de guacamayo, rabo-de-arara
 (br.); tóxico
 CACTUS, *Cactaceae*
 sp. jaramacarú (br.)
 airampo airampo; tinte rojo-pardo
 cacha: *Paullinia uchocacha*
 cachaceiro (br.): *Hortia brasiliiana*,
 Rhabdodendron macrophyllum
 cacha purina: *Desmoncus longifolius*
 cacheero: *Hortia excelsa*
 cachicamo: *Calophyllum angulare*, C.
 brasiliense, C. lucidum
 cachiman morveux: *Rollinia mucosa*
 cachimbo: *Cariniana domesticana*, *Couratari*

macroisperma
cachiquí: *Anthostemma rosmarinifolium*
cachirana: *Bactris chloracantha*
cachon (cashibo): *Rheedia spp.*
cacho vermelho (br.): *Amazonia sp.?*
cachum (que.): *Solanum muricatum*
cachumeca: *Asclepias curassavica*
cachun (que.): *Solanum muricatum*
cadana: *Banisteriopsis spp.*
cadena del amor: *Antigonon leptopus*
cadi: *Phytelaphas macrocarpa, P. microcarpa*
cadillo: *Desmodium tortuosum*
CAESALPINIA, Leguminosae
 bonduc; febrífugo
 cassioides anicullo, brasil
 coriaria dividivi; colorante
 corymbosa pai-pai
 echinata Brazil wood (ing.), cuma ceva,
 cumaseba, cumaseva, huayo blanco, viyoona
 (amahuaca); hemostático
 ferrea cedro, ironwood (ing.), ubiraeta
 gilliesii cerco vivo
 melanocarpa; tinte amarillo
 paipai carpe, chara, charán, pai-pai, pay-pay;
 madera (buena), curtiente (negro), tinte negro
 paraensis ángel sisa, barba de barata (br.),
 flor de ángel, frejol, frijol huaita sisa,
 muirapixuna (br.), taracharán; pectoral
 pulcherrima [Poinciana p.] ángel sisa, dwarf
 poinciana (ing.), flor de ángel, fromboyán
 francés, guacamaya, huaita sisa, pride of
 Barbados (ing.); abortivo, purgante,
 ornamental
 spinosa algarroba tanino, tanino, tara, taya;
 curtiente
 tinctoria [Coulteria t.] guarango (que.,
 aymara), tara, taya
café: *Coffea arabica*
cafecillo: *Rinorea lindeniana*
café del diablo: *Casearia gulanensis*
café do diabo (br.): *Casearia spp.*
café do mato (br.): *Cordia multispicata*
café huayo: *Compsoneura spp.*
café mashan: *Monstera falcifolia, Psychotria*
 toxica
caferana (br.): *Cassia spp., Faramea spp.,*
Picramnia sprucei, Picrolemma pseudocoffea,
P. sprucei, Tachia gulanensis

cafeto: *Coffea arabica*
cafuz (br.): *Scirpus spp.*
caharpurín: *Desmoncus longifolius*
CAHLLUA LIMÓN; céfalálgico
cahuaso: *Leptochloa virgata*
cahuato: *Tecoma arequipensis, T.*
 cochabambensis
cahuincho: *Solanum nitidum*
cái (jíbaro): *Persea americana*
caiaué (br.): *Elaeis guineensis*
CAIBO; madera
caifa, ciaguá (guaraní): *Dalbergia variabilis*
caihuá: *Cyclanthera pedata*
caihuá china: caiva china
caihuafori cobiri (urarina): piripiri
caimbé (br.): *Curatella americana*
caimberana (br.): *Coussapoa asperifolia*
caimita: *Moutabea aculeata*
caimitillo: *Abuta candicans, A. grandifolia,*
 Pouteria spp.
caimoto: *Chrysophyllum caimito, Ch.*
 coeruleum, *Pouteria caimito*
caimoto de monte: *Moutabea aculeata*
caimo (col.): *Pouteria caimito*
CAISSASSAJINE (culina); úlcera cutánea
CAIVA CHINA (que.)
 caihuá china?; antihelmíntico (las hojas
 crudas maceradas)
caja mirim (br.): *Spondias mombin*
CAJANUS, Leguminosae
 bicolor [indicus] bean (ing.), caspi poroto,
 frijol de palo, frijoles de monte, gandul,
 guandú, lenteja, pigeon pea (ing.), pusporota
 panga (que. S.M.), puspu poroto; semilla
 comestible, vaina comestible, antidiarreico,
 antidisentérico, astringente, cataplasma,
 diurético, febrífugo, laxante, vulnerario, gripe
 Indicus (véase *bicolor*)
cajetilla: *Veronica peregrina*
cajiróbinguíqui (nomatsiguenga): piripiri
CAJOPHORA, Loasaceae
 sp. orco quisa
CAJOQUI (asháninca)
 árbol; caza, pesca (se exprime el jugo de las
 hojas para mejorar la visión para la caza y la
 pesca)
caju, cajuácu (vores br.): *Anacardium*
 occidentale

cajussara (br.): *Croton spp.*, *Duroia spp.*,
Stigmaphyllon spp.
 calabão (br.): *Uvaria lancifolia*
 calabash (ing.): *Crescentia cujete*
 calabaza: *Crescentia cujete*, *Lagenaria siceraria*
 calabaza del Paraguay: *Sicana odorifera*
CALADIUM, Araceae
 spp. ara mangara (br.), tajá (br.); emético,
 purgante
arborescens moku-moku; analgésico
 oftálmico
bicolor oreja de perro, patquina, sacha
 paico, tasha; febrífugo
humboldtii brasilerina, pavoncito
 calaguala: *Polypodium angustifolium*, P.
pycnocarpum
 calaguala de cordoncillo: *Polypodium spp.*
 calahuala macho: *Polypodium crassifolium*
CALAMBRE SACHA (que. S.M.)
 mosquera
 bejuco rastrero, abundante; antirreumático
 (se toma una infusión de las hojas)
 calasta: *Oreopanax artocarpoides*
CALATHEA, Marantaceae
 spp. araruta, aria (br.), bijao, caaete (br.),
 hoja blanca, jacundá (br.), lerén, lirén, llirén,
 sharmue (amuesha); raíz comestible
allouia alluaia (carib.)
 churúbi (cashibo); raíz comestible
 daledale, dali-dali, sio (shipibo-conibo),
 topimampur; antiescrofuloso, tónico
comosa achira de monte
contamanensis bijanillo
loessneria maranta; colorante azul (las
 hojas)
lutea maranta; betún
 calato: *Bulnesia retama*
CALCEOARIA, Scrophulariaceae
 sp. puru-puru
 calentura: *Cinchona pubescens*
Calicophilum: Calycoiphyllum
 califa: *Acalypha hispida*
 calisaya: *Cinchona officinalis*
Calocarpum: Pouteria
Calocasia: Colocasia
Calonyction: Ipomoea
CALOPHYLLUM [Callophyllum], *Guttiferae*
 sp. palo maría

angulare cachicamo, lagarto caspi,
 yacaréuba (br.); madera (buena), resina
brasiliense acareuba, aceite de María,
 alfaro, cachicamo, caspi blanco, cedro



Calophyllum brasiliense

chanxoztoo (amahuaca); fruto comestible
 jacaréuba (br.), jacareúba
 jomo nocco (culina); canoas
 lagarto caspi, l. c. blanco, l. de altura, l. de
 bajo, maría, Santa María, shirimpita
 (asháninka), yacaréuba (br.); fruto comestible,
 antirreumático, cataplasma, vulnerario,
 bálsamo llamado landim, madera, herpes,
 aromático (para antorchas)
 cajon; fruto comestible
lucidum aceite de María, cachicamo,
 camicamo; aromático (para antorchas)
CALOPOGONIUM, Leguminosae
 spp. carátillo, feijáozinho do mato (vozes
 br.)
CALYCOPHYLLUM [Calicophilum], *Rubiaceae*
 sp. posseque? (culina)
 candidissimum degame; madera (buena)

spruceanum 'ashi (cashibo), capirona, c. de bajo, c. negra, c. n. de altura, haxo (amahuaca), pau-mulato (br.); madera (buena), contraceptivo, emoliente (para la piel), vulnerario



Calycoiphyllum spruceanum

CALYPTRELLA, Melastomataceae
cuculata azul mulaca, dispero, níspero
CALYPTROGYNE, Palmae
sp. ubim-uaçu (br.)
calzoncillo: Luehea tarapotina, Miconia dodecandra
calzoncillo panga: Luehea paniculata, L. tarapotina
CALLAMBA, CALLAMPA; hongo comestible
CALLIANDRA, Leguminosae
spp. cototse (asháninca), granolino, machete vaina, mimosa, pau de salsa (br.), powderpuff tree (ing.), quinilla angustifolia bobensana, bobinsana,

bubinanal, quinilla blanca
portoricensis ichipicui
Callophyllum: *Callophyllum*
camacaá (br.): *Elcomarrhyza amylacea*
camacan (br.): *Guazuma ulmifolia*
camacari (br.): *Licania spp.*
camagaribenqui (nomatsiguenga): piripiri
camalote: *Eichhornia crassipes*
camamporiqui (asháninca): *Trichilia spp.*
camana (asháninca): *Hura crepitans*
camantari (cashibo): *Coix lacryma-jobi*
camapú (br.): *Physalis angulata*, *P. pubescens*
camara (br.): *Lantana camara*, *L. spinosa*
CAMARIVENQUI (asháninca), *Cyperaceae*?;
antiemético (bebida de las raíces cocidas)
CAMARON

herba; antidiarreico, obstétrico (para los dos usos se toma raspaduras del tubérculo en agua)

camaroná: *Thibaudia macrophylla*
camatai: *Chenopodium ambrosioides*
cambara amarela (br.): *Wulffia baccata*
cambuatá (br.): *Trichilia spp.*
cambucá (br.): *Eugenia uniflora*, *Myrcia spp.*
CAMÉ (que. S.M.)

bejuco trepador, savia lechosa, amarilla y pegajosa; hernia (de hombre), torcedura (para los dos usos se utiliza la raíz cocida mezclada con achupa)

CAMELLIA, Theaceae
sinensis arbusto de té, tea bush (ing.); estimulante (infusión de las hojas)

camesito: *Rapanea sprucei*
camicamo: *Calophyllum lucidum*
camo-camo: *Myrciaria paraensis*
camomile (ing.): *Anthemis chamomilla*
camona: *Iriartea deltoidea*
camote (nahualtl): *Dioscorea batatas*, *Ipomoea batatas*
camote blanco: *Ipomoea batatas*
camote huasca: *Ipomoea squamosa*

CAMOTE HUASCA
jipalu preru-tsa (piro)
herba rastrera; atar juanes y patarashcas
campa: *Datura arborea*
campainha (br.): *Merremia umbellata*
campana: *Datura candida*
campanchu: *Datura arborea*, *D. candida*, *D.*

sanguinea

campanilla: *Datura candida*, *Hibiscus digitatis*,
H. rosa-sinensis, *H. schizopetalus*,

Odontadenia macrantha

campanilla colorada: *Ipomoea coccinea*

campanillas encarnadas: *Datura sanguinea*

Campiandra: Campsiandra**CAMPNOSPERMA, Anacardiaceae**

sp. aruano (br.)

CAMPOMANESIA, Myrtaceae

spp. idico dsehueni (culina); fruto

comestible

reme (que. S.M.); antirreumático (se bebe una preparación del pecíolo cocido con limón), cefalálgico, gripe (para los dos usos se baña con una preparación de la hoja)

aromatica; fruto comestible

aurea palillo; fruto comestible

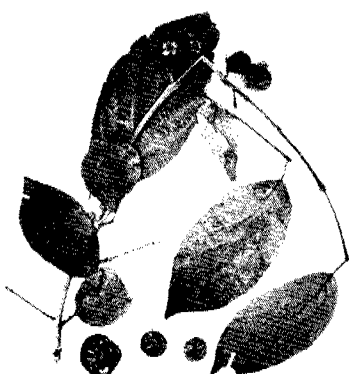
cornifolia; fruto comestible

corymbosa palillo

discolor palillo

fusca palillo

lineatifolia palillo, p. caspi; fruto comestible, antiemético (vómitos con sangre), hemoptisis, infección (de la piel), madera (buena)



Campomanesia lineatifolia

microcarpa palillo

multiflora palillo

obversa palillo

pohilana palillo

transalpina palillo

xanthocarpa palillo

CAMPSIANDRA [Campiandra], Leguminosae

sp. chonta quiro masha; madera

angustifolia huacapurana; antipalúdico,

antirreumático, madera

laurifolia acapurana (br.), gapo,

huacapurana, pampa huacapurana;

antipalúdico, antirreumático



Campsiandra laurifolia

campu cassa: *Solanum hispidum*, *S. nitidum*, *S. nutans*
 camu-camu: *Myrciaria paraensis*
 camucanu (yagua): capirona de altura
 camunga tiarina: *Cordia collococca*
 CAMUNGO CASPI, *Vochysiaceae*; madera
 canutim (br.): *Mouriri* spp.
 CANABA (culina); tinte rojo (las hojas)
 CANA BACÈ RO (cashibo)
 árbol; ginecológico (baño para la mujer gestante)
 canabed (makú): *Clibadium sylvestre*
 cana brava (br.): *Gynerium sagittatum*
 canacan chuxúaçén (cashibo): *Miconia* spp.
 canacataquiru (cashibo): quinilla
 canacho: *Sonchus oleraceus*
 cana de macaco (br.): *Costus spicata*
 canaiqui (asháninca): *Triplaris pavonii*
 canalete: *Aspidosperma excelsum*
 canalete de humo: *Cordia alliodora*
 canalete prieto: *Cordia gerascanthoides*
 CANAMASI (culina); céfalálgico, madera (buena para construcción)
 CANAMPI UINTE DAUË (matsés)
 árbol gigantesco con fruto del tamaño de una nuez; fruto comestible, emenagogo (se pone en el abdomen un emplasto de las hojas mezcladas con cana piu uinte dauë), hemoptisis (se utilizan las hojas y el tallo mezclados con cana piu ointe dauë para inhalar o como emplasto en el pecho)
 canana baia cunaca (urarina): piripiri
 cananajia cobiri (urarina): piripiri
 canangucha, cananguché: *Mauritia minor*
 cana nivin (amahuaca): *Stylogyne cauliflora*
 CANA PIÙ UINTE DAUË (matsés)
 árbol gigantesco; emenagogo (se pone en el abdomen un emplasto de las hojas mezcladas con canampi uinte dauë), hemoptisis (se utilizan las hojas y el tallo mezclados con canaëmpí ointe dauë para inhalar o como emplasto en el pecho)
 canaqueil, canaquil: *Cercidium praecox*
 canarana (br.): *Panicum* spp., *Paspalum* spp.
 canarias: *Allamanda cathartica hendersonii*
 cana roxa (br.): *Costus spicata*
 canastilla: *Aristolochia asperifolia*, *A. trilobata*, *Hibiscus digitatus*, *H. rosa-sinensis*

CANAVALIA, Leguminosae
 sp. feijãozinho (br.)
 ensiformis bean (ing.), chui, frejol gigante, frejolón, jack bean (ing.); semilla comestible (puede ser venenosa)



Canavalia ensiformis

piperi abela blanca, huaco blanco
 cancá (shipibo): *Ananas comosus*
 cancan (amahuaca): *Ananas sativus*
 cancan (cashibo): *Ananas comosus*, *A. sativus*
 cáncer ccora: *Verbena heyekii*
 canchalagua: *Linum* spp., *Sigesbeckia octoaristata*
 canchalagua cimarrona: *Pectis trifida*
 cancharana: *Spondias mombin*
 candalero: *Parmentiera* spp., *Toulicia guianensis*
 candela: *Crateva tapia*
 candelabro (br.): *Polygonum acre*
 candle tree (ing.): *Parmentiera* spp.
 cane grass (ing.): *Lasiacis ligulata*
 canela: *Canella alba*, *Drimys winteri*, *Endlicheria anomala*, *Ocotea rodiae*

CANELA (que. S.M.)

árbol grande; antidiarreico, gastrálgico (para los dos usos se bebe una preparación de la corteza cocida con agua, limón y café)
canela de garça (br.): *Trichanthera gigantea*
canela de jacamim (br.): *Piper paribarola*,
Rinorea rassoura
canela de velha (br.): *Cassipourea fluviatilis*,
Miconia melliflora, *M. serialis*
canela de venado: *Actinostemon* spp.
canela de vieja: *Cassipourea fluviatilis*
canela falsa: *Dicyellum caryophyllum*
canela merda (br.): *Nectandra myrsintha*
canela moena: *Endlicheria anomala*, *Nectandra* spp., *Ocotea laxiflora*, *O. rodiae*,
Pleurothyrium densiflorum
canela muena: *Ocotea tarapotana*
canela rosa: *Persea pyrifolia*
canela ucsha: *Matayba peruviana*
canelillo: *Aniba canellilla*
CANELLA, Canellaceae
alba canela, cinnamon (ing.)
canella rosa: *Persea peruviana*
canenari jayenti (asháninca): jayentiri
caneroqui (asháninca): *Tabernaemontana coccinea*
canga (conibo): *Ananas comosus*
cani: *Cercidium praecox*
canico juquirí (br.): *Duguetia riparia*
canida: *Licania incana*, *L. microcarpa*
canilla de vieja: *Rinorea* spp.
canilla muena: *Vanilla aromatica*
caningia: *Miconia cauina*
canirca: *Lantana canescens*, *L. spinosa*
caniri (campa): *Manihot esculenta*
caniribenqui (nomatsiguenga): piritiri
CANI RO (cashibo); medicinal
canistel: *Pouteria campechiana*
CANNA, Cannaceae
spp. achira colorada, adeira, canna edulis achira, munay achira, nua vitaax (amahuaca), sumac achira; raíz comestible glauca achira, a. amarilla, curina, erva dos feridos (br.), murú (br.); diurético iridiflora achira de monte, monte achira, sumac a.
paniculata achira cimarrona; raíz comestible
canna: *Arundo indica*, *Canna* spp.

cannonball tree (ing.): *Couroupita guianensis*

canohua bottotto (culina): *Cedrela* spp.

canri (antis): *Manihot esculenta*

cansancão (br.): *Urtica caracasana*

cansin (amahuaca): *Euterpe oleracea*

cantan (br.): *Monotagma* spp.

cantibña (makú): *Phyllanthus brasiliensis*

cantsin (shipibo-conibo): *Scheelea* spp.

cantsin paranta (shipibo-conibo): *Musa* spp.

cantu: *Cantua buxifolia*

CANTUA, Polemoniaceae

buxifolia cantu, ccantu (que.), kantuta,

khantuta (aymara)

canudo de pita (br.): *Mabea* spp.

caña agria: *Costus scaber*

caña agria lanuda: *Dimerocostus tessmannii*

CAÑA BLANCA

sepuklo (piro); pediátrico (se golpea

suavemente el vientre del niño con la flor para que no se orine)

caña brava: *Chusquea serulata*, *Gynerium sagittatum*

caña-caña: *Lycaste* spp.

caña de azúcar: *Saccharum officinarum*

caña de Castilla: *Arundo donax*

caña de Guayaquil: *Guadua angustifolium*

caña fistola: *Cassia fistula*

caña fistula cimarrona: *Cassia tora*

cañagre: *Costus cylindicus*, *C. scaber*

cañagre colorado: *Costus erythrophyrsus*

cañagria: *Costus spicata*

cañahua: *Chenopodium canihua*

CAÑA NEGRA

sepuklo (piro); anemia (tomar polvo

hecho de la parte blanca de la raíz),

hemostático

caoba: *Swietenia macrophylla*

capa cucha (cashibo): *Musa paradisiaca bellaco*

capaidso (culina): *Carica papaya*

capansas (br.): *Cassearia javitensis*, *Patrisia* spp.

capa rosa (br.): *Vismia* spp.

capa xuta (amahuaca): *Piptadenia flava*

cape gooseberry (ing.): *Physalis peruviana*

capé bêchanca (cashibo): shimbillo

CAPÉ INTSIPU ÑUNSHINCÉ (cashibo)

planta de hasta 1 m. de altura; pediátrico (calambre que puede atacar a un niño cuando el padre consume mucha carne de lagarto) (se

emplea una ramita calentada para frotar el cuerpo
capi: *Banisteriopsis spp.*, *Hevea spp.*
capi (amahuaca): *Vanilla odorata*
capim amargoso (br.): *Sporobolus sp.*
capim ceneauá (br.): *Leersia sp.*
capim de burro (br.): *Cynodon dactylon*
capim de cheiro (br.): *Cyperus odorata*
capim elefante (br.): *Pennisetum spp.*
capim gigante (br.): *Tripsacum sp.*
capim jaraguá (br.): *Andropogon bicornis*
capim rastreiro (br.): *Spermodon sp.*
capinurí: *Almeida maxima*, *Clarisia biflora*, *C. nitida*, *Ficus spp.*, *Rudgea retifolia*
CAPIRONA, Rubiaceae
 sp. posseque? (culina)
decorticans capirona, c. negra, madera de hierro, pau-mulato (br.); acarosis, psoriasis, madera (buena)
capirona: *Calycophyllum spruceanum*, *Capirona decorticans*
CAPIRONA
 posseque (culina); leña
capirona blanca: *Terminalia brasiliensis*
capirona de altura: *Loretoa peruviana*
CAPIRONA DE ALTURA
 camucanu (yagua)
 árbol grande de corteza blanquecina, flor blanca, fruto negro; tinte negro (para chambira) (se cuece la corteza en agua mezclada con arcilla)
capirona de bajo: *Calycophyllum spruceanum*, *Cinchona officinalis*
capirona negra, c. n. de altura: *Calycophyllum spruceanum*, *Capirona decorticans*
capitari: *Courallia spp.*
capoma: *Brosimum alicastrum*
CAPPARIS, Capparaceae
 angulata sapote, zapote; madera
 cordata bichaya, oberal, satullo, satuyo,
vichaya
 flexuosa; diurético, emenagogo
 indica; tónico para los nervios
 macrocarpa mango micuna, nina caspi
 mollis margarita
 nitida intuto caspi, yntuto c., yuto c.
 ovalifolia bichayo, vichayo
 petiolaris nina caspi

quina quina-quina
sola; curare (se emplea en la preparación)
tarapotensis sapote
urens cipo taia (br.), intuto caspi, mango
 micuna, nina caspi, quina-quina, sapotaia (br.);
 antiarreumático, cataplasma vesicante, beriberi,
 analgésico, otitis
CAPRARIA, Scrophulariaceae
biflora chá de Marajó (br.), té chino, t. de la China
CAPRI BELLO; madera
Capricornia: Couepia
capricornia: Couepia macrophylla
Capsicodendron pimenteira: Cinnamodendron
P.
CAPSICUM, Solanaceae
 spp. cassi (culina), chile (nahuatl), chile pepper (ing.), mishki uchu (que.), pepper (ing.), pimienta malagueta, quitun quitun, sweet pepper (ing.), yochi (shipibo-conibo), yuchi (cashibo); condimento (el fruto)
 annuum ají, chojía huaica (aymara), mishqui uchu (que.), pimiento, pucuna uchu incluye casi todas las variedades cultivadas del Capsicum; condimento (fruto)
 baccatum charapilla, locoto, munición uchu, nupu u., pimiento, rocoto; fruto comestible brasiliense; apoplejía, resolutivo



Capparis cordata

conicum ají arnaicho, a. coralillo, arnaicho (que.), coralito; fruto comestible
frutescens ají limón, a. mono, a. montaña, a. quinillo, cayenne (mex.), malagueta, mishqui uchu (que.), pichirina, pimiento malaguete; fruto comestible, analgésico dental, antirreumático, febrífugo, hemorroides, gripe, picadura de alacrán
macrophyllum toé nullaca
pubescens aguyí, ccasca pupu, cerbatana uchu, chinchimal huika, ch. uchu, escabeche, gatlo uchu, Jimia (jíbaro), marati, misti uchu (que.), píris, piscu uchu, pluana u., puma quiru, roccoto (que.), sempiri, tomate uchu, tots (amuesha), uchu (que.), yucute; fruto comestible
capuchinha (br.): *Tropaeolum spp.*
capulí: *Physalis pubescens*, *Prunus serotina*
capulí cimarrón: *Physalis angulata*
cara: *Dioscorea trifolia*
catacana: *Lindackeria maynensis*
cara caspi: *Annona spp.*, *Tachigalia cavipes*, *Unonopsis spp.*
CARACOCHA
árbol de flores blancas; dental
Plumeria spp.?
caracoli: *Anacardium rhinocarpum*
caracucha: *Plumeria rubra*
caracha caspi: *Miconia dichrophylla*, M. elaeagnoides, M. stenostachya, *Tachigalia cavipes*, *T. paniculata*, *Vismia spp.*
CARACHA MOENA, *Lauraceae*; madera
carache caspi: *Miconia amplexans*
carachi caspi: *Miconia juruensis*, M. serialis
carachupa sachá: *Miconia minutiflora*
caragatá: *Bromelia fastuosa*, B. serra
carahu: *Dioscorea spp.*
carahua: *Grindelia boliviiana*
carahuasca: *Guatteria chlorantha*, G. modesta, G. phanerocarpa, *Malmea spp.*
carahuiro: carayuri
CARAIPA, *Guttiferae*
angustifolia tamaquaré; tóxico
fasciata tamaquaré; herpes
grandifolia baratinha (br.), baratiña, tamaquera, tamaquaré (br.); antihelmíntico, tóxico, herpes, acarosis
caraipé (br.): *Licania incana*, L. microcarpa,

Parinari spp.
caraiperana (br.): *Hirtella bracteata*
caraja (culina): *Hura crepitans*
carajurú (br.): *Arrabidaea chica*
caramá (makú): *Rymania speciosa*
caramate (br.): *Hymenolobium spp.*
carambola: *Averrhoa carambola*
CARAMURI
zapote común
árbol grande con olor a ajo; fruto comestible
caramurí (br.): *Quararibea cordata*
caranahi (br.): *Lepidocaryum spp.*, *Mauritia horrida*
carandaí (br.): *Copernicia australis*, C. cerifera
caranday (br.): *Copernicia cerifera*
caraña: *Bursera graveolens*, *Trattinickia peruviana*
CARÁÑA
árbol grande; hernia (se aplica la savia)
caraña blanca: *Trattinickia peruviana*
caraño: *Protium heptaphyllum*
carañotillo (br.): *Calopogonium spp.*
CARAPA, *Meliaceae*



Carapa guianensis

guianensis [guayensis, guyanensis] anderoba, andiroba, Brazilian mahogany (ing.), carapa, cedro macho, crabwood (ing.); madera (buena), astringente, febrifugo, insecticida, tónico, vulnerario, herpes, tóxico
guayanensis (véase guianensis)
guyanensis (véase guianensis)
carapa: *Carapa guianensis*
carapacho: *Eugenia Hparia*
carapachu: *Myrcianthes lindleyana*
carapanauva (br.): *Aspidosperma inundatum*, *A. marcegravianum*, *A. nitidum*, *A. rigidum*,
Geissospermum spp., *Pithecellobium lactum*
carapanauva preta (br.): *Lepidocordia punctata*
caratú: *Condaminea sp.*
caraúba (br.): *Jacaranda copaia*
caraúba de campo (br.): *Tecoma caraiba*
caraué (br.): *Elaeis oleifera*
carawá (makú): *Euphorbia cotinifolia*
CARAYURI, CARAYURU; tinte rojo
(posiblemente es carahuiro, una mezcla de achiote)
carayuru: *Bignonia chica*
carazes: *Dioscorea triphylla*
cardeal (br.): *Ipomoea spp.*
cardeiro (br.): *Catostemma sp.*
CARDIOSPERMUM, *Sapindaceae*
grandiflorum achocha china, casha huasca, memesi tesseperi? (culina); adorno, emenagogo, ictiotóxico
halicacabum ballarina; diurético, sudorífico, ornamental
cardo: *Cereus spp.*
cardo de lomas: *Tillandsia purpurea*
cargua: *Ladenbergia spp.*
cargua-cargua: *Ladenbergia acutifolia*
carguero negro: *Couratari stellata*
cari (shipibo, cashibo, amahuaca): *Ipomoea batatas*
CARICA, *Caricaceae*
candicans ckemish, jerju, mito, papayo, quemish, ulicana; fruto comestible, digestivo, leishmaniasis
papaya capaidso (culina), mamão (br.), mamoeiro (br.), naimi (amahuaca), nampucha (cashibo), napucha (pano), papaya, papue' (amuesha), pucha (shipibo-conibo); fruto comestible, laxante, antihelmíntico, enteritis,

digestivo, taquicardia, acarosis
CARINIANA, *Lecythidaceae*
spp. tahuari, tahuary, tauari (br.)
domestica jequitibá (br.); madera (buena)
domesticana cachimbo; madera
estrellensis jequitibá (br.); madera (buena)
legalis jequitibá (br.); madera (buena)
pyriformis albarco (col.), bacú (ven.), Colombian mahogany (ing.)
caripé (yamamadí): *Licania octandra*
CARISSA, *Apocynaceae*
grandiflora amatungala, carissa, natal plum (ing.); fruto comestible, ornamental
carissa: *Carissa grandiflora*
CARLUDEVICA, *Cyclanthaceae*
sp. lisan
angustifolia piña brava, yacha piña; fibra
chelidonura yaco sisa, yacu caspi, y. sisa;
aceite, fibra, techos (las hojas)
divergens tamshi; aceite, fibra, techos (las hojas)
loretoensis yaco sisa, yacu caspi, y. sisa



Cardiospermum grandiflorum

palmata api ttara, bombonaje
 bumé (cashibo); fruto comestible
 jipajapá (br.), nibi, piña brava
 querorí (culina); cestería, esteras
 tamshi, toquilla, vomu (amahuaca), yaco
 sisa, yacu caspi; aceite, fibra, techos (las
 hojas), ornamental, picadura de raya
williamsii yaco sisa, yacu caspi, y. sisa
carmelo: *Borreria* spp.
carnaúba (br.): *Copernicia australis*, *C. cerifera*
carnaval sisa: *Jussiaea nervosa*
carnosidad casha: *Smilax* spp.
caro (culina): caucho
caroa (br.): *Neoglaziovia* sp.
carob (ing.): *Prosopis* spp.
caroba (br.): *Jacaranda* spp.
caroba de campo (br.): *Cybistax antisyphilitica*
caro caspi: *Annona* spp.
carpales: *Buddleia* spp., *Dorstenia tuberculata*
carpe: *Caesalpinia pulcherrima*
CARPINTERO PAJO
 arrestín; pediatrónico (se hierven las hojas y
 las raíces para lavar la cabeza de los bebés)
Carpotroche: *Mayna*
carqueja (br.): *Hydrolaea spinosa*
carrapatinha (br.): *Trichomanes* spp.
carrapicinho (br.): *Triumfetta althaeoides*
carrapicho: *Cenchrus* sp., *Desmodium* spp.,
Triumfetta althaeoides
carrasco (br.): *Schrankia* spp.
carricillo: *Rhynchospora* sp.
carrion tree (ing.): *Couroupita guianensis*
cartizo: *Arundo donax*, *Cyperus sanguinensis*,
Chusquea serulata, *Lasiacis ligulata*, L.
sorghoidea, *Olyra latifolia*, *Pariana*
zingiberina, *Phragmites australis*, P.
communis
carrot (ing.): *Daucus carota*
carrujero: *Jacaranda glabra*
cartán: *Centrolobium parviflorum*
carua: *Ladenbergia acutifolia*, L. *carua*, Sicana
odorifera
carua-carua: *Cinchona officinalis*
caruache cascabel (ven.): *Thevetia peruviana*
carucaá (br.): *Cordia multispicata*
carunjé: *Nectandra* spp., *Ocotea* spp.
caruñu (yagua): fiebre sacha
cairurú (br.): *Amaranthus viridis*, *Mourera* spp.,

Talinum spp.
 carurú bravo (br.): *Phytolacca octandra*
 carurú de sapo (br.): *Oxalis barrelieri*
CARYOCAR, *Caryocaraceae*
 spp. almendrillo, chachapoya, pario, piqui,
 sawari; fruto comestible
amygdaliferum (véase *tessmannii*)
barbinerve cedro, piquihí; madera
brasiliensis; bebida (la semilla), tinte
 amarillo
coccineum almendro; fruto comestible,
 madera
glabrum almendro, almendro, a. de bajo,
 barbasco, pasotiqui (asháninka), piquiarana
 (br.), pursh (makú); fruto comestible, aceite,
 ictiotóxico



Caryocar glabrum

microcarpum almendro de bajo; jabón
tessmannii [amygdaliferum] almendro,
 almendrón, almendros de Chachapoyas,
 amucuta (cashibo), ayecoc, cuntabimi (pano),
 pasotiqui (asháninka), tampa ruru (que.); fruto
 comestible, aceite
villosum almendro de bajo, almendrón,
 barbasco, pequi, pequiá, piquiá (br.); fruto
 comestible, aceite comestible, diurético,
 febrífugo, ictiotóxico, madera
CARYODENDRON, *Euphorbiaceae*
orinocense cacay, inchi, tacay; aceite
 comestible

casara chico sacha: *Lantana moritziana*
 cascabel: *Cleidemia spp.*, *Crotalaria incana*
CASCABEL
 bejucos cortos rastreiros que crecen en la
 sombra, abundante, hojas verdes con
 nervaduras rosadas; mordedura de cascabel (se
 utilizan las hojas)
cascabelillo: *Crotalaria incana*
 casca preciosa: *Aniba canellilla*, *Cryptocarya*
 preciosas
CASCARA (ing.); medicinal
Cascarilla: *Ladenbergia*
 cascarrilla: *Bonnetia paniculata*, *Cinchona*
micrantha, *C. officinalis*, *C. pubescens*,
Ladenbergia carua, *L. latifolia*,
Macrocnemum spp., *Remijia peruviana*
 cascarilla amarilla: *Cinchona officinalis*,
Ladenbergia magnifolia
 cascarilla boba: *Ladenbergia magnifolia*
 cascarilla bruta: *Macrocnemum chinchonoides*
 cascarilla calisaya: *Cinchona officinalis*
 cascarilla colorada, c. con hojas de lúcumas, c.
 crespira, c. de carabaya, c. de Huamalies, c. de
 las alturas, c. de las lomas: *Cinchona spp.*
 cascarilla delgada: *Cinchona hirsuta*
 cascarilla de Loja: *Cinchona spp.*
 cascarilla de mula: *Ladenbergia spp.*
 cascarilla de pajonal, c. de Santa Ana, c. de
 Uritusinga, c. Echenique, c. fina: *Cinchona*
 spp.
 cascarilla flor de azahar: *Ladenbergia spp.*
 cascarilla hojas de roble, c. huifiapo-huifiapo, c.
 monopol, c. morada, c. motosolo, c. mula, c.
 negrilla: *Cinchona spp.*
 cascarilla parda: *Macrocnemum roseum*
 cascarilla pata de gallareta, c. pata de gallinazo,
 c. provinciana, c. p. blanquilla, c. p. negrilla, c.
 roja de pitaya: *Cinchona spp.*
 cascarilla verde: *Cinchona micrantha*, *C.*
officinalis
 cascarilla verde-morada, c. zamba morada:
Cinchona spp.
 casco de buey: *Bauhinia spp.*
CASEARIA [Irouacana], *Flacourtiaceae*
 spp. ajo de tucunare?, café do diabo (br.),
 charapilla, hamí (amahuaca), naranjilla,
 naranjillo, ojo de tucunare, palo espino, pau
 de olaria (br.), quillo bordón, tambo huactana,

timareo de altura, tortilla caspi; madera
 aculeata espina casha, espino del demonio,
 espuela casha, supai c., s. cashi, supie casha
 arborea llajas
 blanchetiana uchu mulaca, ullu m.
 decandra limón caspi, titibeguisi-ey
 (huitoto), tortuga caspi
guanensis café del diablo; ictiotóxico,
 tóxico
Javitenis capanssa (br.)
macrophylla achu caspi, cuipe-ey (huitoto),
 ojé de tucunare, sasishy-ey (huitoto), uchu
 caspi, usico-ey (huitoto)
 ovata anavinga (br.); antirreumático,
 diurético, tónico
 parviflora tortuga caspi
 poeppigii llajas
 spinosa supai casha
sylvestris sishico-ey (huitoto)
 tarapotina tambor huactana
 timbuchi ojé de tucunare, uchu caspi
ulmifolia contrayerba
zahlibrickneri zapote, zapote perro
casha: *Clavija Jelskii*
 casha huasca: *Cardiospermum grandiflorum*
 casha huayo: *Mayna parviflora*
 casha macho: *Sonchus oleraceus*



Casearia obovalis

CASHA MOENA

sani sisa moena; canoas
 casha mullaca: *Miconia piliata*
 casha poná: *Iriartea spp.*
 casha pongá, c. punga: *Aechmea angustifolia*
 casha purina: *Desmoncus polyacanthos*
 cashew (ing.): *Anacardium occidentale*
 cashija: *Dioscorea spp.*
 cashiva: *Chenopodium ambrosioides*
 casho (amahuaca): *Erythrina poeppigiana*
CASHO CASPI, *Anacardiaceae*; madera
 cashú: *Anacardium occidentale*
CASHU MOENA, *Lauraceae*; madera
 casia muru: *Solanum saponaceum*
CASIMIROA, *Rutaceae*
edulis kai, manzana, mata sano, white
 sapote (ing.); fruto comestible
 casire (guay.): *Serjania pyramidata*
 casita (br.): *Sapindus saponaria*
 caspá (shipibo-conibo): *Malva spp.*
 caspi (que.): *Rhus sp.*, *Tabebuia nodosa*
 caspi blanco: *Calophyllum brasiliense*
 caspi poroto: *Cajanus bicolor*
 cassabanana: *Sicana odorifera*
 cassi (culina): *Capsicum spp.*
CASSIA, *Leguminosae*
spp. areatajma, aya porotilla, baratinha
 (br.), caferana (br.), fedegoso (br.),
 hatumpacte, matapasto
 millua retama (que. S.M.); quemaduras,
 acarosis, diviesos (para los tres usos se aplica
 el jugo de las hojas), absceso
 pachapacte, paramarioiba (br.)
 popgo gimateji tsro surkakalo (piro);
 mordedura de culebra (las hojas molidas se
 mezclan con agua tibia y se aplican en forma
 de irrigaciones a la mordedura)
 retamilla de la playa, siclayo, taperihuá
 tapo (piro); antitusígeno, absceso,
 analgésico gástrico
alata; purgante, acarosis, herpes, infección
 (de la piel), nigua, picaduras
amara; febrífugo
bicapsularis alcapaquilla, alcaparillo, bejuco,
 buro (cashibo); fibra, purgante
biflora motay, pichana; antisifilítico,
 purgante
cuspidata junu conxaan (amahuaca), mutuy

grande

chamaecrista huaranguillo
chrysocarpa amargo caspi, flor de caña,
 tangarana
 fistula amargo caspi, caña fistola, cassia,
 golden shower (ing.), Indian laburnum (ing.),
 lluichu vainilla, pudding-pipe tree (ing.),
 purging cassia (ing.), retama, r. común,
 retamilla, retamillo, shower of gold (ing.)
 fruticola amargo caspi, retama común,
 retamillo
 glandulosa huaranguillo, motuy, mutui, yana
 huira, y. huiraru
 grandes marimarí (br.); astringente
 helveola huishlak, sen
hirsuta arecatajma, asnac ccora (que.),
 asnac jcora (que.), barbasco, piами; ictiotóxico
hookeriana motuy, mutui, mutuy-mutuy,
 saligua
 latopetiolaria sayigua, tumbo
leiandra jacarandá, marimarí (br.); purgante
lelophylla retamilla
longisilicua adormidera
loreensis flor de caña, matayo, retama,
 yana huira, y. huiraru
lucens quillo sisa
macrophylla yana huira, y. huiraru
marginata retama, sapechihua,
 sapechihuayo
multijuga pashaco sin espinas, quillo sisa
occidentalis achu poroto, ayak p., aya
 porotilla
 aya poroto (que. S.M.); antiasmático
 (semillas preparadas como café para tomar),
 bronquitis (infusión de las flores)
hedionda, retama, retamilla, retanilla,
 taracu, uchpa poroto; abortivo, diurético,
 febrífugo, purgante, tónico, hematuria,
 hepatitis
racemosa quillo sisa
reticulata retama, sapechihua, sapechihuayo,
 shunashut
ruiziana cornesuelo, mataro
scarlatina machete vaina
spinescens pashaco con espinas, retama con
 espinas
tomentosa alcaparillo, alcaparra, alcaparras,
 huashilla, motuy, mutuy, mutuy-mutuy

sitan (cashibo); cestería
fruto comestible
tora aya poroto (que. S.M.), caña fistula
cimarrona, dormidera, orozús, siclaio
viminea yana huira, y. huirarú
cassia: *Cassia fistula*
CASSI BIRIJARO (*culina*), *Solanaceae*
silvestre; condimento (se emplea como aji)
CASSINE [*Elaeodendron*], *Celastraceae*
sp. ébano; madera (buena)
cassinga cheirosa (br.): *Laetia spp.*
CASSIPOUREA, *Rhizophoraceae*
fluvialis canela de velha (br.), canela de
vieja; astringente, curtiente, tinte
guianensis laranja do mato (br.), naranjo de
monte; curtiente
peruviana etosima-ey, farocano-ey,
jamoro-ey (vozes huitoto)
CASSYTHA, *Lauraceae*
americana erva de chumbo (br.); tónico
castanha (br.): *Bertholletia excelsa*
castanha de anta (br.): *Couepia spp.*
castanha de arara (br.): *Joannesia princeps*
castanha de macaco (br.): *Couroupita*
gulanensis
castaña: *Artocarpus incisa*, *Bertholletia excelsa*,
Lecythis sapucaya, *Parinari montana*,
Terminalia catappa, *T. tanisbouca*
castaña del mono: *Couroupita guianensis*
castafuelas: *Tallium paniculatum*
CASTILLA [*Castilloa*], *Moraceae*
spp. árbol de goma, caucho macho, cauchú,
chimicua pama, rubber (ing.); madera
elastica vihiin (amahuaca)
ulei caucho, c. negro
CASTILLEJA, *Scrophulariaceae*
sp. llama-llama
fissifolia kita clavel, quita c., yahuar taico
pumilla pampa lacre
Castillos: *Castilla*
castor bean (ing.): *Ricinus communis*
casupo: *Ischnosiphon spp.*
catagua: *Erythroxylum spp.*, *Hura crepitans*
catahua: *Erythroxylum paraense*, *Hura*
crepitans, *Paspalum conjugatum*
catahua amarilla, c. blanca: *Hura crepitans*
catalea (br.): *Cattleya sp.*
catana (*culina*): *Hura crepitans*

cataowa (urarina): piripiri ajá cobiri
CATAPASSI (*culina*)
árbol pequeño; fruto comestible
cataquiriquí (asháninca): *Trichilia spp.*
cataquiru (cashibo): *Lindackeria maynensis*
catarra: *Hura crepitans*
catas: *Oreocallis grandiflora*
catauqry (br.): *Crateva benthamii*
catayo (br.): *Piscidia carthagenensis*
catepijibinguíqui (nomatsiguenga): piripiri
CATHARANTHUS [*Lochnera*], *Apocynaceae*
roseus [Vinca rosea] clavel blanco, c.
rosado, Isabelita, vinca; depurativo, emético,
hemostático, antihelmíntico
CATHEDRA, *Olacaceae*
sp. apiranga (br.)
catigai: *Iriartea durissima*
CATIGUA; tinte amarillo (la corteza)
catinga de mulata (br.): *Leucas martinicensis*
catirina: *Orbignya catirina*, *O. polysticha*
cativo (col.): *Copaisera hemitomophylla*
CATOBLASTUS [*Catostigma*], *Palmae*
drudei ponilla; semilla comestible
CATOSTEMMA
sp. carneiro (br.)
árbol
Catostigma: *Catoblastus*
catruincho: *Solanum nitidum*
cat-tail (ing.): *Typha angustifolia*
CATTLEYA, *Orchidaceae*
sp. catalae (br.), cattleya orchid (ing.);
ornamental
cattleya orchid (ing.): *Cattleya sp.*
catuaba (br.): *Anemopaegma spp.*
catura: *Hura crepitans*
catzari tseri (campa): *Solanum tuberosum*
cau-cau (br.): *Ficus spp.*
caucho: *Castilla ulei*, *Ficus spp.*, *Hevea spp.*,
Sapium poeppigii
CAUCHO
caro (*culina*)
caucho blanco: *Sapium biglandulosum*
caucho caspi: *Coccoloba peruviana*, *Sapium spp.*
caucho macho: *Brosimum amapa*, *Castilla spp.*
caucho mashan: *Hevea cuneata*, *Sapium*
biglandulosum, *S. marmieri*
caucho negro: *Castilla ulei*, *Sapium taburu*
cauchorana (br.): *Noyeria mollis*, *Perebea spp.*

cauchú: *Castilla* spp.
 cauje (ecua.): *Chrysophyllum* spp., *Pouteria caimito*
 caupuri: *Iryanthera* spp., *Virola kukachkana*, *V. surinamensis*, *V. weberbaueri*
CAVANILLESIA [Pourretia], *Bombacaceae*
hylogeiton embirana, pucca lupuna; aceite comestible (semilla)
platanifolia pretino; aceite comestible (semilla)
umbellata árbol barrigón, árbol del tambor, huancarsacha, lupuna colorada, xunu (cashibo); aceite comestible, medicinal (semilla)
 cavara jartyi (yagua): ishangá
CAVENDISHIA, *Ericaceae*
 spp. botón-botón, botoncillo
 cavi (conibo): *Ipomoea batatas*
 caviñechi (yagua): *Renealmia macrantha*
 caviuna (br.): *Dalbergia nigra*, *Machaerium* spp.
 cawa (sharanahua): *Psychotria carthaginensis*, *P. viridis*
 cawapuri (urarina): piripiri caihuafori cobiri
 caxani (cashibo): *Cortaderia rudiusecula*
 caxinguba (br.): *Ficus* spp.
 caxirama (br.): *Bactris chloracantha*
 caxori (cashibo): *Passiflora* spp.
 cayapi: *Banisteriopsis caapi*
CAYAPONIA, *Cucurbitaceae*
 sp. tayuya (tupí)
tomentosa ampato huasca; purgante (drástico)
trianularis pampato huasca, purga do gentio (br.); purgante
 cayaué (br.): *Elaeis oleifera*
 cayeira: *Crescentia cujete*
 cayenne (mex.): *Capsicum frutescens*
 cayenne cherry (ing.): *Eugenia uniflora*
 cágua (haiti.): *Cyclanthera pedata*
 cazumbra (br.): *Paspalum* spp.
 ccacca huiccontoi: *Tillandsia calocephala*, *T. sphaerocephala*
 ccacca suncja: *Tillandsia usneoides*
 ccahua (pano): *Theobroma cacao*
 ccajaya-ccajaya: *Solanum nigrum*
 ccalahuala: *Polypodium pycnocarpum*
 ccalahuala fina: *Polypodium angustifolium*
 ccamasayri: *Nicotiana paniculata*

ccamasayu: *Nicotiana benavidesii*
 ccantu (que.): *Cantua buxifolia*
 ccaratu: *Condaminea* sp.
 ccaratu cascarilla bruta: *Macrocnemum* spp.
 ccarhua: *Theobroma cacao*
 ccarhuascassa: *Berberis lutea*
CCARIME (culina); buena suerte en la caza
 ccarpunya: *Piper carpunya*
 ccasca pupu: *Capsicum pubescens*
 ccasi: *Haplorhus peruviana*
 ccata: *Valeriana coarctata*
 ccaya-ccaya: *Solanum nigrum*
 ccera: *Dalea boliviiana*
 cceña: *Polylepis incana*, *P. racemosa*
 ccjamachu: *Nicotiana glauca*
 ccjamasairi: *Nicotiana undulata*
 ccjamata: *Nicotiana glauca*
 ccjana: *Sonchusa asper*
 ccjapac huichchu: *Fuchsia* spp.
 ccjaya-ccjaya: *Solanum arequipense*, *S. nodiflorum*
 ccoca sonca: *Usnea barbata*
 ccoé achupalla: *Pitcairnia ferruginea*
 ccoé quisa: *Urtica urens*
 ccoilor ppanchu: *Muntingia calabura*
 ccola: *Sambucus peruviana*
 ccora ampi (inga): *Malva* spp.
 cchoke, cchooque (aymara): *Solanum tuberosum*
 cebada: *Hordeum sativum*
 cebola (br.): *Pancratium guianensis*
 cebolla: *Allium cepa*
 cebolla-cebolla: *Stenamesson auranticum*
CEBOLLA BLANCA, *Liliaceae?*
 hierba; absceso (el bulbo), analgésico auricular (jugo del bulbo rallado)
 cebolla sachá: *Eucharis* spp.
CECROPIA, *Moraceae*
 spp. ambaiba, bocon (shipibo-conibo), cetico, chariche huarocaha (culina); diviesos (la resina de los retoños)
 mamíiro (ocaina); rapé (ceniza de las hojas mezclada con coca)
 oncana (asháninka), setico blanco, snakewood (ing.), tacona, tacuna, trumpet tree (ing.), umbooba, xancon (amahuaca)
 yoklu (piro); vulnerario, picadura de raya (para los dos usos se aplica el jugo del cogollo)

a la herida)

yungul; antiespasmódico, diurético, febrífugo, hemostático, tónico cardiaco, fibra, absceso, neumonía, pectoral, papel, rapé sp cyrtostachya, pan de monte, fruto comestible
latifolia setico
latiloba cetico de altura, shiari, vocoon nishi (amahuaca); soga (la corteza)
leucocoma chal, siari
obtusa setico
palmata imbaúba (br.), pungara, setico, siari chal, toróc; antidiarreico, hemostático (la médula), blenorragia, leucorrea
peltata yongol
sciadophylla setico
standleyi setico
tessmannii bucun (cashibo), pungara, setico, s. de oyada
cedar (ing.): *Cedrela angustifolia*

CEDRELA, Meliaceae

spp. canohua bottotto (culina), jantari (pajonalino), jurapach, santari (ashéninca)
angustifolia cedar (ing.), cedro, c. cebollo, cunxan (cashibo); madera (buena)
fissilis cedro, c. blanco, c. de altura; abortivo, astringente, urinario, madera (buena)
herrerae atoc cedro, cedro, c. blanco, c. virgen, katabiri, santabiri
huberi cedro, c. blanco, c. branco (br.), cedro vermelho (br.)

longipetiolulata cedro blanco
macrocarpa cedro branco (br.), cedro colorado, c. vermelho (br.)
mexicana; febrífugo
odorata atoc cedro, cedro colorado, c. de altura, c. de bajo, santabiri; emético, gangrena, orquitis, madera (buena)

CEDRELINGA, Leguminosae

catenaeformis achapo, aguano, cedro, huaira caspi, iacaiaca (br.), noimi (cashibo), tornillo, t. rosado; madera
cedrito: *Cabralea poeppigii*
cedro: *Balfourodendron riedelianum*, *Bignonia spp.*, *Brosimum conduru*, *Caesalpinia ferrea*, *Calophyllum brasiliense*, *Caryocar barbinerve*, *Cedrela angustifolia*, *C. fissilis*, *C. herrerae*, *C. huberi*, *Cedrelinga catenaeformis*, *Dalbergia nigra*, *Melanoxylum*

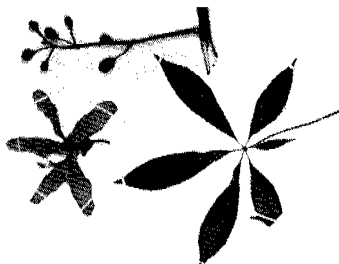
brauna, Mimoso verrucosa, Myrocarpus spp.,

Peltogyne confertiflora, Pithecellobium tortum, Plathymenia reticulata

cedro blanco: *Cedrela fissilis*, *C. herrerae*, *C. huberi*, *C. longipetiolulata*
cedro bordado (br.): *Roupala spp.*
cedro branco (br.): *Cedrela huberi*, *C. macrocarpa*, *Guarea costulata*, *Posoqueria latifolia*
cedro casha: *Huertea glandulosa*
cedro cebollo: *Cedrela angustifolia*
cedro colorado: *Cedrela macrocarpa*, *C. odorata*
cedro de altura: *Cedrela fissilis*, *C. odorata*
cedro de bajo: *Cedrela odorata*
cedrohy (br.): *Cabralea poeppigii*
cedro macho: *Cabralea poeppigii*, *Carapa guianensis*, *Huertea glandulosa*
CEDRO MASHA, Simaroubaceae; madera
cedro nullaca: *Trichilia spp.*

**Cedrelinga sp.**

cedrón: *Lippia citriodora*, *Psoralea pubescens*,
Quassia cedron
 cedro pashaco: *Lippia spp.*, *Pithecellobium spp.*,
Plumeria spp., *Poepigia procera*
 cedrorana (br.): *Panopsis spp.*, *Roupala spp.*,
Vochysia spp.
CEDRO UBOS, *Anacardiaceae*; madera
 cedro vermelho (br.): *Cedrela huberi*, C.
macrocarpa
 cedro virgen: *Cedrela herrerae*
 cegaolho (br.): *Asclepias curassavica*
CEIBA, *Bombacaceae*
pentandra ceiba, fuma, huimba, kapok
 (ing.), kapok de comercio, silk-cotton tree
 (ing.), toxapu (cashibo), xono (amahuaca);
 astringente, diurético, emético, madera
pubiflora pati
 samauma huimba, h. negra, lupuna,
 samahuma, samauma, sumáuma (br.); madera



Ceiba sp.

ceiba: *Ceiba pentandra*
 ceibo blanco (ven.): *Hura crepitans*
 celedonia: *Sagina lanuginosa*
 celery (ing.): *Apium graveolens*

CELOSIA, *Amaranthaceae*
 spp. celosia, cockscomb (ing.), cresta de
 gallo, hierba de la sangre
 celosia: *Celosia spp.*
CELTIS, *Ulmaceae*
iguanea palo blanco
shipí tsamitiquí (asháninca), urca
 manchinga
 célula quisa: *Urtica magellanica*
CENCHRUS, *Gramineae*
 sp. carrapicho
myosuroides champilla
pilosus abrojo
CENOSTIGMA [*Cestostigma*]
tocantínum acaricuara (br.)
 cënschi (cashibo): *Acacia farnesiana*
 centella: *Ranunculus praemorsus*
 centeno: *Secale cereale*
CENTROLOBIUM, *Leguminosae*
paraense amarillo, cartán, palo de reina,
 pau de rainha (br.); madera (buena)
robustum arariba, arauva (br.); madera
 (buena)
CENTROPOGON, *Lobeliaceae*
cornutus arco sacha, gallo cresta rango,
 puynayma gefire; hoja comestible, mordedura
 de culebra
granulosus yuyo



Centropogon cornutus

surinamensis chepo (col.); fruto comestible, hoja comestible

CENTROSEMA, *Leguminosae*
sp. olho-de-boi falso (br.)
plumieri chicho de burro, guiana timbo; emenagogo, purgante, ictiotóxico
virginianum; antiespasmódico, emenagogo, anemia, leucorrea

cepanchila: *Sloanea* spp.

cepanchina cutana: *Sloanea laurifolia*

CEPHALIS, *Rubiaceae*
acuminata ipecac (ing.); antidisentérico
barcellana agua, aguaruna, ahua, awa, picho sisa, usiya puño (huitoto)
ipecacuanha ipeca verdadeira, perpétua (voces br.), picho sisa, poaia (br.), rosa de mato (br.), sufia, usiya puño (huitoto), yaco sisa blanca; antiasmático, antidiarreico, antidisentérico, emético, expectorante, purgante, amibiasis, bronquitis
rosea sufia, yaco sisa blanca

cepo-cepo: *Alternanthera* spp.

CERATONIA, *Leguminosae*
siliqua algarrobo; vaina comestible

cerbatana uchu: *Capsicum pubescens*

CERBERA, *Apocynaceae*
peruviana schacapa; adorno (cascabeles de las semillas)

CERCIDIUM, *Leguminosae*
praecox canaqueil, canaquel, cani, kalakel, palo verde

cerco vivo: *Caesalpinia gilliesii*

cereja antilhana (br.): *Malpighia* spp.

CEREUS, *Cactaceae*
spp. acacama, acacana, cardo, gigantón; fruto comestible
jaramacaru jaramacarú (br.); fruto comestible, afta, diurético, sedante, tónico cardíaco, bilis, pulmones, úlcera cutánea
macrostibas gigante
trigonodendron gigantón del valle, jahuackollai

cereza: *Malpighia glabra*, *Prunus serotina*

cereza colorada, c. de la sabana, c. de las Antillas: *Malpighia puniceifolia*

cerezo: *Bunchosia* spp., *Byrsonima* spp., *Malpighia glabra*, *Prunus avium*, *P. serotina*

ceriman (ing.): *Monstera delicosa*

CEROXYLON, *Palmae*
deltoides (véase *Iriartea deltoidea*)
latisectum palma de cera, palmera de c.; cera

ceraja: *Sonchus oleraceus*

CESPEDEZIA, *Ochnaceae*
spp. malafaya (br.), malafaya

Cestostigma: *Cenostigma*

cesto támushi: *Heteropsis jenmanii*

CESTRUM, *Solanaceae*
spp. hierba santa (que. S.M.); antidiarreico (se toma una infusión de las hojas y cogollos machacados, crudos o cocidos; la infusión también se utiliza para enema), antitusígeno, diviesos, antiartrítico (para los tres usos se toma una infusión de las hojas y cogollos machacados, crudos o cocidos; la infusión también se utiliza para baño)
huajchi, kakaya
aberrans laplacata
auriculatum chamo, hierba hedionda, h. santa, tundio; astringente, febrífugo, hemorroides



Cestrum tomentosum

corlaceum hierba santa, ñucjau; febrífugo, sudorílico, edema, úlcera cutánea
dependens pichi-pichi
falcatum eckuack, ñucjau
hediondium hierba de cáncer, h. hedionda, h. santa, ñucjau; enema, sudorílico, vulnerario, anticaspa, gastrálgico, resfriado, sarampión
laevigatum; ictiotóxico
longiflorum hierba hedionda
nocturnum palqui, parqui, quiebra olla
poepigii coeirana (br.), uchpa panga, yerba santa; sedante, uremia
salicifolium; insecticida
silvaticum mitira-ey (huitoto)
strigillatum Santa María, ucha panga, uchpa p.
undulatum garbancillo, miu (que.), miu ppanga (aymara), Santa María; cataplasma, emoliente, inflamación, absceso dental
cetico: *Cecropia* spp.
cetico de altura: *Cecropia latiloba*
CÈXÉ ÑUNSHINCÈ (cashibo)
planta de hasta 20 cm. de altura; analgésico obstétrico (se calienta una rama y se aplica sobre la parte adolorida)
CÈXPAN TSASICÈNAN ÑUNSHINCÈ
(cashibo)
herba de 1 m. de altura; extraer astillas de la piel (se usan las hojas calentadas y machacadas en agua)
Ceylon gooseberry (ing.): *Dovyalis* sp.
ciama, ciamba: *Oenocarpus minor*, *O. multicaulis*
ciami: *Oenocarpus* spp.
CICER, Leguminosae
arietinum garbanzo; semilla comestible, antipalúdico, antivenéreo (gonorrhea), viruela (se come la semilla)
cicuta: *Ranunculus praemorsus*
CICHORIUM [*Chicorium*, *Chichorium*], *Compositae*
endivia achicoria, endive (ing.), escarole (ing.); hoja comestible
intybus achicoria; bebida (sustituto del café), depurativo
cidra: *Citrus medica*, *Lippia alba*, *L. geminata*
cidraero: *Lippia alba*
cienta: *Ranunculus praemorsus*

ciérrate-ciérrate: *Mimosa pudica*
cinamomo: *Melia azederach*
CINCHONA [Chinchona], *Rubiaceae*
spp. cascarilla colorada, c. con hojas de lúcumo, c. crespilla, c. de carabaya, c. de Huamalies, c. de las alturas, c. de las lomas, c. de Loja, c. de pajonal, c. de Santa Ana, c. de Uritusinga, c. Echenique, c. fina, c. hojas de roble, c. huifiapo-huifiapo, c. monopol, c. morada, c. motosolo, c. mula, c. negrilla, c. pata de gallareta, c. p. de gallinazo, c. provinciana, c. p. blanquilla, c. p. negrilla, c. roja de pitaya, c. verde-morada, c. zamba morada, cotiqui (asháninca), inchayiniqui (asháninca), patore (asháninca), quinilla seca condamínea quinina; antipalúdico
 cascarilla delgada
micrantha cascarilla, c. verde, provinci officinalis calisaya, capirona de bajo, carua-carua, cascarilla, c. amarilla, c. calisaya, c. verde, cuarango, mañirita (campa), patorech (amuasha), quina, quina-quina, quinine (ing.); antipalúdico, febrífugo



Cinchona officinalis

pubescens calentura, cascarilla, quina, q.
blanca; febrífugo

CINNAMODENDRON, *Canellaceae*
axillare anhaybataa (br.), cinnamon wood
(ing.)
pimenteira [Capsicodendron p.] anhaybataa
(br.), cinnamon wood (ing.)

cinnamon (ing.): *Canella alba*

cinnamon wood (ing.): *Cinnamodendron*
axillare, *C. pimenteira*, *Pseudocaryophyllus*
sericeus

cinzeiro (br.): *Terminalia tanibonca*

cipo amargoso (br.): *Abuta candicans*

cipo aqu (br.): *Lonchocarpus guianensis*

cipo caatinga (br.): *Mikania guaco*, *M. setigera*

cipo caboclo (br.): *Davilla rugosa*

cipo caracaca (br.): *Adenocalymna alliaceum*

cipo cruate branco (br.): *Paulinbia cururu*

cipo cruz (br.): *Chiococca brachiata*

cipo curimbó (br.): *Tanaecium nocturnum*

cipo cururí (br.): *Echites cururu*, *Odontadenia*
cururu

cipo chumbo (br.): *Cuscuta umbellata*

cipo de água (br.): *Dollocarpus rolandri*

cipo de alho (br.): *Adenocalymna alliaceum*

cipo de bamburral (br.): *Cydista* sp.

cipo de beira mar (br.): *Emmotum* sp.

cipo de canoa, c. de poita (vozes br.):

Adenocalymna alliaceum

cipo de timbó (br.): *Serjania erecta*, *S. lethalis*

cipo de vaqueiro (br.): *Sabicea* sp.

cipo em coroa de espinhos (br.): *Smilax*
papiracea

cipo língua (br.): *Anomospermum*
schomburgkii, *Elizarrhena grandifolia*

cipo taia (br.): *Capparis urens*

cipo titica (br.): *Heteropsis jenmanii*

cipo tracuá (br.): *Philodendron* spp.

cipo tucunaré (br.): *Dalbergia monetaria*, *D.*
subcymosa

cipo tuira (br.): *Prevostea ferruginea*

cipo uira (br.): *Guatteria otongou*, *G. scandens*

ciriuba (br.): *Avicennia nitida*

ciruela: *Bunchosia angustifolia*, *Byrsinima*
spp., *Chrysobalanus icaco*, *Malpighia* spp.,
Spondias mombin, *S. purpurea*

ciruela agria: *Spondias* mombin, *S. purpurea*

ciruela de causa boca, c. de fraile: *Bunchosia*

armeniaca

ciruela de la China: *Bunchosia elliptica*,
Spondias mombin

ciruela de la tierra: *Bunchosia armeniaca*

ciruela de Nicaragua: *Spondias purpurea*

ciruela japonesa: *Bunchosia elliptica*

ciruelillo: *Ajouea tambillensis*

ciruelo: *Bunchosia* spp., *Prunus* sp., *Spondias*
mombin, *Ximenia* spp.

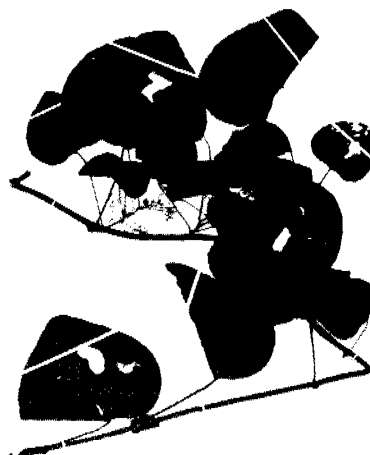
ciruelo agrio: *Spondias purpurea*

CISSAMPELOS, *Menispermaceae*
amazonica abutúa (br.), aipoyo, oreja de
burro, parteira (br.), pequena (br.); febrífugo,
cálculos renales

fasciculata aipoyo

glaberrima; emético

pareira barbasco, vaca fiahui huasca;
cataplasma, diurético, expectorante, febrífugo,
tóxico, ictiotóxico, antivenéreo, iscuria,
mordedura de culebra (semillas)



Cissampelos pareira

pimenta comarin, parreira brava (br.),
parreira brava; diurético, emenagogo, febrífugo,
tóxico, cálculos renales

CISSUS, *Vitaceae*
spp. amanarapi, nihí pova (amahuaca),

sacha papa, voqui
cuadrillata jena-tsa (piro); cebo
 sapo huasca
 erosa navarría
rhombifolia sapo huasca
sicyoides ampato huasca, paja de culebra,
 ruiapato huasca, yedra, zapo huasca;
 hemorroides, gripe
ulmifolia sapo huasca colorada

CISTUS, Cistaceae
ladaniferus xara; diurético
 citolle: *Heliconia* spp.
 citron (ing.): *Citrus medica*
 citronela: *Andropogon schoenanthus*

CITRULLUS, Cucurbitaceae
vulgaris sandía, sandilla, watermelon (ing.);
 fruto comestible, febrífugo, antihelmíntico

CITRUS, Rutaceae
 spp. *pupulima* (que. S.M.); fruto comestible
 umbliego; afta (contra mareos)
aurantifolia lemon (ing.), limón agrio; fruto
 comestible
aurantium laranja (br.), naranja ácida,
 naranjo, orange (ing.); fruto comestible
limon bata rimon (shipibo), lemon (ing.),
 limão (br.), limón, l. dulce; fruto comestible
medica cidra, citron (ing.), limón cidra,
 limonero, rima (shipibo-conibo), toronja; fruto
 comestible
naranja naranja; fruto comestible
nobilis mandarina, tangerina, tangerine
 (ing.); fruto comestible
notissimus limoncillo
paradisi pomelo (arg.), toronja; fruto
 comestible
peruvianus limón sutil
sinensis; fruto comestible

citu casha: *Sonchus asper*
 citu sacha: *Sonchus oleraceus*
 civilista: *Veronica persica*
 ejuchjmuchum: *Cyperus* spp.
 ejumara: *Ipomoea batatas*
 ckackapa sharprán: *Usnea barbata*
 ckaña: *Sonchus asper*, *S. oleraceus*
 ckapichinya: *Tournefortia* spp.
 ckemish: *Carica candicans*
 ckenhua: *Polylepis weberbaueri*
 cketo-cketo: *Gnaphalium spicatum*

ckoitos: *Amaranthus* spp.
 ckola huiru: *Culticium canescens*, *C. rufescens*
 ckora: *Werneria nubigena*
 ckorkash: *Vallea stipularis*
 clammy cherry (ing.): *Cordia alliodoro*
CLARISIA, Moraceae
 sp. piyo (amahuaca)
biflora capinurí, chamicua, chimicua,
 piamicich, piamicish, yasmich, yasmish



Clarisia biflora

nitida capinurí, chimicua, guariuba (br.)
 racemosa amarillo, arracacho, guariuba
 (br.), huariuba, mashonase, mashonasi,
 mashonaste, m. negro, tsonquitiroqui
 (asháninka), tulipay; madera
CLATHROPIS [Clathrotropis], Leguminosae
 brachypetala arumatta, pau-fétido (br.),
 timbó (br.); ictiotóxico
 macrocarpa farifero; madera
Clathrotropis: Clathropis
 clavanilla: *Mirabilis jalapa*
CLAVAPETALUM, Icacinaceae
 sp. pau de cubiú (br.)
 clavel blanco, c. rosado: *Catharanthus roseus*

clavero: *Cosmos caudatus*

CLAVIJA, Theophrastaceae

spp. monta lucuma, sacha, trompetero s.;
pediátrico (con las hojas se frotan las rodillas
de los infantes tardíos para caminar)

jelskii casha

tarapotana nochon tohoon (amahuaca)

clavo caspi: *Randia aculeata*, *R. armata*, *Smilax*

spp., *Torrubia myrtifolia*

clavo huasca: *Mandevilla scabra*

CLAVO HUASCA; madera

CLEOME [Gynandropsis], Capparaceae

spp. cleome (ing.), espinho (br.), jupina
(br.), mussambe (br.)

chilensis inca lacma, i. tacma

herrerae facma, tacma

glandulosa tacma

speciosa flor de viuda, plumaje de reina
spicata tarcreaya

cleome (ing.): *Cleome* spp.

Clerodendron: Clerodendrum

clerodendron: *Clerodendrum* spp.

CLERODENDRUM [Clerodendron], Verbenaceae

spp. clerodendron, cógetelo todo, glory
bower (ing.), guardia civil, pagoda flower
(ing.), virgin's bower (ing.); ornamental
thomsonae brinco de ama, b. de dama;
febrífugo, tónico



Clerodendrum thomsonae

CLIBADIUM, Compositae

spp. picoma (culina), waka (tupi); ictiotóxico

asperum barbasco; ictiotóxico

barbasco barbasco; ictiotóxico

bilocarpum barbasco, conamí (br.), sacha

huaca; narcótico, ictiotóxico

heterotrichum guaco, huaca; ictiotóxico

remotiflorum huaca, marax (cashibo);

ictiotóxico

remotifolium barbasco, guaco, huaca, llama
huasca, sacha huaca, s. vaca, shallu huasca,
uchu huaca

schomburgkii kunambi (br.); ictiotóxico

strigillosum barbasco, guaco; ictiotóxico

surinamense [surinamensis] conabi, conamí
(voces br.); ictiotóxico

surinamensis (véase *surinamense*)

sylvestre canabed (makú), guaco, huaca;
ictiotóxico

vargasii; ictiotóxico



Clibadium peruvianum

CLIDEMIA, Melastomataceae

spp. cascabel, pixirica (br.), shalluhuas

huasca, tinta, uchu huaca

capitellata millua mullaca

dentata pasha mullaca, puca m., runtu m.

hirta mullaca, mullava, pajar mullaca, teseguiño-ey (huitoto), yana mullaca; fruto comestible



Clidemia hirta

naevula azul mullaca, mullaca azul, tinta mullaca

uleí mullaca

umbonata laja mullaca, pichi caspi

CLINOSTEMON, Lauraceae

sp. mauba (br.); madera

CLITORIA, Leguminosae

amazonum barbasco; ictiotóxico

guianensis espelina, faveira pequena (voces br.), generala, palheteira (br.); cistitis, uretritis

ternatea bejuco de conchita, butterfly pea (ing.), conchita azul, lengua de león, papito; analgésico auricular, antidisentérico, diurético, purgante, sudorífico

CLUSIA, Guttiferae

spp. haco ron-ti (amahuaca), miya (sharanahua), ojé, tara (culina); madera

insignis renaco

penduliflora game, sacha indana

radicans huasca game, pulla pullquelpuan renggerioides renaquillo

rosea apuí (br.), clusia, game, huasca g., mato palo, renaco, renaquillo, runtu mullaca,

sacha huaca, s. indano; purgante (drástico), sahumerio, resolutivo

spruceana renaquillo

clusia: *Clusia rosea*

Cnidoscolus: *Jatropha*

coa: *Borreria spp.*

coata (br.): *Peltogyne confertiflora*

COBE (nomatsiguenga)

árbol grande de frutos azules y hojas

pequeñas, la savia tiene consistencia aceitosa, color amarillo y olor a mentol; antirreumático (se aplica la savia como ungüento), antitusígeno (se toma un poco de la savia)

cóbiriquí (nomatsiguenga): botón de oro

coca: *Erythroxylum coca*

coca-coca: *Myrcia multiflora*

COCA DEL MONTE

solma (piro)

arbusto de 1.5 m. de altura; acarosis (el

látex que es de color blanco se aplica una sola vez porque puede quemar la piel)

cocal: *Brosimum utile*

cocanilla: *Solanum stramonifolium*

cocaino: *Oreocallis grandiflora*

cocaniroqui (asháninca): *Annona spp.*

COCCOCYPSELUM, Rubiaceae

hirsutum sapo quina



Clitoria ternatea

COCCOLOBA, *Polygonaceae*

densifrons nemoño-o (huitoto)
lehmannii eseri-ey (huitoto), mashán,
 palometa caspi, tangarana
 martii afialque, cabucu tinteira (br.), cunchu
 caspi, eserley numefioo, palometa caspi, pixuna
 cauacú (br.), tangarana mashan, tinteira (br.);
 astringente
mollis tangarana
peruviana caucho caspi, cunchu c.
ruiziana añaalque, liquanco, muyaca, quillo
 uvilfera coccoloba, sea grape (ing.), uva de
 playa, uvero; fruto comestible
williamsii tangarana mashan

coccoloba: *Coccocoba uvifera*

COCCULUS, *Menispermaceae*

imene butua, b. catinguenta, imene,
 imenecaá (vozes br.); emético, tónico,
 ictiotóxico, cálculos renales, contusión,
 resolutivo, tóxico
 cockscomb (ing.): *Celosia* spp.
 coco: *Cocos nucifera*, *Erythroxylum*
 novogranatense
 cocoa: *Theobroma cacao*
 cocobolo: *Schinopsis peruviana*
 coco de mono: *Couroupita guianensis*,
Jugastrum spp.
 cocoloba, cocolobo: *Schinopsis peruviana*
 cocona: *Solanum hyporhodium*, S.,
kioniotrichum, S. *quitoense*, S. *sessiliflorum*,
 S. *topiro*
 cocona flotadora: *Solanum* spp.
 cocona venenosa: bitón
 cononilla: *Solanum coconilla*, S. *topiro*
 cononilla colorada: *Solanum* spp.
 cononilla dulce: *Solanum mammosum*
 coconut (ing.): *Cocos nucifera*
 cocopano: *Alchornea* spp.
 coco plum (ing.): *Chrysobalanus icaco*
COCOS, *Palmae*
 spp. acuri, aracuri, auacuri, a. motacu,
 curua, pati
nucifera coco, coconut (ing.), inajai (br.),
 jatá (br.), pupunharana (br.); semilla
 comestible, antiasmático, diurético,
 galactóforo, tenífugo, antivenéreo (gonorrea
 uterina)
romanzoffiana pindo palm (ing.); semilla

comestible

coco sisa: *Securidaca rivinaefolia*
 cocoti chuin (shipibo-conibo): *Dioscorea* spp.
 cocoyam: *Xanthosoma* spp.
 cocura: *Pourouma cecropiaeefolia*
Cochleospermum, *Cochliospermum*:
Cochlospermum
COCHLOSPERMUM [*Cochleospermum*,
Cochliospermum, *Cochlospermaceae*]
 insigne algodão bravo, botuto pacote (vozes
 br.), huimba, huinacaspi, periqueteira (br.),
 polo-polo, quillo sisa; cicatrizante, purgante
 orinocense algodão bravo, botuto pacote
 (vozes br.), huimba, huifás caspi, periqueteira
 (br.), quillo sisa, xono (amahuaca);
 cicatrizante, contusión
vittifolium bototo, buttercup tree (ing.), palo
 bobo, polo-polo, poro-poro, potija, shellseed
 (ing.), tecoma suche, wild cotton tree (ing.),
 yellowsilk (ing.); fibra

***Cochlospermum williamsii***

coda (culina): *Tabebuia* spp.
CODIAEUM, *Euphorbiaceae*
variegatum brasilerina, croton (ing.),
 papelillo, taperibazinho (br.); tóxico
CODSO DSOMA (culina); fruto comestible
 coeirana (br.): *Cestrum poeppigii*
 coentro de caboclo (br.): *Eryngium foetidum*

COFFEA, Rubiaceae

arabica café, cafeto, coffee (ing.); antitusígeno, estimulante (bebida), tónico, gripe, respiratorio
coffee (ing.): *Coffea arabica*
cógetelo todo: *Clerodendrum spp.*
COGUENTIMAPINI (nomatsiguenga)
 bejucu abundante de tallo grueso e inflorescencia blanca; antidiarreico, emético, calambre (para los tres usos se hace baño de las hojas cocidas con onaropini y tsoritisipini; se cree que esas tres enfermedades son producidas por el mal aire)
coguentimapini (nomatsiguenga): onaropini
cohiba: *Piptadenia spp.*
cohombro: *Cucumis sativus*
cohu quisá: *Urtica urens*
coimba huasca: *Paulinbia serjaniaefolia*
coimi: *Amaranthus caudatus*
COIRIQUI (asháninca)
 planta parecida al diente de león; fruto comestible, analgésico faríngeo, analgésico auricular (para los dos usos se emplea el jugo del fruto), insecticida (el fruto masticado y aplicado al cuerpo)

COIX, Gramineae

lacryma-jobi bead plant (ing.)
 camantari (cashibo); adorno (las semillas)
 Job's tears (ing.), lágrimas de Job, l. de Nossa Senhora (br.), mulla de la Virgen, uchpa mullo, u. myuy, ullpa mullo; semilla comestible, diurético
cojón del diablo: *Datura stramonium*
col: *Brassica oleracea*
cola de caballo: *Andropogon bicornis*, *Axonopus compressus*, *Ephedra americana*, *Equisetum bogotense*, *E. giganteum*
cola de camarón: *Justicia brandegeana*
cola de guacamayo: *Cacoucia coccinea*
cola de loro machácu: *Sansevieria zeylanicum*
colca: *Miconia crocea*
Colchico: *Colchicum*
cólchico: *Colchicum autumnale*
COLCHICUM [Colchico], *Liliaceae*
 sp.; antiartrítico, antirreumático,gota
autumnale cólchico, colchicum lily (ing.)
 colchicum lily (ing.): *Colchicum autumnale*
COLEUS, Labiate

sp. coleus (ing.), entrada al baile, salida del

b.
coleus (ing.): *Coleus sp.*
coliflor: *Brassica oleracea*
colina: *Muntingia calabura*
coling hembra: *Psoralea mexicana*
coling macho: *Psoralea pubescens*
COLMENA

chiun ushu (matsés)
 planta cultivada de 1.5 m. de altura;
 ictiotóxico (se utilizan las hojas machacadas)

COLOCASIA [Calocasia], *Araceae*
 sp. huitina; tubérculo comestible
antiquorum muntoo (amahuaca), papa china, tayove; tubérculo comestible
esculenta hualusa, papa china, p. japonesa, pituca, pua (cashibo), taro; tubérculo comestible

Colombian mahogany (ing.): *Cariniana pyriformis*

colonia: *Alpinia nutans*
colorada: *Erythroxylum coca*

COLUMNIA, Gesneriaceae
 sp. punta sangre; medicinal
collar sisa: *Remijia peruviana*
colle, colli: *Buddleia spp.*
comadre de aceite (br.): *Omphalea diandra*
comagre colorado: *Costus erythrophyrsus*
COMAHOSHATI (amahuaca)

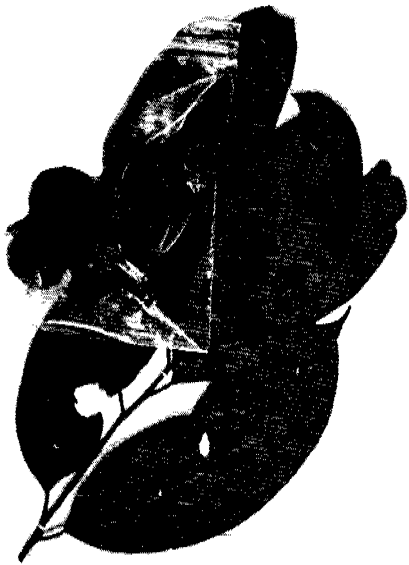
árbol alto abundante de savia blanca cástica para la piel, flor blanca, fruto pequeño y suave; analgésico (se emplean las ramas y las raíces)

comána (nomatsiguenga): *Hura crepitans*
comanda assú (br.): *Mucuna altissima*
comanda iba (br.): *Sophora tormentosa*
comandatuba (br.): *Hirtella bracteata*
comantanabinguíqui (nomatsiguenga): piripiri
comarampi (nomatsiguenga): *Banisteriopsis spp.*
comarin: *Cissampelos pimienta*
comaro (culina): doni

Dipteryx spp.?
comarontsiqui (asháninca): *Aspidosperma rigidum*

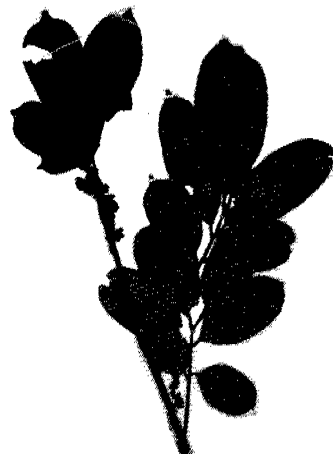
COMBRETUM, Combretaceae
 spp. escova de macaco (br.), peinecillo fruticosum escobilla, orange caterpillar (ing.)

laxum aiohoayo-o (huitoto), escobilla
Comelia unguiscati: Chomelia u.
COMEMISI (nomatsiguenga)
 bejuco silvestre; absceso, bebida (el tallo)
 comida de venado: *Strychnos brachiata*
 comida de venados: *Chondodendron*
tomentosum
 comino: *Ocotea costulata*
COMMELINA, Commelinaceae
 spp. cordoncillo, chailara corne, pucu
 ccallo-ccallo, sara-sara, wandering jew (ing.);
 diurético, emoliente, trastornos intestinales
 comonach (amuesha): *Iriartea* spp.
 comotsontoqui (asháninca): *Sterculia apetala*
 compadre de aceite (br.): *Elaeophora* sp.,
Plukenetia volubilis
COMPSONEURA, Myristicaceae
 spp. amposha, café huayo; madera
 capitellata huarmi-huarmi, semimoro,
 senimoro-ey (huitoto)
 conabi (br.): *Clibadium surinamense*,
Ichthyothere cunabi, *Phyllanthus conami*



Compsoneura sp.

CONAMI
 sp. conamí (br.)
 conamí (br.): *Baillera aspera*, *Clibadium biocarpum*, *C. surinamense*, *Conami* sp.,
Phyllanthus conami
conapi: Lonchocarpus nicou
conatsiqui (asháninca): Sapindus saponaria
conchita azul: Clitoria ternatea
CONDAMINEA, Rubiaceae
 sp. caratú, ccaratu; antipalúdico, febrífugo
corymbosa sauce, sauco
Condodendron limacifolium: Chondodendron iquitanum
cóndor ripa: Senecio hyoseridifolius
conduma: Iriartea ventricosa
condurango: Marsdenia amyacea, M.
condurango
conduru: Brosimum conduru
congo caspi: Mayna echinata
congona (que. S.M.): Peperomia spp.
congona: Peperomia inaequalifolia
coniroqui (asháninca): Hevea gulanensis
CONNARUS, Connaraceae
 spp. feiticeiro, mão de gato (voces br.),
 shatona
opacus; veneno
 patrisii shatona colorada, shitari caspi



Connarus patrisii

sprucei paujil sacha, p. singa; veneno
CONOBEA, Scrophulariaceae
 scoparioides pataqueira, vassourinha (vozes br.); beriberi
 toxica pataqueira, vassourinha (vozes br.);
 emenagogo
 conohuere (culina): *Quararibea cordata*
CONOMORPHA, Myrsinaceae
 sp. yerba de cura
 peruviana urpai micuna
 conori: *Hevea spp.*
 conta: *Attalea tessmannii*, *Scheelea tessmannii*
 contonatiqui (asháninka): *Chlorophora tinctoria*
 contonsa, contonya: *Lobelia decurrens*
 contoya: *Lobelia jaensis*
 contoyo: *Lobelia decurrens*
 contra cobra (br.): *Aegiphila salutaris*
 contra hierba: *Dorstenia contrahierba*, *Flaveria contrahierba*
 contrayerba: *Aristolochia fragrantissima*,
Casearia ulmifolia, *Flaveria contrahierba*,
Perezia coerulescens
 contungu: *Lobelia decurrens*
 conuca, conuco: *Werneria spp.*
CONVOLVULUS, Convolvulaceae
 batata (véase *Ipomoea batatas*)
 maritimus; diurético
 coñape, coñapi: *Lonchocarpus nicou*
 cooking banana (ing.): *Musa paradisiaca*
 normalis
 copa de oro: *Solandra nitida*
 copaíba (tupi): *Copaifera hemitomophylla*, C.
 reticulata, *Sclerolobium micranthum*
 copaíba blanca: *Copaifera spp.*
 copaíba negra: *Copaifera officinalis*
 copaíbarana (br.): *Eperua spp.*
COPAIFERA, Leguminosae
 spp. copaíba blanca
 josijo (culina); leña
 purpleheart (ing.); madera (buena),
 medicinal (resina)
 hemitomophylla cativo (col.), copaíba (tupi)
 officinalis copaíba negra, palo de aceite;
 perfume, madera
 reticulata bunxix (shipibo-conibo), copaíba
 (tupi), copal
 vonshiish (amahuaca); herida, úlcera
 cutánea

antisifilitico, antitusígeno, bronquitis,
 antivenéreo (gonorrea), psoriasis, madera
 copal: *Copaifera reticulata*, *Dacryoides*
 kukachkana, *Hymenaea courbaril*, H.
 palustris, H. *parvifolia*, *Protium spp.*,
Trattinickia lawrencii, T. *peruviana*
 copal americano: *Hymenaea courbaril*, H.
parvifolia
 copal blanco, c. caraño: *Protium spp.*
 copal caspi: *Protium carana*, P. *crassifolium*, P.
 icicariba, P. *puncticulatum*, *Tetragastris panamensis*
 copal colorado: *Protium spp.*
 copay: *Tetragastris mucronata*
COPERNICIA, Palmae
 australis carandaí, carnaúba (vozes br.), wax palm (ing.); diurético, comestible, cera
 cerifera cabbage palm (ing.), carandaí (br.), caranday (br.), carnaúba (br.), chonta; cogollo comestible
 copey: *Tovomita brasiliensis*
 copuda (br.): *Licania incana*
 coque (culina): *Triplaris spp.*
COQUESH MAPI ANCUIDANQUID DAUÉ
 (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura; afta (se raspa la rama, se tuesta en olla y el polvo se pone en la lengua)
 coquidá (br.): *Swartzia tomentosa*
 coquilheiro (br.): *Protium icicariba*
 coquirana (br.): *Ecclinusia spp.*
 coquito: *Elaeis oleifera*, *Scheelea attaleoides*
 coraleira (br.): *Iertia spp.*
 coral hibiscus (ing.): *Hibiscus schizopetalus*
 coralibe (col.): *Tabebuia bilbergii*
 coralillo: *Antigonon leptopus*
 coralito: *Capsicum conicum*
 coral sisa: *Rourea camptoneura*
 coral vine (ing.): *Antigonon leptopus*
 corallita: *Antigonon leptopus*
 corazón de negro: *Ocotea rodiae*
 corazón negro: *Ocotea macropoda*
CORCHORUS, Tiliaceae
 capsularis espada, juta (br.), jute (ing.), pichana, yute; fibra
 orinocensis arco sacha, espada pichana
 gankalu pinre, kshi kshanate (vozes piro); granos, hinchaón (para los dos usos se

utilizan las hojas)

cordão de fraude (br.): *Leonotis nepetifolia*

cor de rosa (br.): *Antigonon leptopus*

CORDIA, Boraginaceae

- spp.* brea guayo, b. huayo, ocuera blanca; madera (buena)
 - alliiodora* ajo, a. sacha, afiayo caspi, afiuchi c., árbol de ajo, blanco, canalete de humo, clammy cherry (ing.), chullachaqui, iyoyanti (asháninka), laurel; madera (buena), condimento (sabor de ajo)
 - bifurcata* mulla quillo
 - cicatricosa* huarmi caspi
 - collococca* camunga tiarina; nigua
 - exaltata* laurel; madera
 - gerascanthoides* canalete prieto; madera (buena)
 - goeldiana* freijó (br.); madera (buena)
 - hebeclada* renaquillo, tahuampa caspi
 - heterophylla* bacuri
 - iguaguana* iguaguanea
 - laurifolia* monte mullaca
 - lutea* membrillejo, membrillo, muyuyu, oberal, overal, tina; ictericia
 - multispicata* ajo, ajo-ajo, almendrillo, añallo caspi, café do mato (br.), caruáá (br.), freijó (br.), iguaguanea, monte mullaca, overal, parapará (br.), tahuampa caspi, uruazinho (br.); antitusígeno, fibra, respiratorio, tónico, madera
 - modoso* almenchillo, almendrillo, anallio caspi, añallo c., aya huasco, ibrachocheri (huitoto), puca curo caspi
 - picola* chore-ey (huitoto)
 - poeppigii* barillas
 - rotundifolia* overal
 - salicifolia*; tónico
 - scaberrima* orco lauraimana
 - sebestena* anaconda, cordia, cutiperí, geiger tree (ing.), geranium tree (ing.), vomitel; ornamental
 - tetrandra* tahuampa caspi
 - tichotoma* árbol de ajo
 - toqueve bacuri

cordia: *Cordia sebestena*

cordoncillo: *Commelina spp.*, *Chlorophora*

tinctoria, *Peperomia occultum*, *Piper decumanum*, *P. elongatum*, *P. hispidum*, *P.*

paribarola, *P. tuberculatum***CORDONCITO**

bejucu trepador delgado y fragante; analgésico auricular (se machacan las hojas para extraer el jugo)

CORDYLINE, Agavaceae

terminalis cordyline (ing.), dracaena, dragon's blood (ing.), landmark (ing.), pabola, rayo, ti (ing.); aromático, medicinal, bebida, fibra, barniz

cordyline (ing.): *Cordyline terminalis***COREOPSIS, Compositae**

notha pul
senaria pan, panau

coriander (ing.): *Coriandrum sativum***CORIANDRUM, Umbelliferae**

sativum coriander (ing.), culantro; condimento, úlcera cutánea

***Coriandrum sativum***cormillón: *Vitex pseudolea*cornesuelo: *Cassia ruiziana*corneto: *Iriartea cornuta*

CORNUTIA, Verbenaceae

odorata dona (huitoto), tal, toé, ulape
corn smut (ing.): *Ustilago maydis*
coroa de fraude (br.): *Melocactus* sp.
coroba: *Jacaranda oxyphylla*
coroção de boi (br.): *Annona* spp.
corona de Cristo: *Euphorbia milii*
coronilla: *Solanum jamaicense*
coroxo: *Acrocomia aculeata*
Corozo oleifera: *Elaeis* o.
corozo: *Elaeis oleifera*, *Phytelephas*

macrocarpa, *P. microcarpa*, *Scheelea* spp.
corozo colorado: *Elaeis oleifera*
CORPAJO (que.); antidiarreico
corta asma (br.): *Psychotria toxica*
cortadera: *Cortaderia* sp., *Scleria* spp.

CORTADERA BLANCA

pgewnapiri (piro)
herba alta de tallo cortante; obstétrico
(retención de la placenta) (se toma infusión de
las raíces), pterigón
sicsi

CORTADERIA, Gramineae

sp. cortadera, cortadero
rudiuseula caxani (cashibo); artesanía (la
fibra para pulir palitos ceremoniales para
comer)

cortadero: *Cortaderia* sp.

corticeira (br.): *Pterocarpus draco*

CORYNSTYLIS, Violaceae

arborea ampi yacu, chinaca-o (huitoto),
doira-o (huitoto)

COSA (culina)

fruto pequeño y ácido; fruto comestible
cosampatiqui (asháninca): *Alchornea* spp.

coshinatisiqui (asháninca): *Duguetia tessmannii*

COSMIBUENA, Rubiaceae

grandiflora acero caspi

COSMOS, Compositae

spp. *cosmos* (ing.)

caudatus clavero, oreja

peucedanifolius panti, panti-panti;

sudorífico

cosmos: *Cosmos* spp.

cospzano: *Pithecellobium multiflorum*

costado sacha (que. S.M.): *Hibiscus esculentus*

costa dosache: *Xylosma salzmanni*

costillo: *Swartzia* spp.

COSTUS, Zingiberaceae

spp. achira de monte
argentus piña, purum piña
ciliatus; antivenéreo (gonorrhea)
cylindricus cañagre
sacha huiro (que. S.M.); antidiarreico,
antiemético, gripe,cefalálgico (para los cuatro
usos se toma bebida del tallo crudo o cocido
machacado)
spiral flag (ing.)

**Costus cylindricus**

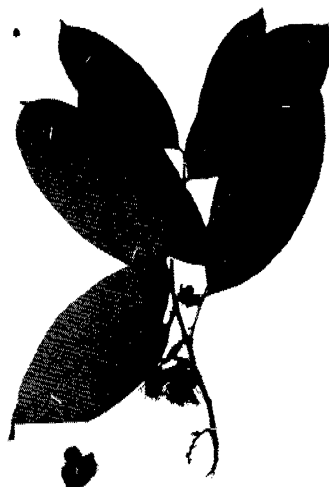
erythrorhysus cañagre colorado, comagre c.
puchucupanga pucchucu panga
pulchriflorus; ornamental
scaber caña agria, cañagre, purum piña;
hígado, bilis
spicata cana de macaco, c. roxa (voces br.),
cañagria, jacuacanga (br.), niña pucchucu
pango, peninaá (br.), sangapilla, ubacaíá
caatinga (br.); antihelmíntico
spiralis agrio, a. huiro, a. wiru
cotama masacey (huitoto): *Heisteria cyanocarpa*
cotaura: *Tillandsia usneoides*
COTIHI CCARARA (culina); picadura de araña

(se aplica la savia)

COTIHI HUIRERE (*culina*)
árbol; analgésico dental
cotiqui (asháninca): *Cinchona spp.*
coto: *Aniba coto*
coto callana: *Sterculia spp.*
cotocoto (br.): *Palicourea densiflora*, Rudgea
spp.
coto chupa: *Inga plumifera*
coto chupa: coto sacha
cotoma: *Heisteria cyanocarpa*
cotongaro: *Strychnos amazonica*

COTO SACHA, *Polyplodiaceae*
crece en las palmas como *Scheelea*
coto chupa
kinapla (piro); paperas, tos ferina (para
los dos usos se emplea la raíz rallada para
calmar los síntomas)
cotsimeti (asháninca): *Sclerolobium spp.*
cotsotse (asháninca): *Calliandra spp.*
cotton (ing.): *Gossypium spp.*

COUEPIA [*Capricornia*], *Rosaceae*
spp. castaña de anta, cumarurana, curupira,
macucú, pajurá (vores br.), uchpa parinari,
umarirana (br.); madera



Couepia sp.

chrysocalyx parinari, sacha umapu, s. umari;
fruto comestible
macrophylla capricornia, chibo runtu caspi
racemosa machusacha, mashu sacha
ulel parinari, siuchi p.

Couteria tinctoria: *Caesalpinia t.*

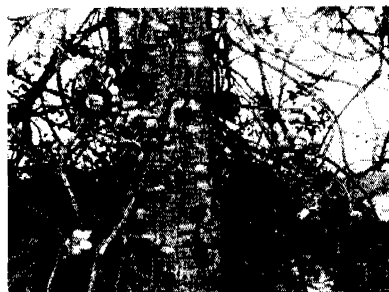
COUMA, *Apocynaceae*
sp. nanéon? (cashibo); caucho
macrocarpa bimfon (cashibo), cumán (br.),
cumassú (br.), fransoca, inuméntsis (shipibo),
itapeuá (br.), juanzoco, leche caspi, l. huayo,
marfim (br.), osurba, perillo, rubber tree
(ing.), sorva (makú), surba; fruto comestible,
goma, madera
rigida mucugé; fruto comestible
utilis pendare; resina

Coumarouna: *Dipteryx*
counami (guay.): *Tephrosia toxicaria*

COURALIA, *Bignoniaceae*
spp. capitari, pau de arco branco (br.),
roble; madera (buena)

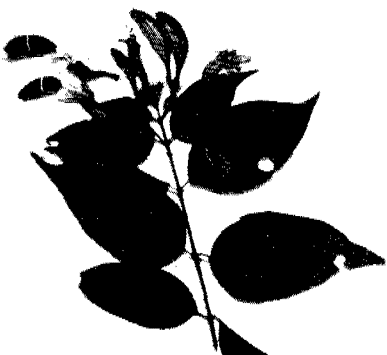
COURATARI, *Lecythidaceae*
sp. machimango, m. cachimbo, m. colorado;
madera
brasiliensis jequitibá (br.); madera
macroperma cachimbo, embira (guarani),
tahuari, tauari (br.); fibra (para soga)
stellata carguero negro; madera
tauary tahuari negro; madera (buena)

COUROUPITA, *Lecythidaceae*
amazonica aia uma, ayahuma, haya uma
guianensis abricó de macaco (br.), aia uma,
ayahuma, aya uma



Couroupita guianensis

- ayuman (que. S.M.); sarna de perros (el fruto), magia (el fruto)
 bala de cañón, cannonball tree (ing.),
 carrion tree (ing.), castanha de macaco (br.),
 castafia del mono, coco de mono, cuia de
 macaco (br.), cuirana (br.), mamey hediondo
 (ven.), mgenoklu masne (piro), moke, muco,
 m. mucuratu, taparo de chuco (ven.);
 antirreumático, contraceptivo, ginecológico,
 vulnerario, dismenorrea, gastrálgico, hacer
 buenos cazadores a los perros, infección (de la
 piel), protección contra los espíritus malos,
 acarosis, veneno para perros
 peruviana aya uma
 subsessilis aya uma
- COUSSAPOA, Moraceae**
- sp. shevovantoqui (asháninca)
 asperifolia apú grande, caimberana (vores
 br.), renaco, r. caspi, yemo c.; cicatrizante
 grandiceps renaco caspi, ubilla; madera
 marginata sacha uvilla; madera
 tessmannii renaco
- COUSSAREA, Rubiaceae**
- ovalis chonchuela, chorchiulla, chorchulla,
 chorchorillo
 tenuiflora ginsira caspi, motelo micuna,
 nucio huito, supai caspi
- COUTAREA, Rubiaceae**
- hexandra guacamayo caspi, huacamayo c.,
 quina; antipalúdico, febrífugo



Coutarea hexandra

- COUTOUBEA, Gentianaceae**
- ramosa deamba rana, genciana;
 antihelmíntico
 spicata; emenagogo, febrífugo, tónico,
 antihelmíntico
- COVIRQUI (asháninca), Compositae?**
 antidiarreico, analgésico para picaduras (la
 flor)
- cow-itch (ing.): *Mucuna sloanei*
 coyo: *Amaranthus caudatus*
 coyol: *Acrocomia mexicana*, *Euterpe ensiformis*
 coyure: *Alphanes caryotaefolia*
 crabwood (ing.): *Carapa guianensis*
 cramará (br.): *Pouteria spp.*
- CRATEVA, Capparaceae**
- sp.; cataplasma
benthamii catauary (br.), insira mashan,
 lagarto tamara, nina caspi, palo de candela,
 tamara (yagua), tapia; analgésico,
 antirreumático, diurético, tónico



Crateva benthamii

tapia candela, nina caspi, palo de candela
cravina do campo (br.): *Schultesia brachyptera*
cravo de defunto (br.): *Tagetes spp.*
crepe myrtle (ing.): *Lagerstroemia indica*



Crateva tapia

CREPIDOSPERMUM, Burseraceae

goudotianum isula micuna, trompero caspi,
trompetero c.

CRESCENTIA, Bignoniaceae

cujete bubango, calabash (ing.), calabaza,
cayeira, cuieira (br.), cujete, gourd tree (ing.),
gtüra, hibuero (antillas), higüero, huingo,
mase, mate, pache
pajo (culina); tazones



Crescentia cujete

pamuco, pati pamuco, tutumo, wingo;
abortivo, antiasmático, antitusígeno,
bronquitis, otitis, supurativo
cresta de gallo: *Celosia spp.*, *Warszewiczia spp.*

CRINUM, Amaryllidaceae

zeylanicum açucena (br.), crinum lily (ing.),
lirio de cinta, spider lily (ing.)
crinum lily (ing.): *Crinum zeylanicum*
crispín: *Bursera graveolens*
crista de mutum (br.): *Mucuna spp.*
cristo casha: *Xylosma digynum*
CROTALARIA, Leguminosae
sp. cuman ro (cashibo); oftálmico, magia (se
usan las hojas)



Crotalaria sp.

incana cascabel, cascabelillo, chsalchsallcha
(aymara)

huenisa (culina); juguetes

nitens retama

maypurensis sacsaillo

retusa anil, chique-chique (voces br.),

lupina, retama

CROTON, Euphorbiaceae

spp. anca atadijo, atadijo yúrac siprana,
cabra-cabra, cajussara (br.), cuyushina mashan,
chivo m.

ginmunaji (piro)

árbol pequeño; hemostático, vulnerario,

anticarcinógeno (la resina)

hingo quiro, jaratu, loro callo, matarraca, mocco-mocco, mosquera, palo blanco, pau-cobocio (br.), pichana, piñoncillos, ruma sacha, sampatik, sangre de grada, supai sillí, s. silló, supay s., supijerillo, tango chico, t. grande, tipu, upalu; antiasmático, antitusígeno, hemostático, lavado vaginal, bronquitis, alopecia, hernia, torcedura

adipatus ullucina

cuneatus mamurico-ey (huitoto), moena, puma sacha

draconoides sangre de grado

erithrochilus atadijo, sangre de drago

huitotorum bogoro-ey (huitoto)

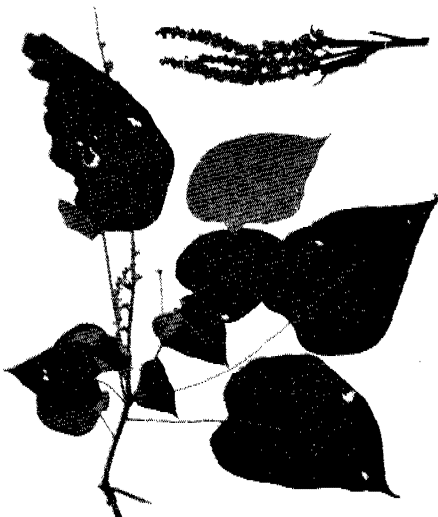
lechleri palo de grado, sangre de drago, s. de grado; vulnerario, hemorroides, leucorrea, fractura, lavado vaginal, sobreparto

peligroso porque quema los tejidos

matourensis yura, yúrac síprana; madera

palanostigma rucurana (br.), sangre de drago, s. de dragón, s. de grado, shambu quiro, shambu kiru, uksa vakiro; hemostático, anticarcinógeno cervical y de seno, hemorroides, leucorrea, fractura, lavado vaginal, vulnerario, sobreparto

salutaris sangre de drago



Croton sp.

trinitatis sinchi pichana; antiasmático,

alopecia

croton (ing.): *Codiaeum variegatum*

crown of thorns (ing.): *Euphorbia milii*

cruape (br.): *Paullinia pinnata*

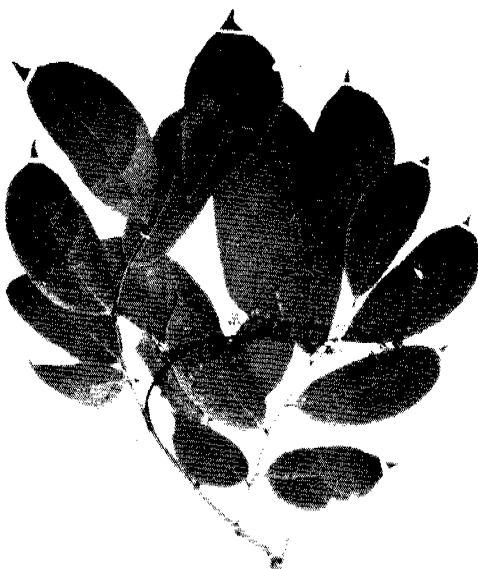
cruceta real (ven.): *Thevetia peruviana*

cruceto clavel: *Eupatorium amygdalium*

CRUDIA, Leguminosae

spp. faveira de igapó, jutairana (voces br.)

glaberrima pisho (que.); madera



Crudia glaberrima

- cruz caspi: *Astronium spruceanum*
 cruz de Malta: *Ixora macrothyrsa*, *Jussiaea* spp.
CRYPTOCARYA, Lauraceae
gulanensis caaxiò (br.); carminativo, sedante
 pretiosa amapaina, casca preciosa; febrifugo
CRYPTOCHAETES
 andicola huaman ripa; medicinal
 cua acopú (br.): *Ticorea longiflora*
 cuabe (tacana): *Manihot esculenta*
 cuachilote: *Parmentiera edulis*
 cuangare: *Dialyanthera* spp.
 cuanxan (cashibo) *Erythrina glauca*
 cuarango: *Cinchona officinalis*
 cuasia: *Quassia amara*
 Cuban bast (ing.): *Hibiscus elatus*
 cube: *Lonchocarpus nicou*, *Tephrosia toxicaria*
 cube barbasco, c. de almidón: *Lonchocarpus*
 nicou
 cube ordinario: *Tephrosia cinerea*
 cube rumi barbasco, c. rumu: *Lonchocarpus*
 nicou
 cubiu (br.): *Solanum* spp.
 cuburuchi: *Solanum leucopogon*
 cuca: *Erythroxylum coca*
 cucarda: *Hibiscus digitatis*, *H. rosa-sinensis*
 cucu: *Erythroxylum coca*, *E. novogranatense*
 cuculli: *Geonoma adscendens*
 cucumber (ing.): *Cucumis sativus*
CUCUMIS, Cucurbitaceae
 anguria mashishi
 melo melón, muskmelon (ing.); fruto
 comestible
 sativus cohombro, cucumber (ing.), pepino,
 p. de Castilla; fruto comestible
 curura: *Pourouma cecropiaeifolia*
CUCURBITA, Cucurbitaceae
 spp. abinca, abóbora (br.), baran (cashibo),
 cucurbita
 dsomoro (culina); fruto comestible
 jurumi (br.), squash (ing.), ttorida
 (culina); fruto comestible, semilla comestible,
 antitusigeno, depilatorio, verruga
 filicifolia chilacayote (mex.), mexicana,
 vitoria, zapallo; fruto comestible
 maxima moranga (br.), pumpkin (ing.),
 winter squash (ing.), zapallo; fruto comestible
 moschata ayote (nahualt), gerumú (br.),
 lacayote, maté, sapallu, zapallo; fruto
 comestible
 pepo field pumpkin, ornamental gourd
 (voces ing.), sapaelis, sapallu, summer squash
 (ing.), vegetable marrow (ing.), zapallo; fruto
 comestible
 cucurbita: *Cucurbita* spp., *Cyclanthera pedata*,
Lagenaria siceraria, *Luffa acutangula*,
Sechium edule, *Sicana odorifera*
 cucha caspi: *Psychotria capitata*
 cuchara caspi: *Malouetia furfuracea*, *Psychotria*
capitata, *P. toxica*, *Trophis racemosa*
 cucharero: *Porlieria microphylla*
 cucharilla: *Oreocallis grandiflora*
 cucherin: *Licaria pucheri*
 cuchi yuyo: *Talinum paniculatum*
 cuchi yuyu: *Boerhaavia coccinea*, *Talinum*
paniculatum
CUCHI YUYU (que.); baño,cefalálgico,
 gastrálgico (para los dos usos se utiliza
 emplasto de las hojas crudas)
 cuchu-cuchu (que.): *Baccharis genistelloides*
 cuébu neste (matsés): sekte neste
 cuerno de venado: *Pavonia spinifex*
 cugur: *Vallea stipularis*
 cuia de macaco (br.): *Couroupita guianensis*,
Jugastrum spp.
 cuieira (br.): *Crescentia cujete*
 cuipa: *Amaranthus* spp.
 cuipe-ey (huitoto): *Casearia macrophylla*
 curirana (br.): *Couroupita guianensis*, *Jugastrum*
spp.
 cujete: *Crescentia cujete*
 cujumari (br.): *Ayndendron cujumari*
 culantrillo: *Adiantum* sp., *Thalictrum* sp.,
Zanthoxylum culantrillo
 culantrillo de pozo: *Adiantum* sp.
 culantro: *Coriandrum sativum*, *Eryngium*
foetidum, *Zanthoxylum culantrillo*, *Z. pterota*
CULANTRO
 gakaka (piro)
 planta cultivada; antiémético (se toma una
 bebida de las hojas molidas con agua)
Culcitium: Culticium
 culebrilla: *Cuphea ciliata*
 culem: *Psoralea mexicana*
 culén (araucano): *Psoralea glandulosa*, *P.*
mexicana
 culim: *Psoralea mexicana*

culiti (campa): *Ipomoea batatas*

CULTICIUM [Culcitium], *Compositae*
sp. huaman ripa; medicinal, resfriado
canescens anckosh, anckosh, ckola huiru,
huira de la sierra, h. huayo, huira-huira,
pfuiña, pulluaga, vira-vira; antitusígeno,
sudorífico, pectoral



Culticium canescens

rufescens anckosh, anckosh, ckola huiru,
huira de la sierra, h. huayo, huira-huira,
pfuiña, pulluaga, vira-vira; antitusígeno,
sudorífico, pectoral

culli: *Buddleia* spp.

cullo coroto: *Wettinia maynensis*

CUMA BATSI PICÉ (cashibo)

planta de 60 cm. de altura; mejorar la visión
(se emplean las hojas calentadas)

CUMACA

bejuco; hemostático, úlcera cutánea (se
pulveriza la corteza seca y el polvo se aplica a
la herida, no deja cicatriz)

cumaca: *Licaria* sp.

cumacaá (br.): *Elcomarrhyza amyacea*,

Marsdenia amyacea

CUMACA CASPI, *Chrysobalanaceae*; madera

cumacai (br.): *Lophostoma callophyloides*

CUMA CEBA, *Chrysobalanaceae*; madera

cuma ceva: *Caesalpinia echinata*

cumala: *Iryanthera paraensis*, *I. tessmannii*,

Neea divaricata, *N. ucuquí*, *Theobroma cacao*,
T. subincanum, *Virola cuspidata*, *V. elongata*,
V. loretensis, *V. mollisima*, *V. peruviana*, *V.*
poligalaefolia, *V. sebifera*, *V. surinamensis*, *V.*
weberbaueri

cumala amarilla: *Virola* spp.

CUMALA AMARILLA; hemostático, narcótico,
vulnerario

cumala blanca: *Iryanthera* spp., *Virola*

calophylla, *V. elongata*, *V. kukachkana*, *V.*
pavonis

CUMALA BLANCA; hemostático, narcótico,
vulnerario

cumala caspi: *Virola elongata*

cumala caupuri: *Iryanthera* spp.

cumala colorada: *Iryanthera juruensis*, *I. laevis*,
Virola spp.

cumala de altura: *Iryanthera juruensis*

cumala huasca: *Ipomoea batatas*

cumala negra: *Virola* spp.

cumala roja: *Iryanthera* spp.

cumal huasca: *Ipomoea batatas*, *I. phyllomega*

cumal wasca: *Ipomoea phyllomega*

cumán (br.): *Couma macrocarpa*

cuman ro (cashibo): *Crotalaria* sp.

cumara: *Ipomoea batatas*

cumari (cashibo): *Astrocaryum chambira*

cumarú (guaraní): *Dipteryx odorata*

cumarú de cheiro (br.): *Torresia* sp.

cumarú de rato (br.): *Amphilodon* sp.

cumarurana (br.): *Couepia* spp., *Taralea*

oppositifolia

cumaseba, cumaseva: *Caesalpinia echinata*

cuma sisa: *Erythrina* spp.

cumassú (br.): *Couma macrocarpa*

cumate (br.): *Macairea* spp.

cumaté de caatinga (br.): *Sacoglottis ovoides*

CUMA XO ÑUNSHINCÉ (cashibo)

herba de 1 m. de altura; analgésico (dolor
de la pierna o del pie) (se calientan las hojas y
se frota la parte adolorida)

cumba huasca: *Paullinia imberbis*, *P. rhizantha*

cumbari (br.): *Dipteryx* spp.

cuminho bravo (br.): *Pectis trifida*

- CUMPAN ÑATANCE** (cashibo)
bejuco; antiartrítico, antirreumático (para los dos usos se calienta la planta y se frota la parte adolorida)
- CUMPIN** (cashibo); soga (el tallo para atar pescado en hojas)
- cumquat: *Fortunella margarita*
- cumubi (cashibo): *Vitex pseudolea*
- cunabi, cunambi (voces br.): *Ichthyothere cunabi*
- cun-cun: *Vallesia chioccoides*, *V. glabra*
- cuncush: *Werneria dactylophylla*
- CUNCHI MOENA**, *Lauraceae*; madera
- cunchu caspi: *Coccoloba martii*, *C. peruviana*
- cunchucra: *Xylosma salzmanni*
- cunchu guaia: *Strychnos longisepala*
- cunchu huayo: *Strychnos pseudoquina*
- cundi amor: *Ipomoea* spp.
- cunhur: *Vallea stipularis*
- cunshi cashán: *Xylosma salzmanni*
- cunshi cashan, c. huacran: *Anisomeris paniculata*
- cunshu huayo: *Strychnos poeppigii*, *S. toxifera*
- cuntabimi (pano): *Caryocar tessmannii*
- cunuri (br.): *Cunuria spruceana*
- CUNURIA**, *Euphorbiaceae*
- spruceana cunuri (br.), shiringa masha
- cunxan (cashibo): *Cedrela angustifolia*
- cupana: *Paullinia cupana*
- CUPANIA**, *Sapindaceae*
- sp. shitari runto; madera
- cinerea fuapina, huapina, juapina, puca yacu, sama
- hirsuta pacá cuxcaanvi (amahuaca)
- CUPATI**
- especie de bejuco; contraceptivo, esterilizante (para los dos usos se emplea mezclado con yana huarango)
- CUPHEA**, *Lythraceae*
- antisyphilitica chagari; diurético, laxante, sudorífico
- balsamina bosquecito; febrífugo
- carthaginensis; febrífugo, antivenéreo, inflamación (de las mucosas)
- ciliata culebrilla, yerba de la culebra
- cordata yahuar choncca; epilepsia, estimulante del apetito, fractura
- dipetala yahuar choncca
- ianthina llinqui-llinqui
- racemosa hierba del fraile
- serpyllifolia hierba de toro
- cupiuba: *Gouania glabra*
- cup of gold (ing.): *Solandra nitida*
- cupuassú (br.): *Quararibea cordata*, *Theobroma cacao*, *T. grandiflorum*
- cupuhi (br.): *Theobroma cacao*
- cupurana (br.): *Quararibea cordata*
- cuquindo: *Guarea macrobotrys*
- curaba: *Sicana odorifera*
- cura caspi, c. c. espintana: *Oxandra euneura*, *Unonopsis peruviana*
- curape: *Styloceras laurifolis*
- curare: *Chondodendron tomentosum*, *Strychnos toxifera*
- CURARE**
- ampi huayo
- ramu (yagua)
- bejuco grande de hasta 15 cm. de diámetro, flor grande y blanca, fruto amarillo; fruto comestible, bebida (la savia), veneno para cazar (la corteza), prurito (la corteza), puntería
- curaré (guaraní): *Strychnos guianensis*, *S. pseudoquina*
- Curarea tecunumarum: *Chondodendron iquitanum*
- Curarea toxicofera: *Chondodendron toxiferum*
- curari: *Chondodendron tomentosum*
- CURARINA**, *Loganiaceae*
- kuwarai, kuwarina (voces aguaruna)
- arbusto de flores amarillas; mordedura de culebra (se toma preparación de la raíz rallada, produce vómitos)
- CURATELLA**, *Dilleniaceae*
- americana caimbé (br.), racta panga, rata p., sandpaper tree (ing.), wild cashew (ing.); curtiente
- curauá (br.): *Ananas comosus*
- curbaril: *Hymenaea courbaril*, *H. parvifolia*
- CURCUMA**, *Zingiberaceae*
- longa azafrán, a. de la India, a. indio, curcuma, círcuma, curry (ing.), guisador idi (culina); condimento
- palillo, p. cholón, p. chuncho, turmeric (ing.); tinte amarillo, condimento, fibra
- curcuma, círcuma: *Cureuma longa*
- curina: *Canna glauca*

curi sisa: *Stigmaphyllon brachiatum*
 curiti (antis, campa): *Ipomoea batatas*
 currucay: *Protium heptaphyllum*
 curty (ing.): *Curcuma longa*
 curua: *Cocos spp.*
 curuá (br.): *Attalea spp.*, *Orbignya polysticha*,
Scheelea butyracea, *Sicana odorifera*
 curuá piranga (br.): *Attalea monosperma*, *A. spectabilis*
 curuba: *Sicana odorifera*
 curubo: *Passiflora spp.*
 curuinsi sachá: *Siparuna camporum*, *S. gulanensis*, *S. thecaphora*
 curullum sisa: *Alternanthera spp.*
 curumba huasca: *Paullinia serjaniae*
 curumí (br.): *Muntingia calabura*
 curun (cashibo): *Inga endlicheri*, *Trichostigma peruvianum*
 curupa: *Piptadenia spp.*
 curupira (br.): *Couepia spp.*
 cururú (br.): *Cylindrosperma sp.*, *Echites cururu*, *Lonchocarpus rariflorus*, *Paullinia cururu*, *P. grandiflora*
 cururu ape: *Paullinia pinnata*
 curu xéna (cashibo): *Inga spp.*
CUSCUTA, *Cuscutaceae*
 grandiflora arhui-arhui, cabello de ángel,
 dodder (ing.), mallunhua
 odorata huanco; cauterizador, cicatrizante,
 tinte amarillo, tóxico, hígado
 umbellata cipo chumbo (br.);
 antidisenérico, astringente, cicatrizante,
 diurético, emenagogo?, górgara, hemoptisis
 cushay: *Solanum radicans*
 cush-cush: *Dioscorea trifylla*
 cusmayllu: *Solanum radicans*
 cuspa: *Cusparia trifoliata*
 cuspallo: *Solanum radicans*
CUSPARIA, *Rutaceae*
 toxica [toxicaria] angostura venenosa (br.),
 quino; antídoto, emenagogo, febrífugo, tóxico
 toxicaria (véase toxica)
 trifoliata cuspa; ictiotóxico
 cutana cuspi: *Sloanea guianensis*
 cutiperí: *Cordia sebestena*
 cuti raqui-raqui: *Asplenium fragile*
 cutitiriba (br.): *Pouteria spp.*
 cuxa (cashibo): *Pachyrhizus tuberosus*

cuya-cuya: *Justicia pectoralis*
 cuy-cuy: *Marcantia arundinacea*, *M. ruiziana*
 cuyol: *Acrocomia mexicana*, *Euterpe ensiformis*,
Geonoma interrupta
 cuyuli: *Chamaedorea herrerae*
 cuyushina mashan: *Croton spp.*
CYATHEA [Hemitelia], *Cyatheaceae*
 spp. avanca samambaia (br.), shapumbilla,
 shapunilla
 cuspidata sano-sano; cicatrizante, fécula
 (para hacer pan)
CYBISTAX [Tabebuia?], *Bignoniaceae*
 antisifilítica achihua, caroba de campo
 (br.), yangua; antisifilítico, diurético, buba,
 linfangitis, pian, tinte azul
 quinquefolia achihua-achihua, llangua?,
 orcca huoranhuay, yangua; antisifilítico,
 diurético, tinte negro
 sprucei yangua; madera
CYCAD (ing.): *Zamia spp.*
CYCLANTHERA, *Cucurbitaceae*
 sp. huicho; purgante, emético
 brachybotrys achojcha, monte achojcho
 pedata achochca (que.), caihua, cágua
 (haiti.), cucurbita; comestible, dentífrico
CYCLANTHUS, *Cyclanthaceae*
 bipartitus mapuá (br.), sangapilla
CYDISTA, *Bignoniaceae*
 sp. cipo de bamburral (br.)
 sequinoctialis huacho camote, machacu
 huasca, pacha h.
CYDONIA, *Rosaceae*
 oblonga; antidiarreico, colirio
 vulgaris membrillero, quince (ing.); fruto
 comestible, colirio
CYLINDROSPERMA, *Apocynaceae*
 sp. cururú (br.)
CYMBOPETALUM, *Annonaceae*
 sp. xai (amahuaca)
 tessmannii espintana
 Cymbopogon citratus: *Andropogon schoenanthus*
CYNARA, *Compositae*
 scolymus alcachofa, artichoke (ing.);
 comestible
CYNODON, *Gramineae*
 dactylon capim de burro (br.), grama
 Bermuda, g. dulce; antiabortivo, diurético,
 depurativo

CYNOMETRA, Leguminosae

spp. ampi jacu, ana caspi, herairo, jutairana

(br.); madera

CYPERUS [Kyllinga, Kyllingia], Cyperaceae

spp. anobedse tesseperi (culina); buena suerte en la caza

cjuchjmuchum, quernillo, shacoshejeti

(sharanahua), vara de San José

articulatus piripiri

zaco (amahuaca); magia

brevifolius caballosa, caballusa

chalaranthus puru piri; astringente

esculentus chufa; raíz comestible, diurético,

horchata

incompletus palma real

niger tembladera

odorata caballo usa, capim de cheiro (br.);

antídoto, sudorífico, respiratorio, tónico

piripiri piripiri

pungens; febrífugo, gripe

rigens ragis

sanguinensis barba de bode (br.), carrizo,

pipteroza; febrífugo

sphaelatus piripiri

CYPHOMANDRA, Solanaceae

betacea tree tomato (ing.); fruto comestible

crassifolia berenjena, gallinazo panga,

pimiento, tomate, t. de La Paz, t. del árbol, t.

del campo; fruto comestible

pendula papaya del monte, puruma

splendens pepino, pimiento, tomate

tenuisetosa pepino del campo; fruto

comestible

CYTHAREXYLON, Verbenaceae

spp. huairo, palo de violín, pau de viola

(br.)

CH

chacahuay (que.): *Apurimacia michellii*

chacanhuai (que.): *Apurimacia incarum, A.*

michellii

chacanoa, chacanuai (vozes que.): *Apurimacia*

michellii

chacopiqui (asháninca): *Didymopanax*

morototoni

chacruna: *Banisteriopsis rufibryana, Mapouria*

formosa, Psychotria carthaginensis, P. viridis

chacha: *Escallonia corymbosa*

chachacama (aymara): *Escallonia spp.*

chachacoma: *Escallonia micrantha, E.*

mirtilloides, Senecio criophyton

chachacuma: *Escallonia pendula, E. resinosa*

chachapoya: *Caryocar spp.*

chachas: *Escallonia corymbosa, E. resinosa*

chá de Marajó (br.): *Capraria biflora*

chain of love (ing.): *Antigonon leptopus*

chaita ida (huitoto): *Miconia amplexans*

chaita nargu-ey (huitoto): *Miconia pachydonta*

chal: *Cecropia leucocoma*

chalice vine (ing.): *Solandra nitida*

chalichuela: *Mouriri grandiflora, Rheedea*

floribunda, R. macrophylla

challara corne: *Commelinina spp.*

CHAMAEDOREA, Palmae

sp. sia-sia

fragrans chia-chia, chuta sillum, sangapilla;

cogollo comestible, urticaria

herrerae cuyuli

integrifolia sangapilla

lanceolata bonita, palmiche

chamana, chamassa: *Dodonaea viscosa*

chambira: *Astrocaryum chambira, A.*

murumuru, A. tucumá

chamburú (br.): *Jacaratia digitata*

CHAMELICA

árbol; madera (excelente)

chamico: *Datura arborea, D. stramonium, Zea*

mays

CHAMICO; antirreumático

chamica: *Clarkia biflora*

chamiri: *Relbunium hypocrarpium*

CHAMIRIMENTE (asháninca)

herba cultivada pero rara, flor blanca;

antidiarreico (el bulbo cocido)

chamisa: *Anthodiscus sp., Dodonaea viscosa,*

Terminalia oblonga

chamisa amarilla: *Anthodiscus gutierrezii*

chamo: *Cestrum auriculatum*

chamoja: *Aspidosperma spp.*

champilla: *Cenchrus myosuroides*

champo sisa: *Vochysia braceliniae*

champun tana (cashibo): *Loricaria thuyoides*

chamvira: *Astrocaryum chambira*
 chanca: *Phaseolus vulgaris*
 chancanhua: *Apurimacia incarum*
 chancano: *Euphorbia huanchahama*
 chanca piedra: *Phyllanthus niruri*
 chancorma: *Eryngium paniculatum*, E.
 weberbaueri
 chancoruma: *Perezia multiflora*
 chanchi: *Byrsinima coriacea*
 chanviro: *Petiveria alliacea*
 chanxoztoo (amahuaca): *Calophyllum*
 brasiliense
 chafiar: *Gourliea chilensis*, G. decorticans
 chafio: *Gourliea decorticans*
 chapa: *Scheelea brachyclada*
 chapaja: *Scheelea tessmannii*
 chaparillo: *Davilla rugosa*, *Tetracerata tigerea*
 chaparro de manteca (ven.): *Byrsinima*
 crassifolia
 chapaya: *Scheelea brachyclada*, S. tessmannii
 chapo: *Musa* spp.
 chara: *Caesalpinia paipal*
 charachuela: *Farema spp.*, *Mouriri grandiflora*
 charahuasca: *Guatteria phanerocampta*
 charán: *Caesalpinia paipal*
 charapa: *Lunania parviflora*
 charapa huasca: *Lonchocarpus* spp., *Pterocarpus*
 spp.
CHARAPA HUASCA
 supru gichkapitsa (piro)
 bejuco fuerte; soga
 charapa huatana: *Lunania cuspidata*, L.
 parviflora
 charapa pinaquiro: *Lunania parviflora*
 charapi caspi: *Pterocarpus rohrii*
 charapilla: *Capsicum baccatum*, *Casearia* spp.,
 Dipteryx charapilla, D. micrantha, *Prockia*
 crucis, P. septemnervia
 charapilla huatana: *Pavonia leucantha*
 charapillo: *Dialium guianensis*
 charapeedia: *Phyllanthus* spp.
 chariche: *Cecropia* spp.
CHARICHIPIÑI (asháninca)
 arbusto de hojas grandes; cojera (vapor
 hecho de las hojas)
 charichuela: *Faramea glandulosa*, *Mouriri*
 grandiflora, *Rheedia floribunda*, R.
 macrophylla

charichuelo: *Rheedia floribunda*
 chaucha: *Solanum tuberosum*
 chava pallana: *Macrolobium acaciaefolium*
CHAVARI, *Bromeliaceae*?; fibra (para sogas y
 redes)
 chaves: *Nolana humifusa*
 chaxon runxan (amahuaca): *Theobroma cacao*
CHAXU BAKE BIXTUN (cashinahua)
 herba abundante de 50 cm. de altura, flor
 blanca, savia de color pardo; podría pertenecer
 al género *Tradescantia*; acelerador del parto,
 analgésico obstétrico (para los dos usos se
 frota el abdomen con el jugo de las hojas)
 chaxun maxë (cashibo): *Phytolacca* spp.
 chaxun ruë (cashibo): *Phytolacca rivinoides*
 chayote: *Sechium edule*
 chchapi: *Rebunium microphyllum*
 chchapó-chchapó: *Ranunculus praemorsus*
 chchic cocy, chchicilur: *Vallea stipularis*
 chchilca: *Baccharis prostata*
 chchinqui: *Elodea potomogeton*
 chchiri-chchiri: *Grindelia boliviiana*
 chchucan: *Trifolium amabile*
 checo: *Sapindus saponaria*
 chech (amuesha): *Arachis hypogaea*
CHEILANTHES, *Polypodiaceae*
 sp. sano-sano
 helecho arbóreo
Chelonanthus: *Lisanthus*
CHELONIA
 sp. jacarandá; madera
CHELYOCARPUS [Tessmanniophoenix], *Palmae*
 longibracteata ucha panga, uchpa p.
 wallisii uchpa, u. aguje
CHEMUEER (amuesha)
 bejuco grande, silvestre pero también se
 puede sembrar de estacas; estimulante (se
 masticá con coca) (se utiliza la corteza)
 chenille plant (ing.): *Acalypha hispida*
CHENOPODIUM, *Chenopodiaceae*
 sp. erva de-santa-María (br.); cataplasma,
 hígado, gastrágico, mordedura de culebra
 ambrosioides amush, camatai, cashiva,
 paico
 paico (que. S.M.); purgante (bebida de las
 hojas machacadas, crudas o cocidas, con jugo
 de limón y sal), antidiarreico (pediatrónico),
 abceso (para los dos usos se hace baño de las

hojas crudas o cocidas)
 payco, pazote; comestible, antitusígeno,
 tóxico, antihelmíntico, vulnerario, hemorroides,
 gastrálgico, gastritis, hígado, hinchaón, piel,
 absceso dental, resfriado
 canihua cañahua; comestible
 incisum alccea-paico, árbol de navidad
 multifidum paico; digestivo
 murale yerba de gallinazo
 quinoa quinua
 chepa: *Scheelea* spp.
 chepo (col.): *Centropogon surinamensis*,
Euphorbia cotinifolia
 cherry (ing.): *Muntingia calabura*
CHĒSHÉID CHICHAN DAUĒ (matsés)
 bejuco común y grande, savia acuosa;
 antihelmíntico, gastrálgico (para los dos usos
 se aplican las hojas al estómago)
 chia-chia: *Chamaedorea fragrans*, *Geonoma*
interrupta, *Pilea nutans*
 chiagari: *Cuphea antisyphilitica*
CHIANCUÉSH CHIMU NESTE (matsés)
 bejuco grande y común; antidiarreico
 (diarrea negra) (se utilizan las hojas
 machacadas como emplasto sobre el abdomen)
 chibo caspi: *Trichilia flava*
 chibo rifari: *Trichilia* spp.
 chibo runtu caspi: *Couepia macrophylla*
 chibu (cashibo): *Tococa* spp.
 chica-chica: *Alphanes* spp., *Geonoma interrupta*
 chicitilla sacha: *Rhynchanthera hookeri*
 chicja sacha: *Smilax poeppigii*
 chilayo: *Echites cururu*, *E. ovalis*, *Phaseolus*
spp., *Vigna unguiculata*
 chicle: *Lacistema* spp., *Macoubea paucifolia*,
Malouetia furfuracea, *M. tamaquarina*
 chicle zapote: *Manilkara zapota*
 chicmu: *Trifolium amabile*, *T. peruvianum*
 chico: *Pithecellobium* spp., *Smilax floribunda*
Chicorium: Cichorium
 chicoro (campa, que.): *Banisteriopsis* spp.
 chico zapote: *Manilkara zapota*
CHICHAN DAUĒ (matsés)
 bejuco abundante; antihelmíntico (se toma
 el jugo de las hojas)
 chichara caspi: *Jacaranda copala*, *Lippia virgata*
 chicharra caspi: *Lippia geminata*

chichiac panga: *Lepidium* spp.
 chichica: *Geonoma* spp.
 chichi huashi (candoshi): chuchu huasha
 chichimbina: *Pithecellobium longifolium*
 chichira: *Lepidium bipinnatifidum*
 chichirilli sachá: *Rhynchanthera hookeri*
 chichis: *Sapium* spp.
Chichorium: Cichorium
 chiguirera: *Polygonum glabrum*
 chihuán huaita: *Stenamesson recurvatum*
 chihuero paranta (shipibo): *Musa* spp.
 chihuy (que.): *Ananas comosus*
 chijape (aguaruna): *Trichilia maynasiana*
 chija sachá: *Smilax papiracea*
 chijchipa: *Tagetes mandonii*
 chijmu: *Trifolium amabile*
 chila (aymara): *Musa* spp.
 chilacayote (mex.): *Cucurbita filicifolia*
 chilca: *Baccharis glutinosa*, *B. lanceolata*,
Bidens pilosa, *Jacquinia mucronulata*,
Pluchea chingoyo
 chilcu (que.): *Bidens* spp.
 chile (nahualti), chile pepper (ing.): *Capsicum*
spp.
 chili (que.): *Phytolæphas macrocarpa*, *P.*
microcarpa
 chilipe (que.): *Jacquinia armillaris*
 chilpate (mex.): pate
CHIMARRHIS, Rubiaceae
 hookeri itaúba papaillo caspi, papelillo c.;
 madera
williamsii tuhuara, tuwara, yaco caspi, y. sisa
 chimeco: *Manihot* spp.
 chimico negro: *Ficus killipii*
 chimicua: *Brosimum* spp., *Clarisia biflora*, *C.*
nitida, *Ixora macrothyrsa*, *Perebea chimicua*,
Pseudolmedia laevigata, *P. multinervis*,
Securinega congesta
 chimicúa: *Ixora killipii*
CHIMICUA
 dsoja (culina)
 savia de color pardo claro; fruto comestible
 pamé (cashibo)
 árbol; fruto comestible (parecido a la cereza
 pero de color amarillo)
 shimico
CHIMICUA BLANCA, CH. COLORADA,

Moraceae; madera
 chimicua pama: *Castilla* spp.
 chimigua: *Ixora killipii*, *Perebea* spp.,
Securinega congesta
 chimiqua: *Ixora killipii*, *Perebea* spp.
 chimpú-chimpú: *Fuchsia* spp.
 china achupalla: *Pitcairnia ferruginea*
 china cache: *Byttneria ovata*
 chinaca-o (huitoto): *Corynostylis arborea*
 china ckenhua: *Escallonia resinosa*
 china huñaihuaina: *Lycopodium clavatum*
 china paya: *Flaveria contrahierba*, *Pectis sessiliflora*
 china sullu-sullu: *Stenamesson* sp.
 china verbena: *Verbena cuneifolia*
CHINCAPE (asháninca), *Bromeliaceae?*; soga
 (fibra de las hojas)
 chinchamala, chinchancco: *Hypericum struthiolifolium*
 chinchange, chinchange: *Hypericum laricifolium*
 chinchaque: *Miconia triplinervis*
 chin chayote: *Sechium edule*
 chinchi culma: *Quararibea viaeafolia*
 chinchi-chinchí: *Solanum sandianum*
 chinchi huaika: *Capsicum pubescens*
 chinchimal: *Quinchamallum procumbens*
 chinchincca: *Tibouchina ochyptala*
 chinchinia: *Polygala coridifolia*
 chinchipá (campa): *Ochroma lagopus*
 chinchi uchu: *Capsicum pubescens*
 chincho: *Tagetes elliptica*
Chinchona: *Cinchona*
 chinchu: *Tagetes elliptica*
 chineo de isla (conibo): *Musa* spp.
Chinese lantern (ing.): *Hibiscus schizopetalus*
 chinqui (que.): *Elodea chilensis*
 chinqui (campa): *Zea mays*
 chinquil: *Elodea potomogeton*
 chifitarcu: *Mimosa albida*
CHIOCOCCA, *Rubiaceae*
 angulfuga kaa'chsa (br.); emético
 brachiata cipo cruz (br.), liana cruz, raíz
 negra; diurético, emenagogo, herbicida,
 purgante, tónico, edema
 chipchuc: *Ipomoea muricata*
 chipi cuca: *Polypodium buchtienii*, *P.*
 subvestitum, *Stevia cuzcoensis*

chique-chique (br.): *Crotalaria retusa*
 chiqui-chiqui: *Alphanes* spp.
 chiquiraya (shipibo-conibo): *Phaseolus* spp.
 chirapa sacha: *Aegiphila salutaris*, *Gouania lupuloides*, *Psychotria calochlamys*, *Vernonia cinerea*, *V. scorpioides*, *Wulffia baccata*
 chirapa shacha: *Aegiphila filipes*, *A. salutaris*, *Psychotria calochlamys*, *Wulffia baccata*
 chirca: *Jacquinia mucronulata*
 chireguiro: *Triumfetta calycina*
 chirez: *Dendropanax williamsii*
 chiri (campa): *Nicotiana tabacum*
 chirci sahuán: *Rauwolfia* spp.
 chirci sanango: *Brunfelsia bonodora*, *Rauwolfia duckei*, *R. pentaphylla*, *Tabernaemontana sanango*
CHIRIC SANANGO (que. S.M.);
 antirreumático, purgante, calambre (para los tres usos se toma una preparación de la raíz o la corteza cruda o cocida), analgésico
 oftálmico (se baña la cabeza y los ojos con la misma preparación)
 chirimoya: *Annona cherimola*
 chiripa sacha: *Psychotria toxica*
 chiririro: *Bidens pilosa*
 chiri sanango (capanahua): *Rauwolfia* spp.
 chiri sanango: *Brunfelsia hydrangeiformis*, *B. latifolia*
 chiri sinaga (candoshi): *Rauwolfia* spp.
 chiri tseri (campa): *Nicotiana tabacum*
 chisca: *Eupatorium odoratum*
 chita (br.): *Galeandra* sp., *Oncidium* sp.
CHITASAKI (asháninca)
 arbusto de 1 m. de altura, abundante, de flores rojas y savia pegajosa; sarampión (baño de las hojas)
CHITSAPINI (asháninca)
 bejuco corto, de flores blancas y frutos negros; prurito (producida por hongos) (las hojas cocidas para bañarse)
 chiun ushu (matsés): colmena
 chivo mashan: *Croton* spp.
 chixu ro (cashibo): *Begonia rossmanniae*
CHILDANTHES, *Amaryllidaceae*
 fragrans amancaes, amancay; ornamental
CHLORIS, *Gramineae*
 radiata; diurético

CHLOROPHORA, Moraceae

tinctoria contonatiqui (asháninca),
cordoncillo, incira, insira caspi, i. limulana

***Chlorophora tinctoria***

kogroji (piro); dental (destruir dientes cariados)

limáorana (br.), limulana, tatajiba, tayuva; fruto comestible, antirreumático, antisifilitico, antitusígeno, astringente, curtiente, diurético, gárgara, madera, purgante, tinte amarillo, tónico, analgésico dental, analgésico faríngeo, extracción de muela, gota

čho (amuesha): *Dioscorea* spp.

choclo-choclo: *Phytolacca bogotensis*

choco (culina): docore

chocolate pudding fruit (ing.): *Diospyros digyna*

chocolatera: *Jessenia batana*

chocollo: *Sapindus saponaria*

choch (amuesha): *Phaseolus vulgaris*

chocho: *Abrus precatorius*, *Erythrina*

corallodendron, *E. rubinervia*, *Lupinus mutabilis*

chocho pana (amahuaca): *Datura suaveolens*

choi-ey (huitoto): *Myrcia splendens*

choj-ey (huitoto): *Eugenia calva*

chojña huaica (aymara): *Capsicum annuum*

chokopa: *Arachis hypogaea*

choleta: *Faramea* spp.

choloque, choloquillo: *Sapindus saponaria*

CHOMELIA, Rubiaceae

spp. limáorana (br.), papa terra (br.)

unguiscati [Comelia u.] anzuelo casha,
garras de gato

chomoviqui (asháninca): *Rheedia* spp.

chompébenqui (nomatsiguenga): piripiri

choncaronchi (asháninca): quenapa

chonchuela: *Coussarea ovalis*

CHONDODENDRON, Menispermaceae

sp. puma huasca

Iquitanum [Condodendron limaciifolium,

Curarea tecunaram, *Chondrodendron*

iquitanum] ampi huasca, bekú (deni);

contraceptivo, tóxico

platyphyllum abutua; estimulante del
apetito, sedante

polyanthum atinupa

tomentosum atinupa, comida de venados,

curare, curari, ourari, parreira brava (br.),

parrera brava, woorari, worali; diurético,

emenagogo, febrífugo, tóxico, veneno para
cazar, cálculos renales, edema, orquitis

***Chondodendron tomentosum***

toxiferum [Curarea toxicofera] bicava
(yamamadi); veneno para cazar

Chondrodendron iquitanum: *Chondodendron iquitanum*

CHONJIA (que. S.M.)
planta grande de flores blancas, fruto parecido a la ciruela, crece cerca del agua; emético, purgante

CHONQUIREVANTQUI (asháninca); hemorragia postparto (la savia cocida que es de color rojo y sabor amargo)

chonta: *Astrocaryum chonta*, *Attalea* spp., *Bactris ciliata*, *B. gasipaes*, *Copernicia cerifera*, *Euterpe catinga*, *E. edulis*, *E. precatoria*, *Tabebuia serratifolia*

CHONTA
dsahuana matto (culina); cogollo comestible

chonta dura: *Bactris gasipaes*

CHONTA NEGRO; madera

chontapo: *Jatropha peruviana*

chonta quiro: *Diplostropis martiusii*, *Mouriri floribunda*, *Pithecellobium* spp.

chonta quiro blanco: *Guapira* sp.

chonta quiro colorado: *Aspidosperma capitatum*

chonta quiro masha: *Campsandra* sp.

chonta ruru: *Bactris gasipaes*

chontilla: *Bactris brongnartii*

éhop (amuesha): *Zea mays*

chope: *Grias neuberthii*, *Gustavia augusta*, *G. caballensis*, *G. mexicana*, *G. poeppigiana*

chorchiulla, chorchiulla, chorchoullo: *Coussarea ovalis*

chore-ey (huitoto): *Cordia picola*

CHORISIA, *Bombacaceae*
spp. ampejiniroqui (asháninca), huimba insignis lupuna integrifolia huimba blanca, lupuna, shina (asháninca)

choron sasha: *Zanthoxylum* spp.

chosero-ey (huitoto): *Miconia lacera*

choy-ey (huitoto): *Myrcia pentagona*

Christmas cactus (ing.): *Zygocactus* sp.

CHROMOLUCUMA, *Sapotaceae*
sp. maia (br.)

CHRYSOBALANUS, *Chrysobalanaceae*
icaco ajurú (br.), ciruela, coco plum (ing.), hicaco, icaco, jicaco; fruto comestible

CHIRYSOPHYLLUM, *Sapotaceae*
spp. cauje (ecua.), guajará (br.), guapeveira (br.), huajoqquiri (culina), massarandubarana (br.), paujil mullaca, quina-quina, quinilla blanca, sorva do Peru (br.), tushmo blanco; fruto comestible, madera

caimito caimito, ó xumacuti (cashibo), star apple (ing.); fruto comestible, astringente, emoliente, absceso, úlcera cutánea

coeruleum caimito; fruto comestible

glycypholeum; hemostático

klugii balata blanca de altura, zapotina chsalichsallcha (aymara): *Crotalaria incana*

chua-chua (aymara): *Ranunculus acris*

chucam: *Trifolium amabile*

chucia: *Lagenaria siceraria*

chuculate: *Solanum nutans*

chuchao: *Fourcroya* spp.

chuchara caspi: *Malouetia peruviana*, M.

tamaquarina

chucheo de burro: *Centrosema plumieri*

chu chuaza: *Maytenus laevis*

chchu huasa: *Erythroxylum catuaba*

chchu huasca: *Guatteria hyposerica*, *Heisteria* spp., *Maytenus krukovi*

chchu huasha: *Guatteria otongou*, *G. scandens*, *Heisteria pallida*, *Maytenus krukovi*

CHUCHU HUASHA
chichi huashi (candoshi); analgésico (dolor del cuerpo)

hihui bero (capanahua); analgésico (dolor del cuerpo)

CHUCHU HUASHA BLANCA; madera

CHUCHU HUASHA CASPI, *Myrtaceae*; madera

chchu huasha huarmi: *Heisteria* spp.

chchu huasha macha, ch. h. masha: *Hirtella triandra*

chchu huasha negra: *Licania elata*

CHUCHU HUASHI (machiguenga)
dos tipos: 1) árbol, 2) hierba sufruticosa; antirreumático

chchu huasi: *Heisteria pallida*

CHUCHUIS (cashibo)
árbol; alucinógeno

chuchumeca: *Asclepias curassavica*

chchu rapi: *Eryngium declarocheanum*

chchuwashá: *Brunfelsia grandiflora*

CHUCHUWASHA; resfriado

chuchuwasha: *Maytenus laevis*
 chufa: *Cyperus esculentus*
 chuhuin (shipibo-conibo): *Dioscorea spp.*
 chui: *Canavalia ensiformis*, *Phaseolus spp.*
 chukupi: *Porlieria microphylla*
CHULCO
 chulleu (que. S.M.); febrífugo (se toma el jugo de las hojas)
 ebanistería (madera excelente)
 chullachaqui: *Cordia alliodoro*
CHULLA CHAQUI BLANCO, *Guttiferae*; madera
CHULLA CHAQUI CASPI, *Rubiaceae*, *Guttiferae*; madera
CHULLA CHAQUI CASPI (que. S.M.) árbol grande; tónico (bebida de la raíz), caza (se toma una preparación de la raíz en agua para ser buen cazador)
 chulcu (que. S.M.): chulco
 chulpo: *Zea mays*
 chunacuru xéna (cashibo): shimbillo
CHUNAN BÉTAXCACÉX ÑUNSHINCÉ (cashibo) bejuco;cefalálgico (dolor de la frente) (las hojas)
CHUNA ÑUPA ÑUNSHINCÉ (cashibo); obstétrico (las hojas machacadas para bañarse antes del parto)
 chuncho: *Terminalia amazonica*
 chunopa, ch. rumu, ch. umu (inga): *Manihot esculenta*
 chupa: *Gustavia pubescens*
 chupa sangre: *Oenothera rosea*
 chupa tierra: *Portulaca spp.*
 chupatoto (chil.): *Amaryllis aurea*
 chupi cara: *Byrsinima crassifolia*, B. poeppigiana, B. verbascifolia
 chupillo: *Triplaris spp.*
 chupillu chupillupa (que. S.M.): ronchas
 chupu sachá: *Solanum subinerme*
 churu (br.): *Allantoma sp.*
 churúbi (cashibo): *Calathea allouia*
 chururo: *Sapindus saponaria*
 chusma, chuspo: *Lafoensis acuminata*
CHUSQUEA, *Gramineae*
 serulata caña brava, carrizo, kurcur, mallao,
 shucshu
 chuta sillum: *Chamaedorea fragrans*

chuvé: *Tecoma fulva*
 chuviringana (br.): *Vallesia chioccooides*
Chytroma: *Eschweilera*

D

dacoco (culina): *Nectandra spp.*
DACRYOIDES, *Burseraceae*
 kukachkana copal, lacre; madera
DADA (culina)
 bica (culina); madera (buena)
 dahippiti (culina): *Psychotria spp.*
Dahlbergia: *Dalbergia*
DAHLIA, *Compositae*
 variabilis dalia, dahlia (ing.), gigantón, rosa sisa; comestible, diurético, sudorífico
 dahlia (ing.): *Dahlia variabilis*
DAHLSTEDTIA, *Leguminosae*
 pinnata gorana timbo, guarana t.; ictiotóxico
 dakamballi (br.): *Vouacapoua americana*
DALBERGIA [Dahlbergia], *Leguminosae*
 inundata jacarandá, meradiu, tucunari

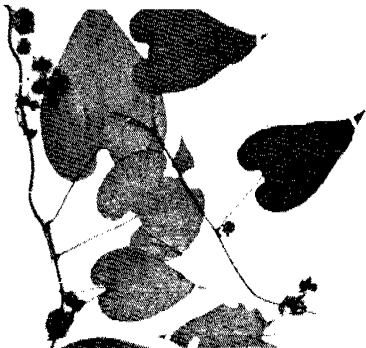


Dalbergia inundata

monetaria cipo tucunaré (br.), gochaño, jacarandá do Pará (br.), meradiu, palo santo, pau violeta (br.); baño, tónico, respiratorio
nigra black caviuna, Brazilian rosewood (voces ing.), caviuna (br.), cedro, jacarandá, rosewood (ing.); madera (excelente)
nova huicfia
peruviana diablo fuerte
subcymosa cipo tucunaré, jacarandá do Pará (voces br.), meradiu, palo santo, pau violeta (br.); tónico, respiratorio
variabilis caifa, caiguá (guaraní), fruto del mono
weberbaueri huicfia

DALEA, *Leguminosae*
boliviiana ceera
peruviana diablo fuerte

DALECHAMPIA, *Euphorbiaceae*
aristolochiaefolia bella abanquina, etepen ccaccha
cissifolia hishnuu moxa (amahuaca)
dioscoreaefolia sapo huasca



Dalechampia dioscoreaefolia

daledale: *Calathea allouia*, *Maranta riziana*,
Xanthosoma violaceum

dali-dali: *Calathea allouia*

dalia: *Dahlia variabilis*

damiana (br.): *Turnera diffusa*

d'angola (br.): *Vitex triflora*

DAPHNOPSIS, *Thymelaeaceae*
brasiliensis embira, envira (br.)

DAPO SSIPORI (culina); fruto comestible

DARA (culina), *Leguminosae*
árbol; picadura de raya (la ceniza)

date palm (ing.), datilera: *Phoenix dactylifera*

DATURA [Estramonio], *Solanaceae*
spp. huacacachu, huanto, ishiona, jayapa (asháninca), kurupa (yagua), maikoma, maricya (yagua), miaya, peji, tonga, tsiroshiqui (asháninca), yaco borrachero, yacu toe, yerba de huaca; anestésico, antirreumático, chamanismo, tóxico, gastrálgico
arborea angel's trumpet (ing.), borrachera, borrachero, campa, campanchu, chamico, datura, floripondia, floripondio, huantuc, maricahua, saharo (machiguenga), toé, yaco toe; tóxico
candida almidollo, angel's tears (ing.), a. trumpet (ing.), campana, campanchu, campanilla, datura
estramonium (véase stramonium)
insignis floripondio, toé; narcótico, sedante
sanguinea campanchu, campanillas encarnadas, floripondio encarnado, guarguar, puca campanchu
stramonium [estramonium] cojón del diablo, chamico, estramonia, jimson weed (ing.), quilla sachá, tonco-tonco; antiasmático, tóxico, dermatitis, inflamación, úlcera cutánea
suaveolens chocho pana (amahuaca); magia floripondia
wahashupa? (sharanahua); tóxico
xupú (cashibo); chamanismo (con ayahuasca)

datura: *Datura arborea*, *D. candida*

DAUCUS, *Umbelliferae*
carota carrot (ing.), zanahoria; raíz comestible

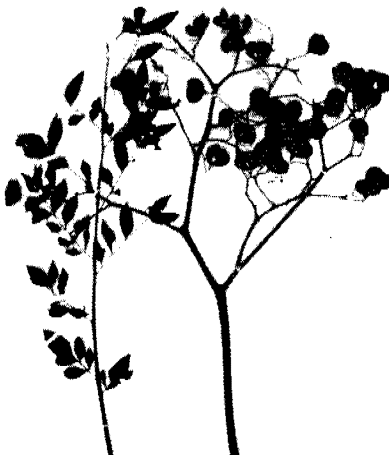
DAVILLA, *Dilleniaceae*
lucida pani (amahuaca)
rugosa cipo caboclo (br.), chaparillo; afrodisíaco, emético, purgante (drástico), hinchazón, linfangitis, orquitis

day lily (ing.): *Hemerocallis* sp.

DAYUMÉNQUID NAMI DAUÉ (matsés)
tambis neste

árbol de savia acuosa; antiemético (para adultos) (las hojas estrujadas atadas alrededor de la cintura), astenia (para adultos) (las hojas estrujadas en agua caliente para frotar al

- paciente)
 deamba rana: *Coutoubea ramosa*
 dedal (br.): *Lafoensia spp.*
 dedos de branco (br.): *Alstroemeria pelegrina*
 deflamadera: *Spilanthes beccabunga*
 degame: *Calycophyllum candidissimum*
 delia: *Eucharis amazonica*, *E. grandiflora*
DELONIX, Leguminosae
 regia árbol de fuego, flamboyant (ing.),
 framboyan, f. rojo, poinciana (ing.), royal
 poinciana (ing.)
 dendê, d. de Bahia (voces br.): *Elaeis guineensis*
 dendê do Pará (br.): *Elaeis oleifera*
DENDRO PANAX [Gilibertia], Araliaceae
 williamsii acheu isman, a. ysman, chirez,
 loro caspi, ogu isi; madera
Derris: Lonchocarpus
 dësbu dauë (matsés): tanën dauë
 desflemadera: *Spilanthes urens*
DESMANTHUS, Leguminosae
 virgatus barbasco; emético, tóxico,
 ictiotóxico
DESMODIUM, Leguminosae
 spp. amor de vaqueiro (br.), barbabaca,
 beggar's-ticks (ing.), carrapicho, pie de perro,
 rupachi (yagua); contraceptivo, vulnerario,
 anticarcinógeno
 ascendens amoroso es, amor seco,
 margarita, pegapega; contraceptivo,
 esterilizante
 axilare amor seco, barbobaca
 perrottetii maxmanillo
 tortuosum cadillo, kubi sullachi, k. sulluchi
 weberbaueri inchis-inchis
DESMONCUS, Palmae
 horridus yasitara; fibra
 longifolius cacha purina, caharpurin, diablo
 cacha; fruto comestible
 polyacanthos bara casha, casha purina,
 diablo casha, garabato, grácil, jacitara (br.);
 depurativo
 prunifer baras casha; comestible
DESMOPSIS, Annonaceae
 sp. icoja negra; madera
 determa: *Ocotea rubra*
 devil's pitchfork (ing.): *Bidens spp.*
Dsteris: Dipteryx
 diablo cacha: *Desmoncus longifolius*, *Duroia*
- spp.
 diablo casha: *Desmoncus polyacanthos*,
 Xylosma pilosum
 diablo fuerte: *Dalbergia peruviana*, *Dalea*
 peruviana, *Podocarpus oleifolius*, *P. utilior*
DIABLO FUERTE, Crassulaceae?
 racta panga (que. S.M.)
 planta rara y jugosa de 20 cm. de altura;
 gripe (las hojas machucadas con limón)
DIALIUM, Leguminosae
 sp.; medicinal
 acuminatum huitillo
 gulanensis charapillo, huitillo, jutahi (br.),
 pororoca (br.), tres tablas; pulpa comestible
DIALYANTHERA, Myristicaceae
 spp. cuangare, nutmeg (ing.), virola; madera
 parviflora mamilla; fruto comestible
diamela: Jasminum sambac
DICORYNIA, Leguminosae
 sp. angélica do Pará (br.)
 árbol grande de flores blancas
dictamo real: Ichthyothere terminalis,
 Ranunculus lechleri
DICTYOLOMA, Rutaceae
 peruvianum achuha, barbasco negro, huaca,
 huaman samana, rupanalu? (piro)



Dictyoloma peruvianum
 sata (culina); ictiotóxico (las hojas)

sata (culina); ictiotóxico (las hojas machacadas)

DICYPPELLIUM, Lauraceae

caryophyllatum canela falsa, pau cravo (br.); estimulante gástrico, tónico (las hojas)

DICHAPETALUM, Dichapetalaceae

spp.

venenoso



Dichapetalum sp.

DICHORISANDRA, Commelinaceae

sp. yúrac huachicuy (que. S.M.); antidiarreico (se toma el jugo de la planta machacada)

affinis huachicu, pishco huihui, puchu yui, tambishi, yana huachicuy; antidiarreico (se toma el jugo de la planta machacada), antirreumático, diurético, emoliente, febrífugo, angina, dartros, herpes, ictericia

hexandra huachicu, pishco huihui, puchu yuiyui, tambishi, tambisi; laxante

DICHROMENA, Cyperaceae

amazonica hierba de estrella, piripiri

DIDYMOPanax, Araliaceae

morototoni aceite caspi, anonilla, chacopiqui

(asháninca), huarmi-huarmi, morototó (br.), sacha uva, s. uvilla, s. wa; cataplasma en las luxaciones

DIEFFENBACHIA, Araceae

costata aninga (br.), patquina, patquiña,

soquero (culina)

pictac patquina, patquiña; cáustico

següine; curare (se emplea en la preparación)

diente caspi (que. S.M.): *Schinopsis peruviana*

difari de hoja ancha: *Miconia serrulate*

difarog-gu (huitoto): *Schoenobiblus peruvianus*

DIGITARIA, Gramineae

sanguinalis pasto de cuaresma, pata de gallo

DIGPAK HUAKJO'O' (amarakaeri)

arbusto de 1 m. de altura, flores de color amarillo claro; febrífugo (las hojas hervidas en agua para baño o bebida)



digpak huakjo'o'

DIMEROCOSTUS, Zingiberaceae

tessmannii caña agria lanuda, nunio uscanant, sacha huiro; antiasmático, antidiarreico, antiemético, antitusígeno, analgésico, cefalálgico, gastrálgico, gripe, oftálmico

Dimocarpus: *Euphorbia longan*

DIMORPHANDRA, Leguminosae

spp. ataná, mora; harina

macrostachya zapatilla

DINIZIA [Dionizia?], *Leguminosae*

sp. angelim falso (br.)

árbol gigantesco

DIOCLEA, *Leguminosae*

spp. frijolillo, mucuna (br.)

Dionizia: Dintzia?**DIOSCOREA**, *Dioscoreaceae*

spp. aje, carahu, cashija, cocoti chuin
 (shipibo-conibo), ēho (amuesha), chuhuin
 (shipibo-conibo), inhame (br.), jarissi (culina),
 name, piti chuin (shipibo-conibo), poa
 (shipibo-conibo), puhua-puhua
 (shipibo-conibo), yam (ing.); tubérculo
 comestible
 alata; tubérculo comestible
 batatas camote (nahuatl); tubérculo
 comestible
braziliensis (véase *trifylla*)
bulbifera air potato, a. yam, potato vine
 (voces ing.), toca y cae; tubérculo comestible

**Dioscorea bulbifera**

cayenensis; tubérculo comestible, tóxico
dodecaneura
hastata

pinedensis mapa (cashibo); tubérculo
 comestible

sacha papa, sinchi p.

piperifolia; tubérculo comestible**trifida** (véase *trifylla*)

trifylla [*braziliensis*] [*trifida*] bija (culina);
 tubérculo comestible

cara, carazas, cush-cush, mallica, nihi pova
 (amahuaca), fiame, papa de montaña, sacha
 papa, yampee; tubérculo comestible, veneno
 para cazar (el tallo y el tubérculo)

DIOSPYROS, *Ebenaceae***artanthaeifolia** motelo micuna

digyna [ebenaster] black sapote, chocolate
 pudding fruit (voces ing.), zapote negro; fruto
 comestible

ebenaster (véase *digyna*)

kaki Japanese persimmon (ing.), kaki; fruto
 comestible

paraensis persimmon (ing.), uchpa
 pamashto

parolea; febrífugo

pavonii orlaca**peruviana** anonilla**poeppigiana** uchpa pamashto**tetrasperma** ébano**Diplothemium: Allagoptera****DILOTROPIS**, *Leguminosae*

sp. sapupira da várzea (br.)

martiusii chonta quiro, huasaí caspi**DIPTERYX** [Coumarouna, Dpteris], *Leguminosae*

spp. comaro? (culina), cumbari (br.), doni?

(culina), muirapagé (br.); madera

alata huaman samana

charapilla charapilla, shihua huaco, s. h.

blanco; madera

micrantha charapilla, guacamayo, kumarut;

fruto comestible, madera, perfume

odorata cumarú (guaraní), haba tonka,
 ishipingo, serrapia, tonka bean (ing.); esencia
 de vainilla

DISCYPHANIA, *Menispermaceae*

convolvulacea uva del monte, u. do mato
 (br.)

dispera sacha: *Miconia amazonica***dispero**: *Calyptrella cuculata*, *Graffenreidea*

limbata

dispero blanco: *Miconia amazonica*

dispero sacha: *Graffenreedia limbata*
 diteque: *Bixa orellana*
 dividivi: *Caesalpinia coriaria*
 djírai (huitoto): *Neea spp.*
DOCORE (culina)
 choco (culina); horcones
 docto: *Heliotropium arborescens*
 dodder (ing.): *Cuscuta grandiflora*
DODONAEA, Sapindaceae
 viscosa chamana, chamassa, chamisa,
 sámana, varnish leaf (ing.), vassoura vermelha
 (br.)
 doekali (guay.): *Tephrosia toxicaria*
 doira-o (huitoto): *Corynostylis arborea*
DOLIOCARPUS, Dilleniaceae
 dentatus bejuco rosado; bebida (la savia)
 rolandri cipo de agua (br.), paujil huasca;
 febrífugo, tóxico
 dona (huitoto): *Cornutia odorata*
 dondiego de la noche: *Mirabilis jalapa*
DONI (culina), *Leguminosae*
 comaro (culina)
 árbol; semilla comestible, horcones (madera
 dura excelente)
Dipteryx spp.?
 doouí (makú): *Lonchocarpus urucu*
 doradiña: *Lindernia crustacea*
 doradita: *Vandellia diffusa*
 DORI TESSEPERINI (culina); fruto comestible
 (de color negro)
 dormidera: *Cassia tora*
DORSTENIA, Moraceae
 contrahierba contra hierba
 reniformis caapiá (br.); antídoto,
 respiratorio, tónico, gangrena, picadura de
 abeja
 tubicina carpales
Doryalis: *Dovyalis*
 DOSSI (culina); comestible (se mastica la
 médula como refrescante)
 DOSSI (culina); picadura de isula
 DOSSISSA (culina); analgésico
 douradinha (br.): *Lindernia crustacea*, *Vandellia*
 diffusa
 douradinha falsa (br.): *Byrsinima crassifolia*, *B.*
 verbascifolia
DOVYALIS [Doryalis], *Flacourtiaceae*
 sp. Ceylon gooseberry (ing.); fruto

comestible
 dracaena: *Cordyline terminalis*
 draco: *Pterocarpus draco*
DRACONTIUM, Araceae
 asperum jararassamirí (br.), machacuy
 bordón, taja de cobra (br.), yerba jergón;
 antiasmático, emenagogo, herbicida
 dubium; antídoto
 loretoense jergón sacha, yerba de jergón
 polyphyllum jergoncillo; vulnerario
 dragon's blood (ing.): *Cordyline terminalis*
 Drepocarpus: *Machaerium*
DRIMYS [Drimis], *Winteraceae*
 winteri canela; afta
Drimys: *Drimys*
DRYOPTERIS, Polypodiaceae
 sp.; trastornos gástricos
 glandulosa raqui-raqui
 palacea raqui-raqui
 subandina yacu palma
 dsahuana matto (culina): chonta
DSAHUI (culina), *Palmae*; arpones
 dsaida (culina): *Bactris spp.*
 dsajoma (culina): *Erythrina spp.*
DSAJOMA IDSONI (culina)
 árbol; medicinal
 dsami tesseperi (culina); sicorara



Dorstenia sp.

DSANAMA (culina)
bejuco; fruto comestible
DSANAMA BIRIJARI (culina)
bejuco; fruto comestible
dsani (culina): *Iriartea* spp.
DSANICOHUA TESSEPERI (culina); caza
(atraer a los motelos) (las hojas que el
cazador lleva)
DSAQO DSAPANI (culina); fruto comestible
DSAQO PPATACARI (culina); fruto comestible
dsaqui nocco (culina): itaúba
DSARAHUA (culina)
silvestre; tubérculo comestible
DSARAHUI (culina); antihelmíntico
dsaro (culina): papayillo
Guazuma spp.?
dsiqui (culina): *Phytelphas macrocarpa*, P.
microcarpa
dsohuero (culina): *Theobroma cacao*
DSOI (culina); prurito, quemaduras
dsoi tesseperi (culina): *Lemariopsis Japurensis*
dsoja (culina): chimicua
DSOJA TACA (culina); fruto comestible
DSOMA (culina)
árbol grande; jabón
DSOMAJI HUARIBO (culina)
árbol; soga
DSOMO HUASARI (culina)
árbol; leña
dsomoro (culina): *Cucurbita* spp.
DSOMO TESSEPERI (culina); picadura de isula
(nódulos de la raíz que se machacan y se
aplican a la picadura)
DSORIMA TESSEPERI (culina)
bejuco leñoso; picadura de alacrán, picadura
de ciempiés (las hojas o el nódulo de la raíz
principal que se mastica y se aplica a la
picadura)
duburbanato (ven.): *Pothomorphe peltata*
DUCKEODENDRON, *Solanaceae*
cestroides pupunharana (br.); madera
(buena)
DUGUETIA, *Annonaceae*
spp. yaco pashaco, yana huasca; veneno para
azar
quitareñse tortuga caspi
riparia anona, biribarana (br.), canico
juquirí (br.), espintana blanca, tortuga caspi;

antídoto, antirreumático, curare (se emplea en
la preparación)
spxiana anona, espintana blanca, tortuga
caspi; madera
tessmannii coschinisatiqui (asháninca),
tortuga caspi
duraque (br.): *Aguilaria* sp.
duraznero: *Prunus persica*
duraznillo: *Maytenus verticillata*
durazno del monte: *Rheedia* spp.
duri (yagua): ajo sachá
DUROIA, *Rubiaceae*
spp. cajussara (br.), diablo cacha, purui
grande (br.), sachá indano
hirsuta palo de diablo, sachá caspi, s. runa
c., supai c., s. quinilla, supay quinilla
longifolia guruepa, pampa remo caspi,
quinilla
saccifera; veneno
dwarf poinciana (ing.): *Caesalpinia pulcherrima*

E

eating banana (ing.): *Musa paradisiaca*
sapientum
ébano: *Brya ebenus*, *Cassine* sp., *Diospyros*
tetrasperma, *Pterocarpus* spp., *Sideroxylon*
spp., *Tecoma leucoxylon*, *Zizyphus piurensis*,
Z. thyriflora
ÉBÜÈSHÉ NËNQUIT (matsés)
hierba de 12 cm., raíz tuberosa y flores
terminales; úlcera cutánea (se emplea la planta
como emplasto)
ECCLINUSIA, *Sapotaceae*
spp. abiurana, coquirana, ucuquirana (vozes
br.)
eckuack: *Cestrum falcatum*
ECLIPTA, *Compositae*
alba naparo cimarrón
ecoja (que. S.M.): hicoja
echapa-ey (huitoto): *Miconia longifolia*
ECHINOCHLOA, *Gramineae*
colonum arrocillo, gramalote; pasto
cruz-pavonis moco de pavo
ECHITES, *Apocynaceae*

cururu cipo cururú, cururú (voces br.), chichayo, ojé; purgante (drástico), tóxico, ictiotóxico
 ovalis chichayo; ictiotóxico
spectabilis xovin (amahuaca)
 eequi (tiatinaguá): *Manihot esculenta*
 ëësquití ro (cashibo): *Strychnos* sp.
 efuina: *Licaria quirirafuina*
 egg fruit (ing.): *Pouteria campechiana*
 eggplant (ing.): *Solanum melongena*
 EHI (culina); fruto comestible
EICHHORNIA, Pontederiaceae
 crassipes aguapé (br.), aguapey, camalote,
 river raft (ing.), wampee, water hyacinth (ing.)
ELAEAGIA, Rubiaceae
 mariae aceite maría, palo de aceite, p.
 maría; aceite medicinal, luz (aceite para velas)
ELAEIS, Palmae
 guineensis [melanococco] African oil palm
 (ing.), caiaué (br.), dendê (br.), d. de Bahia
 (br.), palmera de aceite; aceite comestible
 melanococco (véase *guineensis*)
 oleifera [Corozo o.] American oil palm
 (ing.), caraúé (br.), cayaúé (br.), coquito,
 corozo, c. colorado, dendê do Pará (br.), nolí,
 palmiche; aceite comestible
Elaeodendron: Cassine
ELAEOPHORA, Euphorbiaceae
 sp. compadre de azeite (br.)
Elaphrium: Bursera
ELCOMARRHYZA, Asclepiadaceae
 amyacea cumacaá (br.); pterigón,
 leishmaniasis, úlcera cutánea
 elephant ear (ing.): *Alocasia macrorhiza*
ELEPHANTOPUS, Compositae
 mollis botoncillo, puca yacu
 scaber fumo bravo (br.), lengua de vaca;
 astringente, emoliente, febrífugo, resolutivo,
 sudorífero, elefantasis
Elephantusia: Phytelphas
ELEUPATORIUM
 opiperum yerba de víbora del Brasil
ELEUTHERINE, Iridaceae
 plicata picuru inchi
 sero shrojiru, yawuro kamalejite (voces
 piro); antidiarreico (las semillas),
 antidiáseptico, hemostático (las semillas),
 vulnerario

tsógorontopini (nomatsiguenga);
 vulnerario (se aplica el líquido de raspaduras
 cocidas del bulbo)

yahuar piripiri

yarhuar p. (que. S.M.); obstétrico (bebida
 hecha de los tubérculos crudos o cocidos
 machucados con agua, para controlar
 hemorragia después del parto)

yawar piripiri; antidiarreico (las semillas),
 antidiáseptico, hemostático, vulnerario,
 hemorroides, anemia, fistula, dismenorrea,
 menorragia (el bulbo)

Elisabetha: Elisabetha?

ELIZABETHA [Elisabetha?], *Leguminosae*
 sp. arapari vermelho (br.)

ELIZARRHENA, Menispermaceae

grandifolia cipo língua (br.), liana lengua;
 tóxico, curare (se emplea en la preparación)

ELODEA, Hydrocharitaceae

chilensis chinqui (que.)

potomogeton

chchinqui, chinquil, luchi unu chchanqui

ELVASIA, Ochnaceae

sp. apapa (br.)

flores amarillas

ELLAPAPAR (amuesha), *Polypodiaceae de 4 ó 5 variedades*; hemorragia vaginal (infusión de
 las hojas tiernas)

embira (guaraní): *Couratari macrosperma*,

Daphnopsis brasiliensis

embirana: *Cavanillesia hylogelton*

emblic: *Phyllanthus emblica*

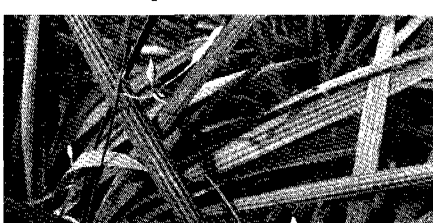
Embothrium, Embotrium: *Oreocallis*

EMMOTUM, Icacinaceae

spp. cipo de beira mar, jabolí, muiraximbé
 (voces br.)

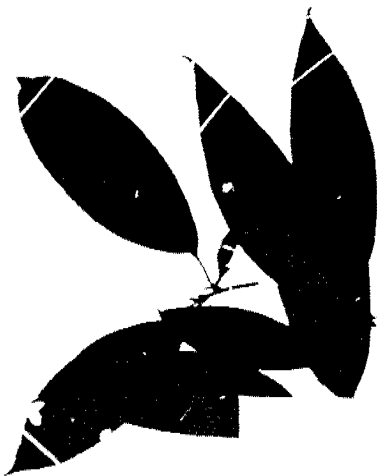
floribundum ingaina

ENCELIA, Compositae



Eleutherine plicata

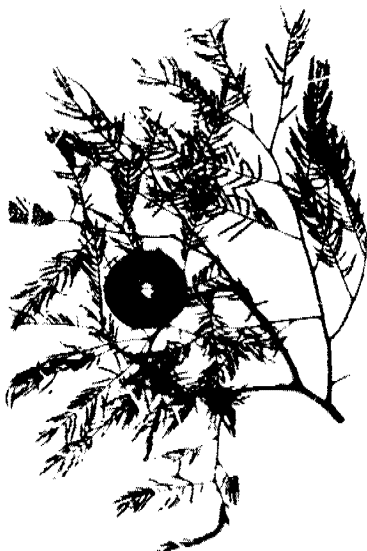
canescens manca paqui, mata bobo, m. lobo,
mucle; galactóforo
endive (ing.): *Cichorium endivia*
ENDLICHERIA, *Lauraceae*
sp. *yon* (amahuaca)
anomala agua moena, canela, c. moena,
moena del agua, muena, nana, ñaña, n. canela;
madera (buena)
cocuirey hioma cucuir-ey (huitoto)
sericea laurel blanco



Endlicheria sericea

szyszlowiczii ishpingo rufo, oberillo
williamsii isma moena, muena blanca,
pampa moena; madera
enduchiña: *Stevia punensis*
enea: *Typha angustifolia*
English walnut (ing.): *Juglans regia*
enoto cobiri (urarina): piripiri
enredadera: *Antigonon leptopus*, *Bougainvillea*
spp., *Ipomoea quamoclit*, *Securidaca*
rivinaefolia
ENTADA, *Leguminosae*
polypylla pashaco, sichacha; alopecia,
anticaspa
polystachya; antivenéreo

ENTEROLOBIUM, *Leguminosae* sp. huilco pashaco; madera



Enterolobium sp.

cyclocarpum guanacaste
timbouva faveira de rosca, orella de preto,
tamboril, timbora, timbouva (voces br.); tóxico
entrada al baile: *Coleus* sp.
entrecasadas: *Euphorbia pilulifera*
enves blanca: *Solanum albidum*
envira (br.): *Anaxogorea* spp., *Daphnopsis*
brasiliensis, *Guatteria megalophylla*,
Machaerium spp., *Rollinia* spp.
envira de terra firme (br.): *Unonopsis* spp.
envira laranjinha (br.): *Guatteria otongou*, G.
scandens
envira preta (br.): *Mouriri* spp.
'épé (cashibo): *Phytelphas macrocarpa*, P.
microcarpa
EPERUA, *Leguminosae*
spp. copaíbarana, ipé apá, jacaré, j. copaiba
(voces br.), wallaba (guay.), yacaré (br.);
emético

jenmani ituri wallaba

EPHEDRA, Ephedraceae

americana cola de caballo, pfluco, pinco-pinco, pingo-pingo, pjirco, suelda con suelda, suelda-suelda; anticongestivo, depurativo, diurético, piorrea, urinario

EPIDENDRON, Orchidaceae

sp. Aaron's rod (ing.)

EPIPHYLLUM, Cactaceae

spp. huamapa nocco (culina), poquere (sharanahu)

EPISCIA, Gesneriaceae

sp. lasso de amor (br.)

EQUISETUM, Equisetaceae

bogotense cola de caballo, khuchichupa, mocco-mocco; diurético, emenagogo, estimulante, hemostático, hígado, acné, bucal, bazo, cálculos renales, cálculos biliares, anticarcinógeno, halitosis, lupus, absceso dental, resfriado, úlcera cutánea, vejiga

giganteum cola de caballo, moco-moco, suelda-suelda; diurético, emenagogo, estimulante, hemostático, hígado, acné, bucal, bazo, cálculos renales, cálculos biliares, anticarcinógeno, halitosis, lupus, absceso dental, resfriado, úlcera cutánea, vejiga

ERAGROSTIS, Gramineae

montusari escoba macho

vahlii udunga (br.); hemorroides

ERIGERON, Compositae

bonariensis kiufña, pique pichana

hieracoides ppullu-ppullu, pullu-pullu

ERIOBOTRYA, Rosaceae

japonica loquat (ing.), níspero del Japón

ERIOTHECA, Bombacaceae

globosa punga de altura

ruizii pasallo

ERISMA, Vochysiaceae

calcaratum jabolí, japurá (vozes br.);

resolutivo

erpes: *Tachigallia paniculata*

erva cidreira (br.): *Melissa officinalis*, Siparuna camporum

erva cidreira brava (br.): *Lippia geminata*

erva de andorinha (br.): *Euphorbia* spp.

erva de bicho (br.): *Piscidia carthagenensis*,

Polygonum acre

erva de chumbo (br.): *Cassytha americana*

erva de jabotí (br.): *Peperomia* spp.

erva de lagarto (br.): *Tournefortia laevigata*

erva de pasarinho (br.): *Oryctanthus* spp.,

Phoradendron tunaeformae, *Pthirusa*

theobromae, *Psittacanthus* spp.,

Struthanthus flexicaulis

erva de pombinha de serra (br.): *Phyllanthus*

cladotrichus

erva de rato (br.): *Palicourea densiflora*,

Psychotria toxicaria, *Uragoga* spp.

erva de-santa-Luzia (br.): *Euphorbia* spp.

erva de-santa-María (br.): *Chenopodium* sp.

erva-de-são-joão (br.): *Ageratum conyzoides*



Erisma calcaratum

erva de São Martinho (br.): *Sauvagesia erecta*
 erva de soldado (br.): *Piper paribola*
 erva dos feridos (br.): *Canna glauca*
 erva moura (br.): *Solanum spp.*
 erva picão (br.): *Bidens pilosa*
ERYNGIUM, Umbelliferae
declarocheanum chuchu rapi
foetidum coentro de caboclo (br.), culantro



Eryngium foetidum

sacha c. (que. S.M.); hoja comestible, antidiarreico (las hojas bien cocidas), antiemético (las hojas cocidas con limón y agua)
 sinca cardo, s. culantro, siuca c.; febrífugo, sudorífero, herbicida
paniculatum chancorma
weberbaueri aya llanta, chancorma, escorzonera
ERYTHRINA [Erytrina], Leguminosae
 spp. bucare, cuma sisa, dsajoma (culina), huaro caspi, huayruro, mishquina
 nëxöé (cashibo); adorno (las semillas)
 piñón de costa, ratumusínu (yagua); comestible, cerco vivo, absceso, hinchazón,

infección, ictiotóxico
amazonica huaman stilo, mulungú (br.)
coralifera mulungú (br.); sedante, hepatitis, insomnio, veneno
corallodendron amasisa, assacurana (br.), chocho, mulungú (br.); adorno, hígado, narcótico, tóxico, bazo, analgésico dental, absceso dental, ictiotóxico, curare (se emplea en la preparación)
coralloides huairo, huairuro; adorno
cristata-galli; fruto comestible, analgésico, antispasmódico, estimulante, gastrálrico, insomnio
edulis amasisa, ante poroto, frijol de árbol, f. de Inca, pachullo, pajurro, pisonay, poroto pashigua; fruto comestible
esculenta amasisa, pashuru, poroto, shimpú; fruto comestible, contusión, absceso
falcata pisnay, pisonay; medicinal
glauca amasisa, ana, assacurana (br.), cuanxan (cashibo), mulungú (br.); antirreumático, hígado, narcótico, purgante
peruviana uayruco
piscidia; ictiotóxico
poeppigiana amasisa, amashisa, casho (amahuaca), oropel; sombra para plantas (de café y cacao), contusión, hinchazón
rubinervia chocho, haymura; adorno
ulei amasisa, huilca tauri, vilca t.; madera
uniflora; bebida (del fruto)
verna mulungú (br.)

Erythroxylon: Erythroxylum

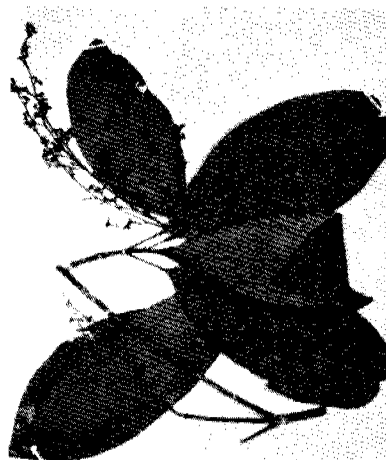
ERYTHROXYLUM [Erythroxylon], Erythroxylaceae

spp. catagua, 'iru ii (cashibo), maggisapa, mama coca, m. cucu, murcu, sacha mangua, urcu ynguina, yutabanco; anorexígeno, narcótico
 catuaba chuchu huasa; antirreumático, estimulante del apetito, tónico
 coca boto (makú), coca, colorada, cuca, cucu, fruta de pomba (br.), hay (col., ven.), hayo (col., ven.), ipadu (br.), jaya (col., ven.), jübiro (ocaina), motelo caspi, murcu varilla, puca llaja, puetsaípan (amuesha), shatona, urcu ingaina; estimulante, analgésico gástrico, anorexígeno
lucidum urcu ingaina, varilla colorada

- macrophyllum** yutobanco
mamacora mama cuca, moteleo caspi
novogranatense coco, cucu; estimulante
paraense 'ana (cashibo), catahua, puca llaja
shatona shatona colorada
- Erythrina:** *Erythrina*
- escabeche:** *Capsicum pubescens*
escada de jabotí (br.): *Bauhinia* spp.
- ESCALERA DE JESUS**
ataimentotsi de Irashi Cristo (asháninca)
bejuco; esterilizante (bebida del tallo cocido con semilla de palta rallada)
- ESCALLONIA, Escalloniaceae**
spp. chachacama (aymara), mardofio, nipa
corymbosa chacha, chachas, siuba, tassta
herrerae fauca, pauca, pfaufa; madera
(buena)
micrantha chachacoma
mirtilloides chachacoma, pauca, puma
chilca; antirreumático
patens fassta, tassta
pendula chachacuma, pauca, puma chilca;
antirreumático, tónico cerebral
resinosa chachacuma, chachas, china
ckenhua, puca tiri, siuba, tatás, tiri encarnada;
madera (buena), tinte, tónico cerebral
- escarole** (ing.): *Cichorium endivia*
escoba: *Sida paniculata*
escoba amarga: *Pectis trifida*
escoba macho: *Eragrostis montufari*
ESCOBEDIA, Scrophulariaceae
grandiflora azafrán, a. de la tierra, a. de los
Andes, a. del Perú, a. de montaña, azafranillo,
azafrán nuestro, palillo, suana; colorante para
comida
scabridifolia palillo; colorante para copida
escobilla: *Combretum fruticosum*, *C. laxum*,
Scoparia dulcis
escobillo: *Vitex triflora*
escorzonera: *Arthraxon albiflorum*, *Brezia*
multiflora, *Eryngium weberbaueri*, *Perezia*
multiflora
escova de macaco (br.): *Combretum* spp.
ESCHWEILERA [Chytroma], *Lecythidaceae*
spp. ateriba, greenheart (ing.), jarana (br.),
machimango, m. blanco, m. negro
popay; luz (el tallo seco)
ripeiro (br.), tabari; madera
iquitosensis matamatá (br.)
mexicana huacapú
timbuchensis machimango colorado
- ESENBECKIA, Rutaceae**



Escallonia resinosa



Esenbeckia amazonica

febrifugo angohuara, quina do mato (br.);
febrífugo
warszewiczii angohuara, ongahuara; madera
 (dura)
eseri-ey (huitoto): *Coccoloba lehmannii*
eserley numefioo: *Coccoloba martii*
espada: *Corchorus capsularis*
espada pichana: *Corchorus orinocensis*
espadana (br.): *Sagittaria sp.*
espanto: *Flaveria contrahierba*
espárrago: *Asparagus officinalis*
espelina (br.): *Clitoria guianensis*
espera primeira (br.): *Ouroouparia guianensis*
espiga de sangre: *Helosis brasiliensis*
espina: *Acacia macracantha*, *Randia aculeata*,
 R. armata, *Zanthoxylum sprucei*
espina blanca: *Solanum albidum*
espinaca: *Spinacia oleracea*
espina cacha: *Casearia aculeata*
espinafre de Cayenna (br.): *Phytolacca octandra*
espinal: *Guatteria modesta*
espinheiro (br.): *Acacia spp.*
espino (br.): *Cleome spp.*
espino de agulha (br.): *Acanthospermum xanthioides*
espinillo: *Parkinsonia aculeata*
espino: *Randia armata*
espino amarillo: *Berberis lutea*
espino del demonio: *Casearia aculeata*
espino de perro: *Xanthium catharticum*
espino hualaja: *Zanthoxylum caribaeum*
espintana: *Anaxagorea pachypetala*,
Cymbopetalum tessmannii, *Malmea cuspidata*, *Marcgravia coriacea*, *Oxandra euneura*, *O. xylopioides*, *Unonopsis peruviana*
espintana blanca: *Duguetia riparia*, *D. spixiana*,
Marcgravia spp.
espintanal: *Guatteria modesta*
espintana negra: *Xylopia spp.*
esponja: *Parkia pendula*
esponjeira (br.): *Acacia spp.*, *Pithecellobium spp.*
esponjilla: *Luffa operculata*
espuela casha: *Casearia aculeata*, *Randia aculeata*, R. armata
espuela de caballero: *Pasithaea coerulescens*
estante caspi, e. huayo: *Buchenavia spp.*
estoroque: *Myroxylon balsamum*

estramonia: *Datura stramonium*
Estramonio: *Datura*
estrecasadas: *Euphorbia milii*
estrela do norte (br.): *Eucharis spp.*
estrela purpurá (br.): *Passiflora spp.*
estrella: *Bombax fnsignis*, *Posoqueria longiflora*
estrella del sur: *Schoenocephalum martianum*
ESTRELLA HUASCA
 gagapichra (piro)
 bejuco de tallo cuadrangular; tónico (se toma líquido de la raíz rallada en agua fría)
estrella sacha: *katagiri kshanate*
estrella ucullucui: *Posoqueria latifolia*
estrincina: *Strychnos nux-vomica*
ETABALLIA, Leguminosae
 sp. mututí (br.)
 flores amarillas
eteper ccaccha: *Dalechampia aristolochiaeifolia*
ethlo cobiri laujiuri (urarina): *piripiri*
etosima-ey (huitoto): *Cassipourea peruviana*,
Tachia guianensis
etsonchana: *Ischnosiphon surinamensis*
eucalipto: *Eucalyptus globulus*
EUCALYPTUS, Myrtaceae
 globulus eucalipto; medicinal, madera,
 ornamental
EUCHARIS, Amaryllidaceae
 spp. cebolla sacha, estrela do norte (br.)
 amazonica delia; ornamental
 grandiflora amanga, Amazon lily (ing.),
 delia; ornamental
 narcissifolia amangay, sacha cebolla
EUGENIA [Myrtus], Myrtaceae
 spp. araza, puca quiro rupinia, remo caspi
 amarillo; madera
 bracteata (véase *Myrcia b.*)
 brasiliensis Brazilian cherry (ing.),
 grumichama; fruto comestible
 calva choj-ey (huitoto), muyey
 caulliflora guaporu, guapuro; fruto
 comestible
 cuspidifolia moifu-ey (huitoto)
 dombeiy grumichama
 edulis iba hái (guaraní)
 florida rupinia
 hirsuta (véase *Myrcia bracteata*)
 jambolana (véase *Syzygium*)
 jambos [Syzygium j.] pomarrosa, rose apple

(ing.); fruto comestible, diabetes
luschnathiana pitomba (br.)
malaccensis malay apple (ing.), pomarrosa
 americana; fruto comestible
michelii (véase *uniflora*)
myrtomimeta arrayán, a. de Castilla;
 aromático, estimulante
myrobalana nutan chipu (cashibo), sacha
 caimitillo; fruto comestible
quinqueloba (véase *Myrcianthes* q.)
riparia carapacho, requia, rupiña; tinte
schomburgkii lancha caspi
stipitata pichi, rupiña caspi
tetrasperma rupiña
triquetra rumi lanche
uniflora [michelii] arrayán, caaginja (br.),
 cambucá (br.), cayenne cherry (ing.), ioinoca
 (br.), jabotí pitanga (br.), murta (br.), pitanga
 (br.), puca quiro, p. rupiña, Surinam cherry
 (ing.), umirirana (br.); fruto comestible,
 antirreumático, astringente, febrífugo



Eugenia uniflora

EUPATORIUM [Mikania?], *Compositae*
amygdalium cruceto clavel; colorante
ayapanoides ayapana, japana (br.), manca
 paqui, yapana, yerba santa; antidiarreico, afta,
 estimulante del apetito, carminativo, herbicida,
 digestivo, diurético, gárgara, tónico, gastritis,
 fungicida, riñones, úlcera intestinal, vejiga

macrophyllum ocuera
odoratum chisca
parviflorum [Mikania amara?] ayapana,
 japana (br.), manca paqui, yapana, yerba santa;
 afta, estimulante del apetito, carminativo,
 herbicida, digestivo, diurético, gárgara,
 antidiarreico, fungicida, riñones, tónico,
 gastritis, úlcera intestinal, vejiga,
 antidisertérico, antitusígeno, analgésico
 faríngeo, gastralgico, gripe, hepatitis
EUPHORBIA, *Euphorbiaceae*
 spp. árvore de San Sebastião, assacuy,
 caacamabuhy, erva de andorinha, e.
 de-santa-Luzia, maleiteira (voz br.),
 numunsha



Euphorbia sp.

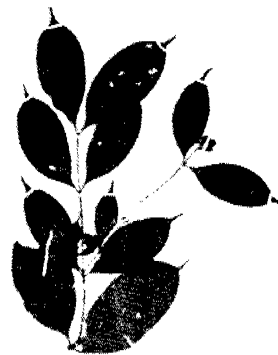
brasiliensis; abortivo, cataplasma,
 emenagogo, úlcera cutánea
caracasana *cotinoides* assacuhi (br.),
 gunapalu, koenapaloe, leiteira (br.); ictiotóxico
cotinifolia carawá (makú), chepo (col.), red
 spurge (ing.); emético, purgante (drástico),
 ictiotóxico, curare (se emplea en la
 preparación)
cotinoides huarus, juquilla, juquillo, yuquilla
 negra; contraceptivo, tóxico, curare (se emplea
 en la preparación)
erythrocarpus; antivenéreo (gonorrea)
heterophyllus flor de pascua de monte,
 pascua
hipericaeefolia (véase *hypericifolia*)
hirta urpai micuna, yerba colorada
huachangano (véase *huanchahana*)
huanchahana [huachangano] chancano,
 guachanca (aymara), huachanco (que.);
 purgante (drástico)

hypericifolia [hipericæfolia] yerba de la golondrina; antivenéreo (gonorrea)
longan [Dimocarpus, Euphorbia l.] longan; fruto comestible
milii corona de Cristo, crown of thorns (ing.), estrecasadas, soongo-soongo; ornamental
pilulifera entrecasadas, yerba colorada; diurético, oftálmico
pulcherrima flor de noche buena, f. de pascuas, poinsettia ('ng.); tóxico
serpens; depurativo, diurético, purgante, úlcera cutánea
Euphoria longan: *Euphorbia l.*
EUTERPE, Palmae
 spp. asahi, assahi, assahy (voces br.), birijari matto? (culina), huaricodsá (culina), nuna (amahuaca), parahi, uasahy, yaguarrama; fruto comestible
catinga chonta; cogollo comestible
edulis cabbage palm (ing.), chonta, heart of palm (ing.), huasaí, manaka, manicol, ungurahui; cogollo comestible, carminativo, anemia, construcción, dismenorrea, hepatitis
ensiformis coyol, cuyol
oleracea assái (br.), cansin (amahuaca); cogollo comestible
parviflorum; carminativo
precatoria chonta, manaka, ungurahui, yuyu chonta; cogollo comestible, dismenorrea
EUXYLOPHORA, Rutaceae
 sp. pau amarello (br.)
 flores perfumadas, hojas bonitas; madera
EXOSTEMA, Rubiaceae
maynensis puca yanta

F

faba: *Vicia faba*
FABIANA, Solanaceae
 sp. pichi
 facma: *Cleome herrerae*
 facheiro (br.): *Lonchocarpus nicou*
Fagara: Zanthoxylum
 faia noroka (guay.): *Lonchocarpus rariflorus*

faique: *Acacia macracantha*, *A. tortuosa*
 falsa pimienta: *Schinus molle*
 fanfan (br.): *Hibiscus digitatis*
 fanise-ey (huitoto): *Brownea ariza*
FARAMEA, Rubiaceae
 spp. caferana (br.), charachuela, choleta, hirihuaca, uchu sanango? (que. S.M.), yanchama caspi
anisocalyx uchu sanango

**Faramea anisocalyx**

candelabrum uchpa caspi
capillipes quinquincaca
glandulosa charichuela, itulli caspi, situlli c., uchpa c.
 farinha seca (br.): *Ouratea* spp.,
Tripteroxylon *felicitofolium*
 fariñero: *Clathropis macrocarpa*
 farocano-ey (huitoto): *Cassipourea peruviana*
 farolito chino: *Hibiscus schizopetalus*
 fassta: *Escallonia patens*
 fauca: *Escallonia herrerae*
 fausto: *Thunbergia grandiflora*
 fava de arara (br.): *Hippocratea* spp.
 fava de bolotas (br.): *Parkia pendula*
 faveira (br.): *Macrolobium acaciaefolium*,
Tipuana tipu
 faveira de igapó (br.): *Crudia* spp.
 faveira de rosca (br.): *Enterolobium timbouva*
 faveira do mato (br.): *Pithecellobium* spp.
 faveira grande do igapó (br.): *Vatairea gulshanensis*

faveira pequena (br.): *Clitoria guianensis*
 favorito: *Osteophloem platispermum*
 fedegoso (br.): *Cassia spp.*
 feijãozinho (br.): *Canavalia sp.*
 feijãozinho do mato (br.): *Calopogonium spp.*
 feiticeiro (br.): *Connarus spp.*
FERDINANDUSA, *Rubiaceae*
 sp. acaúa (br.)
chlorantha guacamayo, huacamayo, loro
 micuna
 Fernán Sánchez: *Triplaris peruviana*
 fern tree (ing.): *Jacaranda spp.*
 feto grande (br.): *Acrostichum sp.*
FEVILLEA, *Cucurbitaceae*
cordifolia; purgante para ganado
hederaceae habilla, jabilla
pilosa; eritema
uncipetala jabolá, pacapiá (voces br.);
 purgante
FHYCADA (huitoto)
 árbol pequeño; contraceptivo (cuyo efecto
 dura 6-8 años; se pulveriza la madera y se
 mezcla con merengue y agua)
FICUS, *Moraceae*
 spp. achuni sanango



Ficus sp. y Scheelea sp.

amate (culina); antihelmíntico
 apuí (br.), bibasi (mosotene)
 boniboni (culina)
 árbol gigantesco; antihelmíntico
 capinuri, cau-cau (br.), caucho, caxinguba
 (br.), gameleira (br.), higuerón
 huacra renaco (que. S.M.); hernia,
 antirreumático, desgarradura perineal
 kapshinu sure (piro); embravecer a los
 perros
 loro micuna; antirreumático, parálisis
 millua renaco (que. S.M.), yana caspi,
 zapote renaco; madera
anthelmintica gameleira branca (br.),
 huítoc, ojé, renaco, xovin (amahuaca); cástico,
 estimulante, purgante, tónico (la resina),
 tóxico, antihelmíntico, mnemónico
atrox; tóxico, curare (se emplea en la
 preparación)
caballina renaquillo
carica fig (ing.), higuera
flagifolia yomun choco (amahuaca)
gemina higo silvestre, renaco
glabrata ojé, xovin (amahuaca), yomun
 choco (amahuaca)
killipii chimico negro, jinzvi (amahuaca),
 renaco, r. colorado
mathewsi jinzvi (amahuaca), renaco
maxima ojé, potó (asháninca)
nitida fig (ing.); ornamental
paraensis renaco, sacha ojé
radula yanchama caspi, zanchama c.; tela
 (liber)
ruiziana renaco
urbaniana yomun (amahuaca)
weberbaueri renaco
 ficha: *Hippomane mancinella*
FIEBRE SACHA
 caruñu (yagua)
 árbol cultivado de mediana altura, no
 abundante, flores de color azul, fruto verde de
 1 cm. de diámetro; febrífugo (se baña en una
 infusión de las hojas)
 field pumpkin (ing.): *Cucurbita pepo*
 fig (ing.): *Ficus carica*, *F. nitida*
 fire bush (ing.): *Hamelia patens*
 flabelo (br.): *Paspalum spp.*
 flamboyant (ing.): *Delonix regia*

flame vine (ing.): *Pyrostegia ignea*
FLAVERIA, *Compositae*
 contrahierba [contrayerba] contra hierba,
 contrayerba, china paya, espanto, mata gusano;
 antídoto, antitusígeno, vulnerario
 contrayerba (véase contrahierba)
FLEURYA, *Urticaceae*
 aestuans ishangá, puca i.
 flor-de-água (br.): *Pistia stratiotes*
 flor de agua: *Nymphaea ampla*
 flor de aire: *Kalanchoe pinnata*
 flor de ángel: *Caesalpinia paraensis*, C.
 pulcherrima
 flor de betún: *Hibiscus digitatis*, H.
 rosa-sinensis
 flor-de-campo (br.): *Yucca* sp.
 flor de caña: *Cassia chrysocarpa*, C. loretensis
 flor de clarín: *Stenamesson variegatum*
 flor de infírida: *Guacamaya superba*
 flor del aire: *Kalanchoe pinnata*
 flor de la muerte, f. de la reina: *Asclepias*
 curassavica
 flor de las doce, f. de las once: *Portulaca pilosa*
 flor de mayo: *Senecio* spp.
 flor de mediodía: *Portulaca pilosa*
 flor de mistela: *Talinum paniculatum*
 flor de muerto: *Tagetes patula*
 flor de noche buena: *Euphorbia pulcherrima*
 flor de Panamá: *Mirabilis jalapa*
 flor de Paraíso: *Melia azederach*
 flor de pascua de monte: *Euphorbia*
 heterophyllus
 flor de pascuas: *Euphorbia pulcherrima*
 flor de pasto: *Sida rhombifolia*
 flor de piña: *Rhoeo discolor*
 flor de San Juan: *Begonia geraniifolia*
 flor-de-são-miguel (br.): *Petrea* spp.
 flor de sapo: *Laurentia* sp.
 flor de seda: *Asclepias curassavica*, *Portulaca*
 pilosa
 flor de viuda: *Cleome speciosa*
 flores de nieve, f. de San Francisco: *Impatiens*
 balsamina
 Florida holly (ing.): *Schinus terebinthifolius*
 floripondia: *Datura arborea*, D. suaveolens
 floripondio: *Datura arborea*, D. insignis
 floripondio encarnado: *Datura sanguinea*
 flor limeña: *Hymenocallis amancaes*

flor variable: *Hibiscus digitatis*, H. mutabilis
 folha cheirosa (br.): *Anthurium* spp.
 folha de fortuna (br.): *Kalanchoe pinnata*
 folha de ouro (br.): *Myrcia* spp.
 folha de prata (br.): *Ocotea rodiae*
 folha de urubu (br.): *Philodendron* spp.
 forget-me-not (ing.): *Myosotis palustris*
 forquilha pancuan (br.): *Paspalum* spp.
FORTUNELLA, *Rutaceae*
 japonica; fruto comestible
 margarita cumquat, kumquat (ing.),
 quinquas, tunquas; fruto comestible
FOURCROYA [Furcraea], *Agavaceae*
 spp. cabuya, chuchao, maguey (ing.), pacpa,
 penca, pita, piuca; fibra
 four o'clock (ing.): *Mirabilis jalapa*
FRAGARIA, *Rosaceae*
 chiloensis frezón, frutilla, strawberry (ing.);
 fruto comestible
 grandiflora frezón, frutilla, strawberry
 (ing.); fruto comestible
 vesca [*Potentilla indica*] fresa, frutilla,
 strawberry (ing.); fruto comestible
 framboyán, f. rojo: *Delonix regia*
 francisca: *Brunfelsia guianensis*
 franchipán: *Plumeria acuminata*
 frangipani (ing.): *Plumeria acuminata*, P. rubra
 fransoca: *Couma macrocarpa*
 frejó (br.): *Cordia goeldiana*, C. multispicata
 frejol: *Caesalpinia paraensis*, *Phaseolus* spp.
 frejol de palo: *Cajanus bicolor*
 frejol gigante: *Canavalia ensiformis*
 frejolillo: *Phaseolus lathyroides*
 frejolón: *Canavalia ensiformis*
 fresa: *Fragaria vesca*
 fresnillo hada, fresno: *Tecoma rosaefolia*
 frezón: *Fragaria chiloensis*, F. grandiflora
 frijol: *Phaseolus vulgaris*
 frijol de árbol, f. de Inca: *Erythrina edulis*
 frijol de vaca: *Vigna unguiculata*
 frijoles de monte: *Cajanus bicolor*
 frijol huaita sisa: *Caesalpinia paraensis*
 frijollo: *Dioclea* spp.
 fringed hibiscus (ing.): *Hibiscus schizopetalus*
 fromboyán azul: *Jacaranda* spp.
 fromboyán francés: *Caesalpinia pulcherrima*
 fruta de cotia (br.): *Mayna brasiliensis*, M.
 longifolia

fruta de pomba (br.): *Erythroxylum coca*
 fruta do lobo (br.): *Solanum occidentale*
 fruta pão (br.): *Artocarpus incisa*
 frutilla: *Fragaria chiloensis*, *F. grandiflora*, *F. vesca*, *Geonoma andina*
 fruto del mono: *Dalbergia variabilis*
 fuapina: *Cupania cinerea*
FUCHSIA, Onagraceae
 spp. cejapac fuiuchchu, chimpú-chimpú,
 fuschia (ing.), ichik ulcko huayta, mollo ccantu,
 uchu collgo, usuckantu
 fuchsia hibiscus (ing.): *Hibiscus schizopetalus*
 fuete: naboro
 fuirá (ocaina): jügfue
 fuma: *Ceiba pentandra*
 fumo bravo (br.): *Elephantopus scaber*
 funga: *Solanum verbascofolium*
Furcraea: Fourcroya
 fuschia (ing.): *Fuchsia spp.*
 fuy cay berao (huitoto): *Bauhinia longifolia*

G

gachicho (piro): amasisa, ishangá
 gagapichra (piro): estrella huasca
GAGRU PINRE (piro)
 herba de 60 cm. de altura; prurito (se
 emplean las hojas maceradas en agua y se
 aplican en las llagas)
GAIADENDRON, Loranthaceae
 ellipticum mata palo
 punctatum suelda con suelda
 gakaka (piro): culantro
Galactodendrum utilissimum: Brosimum utile
GALEANDRA, Orchidaceae
 sp. chita (br.)
 el labelo de la flor es de color blanco y rojo
 y el resto es de color castaño
GALEGA, Leguminosae
 cinerea; tóxico, ictiotóxico
 sericea; tóxico, ictiotóxico
 singapu; tóxico, ictiotóxico
 galga retama: *Banara mollis*
 galicosa: *Ichthyothere terminalis*
GALIPEA

sp. acapurana (br.)
GALIUM, Rubiaceae
 sp. bedstraw (ing.), unquia
GALPHIMIA [Golphimia], Malpighiaceae
 gracilis lluvia de oro
GALLESIA, Phytolaccaceae
 integrifolia ajos quiro, palo cebolla,
 shitiroqui (asháninca); madera
 scorododendron pau de alho (br.)
gallinaza: Salvia occidentalis
gallinazo: Borreria spp., Salvia occidentalis
gallinazo panga: Cyphomandra crassifolia,
Phyllanthus grandifolius
GALLINAZO PANGA
 pachori navi (yagua)
 árbol abundante de flor amarilla;cefalálgico
 (se prepara una infusión de las hojas para
 bañarse)
Phyllanthus spp.?
gallo cresta rango: Centropogon cornutus
gallo sisa: Senecio spp.
game: Clusia penduliflora, C. rosea
gameleira (br.): Ficus spp.
gameleira branca (br.): Ficus anthelmintica
gandul: Cajanus bicolor
GANJIXRIPIRE (piro)
 herba de 25 cm. de altura; fungicida (para
 los pies) (las hojas calentadas y aplicadas a los
 pies)
gankalu pinre (piro): Corchorus orinocensis
ganna (piro): Ananas comosus
GANOLCHI PINRE (piro); hinchazón (se hace
 una cataplasma de hojas hervidas)
gaña: Sonchus oleraceus
gapichinia: Solanum furcatum
gapijru (piro): Bixa orellana
gapo: Campsiandra laurifolia
garabato: Desmoncus polyacanthos, Guettarda
 ferox, *Uncaria guianensis*, *U. tomentosa*
garapo: Apuleia lelocarpa
garawa (piro): Ocimum americanum
garbancillo: Astragalus unifultus, Cestrum
 undulatum
garbanzo: Cicer arietinum
GARCINIA, Guttiferae
 mangostana mangosteen; fruto comestible
GARDENIA, Rubiaceae
 augustia gardenia (ing.), jazmín, j. del cabo,

millu cassa; ornamental
 gardenia (ing.): *Gardenia augusta*
 garlic (ing.): *Allium sativum*
 garlic vine (ing.): *Pseudocalymma alliaceum*
 garrapata casha: *Smilax spp.*
 garras de gato: *Chomelia unguiscati*
 garroba: *Prosopis chilensis*, *P. juliflora*
 gateado: *Piratinera guianensis*
 gatlo uchu: *Capsicum pubescens*
 gayota: *Sechium edule*
GEASTER
saccatus; cicatrizante, emenagogo
 geiger tree (ing.): *Cordia sebestena*
GEISSOSPERMUM, Apocynaceae
spp. acarirana, carapanauba, pau pereira,
 quinarana (voz br.)
 gelachino (que. S.M.): llangua
 genciana: *Coutoubea ramosa*
 generala: *Clitoria guianensis*
 gengibre (jíbaro): *Zingiber officinale*
GENIPA, Rubiaceae
americana acuishi ana (antis), ana
 (asháninka, ashéninka, machiguenga,
 nomatsiguenga), genipa, huito, huiti, jagua,
 janipa, jave (yagua), jidoro (huitoto), juraavuro
 (ocaina), lana, launa, maluco (mex.),
 marmalade box genip (ing.), nandi
 (shipibo-conibo), nané (cashibo), nanu
 (amahuaca)



Genipa americana

nso (piro); tinte para el cuerpo, fruto
 comestible
 'o (amarakaeri); tinte para el cuerpo (la
 pulpa del fruto asado)

ora (culina), tapuriba, tapuseba, uvito,
 witos, xagua, xahualli (mex.), yaco huito; fruto
 comestible, bebida (fruto), antidiarreico,
 antisentérico, antirreumático, astringente,
 cicatrizante, tóxico, tinte azul-negro (para la
 cara y el cuerpo), vulnerario, alopecia,
 contusión, urticaria

edulis; fruto comestible
 maeriana; fruto comestible
oblongiflora palo colorado, p. de sangre;
 madera (excelente)

genipa: *Genipa americana*
 geniparana (br.): *Gustavia brasiliiana*
GENTIANA, Gentianaceae
sp.; medicinal

Geoffraea: Geoffroya
GEOFFROYA [Andira, Geoffraea], Leguminosae
fraxinifolia andira, pau de morego (br.);
 madera
 inermis andira, a. uchy, angelim (br.), pilón;
 cicatrizante, emético, purgante, antihelmíntico
 (drástico)



Geoffroya inermis

retusa; emético, antihelmíntico
 rosea andira, pau de morego (br.)
 spinosa azofaifo; fruto comestible
 striata almendro, seca
surinamensis angeline, huayruro,
 morregueira

GEONOMA, Palmae

spp. chichica, jurití (br.), palmide, palmilla
adscendens cuculli
andina frutilla
cuneifolia palmera de terreno bajo,
 palmiche
interrupta cuyol, chia-chia, chica-chica,
 sia-sia
leptospadix ubim (br.)
 geranium tree (ing.); *Cordia sebestena*
 gerogui mitiri-ey (huitoto): *Inga* spp.
 gerumú (br.): *Cucurbita moschata*
 gervão (br.): *Stachytarpheta jamaicensis*
 giant alocasia (ing.): *Alocasia macrorhiza*
 gidoro-ey (huitoto): *Psychotria patens*
 gigante: *Cereus macrostibas*
 gigantón: *Cereus* spp., *Dahlia variabilis*
 gigantón del valle: *Cereus trigonodendron*
Gilibertia: *Dendropanax*
 gimnu kapayote (piro): sacha jergón
 ginger (ing.): *Zingiber officinale*
 ginmunaji (piro): *Croton* spp.
 ginsira caspi: *Coussarea tenuiflora*
GIPETU CHLAM-JIXI (piro)
 bejuco corto rastreiro; pediatrónico (se lava los
 pies de los niños con una infusión de esta
 planta tres veces al día hasta que caminen.)
Passiflora spp.?
 glicina: *Wisteria sinensis*
GLOEOSPERMUM, Violaceae
 sp. milhua caspi
 glorybower (ing.): *Clerodendrum* spp.
Gloxinia: *Orthanthe*
 gloxinia (ing.): *Orthanthe* sp.
GLYCINE, Leguminosae
 soya soya (ing.); semilla comestible, aceite
GLYCOXYLON, Sapotaceae
 spp. amapá doce (br.), palo dulce,
 paracaua (br.), pau-doce (br.); astringente,
 hemostático, tónico
GLYCydENDRON, Euphorbiaceae
 spp. mirindiba dulce, muirapaxi (voces br.);
 látex comestible (es dulce)
GNAPHALIUM, Compositae
 calviceps alkopá-chalún, lengua de perro
 spicatum cketo-cketo, queto-queto;
 neumonia
 vira-vira hierba de la vida, huira huayo,

huira-huira, vira-vira; febrífugo, tónico

GNETUM, Gnetaceae
leyboldii ituá (br.), shicsi huaiu, shikshi, s.
 huaiu
 goat's beard (ing.): *Aristida pallens*
 goat wood (ing.): *Aegiphila salutaris*
 gochaño: *Dalbergia monetaria*
 gogru kshanate (piro): unchala sacha
 goguio-o (huitoto): *Roentgenia bracteomana*
 goiaba (br.): *Psidium guajava*
 goiabeira preta (br.): *Amaioua* spp.
 gold cup, golden chalice (voces ing.): *Solandra*
 nitida
 golden shower (ing.): *Cassia fistula*
 golden spoon (ing.): *Byrsinima crassifolia*
 golden trumpet (ing.): *Allamanda cathartica*
 hendersonii
 golfo (br.): *Nymphaea rudgeana*
GOLONDRINA
 pinitsa (campa)
 hierba de 20 cm. de altura y hojas
 amarillentas; ornamental, analgésico faríngeo,
 afta
Golphimia: Galphimia
 goma amarilla: *Vochysia haenkeana*
 goma guayo: *Parkia igneiflora*
 goma huayo: *Parkia igneiflora*, *Sauvagesia*
 erecta
 goma pashaco: *Parkia oppositifolia*
GOMPHRENA, Amaranthaceae
 spp. manto de Cristo, para todo, pisccacisac,
 siempre viva, strawflower (ing.); astringente,
 herbicida, febrífugo
 meyeniana pimpinela
 gonçalo alves (br.): *Astronium graveolens*
 gonga pacush: *Rapanea dependens*
GONZALAGUNIA, Rubiaceae
 cornifolia bachata, bochata, nullaca
 gopeña go-ey (huitoto): *Rinorea lindeniana*
 gopsni kshanate (piro): *Pseudoelephantopus*
 spicatus
 gorana timbo: *Dahlstedtia pinnata*
 gordolobo: *Verbascum thapsus*
 gorowa (piro): *Psychotria* spp.
 gose-o (huitoto): *Mucuna sloanei*
 goseo-o (huitoto): *Pachyrhizus tuberosus*
GOSSYPIUM, Malvaceae
 spp. algodón colorado (que. S.M.);

gastrágico (se utilizan las hojas)
 bes (amuesha), cotton (ing.), hoja de algodón, huasmué (conibo), huasmuén (pano)
 huepe (culina); hamacas (fibra)
 mingarú, uruch (jíbaro)
 wapgu (piro); cólico (las hojas cocidas)
 emético, estimulante, tóxico, fibra,
 analgésico auricular, tracoma
 barbadense algodón, algodonero, ampi
 (campa), tanguis, uchto, utcju, utcú, xapo
 (amahuaca), xapu (cashibo); diurético (la raíz cocida), vulnerario (heridas de la cabeza)
 (ceniza de algodón), hemorroides (emplasto de las hojas), absceso dental (cataplasma de la semilla)
 hirsuta algodón; fibra
 peruvianum algodón; fibra
 raimondii algodón silvestre

GOUANIA, Rhamnaceae
lupuloides chirapa sacha
trichodonta granadilla

GOUPIA, Goupiaceae
glabra cupiuba
 gourd (ing.): *Lagenaria siceraria*
 gourd tree (ing.): *Crescentia cujete*

GOURLIEA, Leguminosae
chilensis chañar; comestible
decoriticans chañar, chaño
 gowatu (piro): vaea ñahui

GOZ ORSASHI (candoshi); antitusígeno (la corteza se remoja en agua con la planta tovantoallii; produce vómitos)

GRABOWSKIA, Solanaceae
boerhaviifolia palo negro
 grácil: *Desmoncus polycanthos*

GRAFFENRIEDA, Melastomataceae
limbata dispero, d. sacha, níspero, n. sacha
 grama Bermuda, g. dulce: *Cynodon dactylon*
 gramalote: *Echinochloa colonum*, *Oryza spp.*,
Panicum barbinode, *Paspalum spp.*

granadilla: *Gouania trichodonta*, *Passiflora coccinea*, *P. edulis flavicarpa*, *P. laurifolia*, *P. ligularis*

GRANADILLA; sangre (se toma una infusión de las hojas)

granado: *Punica granatum*

granolino: *Calliandra spp.*

grape (ing.): *Vitis vinifera*

gravatá (br.): *Streptocalyx sp.*
 green bean (ing.): *Phaseolus vulgaris*
 greenheart (ing.): *Eschweilera spp.*, *Nectandra rodiae*, *Ocotea rodiae*

GRIAS, Lecythidaceae
neuberthii anchovy pear (ing.), chope,
 mango sacha, membrillo, sacha mango; fruto
 comestible, madera

gri-gri: *Aiphanes spp.*

GRINDELIA, Compositae
boliviiana carahua, chchiri-chchiri
 grosella: *Phyllanthus acidus*, *Rhipsalis sarmientacea*

ground cherry (ing.): *Physalis peruviana*

gru-gru: *Aerocarpia aculeata*

grumichama: *Eugenia brasiliensis*, *E. dombeyi*

guaba (carib.): *Inga spp.*, *Mimosa inga*

guabilla: *Inga spp.*

guabo (carib.): *Inga ingoides*

GUACAMAYA
superba flor de inírida; ornamental
 guacamaya: *Caesalpinia pulcherrima*
 guacamayo: *Apuleia molaris*, *Dipteryx micrantha*, *Ferdinandusa chlorantha*,
Sickingia tinctoria

guacamayo caspi: *Coutarea hexandra*, *Sickingia tinctoria*

guacimama papayillo: *Guazuma crinita*

guácimo: *Guazuma ulmifolia*

guaco: *Clibadium heterotrichum*, *C. remotifolium*, *C. strigillosum*, *C. sylvestre*,
Mikania cordifolia, *M. guaco*, *M. setigera*

guachanca (aymara): *Euphorbia huanchahana*

guachapé: *Acacia guachapele*

GUADUA [Bambusa], Gramineae
spp. bambú, matona, paca, p. cuxcaanvi
 (amahuaca), pacu, taboca (br.), taquara (br.),
 taquarassú (br.), toro; fruto comestible
angustifolia caña de Guayaquil, huiru caña,
 ipa; construcción, esteras

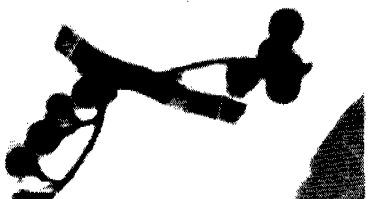
weberbaueri mamac, marona; construcción

GUAIACUM, Zygophyllaceae
officinale [*Guajacum officinalis*] guayacán,
lignum vitae, palo santo; medicinal,
 ornamental, madera (pesada y excelente),
 guayacol (resina)
sanctum; madera (buena)

guaiacwood oil (ing.): *Bulnesia sarmienti*

guairuro: *Abrus precatorius*, *Ormosia coccinea*,
O. nobilis, *O. trifoliata*
Guajacum officinalis: *Guaiacum officinale*
 guajará (br.): *Chrysophyllum spp.*
 gualguá: *Psoralea mexicana*
 gualtaco: *Loxopterygium huasango*
 guama (carib.): *Inga edulis*, *I. spectabilis*
 guamá: *Inga laurina*
 guamo: *Alexa imperatracis*, *Inga edulis*
 guamuchil: *Pithecellobium dulce*
 guanábana, guanábano: *Annona muricata*
 guanacaste: *Enterolobium cyclocarpum*
 guandú: *Cajanus bicolor*
 guantera: *Bixa orellana*
 guapeua (br.): *Salacia spp.*
 guapeveira (br.): *Chrysophyllum spp.*
 guapinol: *Hymenaea courbaril*, *H. parvifolia*
GUAPIRA, *Nyctaginaceae*
 sp. chonta quiro blanco
 guapito: *Plumbago scandens*
 guaporu: *Eugenia caulinflora*
 guapui, g. cipo (vozes br.): *Martinella obovata*
 guapuro: *Eugenia caulinflora*, *Mortus guapuru*
 guaraná (br.): *Paullinia cupana*, *P. imberbis*
 guarana timbo: *Dahlstedtia pinnata*
 guarango (que., aymara): *Acacia punctata*,
Caesalpinia tinctoria, *Parkia multijuga*,
Prosopis chilensis, *P. juliflora*
 guarauna: *Sterculia spp.*
 guardia civil: *Clerodendrum spp.*
GUAREA, *Meliaceae*
 spp. guarea
 latapi (que. S.M.); purgante (fuerte) (la
 corteza machacada en agua)
 shatona blanca, shiyerique (asháninca);
 madera
 costulata cedro branco, jutauba vermelha
 (vozes br.), latapi, paujil ruru, requia;
 astringente
 fissicalyx latapi, paujil ruru
 guara
 kunthiana requia; madera
 macrobotrys cuquindo
 purpurea yechefor; tinte morado
 subsessiliflora requia; abortivo, emético
 suburidiflora requia de altura; madera
 trichilioides atapiro, latapi, l. caspi, requia
 colorado, r. latapi, xoro (amahuaca); abortivo,

emético, hemostático, madera, hemofilia
 guarea: *Guarea spp.*
 guar Guar: *Datura sanguinea*
 guariroba (br.): *Quararibea cordata*
 guaruba (br.): *Clarisia nitida*, *C. racemosa*
 quartito: *Jatropha urens*
 guarupa (ven.): *Jacaranda spp.*
GUATTERIA, *Annonaceae*
 spp. hicoja?, icoja, icoje, sampamashato
 (asháninca), tortuga caspi amarillo, yana vara;
 astringente, madera
 chlorantha carahuasca, yana huasca, y.
 waska, yuno
 hyposerica chuchu huasca, mashán, yana
 huasca



Guarea trichilioides

megalophylla boa (yamamadí), envira (br.); veneno para cazar
microcarpa tortuga caspi
modesta carahuasca, espinal, espintanal
otongou cipo uira (br.), chuchu huasha, envira laranjinha (br.), mashán; baño (aromático)
phanerocamptha carahuasca, charahuasca; contraceptivo
scandens cipo uira (br.), chuchu huasha, envira laranjinha (br.), mashán; baño (aromático)
schomburgkiana ag guio (huitoto)
veneficiorum pindaiba; tóxico, curare (se emplea en la preparación)



Guatteria spectabilis

guava: *Inga edulis*, *I. endlicheri*, *Psidium guajava*
 guavo: *Inga edulis*, *I. spectabilis*
 guaxima: *Urena lobata*
 guayaba: *Psidium aromaticum*, *P. guajava*
 guayaba brava: *Psidium guineense*

guayabilla: *Bellucia axinanthera*
 guayabillo: *Myrcianthes quinqueloba*, *Psidium guineense*
 guayabo: *Musa spp.*, *Psidium rostratum*
 GUAYACAM; tinte amarillo (las semillas y las flores)
 guayacán: *Gualacum officinale*, *Porlieria hygrometra*, *Tabebuia heteropoda*, *Tecoma grandiceps*
 guayaquil: *Musa spp.*
 guayusa: *Ilex guaynsa*
 guazú: *Ilex paraguayensis*
GUAZUMA, *Sterculiaceae*
 spp. dsaro? (culina), yono (amahuaca)
 crinita ampejiniroqui (asháninca), atadija, bolaina, guacima papayillo, vitaa (amahuaca); madera rosea
ulmifolia bolaina, b. moena, camacan (br.), guácimo, hapayillo, huashimo, huasimo, ibixuma (br.), ibuxuma (br.), iumanasi, iluicho vainilla, moena, mutamba (br.), papayillo, vaqui (amahuaca), West Indian elm (ing.), yumanasi; fruto comestible, antidisentérico, antisifilítico, curtiente, depurativo, emoliente, respiratorio, bronquitis, alopecia, fibra



Guazuma ulmifolia

GÜETTARDA, Rubiaceae

ferox angélica (br.), garabato
guiana timbo: *Centrosema plumieri*
GUILANDINA, Leguminosae

bonduc; emético

GUILFELMA: Bactris

guinda: *Prunus avium*
guinda yumanasa: *Muntingia calabura*
guindo: *Prunus avium*
guinea grass (ing.): *Panicum maximum*
guineo negro: *Musa spp.*
guinilla: *Hirtella triandra*
güira: *Crescentia cujete*
guisador: *Curcuma longa*
guispui (guat.): *Sechium edule*
guití (br.): *Pourouma spp.*
gumbo limbo (ing.): *Bursera simaruba*
gunapalu: *Euphorbia caracasana cotinoides*
Gurania: Anguria

gurima-ey (huitoto): *Adenaria floribunda*
gurupea: *Durola longifolia*

GUSTAVIA, Lecythidaceae

augustia chope, janipa rindiba (br.),
jeniparana (br.), mangua, pau fedorento (br.),
sacha mango; emético, hígado, purgante,
madera, ictiotóxico
brasiliiana geniparana, janipa randiba, japa
randi, j. randiba (voces br.); antirreumático,
ictiotóxico, cestería
caballoensis chope
mangua mangua, sacha manga, s. mango
mexicana chope
poeppigiana chope
pubescens chupa, membrillo del monte
guta banco: *Miconia nervosa*
gutapercha: *Sapium aereum*, *S. biglandulosum*,
S. glandulosum, S. hippomane, S.
longifolium

GYMNACRANTHERA, Myristicaceae

paniculata; medicinal

GYMNANTHES, Euphorbiaceae

lucida; madera

Gymnogramma: Pityrogramma**Gynandropsis: Cleome****GYNERIUM, Gramineae**

saccharoides arrow reed (ing.)
sagittatum api (culina); punta de flecha
cana brava (br.), caña brava, huenisa

(culina), paca, pintoc, pintuc, too (cashibo),
vaca taa (amahuaca); antiasmático, diurético,
flechas

H

haa pohi-ti (amahuaca): *Sanchezia pedicellata*

haba: *Phaseolus lunatus*, *Vicia faba*

haba tonka: *Dipteryx odorata*

habichuela: *Vigna sesquipedalis*

habichuela parada: *Phaseolus lathyroides*

habilla: *Fevillea hederacea*, *Mucuna rostrata*

habilla del monte: *Pachyrhizus tuberosus*

habillas: *Hura crepitans*

habitats poroto: toda la vida poroto

hacaparani: *Lycopodium spp.*

haco ron-ti (amahuaca): *Clusia spp.*

hahihebre (amahuaca): hitzimtapo

haiari (guay., arahuaco): *Lonchocarpus*

densiflorus, L. rufescens

haiari balli (guay., arahuaco): *Alexa*

Imperatracis, *Muellera frutescens*

hamancaes: *Hymenocallis amancaes*

hamancay (que.): *Nerium oleander*, *Plumeria*

alba, P. rubra

HAMELIA, Rubiaceae

lutea jutó blanco, yutobanco

patens fire bush (ing.)

maxé xamasa (cashibo); fruto comestible,

analgésico faríngeo (la hoja calentada)

puca ungui sacha (que. S.M.); prurito (se
baña con una preparación de las hojas
machacadas con agua y limón)

scarlet bush (ing.), usia-ey (huitoto); fruto
comestible, antidiásetérico, afta,
antirreumático, tóxico

hami (amahuaca): *Aspidosperma subincanum*,
Casearia spp.

hanaa (amahuaca): *Hura crepitans*

hanca huasa: *Senecio rhizomatous*

HANCORNIA, Apocynaceae

speciosa mangaba, mangabeira (br.); fruto
comestible, caucho (de Pernambuco), herpes,
úlcera cutánea, pelotas

hanging heliconia (ing.): *Heliconia collinsiana*

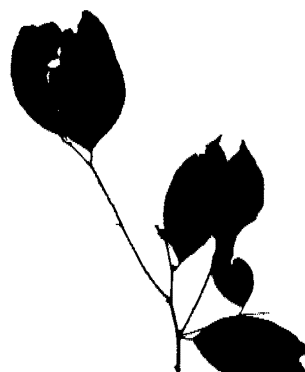
hapayillo: *Guazuma ulmifolia*
HAPLORHUS, *Anacardiaceae*
peruviana ccasi, jassi



Haplorthus peruviana

haraca: *Aegiphila salutaris*
 harhui: *Phaseolus lunatus*
 harta bellaco: *Musa spp.*
 hasho (amahuaca): *jimiraho*
Hasseltia: *Banara*
 hasta-lasta: *Bougainvillea spp.*
 hatax: *Piptadenia spp.*
 hatumpacte: *Cassia spp.*
 hatun mocma: *Phrygilanthus grandiflorus*
 hatza moca (amahuaca): *Manihot esculenta*
 haxa (amahuaca): *Lonchocarpus nicou*
 haxo (amahuaca): *Calycocephalum spruceanum*
 hay (col., ven.): *Erythroxylum coca*
 hayaanx (amahuaca): *Heteropsis jenmanii*
 haya uma: *Couroupita amazonica*
 haya huasca: *Banisteriopsis spp.*
 haymura: *Erythrina rubinervia*

hayo (col., ven.): *Erythroxylum coca*
 heart of palm (ing.): *Euterpe edulis*
 hebe chiabo (guay.): *Serjania spp.*
 hebilla: *Hura crepitans*
 hecho huayo (que. S.M.): *Artocarpus incisa*
 hedionda: *Cassia occidentalis*
HEDYCHIUM, *Zingiberaceae*
coronarium navidad sacha, white ginger
 (ing.); baño (aromático), ornamental
HEDYOSMUM, *Chloranthaceae*
glaucum aita cupi, almaciga, ayta cupi;
 cefalálgico (resina)
racemosum aita copa, asar quiro, isulleja;
 antirreumático, cefalálgico (resina)
scabrum ayta cupi; cefalálgico (resina)
 heirri (guay.): *Lonchocarpus nicou*
HEISTERIA, *Olacaceae*
spp. chuchu huasca, ch. huasha huarmi,
 yono (amahuaca), yutobanco, y. amarillo, y.
 blanco; madera
cauliflora huangana caspi, platina caspi,
 quinilla blanca
cyanocarpa cotama masacey (huitoto),
 cotoma, masacey, moena
densifrons parinari
pallida chuchu huasha, ch. huasi, huarmi
 chuchuhuasha, huarmi-huarmi; antirreumático,
 hepatitis, madera, febrífugo (fiebres palustres)



Heisteria pallida

- spruceana huangana caspi, huapapa c., moena, platina caspi, quinilla blanca**
- HELICONIA, Heliconiaceae**
- spp.* bananeira (br.), bijanillo, bijao, caatinga (br.), citolle, kcagne, lobster claw (ing.), minaan (amahuaca), monte achira, pacova (br.), parrot's beak (ing.), puca ckagni, purum kcagne, ruturi, tuturi
 - brasiliensis* platanillo de monte, situlli, uchpa s.; raíz comestible, astringente, condimento
 - cannoidea* 'iscu x̄eta (cashibo); fruto comestible
 - situlli*
 - collinsiana* hanging heliconia (ing.)
 - elongata* barco de caridad, plátano cimarrón
 - rostrata* situlli; raíz comestible
 - variegata* situlli; raíz comestible
- HELICTERES, Byttneriaceae**
- pentandra* caajussara (br.), saca trapo, tornecillo, tornillo; respiratorio
- HELIOCARPUS, Tiliaceae**
- popayanensis* huambo, huampo, h. blanco, llansa quiro, llausa pancho, ll. quiro, palo de balsa, shinti (asháninca), yansu quiru, yausa quiro
 - heliotrope (ing.): *Heliotropium arborescens*
- HELIOTROPIUM, Boraginaceae**
- angiospermum* alacrán, hierba de alacrán; vulnerario, baño
 - arborescens* docto, heliotrope (ing.); heliotropo, vainilla
 - curassavicum*; cataplasma, resolutivo, cálculos renales, eczema, antivenéreo (gonorrea)
 - indicum* uculucui sacha; cataplasma, resolutivo, cálculos renales, eczema, tónico (quitar la pereza)
 - microstachyum* hierba de ahorcadito; antivenéreo (gonorrea)
 - scorpioides*; resolutivo
- heliotropo: *Heliotropium arborescens*
- HELOSIS**
- brasiliensis* espiga de sangre
- HEMEROCALLIS, Liliaceae**
- sp. day lily* (ing.)
 - flava* azucena amarilla, lirio de los pantanos
- HIMIDIODIA**
- ocimifolia** yerba amarga
- Hemitella: Cyatheae**
- henna* (ing.): *Lawsonia inermis*
- Henrietella: Henriettea**
- HENRIETTEA** [Henrietella], *Melastomataceae*
- loretensis* jacagnino-ey (huitoto)
 - stellaris* huito mullo, panguana mullaca
 - sylvestris* huallpa caspi
 - verrucosa* uchpa caspi
- HENRIQUESIA, Rubiaceae**
- verticillata* macaco patrona (br.)
- herairo: *Bauhinia* spp., *Cynometra* spp.
- HERIDA HUASCA**
- judose (yagua)
 - bejuco trepador abundante, flores amarillas, frutos blancos, savia roja y no pegajosa;
 - vulnerario (el polvo de la corteza se aplica a las heridas)
- HERNANDIA, Hernandiaceae**
- guianensis* bois amadou (fr.), palo de yesca, ventosa (br.)
- HERRANIA, Sterculiaceae**
- mariae* cacohuilla, cacohuillo, musena (huitoto)
 - nifida* cacahuillo, cacao del monte, c. silvestre; fruto comestible
 - nycterodendron* cacao de murciélagos, musegehe (huitoto), musena (huitoto), palo de chimbe, p. de murciélagos
- HERRERIA**
- salsaparilla sarsaparilla; purgante
- HESPEROMELES** [Mespilus], *Rosaceae*
- cuneata* muchqui
 - escalloniaefolia* toen
 - germanica* níspero europeo
 - heterophylla* millu capa; fruto comestible
 - lanuginosa* llinli, millu cassa
 - latifolia* lengli
- HETEROPSIS, Araceae**
- jemanii* (véase *jenmanii*)
 - Jenmanii* [jenmanii] ara, cesto támushi, cipo titica (br.), hayaanx (amahuaca), petaka tamushi, támishi, t. delgado, tamshi; cestería, soga
- HETEROPTERIS, Malpighiaceae**
- cristata* aiquio (huitoto)
 - grandiflora* tapitán
 - helicina* sarabatucú (br.), tapitán;

hemorroides
suberosa sarabatucú (br.), tapitán;
astríngente
HETEROTRICHUM, Melastomataceae
sp. mullaca
HEVEA [Siphonia], Euphorbiaceae
spp. 'apu (cashibo), borracha (br.), capi,
caucho, conori, rubber (ing.), seringa mapa, s.
mashan, s. rana; madera, resina
brasiliensis jebe, j. débil, j. fino, shiringa
legítima, siringa, s. legítima, s. mapa; látex
cuneata caucho mashan, shiringa amarilla
guianensis coniroqui (asháninca), jebe débil,
shiringa amarilla, s. del cerro, s. silvestre,
siringa mango
lutea jebe débil
membranacea siringa
microphylla siringa
nitida jebe débil muerto, puca shiringa, p.
siringa, p. s. entrefina colorada, sheringa
entrefina colorada, urco seringa, urcu shiringa
mapa, u. siringa
paludosa jebe débil fino
pauciflora puca shiringa, p. siringa, shiringa
hibina: Tapura juliani
HIBISCUS, Malvaceae
digitális algodão bravo (br.), aya murillo,
campanilla, canastilla, cucarda, fanfan (br.),
flor de betún, f. variable, quiabo (br.), uacima
(br.); respiratorio
elatum [Paritium elatum] Cuban bast (ing.),
majagua, mountain mahoe (ing.); ornamental
esculentus [Abelmoschus e.] costado sacha
(que. S.M.); tos ferina (la hoja machacada con
otras plantas o sus derivados)
okra (ing.), quimbombó, quingombo; fruto
comestible, tos ferina
mutabilis flor variable; emoliente
peruvianus binaqui-ey (huitoto);
antitusígeno, emenagogo, fibra (para sogas)
rosa-sinensis campanilla, canastilla, cucarda,
flor de betún, majagua, najú, rosa de China;
antitusígeno, emenagogo, betún (para calzado)
sabdariffa roselle (ing.); sépalo comestible,
fibra
schizopetalus campanilla, coral hibiscus
(ing.), Chinese lantern (ing.), farolito chino,
fringed hibiscus (ing.), fuchsia hibiscus (ing.)

spiralis achania
tiliaceus; fibra
hiboucouhu (br.): Virola spp.
hibuero (antillas): Crescentia cujete
hicaco: Chrysobalanus icaco
hicoja: Guatteria spp.?, Swartzia spp.?,
Unonopsis spp.?
HICOJA
ecoja (que. S.M.)
árbol abundante, flores blancas, semilla
negra y parecida al frijol; analgésico,
antiartrítico, antiásmatico, antirreumático
(para los tres usos se toma una preparación de
la corteza machacada, cruda o cocida)
icoja
Hieronymia: Hyeronima
heriba buena: Mentha piperita, M. viridis
heriba de ahorcado: Heliotropium
microstachyum
heriba de alacrán: Heliotropium angiospermum
heriba de cáncer: Cestrum hediondinium
heriba de carnero: Psoralea mexicana
heriba de estrella: Dichromena amazonica
heriba de golpe: Marcgravia spp.
heriba de la horcada: Amaranthus spp.
heriba de la mistela: Talinum paniculatum
heriba de la purgación: Boerhaavia spp.
heriba de la sangre: Celosia spp.
heriba de las pampas: Stipa ichu
heriba de la vida: Gnaphalium vira-vira
heriba del fraile: Cuphea racemosa
heriba de mariposa: Lisanthus alatus
heriba de paucar: Solanum excisirhombeum
heriba de San Agustín: Psoralea mexicana
heriba de San Martín: Sauvagesia erecta
heriba de toro: Cuphea serpyllifolia
heriba hedionda: Cestrum auriculatum, C.
hediondinium, C. longiflorum
heriba luisa: Andropogon schoenanthus
heriba mate: Ilex paraguayensis
heriba mora: Solanum nigrum
heriba santa (que. S.M.): Cestrum spp.
heriba santa: Cestrum auriculatum, C.
coriaceum, C. hediondinium, Rauwolfia
praecox
Hieronima, Hieronymia: Hyeronima
higos de duende: Jatropha ciliata
higos del monte, h. falsos: Marcgravia

macrocarpa
 higo silvestre: *Ficus gemina*
 higuera: *Ficus carica*
 higuereta, higuerilla, higuerillo: *Ricinus communis*
 higüero: *Crescentia cujete*
 higuerón: *Ficus spp.*
 hihuha: *Nectandra maranonensis*, *N. mollis*
 hihui bero (capanahua): chuchu huasha
HIMATANTHUS, Apocynaceae
sp. parentipaqui (asháninca)
platanifolia bellaco caspi; madera
sucuuba sanango, sucuuba (br.);
 antirreumático, febrífugo
 hingo quiro: *Croton spp.*
 hioma cucuir-ey (huitoto): *Endlicheria cocuirey*
 hiporuru hembra: *Alchornea spp.*
 hiporuru macho: *Alchornea castaneifolia*
HIPPEASTRUM, Amaryllidaceae
equestris amaryllis (ing.), azucena de Méjico,
 Barbados lily (ing.), tararaco; ornamental
miniatum amaryllis (ing.), apotoco, lacre
 de montaña?; ornamental
solaniflorum jamancai, jamankai
HIPPOCRATEA, Hippocrateaceae
sp. fava de arara (br.)
volubilis yaco yaje
HIPPOMANE, Euphorbiaceae
mancinella ficha, manchineel (ing.),
 manzanillo?; cáustico, tóxico, veneno para
 cazar (el antídoto es la raíz de la *Jatropha*),
 madera
HIRTELLA, Chrysobalanaceae
bracteata ajurú, caraiperana, comandatuba
 (vozes br.), isiguiro-ey (huitoto), macucú (br.),
 quinilla, yaco shimbillo; astringente
pilosissima yaco shimbillo
subglanduligea quinilla
triandra apacharama, ashicoviti (asháninca),
 chuchu huasha macha, ch. h. masha, guinilla,
 isiguiro-ey (huitoto), quinilla, quinulla; madera
 hiruhuaca: *Faramea spp.*
 hiruhuaca caspi: *Matayba guianensis*
 hisayuno (pano): *Licaria pucherii*
 hisica nanti (amahuaca): *Swietenia macrophylla*
 hishis movu (amahuaca): *Boehmeria pavonii*,
Urera baccifera
 hishnuu moxa (amahuaca): *Dalechampia*

cissifolia
 hison suma (shipibo-conibo): *Pouteria manumosa*
 hispi: *Humiriastrum excelsum*
 hitoruro: *Alchornea spp.*
HITCHI RUNTO
 árbol; madera
 hitza mani (amahuaca): *Zingiber officinale*
HITZIMTAPO (amahuaca)
 hahihébre (amahuaca); analgésico dental
 (polvo de la raíz)
hizaan (amahuaca): Jessenia weberbaueri, Oenocarpus batata
hobo: Spondias cytherea, S. mombin, S. robe
 hocho sanango (capanahua): ocho sanango
 hog plum (ing.): *Spondias mombin*, *Ximenia spp.*
 hoja blanca: *Calathea spp.*
 hoja de aire: *Kalanchoe pinnata*
 hoja de algodón: *Gossypium spp.*
 hoja de boa: *Hyptis spp.*
 hoja de guayaba: *Psidium guajava*
 hojali (guay.): *Lonchocarpus violaceus*



Hirtella racemosa

hoja roja: *Lonicera* spp.
HOJA ROJA (amuesha)
 bejuco que tiene savia lechosa; picadura de
 isula
HOLOPYXIDIUM, *Lecythidaceae*
retusum jarana (br.)
HOMALIUM, *Flacourtiaceae*
 sp. angelino
homero: *Phytelphas macrocarpa*, P.
 microcarpa
HOMOLEPIS, *Gramineae*
aturensis loro urcu, toro urco, t. urcu
Honduran mahogany (ing.): *Swietenia*
 macrophylla
 honeysuckle (ing.): *Lonicera* spp.
honii (amahuaca): *Banisteriopsis* spp.
Honolulu rose (ing.): *Ipomoea tuberosa*
HORDEUM, *Gramineae*
sativum barley (ing.), cebada; semilla
 comestible, bebida (hecha de la semilla)
hormigo: *Triplaris surinamensis*
hormis: *Solanum* spp.
horquetilla: *Paspalum conjugatum*
hortelá brava (br.): *Hyptis atropurpurea*, H.
 verticillata
HORTIA, *Rubiaceae*
brasiliiana cachaceiro, pau amarelo (voces
 br.), quina; febrífugo
excelsa cachecero
longifolia
HOTOSHIRI (campa); hinchazón
HOUMIRI [Humiria], *Houmiiriaceae*
balsamifera apacharama, balsam (ing.),
 umirí (br.), umiry; fruto comestible,
 expectorante, antihelmíntico, antivenéreo
 (gonorrea)
floribunda; fruto comestible, antihelmíntico
 (tintura de la corteza)
huabohui (culina): *Iriartea ventricosa*
huaca: *Aegiphila salutaris*, *Clibadium*
heterotrichum, *C. remotiflorum*, C.
remotifolium, *C. sylvestre*, *Dictyoloma*
peruvianum
HUACA (culina)
 árbol grande de madera suave; canoas
 (provisionales)
huacacachu: *Datura* spp.
huacamayo: *Ferdinandusa chlorantha*

huacamayo caspi: *Coutarea hexandra*, *Salvertia*
convalliaeodora, *Zizyphus cinnamomum*
huacán: *Myrica pavonis*, M. polycarpa
huacán quilla: *Stenamesson variegatum*
huacán timbu: *Myrica pavonis*, M. pubescens
huacapo (capanahua): pacho (capanahua)
huacapú: *Anthodiscus gutierrezii*, *Eschweilera*
 mexicana, *Lindackeria maynensis*,
Minquartia punctata, *Monstera* *falcifolia*,
Vouacapoua americana
HUACAPU, *Anacardiaceae*
 acapú (br.)
 dos tipos de árbol: uno de corteza blanca
 para medicina y el otro de corteza negra
 abortivo, purgante, veneno (corteza negra)
huacapú amarillo: *Minquartia punctata*
HUACAPU MASHA, *Rubiaceae*; madera
huacapú negro: *Minquartia punctata*
huacapurana: *Campsandra angustifolia*, C.
laurifolia, *Lacistema aggregatum*, L. nena
huacapurana colorada, huaca shambu: *Vismia*
 spp.
huacatai, **huacatay**: *Tagetes minuta*



Houmiri floribunda

huacchamosa: *Arrabidaea bracteolata*
 huaco: *Mikania cordifolia*, *M. guaco*
 huaco blanco: *Canavalia piperi*
 huaco huanchohui sachá: *Mikania guaco*
 huacra: *Iriartea exorrhiza*
 huacrapona: *Iriartea deltoldea*, *I. exorrhiza*, *I. ventricosa*
 huacrapurana: *Lacistema aggregatum*
 huacra renaco (que. S.M.): *Ficus spp.*
 huachamoza: *Paragonia pyramidata*
 huachanco (que.): *Euphorbia huanchahana*
 huachapeli: *Albizzia huachapele*,
 Pseudosamanea huachapelle
 huachicu: *Dichorisandra affinis*, *D. hexandra*
 huacho: *Rumex patientia*
 huacho camote: *Cydista acquinocialis*
 huachuacso: *Tillandsia capillaris*
 huachulla: *Solanum hispidum*
 huaglihua: *Psoralea pubescens*
 huahuasencca: *Mucuna spp.*
 huailambo: *Phytolacca icosandra*
 huainacuri: *Valeriana spp.*
 huainama (culina): *Musa paradisiaca sapientum*
 huainuma: *Physocalymma scaberimum*
 huaiñai huaina: *Lycopodium complanatum*
 tropicum
 huaira caspi: *Cedrelinga catenaeformis*
 huairi caspi: *Brosimum amapa*, *B. tessmannii*
 huairo: *Abrus precatorius*, *Cytharexylon spp.*,
 Erythrina coraloides, *Ormosia coccinea*
 huairuro: *Erythrina coraloides*, *Ormosia*
 coccinea
 huairuro colorado: *Batesia floribunda*
 HUAISO (culina)
 casaco (culina); fruto comestible
 huaita rebozo: *Pithecellobium cocineum*
 huaita sisá: *Allamanda aubletii*, *Caesalpinia*
 pulcherrima
 huajampe: *Berberis latifolia*
 HUAJA TATI (culina); ictiotóxico (se mezcla
 con huaca de monte)
 huajchi: *Cestrum spp.*
 huajoqqquiri (culina): *Chrysophyllum spp.*
 hualaja: *Zanthoxylum juniperinum*, *Z. pterota*,
 Z. ruzilatum, *Z. sprucei*
 hualaja amarilla, h. blanca: *Zanthoxylum spp.*
 hualhua (que.): *Psoralea mexicana*
 hualhuinco: *Aralia weberbaueri*

hualpa-hualpa: *Tropaeolum peregrinum*
 hualtaco: *Loxopterygium huasango*
 hualusa: *Colocasia esculenta*
 huallaba: *Psidium guajava*
 huallhua: *Psoralea spp.*
 huallhuahualhus, huallincaya: *Psoralea*
 pubescens
 haullkjapaya: *Verbena spp.*
 huallpa caspi: *Henriettea silvestris*
 huallpa-huallpa: *Tropaeolum peregrinum*
 huama: *Pistia stratiotes*
 HUAMA HUAPORI (culina)
 huamancae, h. de Antibo, huamancayo:
 Zephyranthes tubiflora
 huaman hembra: *Senecio tephrosioides*
 huaman ripa: *Cryptochaetes andicola*, *Culticium*
 sp., *Laccopetalum giganteum*, *Saxifraga*
 magellanica, *Senecio tephrosioides*
 huaman samana: *Dictyoloma peruvianum*,
 Dipteryx alata, *Jacaranda copaia*
 huaman samancha: *rupanalu*
 huaman stilo: *Erythrina amazonica*
 huamapa nocco (culina): *Epiphyllum spp.*
 huama sanambo: *Jacaranda spp.*?
 HUAMA SANAMBO
 muruva (yagua)
 árbol alto de pocas ramas y flores azules;
 pian (se hace jarabe de las hojas y se aplica a
 la infección)
 huamash: *Senecio spp.*
 huambo: *Helicocarpus popayanensis*
 huambu caspi, huambuna (voces que.): *Ochroma*
 lagopus
 huamide (culina): *Anonocarpus amazonicus*
 huamlache de la quichua: *Pilea spp.*
 huambo: *Helicocarpus popayanensis*, *Ochroma*
 lagopus, *Podocarpus glomeratus*
 huambo blanco: *Helicocarpus popayanensis*
 HUANACONI TESSEPERINI (culina); picadura
 de araña (raspaduras de la corteza como
 emplasto en la herida)
 huana-huana (shipibo-conibo): *Annona muricata*
 huanarpo: *Jatropha ciliata*, *J. peruviana*,
 Orthopterygium huancuy
 huanarpo de canta: *Jatropha macrantha*
 huanarpo hembra: *Jatropha peruviana*
 huanarpo macho: *Jatropha ciliata*, *J. macrantha*
 huanarpú: *Jatropha urens*

huanarupa hembra: *Jatropha peruviana*
 huanarupa macho: *Jatropha ciliata*
 huancarssacha: *Cavanillesia umbellata*
 huanco: *Cuscuta odorata*
 huancor: *Bursera graveolens*
 huandanao (sharanahua): ora tesseperi
 huangana casha: *Sloanea spp.*
 huangana caspi: *Heisteria cauliflora*, H.
 spruceana, *Pouteria huallagae*, *Sloanea spp.*
 huangana huasca: *Adenocalymna impressum*
HUANGANILLA SACHA (que. S.M.)
 bejucu abundante; hinchazón (las hojas en
 agua para lavar la parte afectada)
 huano negro: *Muehlenbeckia hastulata*
 huanto: *Datura spp.*
 huantuc: *Datura arborea*
 huantura (jíbaro): *Bixa orellana*
 huanuccara: *Lepidium chichicara*
 huapa caspi: *Macoubea paucifolia*, *Symmeria
 paniculata*
 huapapa caspi: *Heisteria spruceana*
 huapariu: *Tessaria integrifolia*
 huapina: *Cupania cinerea*
 huappanaja (culina): *Theobroma spp.*
HUARAHIMA (culina)
 bejucu; analgésico auricular
 huaranca: *Prosopis chilensis*
 huarancaya, huarancaiso: *Ranunculus
 praemorsus*
 huarancu: *Prosopis chilensis*
 huarango: *Acacia huarango*, *A. macracantha*,
 Prosopis chilensis, *P. juliflora*, *P. limensis*
 huaranguillo: *Cassia chamaecrista*, *C.
 glandulosa*
 huaranhua: *Tecoma sambucifolia*, *T. stans*
 huaranhui, huaranhua: *Tecoma sambucifolia*
HUARAPA (culina), *Solanaceae*; picadura de
 isula
 huarapo deuce: *Ipomoea vargasiana*
 huarassa (culina): *Hyptis spp.*
 huarauma, huaraumo: *Tecoma sambucifolia*
 huaricodsa (culina): *Euterpe spp.*
 huari colla: *Typha angustifolia*
 huaritar: *Solanum albidum*
 huarituru: *Valeriana coarctata*
 huariuba: *Clarisia racemosa*
 huarme: *Nectandra reticulata*
 huarme tashango: *Nectandra pilchurim*

huarmi: *Nectandra reticulata*
 huarmi caspi: *Cordia cicatricosa*, *Sterculia
 apetala*
 huarmi chuchuhuasha: *Heisteria pallida*
 huarmi-huarmi: *Ageratum conyzoides*,
 Compsoneura capitellata, *Didymopanax
 morototoni*, *Heisteria pallida*, *Schefflera ulei*
 huarmi yoco: *Paullinia yoco*
 huarnapo hembra: *Jatropha spp.*
 huarocaha (culina): *Cecropia spp.*
 huarocaspi: *Erythrina spp.*
 huaruru colorado: *Batesia floribunda*
 huarus: *Euphorbia cotinoides*
 huasaí: *Euterpe edulis*
 huasaj caspi: *Diplostropis martiusii*
 huasango: *Loxopterygium huasango*, *Mimosa
 revoluta*
 huasca anona: *Annona spp.*
 huasca barbasco: *Lonchocarpus nicou*,
 Tephrosia toxicaria
 huasca game: *Clusia radicans*, *C. rosea*
 huashimo: *Guazuma ulmifolia*
 huashilla: *Cassia tomentosa*
 huasi: *Attalea spp.*
 huasimo: *Guazuma ulmifolia*
 huasmué (conibo), huasmuen (pano): *Gossypium
 spp.*
 huata (culina): *Theobroma spp.*
 huatacay: *Tagetes minuta*
 huayaba: *Psidium guajava*
 huayabo del monte: *Psidium rufidocarpum*
 huayhuaco: *Tillandsia capillaris*
 huayhuaschi: *Quararibea guianensis*
 huayhuashillo: mashu shillo
 huayhuash zapote: *Quararibea cordata*, Q.
 huallagensis
 huayllana: *Psoralea pubescens*
 huayñu huaya: *Verbena spp.*
 huayo: *Mayna echinata*, *Piptadenia colubrina*
 huayo blanco: *Caesalpinia echinata*
 huayo chacun (que. S.M.): *Artocarpus incisa*
 huayo chico: *Torenia crustacea*
 huayo de piripiri: piripiri
 huayra caspi: *Brosimum guilanense*
HUAYRA CASPI
 árbol de hojas de 1 m. de longitud;
 antipalúdico (se emplean las hojas para
 bañarse)

noble corriente, palo duro
tsótoroqui (nomatsiguenga)
árbol grande y abundante de flores blancas
muy pequeñas, florece en noviembre y da fruto
de 3 cm. de diámetro; fruto comestible, tinte
marrón (la corteza machacada se calienta en
agua casi hasta hervir)

HUAYRA CASPILLO
tinasi (yagua)
herba abundante que alcanza hasta 1 m. de
altura, fruto azul de 2 cm. de diámetro;
antidiarreico (infusión de la raíz)

huayra mucro: *Banisteriopsis rusbyana*

huayro caspi: *Sterculia apetala*

huayrurillo caspi, h. negro: *Hymenolobium spp.*

huayruro: *Batesia spp.*, *Erythrina spp.*,
Geoffroya surinamensis

huayruro amarillo: *Ormosia schunkel*

huayruro colorado: *Ormosia coccinea*

huayruro negro: *Hymenolobium spp.*

huayruro rojo: *Ormosia coccinea*

huaysco: *Tillandsia capillaris*

HUAYTO SISA (que. S.M.); gripe (mezclado
con retama y tanguy sachy)

huayusa de la altura: *Ilex guayusa*

huayusa de los bajos: *Piper callosum*

HUBERODENDRON, *Bombacaceae*
swietenioides aguano masha, sacha caoba,
sumaúma (br.)

hubus: *Spondias mombin*

huecjcucjilla: *Serjania spp.*

huechla: *Tillandsia spp.*

huenisa (culina): *Crotalaria incana*, *Gynerium
sagittatum*

huepe (culina): *Gossypium spp.*

HUERTEA, *Staphyleaceae*
glandulosa cedro casha, c. macho, yerba
luisa

huesaru: *Polypodium angustifolium*

huessesse (culina): *Musa paradisiaca sapientum*

HUETSÁ SANANGO (capanahua); analgésico
(se toma infusión de raspaduras de la corteza,
produce mareos)

huevo vegetal: *Pouteria campechiana*

Hufelandia: *Beilschmiedia*

huianava: *Physocalymma scaberrimum*

huiccontoi: *Tillandsia calocephala*

huicfia: *Dalbergia nova*, *D. weberbaueri*

huiconga: *Astrocaryum murumuru*

huicungo: *Astrocaryum hulcungo*, *A. macrocalyx*

huicho: *Cyclanthera sp.*

huichullo: *Weinmannia spruceana*

HUIDSIHUI (culina); baño para niños

HUIHUIOCOCODE (culina); leña

huilca: *Piptadenia colubrina*

huilca tauri: *Erythrina ulei*

huilco pashaco: *Enterolobium sp.*

huillica (que.): *Piptadenia colubrina*, *P.
peregrina*, *Zanthoxylum rulzianum*

huillico: *Piptadenia colubrina*

huillku yuyu (aymara): *Lepidium spp.*

huillo caspi: *Trichilia riedelii*

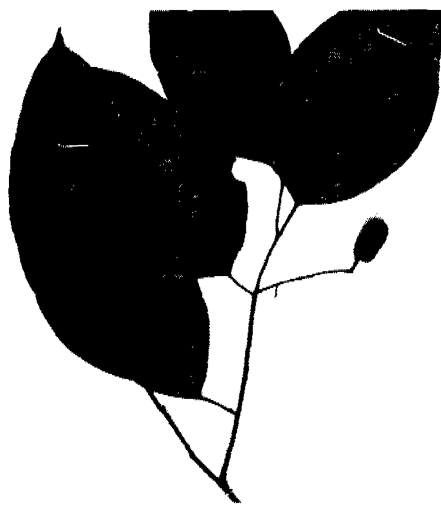
huimba: *Bombax aquaticum*, *Ceiba pentandra*,
C. samauma, *Cochlospermum insigne*, *C.
orinocense*, *Chorisia spp.*



Huertea glandulosa

huimba blanca: *Chorisia integrifolia*
 huimba caspi, h. colorada: *Bombax spp.*
 huimba negra: *Ceiba samauma*
 huina: *Bombax munguba*
 huinacaspi: *Cochlospermum insigne*
 huinay quilla: *Peperomia inaequifolia*
 huingo: *Crescentia cujete*
 huingo anona: *Annona spp.*
 huña caspi: *Cochlospermum orinocense*
 huiqui caspi: *Lacistema arborescens*, L.
 peruviana
 huira de la sierra: *Culticium canescens*, C.
 rufescens
 huira guayo: *Mayna echinata*
 huira huayo: *Culticium canescens*, C. rufescens,
 Gnaphalium vira-vira, *Mayna longifolia*,
 Senecio spp.
 huira-huiras: *Culticium canescens*, C. rufescens,
 Gnaphalium vira-vira, *Senecio spp.*
 huira palta, h. palto: *Persea americana*
 huirca cassa, h. san: *Solanum hispidum*
 HUIRIDE (culina); fruto comestible
 huiririma: *Astrocaryum murumuru*
 huiririma: *Astrocaryum jauary*
 huirsca cassa: *Solanum nutans*
 huiru caña: *Guadua angustifolia*
 huisca cassa: *Solanum nitidum*
 huisha (huitoto): *Miconia calvescens*
 huishcash: *Senecio spp.*
 huishconde (shipibo): *Inga spp.*
 huishla: *Indigofera mucronata*, I. suffruticosa
 huishlak: *Cassia helveola*
 huiso: *Pachyrhizus tuberosus*
 huiso shegui (shipibo-conibo): *Zea mays*
 huita sisa: *Allamanda cathartica hendersonii*
 huitillo: *Dialium acuminatum*, D. guianensis
 huitina: *Colocasia sp.*
 HUITINO; antirreumático, cáustico, lepra
 huito: *Genipa americana*
 huitó: *Ficus anthelmintica*
 huítoc quiro: *Ilex affinis*, I. guayusa
 huito mullo: *Henrillea stellaris*
 HUITSO SANANGO (capanahua)
 huitu: *Genipa americana*
 hulla huayo: *Tetrathylacium macrophyllum*
 Humirla: *Houmiri*
 HUMIRIANTHERA, *Icacinaceae*

ampla apolo, mandiocassú (br.), maría,
 muirá (br.); tubérculo comestible (hervido
 varias veces para sacar el veneno)



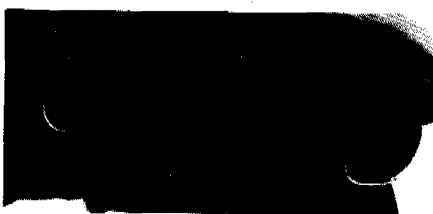
Humirianthera ampla

duckel maira, muirá (br.)
 el tubérculo puede tener hasta 40 cm. de
 diámetro; tubérculo comestible
 rupestris
 el tubérculo pesa 50 kilos; tubérculo
 comestible

HUMIRIASTRUM
 excelsum hispi, quinilla colorada, q. hispi;
 madera (dura)
 humiro: *Phytelephas macrocarpa*, P.
 microcarpa
 huni: *Banisteriopsis spp.*
 hupaimuna: *Hypsis tasallae*
HURA, Euphorbiaceae
 crepitans arceira, asacú, assacá, assacú,
 assocú (voz br.), camana (asháninka)
 caraja (culina); ictiotóxico (la resina)
 catagua, catahua, c. amarilla, c. blanca,
 catana (culina), catarra, catura, ceibo blanco
 (ven.)

comána (nomatsiguenga); analgésico (baño de la corteza cocida), mordedura de culebra (baño de la corteza cocida para bajar la hinchazón)
 habillas, hanaa (amahuaca), hebilla, jabilla, jabillo
 kanawga (piro); canoas, hinchazón (la resina), ictiotóxico (la resina), dental (precipitar la caída de dientes dolorosos) (la resina)
 kirisina? (candoshi), oassucú (br.), ochoho (bol.), papaya de motelo, patahua, salvedera, sandbox tree (ing.), turu (cashibo); analgésico, antiasmático, antidiarreico, antirreumático, cáustico, emético, insecticida, purgante, tóxico, antihelmíntico, amibiasis, baño, absceso, extracción de muela, fumar, lepra, linfangitis, construcción, mordedura de culebra, ictiotóxico, veneno para cazar, madera
 hurima-ey (huitoto): *Miconia egenensis*, *M. pilgeriana*
 huscia: *Astragalus unifultus*
 husk tomato (ing.): *Physalis peruviana*
 huyac huasca: *Banisteriopsis spp.*
 huynash sapote: *Quarariblea wittii*
 huyra caspi: *Stereulia apetala*
 huyrumsha: *Solanum spp.*
HYBANTHUS, Violaceae
 sp. ipêcuanha de flor branca (br.)
 paviflorus pachaga pichinya; emético
HYDROLAEAE, Hydrolaceae
 spinosa carqueja (br.)
HYERONIMA [Hieronymia, Hieronima, Hieronymia], Euphorbiaceae
 alchorneoides mara gonzalo, palo de sangre, piñaquiro colorado, uricana, urucurana (br.); madera (buena)
 laxiflora algarrobo; madera
HYMENAEA, Leguminosae
 courbaril algarrobo, azúcar huayo, copal, c. americano, curbaril, guapinol, jatobá (br.), jutai de várzea (br.), locust tree (ing.)
 tamacana (culina); copal
 zumba (amahuaca); semilla comestible, antidiarreico, antitusígeno (espusto con sangre), astringente, tónico, hemostático, cistitis, copal americano, madera (buena), prostatitis, riñones, tuberculosis

oblongifolia jutahy, jutu banco (br.)
 palustris apú (cashibo); luz (la resina para antorchas)
 azúcar huayo, copal, jii coman (amahuaca); cefalálgico, madera



Hymenaea palustris

parvifolia algarrobo, azúcar huayo, copal, c. americano, curbaril, guapinol, jatobá (br.), jutahy (br.), jutai de várzea (br.), locust tree (ing.)
 tamacana (culina); copal
 zumba (amahuaca); semilla comestible, antidiarreico, antitusígeno (espusto con sangre), astringente, tónico, hemostático, cistitis, copal

americano, madera (buena), prostatitis, riñones, tuberculosis, antivenéreo (gonorrea) (la savia)

HYMENOCALLIS, Amaryllidaceae

sp. spider lily (ing.)

amancaes amancaes, amancay, flor limeña, hamancaes, jamancai, jamanckai, lirio amancaes; ornamental

HYMENOLOBIUM, Leguminosae

spp. angelim, caramate (voces br.), huayrurillo caspi, h. negro, huayruro negro, murarena (br.), sapupira amarela (br.) árboles gigantescos; madera

HYMENOPHYLLUM, Polypodiaceae

sp. samambaia (br.) helecho con tallo arbóreo

HYMENOXYS, Compositae

spp. botón-botón, botoncillo

HYOSPATHE, Palmae

tessmannii palmiche, ubimrana (br.)

HYPERICUM, Hypericaceae

laricifolium chinchanga, chinchangó; tinte amarillo, verruga

sessilifolium; cicatrizante struthiolifolium chinchamala, chinchancco

HYPOLITRUM

sp. monkey's razor (ing.)

HYPTIS, Labiateae

spp. hoja de boa; febrífugo huarassa (culina)

hierba sufruticosa de 75 cm. de altura que crece en las playas; pediátrico (infusión de toda la planta que el niño toma durante 6-8 días)

arborea tucnai

atropurpurea hortelá brava (br.), matapasto, oreja micuna, pataqueira (br.), salsa, soro sacha; sudorífico, tónico

incana; emenagogo

lantanaefolia botón quina, b. quino

mutabilis oreja micuna, soro sacha

obtusiflora botón quina, b. quino

odorata mapa rosa

parkeri yaco shutiri, yacu s.

recurvata matapasto

savannarum botón quihua, b. quirhua

suaveolens alvaca cimarrón

tafallae hupaimuna, tucnai

verticillata hortelá brava (br.), matapasto, oreja micuna, pataqueira (br.), salsa, soro sacha; sudorífico, tónico

I

iacaiaca (br.): *Cedrelinga catenaeformis*

iaratacu (br.): *Sagotia racemosa*

iba hái (guaraní): *Eugenia edulis*

ibirarta iba (br.): *Pilocarpus pennatifolius*

ibixuma (br.): *Guazuma ulmifolia*

ibrachocheri (huitoto): *Cordia nodoso*

ibuxuma (br.): *Guazuma ulmifolia*

icaco: *Chrysobalanus icaco*

icacoreá: *Ardisia*

icacoré caatinga (br.): *Ardisia* sp.

icica: *Protium*

icoja: *Guatteria* spp., *Swartzia amplifolia*,

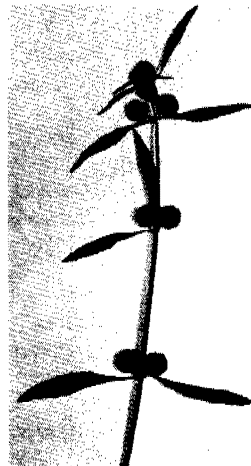
Unonopsis floribunda

icoja: hicoja

icoja negra: *Desmopsis* sp.

icoje: *Guatteria* spp., *Swartzia amplifolia*,

Unonopsis floribunda



Hyptis sp.

icono-ey (huitoto): *Warszewiczia* spp.
 ictrigo, ictriho: *Phrygilanthus verticillatus*
 ichibi (cashibo): *Quararibea cordata*
 ichik ulcko huayta: *Fuchsia* spp.
 ichipicui: *Calliandra portoricensis*
 icho (que.): *Stipa ichu*
 ichoncaqueri (asháninca): quenapa
Ichthyomethia: *Piscidia*
ICHTHIYOTHERE, *Compositae*
 cunabi conabi, cunabí, cunambi (voces br.);
 ictiotóxico
 terminalis dictamo real, galicosa, jarilla;
 ictiotóxico
 ichu: *Stipa ichu*
 ichua: *Mauritia* spp.
IDAPI (culina); construcción (de casas)
 idi (culina): *Curcuma longa*
 idico dsehueni (culina): *Campomanesia* spp.
IDSONE COMATANICCA TESSEPERI
 (culina)
 arbusto leñoso silvestre; parásitos
 intestinales (tomar infusión de las hojas)
IDSONE MACCA (culina), *Dioscoraceae*
 jadsana nacori (culina)
 bejuco silvestre abundante;cefalálgico,
 dermatitis (la parte afectada se lava durante
 siete días con el agua tibia en la que se han
 hervido las hojas), gastrágico (infusión de las
 hojas)
 parma
 iguaguanea: *Cordia iguaguana*, *C. multispicata*
 ija (culina): *Psychotria* spp.
IJA BIRIJARO (culina)
 bejuco leñoso silvestre; hemorragia
 postparto (se toma infusión de las hojas)
 ijia cobiri (urarina): píripíri
 ijona: *Banisteriopsis* spp.
ILEX, *Aquifoliaceae*
 sp. quiro; bebida, purgante, tónico para los
 nervios, producir sueños que dan suerte en la
 caza
 affinis huítoc quiro, macucú (br.), vitoc
 quiero; diurético, cálculos renales
 guayusa guayusa, huayusa de la altura,
 huítoc quiro, vitoc q.; emético, estimulante,
 purgante
 macoucou; estimulante

ovalis quinoi, quinti
paraguayensis caá, guazú, hierba mate,
 mate, Paraguay tea (ing.), yerba mate;
 estimulante, tónico
 tarapotina maté
 illaura: *Solanum nitidum*
 imainca: *Prunus integrifolia*
 imama (culina): *Musa paradisiaca sapientum*
 imbaúba (br.): *Cecropia palmata*
 imbaúba de cheiro (br.): *Pourouma* spp.
 imbé (br.): *Philodendron imbe*
 imbuia: *Bignonia* spp.
 imchipa (antis): *Inga* spp.
 imene, imcnecaá (voces br.): *Cocculus imene*
 imi (culina): *Inga* spp.
 imino-o (huitoto): *Paullinia laeta*
 imparinaqui (asháninca): *Brosimum guianense*
IMPATIENS, *Balsaminaceae*
 balsamina balsam (ing.), flores de nieve, f.
 de San Francisco, impatiens (ing.), nicaraguas,
 trujillo, t. blanco, t. colorado, t. relleno;
 diurético, tóxico
 impatiens (ing.): *Impatiens balsamina*
IMPERATA, *Gramineae*
 sp. massapé (br.)
 impuco (antis): *Saccharum officinarum*
 imruyo espina: *Randia aculeata*
 iná (pano): *Musa* spp.
 inajá (br.): *Attalea* spp., *Maximilliana* spp.
 inajai (br.): *Cocos nucifera*, *Syagrus* spp.
 inajarana (br.): *Quararibea cordata*
 inambu quissaua (br.): *Rinorea flavescens*
 iná plátano: *Musa* spp.
 inayá (br.): *Maximilliana stenocarpa*
 inayacu, inayuca: *Maximilliana stenocarpa*, *M.*
 venatorum
 inayuga: *Maximilliana* spp.
 inca lacma: *Cleome chilensis*
 incárua (cashibo): *Musa* spp.
 inca tacma: *Cleome chilensis*
 incate: *Rhus striata*
 incati: *Rhus juglandifolia*, *R. striata*
 incense tree (ing.): *Protium* spp.
 incienso macho: *Styrax ovatus*, *S. weberbaueri*
 incira: *Chlorophora tinctoria*
 inchahuy: *Maranta ruiziana*
INCHAPARI (asháninca)

- árbol; emético (se utiliza la raíz)
 inchato: *Luehea paniculata*
 inchaui: *Bactris spp.*, *Syagrus spp.*
 inchayiniquí (asháninca): *Cinchona spp.*
 inchi: *Caryodendron orinocense*
 inchi (campa), inthic (que.): *Arachis hypogaea*
INCHIPA (asháninca)
 planta pequeña; oftálmico (se utiliza el jugo
 de las hojas)
 inchis, i. chocoppa (aymara): *Arachis hypogaea*
 inchis-inchis: *Desmodium weberbaueri*
 inclusi: *Maranta ruiziana*
 indano: *Byrsinima coriacea*, *B. crassifolia*, *B.
 chrysophylla*, *B. spicata*, *B. verbascifolia*
 indano (que. S.M.): *Byrsinima spp.*
 indano colorado: *Byrsinima coriacea*, *B.
 crassifolia*, *B. spicata*, *B. verbascifolia*
 indaya: *Orbignya polysticha*
 Indian corn (ing.): *Zea mays*
 Indian labernum (ing.): *Cassia fistula*
 Indian licorice bean (ing.): *Abrus precatorius*
INDIGOFERA, *Leguminosae*
 lespedezoides timbó mirim (br.); ictiotóxico
 microcarpa manoratron
 mucronata afil, huishla, llampu
 suffruticosa angaschi (piro), afil, afil-afil,
 huishla, indigo mutui, llangua?, mutui cubé,
 mutuy; antídoto, antiespasmódico, antisifilitico,
 cataplasma, diurético, trastornos gástricos,
 febrífugo, epilepsia, infección urinaria,
 picadura de alacrán, tinte azul, úlcera cutánea
 truxillensis afil-afil
 indigo mutui: *Indigofera suffruticosa*
 inekou (guay.): *Lonchocarpus nicou*
INGA, *Leguminosae*
 spp. ap (amuesha), aya shimbillo, bata
 xénan (cashibo)
 curu xéna (cashibo); antiasmático,
 bronquitis (infusión de las flores o de las
 semillas tostadas y molidas)
 gerogui mitiri-ey (huitoto), guaba (carib.),
 guabilla, huishconte (shipibo), imchipa (antis),
 imi (culina), ingá (br.), inshipa (campa), 'isan
 xénan (cashibo)
 krapru (piro); fruto comestible
 millhua shic-shic, millua, pacae, pacay,
 palto shimbillo, pанsha shénan
 (shipibo-conibo), rechena (conibo), rufindi,
- sapochi, sapo shimbillo, senan (pano), shénan
 (shipibo-conibo), shik-shik, shimbillo amargo,
 shirada, ucsha quiro, xénan (cashibo), yaco
 rumu shimbillo, y. shapaná, y. shimbillo,
 yonshin (amahuaca); vaina comestible, madera
 alba shimbillo
burgour; astringente
edulis guama, guamo, guava, guavo, ingá
 cipo (br.), nëpa? (cashibo), pacai guava,
 shimbillo, sida; vaina comestible,
 estornutatorio
endlicheri curun (cashibo); tinte amarillo
 (pintar adornos) (las hojas)
 guava
ingoides guabo (carib.), tsopi (piro); fruto
 comestible
 laurina guamá, sackysac inga; vaina
 comestible, sombra para plantas (de café)
 marginata shimbillo colorado
 pilosiuscula shimbillo rujinti
 plumifera coto chupa
 punctata xunaan (amahuaca)
 ruiziana intipa (asháninca), shimbillo
 spectabilis guama, guavo; vaina comestible
 velutina rosca shimbillo
 ingá (br.): *Inga spp.*
 ingá cipo (br.): *Inga edulis*
 ingaina: *Emmotum floribundum*, *Mauria spp.*,
Roupala complicata
 ingaina blanca: *Mauria suaveolens*
 ingarana (br.): *Pithecellobium spp.*
 inquiri: *Musa spp.*
 ingurabe: *Jessenia batana*
 inhame (br.): *Dioscorea spp.*

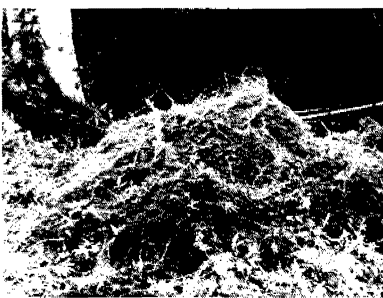


Inga sp.

inija: *Maximilliana stenocarpa*
 INO TESSEPERI (culina); analgésico dental
 (raspaduras de la corteza que se colocan en el
 diente adolorido)
 inqui (antis): *Arachis hypogaea*
 INQUIN ANOSUDTE DAUÉ (matsés)
 arbusto abundante de 1 m. de altura;
 inflamación de la lengua (se queman
 raspaduras del tallo en una olla para aplicar a
 la lengua)
 inquinca: *Turpinia heterophylla*
 inshipa (campa): *Inga spp.*
 insira caspi, i. limulana: *Chlorophora tinctoria*
 insira mashan: *Crateva benthamii*
 'INSUN CHÈXÉTI RO (cashibo); diurético,
 antivenéreo (gonorrea), hematuria (para todos
 los usos se toma una bebida de las hojas
 machacadas)
Olyra sp.?
 inti incja: *Tillandsia usneoides*
 intimpa: *Podocarpus glomeratus*
 intiniroqui (asháninca): *Aspidosperma*
 macrocarpon
 inti sisa: *Passiflora spp.*
 intshawui: *Syagrus spp.*
 intsipa (asháninca): *Inga ruiziana*
 intuto caspi: *Aniba canellilla*, *Capparis nitida*, C.
 urens, *Neca subpubescens*, N. ucuqui
 intuto huasca: *Solanum spp.*
 intuto quiro: *Solanum leucopogon*
 'INU CO (cashibo); veneno
 'inu ii (cashibo): *Paypayrola grandiflora*
 inuméntsis (shipibo): *Couma macrocarpa*
 inyaku: *Antonia ovata*
 INÉMPASHI (pajonalino)
 planta que alcanza hasta 2 m. de altura,
 flores moradas, florece en mayo; febrífugo
 pediátrico (fiebre y daño producido cuando la
 madre come carne) (infusión de las hojas
 como bebida y baño)
 iojoca (br.): *Eugenia uniflora*
IONIDIUM, Violaceae
 ipecacuanha ipeca falso; astringente
 itoubou ipecacuanha de flor blanca (br.);
 purgante
IORITE (asháninca)
 árbol grande; tinte (los frutos)

ipa: *Guadua angustifolia*
 ipadu (br.): *Erythroxylum coca*
 ipe: *Tabebuia spp.*
 ipé (br.): *Macrolobium spp.*
 ipé apá (br.): *Eperua spp.*
 ipeca (br.): *Psychotria ipecacuanha*
 ipecac (ing.): *Cephaelis acuminata*
 ipecacuanha de flor blanca (br.): *Hybanthus sp.*,
Ionidium itoubou
 ipecacuanha de flor roxa (br.): *Ruellia*
geminiflora, R. *tuberosa*
 ipecacuanha falsa (br.): *Boerhaavia hirsuta*, B.
paniculata
 ipecacuanha preta (br.): *Uragogia spp.*
 ipeca de flor roja: *Ruellia geminiflora*
 ipeca falso: *Asclepias curassavica*, *Boerhaavia*
diffusa, *Ionidium ipecacuanha*
 ipeca verdadeira (br.): *Cephaelis ipecacuanha*
 ípiacu (jibaro): *Bixa orellana*
IPOMOEA [Anisela, Calonyction, Quamoclit],
Convolvulaceae
 spp. batatillo, boa noite (br.), cardeal (br.),
 cundi amor, jalapinha (br.), jemanta,
 moonflower (ing.), morning glory (ing.), salsa
 da praia (br.), vetilla (br.)
 alba bejuco
 batatas [Batata edulis, Convolvulus batatas]
 aje, apichú (que.), batata (carib.), camote
 (nahuatl), c. blanco, cari (shipibo, cashibo,
 amahuaca), cavi (conibo), cjurama, culiti
 (campa), cumala huasca, cumal h., cumara,
 curiti (antis, campa), jarissi jabo (culina),
 jipalu (piro), kuriti (machiguenga), open
 (mochica), pua, sweet potato (ing.), tipali,
 tubérculo morado, tuctuca (aymara), urac
 comal (que. S.M.), yom (amuesha); comestible,
 abortivo?, baño, hinchazón
 carnea borrachero
 coccinea campanilla colorada; céfalálgico
 fistulosa algodón bravo; purgante
 littoralis; purgante
 longicuspidata; purgante (drástico)
 muricata chipchuc
 pentaphylla; conjuntivitis
 phyllomega cumal huasca, c. wasca, sachá
 camote
 pubescens papiru; purgante

purpurea auroras
quamoclit enredadera; ornamental



Ipomoea quamoclit

spinosa shamburu; hidragogo, purgante
(drástico)
squamosa camote huasca, sacha mote
tricolor millko
tuberosa Honolulu rose (ing.), rosa de
madera, Spanish arbor vine (ing.), wood rose
(ing.); ornamental
vargasiana ahuachu, huarapo deuce, misqui
acchu

ipurosa: *Alchornea castaneifolia*
IPURURU (yagua); antirreumático (infusión de
las hojas y la corteza)
árbol, madera (buena)
iqui caspi: *Lacistema arboreascens*
iquidia-o (huitoto): *Mandevilla pavonii*
iquiro-ey (huitoto): *Isertia spp.*
ira (yamamadi): *Strychnos solimoesana*
IRAMA IDENE (culina), *Annonaceae?*; fruto
comestible
irapai (br.): *Lepidocaryum spp.*
irapay: *Lepidocaryum tenui*, L. tessmannii
irgapirina sachá: *Polygala acuminata*
IRIARTEA [Iriartella, Martinezia, Socratea],

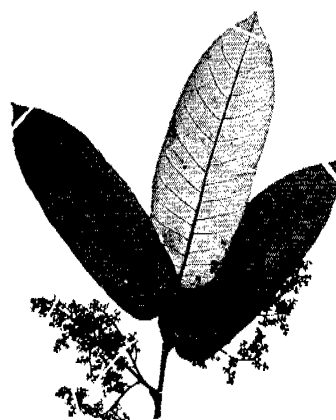
Palmae

spp. casha pona, comonach (amuesha)
dsani (culina); construcción
paxiuba barriguda (br.), paxiubinha (br.),
ponilla
corneto corneto
deltoidea [*Ceroxylon deltoides*] camona,

huacrapona, morona
duríssima catigal, paxiuba (br.);
construcción
exorrhiza huacra, huacrapona, nisti
(amahuaca), poná
sinu (cashibo); construcción (paredes)
construcción (pisos)
ventricosa conduma
huabohui (culina); construcción
huacrapona, pachiuba, pachuba, palma
barrigona, tao (amahuaca), tarapota, tarapoto
tó (cashibo); construcción (pisos y
paredes) (la corteza), construcción (techos)
(las hojas)
construcción, mordedura de culebra

Iriartella: Iriartea

ironweed (ing.): *Sida rhombifolia*
ironwood (ing.): *Caesalpinia ferrea*
Irouacana: *Casearia*
iru i'chsu (que.): *Stipa ichu*
'iru ii (cashibo): *Erythroxylum spp.*
IRYANTHERA, Myristicaceae
spp. caupuri, cumala blanca, c. caupuri, c.
roja, mamo (amahuaca); madera
Juruensis cumala colorada, c. de altura;
madera
laevis cumala colorada



Iryanthera laevis

- paraensis cumala**
tessmannii cumala
tricornis; cerbatana (se emplea en la fabricación)
- Isabelita: *Catharanthus roseus*
- isanguilla: *Pilea microphylla*
- isan (cashibo): *Jessenia batana*
- 'isan xénan (cashibo): *Inga spp.*
- isa paritsi: *Tapirira guianensis*
- isayre: *Myrcia spp.*
- isbeno (huitoto): *Abuta candicans*
- ISCO SANANGO (capanahua)
paocaro sanango (capanahua); analgésico dental (de la raíz se prepara una pasta que se coloca en el diente afectado)
- iscumnin: *Randia ruziana*
- 'ISCUN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
planta de 30 cm. de altura; analgésico (pediatrónico) (dolor producido cuando los padres comen paucar) (se utiliza el cogollo y las hojas tiernas)
- 'ISCUN 'UTANO 'ACÉ RO (cashibo); pediatrónico (curar a niños llorones) (una ramita se frota en el cuerpo)
- 'iscu xéta (cashibo): *Heliconia cannoidea*
- ISCHNOSIPHON, *Martaceae*
spp. aruman (br.), casupo, membeca (br.), paririzinho (br.)
surinamensis aniuji pingullo, etsonchana
- INSERTIA, *Rubiaceae*
spp. asa quiro, a. quiru, coraleira (br.), iquito-ey (huitoto), isico-ey (huitoto)
alba asar quiro
- ISESE DAUÉ (matsés)
mando taui neste (matsés)
arbusto abundante de 1 m. de altura, frutos blancos de 3 cm. de diámetro; analgésico óseo (emplasto de las hojas calentadas en agua)
- ishanga: *Boehmeria pavonii*, *Fleurya aestuans*, *Myriocarpa stipitata*, *Pilea hialina*, *Urera caracasana*
- ISHANGA, *Urticaceae*
cavara jartyi (yagua)
- bejuco abundante, flores pequeñas, frutos rojos y dulces que sirven de alimento a peces y pájaros; analgésico
gachicho (piro); analgésico (se frota la parte adolorida con la planta), febrífugo (se hace una infusión de las hojas para beber y para bañarse)
- muē (cashibo)
el contacto de sus hojas con la piel produce dolor
- ISHANGA, *Urticaceae*
jartyi (yagua)
arbusto de 2 m. de altura, cultivado, flores blancas todo el año; analgésico
- ishanga blanca, i. de agua: *Urera caracasana*
- ISHANGA LOBO, *Urticaceae?*
tay-gachichne (piro)
herba; antirreumático (se frotan las partes afectadas con las hojas)
- ishango: *Pilea spp.*
- 'isha ro (cashibo): samango
- isherequi camare (asháninka): *Apeiba tibourbou*
- ishiona: *Datura spp.*
- ishpingo: *Ajouea Jelskii*, *Amburana cearensis*, *Dipteryx odorata*, *Jacaranda copaia*, *Ocotea Jelskii*, *O. rodiae*
- ishpingo colorado: *Amburana cearensis*
- ishpingo chico: *Aniba canellilla*, *A. firmula*
- ishpingo rufo: *Endlicheria szyszlowiczii*
- ishtapi: *Jacaranda copaia*
- isico-ey (huitoto): *Isertia spp.*
- isiguro-ey (huitoto): *Hirtella bracteata*, *H. triandra*
- isin tapón (shipibo-conibo): *Zingiber officinale*
- isla, islejo: *Musa spp.*
- isma moena: *Endlicheria williamsii*
- ismoyo: *Spondias spp.*



ishanga

isónshoma (shipibo-conibo): *Quararibea cordata*
Isotoma: *Laurentia*
 isula micuna: *Crepidospermum goudotianum*,
Miconia consimilis, *M. prasina*, *Nectandra mollis*, *N. pitchurim*, *Siparuna guianensis*, *S. plana*, *S. radiata*
 isula micuna muina: *Nectandra pitchurim*
 isulleja: *Hedyosmum racemosum*
 isullija: *Buchenavia spp.*
 'isun (cashibo): *Manilkara bidentata*
 itahuba: *Ocotea spp.*, *Spondias mombin*,
Swartzia pendula
 itapallu: *Urtica urens*
 itapeuá (br.): *Couma macrocarpa*
 itaúba: *Aniba camara*, *Mezilaurus itauba*,
Nectandra rodiae, *Norantea spp.*, *Ocotea megaphylla*, *Silvia atuba*, *S. duckei*, *S. itauba*, *Swartzia pendula*, *S. tomentosa*
ITAUBA, Lauraceae
 dsaqui nocco (culina); horcones
 itaúba amarilla: *Pseudolmedia multinervis*
 itaúba papaillo caspi: *Chimarrhis hookeri*
 itaúbarana (br.): *Sweetia nitens*
 itauna negra de altura: *Aniba puchury*
 itayba: *Swartzia pendula*
 ite: *Mauritia flexuosa*
 itil: *Mauria suaveolens*, *Rhus juglandifolia*, *R. striata*, *Tapirira myriantha*
 itil blanco: *Mauria suaveolens*
 itil yúrac: *Mauria spp.*
 itingue: *Monstera falcifolia*
 itininga: *Monstera falcifolia*, *Philodendron spp.*
 itininga de la araña, itiningo: *Monstera falcifolia*
 itiú: *Phrygilanthus verticillatus*
 itua: *Matayba purgans*
 ituá (br.): *Gnetum leyboldii*
 ituchi caspi: *Roupala dielsi*
 itulli caspi: *Faramea glandulosa*
 itumanasa: *Muntingia calabura*
 ituri wallaba: *Eperua jenmani*
 iú (br.): *Astrocaryum murumuru*, *Bactris spp.*
 iumanasa: *Muntingia calabura*
IUMANASE (cashibo); gastrálrico (se utilizan las hojas hervidas)
 iumanasi: *Guazuma ulmifolia*
 iurari (br.): *Paullinia imberbis*
IVA, Compositae
cheiranthifolia [*cheiranthiphalia*] altamisa,

bush iva (ing.)
cheiranthiphalia (véase *cheiranthifolia*)
IVENCHAIRO PONIRO (machiguenga),
Loranthaceae
 planta parásita; antidiarreico (diarrea con sangre) (una infusión de las hojas)
IVENKIKI (machiguenga); neumonía, obstétrico (acerlar el parto y calmar el dolor) (para los dos usos se machaca la planta en agua para irrigaciones)
IVENQUI (asháninca)
 hierba amarga; antidiarreico
 ivenqui, i. irashi (voces asháninca): piripiri
 ivinish (asháninca): piripiri, shencaroshi
IVINISH (asháninca)
 hierba rara cultivada; pediátrico (ayudar a los bebés a andar temprano) (baño preparado con las hojas cocidas)
IVINISHI (asháninca)
 machushi (asháninca); gastrálrico (se utiliza como bebida)
ivory palm (ing.): *Phytelephas macrocarpa*, *P. microcarpa*
IXORA, Rubiaceae
sp. ansin chipuxo (cashibo)
coccinea bouquet de novia; ornamental
chinensis bouquet de novia rosado;
 antidiarreico, ornamental, dermatitis
finlaysoniana; ornamental
killipii chimicúa, chimigua, chimiqua
macrothyrsa bouquet de novia, cruz de Malta, chimicúa, ixora guillermina, jasmín vermelho (br.), jungle flame ixora (ing.), jungle geranium (ing.), Santa Rita; ornamental
 ixora guillermina: *Ixora macrothyrsa*
 iyetiri (asháninca): *Terminalia oblonga*
 iyona: *Banisteriopsis spp.*
 iyoianti (asháninca): *Cordia alliodora*
IZANA; flechas (astas)

jabilla: *Fevillea hideraceae*, *Hura crepitans*
 jabillo: *Hura crepitans*
 jaboncillo: *Luffa operculata*, *Palicourea*

densiflora, *P. lasiantha*, *Phytolacca rivinoides*, *Sapindus saponaria*
jaboncillo airambo: *Phytolacca rivinoides*
jabonera: *Sapindus saponaria*
jabón huasa: *Virola spp.*
JABON HUASCA; vulnerario (no deja cicatriz)
 (las hojas como emplasto)
jaborandi: *Piper jaborandi*
jaborandi (br.): *Pilocarpus pennatifolius*
jaborandiba (br.): *Piper spp.*
jabotá (br.): *Fevillea unciptala*
jabotí (br.): *Emmotum spp.*, *Erisma calcaratum*
jaboticaba (br.): *Myrciaria cauliflora*
jabotí pitanga (br.): *Eugenia uniflora*
jaca do Pará (br.): *Annona spp.*
jacagnino-ey (huitoto): *Henriettea loretensis*
jaca huanuseck: *Relbunium spp.*
jacamim (br.): *Aspidosperma nitidum*, *Rinorea flavescentia*
jaca miraseck: *Vicia andicola*
jácano: *Pouteria spp.*
JACARANDA, *Bignoniaceae*
 spp. **caroba** (br.), fern tree (ing.),
 fromboyán azul, guarupa (ven.), huama
 sanambo?, jacarandá, palo de buba (pan.),
 samarupa (haiti.), yaravichca; piel
 paravisco, vii raho (amahuaca),
 yarabasca, yaravisco; astringente, diurético,
 vulnerario, dermatitis, úlcera cutánea
 (gangrenosa)
 copala amchiponga, aspingo, barbatimão
 (br.), caraúba (br.), chichara caspi, huaman
 samana, ishpingo, ishtapi, papelillo, paravisco,
 solimán de monte, yana; antisifilítico,
 sudorífico, absceso dental, úlcera cutánea,
 cicatrizante (la hoja), madera
 amchiponga
 cartuagero, paravisco
 coroba; febrífugo
 ictiotóxico
 amchiponga
jacarandá: *Cassia lelandra*, *Chelonia sp.*,
Dalbergia inundata, *D. nigra*, *Jacaranda spp.*,
Prosopis spp.
jacarandá branco (br.): *Swartzia tomentosa*
jacarandá colorado: *Machaerium ferrugineum*
jacarandá do Pará (br.): *Dalbergia monetaria*, *D. subcymosa*

jacarandá roxo (br.): *Machaerium ferox*, *M. ferrugineum*
JACARATIA, *Caricaceae*
 digitata chamburú, mamão bravo (voces
 br.), panaropa (asháninka), papaya caspi, p.
 haspi, shamburu; digestivo
jacaré, j. copaiba (voces br.): *Eperua spp.*
jacaréuba (br.), jacareúba: *Calophyllum brasiliense*
jacatupé (br.): *Paullinia thalictrifolia*
jací (br.): *Attalea spp.*
jacitara (br.): *Desmoncus polyacanthos*
jack bean (ing.): *Canavalia ensiformis*
jackfruit (ing.): *Artocarpus integer*
jacoticaba (br.): *Myrciaria cauliflora*
JACQUINIA, *Theophrastaceae*
 arborea barbasco; ictiotóxico
 aristata; ictiotóxico
 armillaris barbasco, bejucu chilipe, chilipe
 (que.), sacha, timandra; antidiarreico,
 antidisentérico, antirreumático, quemaduras,
 antiséptico, cataplasma, descongestionante
 pulmonar, antiedematoso cerebral, digestivo,
 expectorante, febrífugo, gárgara, garapaticida,
 ungüento, hemorroides, angina, catarro,
 absceso, respiratorio, tuberculosis, ictiotóxico



Jacaranda copaia

mucronulata barbasco, chilca, chirca, olivo; ictiotóxico
pubescens barbasco, llisha, llishina, llisla, teterumballi (guay.); ictiotóxico
revoluta; ictiotóxico
jacuacanga (br.): *Costus spicata*
jacundá (br.): *Calathea spp.*
jadsana nacori (culina); idstone macca
jadsiboro (culina); *Mangifera indica*
JADSORORO (culina)
 bejuco; medicinal
jaen sananho: *Tabernaemontana sanango*
jagua: *Genipa americana*
jaguar caspi: *Pterocarpus ulei*
jahua (culina); ungurahui
jahuackollai: *Cereus trigonodendron*
jaique: *Acacia spp.*
JAISI (huitoto); mordedura de culebra (la raíz mezclada con hojas de noséqui)
jalapinha (br.): *Ipomoea spp.*
Jamaica plum (ing.): *Spondias purpurea*
jamancai, jamankai: *Hippeastrum solandriiflorum*, *Hymenocallis amancaes*
JAMARON CASPI
 árbol grande; antihelmíntico (se toma infusión de la corteza)
jambo: *Mammea americana*, *Syzygium spp.*, *Wulffia baccata*
jambolan: *Syzygium cumini*
Jambosa: *Syzygium*
jambu (br.): *Wulffia baccata*
jambuaú (br.): *Spilanthes oleracea*
jamburana (br.): *Piper paribarola*
jamilu: *Psittacanthus cupulifer*
jamoro-ey (huitoto): *Cassipourea peruviana*
janaca yochi (amahuaca): *Solanum onagrifolium*
janachu: *Sonchus oleraceus*
janchali: *Sagina lanuginosa*
janequibenqui (nomatsiguenga): piripiri
janin (amahuaca): *Triplaris pavonii*
janipa: *Genipa americana*
janipa randiba (br.): *Gustavia brasiliiana*
janipa rindiba (br.): *Gustavia augusta*
janita (br.): *Paracilarista sp.*, *Sahagunia racemiflora*
jantari (pajonalino): *Cedrela spp.*
japacanim (br.): *Parkia pendula*

japana (br.): *Eupatorium ayapanoides*, E. *parviflorum*
Japanese honeysuckle (ing.): *Lonicera japonica*
Japanese persimmon (ing.): *Diospyros kaki*
japa randi, j. randiba (voces br.): *Gustavia brasiliiana*
jaichina: *Solanum excisirhombeum*
japim caá (br.): *Psychotria toxica*
japurá (br.): *Erisma calcaratum*
JAQUA (que.); gastrálgico (infusión de las hojas)
jaquitir guassu (br.): *Sapindus saponaria*
jara: *Leopoldinia major*
jaramacarú (br.): *Cactus sp.*, *Cereus jaramacarú*
jarana (br.): *Eschweilera spp.*, *Holopyxidium retusum*
jararassamirí (br.): *Dracontium asperum*
jaratu: *Croton spp.*
jarilla: *Ichthyothere terminalis*
jarina (br.): *Phytelaphas macrocarpa*, P. *microcarpa*
jarissi (culina): *Dioscorea spp.*
JARISSI CORIME (culina)
 herba rastrera abundante; urodinia (se toma infusión de la raíz)
jarissi jabo (culina): *Ipomoea batatas*
JARISSI PPARI (culina)
 bejuco silvestre abundante que crece en las playas; antiartrítico (las hojas se machacan y se frotan sobre la parte adolorida)
jarpunja: *Piper carpunya*
jarty (yagua): ishangá
JASICA PPARINI (culina)
 árbol grande; leña
JASINANI (culina)
 bejuco de fruto de 8 cm. de diámetro parecido a la papaya; fruto comestible
jasmim da mata (br.): *Tabernaemontana sanango*
jasmim de Cayenna (br.): *Plumeria ucuuba*
jasmim vermelho (br.): *Ixora macrothyrsa*
jasmin: *Tabernaemontana coronaria*
JASMINUM, *Oleaceae*
 grandiflorum; antirreumático, carminativo, herpes, neurosis
 sambac diamela; carminativo, afta, oftálmico (gotas), impétigo, neurosis

jassi: *Haplorhus peruviana*
 jatá (br.): *Cocos nucifera*
 jatax: *Piptadenia spp.*
 jatobá (br.): *Hymenaea courbaril*, *H. parvifolia*
JATROPIA [Adenoropium, Cnidoscolus, Curcas], *Euphorbiaceae*
spp. huarnapo hembra
 piñón blanco (que.)
 árbol de 4 m. de altura, flores verdes; antidiarreico (bebida de hojas molidas), purgante (poderoso) (las semillas)
 piñón cobollón (que. S.M.); antidiarreico (diarrea con fiebre) (se toma el jugo de las hojas machacadas mezclado con jugo de limón)
 piñón colorado
 puca piñón (que. S.M.); antidiarreico (las hojas bien cocidas mezcladas con otras plantas)
 sima yuca, tanco, vara del ángel
 yúrak piñón (que. S.M.)
 árbol de tamaño mediano, abundante, flores amarillas pequeñas; antidiarreico, antitusígeno (para los dos usos se toma la resina diluida en agua), jabón (las semillas), absceso (emplasto de la resina)
 afrodisíaco, antitusígeno, antídoto contra **Hippomane mancinella** (la raíz)
 ciliata barbasco, higos de duende, huarpes, h. macho, huanarupa m.; afrodisíaco (para hombres), ictiotóxico
 curcas physic nut (ing.), pinhão do Uruguay (br.), piñol, piñón, piñoncitos; aceite industrial, laxante, purgante (drástico), tinte, tóxico, ictiotóxico
 gossypifolia [gossypifolium] pinonisi, pinyonisi (voces piro)
 arbusto cultivado; cefalálgico (las hojas machacadas y aplicadas a la cabeza), laxante (las semillas)
 piñón
 piñón negro (que. S.M.); antirreumático, antidiarreico, gastrálgico (para los tres usos se hace una bebida de las hojas machacadas hervidas en agua con jugo de limón)
 antídoto, antirreumático, depurativo, emético, purgante, hemorroides, edema, antivenéreo, hinchazón, quemaduras

gossypifolium (véase *gossypifolia*)
 macrantha barbasco, huarpes de canta, h. macho, palo del grado, sangre de drago, urco huarnapo; afrodisíaco
 multifida; antidiarreico, purgante (drástico), ornamental
 peruviana chontapo, huarpes, h. hembra, huanarupa h.; afrodisíaco (para mujeres)
 urens ángel tauna, quartito, huanaerpú, pau roxo (br.), piñón; estimulante del apetito, diurético, catarata, analgésico oftálmico, impotencia, picaduras de gímnotos y pañas
 jattacco, jattupa: *Ustilago maydis*
 jatuarana (br.): *Trichilia spp.*
 jauari (br.): *Astrocaryum murumuru*
 jauary: *Astrocaryum jauary*
 Java plum (ing.): *Syzygium cumini*
 jave (yagua): *Genipa americana*
 javri (br.), javri palm (ing.): *Astrocaryum jauary*
 jawari: *Astrocaryum tucumoides*
 jaya (col., ven.): *Erythroxylum coca*
 jayacoma (huitoto): *Warszewiczia cordata*
 jayapa (asháninca): *Datura spp.*
 jayavasca (yagua): *Banisteropsis spp.*
JAYENTIRI (asháninca)



Jatropha curcas

canenari jayenti (asháninca)
 arbusto; hemostático (se aplican las hojas como cataplasma en las heridas)
 jazmín: *Gardenia augusta*, *Solanum Jasminoides*
 jazmín de Arabia: *Melia azederach*
 jazmín del cabo: *Gardenia augusta*
 jazmín rojo: *Quisqualis indica*
 jebe: *Hevea brasiliensis*, *Piscidia carthagenensis*
 jebe débil: *Hevea brasiliensis*, *H. guianensis*, *H. lutea*
 jebe débil fino: *Hevea paludosa*
 jebe débil muerto: *Hevea nitida*
 jebe fino: *Hevea brasiliensis*
 jéguentiri (nomatsiguenga): ajo de monte
 jeli: *Laguncularia racemosa*
 jeli salado: *Avicennia germinans*, *A. nitida*
 jelly leaf (ing.): *Sida rhombifolia*
 jelly palm (ing.): *Butia capitata*
 jem (muchik): *Solanum muricatum*
 jemanta: *Ipomoea spp.*
 jemeco: *Tapirira guianensis*
 jena-tsa (piro): *Cissus quadrillata*
 jenipapo de campo: *Tocoyena amazonica*
 jeniparana (br.): *Gustavia augusta*
JENJEBRE
 juvánusiñu (yagua)
 planta silvestre de 60 cm. de altura, flores blancas, sin semillas; antidiarreico (se prepara una bebida de las hojas que se toma caliente, a veces con jugo de limón)
 jenibre: *Zingiber officinale*
 jépe (shipibo-conibo): *Phytelephas macrocarpa*, *P. microcarpa*
 jequirita: *Abrus precatorius*
 jequitibá (br.): *Cariniana domesticata*, *C. estrellensis*, *C. legalis*, *Couratari brasiliensis*
 jergón: piripiri
 jergoncillo: *Dracontium polyphyllum*
 jergón papaya: sacha jergón
 jergón sacha: *Dracontium loretense*, *Urospatha spp.*
JERGON SOGA
 bejuco abundante de tallo cuadrangular; mordedura de culebra (se utiliza la savia que es abundante; primero se aplica a la mordedura la savia caliente y después tibia)
 jerico (br.): *Selaginella convoluta*

jerju: *Carica candicans*
 Jerusalem thorn (ing.): *Parkinsonia aculeata*
JESERE (culina)
 arbusto de por lo menos 40 cm. de altura; catarro, analgésico muscular (para los dos usos se machacan las hojas para frotación)
JESERE (culina)
 arbusto de 2 m. de altura, no muy abundante; analgésico muscular (baño de las hojas)
JESERE SSOMI TITIQUI (culina)
 arbusto; analgésico (las hojas para frotar la parte adolorida)
JESSENIA, *Palmae*
 spp. patauá (br.), ungurauy, wine fruit (ing.) batana chocolatera, ingurabe, isan (cashibo), sacumana, shega (machiguenga), ungurahui; fruto comestible, aceite polycarpa milpes, milpesos, palma real, seje, unamo; aceite comestible, cosmético (el aceite weberbaueri hizaan (amahuaca), sinami, ungurahui
JESSI (culina), *Urticaceae*; castigar a los niños jeticucu (br.): *Operculina convolvulus*
 jeyisife-o (huitoto): *Machaerium leiophyllum*
JLARO (culina)
 bejuco; fruto comestible
jicaco: *Chrysobalanus icaco*
jícama (mex.): *Pachyrhizus erosus*, *P. tuberosus*, *Phaseolus tuberosus*, *Tecoma coeruleum*
 jidodo (culina): barbasco falso
 jidoró (huitoto): *Genipa americana*
JIGFUE (huitoto)
 planta de flores blancas; contraceptivo (las flores y posiblemente el fruto)
 fufira (ocaina); contraceptivo (las hojas y el tallo)
 jigu-ey (huitoto): *Randia ruiziana*
 jii coman (amahuaca): *Hymenaea palustris*
 jiinzvi (amahuaca): *Ficus killipii*, *F. matthewsii*
 jimka (piro): *Manihot esculenta*
 jimia (jibaro): *Capsicum pubescens*
JIMIRAHO (amahuaca)
 hasho (amahuaca)
 bejuco leñoso y abundante de fruto pequeño de una sola semilla; hemostático (se pican las ramas y se hierven en agua para bañarse)
 jimson weed (ing.): *Datura stramonium*

- Jimurequir-ey (huitoto): *Allophylus spp.*
 Jingibre: *Zingiber officinale*
 Jipajapá (br.): *Carludovica palmata*
 Jipalo (piro): ojé
 Jipalu (piro): *Ipomoea batatas*
 Jipalu preru-tsa (piro): camote huasca
 Jipi-ey (huitoto): *Securinega congesta*
 Jipina coca: *Stylogyne amplifolia*
 Jipota (piro): *Smilax spp.*
 Jiqui-jiqui: *Polygala spectabilis*, P. timoutou
 Jiquima: *Pachyrhizas erosus*, P. tuberosus
JIRIRAHO (amahuaca)
 árbol grande cultivado; antitusígeno (se toma la raíz pulverizada y hervida con chicha de maíz)
 joão mole (br.): *Neea ucuqui*
JOANNESIA, Euphorbiaceae
 princeps andá, anda-assú, anda-uassu, castanha de arara (voces br.); purgante, tóxico, ictiotóxico
 jobillo: *Spondias purpurea*
 jobo: *Bunchosia spp.*, *Spondias cytherea*, S. mombin, S. robe, *Ximenia spp.*
JOBO (culina); fruto comestible
 Job's tears (ing.): *Coix lacryma-jobi*
 jocote (nahuatl): *Spondias mombin*
 jocuchuchupa: *Sida acuta*
 jomo nocco (culina): *Calophyllum brasiliense*
JOROJINE (culina)
 planta leñosa; úlcera cutánea (la hoja o la flor)
JORO TESSEPERI (culina)
 arbusto leñoso; analgésico gástrico (tomar infusión de las hojas)
JORO TESSEPERI (culina)
 arbusto silvestre; úlcera cutánea (cataplasma de las hojas picadas)
JORO TESSEPERI (culina)
 bejuco; úlcera cutánea (cataplasma de las hojas picadas)
JORO TESSEPERI (culina)
 arbusto o arbólito de por lo menos 2 m. de altura, cultivado; vulnerario (raspaduras de la corteza se aplican a la herida)
JORO TESSEPERI (culina); úlcera cutánea (raspaduras de la corteza se aplican a la herida)
JORO TESSEPERI (culina)
- arbusto leñoso; úlcera cutánea (cataplasma de las hojas picadas)
- jarro-jorro (br.): *Thevetia peruviana*
 joscka: *Astragalus unifultus*
 joshó atsa (shipibo): *Manihot spp.*
 joshó paranta (shipibo-conibo): *Musa spp.*
 josijo (culina): *Copaisera spp.*
 jotete (culina): *Musa paradisiaca sapientum*
JOXAÑOÑONCO (ocaina)
 arbusto de 2 m. de altura; tinte rojo
 joy-ey (huitoto): *Tapirira guianensis*
 juajá: *Maximilliana stenocarpa*
 juá jurubeba (br.): *Solanum spp.*
 Juan Alonso: *Xanthium ambrosioides*
 juanzoco: *Couma macrocarpa*
 juapina: *Cupania cinerea*, *Talisia cerasina*
 juapoca (br.): *Physalis pubescens*
 juayacu: *Maximilliana stenocarpa*
 júbiro (ocaina): *Erythroxylum coca*
 jucagino-ey (huitoto): *Miconia pachydonta*
 jucu gui-o (huitoto): *Psittacanthus cupulifer*
 juchiví (amahuaca): *Quararibea cordata*
 judañú (yagua): pinta caspi
 judeose (yagua): herida huasca
- JUGASTRUM**
 spp. coco de mono, cuia de macaco (br.), curiana (br.), matamatá (br.)
- JUGLANS, Juglandaceae**
- honorel tocte, walnut (ing.)
 neotropica nogal, n. del país
 quita (nomatsiguenga); nuez comestible, sarampión (bebida o baño de la corteza y la madera hervidas)
 walnut (ing.); nuez comestible, madera (excelente), gripe, sarampión
 regia English walnut (ing.); nuez comestible, madera (excelente)
- jujube: Zizyphus mauritiana**
- junc marino: *Parkinsonia aculeata*
 jungle flame ixora, j. geranium (voces ing.): *Ixora macrothyrsa*
- junu conxaan (amahuaca): *Cassia cuspidata*
 junu chiyoon (amahuaca): *Vernonia baccharoides*
- junusico-ey (huitoto): *Bothriospora corymbosa*
 junukcara (aymara): *Lepidium spp.*
 jupati (br.): *Raphia taedigera*
 jupicahy (br.): *Xyris laxifolia*, X. pallida

jupina (br.): *Cleome* spp.
 jupu (amahuaca): *Phytelphas macrocarpa*
 juquilla, juquillo: *Euphorbia cotinoides*
 juquirí (br.): *Schranksia* spp.
 juquirí grande (br.): *Mimosa pudica*
 juquirí manso (br.): *Neptuna* spp.
 juraavuro (ocaina): *Genipa americana*
 jurapach: *Cedrela* spp.
 jurema: *Mimosa verrucosa*, *Pithecellobium tortum*
 jurití (br.): *Geonoma* spp.
 jurití ubim (br.): *Taenianthera* spp.
 jurumi (br.): *Cucurbita* spp.
JUSSIAEA [Jussiaea, Ludwigia], *Omagraceae*
 spp. cruz de Malta, tinteira de campo (br.)
erecta anó maitiro (cashibo); magia,
 producir buenos sueños
linifolia yerba de chacra
nervosa carnaval sisa
peruviana; detergente, emoliente
suffruticosa yerba de clavo

Jussiaea: *Jussiaeae*

JUSTICIA, Acanthaceae
 brandegeana [Beloperone] cola de camarón,
 shrimp plant (ing.)
coccinea; respiratorio
pectoralis azul, cuya-cuya, patco
 pinichi (piro); febrífugo,cefalálgico,
 analgésico (para los tres usos se hacen
 inhalaciones de las hojas y del tallo), afta (el
 jugo de las hojas machacadas)



Justicia pectoralis

afrodisíaco, aromático, rapé, respiratorio,
 narcótico
 variegata; respiratorio
 juta (br.): *Corchorus capsularis*
 jutahí (br.): *Dialium guianensis*, *Hymenaea parvifolia*
 jutahy: *Hymenaea oblongifolia*
 jutai de várzea (br.): *Hymenaea courbaril*, H.
parvifolia
 jutairana (br.): *Crudia* spp., *Cynometra* spp.
 jutauba vermelha (br.): *Guarea costulata*
 jute (ing.): *Corchorus capsularis*
 jutó blanco: *Hamelia lutea*
 jutu banco (br.): *Hymenaea oblongifolia*
 juvanusífu (yagua): jenjibre
 juzegoro-ey (huitoto): *Miconia calvescens*

K

kaa'chsa (br.): *Chilococca anguifuga*
 kaamara'tai (br.): *Asclepias curassavica*
 kachan (que.): *Solanum muricatum*
 kacharichingachari (machiguenga): *Solanum excisirhombeum*
KACHIN-JIWURU PINRE (piro); cefalálgico
 (se utilizan las hojas en agua fría y se aplican
 a la cabeza)
KACHINO SKOTALU PINRE (piro)
 arbusto de 2.5 m. de altura; vejiga (se
 hierven las hojas y se toma el líquido)
 kachpero (piro): renaquilla
 kachuma (aymara): *Solanum muricatum*
KAGENECKIA, Rosaceae
lanceolata loque, lloque (que.), lloque
 (que.), lloqui (que.), quisi, uritu micuna;
 madera (resistente), tinte negro
 kagka (piro): *Theobroma cacao*
 kai: *Casimiroa edulis*
 kakata: *Ranunculus haemanthus*
 kakaya: *Cestrum* spp.
 kaki: *Diospyros kaki*
 kakshipalo (piro): uchu sanango
 kakwalu (piro): *Arachis hypogaea*
 kalake: *Cercidium praecox*
KALANCHOE [Bryophyllum], *Crassulaceae*

pinnata aire sacha, flor de aire, f. del aire, folha de fortuna (br.), hoja de aire, kgatsoji? (piro), paiche cara, planta de aire, p. del aire, prodigiosa; sedante, gripe, presión sanguínea, fractura, torcedura



Kalanchoe pinnata

kamalampi (piro): *Banisteriopsis caapi*
KAMANA (machiguenga)
árbol grande; mordedura de culebra (se aplica la savia a la mordedura)
KAMAPAJERO (piro)
árbol pequeño; hacer buenos cazadores a los perros (la corteza se mezcla con ají y se hace gotear en la nariz de los perros)
KAMAPAJIRO (piro)
kgixnujnopruto (piro)
bejucu de frutos no comestibles parecidos a la granadilla; hinchañón (las hojas maceradas crudas o cocidas), pediatrónico (se utilizan las hojas para bañar a niños llorones)
purpuru huasca
kamarane (machiguenga): *Banisteriopsis spp.*
KAMCHI KOTSA SURE (piro), *Polypodiaceae*; analgésico (las hojas se muelen y se mezclan con agua tibia y se aplican a la espalda)
KAMOOKALURU (piro)

árbol; antirreumático (se utilizan trozos de madera hervidos con hojas para hacer inhalaciones)
kanagi (piro): tangarana
kanawga (piro): *Hura crepitans*
kanena: *Spigelia pedunculata*
kanraw-muna (piro): *Plumeria tarapotensis*
kantsu (piro): *Scheelea spp.*
kantuta (aymara): *Cantua buxifolia*
KAPATERU (piro)
hierba de las playas cuyas hojas se marchitan al tocárlas; obstétrico (la raíz sirve para ayudar a arrojar la placenta retenida)
kapiripa kamalejite (piro): piripiri del boquichico
KAPIRIPA KASHANATE (piro)
hierba; buena puntería en la pesca
kapok (ing.), kapok de comercio: *Ceiba pentandra*
kapsalo-tsa (piro): *Abuta rufescens*
kapsal-toloi (piro): yana mullaca
kapshinu sure (piro): *Ficus spp.*
kasho (piro): *Anacardium occidentale*
kata: *Valeriana coarctata*
katabiri: *Cedrela herreriae*
KATAGIRI KSHANATE (piro)
hierba; anticaspia, alopecia (para los dos usos se machacan las hojas en agua)
estrella sacha
kataleropi kshanate (piro): *Sansevieria zeylanicum*
KATLECHI PNIRI (piro)
especie de helecho; analgésico esplénico (las hojas)
kawshipiri-tsa (piro): pashaquilla
kaya-kaya: *Solanum nigrum*
KAYAT-KOTA SURÍ (piro)
hierba de 1 m. de altura; analgésico auricular (exprimir el jugo de las hojas en el oído), picadura de raya (estrujar las hojas con un poco de agua caliente y hacer gotear el líquido continuamente en la herida)
kayona-ksuro (piro): sacha jergón
kcagne: *Heliconia spp.*
keala koa: *Senecio spp.*
KENASHI (machiguenga)
hierba que produce comezón; herida (se aplican raspaduras de la planta)
kesia (uro): *Solanum tuberosum*

kgatsoji (piro): *Kalanchoe pinnata?*
 kgixnujnopruto (piro): kamapajiro
 khantuta (aymara): *Cantua buxifolia*
 khoa: *Mentha viridis*
 khuchichupa: *Equisetum bogotense*
 kichapiki (machiguenga): metabi
 kidney bean (ing.): *Phaseolus vulgaris*
 killu sisa (que.): *Vochysia haenkeana*
 kina-kina (aymara): *Myroxylon balsamum*,
 Ochroma lagopus
 kinapla (piro): coto sacha
 kinea: *Musa spp.*
 kión: *Zingiber officinale*
 kipa huiccontoi: *Tillandsia caulescens*
 kiriguinché: *Pithecellobium excelsum*
KIRISINA (candoshi); antihelmíntico (drástico
 que puede producir la muerte del paciente) (la
 savia mezclada con agua)
 Hura crepitans?
 kisafa: *Bixa orellana*
 kisuar: *Buddleia spp.*
 kita clavel: *Castilleja fissifolia*
 kita huacatai: *Tagetes teoniflora*
 kiung: *Zingiber officinale*
 kiuña: *Erigeron bonariensis*
 kjola (aymara): *Sambucus peruviana*
 kkumu: *Tephrosia toxicaria*
 kkuru (aymara): *Nicotiana paniculata*
 kkuru quisá: *Pilea serpillacae*
 koenapaloe: *Euphorbia caracasana cotinoides*
 kogi (machiguenga): barbasco
 kogroji (piro): *Chlorophora tinctoria*
KOHLERIA, Gesneriaceae
 peruviana seacun quihua
 kokerit: *Maximiliana regia*
 koletta: *Verbena minima*
 kolyo tolne (piro): *Amaranthus spp.*
 komlu (piro): *Solanum spp.*
 kopnipi (piro): bobinzana
KOTLU KSHANATE (piro)
 hierba; fungicida (infusión de las hojas para
 lavar los pies)
 kotspu (piro): *Portulaca spp.*
KOTSPU (piro); hemostático
 kotsuje kshanate (piro): *Scoparia dulcis*
 kotupurru (guay.): *Serjania spp.*
 kouna (ven.): *Tephrosia toxicaria*
KPIXOWAK-MENU (piro)

crece en las chacras; engordante (se toma
 una infusión hecha de las ramas o se comen
 las hojas o las semillas crudas)

KRAMERIA, Krameriacae

triandra antacushma, malapato, mapato,
 pumachucú, pumakachu (aymara), ractania,
 raíz de dientes, ratanha (br.), rataña, sanyo;
 astringente, dentífrico, hemostático

weberbaueri pacchallocce

krapru (piro): *Inga spp.*

KSASI (candoshi)

planta leñosa; úlcera nasal

kshi kshanate (piro): *Ambrosia spp., Corchorus
 orinocensis*

KSHIYOJRU-NSHI (piro); analgésico (dolor de
 espalda) (las hojas se emplean como emplasto)

kubi sullachi, k. sulluchi: *Desmodium tortuosum*

kuchu-kuchu (que.): *Baccharis genistelloides*

kudzu: *Pueraria sp.*

kumarut: *Dipteryx micrantha*

kumquat (ing.): *Fortunella margarita*

kumu: *Lonchocarpus nicou, Tephrosia toxicaria*

kumu-kumu: *Asplenium monanthes*

kunambi (br.): *Clibadium schomburgkii*

kurutí: *Chusquea serulata*

kurupa (yagua): *Ipomoea batatas*

kurupa (yagua): *Datura spp.*

kuru quisá: *Pilea serpillacae*

KURUSIMAN (aguaruna)

bejuco silvestre; pediátrico (infusión de las
 hojas para enema que se aplica a los niños
 pequeños con principios de diarrea)

kuruwatií: *Renealmia exaltata*

kusmaillo, kusmaillu: *Solanum radicans*

kuwarai, kuwarina (voces aguaruna): curarina

KYLLINGA, Kyllingia: Cyperus

L

lacatan: *Musa spp.*

lacayote: *Cucurbita moschata, Sicyos edulis*

LACCOPETALUM, Ranunculaceae

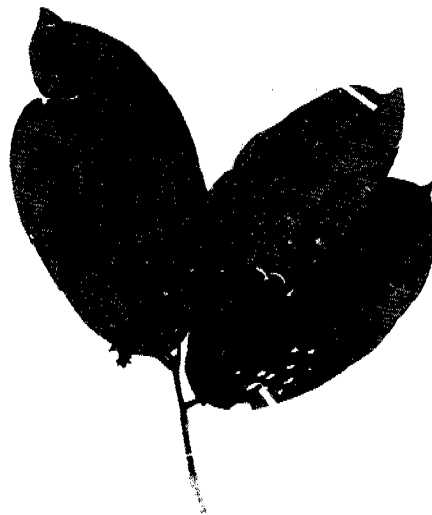
giganteum huaman ripa, pacra, pacra-pacra,
 pagra, pagra-pagra; antitusígeno

LACISTEMA, Lacisticmacae

- aggregatum** huacapurana, huacrapurana,
palometa huayo, sishico-ey (huitoto), trompo
huayo; antirreumático, antipaludico
nena huacapurana, nena
- LACMELLEA** [Zschokkeia], *Apocynaceae*
spp. chicle, molongó (br.), quina,
tamanqueira de leite (br.); madera
arborescens huiqui caspi, iqui c., pajar umu,
quina-quina
klugii pajar umu
lactescens tamanqueira preta (br.)
peruviana huiqui caspi, quina-quina
ramosissima pajar umu, quina-quina
- lacre: *Dactyloctenium kuhakana*, *Hippeastrum*
miniatum?, *Protium* spp., *Vismia guianensis*
- lacre branco (br.): *Banara* spp.
- lacre de montaña: *Amaryllis miniata?*,
Hippeastrum miniatum?
- LACTUCA**, *Compositae*
sativa lechuga, lettuce (ing.); hoja
comestible
- LACUNARIA**
grandiflora moela de mutum (br.); fruto
comestible (agridulce)
- lacush: *Senecio* spp.
- LADENBERGIA** [Cascarilla], *Rubiaceae*
spp. cargua, cascariña de mula, c. flor de
azahar, quina rosa, taso
acutifolia cargua-cargua, carua
carua carua, cascariña
latifolia cascariña
magnifolia cascariña amarilla, c. boba
riveroana azahar hembra, a. macho
- LAELIA**, *Orchidaceae*
sp. laelia; antipalúdico, absceso (se toma
una infusión de las hojas)
- laelia: *Laelia* sp.
- LAETIA**, *Flacourtiaceae*
spp. cassinga cheirosa, muira pucú (voces
br.)
corymbulosa teareo; leña
procera purma caspi, timarehua; madera
suaveolens timarehua
- LAFOENIA**, *Lythraceae*
spp. ariaua (br.), dedal (br.), pacari da mata
(br.)
acuminata amarillo, cabeza de monje,
chusma, chuspo, pocol; madera (excelente),
- tinte amarillo
punicifolia almendro amarillo; tinte
amarillo
- lagarto caspi: *Calophyllum angulare*, C.
brasiliense
- lagarto caspi blanco, l. de altura, l. de bajo:
Calophyllum brasiliense
- lagarto micunan sanango: *Tabernaemontana*
sanango
- lagarto moena: *Sacoglottis ovoide*
- lagarto tamara: *Crateva benthamii*
- LAGENARIA**, *Cucurbitaceae*
sicseraria calabaza, cucurbita, chucña, gourd
(ing.), mate, mati, matti, poro, poto, pura,
puru. vinotera, xataan (amahuaca); fruto
comestible
- vulgaris purunga (br.); nefritis
- LAGERSTROEMIA**, *Lythraceae*
indica crepe myrtle (ing.); locura
- lágrima de la virgen: *Saracha ciliata*
- lágrimas de Job, l. de Nossa Senhora (br.): *Coix*
lacryma-jobi
- LAGUNCULARIA**, *Combretaceae*
racemosa jelí, mangle, mangrove (voces
ing.), mangue branco (br.), white mangrove
(ing.); curtiente
- laja nullaca: *Clidemia umbonata*
- lambra: *Alnus acutifolia*
- lambrán: *Alnus acutifolia*, A. jorullensis
- lana: *Genipa americana*, *Ogcodesia*
ternstroemiiflora
- lanca caspi: *Mouriri princeps*
- lanca huasha: *Senecio rhizomatous*
- lancetilla: *Peperomia* spp.
- LANCETILLA**
maleza abundante en las chacras;
antitusígeno, antidiarreico (diarrea con fiebre)
(se utilizan los tallos)
- lancetilla de hoja ancha: *Peperomia* spp.
- lancetilla del monte: *Peperomia rubea*
- lancetilla hembra: *Peperomia* spp.
- lancha caspi: *Eugenia schomburgkii*
- lanchmana: *Olmedia aspera*
- landmark (ing.): *Cordyline terminalis*
- lansa caspi: *Vitex triflora*
- lansetilla (que. S.M.): *Peperomia* spp.
- LANTANA**, *Verbenaceae*
brasiliensis; medicinal

camara aya manchana, camara (br.), lantana (ing.), lauraimana, tucnai, yerba de la maestranza; fruto comestible, antiespasmódico, antirreumático, astringente, febrífugo, ornamental, pectoral, tónico gástrico, tóxico, hipertensión
 canescens canirca; digestivo, emenagogo, sedante
 moritziana casara chico sacha
 pseudothea; bebida (infusión), tónico
 rugulosa aia, aya rosa
 spinosa aya manchana, camara (br.), canirca, yerba santa; respiratorio, tónico
 tiliaceifolia aya manchana
 lantana (ing.): *Lantana camara*
 lapacho: *Tabebuia* spp.
 placata: *Cestrum aberrans*
 laranja (br.): *Citrus aurantium*
 laranja do mato (br.): *Cassipourea gulanensis*
 larju: *Trifolium peruvianum*
LASICACIS, Gramineae
 ligulata cane grass (ing.), carrizo, maicillo de altura, rarecilla, ravesilla
 sorghoidea carrizo
 lasso de amor (br.): *Episcia* sp.
 latacack: *Boerhaavia* spp.
 latapi: *Guarea costulata*, G. fissicalyx, G. trichilioides
 latapi (que. S.M.): *Guarea* spp.
 latapi caspi: *Guarea trichilioides*
 launa: *Genipa americana*
 lauraimana: *Lantana camara*
 laurel: *Aniba canellilla*, *Cordia alliodora*, C. exaltata, *Myrica polycarpa*, M. pubescens, *Nerium oleander*
 laurel blanco: *Endlicheria sericea*
LAURENTIA [Isotoma], Lobeliaceae
 sp. flor de sapo
LAWSONIA [Lythracea], Lythraceae
 inermis amorfina, a. colorada, henna (ing.)
 layán: *Sambucus peruviana*
 layo: *Trifolium amabile*, T. peruvianum
 lazo de amor: *Antigonon leptopus*
LEANDRA, Melastomataceae
 spp. yutabanco, yutobanco
 chaetodon sinchi mullaca
 longicomma bamatima ro (cashibo); pediátrico (prevenir la muerte) (las hojas)

millua mullaca, mullaca
 rufescens
 secunda santa mullaca
LECOINTEA, Leguminosae
 amazonica paracauba cheirosa, p. de olor (voces br.)
LEYCYTHIS, Lecythidaceae
 spp.; fibra, madera
 elliptica; nuez comestible, ornamental
 peruviana machimango blanco



Lecythis peruviana

sapucaya castaña, sapucaia (br.), sapucaya; diurético
 zabucayo monkey pot (ing.), nuez de paraíso, paradise nut (ing.), sapucaia (br.); nuez comestible
 leche caspi, l. huayo: *Couma macrocarpa*
 leche-leche: *Asclepias curassavica*
 lechero (ven.): *Thevetia peruviana*
 lechuga: *Lactuca sativa*, *Tetragonia pedunculata*
 lechuga cimarrón, l. de agua: *Pistia stratiotes*
 lechuza caspi: *Trichilia peruviana*
LEERSIA, Gramineae

sp. capim ceneauá (br.)
tipo de pasto
leiteira (br.): *Euphorbia caracasana* cotinoides
LEJIA CASPI, *Moraceae*; madera
lemon (ing.): *Citrus aurantifolia*, C. limon
lemon grass (ing.): *Andropogon schoenanthus*
lengli: *Hesperomeles latifolia*
lengua de león: *Polypodium crassifolium*
lengua de león: *Clitoria ternatea*
lengua de perro: *Gnaphalium calviceps*
lengua de vaca: *Buddleia spp.*, *Elephantopus scaber*, *Rumex patientia*, *Talinum spp.*
LENS, *Leguminosae*
esculenta lenteja, lentil (ing.); semilla comestible
lenteja: *Cajanus bicolor*, *Lens esculenta*
lentil (ing.): *Lens esculenta*
lentilha do campo (br.): *Aeschynomene sp.*
LEONIA, *Violaceae*
glycycarpa nina caspi, urco tamara
LEONOTIS, *Labiatae*
nepetifolia cordão de frade (br.); antiespasmódico, antirreumático, diurético, hemostático, tónico, menorragia
LEOPOLDINIA, *Palmae*
major jara; antídoto contra el curare, sal piassaba piassaba, piassaba (br.), piassaba palm (ing.); eritema, escobas
LEPIDIUM, *Cruciferae*
spp. chichiac panga, huillku yuyu (aymara), junukcara (aymara)
bipinnatifidum anuccara, chichira, mayo mostaza, mostacilla; antídoto contra Ranunculus
chichicara huanuccara; antidisentérico, laxante, úlcera cutánea
meyenii maca-maca; raíz comestible, medicinal
LEPIDOCARYUM, *Palmae*
spp. caranahi, irapai (voices br.), 'ó tana (cashibo)
tenue irapay
tessmannii irapay
LEPIDOCORDIA, *Boraginaceae*
punctata carapanaua preta (br.)
LEPIDOPHYLLUM, *Compositae*
quadrangulare taya
LEPTOCORYPHIUM, *Cyperaceae?*

lanatum zaranza
LEPTOCHLOA, *Gramineae*
filiformis nudillo
virgata cahuaso
lerén: *Calathea spp.*, *Maranta arundinacea?*
letterwood (ing.): *Piratinera guianensis*
lettuce (ing.): *Lactuca sativa*
LEUCAS, *Labiatae*
martinicensis catinga de mulata (br.); antiespasmódico, antirreumático, sedante, tónico
liana cruz: *Chilococco brachiata*
liana de agua: *Orouparia guianensis*
liana lengua: *Elizarrhena grandifolia*
LICAMA
sp. cumaca
LICANIA [Moquilea, Moquillea], *Chrysobalanaceae*
spp. camacari (br.), nina caspi; madera elata apacharama, chuchu huasha negra; madera incana ajurú, anauera (voces br.), canida, caraipé (br.), copuda (br.), macucú (br.), oitiseiro (br.); astringente



Licania klugii

intrapetiolaris piro caspi colorado
microcarpa canida, caraipé (br.)
octrandra caripé (yamamadí); alfarería

LICARIA, Lauraceae

sp. quinilla colorada
puchereri cucherin, hisayuno (pano), puchereri
quirirafuina efuina, quirirafuina



Licaria canella

lickish: *Werneria nubigena*
 lichen (ing.): *Usnea* spp.
 li chih: chin., *Litchi chinensis*
 liga: *Psittacanthus cuneifolius*, *Struthanthus*
 spp.
 lignum vitae: *Guaiacum officinale*
 lilac (ing.): *Petrea volubilis*
 lima bean (ing.): *Phaseolus lunatus*
 lima-lima: *Ranunculus macropetalus*, *R.*
 weberbaueri
 limão (br.): *Citrus limon*
 limáorana (br.): *Basananantha* spp.,
 Chlorophora tinctoria, *Chomelia* spp.
 limáorana de terra firme (br.): *Randia aculeata*
 Liminanthesum: *Nymphoides*
 limón: *Citrus limon*
 limón agrio: *Citrus aurantifolia*

limón caspi: *Casearia decandra*
 limón cidra: *Citrus medica*
 limoncillo: *Citrus notissimus*, *Zanthoxylum*
 rholifolia

limoncito de cachos: *Styloceras laurifolius*
 limón del monte: *Siparuna camporum*, *S.*
 thecaphora

limón dulce: *Citrus limon*
 limón sacha: *Rinorea lindeniana*
 limón sutil: *Citrus peruvianus*
 limonero: *Citrus medica*

LIMPIA CARA
 bejuco; manchas (se utilizan las hojas)
 limulana: *Chlorophora tinctoria*

LINDACKERIA, Flacourtiaceae
maynensis caracana, cataquiru (cashibo),
 huacapú, lluicho caspi, quina-quina, quinilla
 colorada



Lindackeria maynensis

- LINDERNIA, Scrophulariaceae**
- crustacea doradiña, douradinha (br.); bilis, diurético, emenagogo, emético, purgante, antihelmíntico
 - linen (ing.): **Linum usitatissimum**
 - língua (br.): **Talinum spp.**
 - língua de tucano (br.): **Sida spp., Trichomanes spp.**
 - lino: **Linum usitatissimum**
 - linque: **Banara guianensis**
 - LINUM, Linaceae**
 - spp. canchalagua; purgante
 - usitatissimum** linen (ing.), lino; fibra (de uso textil)
 - LIPPIA** [Aloysia, Phyla], Verbenaceae
 - spp. cedro pashaco, micho caspi
 - alba cidra, cidaero, orégano, pampa
 - orégano, sideraera
 - citriodora cedrón, luisa, yerba luisa;
 - trastornos gástricos
 - geminata cidra, chicharra caspi, erva
 - cidreira brava (br.), orégano, pampa orégano;
 - emenagogo, respiratorio, sedante
 - virgata chichara caspi
 - liquanco: **Coccoloba ruiziana**
 - lirén: **Calathea spp.**
 - lirio: **Plumeria alba, P. rubra**
 - lirio amancaes: **Hymenocallis amancaes**
 - lirio antorcha: **Nicolaia elatior**
 - lirio de cinta: **Crinum zeylanicum**
 - lirio de la costa: **Plumeria acuminata**
 - lirio de los Incas: **Alstroemeria pelegrina**
 - lirio de los pantanos: **Hemerocallis flava**
 - LIRIOSMA, Olacaceae**
 - gracilis semimoro-ey (huitoto)
 - lisán: **Carludovica sp.**
 - lisas: **Ullucus tuberosus**
 - LISIANTHUS** [Chelonanthus], Gentianaceae
 - acutangulus yerba de mariposa
 - alatus hierba de mariposa, mariposa;
 - trastornos gástricos, purgante
 - purpurascens; febrífugo
 - LITCHI, Sapindaceae**
 - chinensis li chih (chin.), litchi (ing.), lychee (ing.); fruto comestible
 - litchi (ing.): **Litchi chinensis**
 - LITHREA, Anacardiaceae**
 - caustica liliti; veneno

- LOBELIA, Lobeliaceae**
- sp. marancera
 - decurrens amacho, contonsa, contonya, contoyo, contungu, quebec-quebec, soliman, toca-toca; cáustico, insecticida, purgante (drástico)
 - jaensis contoya
 - nana pilli
 - loblobó: **Tournefortia bicolor**
 - lobo sanango: **Tabernaemontana sp., T. tetrastrachya**
 - lobster claw (ing.): **Heliconia spp.**
 - locma: **Pouteria spp.**
 - locoto: **Capsicum baccatum**
 - locura: **Lagerstroemia indica**
 - locust tree (ing.): **Hymenaea courbaril, H. parvifolia**
 - Lochnera: Catharanthus**
 - LOMARIOPSIS, Polypodiaceae**
 - japurensis dsoi tesseperi (culina), shoca (sharanahua)
 - LONGILOCARPUS** [Derris], Leguminosae
 - spp. barbasco caspi, charapa huasca, maría buena, rumu barbasco; madera, rotenona para pescar, rotenona para insecticida
 - densiflorus haíari (guay., arahuaco); ictiotóxico
 - elliptica; ictiotóxico
 - floribundus timbo venenos; ictiotóxico
 - glabrescens barbasco; ictiotóxico
 - gulanensis cipo aqua, rana, timbó de mata (vozes br.); ictiotóxico
 - hylobius tingana; madera
 - negrensis timbó guassis, t. rana (vozes br.); ictiotóxico
 - nicou barbasco, b. de monte, b. legítimo, b. ordinario, conapi, coñape, coñapi, cube, c. barbasco, c. de almidón, c. rumi barbasco, c. rumu, facheiro (br.), haxa (amahuaca), heirri (guay.), huasca barbasco, inekou (guay.), kumu, mats (amuesha), nicou (guay.), olla vieja, pacai, pau de boto (br.), real hiaree (guay.), sacha barbasco, timbó (br.), timbo legítimo, timbó macaquinho (br.), xata (cashibo); ictiotóxico, insecticida, tóxico, antihelmíntico
 - rariflorus cururú (br.), faia noroka (guay.), tataira moira (br.), timbo amarillo, timbó

cururú (br.); ictiotóxico
rufescens haiari (guay., arahuaco);
 ictiotóxico
spiciflorus yumanaza
 urucu doouí (makú), timbó carajuru, t.
 rouge, t.-uaçu, t. urucú (voces br.); ictiotóxico
 utilior barbasco; ictiotóxico
violaceus hojali, nekoe (voces guay.);
 ictiotóxico
 longan: *Euphorbia longan*
 long John (ing.): *Triplaris surinamensis*
LONICERA, Caprifoliaceae
spp. brinco de dama, hoja roja, honeysuckle
 (ing.)
Japonica Japanese honeysuckle (ing.), madre
 selva
LOPHOSTOMA, Thymelaeaceae
callophylloides belezinho, cumacáí (voces
 br.); alopecia, anticaspia
 loquat (ing.): *Eriobotrya japonica*
 loque: *Kageneckia lanceolata*
 loreto: mashu shiya
LORETOA, Rubiaceae
peruviana capirona de altura, mesha
 (asháninca), meta guais; madera
LORICARIA, Compositae?
thyoides champun tana (cashibo),
 palmiche, palmilla
 loro callo: *Croton spp.*
 loro caspi: *Dendropanax williamsii*
 loro micuna: *Ferdinandusa chlorantha*, *Ficus*
spp., *Ouratea spp.*, *Vismia spp.*
 loro micunan: *Pseudolmedia multinervis*
 loro name: *Phyllanthus nobilis*
 loro niahue: *Allophylus spp.*
 loro shungo: *Vantanea parvifolia*
 loro urcu: *Homolepis aturensis*
 louro (br.): *Nectandra mollis*
 louro amarelo (br.): *Aniba canellilla*
 louro faia (br.): *Panopsis spp.*, *Roupalia spp.*
 louro pixuri rana (br.): *Ocotea rodiae*
 louro precioso (br.): *Aniba canellilla*
 louro rosa (br.): *Aniba canellilla*, *Thevetia*
peruviana
 louro vermelho (br.): *Ocotea rubra*
 love's chain (ing.): *Antigonon leptopus*
LOXOPTERYGIUM, Anacardiaceae

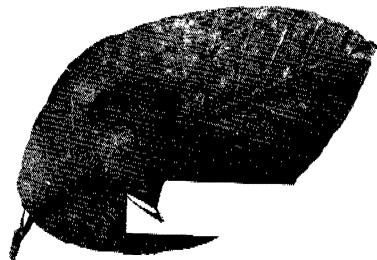
huasango gualtaco, haultaco, huasango;
 fricción (tóxico a la piel), luxación
lu: *Oenocarpus bacaba*, *O. distichus*
 lucerne: *Medicago sativa*
 lucky nut (ing.): *Thevetia peruviana*
 lucmo: *Pouteria spp.*
Lucuma: *Pouteria*
 lúcumá: *Pouteria spp.*, *Rapanea ferruginea*
 lúcumá del monte: *Paullinia subrotunda*,
Rapanea latifolia
 lúcumá del norte: *Paullinia spp.*
 lúcumo: *Pouteria spp.*
 luchi unu chchanqui: *Elodea potomogeton*
Ludwigia: *Jussiaea*
LUEHEA, Tiliaceae
paniculata calzoncillo panga, inchato
tarapotina acotacaballo (br.), calzoncillo, c.
 panga
tessmannii bolaina, boleyna, museg gui-ey
 (huitoto)
LUFFA, Cucurbitaceae
acutangula cucurbita, luffa sponges (ing.),
 taco, tacu (cashibo); fruto comestible, tóxico,
 esponja, fibra
operculata esponjilla, jaboncillo, luffa
 sponges (ing.), sponjilla, taco; abortivo,
 purgante (drástico), esponja
 luffa sponges (ing.): *Luffa acutangula*, L.
operculata
luisa: *Andropogon schoenanthus*, *Lippia*
citriodora
lulo: *Solanum quitoense*, S. topiro
luma (araucano): *Amomyrtus luma*
LUNANIA, Samydaceae
cuspidata charapa huatana, pina quiro
parviflora charapa, ch. huatana, ch.
 pinqaquito, pina quiro, purma caspi, shaqui
 (asháninca)
 lupina: *Crotalaria retusa*, *Lupinus spp.*
 lupine (ing.): *Lupinus spp.*
LUPINUS, Leguminosae
spp. altramuz, bean (ing.), lupina, lupine
 (ing.); semilla comestible
argentens tarhui (que.)
mutabilis chocho, talhue, tarhui (que.);
 comestible, insecticida, ictiotóxico
 lupuna: *Celiba samauma*, *Chorisia insignis*, Ch.

integritolia, Trichilia tocacheana
LUPUNA
 bui (cashibo)
 árbol gigantesco
 lupuna colorada: *Cavanillesia umbellata*
 lupuna shatuna: *Trichilia* spp.
LYCASTÉ, Orchidaceae
 sp. caña-caña
LYCOPERSICON [Lycopersicum], Solanaceae
 esculentum tomate, tomato (ing.); fruto
 comestible
 peruvianum tomate cimarrón, tomatillo
Lycopersicum: Lycopersicon
LYCOPODIUM, Lycopodiaceae
 spp. hacaparani, samambaia (br.)
 cernuum shapumba, shapunba
 clavatum china huñaihuaina
 complanatum tropicum huñai huaina
 lychee (ing.): *Litchi chinensis*
LYGODIUM, Schizaeaceae
 sp. shapumbilla
 polymorphum shapumbilla
 venustum rami (culina), tchai del monte
 (sharanahua)
LYTHRÆA
 moleoides aroeira branca (br.); madera
Lythracea: Lawsonia

LL

llacjón, llacón: *Polymnia sonchifolius*
llague: Rumex cuneifolia
llaja: Tetraphylacium macrophyllum
llajas: Casearia arborea, C. poeppigii
llama huasca: Clibadium remotifolium
llama-llama: Castilleja sp.
llama pañauí: Mucuna elliptica
llamas: Oreocallis spp.
llambo pashaco: Pithecellobium spp.
LLAMBU PASHACA (que. S.M.); antitusígeno
llampu: Indigofera mucronata
llampu ccjana: Sonchus oleraceus
llana guineo (que. S.M.): Musa spp.
llana panga: Miconia pteropoda?
llancha huasa: Senecio rhizomatous

llanchama: Manicaria saccifera, Olmedia
aspera, Poulsenia armata

**llanchama**

LLANCHAMA (que. S.M.)
 árbol grande y abundante que tiene mucha
 savia verde y pegajosa; antirreumático, absceso
 (para los dos usos se aplica o se bebe la resina
 pura)
LLANCHAMA
 tsovááhyta (ocaina); tela (el líber se bate
 para hacer una especie de tela)
llangua: Cybistax quinquefolia?, *Indigofera*
suffruticosa?
LLANGUA
 gelachino, panga atán, uchukya (voces
 que. S.M.)
 planta cultivada y abundante; tinte azul (se
 machacan y se cocinan las hojas por una hora)
llansa quiro: Heliocarpus popayanensis
llantai, llantén, ll. macho: Plantago major
llaque: Rumex cuneifolia
LLAUSA CASPI, Myrsinaceae; madera
llausa pancho: Heliocarpus popayanensis

**llambu pashaca**

llausa quiro: *Apelba membranacea*, *Heliocarpus popayanensis*, *Macbrideina* sp.
 llinli: *Hesperomeles lanuginosa*
 llinqui-llinqui: *Cuphea lanthina*
 llirén: *Calathea* spp.
 llirigo: *Werneria nubigena*
 llisha (que.), llishina, llisla: *Jacquinia pubescens*
 lliti: *Lithrea caustica*
 llucque (que.): *Kageneckia lanceolata*
 lló'fin (amuesha): *Psidium* spp.
 lloque, lloqui (voces que.): *Kageneckia lanceolata*, *Pineda incana*
 lloto del cerro: *Aristolochia truncata*
 lluasca: *Banisteriopsis* spp.
 lluicho caspi: *Lindackeria maynensis*, *Trichilia riedelii*
 lluicho vainilla: *Guazuma ulmifolia*
 lluicho varandilla: *Rinorea rassoura*
 lluichu vainilla: *Cassia fistula*
 lluilo caspi: *Trichilia riedelii*
 lluillu sachá: *Philodendron* spp.
 llumich lumi: *Psidium* spp.
 lluthu-lluthu: *Rapanea pearcei*
 llutu-llutu (que.): *Portulaca oleracea*, *Rapanea pearcei*
 llutu yuyu (que.): *Portulaca oleracea*
 lluvia de oro: *Galphimia gracilis*, *Pyrostegia ignea*

M

maaona (machiguenga): *Solanum tuberosum*
 MABEA, *Euphorbiaceae*
 spp. abiori (br.), aya uma, canudo de pita (br.), manchinga, m. blanca, nina caspi, taquari
_{subsessilis} amaquillo, machinga blanca,
 xanaa (amahuaca)
 MABORO (culina); leña
 macaa: *Ocotea guianensis*
 macaca poranga (br.): *Aniba canellilla*
 macacaúba (br.): *Platymiscium* spp.
 macaco patrona (br.): *Henriquesia verticillata*
 macacha-ey (huitoto): *Quararibea ochrocalyx*
 MACADAMIA, *Proteaceae*
 spp. macadamia, nuez de Australia,

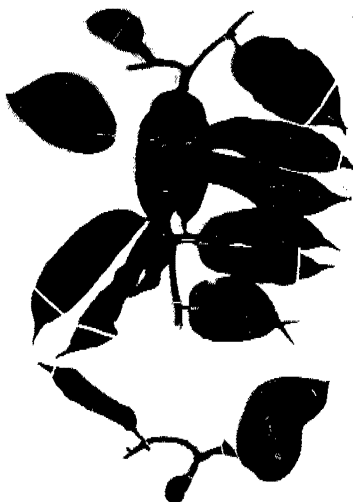
Queensland nut (ing.)
 ternifolia; nuez comestible
 tetraphylla; nuez comestible
 macadamia: *Macadamia* spp.
 macae: *Valeriana paniculata*
 MACAIREA, *Melastomataceae*
 spp. aracá de campo, cumate (voces br.)
 maca-maca: *Lepidium meyenii*
 macambillo: *Theobroma quinkunervia*
 macambo: *Theobroma bicolor*, *T. cacao*, *T. speciosum*
 MACAMBU; fruto comestible
 macão acaipu (br.): *Sapindus saponaria*
 macarandiba: *Pouteria* spp.
 macarera: *Manihot esculenta*
 macaw tree (ing.): *Acrocomia* sp.
 macaxeira (br.): *Manihot esculenta*
 MACBRIDEINA, *Rubiaceae*
 sp. llausa quiro
 MACCA EBENO (culina); quemaduras
 MACCAHI IDE TONE TESSEPERI (culina)
 bejuco; engordante pediátrico
 torpi



Mabea eximia

macca ssehihi (culina): mado huessesse
MACCA TESSEPERI (culina); mordedura de culebra (tomar una infusión de la raíz)
MACCA TONA TESSEPERI (culina)
 bejuco; mordedura de culebra (tomar una infusión de la raíz machacada)
MACCA TONA TESSEPERI TOBOHUASA (culina); emético, antihelmíntico
maccocco (culina); *Musa paradisiaca sapientum*
MACÉ RASÉNCÉ (cashibo)
 planta de 30 cm. de altura; analgésico (se utilizan las hojas para frotar el cuerpo)
MACFADENYA, Bignoniaceae
 sp. murciélagos
macieira de boi (br.): *Sideroxylon spp.*
maco (culina): *Mangifera indica*
macota: *Serjania spp.*
macotaqui (asháninca): *Piptadenia macradenia*
macote: *Pauillinia alata*, *Serjania glabrata*
MACCOUBEA, Apocynaceae
 spp. amapá doce (br.)
 paucifolia chicle, huapa caspi, yaco sanango
witotorum; comestible
MACROCLEMUM [Macronemum], Rubiaceae
 spp. cascarrilla, ccaratá cascarrilla bruta,
 pierna de vieja; madera
 chinchonoides cascarrilla bruta
 guianensis
 roseum asmonish, cascarrilla parda, palo de San Juan, remo caspi negro, shamoja
MACROLOBIUM, Leguminosae
 spp. aipé, ipé (vozes br.)
 acaciæfolium arapari de várzea (br.),
 arapary, aripari, chava pallana, faveira (br.),
 pashaca, pashaco, vilco blanco
 bifolium machín mango, soliman
 limbatum shimbillo
 taxifolium aripari
Macronemum: Macroclemum
MACROPHARYNX, Apocynaceae
 spectabilis ojé
macucú (br.): *Couepia spp.*, *Hirtella bracteata*,
Ilex affinis, *Licania incana*
MACURA HEMBRA, Phytolaccaceae
 arbusto de flores blancas en forma de estrella; contraceptivo,cefalgico (se utiliza el jugo de las hojas)
Petiveria sp.?, *Phytolacca alliacea*?

macusari: *Solanum spp.*
macúsari: Siparuna thecaphora
macusaro: Siparuna camporum, *S. thecaphora*
machaco sachá: Plumeria tarpotensis?
machacu huasca: Cydista aequinoctialis
machacuy bordón: Draconium asperum
machacuy huasca (que. S.M.): Aristolochia asperifolia
 machacuy piripiri (que. S.M.): piripiri
MACHACUY TAYAN (que. S.M.)
 hierba cultivada de tubérculo amarillo;
 mordedura de culebra (el tubérculo)
 machacado y crudo para bebida y emplasto)
MACHAERIUM [Drepanocarpus], Leguminosae
 spp. caviuna, envira (vozes br.); madera
 ferox aturia, jacarandá roxo (vozes br.);
 cataplasma resolutivo
 ferrugineum aturia (br.), jacarandá
 colorado, j. roxo (br.); astringente
 lelophylum jeyisife-o (huitoto)
 lunatum aturia (br.)
macha-macha: Myrteola microphylla, *Oxalis coralleoides*, *Pernettya prostrata*, *Thibaudia* sp.

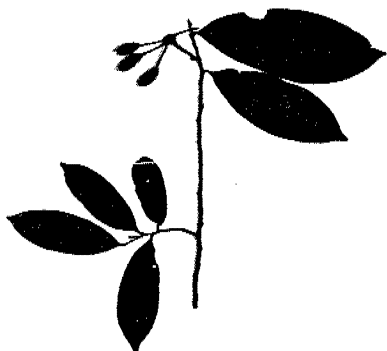


Macrolobium angustifolium

machanaste: *Anonocarpus amazonicus*
machete vaina: *Bauhinia longifolia*, B.
tarapotensis, *Calliandra spp.*, *Cassia*
scorlatina
machí: *Weinmannia auriculata*, W. *microphylla*
machimango: *Couratari sp.*, *Eschweilera spp.*
MACHIMANGO
nupacha (yagua)
árbol grande y abundante, de flores blancas,
da fruto en el verano y sirve de alimento a los
animales; tinte negro (se utiliza la corteza
cocida con arcilla), soga
machimango blanco: *Eschweilera spp.*, *Lecythis*
peruviana
machimango cachimbo: *Couratari sp.*
machimango colorado: *Couratari sp.*,
Eschweilera timbuchenensis
machimango negro: *Eschweilera spp.*
machín: *Quararibea machin*
machinga blanca: *Mabea subsessilis*
machín mango: *Macrolobium bifolium*
machín mangua: *Banara guianensis*
machín fiaccha: *Quararibea ochrocalyx*
machín fiacha: *Quararibea velutina*
machín parani: *Oreocallis grandiflora*
machín sachá: *Psychotria toxica*
machin tsau (shipibo-conibo): *Theobroma*
bicolor
machín zapote: *Quararibea spp.*
machu mangua: *Banara guianensis*
machusacha: *Couepia racemosa*, *Pera spp.*,
Sickingia tinctoria, *Tibouchina aspera*
machusacha pichirina: *Tibouchina ochhypetala*
machushi (asháninca): ivinishi
MADE DAPA NESTE (matsés)
árbol de tamaño mediano;cefalálgico (para
niños) (baño de las hojas machacadas en
agua), hinchaón (de las piernas) (raspaduras
del tallo)
MADE PABIATE NESTE (matsés)
arbusto abundante de 1 m. de altura;
analgésico auricular, oftálmico (para los dos
usos se emplean las hojas calentadas para
hacer un emplasto)
made quiaté neste (matsés): *Bauhinia spp.*
madera de hierro: *Capirota decorticans*
madero: *Tecoma sp.*
mado, m. bidata (voces culina): *Banisteriopsis*

caapi
MADO HUESSESSSE (culina)
macca ssehihi (culina)
arbusto leñoso o bejuco; mordedura de
culebra (exprimir el jugo del tallo o la raíz en
la mordedura)
madre selva: *Lonicera japonica*
madroño: *Allertia spp.*, *Rheedia madrono*
maera: *Schinus molle*
MAE XEKEA (cashinahua); contraceptivo (se
utiliza la hoja hervida en agua para tomar
todos los meses)
maggisapa: *Erythroxylum spp.*
MAGONIA, *Sapindaceae?*
glabrata timbó assú, tingui (voces br.), yarro
conalli; ictiotóxico
pubescens tingui, t. capeta (voces br.);
ictiotóxico
maguey (ing.): *Agave americana*, *Fourcroya spp.*
mahogani, mahogany (ing.): *Swietenia*
macrophylla
maia (br.): *Chromolucuma sp.*
maicillo: *Paspalum spp.*
maicillo de altura: *Lasiacis ligulata*
maicharo-ey (huitoto): *Triplaris pavonii*, T.
surinamensis
maichil: *Thevetia peruviana*
MAIETA, *Melastomataceae*
spp. millua nullaca, puca quiro
gulanensis puca quiro nullaca
maiuhua: *Stenamesson variegatum*
maikoma: *Datura spp.*
main (cashibo): *Trichilia tocacheana*
MAINA MUCA (cashibo)
hierba; analgésico dental (la hoja
desmenuzada se coloca en el diente adolorido)
maira: *Humirianthera duckei*
mairina: *Xanthosoma spp.*
maíz: *Zea mays*
majagua: *Hibiscus elatus*, H. *rosa-sinensis*
majambo: *Theobroma speciosum*
majambu: *Theobroma bicolor*
majaras caspi: *Rinorea racemosa*
majonana (culina): *Saccharum officinarum*
malaba: *Malva spp.*
MALACHRA, *Malvaceae*
spp. quiaborana (br.); antidiarreico,
diurético, vulnerario, antivenéreo (gonorrea)

alceifolia malva; baño (refrescante), emoliente
capitata malva; baño
radiata
 malafaia (br.), malafaya: *Cespedezia* spp.
 malagueta: *Capsicum frutescens*
 malaguento: *Myrcia sphaerocarpa*
 malanga (carib.): *Xanthosoma sagittifolium*
 malapato: *Krameria triandra*
 mala suerte: *Allamanda aubletii*, *A. cathartica hendersonii*
 malay apple (ing.): *Eugenia malaccensis*
 malbas (que. S.M.): *Malva* spp.
 maleiteira (br.): *Euphorbia* spp.
 malicia de agua (br.): *Neptuna* spp.
 malicia de mujer (br.): *Mimosa pudica*
MALMEA, Annonaceae
 spp. carahuasca, mara huasca, xai (amahuaca)
cuspidata espintana, sabina
raimondii sabina



Malmea dielsiana

malmequer do campo (br.): *Tibouchina aspera*
MALOETIA, Apocynaceae
furfuracea cuchara caspi, chicle, molongó de colher (br.), raya caspi
peruviana chuchara caspi
tamaquarina chicle, chuchara caspi se usa con *Banisteriopsis*
MALPIGHIA, Malpighiaceae
 spp. cereja antilhana (br.), ciruela,

manzanita, tamanqueira de leite (br.); fruto comestible
glabra Barbados cherry (ing.), cereza, cerezo; fruto comestible, astringente, tinte
punicifolia acerola, Barbados cherry (ing.), cereza colorada, c. de la sabana, c. de las Antillas, West Indian cherry (ing.); fruto comestible
 maluco (mex.): *Genipa americana*
MALUS, Rosaceae
 spp. apple (ing.), manzana; fruto comestible
MALVA, Malvaceae
 spp. caspá (shipibo-conibo), ccora ampi (inga), malaba
 malbas (que. S.M.); gastrálrico, dismenorrea, nefritis (para los tres usos se emplean las hojas machacadas para bebida), analgésico oftálmico (las hojas machacadas para lavado), absceso (hacer emplasto de las hojas machacadas con fiuenu pichana)
 malvarich (campa), malwa? (piro)
parviflora malva silvestre
rotundifolia amkaraya (aymara), malva silvestre; enema
spicata malva; emoliente
ulmifolia malva; emoliente
verticillata malva crespa
 malva: *Abutilon* sp., *Malachra alceifolia*, M. *capitata*, *Malva spicata*, M. *ulmifolia*, *Malvastrum* spp., *Triumfetta althaeoides*
MALVA
 malwa (piro)
 hierba; cólico (las hojas), antidiarreico (las hojas)
Malva spp.?
 malva branca (br.): *Waltheria ovata*
 malva cimarrona, m. común: *Malvastrum* spp.
 malva crespa: *Malva verticillata*
 malva-malva, malva masha: *Pavonia paniculata*
 malva piranga (br.): *Wissandula* spp.
 malva real: *Althaea* sp.
 malvarich (campa): *Malva* spp.
 malva roja: *Urena lobata*
 malva rosada (br.): *Pavonia* spp.
 malva roxa (br.): *Urena lobata*
 malva silvestre: *Malva parviflora*, M. *rotundifolia*
MALVAS PANGA (que. S.M.); antidiarreico,

vulnerario (para los dos usos se exprime el jugo de las hojas en agua)

MALVASTRUM, *Malvaceae*
spp. malva, m. cimarrona, m. común

MALVAVISCUS, *Malvaceae*
arboreus pepper hibiscus, sleeping h., Turk's cap, wax mallow (voces ing.); ornamental

malwa (piro): malva

malla: *Tropaeolum peregrinum*

mallao: *Chusquea serulata*

mallica: *Dioscorea trifolia*

mallunhua: *Cuscuta grandiflora*

mam (amuesha): *Manihot esculenta*

mamac: *Guadua weberbaueri*

mama coca: *Erythroxylum spp.*

mama cuca: *Erythroxylum mamacora*

mama cucu: *Erythroxylum spp.*

mamai: *Mammea americana*

mamão (br.): *Carica papaya*

mamão bravo (br.): *Jacaratia digitata*

mamey: *Mammea americana*, *Syzygium spp.*

mamey colorado: *Pouteria sapota*

mamey hediondo (ven.): *Couroupita guianensis*

mamey zapote: *Pouteria sapota*

mamíiro (ocaina): *Cecropia spp.*

mamilla: *Dialyanthera parviflora*

MAMMEA, *Guttiferae*
americana abricó do Pará (br.), jambo, mamai, mamey; fruto comestible, antihelminítico, febrífugo, insecticida, tóxico, eczema, parásitos de la piel de los animales (para los seis usos se utiliza la semilla)

mamo (amahuaca): *Iryanthera spp.*, *Theobroma spp.*, *Virola spp.*

mamoeiro (br.): *Carica papaya*

mamon: *Annona reticulata*

mamona: *Ricinus communis*

mamorana (br.): *Bombax spp.*

mamorana grande (br.): *Bombax spruceanum*

mamure: *Anthurium flexuosum*

mamurico-ey (huitoto): *Croton cuneatus*

manacá (br.): *Brunselsia guianensis*, *Tabernaemontana sanango*

manacarana (br.): *Paypayrola guianensis*

manahuachana: piripiri

manaka: *Euterpe edulis*, *E. precatoria*, *Oenocarpus bacaba*, *O. distichus*

manan tsipuis (matsés): bëchiun shëta tsituncate

dauë

manao-ey (huitoto): *Solanum patellare*

mañaqui: *Oenocarpus minor*

manawachana: piripiri manahuachana

manca: *Mirabilis expansa*

manca paqui: *Encelia canescens*, *Eupatorium ayapanoides*, *E. parviflorum*, *Vernonia spp.*

manca ppaqui (que.): *Vernonia scorpioides*

manca tojiechi: *Solanum arequipense*

mancua (shipibo-conibo): *Mangifera indica*

manchinel (ing.): *Hippomane mancinella*

manchinga: *Brosimum alicastrum*, B. tessmannii, B. oleanum, *Mabea spp.*

manchinga blanca: *Mabea spp.*

mandarina: *Citrus nobilis*

MANDEVILLA, *Apocynaceae*
antennacea poroto, p. de monte, pusporoto
pavonii iquidia-o (huitoto)
scabra clavo huasca

mandioca (br.): *Manihot esculenta*

mandiocassú (br.): *Humirianthera ampla*

mandoquinha do campo (br.): *Zeyheria sp.*

mandor: *Vismia spp.*

mando taui neste (matsés): isese dauë

MANETTIA, *Rubiaceae*
brachyphyllum nih iova (amahuaca)
calycosia bejuco de dormilón; fruto comestible
ignita; emético
peruviana pushpu hoirer

mangaba, mangabeira (br.): *Hancornia speciosa*

mangará, mangareto (br.): *Xanthosoma sagittifolium*

MANGIFERA, *Anacardiaceae*
indica jadsiboro, maco (voces culina), mancua (shipibo-conibo), mango; fruto comestible

mangle (ing.): *Laguncularia racemosa*

mangle: *Rhizophora gymnorhiza*

mangle blanco: *Avicennia nitida*

mangle dulce, m. jelí: *Rhizophora mangle*

mangle negro: *Avicennia sp.*

mangle prieto, m. salado: *Avicennia nitida*

manglillo: *Myrsine mangliilla*, *Rapanea ferruginea*

mango: *Mangifera indica*

mango micuna: *Capparis macrocarpa*, *C. urens*

mango sacha: *Grias neuberthii*

mangosteen: *Garcinia mangostana*
 mangrove (ing.): *Laguncularia racemosa*,
Rhizophora mangle
 mangua: *Gustavia augusta*, *G. mangua*
 mangue (br.): *Rhizophora gymnorhiza*, *R.*
mangle
 mangue branco (br.): *Laguncularia racemosa*
 manguerana (br.): *Sympremna paniculata*
 mani (amahuaca): *Heliconia rostrata*
 maní: *Arachis hypogaea*
MANICARIA, Palmae
saccifera bussú (br.), busu palm (ing.),
 llanchama, timiche (ven.), truli, ubuçu (br.);
 antiásmtico, antitusígeno
 manicoba: *Manihot spp.*
 manicol: *Euterpe edulis*
MANIHOT, Euphorbiaceae
spp. abam, boniati, chimeco, joshó atsa
 (shipibo), manicoba
 mutu tapu (cashibo)
 silvestre; tubérculo comestible
 pashin atsa (shipibo-conibo),
 quauhcamote (mex.), sacha rumu (que.),
 yoshiin vaan haca (amahuaca); raíz comestible,
 hoja comestible, caucho, harina, veneno
 aypi tenguino
 esculenta [utilissima] adtza (pano), adza
 (conibo), atsa (shipibo), 'atsa (cashibo), aypi
 (tupi), caniri (campa), canri (antis), cuabe
 (tacana), chunopa, ch. rumu, ch. umu (inga),
 eequi (tiatinaguá), hatzá moca (amahuaca),
 jimeka (piro), macarera, macaxeira (br.), mam
 (amuesha), mandioca (br.), manioc (ing.),
 maniveira (br.), ohi (mosetenio), poho (culina),
 quimeca (inaparis), rummu, r'umu (que.),
 sekachi (machiguenga), timeca (chontaqiro);
 raíz comestible, ictiotóxico
 pavoniana sima yuca
 utilissima (véase esculenta)
 xanthoriza yuca
 manibenqui (nomatsiguenga): piripiri
MANILKARA [*Achras*, *Mimusops*, *Sapota*],
Sapotaceae
 sp. quinilla rosada
amazonica balata; fruto comestible
bidentata balata, 'isun (cashibo),
 masaranduba, pamashto, quinilla, q. colorada;
 fruto comestible, cálculos renales, madera

excelsa masaranduba; fruto comestible,
 cálculos renales
huberti balata, maparajuba (br.),
 masaranduba; fruto comestible, cálculos
 renales, respiratorio
zapota chicle zapote, chico z., níspero,
 sapodilla, sapote, sapoti, sapotilla, zapotillo;
 fruto comestible, chicle
zapotilla sapodilla, sapote, zapote; fruto
 comestible, anticaspa, antihelmíntico, chicle,
 diurético, emético, cálculo, alopecia, tónico
 cardíaco
 maninha (amahuaca): *Musa paradisiaca*
sapientum
 manioc (ing.): *Manihot esculenta*
 manirato (asháninca): *Vochysia grandis*
 maniro huatsa (asháninca): *Pterocarpus spp.*
 maniveira (br.): *Manihot esculenta*
 mano abierta: *Philodendron spp.*, *Xanthosoma*
heleborifolium
MANO CCOCCOHUADE TATI (culina); fruto
 comestible
 mano-mano: *Oreopanax raimondii*
 manopé da praia (br.): *Parkia pendula*
 manoratón: *Indigofera microcarpa*
 manotigre: *Rollinia spp.*
 manto de Cristo: *Gomphrena spp.*
 mantoro (amarakaeri): *Bixa orellana*
MANXA RO (cashibo)
 planta venenosa; emenagogo
 manzana: *Casmirea edulis*, *Malus spp.*
 manzana malaya: *Syzygium cumini*
 manzanay: *Bellucia pentamera*
 manzanilla: *Anthemis chamomilla*, *Matricaria*
chamomilla
MANZANILLO
 fruto venenoso, crece solamente en las
 playas
Hippomane mancinella?
 manzanita: *Malpighia spp.*, *Polylepis incana*
 manzano: *Musa spp.*
 mañirita (campa): *Cinchona officinalis*
 mão de onça (br.): *Maranta arundinacea*,
Maregravia coriacea
 mão de gato (br.): *Connarus spp.*
 mapa: *Ustilago maydis*
 mapa (cashibo): *Dioscorea pinedensis*
 mapalo (piro): *Ochroma lagopus*

mapanahá (deni): *Theobroma subincanum*
 maparajuba (br.): *Manilkara huberi*
 maparaná (br.): *Aspidosperma inundatum*, A.
 nitidum
 mapa rosa: *Hyptis odorata*
 mapatí (br.): *Pourouma spp.*
 mapato: *Krameria triandra*
 mapchiri kashanate gitaakaluru (piro):
 tomapenda
 mapiche, mapichi: *Pera spp.*
 mapí daué (matsés): *anosudite daué*
 MAPIDSO (culina), *Araceae*; raíz comestible
 mapotoro (piro): *Momordica charantia*
MAPOURIA, Rubiaceae
 formosa chacruna; chamanismo (se mezcla
 con ayahuasca)
MAPROUNEA, Euphorbiaceae
 guianensis airana, arean
 mapuá (br.): *Cyclanthus bipartitus*
 maquilihuate (salv.): *Tabebuia rosea*
 maqui-maqui: *Aralia weberbaueri*, *Oreopanax*
 cissoides, *O. incisus*, *O. raimondii*,
 Selaginella peruviana
 maquisapa: *Apelba membranacea*, *A. tibourbou*
 maquisapa fiaccha: *Apelba aspera*, *A.*
 membranacea, *A. tibourbou*
 maquisapa fajcha: *Apelba schomburgkii*
 maraca: *Theobroma bicolor*
 maraco fuiima: *Ocotea grandifolia*
 maracujá (br.): *Passiflora spp.*
 maracujarana (br.): *Operculina altissima*
 maracuyá: *Passiflora edulis flavicarpa*
 mara gonzalo: *Heronima alchorneoides*
 mara huasca: *Malmea spp.*
 marajá (br.): *Bactris minor*, *B. speciosa*
 marajá assú, marajai, maraja-piranga (voces br.):
 Bactris spp.
 maramará (br.): *Miconia melliflora*
 marancera: *Lobelia sp.*
MARANQUEPINI (asháninka)
 bejuco que crece en las playas y tiene flores
 azules; mordedura de culebra (las hojas
 cocidas para frotar la herida)

MARANTA, Marantaceae

- sp. sholla (amuesha)
- arundinacea arrowroot (ing.), cuy-cuy,
- lerén?, mão de onca (br.); antídoto?, digestivo,
 fécula, febrífugo, astenia (crónica), torcedura,

uretritis, vejiga
 ruiziana cuy-cuy, daledale, inchahuy, inclusi,
 oca, sio
 siu (cashibo); raíz comestible
 yunca

maranta: *Calathea loessneria*, *C. lutea*
 maraño: *Tococa juruensis*
 marañón: *Anacardium occidentale*, A.
 rhinocarpum
 mara puam (br.): *Ptychopetalum olacoides*
 MARARI; chamanismo
 marashimbe: botori
 marati: *Capsicum pubescens*
 marax (cashibo): *Clibadium remotiflorum*
MARCGRAVIA, Marcgraviaceae
 spp. espaintana blanca
 hierba de golpe; antirreumático
 tamshi, yana varas; soga (amarra
 armazón de casa) (el tallo)
 coriacea espaintana, mão de onca (br.), yana
 baras (que.); antirreumático
 macrocarpa higos del monte, h. falsos,
 purum higos; fruto comestible
 umbellata
 williamsii murco huasca
 murcu huasca (que. S.M.); rubefaciente
 (el tallo)

marco (que. S.M.): *Ambrosia spp.*
 marco: *Ambrosia peruviana*
 mardofio: *Escallonia spp.*
MAREÑTSOPAR (amuesha), *Polypodiaceae*;
 úlcera cutánea, leishmaniasis (se aplican las
 hojas sobre la llaga)

marfil: *Phytelephas macrocarpa*, *P. microcarpa*
 marfim (br.): *Couma macrocarpa*
 margarida (br.): *Tibouchina aspera*
 margarita: *Capparis mollis*, *Desmodium*
 ascendens

MARGYRICARPUS, Rosaceae

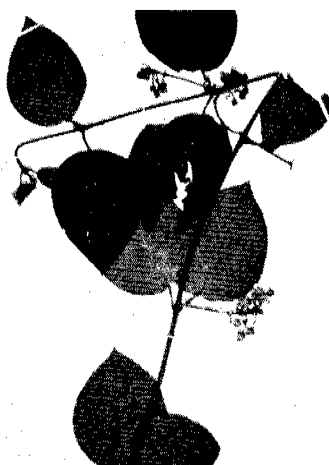
- sp. orcco canlli
- maría: *Calophyllum brasiliense*, *Humirianthera*
 ampla
- maría buena: *Lonchocarpus spp.*, *Pterocarpus*
 ulei
- maría mole (br.): *Neea ucuquil*

MARIBATI (nomatsiguenga)

- herba de 50 cm. de altura que crece en los
 pantanos, flores rojas, la savia se vuelve roja;

tinte morado (las hojas molidas y hervidas)
 maribuena: *Pterocarpus ulmoides*
 maricahua: *Datura arborea*
 maricao: *Brysonima spicata*
 maricaya (yagua): *Datura spp.*
 marigold (ing.): *Tagetes spp.*
 marimarí (br.): *Cassia grandis, C. lelandra*
MARI MAXCATAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 planta de 50 cm. de altura; cefalálgico,
 hinchazón (de la cabeza producida por una
 caída) (para los dos usos se aplican las hojas
 calentadas)
 mari negro (br.): *Poraqueiba sericea*
MARI ÑUNSHINAN CHUCU (cashibo);
 hemorragia postparto (las hojas)
MARIPA, Convolvulaceae
 spp. brasa (br.), mococo-o (huitoto)
 peruviana nuchiuhuasca (que.)
 maripá (br.): *Maximilliana spp.*
 mariposa: *Lisianthus alatus*
 mari preto (br.): *Poraqueiba sericea*
MARIVATI (asháninca)
 árbol; tinte pardo (la corteza)
 marmalade box genip (ing.): *Genipa americana*
 maro (culina): *Mauritia flexuosa*
 marogo fuina: *Nectandra mollis*
 marogo quina: *Nectandra capanahuensis*
 marometiqui (asháninca): *Brosimum alicastrum*
 marona: *Guadua weberbaueri*
 marope: *Spondias mombin*
 marouba: *Simarouba amara*
 marquito: *Ambrosia peruviana*
MARSDENIA, Asclepiadaceae
 spp.; tóxico
 amyacea condurango, cumacaá (br.);
 leishmaniasis (se usa la savia y la fécula)
 condurango condurango, tucac sillu; tónico,
 anemia (crónica), gastrálgico
MARTINELLA, Bignoniaceae
 obovala guapui, g. cipo (voz br.);
 conjuntivitis
Martinezia: Alphanes, Bactris, Iriartea
 maruchao: *Anguria spp.*
 marupa, marupá (br.): *Simarouba amara*
 marvel of Peru (ing.): *Mirabilis jalapa*
 masacey: *Heisteria cyanocarpa*
 masaranduba: *Manilkara bidentata, M. excelsa,*
M. huberi

MASCAGNIA, Malpighiaceae
 spp. mojarilla, mojarrillo
 shillinto (que. S.M.); úlcera cutánea
 (bebida del tallo cocido)
ovatifolia nojarilla



Mascagnia ovatifolia

psilophylla bejuco de calenturas
masce (shipibo-conibo): *Bixa orellana*
mase: *Crescentia cujete*
maséribenqui (nomatsiguenga): piripiri
mashán: *Coccoloba lehmannii*, *Guatteria hyposericia*, *G. otongou*, *G. scandens*
mashishi: *Cucumis anguria*
mashonase, **mashonasi**: *Clarisia racemosa*
mashonaste: *Anonocarpus amazonicus*,
Brosimum alcastrum, *Clarisia racemosa*
mashonaste negro: *Clarisia racemosa*
mashua: *Tropaeolum tuberosum*
mashu huario: *Anguria spp.*
mashu ricrou: *Solanum spp.*
mashu sacha: *Couepia racemosa*
mashu shillo: *Pavonia leucantha*
MASHU SHILLO
 huayhuashishillo
 yopixri sewatapi-tsa (piro)
 bejuco; gastrágico (se hierven las hojas por dos horas para preparar una bebida)
MASHU SHIYA
 loretó; veneno para murciélagos (los frutos)
meshu sisá: *Passiflora spp.*
massapé (br.): *Imperata sp.*
massaranduba (br.): *Pouteria spp.*
massarandubarana (br.): *Chrysophyllum spp.*
MASSITO JINE (culina), *Polypodiaceae*; cataplasma para heridas (las hojas)
MASSITO JINE JEMEDSI (culina); vulnerario (las hojas estrujadas y aplicadas a la herida)
MASSITO TESSEPERI (culina), *Polypodiaceae*; vulnerario (las hojas estrujadas y aplicadas a la herida)
MASSITO TESSEPERI (culina)
 arbusto leñoso; cataplasma para heridas (las hojas molidas)
massua: *Tropaeolum tuberosum*
mastuerzo: *Tropaeolum majus*
mastum parini: *Oreocallisia grandiflora*
mata bobo: *Encelia canescens*
mata burro: *Parkinsonia aculeata*
mata cachorro (br.): *Patrisia spp.*, *Ryania sp.*
mata gallina: *Solanum nigrum*
mata gusano: *Flaveria contrahierba*
mata lobo: *Encelia canescens*
matamatá (br.): *Eschweilera iquitosensis*,

Jugastrum spp.
mata palo: *Gaiadendron ellipticum*,
Phrygilanthus verticillatus
matapasto: *Cassia spp.*, *Hyptis atropurpurea*, *H. recurvata*, *H. verticillata*, *Pseudoelephantopus spicatus*
mataro: *Cassia ruiziana*, *Xylopia aromatic*a, *X. grandiflora*
MATARO CHICO, *Leguminosae*
 árbol o arbusto que alcanza hasta 4 m. de altura, de flores amarillas, crece cerca de las orillas de los ríos; herpes, infección (de la piel) (las semillas molidas)
MATARO GRANDE, *Leguminosae*
 planta parecida al mataro chico pero de efecto más notable; infección (de la piel)
matarracra: *Croton spp.*
mata sano: *Casimiroa edulis*
mata serrano: *Solanum muricatum*
matashati (shipibo-conibo): *Zea mays*
MATAYBA, *Sapindaceae*
gulanensis hiruhuaca caspi, pau de digestão (br.); digestivo, gastrágico
peruviana canela ucscha
 purgans itua; purgante
mata yerno: *Sida spp.*
matayo: *Cassia lorentensis*
mate: *Crescentia cujete*, *Ilex paraguayensis*, *Lagenaria siceraria*
maté: *Cucurbita moschata*, *Ilex tarapotina*
mate matico: *Piper sinuclausum*
mati: *Lagenaria siceraria*
matico, *Piperaceae en general*: *Artanthe elongata*, *Piper elongatum*, *P. paribarola*, *P. sinuclausum*, *Pothomorphe dombeyana*, *Tournefortia spp.*
MATICO (nomatsiguenga), *Piperaceae*
 arbusto
mati huayu: *Solanum lycooides*
Matilia: *Quararibea*
mato: *Xanthosoma brasiliense*
matona: *Guadua spp.*
mato palo: *Clusia rosea*
MATORAHUA (culina)
 bejuco espinoso; fruto comestible, se emplea como látigo para los aprendices en las ceremonias
matos: *Psidium guajava*

MATRICARIA, Compositae**chamomilla manzanilla**mats (amuesha): **Lonchocarpus nicou**matta fome (br.): **Serjania lethalis**mattecliu: **Peperomia umbilicata**matti: **Lagenaria siceraria**matto porco (br.): **Paullinia pinnata**matus, m. sachá (inga): **Psidium guajava****MATZINCARAHO** (amahuaca)

árbol alto y abundante, de flores blancas;

gastrágico (bebida del tallo hervido)

mauba (br.): **Clinostemon sp.****MAURIA [Mauritiella], Anacardiaceae****spp. ingaina, itil yúrac****aurantiodora mayco**

causa dermatitis

heterophylla quimsa rapra**suaveolens ingaina blanca, itil, i. blanco,**

yúrac ingaina

MAURITIA, Palmae**spp. aguachí, ichua, sagu (br.)****aculeata buriti, buritirana (voces br.), uchpa**

aguaschi; construcción

flexuosa [vinifera] achual, aeta, aguaje,

ahuashi, binon (shipibo-conibo), binun

(cashibo), buntu, buritisol (br.), burity de brejo (br.), ite, maro (culina), mirití (br.), morete (que.), moriche, murití, vinon (amahuaca);

fruto comestible, bebida (fruto), aceite,

construcción, fécula, fibra (de uso textil y para

fabricación de hamacas), jabón, medicinal

**Mauritia flexuosa****horrida caranahí; fruto comestible****minor canangucha, cananguche****vinifera** (véase *flexuosa*)**Mauritiella: Mauria****MAXCATAN RO** (cashibo)

planta de 1 m. de altura;cefalálgico (dolor fuerte) (se calientan las hojas y se inhala el vapor)

**maxcatan ro****MAXCÁ TANTIMA RO** (cashibo)

planta de 1 m. de altura;cefalálgico (dolor de la coronilla) (se calientan las hojas y se inhala el vapor)

maxé (cashibo): **Bixa orellana****MAXÈ BËTUNCACË ÑUNSHINCË** (cashibo)

planta rastrera; analgésico oftálmico

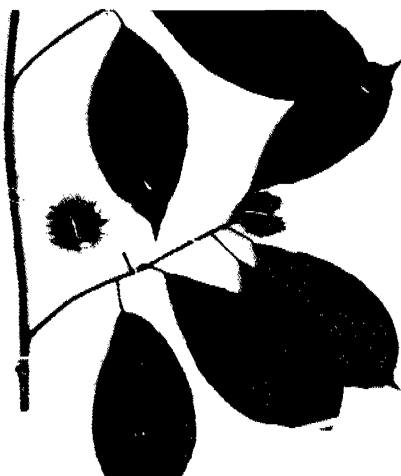
maxé xamasa (cashibo): **Hamelia patens****MAXIMILIANA [Maximilliana], Palmae****spp. inajá (br.), inayuga, maripá (br.); nuez comestible**

regia anajá, anaju, anaú, kokerít; fruto comestible, bebida (fruto), fibra (de uso textil)

stenocarpa inayá, inayacu, inayuca, inija, juajá, juayacu; cogollo comestible, nuez comestible, bebida (nuez), aceite

venatorum inayacu, inayuca, ynayuca**Maximilliana: Maximilliana****maxmanillo: Desmodium perrottetii****mapxa (cashibo), maxpachin: Bixa platycarpa****maxu (amahuaca): Bixa orellana****mayco: Mauria aurantiodora, Rhus striata****maycha: Verbena spp.****mayflower (ing.): Tabebuia rosea**

MAYNA [Carpotroche], Flacourtiaceae
amazonica warapash (makú); lepra, veneno para armadillo, curare
brasiliensis ángel sisa, cacau branco (br.), fruta de cotia (br.), palo de ángel; febrífugo, insecticida, antihelmíntico
echinata congo caspi, huayo, huira guayo, sapote de mono, s. yacu, shambu huara, shamshu huayo, zapote de mono



Mayna echinata

longifolia cacaolillo, cacau branco (br.), fruta de cotia (br.), huira huayo, zapote de mono; lepra, antihelmíntico
muricida; veneno
parvifolia casha huayo
toxifera; veneno
mayo mostaza: Lepidium bipinnatifidum
Mayorana hortensis: Origanum
mayorana: Origanum mayorana
MAYOTO (piro)
árbol; fruto comestible
maytapa (pacaguara): Arachis hypogaea
mayten (chil.): Maytenus spp.
MAYTENUS, Celastraceae
spp. apiranga (br.), mayten (chil.)
apurimacensis paltai-paltai
cuzcoina paltay-paltay, palitay-palitay

krukovií chuchu huasca, ch. huasha;
estimulante
laevis chchuaza, chchuwuasha;
antiartrítico (artritis reumatoide)
octogona realengo, realingo
orbicularis raya caspi
verticillata duraznillo, picma, pigma, pilpus,
rurama



Maytenus macrocarpa

mayú: Sophora tetraptera
mayua: Tropaeolum tuberosum
mayu chhilca: Baccharis polyantha
mécue neste (matsés): pone neste
ME CHURUTA TONUN (cashibo)
planta de 30 cm. de altura; analgésico (dolor de los pies) (se Trituran las hojas y se aplica el jugo)
MEDICAGO, Leguminosae
sativa alfalfa (ing.), alfar, lucerne, omas
mediodía sachá: Blaetea spruceana
mejorana: Origanum mayorana
MELANOXYLUM, Leguminosae
amazonicum
brauna barauna, cedro

MELASTOMA, Melastomataceae
grandifolia; respiratorio
racemosa; astringente

MELIA, Meliaceae
azederach cinamomo, flor de Paraíso,
 jazmín de Arabia, paraíso; insecticida,
 narcótico, purgante, veneno, antihelmíntico,
 madera (buena)

melindres colorado: *Verbena peruviana*

MELIOSMA, Sabiaceae
sp. tamara (yagua); madera

MELISSA, Labiateae
officinalis erva cidreira (br.), toronjil;
 antiespasmódico, sedante, gastrálgico

MELOCACTUS, Cactaceae
sp. coroa de frade (br.), Turk's cap cactus
 (ing.)

melocotonero: *Prunus persica*

melón: *Cucumis melo*

melongena: *Solanum melongena*

melon pear (ing.): *Solanum muricatum*

MELLUA RENAQUILLA
 bejuco de savia lechosa y potable;
 fertilizante, ginecológico (se toma la savia)

membeca (br.): *Ischnosiphon spp.*

membrillejo: *Cordia lutea*, *Waltheria ovata*

membrillero: *Cydonia vulgaris*

membrillo: *Cordia lutea*, *Grias neuberthii*

membrillo del monte: *Gustavia pubescens*

MEMESI EPPE (culina); gastrálgico

MEMESI TESSEPERI (culina); adorno (las semillas)

Cardiospermum grandiflorum?

mendieta: *Solandra nitida*

mendoza (br.): *Amasonia sp.*

MENDONCIA, Acanthaceae
aspera; veneno
lindayi añallio caspi, añallio c., añallo c.

MËNËN DAUË (matsés)
 bejuco abundante cuyo tallo llega a tener
 hasta 15 cm. de diámetro; hinchazón
 (producida por una lesión) (raspaduras del
 tallo en agua)

menhas: *Solanum quercifolium*

menta: *Mentha spp.*

MENTHA, Labiateae
spp. menta, mint (ing.); bebida, condimento,
 gastrálgico

piperita hierba buena; esencia de menta

viridis hierba buena, khoa; antidiarreico,
 antiespasmódico, carminativo, antiinflamatorio,
 tenífugo, enema, epistaxis, esencia de menta,
 úlcera nasal

mentolatum: *Polygala paniculata*

meradiu: *Dalbergia inundata*, *D. monetaria*, *D.*
subcymosa

merahuba: *Mouriri cauliflora*, *M. parvifolia*

meralla: *Peperomia pellucida*

mercurio vegetal: *Brosimum acutifolia*

mereca (br.): *Mouriri spp.*

MERENGUE (huitoto)
 árbol pequeño de hojas grandes que crece
 en tierras de buen drenaje; contraceptivo (la
 madera pulverizada en agua y mezclada con
 fhyacada)

MERREMIA, Convolvulaceae
tuberosa rosa de madera
umbellata campainha (br.)

MËSCA (cashibo)
 árbol; tinte rojo (el fruto)

mesha (asháninka): *Loretoa peruviana*

Mespilus: Hesperomeles

meta (asháninka): *Miconia spp.*

METABI (machiguenga)
 kichapiki (machiguenga); antidiarreico (se
 utiliza la corteza)

meta guais: *Loretoa peruviana*

mexicana: *Cucurbita filicifolia*

Mexican creeper (ing.): *Antigonon leptopus*

Mexican jumping bean (ing.): *Sapium spp.*

MEZILAURUS, Lauraceae
itauba itaúba; madera

ingenoku masne (piro): *Couroupita guianensis*

miaya: *Datura spp.*

Micania: *Mikania*

MICONIA, Melastomataceae
spp. ananiroqui (asháninka)
 botani tesseperini (culina); picadura de
 raya
 canacan chuxúacén (cashibo); febrífugo
 (las hojas)

meta (asháninka), palo tigre

patu ro (cashibo); analgésico auricular
 (las hojas calentadas)

purma caspi, sanguillo

albicans yúrac nullaca

amazonica dispera sacha, dispero blanco, nispero, n. blanco, n. sacha blanco; infección, eritema, fungicida (para los pies)

amplexans carache caspi, chaita ida (huitoto), muringa (yagua), pichirina

andina mote-mote

aurea paon vurovi (amahuaca)

calvescens huisha, juzegoro-ey (voces huitoto), misha (yagua)

cannabina mullaca

caulingia caningia

ceramicarpa yutobanco

consimilis isula micuna

crocea colca, tiri

chamissonis

chrysophylla puca mullaca

dichrophylla caracha caspi, ubiamba, ubiambo

dipsacea ppuño-ppuño

dodecandra calzoncillo

donaeana muena mullaca, fiucnú m.

egensis acaño fue paroe, hurima-ey (voces huitoto)

elaeagnoides caracha caspi, mullaca c., ubiamba

eugeniooides uifeguiray (huitoto)

ibaguensis mullaca

Juruensis carachi caspi

lacera chosero-ey (huitoto)

longifolia echapa-ey (huitoto), rifari

media tire, t. morada, tiri, t. cimarrón

melliflora canela de velha, maramará (voces br.), milluco caspi, palo blanco, rifari, sapatarinha (br.), tintureira (br.); digestivo, tinte

minutiflora carachupa sacha, yana barigu-ey (huitoto)

nervosa atún mullaca, guta banco, millua mullaca, sardina m.

pachydonta chaita nargu-ey, jucagino-ey (voces huitoto)

parviflora sinchi mullaca

pilgeriana hurima-ey (huitoto), mullaca, mullaca-mullaca, palo blanco, rifai

piliata casha mullaca, millua m.

poepigii rifari, rupinia, rupiña

prasina isula micuna, millua caspi, millu c., mullaca colorada, mullu caspi, tintureira (br.)

pteropoda acano fue paroe (huitoto), bacucuru caspi, bucacuru c., llana pangá?, yana caspi, y. panga

puberula uchu mullaca

pubipetala sachí mullaca, sinchi m.

punctata ucaguiño-ey (huitoto)

radulaefolia mullaca

rufescens mullaca, sira-sira

sanguinea terye

serialis canela de velha (br.), carachi caspi

serrulata difari de hoja ancha, sesepe-o (huitoto)

stelligera mullaca, sira-sira

stenostachya caracha caspi

tilri tilri

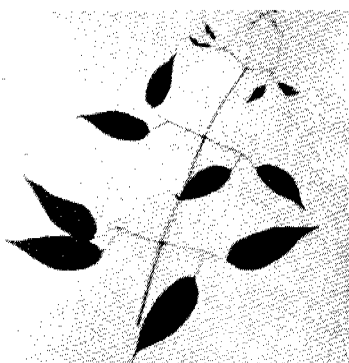
tomentosa

tripinnervis chinchaque, ubiambo



Miconia elaeagnoides

zubenetana aceino fuy, pero-ey (vores
huitoto), ppuquifo-ppuquifo
MICRANDA, *Euphorbiaceae*
spruceana reventillo; madera
MICROTEA, *Phytolaccaceae*
sp.; diurético
micura: *Petiveria alliacea*
MICHANNU (yagua)
bejuco no muy abundante y a veces
cultivado; tinte granate (las hojas en agua)



michannu

michi ccalo: *Mimosa revoluta*
michi-michi: *Werneria strigosissima*
michin sacha: *Psychotria williamsii*
micho caspi: *Lippia* spp.
michrin: *Phrygillanthus verticillatus*
MIKANIA [Micania, Eupatorium?], *Compositae*
amara [guaco?, *Eupatorium parviflorum*?]
cordifolia guaco, huaco
guaco [amara?] cipo caatinga (br.), guaco,
huaco, h. huanchohui sacha, sucurijú (br.);
antirreumático, antisifilítico, febrífugo,
herbicida, respiratorio, albuminuria,
gastrágico, mordedura de culebra
loretensis pichanillo huasca
micrantha playa huasca, sanguillo
setigera cipo caatinga (br.), guaco, sucurijú
(br.); albuminuria, nefritis
milhua caspi: *Gloeospermum* sp.
milpes, milpesos: *Jessenia polycarpa*
millhua shic-shic: *Inga* spp.

millko: *Ipomoea tricolor*, *Mirabilis prostrata*
millmahina: *Tillandsia usneoides*
millua: *Inga* spp.
millua caspi: *Miconia prasina*, *Passiflora* spp.
millua nullaca: *Clidemia capitellata*, *Leandra*
longicoma, *Maieta* spp., *Miconia nervosa*, M.
pillata
millua renaco (que. S.M.): *Ficus* spp.
millua retama (que. S.M.): *Cassia* spp.
millu capa: *Hesperomeles heterophylla*
millu casa: *Randia rotundifolia*
millu caspi: *Miconia prasina*
millu cassa: *Gardenia augusta*, *Hesperomeles*
lanuginosa
milluco caspi: *Miconia melliflora*
MIMOSA, *Leguminosae*
sp. monte pacae
acacioides niopa, parica, yupa; estimulante,
rapé
acantholoba serilla, uña de gato
albida chifitarcu



Mikania guaco

dichonenta afiagur
inga guaba; sombra para plantas (de café)
mirladena pashaquilla
pigra pingacui sacha, pingacuy s., pingahui s.
pudica [pudicus?] ciérrate-ciérrat., juquirí grande (br.), malicia de mujer (br.), rabo-de-camaleão (br.), sensitiva; afrodisíaco, gárgara, tóxico, laringitis?
pudicus [pudica?]
punctulata pashaquilla
revoluta algarrobo, añugur, huasango, michiccalo
rufescens pashacillol
sensitiva pingacui sacha, tapate
tessmannii pachaco
verrucosa cedro, jurema
xinguensis pashaquilla
mimosa: *Calliandra* spp.
Mimusops: *Manilkara*
minaan (amahuaca): *Heliconia* spp.
MINAN (cashibo)
 hierba; tinte morado (las hojas)
minchipata: *Olmedia aspera*
mingado: *Musa* spp.
mingarú: *Gossypium* spp.
MINQUARTIA, *Olacaceae*
guianensis acapu, acapú (br.), ahumado; comestible, madera
punctata acariuba (br.), huacapú, h.
 amarillo, h. negro, puya caspi; madera
mint (ing.): *Mentha* spp.
miñate: *Stylosanthes guianensis*
MIRABILIS, *Nyctaginaceae*
 expansa manca
 jalapa buenas tardes, clavanilla, dondiego de la noche, flor de Panamá, four o'clock (ing.), marvel of Peru (ing.), trompetillas; diurético, ornamental, purgante
 peruviana; catarro
prostrata millko, pegapega
miraflores: *Warszewiczia* spp.
mire: *Brunfelsia mire*
Mirica: *Myrica*
mirindiba (br.): *Buchenavia* spp.
mirindiba dulce (br.): *Glycydendron* spp.
miriti (br.): *Mauritia flexuosa*
Miroxylilon: *Myroxylon*
mischa: *Zea mays*

misha (yagua): *Miconia calvescens*
mishipanga (que.): *Renealmia exaltata*, R.
hygrophila
mishki uchu (que.): *Capsicum* spp.
misho caspi: *Picramnia macrantha*
misho quiro: *Alsels peruviana*
mishquina: *Erythrina* spp.
mishqui panga, m. panque (voces que.):
Renealmia macrantha
mishqui uchu (que.): *Capsicum annuum*, C.
frutescens
MISHU RINRI
moyopi-tsa (piro)
 bejuco; sarampión
misi (culina): *Vanilla* spp.
misqui acchu: *Ipomoea vargasiana*
misqui corrotá: *Solanum sisymbifolium*
misqui huiro: *Saccharum officinarum*
misquitilancas: *Solanum lycoides*
misti uchu (que.): *Capsicum pubescens*
MISTOL; tinte pardo
mite: *Solanum grandiflorum*
mitira-ey (huitoto): *Cestrum silvaticum*
mitir-ey (huitoto): *Psychotria iquitosensis*, P.
toxicá
mito: *Carica candicans*
mito micunan: *Psychotria alba*, P. toxicá
miu (que.), miu ppanga (aymara): *Cestrum undulatum*
miya (sharanahua): *Clusia* spp., *Phrygilanthus eugenoides*
mocco-mocco: *Croton* spp., *Equisetum bogotense*, *Piper elongatum*
moco-o (huitoto): *Maripa* spp.
moco de pavo: *Echinochloa cruz-pavonis*
moco-moco: *Equisetum giganteum*
moconto: *Vitex gigantea*
mocora: *Astrocaryum murumuru*
mocote: *Verbascum thapsus*
MOCUTYUYI (cocaina); pinta? (se hierven las hojas y se dejan reposar hasta que el líquido se ponga espeso y se aplica en la piel)
modobi (culina): *Arachis hypogaea*
mocla de mutum (br.): *Lacunaria grandiflora*
moena: *Aniba canellilla*, A. puchury, *Aydendron cujumari*, *Croton cuneatus*, *Guazuma ulmifolia*, *Heisteria cyanocarpa*, II.
spruceana, *Nectandra breaparinensis*, N.

olaeophora, N. rodiae, Ocotea tessmannii,
Phoebe maynensis
 moena alcanfor: Ocotea costulata
 moena amarilla: Aniba gigantifolia, A. puchury,
 A. puchury-minor, A. williamsii, Nectandra
 mollis
 moena blanca: Nectandra mollis, Ocotea
 dielsiana, O. grandifolia, O. opifera
 moena de agua: Ajouea spp.
 moena del agua: Ajouea jelskii, Endlicheria
 anomala
 moena negra: Aniba perutilis, Ocotea
 licanioides, O. rodiae
 moena rosada: Aniba sp.
 mogno (br.): Swietenia macrophylla
 moho-moho: Piper elongatum
 moifu-ey (huitoto): Eugenia cuspidifolia
 mojaqui (campá): Solanum tuberosum
 mojarilla: Mascagnia spp.
 mojarra: Alchornea triplinervia
 mojarra huasca: Alchornea spp.
 mojarrillo: Mascagnia spp.
 mojarta: Alchornea triplinervia
 MOJO SSOPI (culina); acné
 moke: Couroupita guianensis
 moku-moku: Caladium arborescens
 molongó (br.): Ambelania spp., Lacistema spp.
 molongó de colher (br.): Malouetia furfuracea
 molle (que.): Schinus molle
MOLLIA, Tiliaceae
 sp. sururú (br.)
 gracilis bolaina
 lepidota uchu mullaca
 williamsii bolaina, mullaca, uchu huayo,
 uchu h., u. mullaca
 mollo ccantu: Fuchsia spp.
 moma: Phrygilanthus grandiflorus
 mombin: Spondias mombin
MOMORDICA, Cucurbitaceae
 balsamina balsamina; purgante, vulnerario,
 contusión
 charantia mapotoro (piro), papaílla,
 papayilla, papayillo, totora; semilla comestible,
 antihelmíntico, gastrálígico, supurativo
 moneiroze (huitoto): bitón
 monguba: Bombax munguba
 monkey brush (ing.): Apeiba spp.
 monkey pot (ing.): Lecythis zabucayo

monkey puzzle (ing.): Araucaria excelsa
 monkey's razor (ing.): Hypolitrum sp.
MONNIERA, Rutaceae
 trifoliata alfavaca de cobra, yaborandi
 (voces br.); antirreumático, sudorífico, tónico,
 vejiga (catarro), nefritis, uretritis
MONOPTERYX, Leguminosae
 uaueu uacú, uaucú (voces br.); aceite
 comestible
MONOTAGMA, Marantaceae
 spp. bijanillo, cantan (br.)
MONSTERA, Araceae
 dellciosa [Mostera d.] banana de brejo,
 ceriman (ing.), monstera, piñanona, split-leaf
 philodendron (ing.); fruto comestible,
 ornamental
 dilacerata tuno
 falcifolia café mashan, huacapú, itingue,
 itininga, i. de la araña, itiningo, xoniin ha
 (amahuaca); antirreumático (hojas asadas),
 resfriado (hojas hervidas)
 monstera: Monstera deliciosa
 monta lucuma: Clavija spp.
 monte achira: Canna irridiflora, Heliconia spp.
 monte achojcho: Cyclanthera brachybotrys
 monte capulí: Thibaudia crenulata
 monte huacatai: Tagetes elliptica
 monte lúcumá: Moutabea aculeata, Paullinia
 obovata
 monte massua: Tropaeolum dipetalum



Momordica balsamina

monte mullaca: *Cordia laurifolia*, C.
 multispicata
 monte pacae: *Mimosa* sp., *Pithecellobium*
 cocineum
 monte papa: *Solanum montanum*
 monterillo: *Brownea ariza*
 monte sahuintu: *Psidium rutidocarpum*
MONTRICHARDIA, Araceae
 sp. patquiña
 arborescens aninga (br.); diurético
 (drástico) (raíz), fibra (de uso textil) (tallos)
 moonflower (ing.): *Ipomoea* spp.
Moquilea, Moquillea: Licania
MORA, Moraceae
 spp. mora, m. bukea, nato
 mora: *Dimorphandra* spp., *Mora* spp., *Morus*
 alba, M. negra
 mora bukea: *Mora* spp.
 moranga (br.): *Cucurbita maxima*
 morcilla huano: *Stigmaphyllo* bogotense
MORENIA, Palmae
 sp. san capilla
 fragrans shiashía, sia-sia
 morera: *Morus alba*, M. negra, *Solanum* spp.
 morete (que.), moriche: *Mauritia flexuosa*
MORI DSEHUE (culina)
 bejuco pequeño; mordedura de culebra (se
 come la raíz)
 morning glory (ing.): *Ipomoea* spp.
MOROCO HUASCA (capanahua); analgésico,
 buena suerte en la caza (para los dos usos se
 toma infusión de raspaduras de la raíz)
 morona: *Iriartea deltoidea*
MORONOBEA, Palmae
 spp. anani de terra firme, bacuri branco
 (voces br.)
 coccinea breo; goma
 morototó (br.): *Didymopanax morototoni*
 morregueira: *Geoffroya surinamensis*
MORTUS [Morus?]
 guapuru guapuro
 moruballi: *Talisia squarrosa*
 moruré: *Brosimum acutifolia*, B. *acutifolium*
 morurey (que. S.M.): *Brosimum* spp.
MORUS [Morus?], Moraceae
 spp. mulberry (ing.), paracauba branca (br.)
 alba mora, morera, white mulberry (ing.);
 fruto comestible

negra black mulberry (ing.), mora, morera;
 fruto comestible
 mosqui (camp): *Solanum tuberosum*
 Moses-in-a-boat (ing.): *Rhoeo discolor*
 mosquera: *Croton* spp.
 mosquera: calambre sacha
 mosqueta: *Bauhinia* spp.
 mostacilla: *Lepidium bipinnatifidum*
Mosiera deliciosa: Monstera d.
 motacú (br.): *Attalea* spp., *Scheelea* spp.
 motay: *Cassia biflora*
 motelo: piripiri
MOTELO CASHA, Flacourtiaceae; madera
 motelo caspi: *Erythroxylum coca*, E. *mamacora*
 motelo huasca: *Securidaca longifolia*
 motelo micuna: *Coussarea tenuiflora*, *Diospyros*
 artanthaeifolia
MOTELO MICUNA BLANCA, Flacourtiaceae;
 madera
 motelo sanango hembra: sanango hembra
 motelo sanango macho: sanango macho
 mote-mote: *Miconia andina*
 mother-in-law's tongue (ing.): *Sansevieria* spp.
 motkok-gichkaji (piro): suelda con suelda
 motuy: *Cassia glandulosa*, C. *hookeriana*, C.
 tomentosa
 motuy cube: *Tephrosia toxicaria*
 mountain mahoe (ing.): *Hibiscus elatus*
 mountain rose (ing.): *Brownea grandiceps*
MOURERA [Mouriri?], Melastomataceae
 spp. carurú, uapé (voces br.)
MOURIRI [Mouriria, Mourera?], Melastomataceae
 spp. apiranga, camutim, envira preta,
 mereca, muiraúba, murta, socoró, tucunará
 (voces br.)
 cauliflora merahuba
 floribunda chonta quiro
 grandiflora chalichuela, charachuela,
 charichuela
 parvifolia merahuba
 princeps lanca caspi
Mouriria: Mourir
MOUTABEA, Polygalaceae
 aculeata [Acosta a.] caimita, caimito de
 monte, monte lúcumá
 movu (amahuaca): *Pistia stratiotes*
 MOYI KSHANATE (piro)

arbusto leñoso; febrífugo (infusión de las hojas maceradas y hervidas para inhalación), úlcera cutánea (se baña con las hojas maceradas)
 moyopi-tsa (piro): mishu rinri
MPSHANTOPSHI (candoshi); úlcera nasal (gotas que se obtienen hirviendo raspaduras de la corteza con hojas de ksasi)
 mucajá (br.): *Acrocomia* sp.
 muca-muca: *Aniba muca*
 mucara: *Petiveria alliacea*
 mucle: *Encelia canescens*
 muco, m. mucuratu: *Couroupita guianensis*
 mucugé: *Couma rigida*
 mucuja: *Aerocomia officinalis*
MUCUNA, *Leguminosae*
 spp. arari, crista de mutum (voces br.), huahuasencca, olho-de-boi (br.), pucacuru sacha
 'unshin xama (cashibo); obstétrico (acerclar el parto) (bebida de las hojas machacadas)
 altíssima comanda assú (br.); semilla comestible, vulnerario
 elliptica llama pañaui

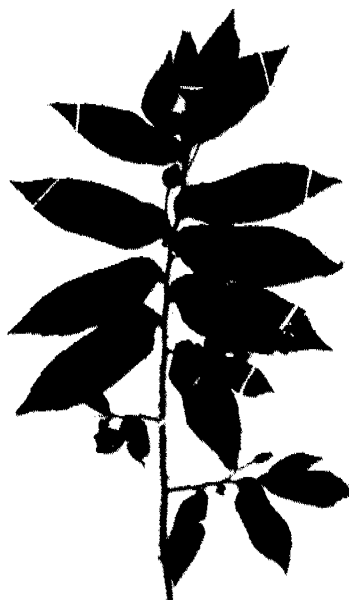


Mucuna elliptica

rostrata aguacenqua, ahuacinca, ancacjsillon, habilla; diurético, tenífugo, antihelmíntico, hemorroides
 sericea ojo de buey, o. de paujil; hemorroides
 sloanei cow-itch (ing.), gose-o (huitoto), sea-bean (ing.)
mucuna (br.): *Dioclea* spp.
 mucura, mucuracaá (br.), mucura hembra, m. macho: *Petiveria alliacea*
 muchanusi, muchanutu (voces yagua): Santa María de montaña
 muchqui: *Hesperomeles cuneata*
 mué (cashibo): ishangá
MUEHLENBECKIA, *Polygonaceae*
 hastulata huano negro
 tamnifolia pumapa huascán
 volcanica bejuquillo, mullaca, muyaca, pasa mullaca, zoczocmá; febrífugo, afta
 muela de gato: *Alseis peruviana*
MUELLERA
 frutescens haiari balli (guay., arahuaco); ictiotóxico
muena: *Endlicheria anomala*, *Nectandra breaparinensis*, *N. reticulata*, *Ocotea dielsiana*, *O. laxiflora*, *O. maynensis*, *O. tessmannii*
 muena aguarrás: *Ocotea tarapotana*
 muena amarilla: *Nectandra acutifolia*, *N. globosa*, *N. latifolia*, *N. maranonensis*, *N. pulverulenta*
 muena blanca: *Endlicheria williamsii*, *Nectandra globosa*, *N. pulverulenta*, *Ocotea rubrinervis*, *O. trianae*
 muena mullaca: *Miconia donaeana*
 muena negra: *Ocotea aciphylla*
MUESQUE; ictiotóxico (el fruto)
 muguichi: *Musa* spp.
 muichipata: *Olmedia aspera*
 muina: *Nectandra latifolia*
 muirá (br.): *Humirianthera ampla*, *H. duckei*
 muiracaua (br.): *Rabdodendron macrophyllum*
 muiracutaca (br.): *Swartzia acuminata*, *S. tomentosa*
 muirajuba (br.): *Apuleia molaris*
 muirajussara (br.): *Banara* spp., *Rauwolfia* spp.
 muirapagé (br.): *Dipteryx* spp.
 muirapaxi (br.): *Glycydendron* spp.

muirapinima (br.): *Brosimum amapa*,
Piratinera sp.
 muirapiranga (br.): *Brosimum amapa*
 muirapixuna (br.): *Caesalpinia paraensis*
 muirapuama (br.): *Ptychopetalum olacoides*
 muirapucú (br.): *Laetia* spp.
 muiratan (br.): *Ptychopetalum olacoides*
 muiratinga (br.): *Almeida maxima*, *Noyeria* spp.,
 Ogcodesia amara, *Olmedia perebea*,
 Olmediophphaena sp.
 muiraúba (br.): *Mouriri* spp.
 muiraximbé (br.): *Emmotum* spp.
 mula huacatai: *Tagetes graveolens*, *T. teoniflora*
 mula huatana: *Psoralea pubescens*
 mula quisa: *Urtica magellanica*
 mulatinho (br.): *Rudgea* spp.
 mulato: *Sloanea dentata*
 mulato tree (ing.): *Triplaris surinamensis*
 mulberry (ing.): *Morus* spp.
 mulungú (br.): *Erythrina amazonica*, E.
 coralifera, *E. corallodendron*, *E. glauca*, E.
 verna, *Ribes pyramidalis*
 mullaca: *Clidemia hirta*, *C. ulei*, *Gonzagalugnia*
 cornifolia, *Heterotrichum* sp., *Leandra*
 longicoma, *Miconia cannabina*, M.
Ibaguensis, *M. pilgeriana*, *M. radulaefolia*, M.
rufescens, *M. stelligera*, *Mollia williamsii*,
Muehlenbeckia volcanica, *Ossaea boliviensis*,
O. capillaris, *O. micrantha*, *Physalis*
angulata, *P. pubescens*, *Psychotria pluriceps*,
P. santaremica, *Tibouchina longifolia*
 mullaca azul: *Clidemia naevula*, *Salpinga*
 secunda
 mullaca berry (ing.): *Physalis* spp., *Solanum*
 spp.
 mullaca caspi: *Miconia elaeagnoides*
 mullaca colorada: *Miconia prasina*
 mullaca de ajo: *Psychotria toxica*
 mullaca del ajo: *Psychotria capitata*
 mullaca grande: *Bertiera parviflora*
 mullaca huayo: *Muntingia calabura*
 mullaca-mullaca: *Miconia pilgeriana*
 mulla de la Virgen: *Coix lacryma-jobi*
 mulla huasca: *Tournefortia laevigata*, T.
 schomburgkii
 mulla huayo: *Tetrathylacium macrophyllum*
 mulla quillo: *Cordia bifurcata*
 mullava: *Clidemia hirta*

mullein (ing.): *Verbascum thapsus*
 muli (que.): *Schinus molle*
 mullo caspi: *Neea floribunda*, N. *ucuqui*
 mullo huayo: *Neea floribunda*
 mullu caspi: *Miconia prasina*
 mumabca (br.): *Bactris* spp.?
 mumbaca (br.): *Astrocaryum murumuru*
 munay achira: *Canna edulis*
 mundshuy: *Nectandra acutifolia*, N. *laurel*, N.
 raimondii
 mundshuy gateado: *Nectandra raimondii*
 munición uchu: *Capsicum baccatum*
 MUNICHI SACHA (que. S.M.)
 herba cultivada de 1 m. de altura, no muy
 abundante; tónico (hojas hervidas de sabor
 amargo)
MUNTINGIA, Elaeocarpaceae
 calabura bolaina, ccoilor ppanchu, colina,
 curumí (br.), cherry (ing.), guinda yumanasa,
 itumanasa, iumanasa, mullaca huayo, West
 Indian cherry (ing.), yumanasa;
 antiespasmódico, emoliente, sedante



Muntingia calabura

muntoo (amahuaca): *Colocasia antiquorum*
 muqui (cashibo): *Vanilla spp.*
 mura (amahuaca): *Trema micrantha*
 mura: renaquilla
 murarena (br.): *Hymenolobium spp.*
 murciélagos: *Macfadrenya sp.*
 murco huasca: *Marcgravia williamsii*, *Rourea campstoneura*
 murcu: *Erythroxylum spp.*
 murcu huasca (que. S.M.): *Marcgravia williamsii*, *Rourea campstoneura*
 murcu varilla: *Erythroxylum coca*
 murerú (br.): *Cabomba aquatica*, *Pontederia spp.*
 murici (br.): *Byrsonima crassifolia*, *B. laxiflora*
 muricy: *Byrsonima spp.*
 muringa (yagua): *Miconia amplexans*
 muriti: *Mauritia flexuosa*
MURRAYA, Rutaceae
paniculata naranjillo, orange jessamine (ing.); medicinal, tinte negro
 murta (br.): *Eugenia uniflora*, *Mouriri spp.*
 murta cabelluda (br.): *Myrcia sphaerocarpa*
 murú (br.): *Canna glauca*
 murucí (br.): *Byrsonima crassifolia*, *B. verbascifolia*
 murucy: *Byrsonima fluminensis*
 murucho: *Porlieria hygrometra*
 murumuru: *Astrocaryum murumuru*
 murupita (br.): *Sapium biglandulosum*
 mururé (br.): *Byrsonima verbascifolia*, *Salvinia hispida*
 mururé manichi (br.): *Brosimum acutifolia*
 mururé pagé (br.): *Pistia stratiotes*
 mururé redondinho (br.): *Cabomba aquatica*
 murushi: *Brysonima crassifolia*, *B. fluminensis*
 muruva (yagua): huama sanambo
MUSA, Musaceae
spp. bahua paranta (shipibo-conibo), banana, bari (culina), bellaca, bellaco, beyaca, bissassa (culina), cantsin paranta (shipibo-conibo), chapo, chihueron paranta (shipibo), chila (aymara), chineo de isla (conibo), guayabo, guayaquil, guineo negro, harta bellaco, iná (pano), iná plátano, incárula (cashibo), inguirí, isla, isleño, joshó paranta (shipibo-conibo), kinea, lacatan

llana guineo (que. S.M.); bronquitis (el jugo del fruto)
 manzano, mingado, muguichi, neamananhuia, nónsi (cashibo), pacoba (tupí), palillo, parant (amuesha), paranta (shipibo), p. chisó (conibo), parantacu, parianti (asháninca), paruru (tamaco), plantain (ing.), plantano, plátano dominico, sapo guineo, seda, shincun (cashibo), shoiti paranta (shipibo-conibo), sojete, soquete, tinto, yana guineo, yivara nava (yagua), zoquete; fruto comestible, antidiarreico, antitusígeno, febrífugo, hemostático, tinte, bronquitis, tuberculosis, urticaria
cannoidea platanillo; fruto comestible
cavendishii musa enana, plátano enano; fruto comestible
paradisiaca bellaco capa cucha (cashibo); fruto comestible
paradisiaca normalis birijaro (culina), cooking banana (ing.), pirojaja (culina), plátano, potajaro (culina), tomomo (culina)
paradisiaca sapientum eating banana (ing.), huainama (culina), huessesse (culina), imama (culina), jotete (culina), macocco (culina), maninha (amahuaca), namidsadsa (culina), omada (culina), pirohua (culina), potetera (culina), ssapapa (culina); fruto comestible
 musa enana: *Musa cavendishii*
 musegeche (huitoto): *Herrania nycterodendron*
 museg gui-ey (huitoto): *Luehea tessmannii*
 musena (huitoto): *Herrania mariae*, H.
nycterodendron, *Theobroma cacao*
 mushu sillo: *Pavonia leucantha*
 muskmelon (ing.): *Cucumis melo*
 mussambe (br.): *Cleome spp.*
 mussô jihui (pano), musu (shipibo-conibo): *Ochroma lagopus*
 mutamba (br.): *Guazuma ulmifolia*
 muti: *Zea mays*
 mutsegueinea (huitoto): *Quararibea amazonica*
 mutui: *Cassia glandulosa*, *C. hookeriana*
 mutui cubé: *Indigofera suffruticosa*
 mutu tapu (cashibo): *Manihot spp.*
 mututí (br.): *Etaballia sp.*, *Pterocarpus amazonicus*, *P. draco*
 mutuy: *Cassia tomentosa*, *Indigofera*

suffruticosa
 mutuy grande: *Cassia cuspidata*
 mutuy-mutuy: *Cassia hookeriana*, *C. tomentosa*
 muxú (cashibo): *Ochroma lagopus*
 muyaca: *Coccoloba ruiziana*, *Muehlenbeckia volcanica*, *Physalis pubescens*
 muyaca sacha: *Solanum theobromophyllum*
 muyey: *Eugenia calva*
 muyuccaya: *Solanum excisirhombeum*
MUYUNUCHI (yagua)
 bejuco de tallo aplanado; existen dos variedades: una de corteza blanca y la otra de corteza negra, savia lechosa y pegajosa, flores blancas de 4 cm. de diámetro, frutos blancos de 2 cm. y de forma redonda; antidiarreico, tuberculosis (se emplea la corteza para hacer una infusión amarga y de propiedades astringentes)
 muyuy cube: *Tephrosia toxicaria*
 muyuyu: *Cordia lutea*

MYOSOTIS, Boraginaceae
 palustris forget-me-not (ing.), no me olvides
MYRCIA [Aulomyrcia], *Myrtaceae*
 spp. cambucá, folha de ouro (voces br.), isayre; fruto comestible
 aliena urcu pichi, u. yspi
 bracteata [*Eugenia b.*, *E. hirsuta*] napurshi (yagua), rupiña caspi; narcótico
 fallax ahuashi yacu, yapi, yspi
 multiflora coca-coca
 paivae orcco pichana, orco p.
 pentagona choy-ey (huitoto)
 sphaerocarpa malagueto, murta cabelhuda (br.), pedra umecaá (br.); antidisentérico, astringente, hemostático, diabetes, lepra
 splendens choi-ey (huitoto), pampa orégano, puchcu huai, ucucha huasi, vicho caspi

Myrciaia: Myrciaria
MYRCIANTHES [*Myrtus*], *Myrtaceae*
 ferreyrae arrayán
 lindleyana carapachu
 quinqueloba [*Eugenia q.*] guayabillo, unca
MYRCIARIA [Myrciaia], *Myrtaceae*
 cauliflora jaboticaba, jacoticaba (voces br.); fruto comestible
 dubia (véase *paraensis*)
 paraensis [dubia] camo-camo, camu-camu; fruto comestible, madera

MYRICA [Mirica], *Myricaceae*
 sp. búccu (pano)
 pavonis huacán, h. timbu
 policarpa árbol de la cera, huacán, laurel; cera
 pubescens huacán timbu, laurel, saire, tupa-sahairi, t.-saire, t.-sairi, t.-sajairi
 tupashairi (que. S.M.); embravecer a los perros (hojas tostadas mezcladas con opefico) cefalálgico, estornutatorio, tinte negro, rapé (hojas secas pulverizadas)



Myrica pubescens

MYRIOCARPA, *Urticaceae*
 stipitata ishangá, tigre-tigre
MYRISTICA, *Myristicaceae*
 bycuhiba sebo de mocoá
 fragrans nuez moscada
 myrobalan: *Phyllanthus emblica*
MYROCARPUS, *Leguminosae*
 spp. cabre uva, cabureiba (br.), cedro, óleo pardo (br.); resina medicinal
MYROSMA, *Marantaceae*
 stromanthoides bijanillo, bijauillo
MYROXYLON [Miroxylon], *Leguminosae*

balsamum [peruiferum] balsam (ing.), bálsamo, b. del Perú, b. del valle, estoraque, kina-kina (aymara), palo de bálsamo, Peruvian balm (ing.), quina-quina, quino-quino, sancurmich, voni (amahuaca); febrífugo, hemostático, sahumero, vulnerario, absceso, torcedura, úlcera cutánea



Myroxylon balsamum

pereirae balsam of Peru (ing.); sombra para plantas (de café)

peruiferum (véase *balsamum*)

punctatum quina-quina blanca

Myrsina: Myrsine

MYRSINE [Myrsina], *Myrsinaceae*

mangilla mangillo, myrsine (ing.)

myrsine (ing.): *Myrsine mangillla*

MYRTEOLA [Myrtus], *Myrtaceae*

arrayan [*Myrtus foliosa*] arrayán; fruto comestible, bebida (fruto)

microphylla arrayán, macha-macha

Myrtus: Amomyrtus, Eugenia, Myrcianthes,

Myrtleola

N

naa mutaa (amahuaca): *Passiflora spp.*

nabore (culina): *Banara spp.*

NABORO (culina)

árbol grande; resfriado (la corteza) fuete

naccho huasca: *Ogodeia amara*, *O. tessmannii*

naccho huasu, nacebo h.: *Ogodeia tessmannii*

NACORINI QUIRIE (culina)

árbol grande; madera (buena)

naihua: *Stenamesson variegatum*

naimi (amahuaca): *Carica papaya*

najú: *Hibiscus rosa-sinensis*

name: *Dioscorea spp.*

NAMI BISA RO (cashibo)

planta de 70 cm. de altura; picadura de insectos, picaduras infectadas (se lavan las picaduras con hojas trituradas)

namidsadsa (culina): *Musa paradisiaca*

sapientum

nampucha (cashibo): *Carica papaya*

nana (culina): *Ananas comosus*

nana: *Endlicheria anomala*

nanche (maya): *Byrsonima spp.*

nandi (shipibo-conibo), **nanč** (cashibo): *Genipa americana*

nančeon (cashibo): *Couma sp.?*

nanu (amahuaca): *Genipa americana*

naparo cimarrón: *Eclipta alba*

NAPORE (culina)

árbol de madera dura; fruto comestible

napucha (pano): *Carica papaya*

napurshi (yagua): *Myrcia bracteata*

naranja: *Citrus naranja*

naranja ácida: *Citrus aurantium*

naranjilla: *Casearia spp.*, *Solanum quitoense*

NARANJILLA CASPI; madera

naranjillo: *Casearia spp.*, *Murraya paniculata*,

Nerium oleander, *Styloceras laurifolius*

naranjita de Quito: *Solanum quitoense*

naranjito del campo: *Solanum lycoides*

naranjo: *Aspidospermum marcgravianum*,

Citrus aurantium

naranjo de monte: *Cassipourea guianensis*
 naranjo podrido: *Parahancornia amapa*, P.
 peruviana

naseberry (ing.): *Pouteria sapota*

Nasturtium: *Tropaeolum*

nasturtium (ing.): *Tropaeolum majus*
 natal plum (ing.): *Carissa grandiflora*
 natema: *Banisteriopsis* spp.

nato: *Mora* spp.

NAUCLEOPSIS, Moraceae

sp. quina
 mello-barreto; veneno para cazar
 navaja shimbillo: *Peltogyne* spp.
 navalha de macaco (br.): *Scleria* spp.
 navarría: *Cissus erosa*
 navidad sacha: *Hedychium coronarium*
 navy bean (ing.): *Phaseolus vulgaris*
 NAXIXO (amahuaca)

árbol grande que crece en las alturas, de
 flores pardas y pequeñas, hojas con olor a
 menta, semilla de color amarillo claro parecida
 a la arveja; rubefaciente (las ramas picadas y
 hervidas para bañar al enfermo)
 neamanihua: *Musa* spp.

NÉA XO ÑUNSHINCÉ (cashibo); analgésico
 (dolor de las pantorrillas) (hojas para frotar)

NECTANDRA, Lauraceae

spp. canela moena, carunje
 dacoco (culina)
 quema la piel
 acutifolia muena amarilla, mundshuy
 breaparinensis moena, muena
 capanahuensis marogo quina
 globosa muena amarilla, m. blanca, nomebe
 fuina
 latifolia muena amarilla, muina
 laurel mundshuy, roble
 maranonensis hihuha, muena amarilla,
 tihua, tihuba
 maynensis tihua
 mollis ahua, arme tashango, hihuha, isula
 micuna, louro (br.), marogo fuina, moena
 amarilla, m. blanca, pau de gasolina (br.),
 pishco nahui muina, raya caspi, sassafrás (br.),
 tihua; diurético, emenagogo
 myricantha canela merda (br.)

olaeophora moena; dartros

pichurim ambi caspi (que.), huarme
 tashango, isula micuna, i. m. muina, pishco
 nahui m., pucherí; antidiarreico,
 antidisentérico, astringente, condimento
 (parecido a la nuez moscada), febrífugo, tónico
 (analéptico), madera (buena)

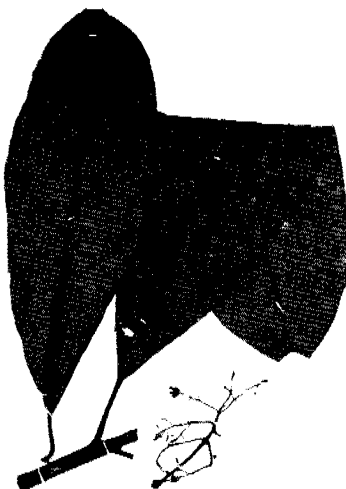
**Nectandra pichurim**

pulverulenta muena amarilla, m. blanca
 raimondii mundshuy, m. gateado
 reticulata huarme, huarmi, muena, tashango
 rodiae greenheart (ing.), itáuba, moena,
 tornillo caspi; semilla comestible, antidiarreico,
 febrífugo, madera (buena y durísima)

NEEA, Nyctaginaceae

spp. djirai (huitoto), palo ceniza, palometa
 micuna; dental (preservar los dientes) (se
 mastican las hojas), madera
 divaricata cumala, shula
 floribunda mullo caspi, m. huayo
 laxa puca huayo
 parviflora yana muco
 spruceana topa maca blanca

subpubescens intuto caspi, yntuto c.
ucuqui cumala, intuto caspi, joão mole (br.),
maria mole (br.), mullo caspi, pau de cobra
(br.), puca huayo, shula, ucuqui (br.), yana
muco; antihelmíntico



Neea macrophylla

needle flower (ing.): *Posoqueria latifolia*
negrito: *Ocotea spp.*, *Polypodium spp.*,
Waltheria ovata
negrito: *Ocotea aurantioidora*, *O. rodiae*
NÉISHAMË CHIANËN (matsés)
arbusto de 1 m. de altura; acarosis
(raspaduras del tallo en agua para lavar la
parte afectada)
nēishamë neste (matsés): bëui dëbiate neste
NÉISHAMË SHUË NACSIANQUIT (matsés)
árbol de tamaño mediano; gastrálrico (las
hojas como emplasto)
NÉISHAMË SHUË NESTE (matsés)
árbol de tamaño mediano y flores blancas;
gastrálrico (las hojas machacadas en agua
como emplasto)
nekoe (guay.): *Lonchocarpus violaceus*
nely: *Phyllanthus emblica*
nemoño-o (huitoto): *Coccoloba densifrons*

nena: *Lacistema nena*

NEOGLAZIOVIA, *Bromeliaceae*

sp. caroa (br.)

népa (cashibo): *Inga edulis*?

nepe: *Banisteriopsis spp.*

NEPHELIUM, *Sapindaceae*

mutabile pulasan, rambután; fruto
comestible

NEPHROLEPIS [Nephrolepsis], *Polypodiaceae*

pectinata plumaje

rivularis serpentina

Nephrolepsis: *Nephrolepis*

nepi: *Banisteriopsis spp.*

NEPSERA, *Melastomataceae*

aquatica barba de paca (br.); tóxico,
hematuria

NEPTUNA

spp. juquirí manso, malicia de agua (voces
br.)

NERIUM, *Apocynaceae*

oleander adelfa, amancayo, hamancay
(que.), laurel, naranjillo, oleander (ing.), rosa
francesa, rose bay (ing.)

NESCAFE, *Malvaceae*; bebida (la semilla como
sustituto del café)

nettles (ing.): ortiga

néxcë (cashibo): *Erythrina spp.*

nhandi (br.): *Piper paribarola*

nibi: *Carludovica palmata*

nicaraguas: *Impatiens balsamina*

NICOLAIA [Phaeomeria], *Zingiberaceae*

elatior bastón del emperador, lirio antorcha,
Philippine waxflower (ing.), torch ginger (ing.),
torch lily (ing.); ornamental

NICOTIANA, *Solanaceae*

spp. pacháró (nomatsiguenga); chamanismo,
quemadura bucal (producida por la cal) (para
los dos usos se utilizan las hojas cocidas para
formar una pasta)

rumé (cashibo); antidiásetérico,
emenagogo, chamanismo,cefalálgico,

torcedura, picadura de tábano

benavidesii ccamasayu

glauea ccjamachu, ccjamata, supai ccarcco

knightiana tabaquilla

paniculata ccamasayri, kkuru (aymara),

tabaco cimarrón

pulmonarioides quita sangre
rustica petúm (br.), piciete (nahualt);
narcótico
tabacum chiri, ch. tseri (voces campa), romu
(amahuaca), sairi
seri (machiguenga); prurito, chamanismo
shahuano (inambari), sheri (campa)
shiña (yamamadfi); alucinógeno
ssina (culina); alucinógeno, fumar
tabaco, tobacco (ing.), tsíña (deni), yemats
(amuasha), yiri (piro); antidisentérico, enema,
insecticida, rapé, tónico, chamanismo,
cefalálgico, analgésico auricular, fumar,
gastrálgico, extraer larvas que se desarrollan
debajo de la piel
undulata ccjamasairi; anticarcinógeno
cervical y del seno, hinchazón
nicou (guay.): *Lonchocarpus nicou*
nieja, nieje: *Bactris brongnartii*
niejilla: *Bactris brongnartii*, *B. concinna*
nihi cancan (amahuaca): *Tillandsia caulescens*
nihi pova (amahuaca): *Bidens cynapiifolia*,
Cissus spp., *Dioscorea triphylla*
nihi xova (amahuaca): *Manettia brachyphyllum*,
Pavonia mollis
nina caspi: *Ampelocera ruzizi*, *Capparis macrocarpa*, *C. petiolaris*, *C. urens*, *Crateva benthamii*, *C. tapia*, *Leonia glycycarpa*, *Licania* spp., *Mabea* spp., *Swartzia pendula*, *S. tormentosa*
NINA CASPI (que. S.M.)
herba o arbusto abundante que crece en los cerros y alcanza hasta 1.5 m. de altura, vainas grandes amarillas por dentro, semilla parecida al frijol; antirreumático, tónico (para los dos usos se hierve el tallo sin desmenuzarlo y se toma el líquido)
ninchéx (cashibo): tamshi
ninfea: *Victoria regia*
niña pucchucu pango: *Costus spicata*
niopa: *Mimosa acacioides*, *Piptadenia* spp.
niormo: *Bauhinia suaveolens*
nipa: *Escallonia* spp.
NIPHOGETON
sp. anís de la sierra
NIRA (culina)
arbusto; úlcera cutánea

niruri: *Phyllanthus niruri*
nishi (cashibo): *Banisteriopsis* spp.
nishi tuu (amahuaca): *Arrabidea brachypoda*
NISIN SHÉTA DAUÉ (matsés)
árbol de hojas compuestas que crece en las partes altas; mordedura de culebra (cuando empieza a deteriorarse, raspaduras del tallo en agua para lavar la herida)
nisí tanshucu daué (matsés): *Bauhinia* spp.
nispero: *Bellucia grossularioides*, *B. weberbaueri*, *Calyp特ella cuculata*, *Graffenrieda limbata*, *Manilkara zapota*, *Miconia amazonica*, *Oreocallis* spp., *Pouteria sapota*
nispero blanco: *Miconia amazonica*
nispero del japon: *Eriobotrya japonica*
nispero del monte: *Bellucia grossularioides*
nispero de monte: *Bellucia pentamera*
nispero europeo: *Hesperomeles germanica*
nispero sacha: *Graffenrieda limbata*
nispero sacha blanco: *Miconia amazonica*
NISSOLIA
sp.; mordedura de culebra
nisti (amahuaca): *Iriartea excorriza*
NIVIN (amahuaca)
fruto parecido al del castaño; aceite (se cocina el fruto)
noble corriente: huayra caspi
NOCCOCOSSOHUI (culina); leña
nochon tohoon (amahuaca): *Clavija tarapotana*
nogal: *Juglans neotropica*
nogal amarillo: *Terminalia amazonia*
NOGAL AMARILLO DE PERENE, *Lauraceae*
árbol de madera fina; construcción, postes
nogal del país: *Juglans neotropica*
noimi (cashibo): *Cedrela catenaeformis*
nojarilla: *Mascagnia ovatifolia*
NOLANA, *Nolanaceae*
sp. palo-palo
humifusa chaves
noli: *Elaeis oleifera*
NOMAPU (cashibo)
árbol; ebanistería
nomebe fuina: *Nectandra globosa*
no me olvides: *Myosotis palustris*
NONATELIA, *Rubiaceae*
officinalis; respiratorio

- NÓN CARI PANATAN 'ACÉ (cashibo)
árbol; hinchazón (producida por la presencia de un mestizo malo) (hojas para frotar)
- NÓNQUE (cashibo); fruto comestible
- NÓNQUE MUCA (cashibo); veneno nónsi (cashibo): *Musa spp.*
- NORANTEA, *Marcgraviaceae*
spp. itaúba, rabo-de-arara (br.)
macroscypha purum higos
sandiensis alchuyhuaturo
- Norfolk Island pine (ing.): *Araucaria excelsa*
- NOSEQUI (huitoto); mordedura de culebra (se emplean las hojas para bebida, también se mezcla con raíz de jaísi)
- NOSIACA (culina)
árbol grande; fruto comestible
obos
- NOTHOPanax, *Araliaceae*
sp. alegría
- NO 'UTANO 'ACÉ (cashibo)
planta de 50 cm. de altura; antiemético pediatrónico, analgésico (hojas trituradas para lavar la parte adolorida)
- novia sisa: *Serjania membranacea*
- nowa: *Swartzia pendula*, *S. tomentosa*
- NOYERA, *Moraceae*
sp. muiratinga (br.)
mollis cauchorana (br.)
- nso (piro): *Genipa americana*
- NSO SURE (piro)
arbusto de 2 m. de altura; vulnerario, úlcera cutánea
- nua vitaax (amahuaca): *Canna edulis*
- nuccho blanco: *Solanum phyllanthum*
- NUCÉN NUXANTA PAË RO (cashibo)
planta de 30 cm. de altura; analgésico abdominal (parte inferior del abdomen) (las hojas)
- NUCÉN XO PAËTI TUNUBÉANCÉ (cashibo)
planta de 50 cm. de altura; cojera (debilidad muscular producida por brujería) (las hojas)
- nucñu huito: *Coussarea tenuiflora*
- nucñuhuasca (que.): *Banisteriopsis caapi*, *Maripa peruviana*
- nucñu pichana: *Scoparia dulcis*
- nucñu varas (que.): *Anacardium occidentale*, *Tapirira guianensis*
- nucuna wasca: *Banisteriopsis leptocarpa*
- nudillo: *Axonopus compressus*, *Leptochloa filiformis*
- NUDILLO
stogajro (piro)
 hierba que crece en lugares húmedos y sombreados; obstétrico (hacer arrojar placenta retenida)
- NUÈQUIT BACUË NESTE (matsés)
planta parásita abundante; prurito de los ojos (las hojas machucadas aplicadas típicamente)
- NUEN CHICHAN NESTE (matsés)
 hierba monocotiledónea de 25 cm. de altura; antihelmíntico (se exprime la savia del tallo y de las hojas y se toma)
- NUEN SHUBI DAUË (matsés)
hay dos variedades: una es un bejuco de diámetro mediano y la otra es parásita de ese bejuco; pediatrónico (comezón de los pies de bebés) (se aplica una infusión de las hojas), mordedura de culebra (infectada) (espolvorear ceniza de las hojas en la herida), prurito de heridas (infusión de las hojas de la planta parásita para lavar)
- NUEZ CANARI
árbol grande; semilla comestible (cruda o cocida)
- nuez de Australia: *Macadamia spp.*
- nuez de paraíso: *Lecythis zabucayo*
- NUEZ DE VELA
cultivada y silvestre; semilla comestible (tostada), laxante (semilla cruda), tóxico (semilla cruda)
- nuez moscada: *Myristica fragrans*
- NUEZ PANAMA
árbol grande; comestible
- NUGUDOR (huitoto); antitusígeno (el jugo de las hojas)
- numunsha: *Euphorbia spp.*
- nuna (amahuaca): *Euterpe spp.*
- nunio uscanant: *Dimerocostus tessmannii*
- nununya: *Solanum nitidum*
- nupacha (yagua): machimango
- nupchucru: *Randia ruiziana*
- nupu uchu: *Capsicum baccatum*
- nutan chipu (cashibo): *Eugenia myrobalana*
- nutmeg (ing.): *Aniba camara*, *Dialyanthera spp.*
- NYMPHAEA, *Nymphaeaceae*

ampla flor de agua
rudgeana aguapé, golfo (voces br.), water lily (ing.); cataplasma para úlcera cutánea, afta, antivenéreo (gonorrea)

NYMPHOIDES [*Limnanthemum*], *Gentianaceae*
spp. aperana, soldanelas de agua (voces br.)
indica water snowflake (ing.)

N

ñahui ampi: *Bignonia venusta?*
ñame: *Dioscorea triphylla*
ñaña, n. canela: *Endlicheria anomala*
ñeje, fiejilla: *Bactris spp.*
ÑO NUITUTAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
bejuco; descongestionante pulmonar
pediátrico (las hojas)
ñopo: *Piptadenia peregrina*
ñorbito, ñorbo: *Passiflora spp.*
ñorbo cimarrón: *Passiflora foetida*
ñuá (cashibo): *Xanthosoma spp.*
ÑU BATSI ÑUNSHINCÉ (cashibo); pediátrico
(hinchazón de la cabeza o de los órganos
genitales producida cuando los padres comen
huevos durante el embarazo)
ñucjau: *Cestrum coriaceum*, *C. falcatum*, *C.
hediondimum*
ñuciu mullaca: *Miconia donaeana*
ñuciu pichana (que. S.M.): *Scoparia dulcis*
ñumén (cashibo): *Aniba sp.*
ñunu (cashibo) Aniba perutilis
ñuñua, ñuñuma, ñuñumea, ñuñunccai,
ñuñunquia, ñuñuya: *Solanum nitidum*
ñuttu achupalla: *Pitcairnia ferruginea*
ÑU XO TÉMISHQUICÉ (cashibo)
planta pequeña; analgésico (dolor del
cuello)

O

'o (amarakaeri): *Genipa americana*
oassucú (br.): *Hura crepitans*

oberal: *Capparis cordata*, *Cordia lutea*
oberillo: *Endlicheria szyszlowiczii*
obos: nosiaca
oca: *Maranta riziana*, *Oxalis tuberosa*
oca-oca: *Oxalis cuzzensis*
'O CAPUNAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
arbusto; analgésico (dolor de espalda)
(hojas)
occa huaccontoi: *Tillandsia cauligera*
occuera: *Vernonia baccharoides*
OCIMUM, *Labiatae*
spp. albahacal, allbahaca
pichana alabaca (que. S.M.); pterigón (la
semilla o las hojas mezcladas con alcohol y
agua), gripe (baño de las hojas mezcladas con
alcohol y agua)



Ocimum sp.

sanisia alabaca (que. S.M.); acelerador
del parto, gripe, antidiarreico (para los tres
usos se utilizan las hojas enteras crudas o
cocinadas mezcladas con limón y canela)
americanum garawa (piro);cefalálgico,
obstétrico (inducir el parto), antidiarreico,
antiemético (para todos los usos se utilizan las
hojas y las semillas)
shara mashan, s. mashu; antidiarreico,
antiemético
basilicum albahaca, ashra mashán, basil
(ing.), pichana blanca, salvaca; nube
micranthum abaca, alvaca silvestre, pichana
alvaca, p. blanca, salvaca, shara mashan, vīi
roro (amahuaca)
minimum shara mashan, s. mashu;
medicinal
oco cireyda: *Banara guianensis*
OCODO SHICDIADQUID NESTE (matsés)
árbol de tamaño mediano, abundante, flores
rojas; antitusígeno (las hojas para inhalación y
como emplasto)

OCOMOIDA TESSEPERI (*culina*)
arbusto; afta (el tallo cocido)



ocomoida tesseperi

OCORO BATA (*culina*)

Palmae de 2 m. de altura; fruto comestible
ocorahui: ungrahui

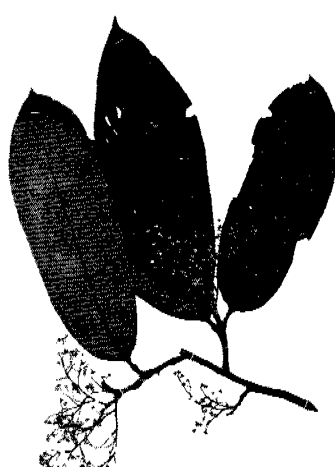
OCOTEA, Lauraceae

spp. carunjé, itahuba, negrillo, roble
corriente, yono (amahuaca); madera (buena)
aciphylla muena negra, roble blanco
architectorum roble blanco; madera

(excelente)

aurantiodora negrito

costulata comino, moena alfanfor,
tangarana moena; madera



Ocotea costulata

dileslana moena blanca, muena
grandifolia maraco fuima, moena blanca,
sipra moena, s. muena
gulanensis macaa, quinilla amarilla;
astringente, emoliente, resolutivo
inhamui; ftiriasis
jelskii ishpingo
laxiflora canela moena, muena
licanioides moena negra
macropoda corazón negro, tashango
maynensis muena
megaphylla itaúba; madera (buena)
minutiflora urco moena, urcu m.; madera
(dura)

opifera moena blanca; beriberi

puchury-minor (véase *Aniba puchury*)

rodiae aguarrás, bibirú (br.), canela, c.
moena, corazón de negro, folha de prata (br.),
greenheart (ing.), ishpingo, louro pixuri rana
(br.), moena negra, negrito, pampa moena,
sipra m., tashango, turpentina, urcu moena;
madera (buena), febrífero, antineurálgico,
sedante, tónico

rubra determa, louro vermelho (br.), wana;
madera (excelente)

ruberinervis muena blanca, yúrac moena

tarapotana canela muena, muena aguarrás,
turpentina muena

tessmannii moena, muena

trianae muena blanca, pampa muena

venenosa; curare

ocote mullaca: *Solanum sisymbifolium*

ocssa: *Stipa ichu*

ocuchi huasi (que.): *Banara spp.*

ocuera: *Baccharis oblongolata*, *Eupatorium macrophyllum*, *Vernonia baccharoides*, *V. cinerea*, *V. cordifolia*

OCUERA

pikotu, poljir-ganuru (voces piro)

árbol que crece en las chacras; oftálmico,
herida, contusión (para todos los usos se
aplica el corazón de las ramas en agua)

ocuera blanca: *Cordia spp.*

ocuera común: *Vernonia baccharoides*

ocuera negra: *Oliganthes discolor*, *O. karstenii*

ocullucuy sachá: *Stachytarpheta cayennensis*

ochabaja: *Sterculia spp.*

ochoho (bol.): *Hura crepitans*

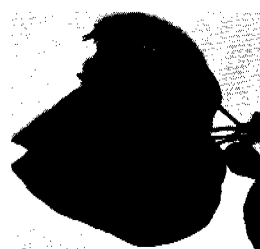
OCHO SANANGO (*capanahua*)

hocho sanango (*capanahua*); analgésico, buena puntería en la caza (para los dos usos se toma una infusión de raspaduras de la corteza)

OCHROMA, *Bombacaceae*

sp. tunsho

lagopus balsa, b. caspi, chinchipá (campa), huambu caspi (que.), huambuna (que.), huampo, kina-kina (aymara)

**Ochroma lagopus**

mapalo (piro); balsas
mussó jihui (pano), musu (shipibo-conibo)
muxú (cashibo); balsas, ebanistería
palo de balsa, pau de b. (br.), p. de
jangada (br.), shintipa (campa)
sinti (nomatsiguenga); balsas
topa, t. puma cuchu; fibra, madera, soga

pyramidalis balsa, paroto (asháninca), topa;
madera (buena)

ODONTADENIA, *Apocynaceae***Odontadenia sp.**

cururu cipo cururú (br.); ictiotóxico
macrantha campanilla

ODONTOGLOSSUM, *Orchidaceae*

spp.; ornamental

OENOCARPUS, *Palmae*

spp. batauá (br.), ciами, patauá (br.)

bacaba bacabá (br.), lu, manaka, turu,

ungurahui, ungurauy; comestible, aceite

bataua hizaan (amahuaca)

distichus bacabá (br.), lu, manaka, turu,

ungurahui, ungurauy; comestible, aceite

minor ciama, ciamba, manaqui

multicaulis ciama, ciamba, siama, sinami,

sinamillo; fruto comestible

pataua pataua, patua; fruto comestible,
bebida (fruto)

OENOTHERA, *Onagraceae*

rosea chupa sangre, yahuar chchunca, y.
chonca

OGCODEIA, *Moraceae*

amara balsamo quina, muiratinga (vores
br.), naccho huasca, sana, tama muri;
febrífugo, ictericia

tamamuri tama muri

ternstroemiflora lana

tessmannii naccho huasca, n. huasu, nacebo
h.

ogu isi: *Dendropanax williamsii*

ohi (moseten): *Manihot esculenta*

oirana (br.): *Alchornea spp.*, *Salix martiana*

oitiseiro (br.): *Licania incana*

ojé: *Clusia spp.*, *Echites cururu*, *Ficus*

anthelmintica, *F. glabrata*, *F. maxima*,

Macropharynx spectabilis

OJE

jidalo (piro); antihelmíntico (la resina),
picadura de raya (la resina calentada)

potogo (nomatsiguenga); antihelmíntico
(la resina), úlcera cutánea (la resina que
produce fuerte comezón)

potogo (machiguenga); antihelmíntico (se
toma en ayunas la savia lechosa bien hervida)
vitu (yagua)

árbol grande de flores blancas y frutos
grandes que sirven de alimento a algunos
animales; hinchaón, antihelmíntico, tónico
(para la sangre), forraje

cualquier árbol de resina blanca que es

purgante
ojé de tucunare: *Casearia macrophylla*, C.
timbuchi
OJETA (que. S.M.), *Euphorbiaceae*
árbol grande y abundante; purgante,
antihelmíntico, anemia, gastrágico (para todos
los usos se toma la resina con jugo de naranja
y después se toma agua porque la savia quema
los labios)
ojache: *Brosimum alicastrum*
ojito de buey: *Mucuna sericea*
OJO DE LLAMA, *Leguminosae*; ornamental
ojito de paujil: *Mucuna sericea*
ojito de tucunaré: *Casearia spp.*
okra (ing.): *Hibiscus esculentus*
okuchi huasi (que.): *Banara laxiflora*
OLEA, *Oleaceae*
europaea olive (ing.); olivo
oleander (ing.): *Nerium oleander*
óleo pardo (br.): *Myrocarpus spp.*
olerio: *Sicana odorifera*
olho-de-boi (br.): *Mucuna spp.*
olho-de-boi falso (br.): *Centrosema sp.*
OLIGANTHES, *Compositae*
discolor ocuera negra, yana ocuera, y. varas
karstenii ocuera negra, yana ocuera
olive (ing.): *Olea europaea*
olivo: *Jacquinia mucronulata*, *Olea europaea*
OLMEDIA, *Moraceae*



Olmedia aspera

spp. pama
aspera lanchmana, llanchama, minchipata,
muichipata
maxima; hernia
perebea muiratinga (br.)
OLMEDIOPHAENA
sp. muiratinga (br.)
OLYRA, *Gramineae*
sp. 'insun chéxeti ro? (cashibo)
heliconia pinguil shucush
latifolia carrizo
olla de monte: ungrurahui
olla-olla: *Vallea stipularis*
olla vieja: *Lonchocarpus nicou*
olluco: *Ullucus tuberosus*
omada (culina): *Musa paradisiaca sapientum*
OMADA (culina)
árbol; chamanismo (bebida de la corteza
para ver visiones)
omas: *Medicago sativa*
ombu: *Phytolacca dioica*
omechuai caspi: *Xylopia aromatica*, X.
grandiflora
o'momech (amuesha): *Swietenia macrophylla*
OMON MÉDANTE NESTE (matsés)
bejuco abundante de tallo grueso; hinchazón
(del brazo y del tobillo) (se utilizan las hojas
como emplasto)
OMPHEALEA, *Euphorbiaceae*
diandra [triandra?] comadre de azeite (br.);
purgante
triandra (véase diandra)
ompquiritoqui (asháninca): *Rheedia acuminata*
onabouboue (br.): *Tephrosia toxicaria*
ONAROPINI (nomatsiguenga)
coguentimaropini (nomatsiguenga)
herba de 1 m. de altura; antidiarreico,
antiemético, calambre (trastornos producidos
por el espíritu del remolino onaro; para todos
los usos se prepara un baño de las hojas
hervidas con coguentimapini y tsoritsipini)
oncana (asháninca): *Cecropia spp.*
ONCIDIUM, *Orchidaceae*
sp. chita (br.); ornamental
ongahuara: *Esenbeckia warszewiczii*
oni (conibo): *Banisteriopsis spp.*
onion (ing.): *Allium cepa*
onoto: *Bixa orellana*

OPEFICO (que. S.M.)

bejuco negro de las alturas, delgado y abundante; embravecer a los perros (se mezcla con tupashairi)

open (mochica): *Ipomoea batatas***OPERCULINA, *Convolvulaceae***

altissima batata de purga, maracujarana (vores br.); purgante

convolvulus batata de purga, jeticucu (vores br.); purgante

pterodes turbit; purgante (drástico)

OPUNTIA, *Cactaceae*

spp. airampo, tchai (sharanahua)

brasiliensis shucucu casha, siuci c., siucus c.

'O PUTU ÑUNSHINCE (cashibo)

bejuco trepador; fractura (de las costillas)

oquen huaycontoy: *Tillandsia caulinervosa***ora (culina): *Genipa americana*****'O RABUXU CUITI (cashibo)**

planta de 1 m. de altura; absceso (de la rodilla) (las hojas)

orange (ing.): *Citrus aurantium***orange caterpillar (ing.): *Combretum fruticosum*****orange jessamine (ing.): *Murraya paniculata*****orange trumpet vine (ing.): *Pyrostegia ignea*****ORA TESSEPERI (culina), *Acanthaceae*; tinte dental**

huandanao (sharanahua); chamanismo (se mezcla con ayahuasca)

ORBIGNYA, *Palmae*

catirina catirina

oleifera [*Attalea speciosa*] babaçu (br.)

polysticha babaçu (br.), catirina, curuá (br.), indaya, shapaja

speciosa babaçu, baguassú (vores br.), pindoba nut (ing.), uaguassú (br.); semilla comestible, aceite

orcca huoranhuay: *Cybistax quinquefolia***orcco canlli: *Margyricarpus sp.*****orcco mulle: *Schinus pearcei*****orcco mulli: *Schinus molle*****orcco pichana: *Myrcia paivae*****orcco quisai: *Cajophora sp.*****orcco quishuar: *Buddleia spp.*****orco achupalla: *Pitcairnia ferruginea*****orco lauraimana: *Cordia scaberrima*****orco pichana: *Myrcia paivae*****orchid tree (ing.): *Bauhinia spp.***

orégano: *Lippia alba*, *L. geminata*, *Origanum vulgare*

OREGANO (que. S.M.), *Verbenaceae*; antidiarreico, antiemético (para los dos usos se bebe una preparación de la hoja machacada y cocida)

orégano de hojas dobles: *Tachycardia sp.*

orégano de los Incas: *Satureja sp.*

oreja: *Cosmos caudatus*

oreja de burro: *Bunchosia spp.*, *B. elliptica*, *Cissampelos amazonica*, *Phaedranassa megystaphylla*

oreja de perro: *Aristolochia truncata*, *Caladium bicolor*

oreja de tigre: *Zebrina pendula*

oreja micuna: *Hyptis atropurpurea*, *H. mutabilis*, *H. verticillata*

orejas de perro: *Talinum paniculatum*

orella de preto (br.): *Enterolobium timbouva*

orella de veado (br.): *Pontederia spp.*

OREOCALLIS [Embothrium, Embotrium], *Proteaceae*

spp. llamas, nispero

grandiflora catas, cocaniro, cucharilla, machín parani, mastum parini, paco-paco, picahua, picahuai, salta perico, tsacpa, zacpa; lavado vaginal, analgésico dental (las hojas)



Oreocallis grandiflora

mucronata picahuay; analgésico uterino, úlcera cutánea

OREOPanax, *Araliaceae*

artocarpoides calasta
cissoides maqui-maqui
incisus maqui-maqui
pavoni palo de cchagra, papaya de monte
raimondii mano-mano, maqui-maqui
ruizii palo de cchaxac
weberbaueri upa papaya
williamsii ansin tēbirinti (cashibo), sacha uvilla
ORIGANUM [Mayorana hortensis], *Labiatae*
 mayorana mayorana, mejorana; condimento
vulgare orégano
Oriza: *Oryza*
orlaca: *Diospyros pavonii*
ORMOSIA, *Leguminosae*
amazonica
coccinea guairuro, huairo, huairuro,
 huayruro colorado, h. rojo, tento vermelho
 (br.); madera
continhoi bui ussú (br.)
discolor peonia
excelsa
macrophylla; curare
nobilis guairuro, tento
paraensis tento de terra firme (br.)
peonia
schunkei huayruro amarillo; madera
trifoliata guairuro



Ormosia sp.

ORMOSIOPSIS, *Leguminosae*
flava tento preto (br.)
 ornamental gourd (ing.): *Cucurbita pepo*

oropel: *Erythrina poeppigiana*
 orozús: *Cassia tora*
ORTHANTHE [*Gloxinia*]
 sp. gloxinia (ing.)
ORTHOPTERYGIUM, *Julianaceae*
 huancuy huancayo
ortiga: *Urraca caracasana*, *Urtica magellanica*
ORTIGA, *Urticaceae* nettles (ing.)
 tanko (machiguenga); analgésico
ortiga de león: *Urtica magellanica*
ortiga menor: *Urtica urens*
ORYCTANTHUS, *Loranthaceae*
 spp. erva de pasarinho (br.), pishco ismán,
 suelda con suelda
 botryostachys pishco micuna
ORYZA [Oriza], *Gramineae*
 spp. abati mirim (br.), gramalote
sativus arroz, rice (ing.); semilla comestible
OSSERONAMPIQUI (asháninka)
 árbol grande; antihelmíntico (la savia)
OSSAEA, *Melastomataceae*
boliviensis nullaca
capillaris nullaca
micrantha nullaca
OSSOSSO TESSEPERI (culina)
 bejuco leñoso; diviesos
OSSOSSO TESSEPERI (culina)
 arbusto leñoso; úlcera cutánea (la corteza)
OSSOSSO TESSEPERINI (culina)
 arbusto; úlcera cutánea
OSTEOPHLOEM, *Myristicaceae*



Osteophloem platispermum

platispermum favorito, ucuubarana (br.)
ostrich-plume ginger (ing.): *Alpinia purpurata*
osurba: *Couma macrocarpa*
otahete gooseberry (ing.): *Phyllanthus acidus*
 'ó tana (cashibo): *Lepidocaryum spp.*
OTÁNTSOPAR (amuesha)
 herba que crece bajo los árboles;
 engordante (el jugo de las hojas)
 'Ó TÉRUQUINAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 planta rastreira; analgésico faringeo
 'Ó TSIBÉCUANI ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 bejuco; analgésico (dolor de la región
 lumbar)
 'ó tsispinan ñunshincé (cashibo): *Anthurium*
 spp.
 'Ó TSITUCAË ÑUNSHINCÉ (cashibo);
 analgésico (dolor de la espalda y los brazos)
 (las hojas)
ourari: *Chondodendron tomentosum*
OURATEA, *Ochnaceae*
 spp. farinha seca (br.), loro micuna, pau de
 serra (br.), sierrito
OUROUPARIA, *Rubiaceae*
 guianensis espera primeira (br.), liana de
 agua; potable (el agua, que no empieza a fluir
 inmediatamente)
overal: *Cordia lutea*, *C. multispicata*, *C.*
 rotundifolia
OXALIS, *Oxalidaceae*
 sp. amor seco
 angustifolium; astringente
 barrelieri carurú de sapo (br.); resolutivo
 coralleoides macha-macha
 corniculata vinagrillo
 cuzensis oca-oca
 rosea vinagrillo; bebida
 tuberosa oca; tubérculo comestible,
 astringente
OXANDRA, *Annonaceae*
 sp. quepishiroqui (asháninca)
 euneura cura caspi, c. c. espintana,
 espintana
 xylopioides espintana
OXOOHOHBUH (cocaina), *Polypodiaceae*; baño
 para niños (las hojas)
 'ó xumacutí (cashibo): *Chrysophyllum caimito*
 'Ó XUMA ÑUNSHINCÉ (cashibo)

planta de 1 m. de altura; mastitis (las hojas)
 oyo-oyo: *Polygonum persicarioides*

P

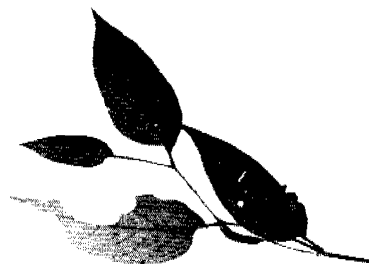
pabola: *Cordyline terminalis*
pabun (cashibo): *Artocarpus incisa*
paca: *Guadua spp.*, *Gynerium sagittatum*
paca cunga: *Bactris spp.*
PACACUNGÜE p. sacha, pacungüe s.
 pacacungüe (que.); prurito (se hierven las
 hojas y se aplican a la parte afectada)
pacacungüe sacha: pacacungüe
paca cuuxcaani (amahuaca): *Cupania hirsuta*,
 Guadua spp.
pacae: *Inga spp.*
pacai: *Lonchocarpus nicou*
pacai guava: *Inga edulis*
pacapiá (br.): *Fevillea uncipetala*
pacari da mata (br.): *Lafoensia spp.*
PACASIU (cashibo)
 planta cultivada; raíz comestible
pacay: *Inga spp.*
paccha huasca: *Pyrostegia venusta*
paccha huasi sacha (que.): *Schoenobiblus*
 peruvianus
pacchalloccé: *Krameria weberbaueri*
pacoba (tupí): *Musa spp.*
paco cacao: *Theobroma subincanum*
paconca: *Bidens pilosa*
paco-paco: *Oreocallis grandiflora*, *Roupala*
 pinnata, *Wissandula spp.*
paco-paco de la sierra: *Roupala monosperma*
pacova (br.): *Heliconia spp.*
pacova catina (br.): *Renealmia exaltata*
pacova sororoca (br.): *Ravenala spp.*
PACO YUYO; medicinal
pacpa: *Fourcroya spp.*
pacra, **pacra-pacra**: *Laccopetalum giganteum*
pacu: *Guadua spp.*
PACUNA; hinchazón (se toma una infusión)
pacunga: *Bidens pilosa*
pacunga negra: *Bidens spp.*
pacungüe sacha: pacacungüe

pachaco: *Mimosa tessmannii*
 pachaga pichinya: *Hybanthus paviflorus*
 pacha huasca: *Cydista aequinoctialis*
 pacha langa: *Sicyos baderoa*
 pachapachte: *Cassia* spp.
 pacháró (nomatsiguenga): *Nicotiana* spp.
 pacha taya: *Baccharis emarginata*
 pache: *Crescentia cujete*
Pachira: *Bombax*
 pachiuba: *Iriartea ventricosa*
 pacho: *Aspidosperma* spp.
 pacho (amahuaca): *Pithecellobium lactum*
PACHO (apanahua)
 huacapo (apanahua); antipalídico (se toma una infusión de la corteza)
 pachori naví (yagua): gallinazo panga
 pachuba: *Iriartea ventricosa*
 pachullo: *Erythrina edulis*
PACIYRHZUS, Leguminosae
 angulata (véase *tuberosus*)
 erosus jícama (mex.), jíquima; tubérculo comestible
 tuberosus [angulata?] ahipo (bol.), ajipa (que.), cuxa (cashibo), goseo-o (huitoto), habilla del monte, huiso, jícama (mex.), jíquima, wuiso, xicamatl (nahualt), xiquima, yam bean (ing.), yaspo (huitoto); tubérculo comestible, ictiotóxico
 padea: *Sicana odorifera*
PAEDERIA, Rubiaceae
 diffusa bejuco blanco, b. hediondo, yura huaniúm; soga
 pagad (aguaruna): *Saccharum officinarum*
 pagoda flower (ing.): *Clerodendrum* spp.
 pagoda tree (ing.): *Plumeria acuminata*
 pagra, pagra-pagra: *Laccopetalum giganteum*
 paguhin: *Buddleia* spp.
PAICASSASSAJINE (culina); úlcera cutánea



paicassassajine

paicco: *Chenopodium ambrosioides*
 paico: *Chenopodium multifidum*
 paico (que. S.M.): *Chenopodium ambrosioides*
 paiche cara: *Kalanchoe pinnata*
 paina (br.): *Asclepias curassavica*
 pai-pai: *Caesalpinia corymbosa*, *C. puipal*
 pairá (br.): *Brosimum amapa*
 paja brava: *Stipa ichu*
 paja de culebra: *Cissus sicyoides*
 paja de puna: *Stipa ichu*
 pajar: *Phoradendron piperoides*, P.
 tunaeformae
 pajarillos amarillos: *Tropaeolum peregrinum*
 pajarito: *Solanum luteoalbum*, *Tropaeolum smithii*
 pajar mullaca: *Clidemia hirta*
 pájaro bobo: *Salix martiniana*, *Tessaria integrifolia*, *Thevetia peruviana*
 pájaro lobo: *Tessaria integrifolia*
 pajar umu: *Lacistema arborescens*, *L. klugii*, *L. ramosissima*
 pajo (culina): *Crescentia cujete*
 pajurá (br.): *Couepia* spp., *Parinari* spp., *Pouteria* spp.
 pajuro: *Erythrina edulis*
 pajuru (tupí): *Vismia guianensis*
PALETA DE DIFUNTO; escalofrío (producido por la visión de un espíritu) (una infusión de las hojas para bañar al enfermo)



paleta de difunto

palheteira (br.): *Clitoria guianensis*
PALICOURÉA, Rubiaceae
 densiflora bota, cotocoto, erva de rato (voz br.), jaboncillo, quillo sisa, té de bugre;

- antidiarreico, antirreumático, sudorífico, gota
gianensis yerba de ratón; tóxico
klugii parinari; jabón
lasiantha jaboncillo; jabón
macrobotrys quilla sisa, quillo s.
- palillo: *Campomanesia aurea*, *C. corymbosa*, *C. discolor*, *C. fusca*, *C. lineatifolia*, *C. microcarpa*, *C. multiflora*, *C. obversa*, *C. pohliana*, *C. transalpina*, *C. xanthocarpa*, *Curcuma longa*, *Escobedia grandiflora*, *E. scabrifolia*, *Musa spp.*, *Selaginella convoluta*, *S. stellata*
- PALILLO**
 porengi (machiguenga); quemaduras
 palillo caspi: *Campomanesia lineatifolia*
 palillo cholón, p. chuncho: *Curcuma longa*
PALILLO (que. S.M.); céfalálgico (las hojas crudas machacadas aplicadas a la cabeza), gripe (infusión de las hojas)
 pali perro: *Tabebuia spp.*
 pali sangre: *Pterocarpus rohrii*
 pali santo: *Sclerolobium setiferum*
 palma barrigona: *Iriartea ventricosa*
 palma boba: *Alsophila spp.*
 palma de cera: *Ceroxylon latisectum*
 palma de goma: *Zamia spp.*
 palma de marfil: *Phytelephas macrocarpa*, *P. microcarpa*
 palma de mullaca: *Sabicea villosa*
 palma real: *Cyperus incompletus*, *Jessenia polycarpa*
 palmera de aceite: *Elaeis guineensis*
 palmera de bajo: *Taenianthera spp.*
 palmera de cera: *Ceroxylon latisectum*
 palmera de terreno bajo: *Geonoma cuneifolia*, *Taenianthera oligosticha*
 palmicha: tana pēi
 palmiche: *Chamaedorea lanceolata*, *Elaeis oleifera*, *Geonoma cuneifolia*, *Hyospathe tessmannii*, *Loricaria thuyoides*, *Zamia spp.*
 palmide: *Geonoma spp.*
 palmilla: *Geonoma spp.*, *Loricaria thuyoides*, *Taenianthera spp.*, *T. acaulis?*
 palmito: *Baccharis spp.*
 palo amarillo: *Berberis latifolia*, *B. lutea*
 palo azufre: *Rheedia spp.*
 palo blanco: *Alepis peruviana*, *Celtis iguanea*, *Croton spp.*, *Miconia melliflora*, *M.*
- pilgeriana*, *Simarouba amara*, *Tabebuia rosea*
 palo bobo: *Cochlospermum vitifolium*
 palo brasil: *Aspidosperma spp.*
PALO CAFE, *Rubiaceae*; madera
 palo cebolla: *Gallesia integrifolia*
 palo ceniza: *Neea spp.*
 palo colorado: *Genipa oblongiflora*
PALO COMEJEN, *Rutaceae*; madera
 palo corcho: *Apeliba membranacea*
 palo cruz: *Astronium spruceanum*, *Tabebuia nodosa*
 palo chico: *Smilax floribunda*
 palo de aceite: *Copaifera officinalis*, *Elaeagia mariae*
 palo de ángel: *Mayna brasiliensis*
 palo de arco: *Tecoma caraiba*, *T. conspicua*
 palo de balsa: *Apeliba tibourbou*, *Heliocarpus popayanensis*, *Ochroma lagopus*
 palo de bálsamo: *Myroxylon balsamum*
 palo de buba (pan.): *Jacaranda spp.*
 palo de candelaria: *Crateva benthamii*, *C. tapia*
 palo de cchagra: *Oreopanax pavoni*
 palo de cchaxac: *Oreopanax ruizii*
 palo de cruz: *Brownea ariza*, *B. grandiceps*
 palo de chimbe: *Herrania nycterodendron*
 palo de diablo: *Duroia hirsuta*
 palo de grado: *Croton lechleri*
 palo del grado: *Jatropha macrantha*
 palo de hombre: *Tococa Juruensis*
 palo de leche: *Sapium utile*
 palo de marfil: *Agonandra brasiliensis*
 palo de murciélagos: *Herrania nycterodendron*
 palo de orquídeas: *Bauhinia spp.*
 palo de paloma: *Alternanthera spp.*
 palo de piedra: *Silvia atauba*
 palo de reina: *Centrolobium paraense*
 palo de rosa: *Aniba duckei*, *A. mas*
 palo de sangre: *Brosimum paraense*, *Genipa oblongiflora*, *Hyperonima alchorneoides*, *Pterocarpus spp.*
 palo de San Juan: *Macrocnemum roseum*
 palo de vaca: *Alseis peruviana*
 palo de violín: *Citharexylon spp.*
 palo de yesca: *Hernandia guianensis*
 palo dulce: *Glycoxylon spp.*
 palo duro: huayra caspi
 palo espino: *Casearia spp.*

PALO LEJIA, Moraceae; madera
 paloma chaqui: *Alternanthera* spp.
 paloma micuna: *Alchornea* spp.
 palo maría: *Calophyllum* sp., *Elaeagia mariae*,
 Triplaris surinamensis
 palometa caspi: *Coccoloba lehmannii*, *C. martii*
 palometa huayo: *Lacistema aggregatum*
 palometa micuna: *Neea* spp.
 palo negro: *Grabowskia boerhaviifolia*,
 Waltheria ovata, *Zizyphus piurensis*
 palo-palo: *Nolana* sp.
 palo rosa: *Aniba canellilla*, *A. rosaedora*
 palo sangre: *Brosimum amapa*, *Pterocarpus*
 spp.
 palo sangre amarillo, p. s. blanco, p. s. colorado,
 p. s. negro: *Pterocarpus* spp.
 palo santo: *Astronium graveolens*, *Bulnesia*
 sarmienti, *Bursera graveolens*, *Dalbergia*
 monetaria, *D. subcymosa*, *Gualacum*
 officinale, *Smilax febrifuga*, *Triplaris pavonii*,
 T. surinamensis, *Zollernia paraensis*
PALO SOGA
 árbol de hojas parecidas a las de la Cedrela;
 soga
 palo tigre: *Miconia* spp.
 palo vena vena: *Rinorea* spp.
 palo verde: *Cercidium praecox*, *Parkinsonia*
 aculeata
 palo violeta: *Peltogyne confertiflora*
 palo y perro: *Vitex pseudolea*
 palqui: *Cestrum nocturnum*
 palta, palтай: *Persea americana*
 paltaí-paltaí: *Maytenus apurimacensis*
 palta moena: *Persea americana*
 palta-y-paltaí: *Maytenus cuzcoina*
 palto: *Persea americana*
 paltojera: *Persea raimondii*
 paltón: *Persea laevigata*
 palto shimbillo: *Inga* spp.
 pallar: *Phaseolus lunatus*
 pallay (que.): *Persea americana*
 pallay-paltaí: *Maytenus cuzcoina*
 pama: *Olmedia* spp.
 pama (amahuaca): *Perebea* spp., *Pseudolmedia*
 sp., *Securinega* sp.
 pamaqui (asháninca): *Pseudolmedia laevigata*
 pamashto: *Aptandra spruceana*, *Manilkara*
 bidentata

pamé (cashibo): chimicua
 pampa anís: *Tagetes pusilla*
 pampa caucho: *Sapium marmieri*
PAMPA HUACAPU, Rubiaceae; madera
 pampa huacapuraña: *Campslandra laurifolia*
 pampa lacre: *Castilleja pumila*
 pampa moena: *Endlicheria williamsii*, *Ocotea*
 rodiae, *O. trianae*
 pampa orégano: *Lippia alba*, *L. geminata*,
 Myrcia splendens, *Siparuna camporum*
PAMPA OREGANO (que. S.M.)
 planta de 1 m. de altura cultivada y
 abundante; antidiarreico (infusión de las hojas
 con limón y canela)
 toronjil
 pampa orégano mashan: *Siparuna gigliana*
 pampa remo caspi: *Duroia longifolia*
 pampas: *Verbena peruviana*
 pampato huasca: *Cayaponia triangularis*
 pamuco: *Crescentia cujete*
 pan: *Coreopsis senaria*
 pana (br.): *Pseudolmedia multinervis*
 pana coco (br.): *Swartzia tormentosa*
 Panama tree (ing.): *Sterculia apetala*
 pana-pana (br.): *Phaseolus* spp.
 panaropa (asháninca): *Jacaratia digitata*
 panashinteriqui (asháninca): *Quararibea bicolor*
 panau: *Coreopsis senaria*
 pancorma: *Ustilago maydis*
PANCRATIUM, Amaryllidaceae
 gianensis [guyanense] açucena da água,
 cebola (vozes br.); diurético, emético,
 respiratorio
 guayanense (véase *gianensis*)
 pan de árbol: *Artocarpusa communis*, *A. incisa*
 pan de monte: *Cecropia cyrtostachya*
 pandi: *Astrocaryum huicungo*
 panga atán (que. S.M.): llangua
 panguana: *Brosimum* spp.
 panguanu mullaca: *Henriettea stellaris*
 pani (cashibo, amahuaca): *Astrocaryum*
 huicungo
 pani (amahuaca): *Davilla lucida*
PANICUM, Gramineae
 spp. canarana, penacho (vozes br.),
 shukushina, shukushkina, taboquinha (br.),
 toro urcu
 barbinode gramañote, Pará grass (ing.);
 canariense

pasto
 maximum guinea grass (ing.), zaina
 pilosum toro urco
 polygonatum shúchush quina
 panni: *Bactris gasipaes*
 PANOPSIS [Andriapetalum], *Proteaceae*
 spp. cedorana, louro faia, pó de rato (voces
 br.)
 árbol
 pansha shénan (shipibo-conibo): *Inga* spp.
 pashin atsa (shipibo-conibo): *Manihot* spp.
 pashin shegui (shipibo-conibo): *Zea mays*
 pantí, pantí-panti: *Cosmos peucedanifolius*
 pantui (aguaraná): *Rinorea lindeniana*
 paocaro sanango (capanahua): isco sanango
 pacon vurovi (amahuaca): *Miconia aurea*
 papa: *Solanum immittis*, *S. tuberosum*
 papa cimarrona: *Solanum phyllanthum*
 papa china: *Colocasia antiquorum*, *C. esculenta*,
 Xanthosoma spp.
 papa de montaña: *Dioscorea trifphylla*, *Solanum*
 montanum
 papaila: *Momordica charantia*, *Scoparia*
 dulcis?
 PAPAILLA; dermatitis (el jugo de las hojas se
 aplica a la parte afectada)
 papa japonesa: *Colocasia esculenta*,
 Xanthosoma poeppigii
 papa lisa: *Ullucus tuberosus*
 papa sacha: *Philodendron lechlerianum*
 papas de lomas: *Solanum montanum*
 papa terra (br.): *Basanacantha* spp., *Chomelia*
 spp., *Posoqueria latifolia*
 papaya: *Carica papaya*
 papaya caspi: *Jacaratia digitata*
 papaya de monte: *Oreopanax pavoni*
 papaya del monte: *Cyphomandra pendula*
 papaya de motelo: *Hura crepitans*
 papaya haspi: *Jacaratia digitata*
 papayilla: *Momordica charantia*
 papayillo: *Guazuma ulmifolia*, *Momordica*
 charantia
 PAPAYILLO
 dsaro (culina); fruto comestible (cocido)
 papayo: *Carica carica*
 papelillo: *Bougainvillea* spp., *Codiaeum*
 variegatum, *Jacaranda copaia*,
 Tabernaemontana coronaria, *T. sanango*,

Thamnolia vermicularis
 papelillo caspi: *Chimarrhis hookeri*, *Tabebuia*
 spp.
 papiru: *Ipomoea pubescens*
 papita de San Juan: *Begonia geraniifolia*
 papito: *Clitoria ternatea*
 papo do Peru (br.): *Aristolochia trifoliata*, *A.*
 trilobata
 papue' (amuesha): *Carica papaya*
 paquerete (br.): *Tabernaemontana sanango*
 PAQUI PANGA (que.); fractura, inflamación,
 torcedura (se aplican las hojas)
 paquiqui: *Peperomia pakipaki*
 paracarí (br.): *Peltodon radicans*
 paracaua (br.): *Glycoxylon* spp., *Trichilia* spp.
 paracaua branca (br.): *Morus* spp.
 paracaua cheirosa, p. de olor (voces br.):
 Lecointea amazonica
 paracaxi (br.): *Pentaclethra filamentosa*
 PARACLARISIA
 sp. janita (br.)
 paracunga: *Bidens cynapiifolia*, *B. pilosa*
 paracutaca (br.): *Swartzia tomentosa*
 paradise nut (ing.): *Lecythis zabucayo*
 PARAGONIA, *Bignoniaceae*
 pyramidalis barqui colorado, huachamoza
 Pará grass (ing.): *Panicum barbinode*
 Paraguay tea (ing.): *Ilex paraguayensis*
 PARAHANCORNIA, *Apocynaceae*
 amapa amapá (br.), naranjo podrido;
 cicatrizante, resolutivo
 peruviana naranjo podrido
 parahi: *Euterpe* spp.
 paraiba: *Simarouba versicolor*
 paraíso: *Melia azederach*
 PARAISO
 arbusto ornamental de 1.5 m. de altura de
 flores moradas y perfumadas; eczema (jugo de
 las hojas)
 PARA LLAGAS; vulnerario, úlcera cutánea
 paramarioba (br.): *Cassia* spp.
 parana: *Allophylus* spp.
 parant (amuesha), paranta (shipibo), parantacu,
 paranta chisó (conibo): *Musa* spp.
 Pará nut (ing.): *Bertholletia excelsa*
 parapará (br.): *Cordia multispicata*, *Schefflera*
 sp.
 PARA PECAS (campa)

hierba irritante; manchas (las hojas)
 parasita (br.): *Brassovola* spp.
 parata (cashibo): *Persea americana*
PARA TICTÍ (campa)
 hierba cuyas flores son de color amarillo por
 dentro y rojo por fuera; verruga (la savia)
 para todo: *Gomphrena* spp.
 paratura (br.): *Remirea maritima*
 paravisco: *Jacaranda acutifolia*, *J. copaia*, J.
 glabra
 parentipaqui (asháninca): *Himatanthus* sp.
 parhuay: *Zea mays*
PARIANA, Gramineae
campestris sacha palmera, suñu épé
 (cashibo)
zingiberina carrizo
 parianti (asháninca): *Musa* spp.
 parica: *Mimosa acacioides*, *Piptadenia colubrina*
 paricá (br.): *Parkia pendula*
PARICA; enema, rapé
 paricá de terra firme (br.): *Piptadenia peregrina*
 paricá grande (br.): *Pithecellobium* spp.,
Schizolobium amazonicum
 paricarana (br.): *Acacia* spp.
 paricazinho (br.): *Plathymenia* spp.
 parilla: *Sommera sabiceoides*
PARINARI [Parinarium], Rosaceae
 spp. caraipé, pajurá (voces br.), pariuari,
 rana macucú (br.)
brachystachium parinari, purun cari
 (cashibo); fruto comestible
montana castaña; comestible
parile uchpa umari
 parinari: *Allophylus* spp., *Couepia chrysocalyx*,
C. ulei, *Heisteria densifrons*, *Palicourea*
klugii, *Parinari brachystachium*,
Schistostemon reticulatum
Parinarium: Parinari
 pario: *Caryocar* spp.
 pariri (br.): *Pouteria* spp.
 paririzinho (br.): *Ischnosiphon* spp.
 parité (campa): *Persea americana*
Paritium elatum: *Hibiscus elatus*
 pariuari: *Allophylus* spp., *Parinari* spp.
PARKIA, Leguminosae
 sp. shimbillo pashaco; madera
igneiflora goma guayo, g. huayo; madera
multijuga guarango (que., ayvara); madera

nitens bellaco caspi
oppositifolia goma pashaco; madera
pendula esponja, fava de bolotas (br.),
 japacanim (br.), manopé da praia (br.), paricá
 (br.), visgueiro (br.), visquero, zarcillo;
 hemostático
PARKINSONIA, Leguminosae
aculeata azote de Cristo, espinillo,
 Jerusalem thorn (ing.), junco marino, mata
 burro, palo verde; ornamental
 parma: idsona macca
PARMENTIERA, Bignoniaceae
 spp. árvore de velas (br.), candalero, candle
 tree (ing.)
edulis cuachilote; fruto comestible,
 diurético, resfriado
 paroto (asháninca): *Ochroma pyramidalis*
 parqui: *Cestrum nocturnum*
 parreira (br.): *Cissampelos amazonica*
 parreira brava (br.); parrera b.: *Abuta amara*,
Cissampelos pimenta, *Chondodendron*
tomentosum



Parinari klugii

parrot's beak (ing.): *Heliconia* spp.
 partasana (br.): *Typha angustifolia*
 parte (amuesha): *Persea americana*
 paruru (tamaco): *Musa* spp.
 pasa capulí: *Physalis peruviana*
 pasaiya: *Bombax ruizii*
 pasa mullaca: *Muehlenbeckia volcanica*
 pasallo: *Bombax discolor*, *Eriotheca ruizii*
 pasayo: *Bombax discolor*
 pascua: *Euphorbia heterophyllus*
 pashaca: *Macrolobium acaciaefolium*
 pashacillo: *Mimosa rufescens*
 pashaco: *Acacia farnesiana*, *A. loretensis*, *A. paniculata*, *Albizia distachia*, *Entada polypylla*, *Macrolobium acaciaefolium*, *Piptadenia flava*, *P. macradenia*, *P. peregrina*, *P. pteroclada*, *Schizolobium amazonicum*, *S. excelsum*, *Stryphnodendron pulcherrimum*
 pashaco blanco: *Albizia distachia*
 pashaco colorado: *Piptadenia* spp.
 pashaco con espinas: *Cassia spinescens*
 pashaco negro: *Acacia polypylla*, *Stryphnodendron pulcherrimum*
 pashaco sin espinas: *Cassia multijuga*
 pasha mullaca: *Clidemia dentata*
 pashaquilla: *Acacia paniculata*, *Mimosa miriadena*, *M. punctulata*, *M. xinguensis*

PASHAQUILLA

- bejuco sin espinas
- kawshipiri-tsa (piro); piojicida (las hojas), alopecia (las hojas), pterigón (la resina de los cogollos)
- pashaquillo: *Acacia paniculata*, *Piptadenia flava*, *P. peregrina*, *P. pteroclada*, *Pithecellobium laetum*, *P. spruceanum*
- pasharo (machiguenga): *Bombax aquaticum*
- pashiqui (asháninca): *Pouteria* spp.

PASHPIA TAYA (shipibo-conibo)

- bejuco; conjuntivitis (la resina del tallo)
- pashuru: *Erythrina esculenta*
- pasin: *Weinmannia* sp.
- pasionaria: *Bauhinia suaveolens*

PASITHEA, *Liliaceae*

- coerulea espuela de caballero
- pasotiqui (asháninca): *Caryocar glabrum*, *C. tessmannii*

PASPALUM, *Gramineae*

spp. canarana, cazumbra, flabelo, forquilha
 pancuan (voces br.), gramalote, maicillo,
 sentinela (br.)

- conjugatum catahua, horquetilla, toro urco,
 torurco; pterigón, oftalmía, forraje
- virgatum remolina

PASSIFLORA, *Passifloraceae*

- spp. caxori (cashibo), curubo, estrela
 purpurú (br.), gipetu chlam-jixi? (piro), inti
 sisa, maracujá (br.), mashu sisa, millua caspi,
 naa mutaa (amahuaca), fiorbito, florbo,
 passion flower (ing.), purpurillo, purush, tacso
 alata; tónico
- aristulata sandía, sandilla
 coccinea granadilla, red passion flower
 (ing.); flor comestible, fruto comestible
- edulis flavicarpa granadilla, maracuyá,
 passion fruit (ing.); fruto comestible
 foetida bedoca, florbo cimarrón, puru
 purillo, puru-puru
- laurifolia granadilla; antidiarreico,
 astringente, antihelmíntico
- ligularis apicoya (aymara), granadilla,
 tin-tin; fruto comestible, febrífugo, fiebre
 amarilla, sarampión
- macrocarpa tubo; abortivo
 nítida puru-puru
- quadangularis badea (col., ecua.), tubo,
 uxubérü (cashibo); fruto comestible,
 antitusígeno, contraceptivo, febrífugo,
 narcótico, tónico, tóxico

passion flower (ing.): *Passiflora* spp.
 passion fruit (ing.): *Passiflora edulis flavicarpa*
 pasto aguanooso: *Tetragonia macrocarpa*
 pasto de cuaresma: *Digitaria sanguinalis*

PATACO SACHA (que. S.M.)

- cultivado y abundante; veneno (las hojas mezcladas con limón y resina de piñón blanco)
- pata de gallo: *Digitaria sanguinalis*
- patahuá: *Hura crepitans*
- patanare (asháninca): *Protium puncticulatum*

PATANARI (asháninca)

- árbol; veneno para cazar (la resina hervida para recubrir las puntas de las flechas)
- pataqueira (br.): *Conobea scoparioides*, *C. toxica*, *Hyptis atropurpurea*, *H. verticillata*
- pata quina: *Xanthosoma poeppigii*
- patata: *Solanum tuberosum*

pataua: *Oenocarpus patua*
 patauá (br.): *Jessenia* spp., *Oenocarpus* spp.
 patco: *Justicia pectoralis*
PATE
 chilpate (mex.); pesca
 patgo huayo: *Paullinia obovata*
 pati: *Bombax discolor*, *B. weberbaueri*, *Celba pubiflora*, *Cocos* spp.
 patintoqui (asháninka): *Quararibea cordata*
 pati pamuco: *Crescentia cujete*
 pató: *Tropaeolum* spp.
 pato quihua: *Pseudoelephantopus spicatus*
 patore (asháninka): *Cinchona* spp.
 patorech (amuesha): *Cinchona officinalis*
 patquina: *Caladium bicolor*, *Dieffenbachia costata*, *D. picta*, *Xanthosoma maffafa*
 patquiña: *Arum venenatum*, *Dieffenbachia costata*, *D. picta*, *Montrichardia* sp., *Philodendron* spp., *Xanthosoma maffafa*
PATRISIA, Flacourtiaceae
 spp. *capanssa*, mata cachorro (voces br.)
 acuminata; paralizante, tóxico
 speciosa
 paua: *Oenocarpus patua*
 pau ro (cashibo): *Miconia* spp.
 pau amarelo (br.): *Euxylophora* sp., *Hortia brasiliiana*
 pau-brasil (br.): *Brosimum* spp.
 pauca: *Escallonia herrerae*, *E. mirtilloides*, *E. pendula*
 pauccarcai: *Phrygilanthus* sp.
 pau-coboclo (br.): *Croton* spp.
 pau cravo (br.): *Dicyellium caryophyllum*
 pau cruz (br.): *Astronium spruceanum*
 pau de alho (br.): *Gallesia scorododendron*
 pau de arara (br.): *Salvertia convalliaeodora*, *Sickingia tinctoria*
 pau de arco (br.): *Tabebuia serratifolia*, *Tecoma caraiba*
 pau de arco branco (br.): *Courallia* spp.
 pau de balsa (br.): *Ochroma lagopus*
 pau de boto (br.): *Lonchocarpus nicou*
 pau de candela (br.): *Plathymenia* spp.
 pau de cobra (br.): *Neea ucuqui*
 pau de colher (br.): *Tabernaemontana sanango*
 pau de cubiú (br.): *Clavapetalum* sp.
 pau de digestão (br.): *Matayba guianensis*
 pau de gasolina (br.): *Nectandra mollis*

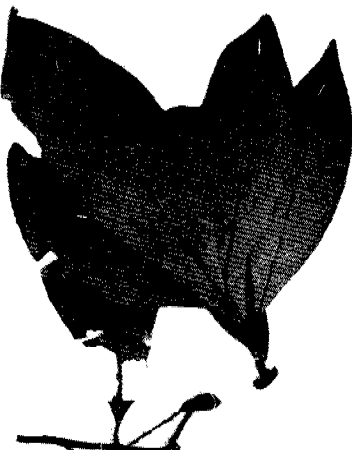
pau de jangada (br.): *Ochroma lagopus*
 pau de marfim (br.): *Agonandra brasiliensis*
 pau de moquem (br.): *Aegiphila salutaris*, *Vernonia cinerea*
 pau de morcego (br.): *Geoffroya fraxinifolia*, *G. rosea*
 pau de olaria (br.): *Casearia* spp.
 pau de rainha (br.): *Centrolobium paraense*
 pau de remo (br.): *Pseudochimarrhis turbinata*
 pau de salsa (br.): *Calliandra* spp.
 pau de serra (br.): *Ouratea* spp.
 pau de viola (br.): *Cytharexylon* spp.
 pau-doce (br.): *Glycoxylon* spp.
 pau fedorento (br.): *Gustavia augusta*
 pau-fétido (br.): *Clathropis brachypetala*
 paujil chaqui: *Psychotria toxica*, *P. viridis*
 paujil huasca: *Dollocarpus rolandri*
 paujil mullaca: *Chrysophyllum* spp.
 paujil ruru: *Guarea costulata*, *G. fissicalyx*, *Pterygota amazonica*
 paujil sacha, p. singa: *Connarus sprucei*
PAULLINIA, Sapindaceae
 spp. lúcumá del norte
 alata macote; ictiotóxico



Paullinia alata

australis barbasco, timbó (br.); ictiotóxico
bidentata sapo huasca
caloptera sapo huasca
capreolata tingui (br.)
cupana [sorbilis] cupana, guaraná (br.);
afrodisíaco, antidiarreico, antidisentérico,
estimulante (bebida), febrífugo, antineurálgico,
tóxico, corazón, hipotensión, ictiotóxico
 cururu cipo cruate branco, cururú (vozes
br.); ictiotóxico
 elegans; tóxico
 grandiflora cururú (br.), yurari; tóxico
 imberbis cumba huasca, guaraná (br.), iurari
(br.), sapo huasca, timbó (br.), uchu huasca;
antirreumático, tóxico, parálisis
 laeta imino-o (huitoto)
 lelocarpa; fibra (para cables)
 maquisapa uchu huasca
 meliacfolia timbó peba (br.); ictiotóxico
 obovata monte lúcumá, patgo huayo
 pinnata cruape (br.), cururu ape, matto
porco (br.), timbó (br.), t. cipo (br.), vermelho
(br.); tóxico, ictericia
 rhizantha cumba huasca
 riparia; tóxico
 selenoptera (véase *serjaniaefolia*)
 serjaniaefolia [selenoptera] coimba huasca,
curumba h.
 sorbilis (véase *cupana*)
 subrotunda lúcumá del monte
 thalictrifolia jacatupé (br.); ictiotóxico
 uchocacha cacha, ucho huasco, uchu huasca
 yoco huarmi yoco, yoco, y. blanco, y.
colorado; estimulante, febrífugo, vesícula biliar
pau-marfim (br.): *Balfourodendron riedelianum*
pau-mulato (br.): *Calycophyllum spruceanum*,
 Capiroña decorticans
pau-mulato branco (br.): *Terminalia tanibouca*
paun (cashibo): *Artocarpus incisa*
pau para todo (br.): *Quassia cedron*
pau pereira (br.): *Geissospermum spp.*
pau pombo (br.): *Tapirira guianensis*
pau preto (br.): *Swartzia tomentosa*
pau rosa (br.): *Aniba canellilla*, *Physocalymma*
 scaberrimum
pau roxo (br.): *Jatropha urens*, *Peltogyne*
 confertiflora
pau-santo (br.): *Astronium graveolens*, *Bulnesia*

retama, *B. sarmienti*, *Trichanthera gigantea*,
Zollernia paraensis
pau-santo de rio Negro (br.): *Peridiscus sp.*
pau terra (br.): *Qualea grandiflora*
pau violeta (br.): *Dalbergia monetaria*, *D.*
 subcymosa
pavoncito: *Caladium humboldtii*
PAVONIA, *Malvaceae*
 spp. algodão-rana, malva rosada (vozes br.)
 leucantha charapilla huatana, mashu shillo,
mushu sillo, yerba del monte
 mollis nihi xova (amahuaca)
 paniculata malva-malva, malva masha
 spicata
 spinifex angua, cuerno de venado, taroca
asta
paxiuba (br.): *Iriartea durissima*
paxiuba barriguda (br.): *Iriartea spp.*
paxiubarana (br.): *Tovomita brasiliensis*
paxiubinha (br.): *Iriartea spp.*
payco: *Chenopodium ambrosioides*
PA'YON (amuesha)
 árbol; tinte marrón (para cushmas) (se
utiliza la corteza)
pay-pay: *Caesalpinia paipai*
PAYPAYROLA, *Violaceae*
 grandiflora caballo cocha



Paypayrola grandiflora

'inu ii (cashibo); madera
pegan-pegan, tornilla muena
gulanensis manacarana (br.)
PAYURA, *Rosaceae*, *Sapotaceae*; fruto
comestible
pazote: *Chenopodium ambrosioides*
pea (ing.): *Pisum sativum*
peach (ing.): *Prunus persica*
peach palm (ing.): *Bactris gasipaes*
peanut (ing.): *Arachis hypogaea*
pear (ing.): *Perus* sp.
PECTIS, *Compositae*
sessiliflora china paya
trifida ascca pichana, canchalagua
cimarrona, cuminho bravo (br.), escoba
amarga; febrífugo, gastrálgico
pecu: *Taenianthera tamandua*
pechiche: *Vitex gigantea*
pé de boi (br.): *Bauhinia* spp.
pé de papagaio (br.): *Selaginella convoluta*
PEDILANTHUS, *Euphorbiaceae*
tithymaloides ponoponito, sapatinho (br.),
slipper flower (ing.), zapatito de niño; cáustico,
emenágogo, emético, ornamental
pedra umecaá (br.): *Myrcia sphaerocarpa*
PEIROPOETA (asháninka)
árbol pequeño o arbusto de flores rojas;
magia (blanca)
pegajosa: *Boerhaavia caribaea*
pegan-pegan: *Paypayrola grandiflora*
pegapega: *Boerhaavia caribaea*, *Desmodium ascendens*, *Mirabilis prostrata*, *Triumfetta semitriloba*
pegapega: shipcha-jiru
pega pinta: *Boerhaavia paniculata*
pega pinto: *Boerhaavia decumbens*
pego pinto: *Spigelia anthelmia*
pehko (br., bol.): *Serjania lethalis*
peinecillo: *Combretum* spp.
peine de mono: *Apeiba tibourbou*
peinemono: *Apeiba membranacea*
PÉINSHTIMA RO (cashibo)
planta rastrera; desodorante
peixe do Pará (br.): *Vernonia cinerea*
peji: *Datura* spp.
pejibaye: *Bactris gasipaes*
pelegrina: *Alstroemeria pelegrina*
pelillo: *Rauwolfia tetraphylla*

PELTODON, *Labiatae*
radicans paracati (br.); prurito, mordedura
de culebra
PELTOGYNE, *Leguminosae*
spp. amaranth (ing.), navaja shimbillo,
purpleheart (ing.); madera
confertiflora cedro, coata (br.), palo violeta,
pau roxo (br.), quicaua (br.), red guaraba
(ing.)



Peltogyne venosa

PELTOPHORUM, *Leguminosae*
dubium; tinte amarillo
pelú: *Sophora tetraptera*
penacho (br.): *Panicum* spp.
penca: *Fourcroya* spp.
pendare: *Couma utilis*
peninaá (br.): *Costus spicata*
PENNISETUM, *Gramineae*
spp. capim elefante, rabo-de-mucura (vozes
br.)
PENTACLETHRA, *Leguminosae*
filamentosa paracaxi (br.); astringente,
curtiente
tomentosa; tóxico

pente de macaco (br.): *Apeiba spp.*
PÉNAN TANTIMA RO (cashibo)
 planta de 1 m. de altura; analgésico (dolor de los brazos) (las hojas)
 peonia: *Ormosia discolor*
PÉPANCANATI PËONXCACËN
ÑUNSHINCË (cashibo)
 bejucó; analgésico (dolor del hombro) (las hojas)
PEPEROMIA, *Piperaceae*
spp. ahui ccobori (culina); prurito, infección congoña (que. S.M.); analgésico auricular (jugo de las hojas machacadas)
 erva de jabotí (br.), lancetilla
 lancetilla de hoja ancha; febrífugo
 lancetilla hembra; febrífugo pediátrico
 lansetilla (que. S.M.)
 planta rastrera cultivada; antitusígeno, tos ferina (para los dos usos se utiliza el jugo de las hojas mezclado con otras plantas o sus derivados)
 shumshuca
acutifolia afasiquihua
elegantifolia sacha chullco, s. chullucu
galoides aromatica tuna congoña
inaequalifolia congoña, huinay quilla;
 gingivitis, otitis
mathewiana zacapote
nonalata sacha chullcu, s. chullucu
occultum cordoncillo
pakipaki paquipaqui
pellucida meralla, sacha yuyú, shushucu
ppucu-ppucu ppucu-ppucu
pumila songair
rosea; tos ferina
rubea lancetilla del monte
umbilicata matteclu
pepino: *Cucumis sativus*, *Cyphomandra splendens*, *Solanum muricatum*
 pepino angolo: *Sicana odorifera*
 pepino de Castilla: *Cucumis sativus*
 pepino del campo: *Cyphomandra tenuisetosa*
 pepino del monte, p. do mato (br.): *Ambelania spp.*
 pepino dulce: *Solanum muricatum*
 pepper (ing.): *Capsicum spp.*, *Piper nigrum*
 pepper hibiscus (ing.): *Malvaviscus arboreus*
 pepper tree (ing.): *Schinus molle*

pequena (br.): *Cissampelos amazonica*
 pequi, pequiá: *Caryocar villosum*
PERA, *Euphorbiaceae*
spp. machusacha, mapiche, mapichi, pereiro (br.), tatacaá (br.)
peral: *Perus sp.*
PEREBEA, *Moraceae*
spp. cauchorana (br.), chimigua, chimiqua, pama (amahuaca)
 chimieus chimicua, siparuna



Perebea guianensis

pereiro (br.): *Pera spp.*
 perejil: *Petroselinum sativum*
PEREZIA, *Compositae*
coerulescens contrayerba, sotoma, sutuma,
 valeriana; diurético, sudorífico
multiflora chancoruma, escorzonera;
 diurético, febrífugo, sudorífico
PERIDISCUS, *Peridiscaceae*
sp. pau-santo de río Negro (br.)
 perillo: *Couma macrocarpa*
 periqueteira (br.): *Buchenavia spp.*,
Cochlospermum insigne, *C. orinocense*
 perlilla: *Vallesia glabra*
 perma caspi: *Vernonia spp.*
PERNETTYA, *Ericaceae*
prostrata macha-macha
 pero-ey (huitoto): *Miconia zubenetana*
 perpétua (br.): *Alternanthera spp.*, *Borreria*.

spp., Cephaelis ipecacuanha

PERSEA, Lauraceae

spp.; madera

americana abacasi (culina), abocate, acapa (campá), aguacate (mex.), ahuacate (mex.), ahuacatl (mex.), alligator pear (ing.), avocado (ing.), cáí (jibaro), huira palta, h. palto, palta, paltai, palta moena, palto, palltay (que.), parata (cashibo), parité (campa), parte (amuesha); abortivo, antidiátesis, amibiasis, diabetes, mordedura de culebra, tóxico (la semilla)

laevigata aguacate (mex.), aguacate

cimarrón, paltón, píria

peruviana canella rosa

pyrifolia canela rosa

ralmondii paltojera

persimmon (ing.): *Diospyros paraensis*

PERUS, Rosaceae

sp. pear (ing.), peral

Peruvian balm (ing.): *Myroxylon balsamum*

pespita: *Ribes* sp.

petaka tamushi: *Heteropsis jenmanii*

petit pois (fr.): *Plum sativum*

PETIVERIA, Phytolaccaceae

sp. macura hembra?

alliacea chanviro, micura, mucara, mucura, mucuracaá (br.), mucura hembra

mucura macho; abortivo, contraceptivo, diurético

antiespasmódico, antirreumático, emenagogo, narcótico, insecticida, sudorífico, tónico para los nervios, tóxico, antivenéreo, antihelmíntico, beriberi, analgésico dental, hidrofobia, parálisis, picadura de alacrán, picadura de araña, visiones

Petrea: Petrea

PETREA [Petrea], Verbenaceae

spp. flor-de-são-miguel (br.), sanango,

viuvinha (br.)

arborea

peruviana sanango sacha

volubilis blue petrea, lilac, petrea, purple wreath vine, queen's wreath, sandpaper vine, wreath vine (vozes ing.); ornamental

petrea (ing.): *Petrea volubilis*

PETROSELINUM, Umbelliferae

sativum perejil; condimento

petúm (br.): *Nicotiana rustica*

PFAFFIA [Pfaffia], Amaranthaceae

stenophylla trompetero

Pfafia: Pfaffia

pfaucá: *Escallonia herrerae*

pfiuco: *Ephedra americana*

pfiuña: *Culticium canescens*, *C. rufescens*

pfusa-pfusa: *Valeriana radicans*

pgewnapiri (piro): cortadera blanca

PHAEDRANASA, Amaryllidaceae

megystaphylla oreja de burro

Phaeomeria: Nicolaia

PHASEOLUS, Leguminosae

spp. chiclao, chiquiraya (shipibo-conibo),

chui, frejol, pana-pana (br.); semilla comestible

acutifolius latifolius tepary bean (ing.)

coccinea (véase *multiflorus*)

lathyroides frejolillo, habichuela parada

lunatus avitas poroto, haba, harhui, lima

bean (ing.), pallar, poroto; semilla comestible

multiflorus [coccinea] scarlet runner bean

(ing.); semilla comestible, raíz comestible

tuberous jícama (mex.); raíz comestible

vulgaris bean (ing.), chanca, choch

(amuesha), frijol, green bean (ing.), kidney

bean (ing.), navy bean (ing.), porotillo, poroto,

purutu (que.), snap bean (ing.), string bean

(ing.), vainitas; semilla comestible, vaina

comestible

PHENAKOSPERMUM, Musaceae

gulanensis platanillo; fruto comestible

Philippine waxflower (ing.): *Nicolaea elatior*

PHILODENDRON, Araceae

spp. cipo tracuá, folha de urubu (vozes br.),

itininga, lluillu sacha, mano abierta, patquiña,

savco sacha?

tu énëti ro (cashibo); abortivo (bebida de las hojas en agua)

ornamental

camposportoanum Aaron's rod (ing.)

imbe imbé, suambé (vozes br.);

antirreumático, edema, eritema

laciniatum; antirreumático, antineurálgico,

fibra (para cables)

lechlerianvin bistón (shipibo), papa sacha,

tuñu (cashibo); obstétrico (prevenir dolores)

(las hojas estrujadas en agua)

mamei; ornamental

- PHOEBE, Lauraceae**
- sp. *yono* (amahuaca)
 - maynensis* moena
 - pichisensis* pishco moena
- PHOENIX, Palmae**
- dactylifera* date palm (ing.), datilera; fruto comestible
- PHORADENDRON, Loranthaceae**
- sp. *pupa* de *huarango*
 - huallaguense* beguefide (huitoto)
 - mathewsi* pishco ismán
 - piperoides* pajar, suelda con suelda
 - quadrangulare* pishco ismán, suelda con suelda
 - tunaciformae* beguefide (huitoto), erva de pasarinho (br.), pajar, pishco ismán, suelda con suelda
- PHRAGMITES, Gramineae**
- australis* carizo
 - communis* carizo, soccos; construcción (el tallo)
- PHRYGANOCYDIA, Bignoniaceae**
- sp. *barqui*
 - bejucos de flores rosadas, rojas o de color oro
- PHRYGILANTHUS, Loranthaceae**
- sp. *paucarcai*
 - eugeniooides* miya (sharanahua); chamanismo (se utiliza con ayahuasca)
 - grandiflorus* hatun mocma, moma
 - longibracteatus* pupa
 - verticillatus* bela-bela, ictrigo, ictriho, itiu, mata palo, michtrin, suelda con suelda
- PHTHIRUSA, Loranthaceae**
- theobromae* erva de pasarinho (br.), pishco ismán; tóxico, vulnerario, hemoptisis
 - phusa-phusa*: *Valeriana radicata*
- Phyla: Lippia**
- PIYLLANTHUS, Euphorbiaceae**
- spp. arranca pedras (br.), asnac panga, charcapeedia, pachori navi? (yagua), quinilla de tahuampa, víbora huasca; hígado, riñones
 - acidus* grosella, otaheite gooseberry (ing.); fruto comestible
 - acuminatus* barbasco cuartillito, borrachero; ictiotóxico
 - brasiliensis* cantibña (makú); ictiotóxico
 - cladotrichus* erva de pombinha de serra
- (br.); ictiotóxico
- conami* barbasco, bois a enivrer (guay.), conabi (br.), conamí (br.), timbó conabi (br.), tue poisson; ictiotóxico
- emblica* emblic, myrobalan, nely; fruto comestible, afta, medicinal
- grandifolius* gallinazo panga
- lathyroides* piedra con piedra; antivenéreo (gonorrea)
- niruri* chanca piedra, niruri, sacha Foster
- sotluji kshanate (piro); cálculos biliares diurético, purgante, cálculos renales, diabetes, ictericia
- nobilis* antachibuba, loro name, ucari viro
- piscatorum* barbascayo (ven.), tingui de peixe (br.), tingui de Peru (br.); ictiotóxico
- PHYSALIS, Solanaceae**
- spp. mullaca berry (ing.), shimon (shipibo-conibo); febrífugo, antivenéreo (gonorrea)
 - angulata* bolsa mullaca (que. S.M.); hemorroides, antihelmíntico (para los dos usos se utilizan las hojas machacadas exprimidas)



Phyllanthus acuminatus

camapú (br.), capulí cimarrón, mullaca; antipalúdico, antirreumático, diurético, hígado, jabón, narcótico, antihelmíntico, hemorroides, analgésico auricular, otitis

peruviana aguallu mantu, aguay manto, cape gooseberry (ing.), ground cherry (ing.), husk tomato (ing.), pasa capulí, tomate silvestre; fruto comestible, antitusígeno, febrífugo, eczema, antivenéreo (gonorrea), conjuntivitis, siso

pubescens camapú (br.), capulí (nahuatl), juapoca (br.), mullaca, muyaca
toloji (piro); comestible, antivenéreo
(gonorrea), ictericia, siso
otitis, vejiga

physic nut (ing.): *Jatropha curcas*

PHYSOCALYMMMA [*Physocalymna*], *Lythraceae*
scaberrimum huainuma, huianava, pau rosa
(br.)

Physocalymna: Physocalymma

PIIYTELEPHAS [*Elephantusia*, *Polandia*,
Yarina], *Palmae*

macrocarpa anón de palma, cabeza de negro, cadi, corozo, chili (que.)
dsiqui (culina); vaina comestible, bebida (de la semilla tierna), fibra
'épē (cashibo), homero, humiro, ivory palm (ing.), jarina (br.), jépe (shipibo-conibo), jupu (amahuaca), marfil, palma de marfil, polo puntu, pulipunto, pulli punta, p. puntu, rulli punta, tagua, uilcu yarina, vegetable ivory (ing.), yarina; cogollo comestible, fruto comestible, diurético, techos (las hojas)

microcarpa anón de palma, cabeza de negro, cadi, corozo, chili (que.)
dsiqui (culina); vaina comestible, bebida (de la semilla tierna), fibra

'épē (cashibo), homero, humiro, ivory palm (ing.), jarina (br.), jépe (shipibo-conibo), marfil, palma de marfil, polo puntu, pulipunto, pulli punta, p. puntu, rulli punta, tagua, uilcu yarina, vegetable ivory (ing.), yarina; cogollo comestible, fruto comestible, diurético, techos (las hojas)

PHYTOLACCA, *Phytolaccaceae*

spp. *achiote silvestre*

chaxun maxë (cashibo); tinte rojo oscuro
sacha achiote; hoja comestible, veneno

alliacea macura hembra?

bogotensis ailambo, airambo, airampo,
airampu, choclo-choclo; veneno, emético,
jabón, purgante

decandra; tóxico

dioica ombu

icosandra huailampo

octandra airambo, carurú bravo (br.),
espinafre de Cayenna (br.); purgante

rivinoides airambo, apacas

chaxun ruë (cashibo); resfriado (las hojas)

jaboncillo, j. airambo, pokeberry (ing.),
pokeweed (ing.); hoja comestible (hervidas
varias veces), jabón, pintura, veneno (las
hojas)

weberbaueri santo torne, yumbi

hojas venenosas; hoja comestible (hervidas
varias veces)

piam: *Cassia hirsuta*

piamich, piamish: *Clarisia biflora*

piasaba, piassaba (br.): *Leopoldinia piassaba*
piassaba palm (ing.): *Allagoptera spp.*,
Leopoldinia piassaba

piassabarana (br.): *Barcella* sp.

picahua, picahuai: *Oreocallis grandiflora*

picahuay: *Oreocallis mucronata*

piciete (nahuatl): *Nicotiana rustica*

picma: *Maytenus verticillata*

picoma (culina): *Clibadium* spp.

PICRAMNIA, *Simaroubaceae*

spp. ayyagba? (amarakaeri), sima tuba;
tinte morado (las ramas y las hojas)
lineata ami, sani panga



Picramnia lineata

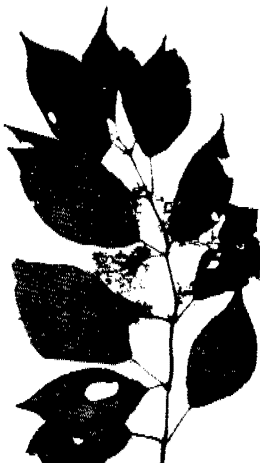
- macrantha** misho caspi
sprucei caferana (br.), sani panga
PICROLEMMA [Picrolemma], *Simaroubaceae*
pseudocoffea caferana (br.), sacha café;
 febrífugo, antihelmínico
sprucei caferana (br.)



Picrolemma sprucei

- Picrolemma:** *Picrolemma*
picuru inchi: *Eleutherina plicata*
pichana: *Cassia biflora*, *Corchorus capsularis*,
Croton spp., *Sida cordifolia*
PICHANA
 afata? (arg.)
 hierba de 1 m. de altura que crece en
 lugares soleados cerca de los ríos; fertilizante,
 cabello, impotencia (la raíz y las hojas)
pichana alabaca (que. S.M.): *Ocimum spp.*
pichana albahaca: *Baccharis rhexoides*
pichana alvaca: *Ocimum micranthum*
pichana blanca: *Ocimum basilicum*, *O. micranthum*
pichanillo huasca: *Mikania loretensis*
pichi: *Eugenia stipitata*, *Fabiana sp.*
pichi caspi: *Clidemia umbonata*
pichico, p. runtu: *Rudgea retifolia*
pichi-pichi: *Cestrum dependens*

- pichirina:** *Capsicum frutescens*, *Miconia amplexans*, *Tibouchina aspera*, *Vismia spp.*
PICHIRINA (que. S.M.): *Gutiferae*
 árbol silvestre abundante; gripe (las hojas y el cogollo se machacan y se beben con limón), sarna de perros (baño preparado con el fruto mezclado con otras plantas o sus derivados)
pichirina de hoja larga: *Vismia spp.*
pichi varilla: *Xylopia grandiflora*, *X. peruviana*
picho sisá: *Cephaelis barcellana*, *C. ipecacuanha*
pichuquita: *Tibouchina ochhypetala*
pichurin bean (ing.): *Aniba puchury*
pichus: *Tecoma arequipensis*, *T. cochabambensis*
pie de perro: *Desmodium spp.*
piedra con piedra: *Phyllanthus lathyroides*
pierna de vieja: *Macrocnemum spp.*
pifayo: *Bactris speciosa*
piyuanyo, pifuayo: *Bactris gasipaes*
pigeon pea (ing.): *Cajanus bicolor*
pigma: *Maytenus verticillata*
pihuayo, pijuayo: *Bactris spp.*
pikotu (piro): ocuera
pila-pila: *Sida spp.*
PILEA, *Urticaceae*
 spp. huamilache de la quichua, ishang
herrerali (véase *nutans*)



Pilea marginata

- hialina ishangá**
microphylla artillery plant (ing.), isanguilla; diurético, ornamental, analgésico hepático
nutans [herrera] chia-chia, quisa, yunca q.
serpillacea accoi carpa, a. kapca (voces que.), kkrui quisa, kuru q.
pilo: *Sophora tetraptera*
- PILOCARPUS, Rutaceae**
pennatifolius ibirarta iba, jaborandi, ubirataya (voces br.); sedante, vulnerario
spicatus sapote yaru; sedante
- pilón:** *Geoffroya inermis*
pilpus: *Maytenus verticillata*
pilli: *Lobelia nana*
pilli yuyu: *Solanum nigrum*
pimenta (br.): *Piper paribarola*
- PIMENTELIA, Rubiaceae**
glomerata beno-beno
pimentero, pimienta: *Piper nigrum*
pimienta malagueta: *Capsicum spp.*
pimiento: *Capsicum annuum*, *C. baccatum*, *Cyphomandra crassifolia*, *C. splendens*
pimiento malaguete: *Capsicum frutescens*
pimpinela: *Gomphrena meyeniana*, *Pimpinella anisum*
pimpinela cimarrona: *Acaena ovalifolia*
- PIMPINELLA, Umbelliferae**
anisum anís, aniz, pimpinela; carminativo, condimento, estimulante, tónico, gastrálgico
pina quiro: *Lunania cuspidata*, *L. parviflora*
pinco-pinco: *Ephedra americana*
pindaiba: *Guatteria veneficiorum*
pinde: *Banisteriopsis spp.*
pindoba (br.): *Attalea spp.*
pindoba nut (ing.): *Orbignya speciosa*
pindo palm (ing.): *Cocos romanoffiana*
pineapple (ing.): *Ananas comosus*, *A. sativus*
- PINEDA, Flacourtiaceae**
incana lloque, lloqui (voces que.)
pingacui sacha: *Mimosa pigra*, *M. sensitiva*
pingacuy sacha, pingahui s.: *Mimosa pigra*
pingo-pingo: *Ephedra americana*
pinguil shucush: *Olyra heliconia*
pinhão do Uruguay (br.): *Jatropha curcas*
pinichi (piro): *Justicia pectoralis*
pinitsa (campá): golondrina
pinitsisí (nomatsiguenga): posanga
pink poui (ing.): *Tabebuia rosea*
- pino:** *Araucaria excelsa*, *Pinus spp.*
pinonisi (piro): *Jatropha gossypifolia*
pino regional: *Alseis peruviana*
pinsha caspi: *Xylopia spp.*
pinshi caspi: *Aspidosperma nitidum*, *A. steinbachii*
- PINTA CASPI**
judaño (yagua)
árbol abundante de las alturas, de flores pequeñas y blancas; tinte negro
pinta gueira (br.): *Vouacapoua americana*
pintoc, pintuc: *Gynerium sagittatum*
- PINUS, Pinaceae**
spp. pino
pinyonisi (piro): *Jatropha gossypifolia*
piña: *Ananas comosus*, *A. sativus*, *Costus*
argentus, *Psittacanthus cordiae*, *P. linearis*
piña brava: *Carludovica angustifolia*, *C. palmata*
piñanona: *Monstera deliciosa*
piña pishco ismán: *Psittacanthus spp.*
PIÑAQUIRO, Araliaceae; madera
piñaquiro colorado: *Hieronima alchorneoides*
piñol: *Jatropha curcas*
piñón: *Jatropha curcas*, *J. gossypifolia*, *J. urens*
piñón blanco (que.): *Jatropha spp.*
piñoncillos: *Croton spp.*
piñoncitos: *Jatropha curcas*
piñón cobollón (que. S.M.): *Jatropha spp.*
piñón colorado: *Jatropha spp.*
piñón de costa: *Erythrina spp.*
piñón negro (que. S.M.): *Jatropha gossypifolia*
- PIPER, Piperaceae**
spp. jaborandiba (br.), Santa María
sipi (culina); tinte dental
tona (guay.); warakabakora (guay.);
antiséptico, emenagogo, lavado vaginal,
vulnerario, dismenorrea, analgésico dental,
gingivitis, conjuntivitis, ictiotóxico
aequale tocontí (amahuaca); tinte dental (la resina)
angustifolium; antivenéreo (gonorrea), leucorrea
callosum huayusa de los bajos; estimulante
carpunya baso sacha, ccarpunya, jarpunja
pui tencé ro (cashibo); analgésico
hepático (las hojas)
laxante, neumonía
caudatum; curare (se emplea en la

- preparación)
- decumanum* cordoncillo; tónico, antivenéreo (gonorrea), hepatitis
 - elongatum* cordoncillo, matico, mocco-mocco, moho-moho, yerba del soldado; antidiarreico, astringente, cicatrizante (de úlcera cutánea), herida (lavar), pectoral
 - geniculatum*; curare (se emplea en la preparación)
 - hispidum* cordoncillo
 - jaborandi* jaborandi; vulnerario
 - nigrum* black pepper, pepper (voces ing.), pimentero, pimienta; condimento
 - paribarola* caapeba, canela de jacamim (voces br.), cordoncillo, erva de soldado (br.), jamburana (br.), matico, nhandi (br.), pimenta (br.)
 - peltatum*; diurético
 - sinucausum* mate matico, matico
 - sumpi* sumpi
 - tuberculatum* cordoncillo; sedante
 - umbellatum*; febrífugo, sudorífico, ictericia
- piperoca: *Cyperus sanguinensis*
- PIPI (culina)
- árbol; construcción (madera dura excelente para horcones)
- PIPTADENIA [Anadenanthera], *Leguminosae*
- spp. cohoba, curupa, hatax, jatax, niopa, pashaco colorado, sebil, tessi? (culina), yaco
 - pashaco, yop, yopa, yupu; enema, tóxico, madera, chamanismo, rapé (poderoso), visiones
 - colubrina* angico, huayo, huilca, huilca (que.), huilco, parica, vilco, willca; astringente, enema, madera, narcótico (fuerte), mejorar la visión del cazador, chamanismo, bronquitis, analgésico pulmonar
 - flava* capa xuta (amahuaca), pashaco, pashaquillo, uña de gato
 - grata* algarrobo, vilca, vilga
 - macradenia* macotaquí (asháninka), pashaco
 - peregrina* huilca (que.), fiopo, paricá de terra firme (br.), pashaco, pashaquillo, timbó rana (br.), yopo; antidiarreico, estimulante, hemostático, narcótico, rapé (poderoso), antivenéreo (gonorrea), respiratorio
 - pteroclada* pashaco, pashaquillo
- pique pichana: *Erligeron bonariensis*
- piqui: *Caryocar spp.*
- piquiá (br.): *Caryocar villosum*
 - piquiariana (br.): *Caryocar glabrum*
 - piquihí: *Caryocar barbinerve*
 - piqui pichana: *Scoparia dulcis*, *Sigesbeckia octoaristata*
 - PIRACU UBA; ictiotóxico
 - piranduba, piranheira (voces br.): *Pyranhea trifoliata*
- PIRATINERA, *Moraceae*
- sp. *muirapinima* (br.)
 - gulanensis* gateado, letterwood (ing.)
- pirca: *Bidens pilosa*
- piria: *Persea laevigata*
- piripiri: *Cyperus articulatus*, *C. piripiri*, *C. sphacelatus*, *Dichromena amazonica*, *Scleria melaleuca*
- PIRIPIRI
- áfribenqui (nomatsiguenga), *Cyperaceae*
 - herba de 1.5 m. de altura; antiémético, mareo, mejorar la visión (para los tres usos se utilizan los bulbos machacados y cocidos para beber o bañarse)
 - ajá cobiri, cataowa (voces urarina), *Cyperaceae*; magia
 - amaidada (culina), zanipaca; tinte morado (las hojas)



Piptadenia colubrina

- amarebinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae; antidiarreico
 aona cobiri (urarina), piripiri de
 cachiwango; magia
 arabela; antidiarreico (se utiliza la raíz)
 biri cunai (urarina), ajinjibre, *Cyperaceae*;
 antidiarreico, estimulante del apetito (para los
 dos usos se utiliza la raíz)
 bufeo; obstétrico?, chamanismo
 caballo, *Cyperaceae*
 grande; pediatrónico (se utilizan las semillas)
 caihuafori cobiri, cawapuri (voces
 urarina), *Cyperaceae*; magia
 cajiróbinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae
 cultivado, de 1.5 m. de altura;cefalálgico,
 mareo, oftálmico (dolor de cabeza, mareos y
 visión amarilla producidos por el comején
 cajiro)
 camagaribenqui, sigóna (voces
 nomatsiguenga), *Cyperaceae*; antidiarreico (los
 bulbos machacados y cocidos para beber o
 bañarse)
 canana baia cunaca (urarina), *Cyperaceae*;
 tónico pediatrónico (para recién nacidos)
 cananajia cobiri, radichfua cobiri (voces
 urarina), *Cyperaceae*; pediatrónico (curar a niños
 llorones)
 caniribenqui (nomatsiguenga), *Cyperaceae*
 de por lo menos 60 cm. de altura
 catepijibinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae
 de 1.5 m. de altura; analgésico (dolores del
 cuerpo que causan sensación de quemadura)
 (se utiliza la raíz para hacer una bebida o para
 bañarse)
 comantanabinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae
 cultivado, de 1 m. de altura; antiemético,
 mareo (vómitos y mareos que se cree son
 producidos por la abeja negra comantana)
 (bebida o baño de los bulbos cocidos y
 machacados)
 chompétabenqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae
 cultivado, de 1.5 m. de altura; analgésico
 (dolor de espalda que se cree es producido
 por la hormiga chompéti) (bebida o baño de
- los bulbos cocidos y machacados)
 de engordar; engordante
 de fertilidad, piripiri wachana; fertilizante
 de fiebre; febrífugo
 del boquichico, kapiripa kamalejite (piro)
 planta cultivada de 1 m. de altura; buena
 puntería en la pesca (gotas del jugo de las
 hojas estrujadas en los ojos)
 del infante; engordante (se utiliza la raíz)
 enoto cobiri (urarina), piripiri del sol,
Cyperaceae; pediatrónico (contra-sol)
 ethlo cobiri laujuiri (urarina), piripiri de
 la lluvia, *Cyperaceae*; magia
 huayo de piripiri, tunachi (yagua),
Cyperaceae
 de 20 cm. de altura, silvestre o cultivado;
 hemostático, antidiarreico (diarrea con sangre)
 (de las hojas se hace una infusión de color
 rojo)
 ijia cobiri, ropona (vozes urarina),
Cyperaceae
 ivenqui (asháninca), *Cyperaceae*; baño
 ivenqui irashí (asháninca), piripiri de
 víbora, *Cyperaceae*; mordedura de jergón (se
 bebe una infusión de los tubérculos), magia
 ivinish (asháninca)
Cyperaceae de 50 cm. de altura; analgésico
 gástrico
 janequibenqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae
 cultivado, de 1.5 m. de altura; obstétrico
 (bebida o baño de los bulbos machacados y
 cocidos), pediatrónico (se baña al recién nacido
 en una preparación de los bulbos machacados
 y cocidos)
 jergón; mordedura de culebra
 machácuypiripiri (que. S.M.)
 planta cultivada pero no abundante, el
 tubérculo tiene fragancia agradable, cáscara
 negra y pulpa de color pardo; mordedura de
 culebra (el tubérculo machacado y crudo para
 tomar 2 ó 3 veces, después se utiliza como
 emplasto)
 manahuachana, manawachana, *Cyperaceae*;
 contraceptivo (conocido por los jíbaros, yaguas
 y shipibos)
 maniibenqui (nomatsiguenga), *Cyperaceae*
 cultivado; analgésico (dolor punzante)

producido por la hormiga maní) (se utilizan los bulbos para hacer una bebida o para bañarse)

maséribenqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado; antitusígeno, respiración con dolor, prurito (se cree que las tres enfermedades son producidas por la hormiga maseri) (para los tres usos se utilizan los bulbos molidos y cocidos para bebida o para bañarse)

motelo; analgésico gástrico (estómago vacío)

obstétrico; acelerador del parto (se mastica la raíz), analgésico obstétrico (se mastica la raíz)

pitiařibinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado, de 1.5 m. de altura; úlcera nasal, antiemético (vómitos con sangre) (para los dos usos se utilizan los bulbos machacados y cocidos para bebida o para bañarse; síntomas atribuidos a la hormiga pitiaři)

sacújaja (iquito); mordedura de culebra (se mastica el bulbo y se aplica sobre la mordedura)

sérobinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado y abundante, de 1.5 m. de altura; antiemético (vómito amarillo que se cree es producido por la abeja amarilla séro) (bebida o baño de los bulbos machacados y cocidos)

sharimantibenqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado, de 1.5 m. de altura; bazo (trastornos gástricos producidos en los niños por la hormiga sharimanti) (bebida o baño de los bulbos machacados y cocidos)

songoribinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado, de 1.5 m. de altura; hemorragia vaginal (que se cree es producida por las hormigas songori cuando se aglomeran alrededor de la orina) (bebida o baño de los bulbos machacados y cocidos)

tantanaquítibenqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado, de 1.5 m. de altura; afta (que se

cree es producida por la hormiga negra tantanaquiti) (bebida o baño de los bulbos machacados y cocidos)

tsíboquírbinguíqui (nomatsiguenga),
Cyperaceae

cultivado, de 1.5 m. de altura; analgésico abdominal (retortijones producidos por la hormiga tsíboquíró) (bebida o baño de los bulbos machacados y cocidos)

piripiri de cachiwango: piripiri aona cobiri

piripiri de la lluvia: piripiri ethlo cobiri laujuiri

piripiri del sol: piripiri enoto cobiri

piripiri de víbora: piripiri ivenqui irashi

piripiri wachana: piripiri de fertilidad

piris: *Capsicum pubescens*

piro caspi colorado: *Licania intrapetiolaris*

pirohua (culina): *Musa paradisiaca sapientum*

pirojaja (culina): *Musa paradisiaca normalis*

PIRO SANANGO

yojiklu (piro)

arbusto de flores anaranjadas; emético (vomitar bilis), buena puntería (para los dos usos se toman raspaduras de la raíz en agua)

pisaiya: *Bombax ruizii*

piscacasac: *Gomphrena spp.*

PISCIDIA [Ichthyomethia], *Leguminosae*

carthagogenesis barbasco, borracho (ven.), ca atay (arg.), catayo (br.), erva de bicho (br.), jebe, timbó (br.), t. boticario (br.), yerba del diablo (para.), y. picante (para.); ictiotóxico



Piscidia carthagogenesis

piscu uchu: *Capsicum pubescens*
 pishco huihui: *Dichorisandra affinis*, D.
hexandra
 pishco ismán: *Oryctanthus spp.*, *Phoradendron*
mathewsi, *P. quadrangulare*, *P. tunaeformae*,
Phthirusa theobromae, *Psittacanthus*
cupulifer, *Struthanthus spp.*
PISHCO ISMAN (que. S.M.)
 pishquillo isman (que. S.M.),
Loranthaceae
 planta parásita abundante de flores blancas
 y fragantes, frutos y semillas colorados y
 pequeños; luxación (las hojas molidas y
 aplicadas tópicamente)
 pishco micuna: *Oryctanthus botryostachys*
 pishco micuna: suelda con suelda
 pishco moena: *Phoebe pichisensis*
 pishco nahui muina: *Nectandra mollis*, N.
pichurim
 pish guayo (que.): *Bactris gasipaes*
 pish juayo (que.): *Bactris spp.*
 pisho (que.): *Crudia glaberrima*
 pishquillo isman: pishco isman (que. S.M.)
 pisnay: *Erythrina falcata*
 pisonay: *Erythrina edulis*, *E. falcata*
PISSIDENIPPE (culina)
 árbol de tamaño mediano; pediátrico (se
 raspa la corteza del lado del tronco donde le
 da el sol y con las raspaduras se frota el
 cuerpo del recién nacido para que crezca sano)



pissidenippe

pissi dsoto (culina): anojo
PISTIA, Araceae
 stratiotes flor-de-agua (br.), huama, lechuga

cimarrón, l. de agua, movu (amahuaca),
 mururé pagé (br.), repollito de agua;
 vulnerario, hemorroídes, hematuria, hemoptisis
PISUM, Leguminosae
sativum arbeja, arveja, pea (ing.), petit pois
 (fr.); semilla comestible
 pita: *Agave americana*, *Fourcroya spp.*
 pitaica (br.): *Swartzia acuminata*, *S. tormentosa*
 pitanga (br.): *Eugenia uniflora*
 pitanga do mato (br.): *Stenocalyx sp.*
 pitangueira (br.): *Sclerolobium chrysophyllum*
PITCAIRNIA, Bromeliaceae
sp. achupalla (que.)
ferruginea [herrerae] coce achupalla, china
 a., ñuttu a., orco a.
herrerae (véase *ferruginea*)
sprucei bijanillo
PITHECELLOBIUM [Pithecolobium],
Leguminosae
spp. aguano pashaco
 amohua nocco (culina); artesanía (mangos
 y remos)
 angalo (br.), angelim rajado (br.),
 ararandea (br.), bordão de velho (br.),
 bushilla, caballo usa, cedro pashaco, chico,
 chonta quiro, esponjeira (br.), faveira do mato
 (br.), ingarana (br.), llambo pashaco, paricá
 grande (br.), raya caspi, tamai caspi, tento azul
 (br.); madera
acacioides; antidiarreico
cocineum huaita rebozo, monte pacae
dulce guamuchil; astringente
excelsum kiriguiche, quiriguiche
lactum carapanaua (br.)
 pacho (amahuaca); remos
antipalúdico
laetum bécu (cashibo), pashaquillo, remo
 caspi, shimbillo
longifolium bucshilla, chichimbina
mathewsi algarobo
multiflorum angolo, cospano; antidiarreico,
 tóxico
pedicularis vilco colorado; madera
 saman algarrobo, árbol de la lluvia; madera
 (excelente)
sophorocarpum siraricillo
spruceanum pashaquillo, yaco pashaco



Pithecellobium laetum

tortum cedro, jurema

Pithecellobium: *Pithecellobium*

pitiaíribingúqui (nomatsiguenga): piripiri

piti chuin (shipibo-conibo): *Dioscorea* spp.

pitomba (br.): *Eugenia luschnathiana*, *Quassia cedron*, *Simarouba versicolor*, *Talisia cerasina*, *T. esculenta*

pitombarana (br.): *Pseudima frutescens*

pitombeira (br.): *Talisia esculenta*

pitotsi (nomatsiguenga): *Swietenia* sp.

pituca: *Colocasia esculenta*, *Xanthosoma jacquinii*, *X. poeppigii*, *X. sagittifolium*

PITUCA DE MONTE

quínasí (nomatsiguenga)

planta que crece en terrenos húmedos y alcanza hasta 1 m. de altura, savia espesa y un poco pegajosa; hemostático (se raspa el tallo y se aplica, produce escozor fuerte)

PITYROGRAMMA [*Gymnogramma*],

Polypodiaceae

sp. shapunilla

calomelanos avenca (br.), shapumba, shapumbilla, shapunba

piubin (cashibo): *Anonocarpus amazonicus*

piuca: *Fourcroya* spp.

PIUSH CHIPIDISH NESTE (matsés),

Piperaceae?

arbusto abundante de 1 m. de altura; gastrálígico, linfangitis (se baña con las hojas)

PIUSHËN BACUË OSUDANQUIT (matsés)

bejuco abundante; linfangitis (las hojas crudas machacadas como emplasto)

pixirica (br.): *Cliodemia* spp.

pixuna cauacú (br.): *Coccoloba martii*

piyo (amahuaca): *Clarisia* sp.

pjirco: *Ephedra americana*

planta de aire, p. del aire: *Kalanchoe pinnata*

PLANTAGO, *Plantaginaceae*

major broad-leaved plantain (ing.), llantai, llantén, ll. macho, plantain (ing.), white man's footsteps (ing.); medicinal, úlcera gástrica

plantain (ing.): *Musa* spp., *Plantago major*

plantano: *Musa* spp.

platanillo: *Musa cannoidea*, *Phenakospermum*

gulianensis, *Ravenala* spp.

platanillo de monte: *Heliconia brasiliensis*

plátano: *Musa paradisiaca normalis*

plátano cimarrón: *Heliconia elongata*

plátano del monte: *Porcelia nitidifolia*

plátano dominico: *Musa* spp.

plátano enano: *Musa cavendishii*

PLATHYHYNIA, *Leguminosae*

spp. paricazinho, pau de candela, vinhático (voces br.)

reticulata cedro; madera

platina caspi: *Heisteria cauliflora*, *H. spruceana*

PLATONIA, *Guttiferae*

insignis bacuri, bacury; fruto comestible

PLATYMYSCIUM, *Leguminosae*



Platymiscium sp.

- spp. afuje cumaceba, macacaúba (br.), selia, yana moena; madera
playa huasca: *Mikania micrantha*
- PLEONOTOMA, Bignoniaceae**
sp. xébin ro (cashibo)
bejuco; emético (para hombres) (los zarcillos), sedante (para hombres) (se mastica el tallo)
- PLEUROTHYRIUM, Lauraceae**
densiflorum canela moena
pluana uchu: *Capsicum pubescens*
- PLUCHEA, Compositae**
sp. tofuz; mordedura de culebra
chingoyo chilca
quitoc quitoco, tabacarana (voces br.); analgésico, resolutivo, sedante, digestivo
- PLUKENETIA, Euphorbiaceae**
volubilis amuebe, amui-o (voces huitoto), compadre de aceite (br.), sacha inchik, s. yachi, s. yuchiquio, yuchi (cashibo); hoja comestible, vulnerario
- plumaje: *Nephrolepis pectinata*
plumaje de reina: *Cleome speciosa*
- PLUMBAGO, Plumbaginaceae**
capensis
el jugo de la raíz es tóxico; calicida, ornamental, verruga
coerulea rata-rata, sarna vejiguilla, yana huarmi; antirreumático, veneno, verruga
indica
scandens bela emilia, caapomonga (voces br.), guapito; antirreumático, cáustico, febrífugo, revulsivo, tóxico, úlcera cutánea, verruga, vesicante
- PLUMERIA [Plumieria], Apocynaceae**
spp. caracocha?, cedro pashaco, suche
acuminata [acutifolia] aleli, amapola (ven.), atapaimo (ven.), franchipán, frangipani (ing.), lirio de la costa, pagoda tree (ing.), plumeria, tamaiba (ven.)
acutifolia (véase acuminata)
alba amancayo, azucena, hamancay (que.), lirio
rubra amancayo, azucena, bellaco caspi, caracucha, frangipani (ing.), hamancay (que.), lirio, suchi; cicatrizante, curtiente
sucuuba suchi; emético
tarapotensis bellaco caspi
- kanraw-muna (piro); fractura (la savia), antihelminítico (la corteza)
machaco sachá?
ucuuba jasmin de Cayenna, sucuuba (voces br.); antihelminítico
plumeria: *Plumeria spp.*
Plumier: *Rauwolfia*
Plumieria: *Plumeria*
poa (shipibo-conibo): *Dioscorea spp.*
poaia (br.): *Cephaelis ipecacuanha*
poaya: *Borreria spp.*
pocaniroqui (asháninca): *Stylogyne ardisioides*
pocol: *Lafoensis acuminata*
pochotaroqui (asháninca): *Trichila spp.*
pochwaksuru (piro): *Saccharum officinarum*
pó de rato (br.): *Panopsis spp.*
PODA (culina), *Bignoniaceae*; madera (excelente)
- PODOCARPUS, Podocarpaceae**
sp. romerillo; madera
glomeratus huampo, intimpa
oleifolius diablo fuerte, saucesillo; madera
rosigliosii ulcumano, ulcumayo;
construcción
utilior diablo fuerte, ulcumano, uncu manu, utcu m.; madera (buena)
- Poepiggia: Poepiggia**
- POEPPIGIA [Poepiggia], Leguminosae**
procera cedro pashaco; astringente, cicatrizante, curtiente
- POGONOPHORA, Euphorbiaceae**
schomburgkiana acaporí, araçapuri (voces br.)
poho (culina): *Manihot esculenta*
poinciana: *Delonix regia*
Poinciana pulcherrima: *Caesalpinia pulcherrima*
- POINI EBENO (culina)**



poini ebano

herba sufruticosa alta; picadura de raya
poinsettia (ing.): *Euphorbia pulcherrima*
POISHTO CHICHAN DAUÉ (matsés)
 bejuco abundante de 12 cm. de diámetro,
 flores azules; antihelmíntico (se utilizan las
 hojas como emplasto sobre el abdomen)
pokeberry, pokeweed (voces ing.): *Phytolacca*
rivinoides
Polandra: *Phytalephas*
Polygonum, Poligonum: *Polygonum*
polison: *Ranunculus krapfia*
poljir-ganuru (piro): ocuera
polo-polo: *Cochlospermum insigne*, C.
vitifolium, *Valeriana decussata*
polo puntu: *Phytalephas macrocarpa*, P.
microcarpa
POLYGALA, Polygalaceae
 acuminata irgapirina sacha, puru pagic s.;
 antiarreumático



Polygala acuminata

coridifolia chinchinia
paniculata mentolatum
spectabilis caamembeca (br.), jiqui-jiqui,
 tumutú (br.); astringente, hepatitis,
 respiratorio
 timoutou caamembeca (br.), jiqui-jiqui,
 tumutú (br.); diurético, emético
POLYGONUM [*Polygonum*, *Poligonum*],

Polygonaceae
acre candelabro, erva de bicho, tabacarana
 (voces br.), yaco shutiri; abortivo, diurético,
 emenagogo, febrífugo, ictiotóxico,
 antihelmíntico, antiedematoso cerebral
bistoria bistort (ing.), bistorta; fruto
 comestible, hoja comestible, astringente (la
 raíz)
glabrum barbasco, chiguirera; ictiotóxico
persicarioides aros-aros, oyo-oyo
portoricense tabaco del lagarto
punctatum shitiri, yaco shitiri, y. shutiri,
 yacu shitiri; astringente, diurético, estimulante,
 hemorroides, cálculos biliares, urinario,
 febrífugo (fiebres intermitentes)



Polygonum punctatum

POLYLEPIS, Rosaceae

albicans quinhuar, quinual, quinuar,
curtiente (negro)
incana cceuña, manzanita, qqueña; madera
(buena), curtiente (negro), ornamental

**Polylepis incana**

racemosa cceuña, queñoa, queuña, quinuar,
quiñoa
serrata qqueña, queuña
tarapacana quinoa, quiñual
weberbaueri ckenhua, quinar, quinual

POLYMNIA, Compositae

edulis aricoma (aymara), yacón (que.); raíz
comestible
lehmanii taraca, yarita
sonchifolius llacjón, llacón, puhe, taraca,
yacón (que.); fruto comestible, raíz comestible

POLYPODIUM, Polypodiaceae

spp. calaguala de cordoncillo, negrillo,
shapunga
angustifolium calaguala, ccalahuala fina,
huesaru, pontu-pontu; antitusígeno,
astrigente, depurativo, sudorífico, bronquitis,
vejiga

buchtienii chipi cuca

crassifolium ancac pfurum, calahuala
macho, lengua de ciervo, samambaia (br.);
astrigente

pycnocarpum calaguala, ccalahuala,
puntu-puntu

subvestitum chipi cuca**POLYPORUS, Polyporaceae**

coccineus; hemostático
sanguineus sumpe

trichomallus yunca kallampa

pomarrosa: *Eugenia jambos*, *Syzygium* spp.

pomarrosa americana: *Eugenia malaccensis*

pomegranate (ing.): *Punica granatum*

pomelo (arg.): *Citrus paradisi*

ponera: *Verbena juniperina*

pona: *Iriartea excorrhiza*

PONE NESTE (matsés)

mécue neste (matsés)

árbol grande de las alturas, flor blanca;
analgésico (dolor de espalda) (se utilizan las
hojas como emplasto)

ponilla: *Catoblastus drudei*, *Iriartea* spp.,

Wettinia maynensis

ponoponito: *Pedilanthus tithymaloides*

PONTEDERIA, Pontederiaceae

spp. murerú, orella de veado, rainha dos
lagos (vores br.)

pontu-pontu: *Polypodium angustifolium*

popay: *Eschweilera* spp.

popgo gimateji tsro surkakalo (piro): *Cassia* spp.

popo (piro, shipibo-conibo, amahuaca): *Solanum*

hyporrhodium

poporr (amuesha): *Bactris gasipaes*

popitsutsuru (piro): *Brunfelsia latifolia*

poquere (sharanahua): *Epiphyllum* spp.

PORAQUEIBA, Icacinaceae

spp. atún rupina

sericea mari negro, m. preto (br.), umarí

amarillo, u. negro, u. rojo; fruto comestible,
aceite, madera (buena)

PORCELIA, Annonaceae

sp. anón

nitidifolia plátano del monte; fruto

comestible, tinte amarillo

porengi (machiguenga): palillo

PORENGUI (nomatsiguenga)

parecido a la *Musa*, alcanza hasta 3 m. de

altura, crece en los pantanos, flores blancas y fragantes, semillas negras; mordedura de culebra (se come el tallo cuando los demás alimentos son prohibidos, se golpea a la víctima con las hojas para que no sea mordido otra vez)

PORLIERIA, Zygophyllaceae

hygrometra [hygrometrica] guayacán, muricho, turu cassa

hygrometrica (véase hygrometra)

microphylla cucharero, chukupi

poro: *Lagenaria siceraria*

poro-poro: *Cochlospermum vitifolium*

poroque (asháninca): *Alchornea* spp.

pororoca (br.): *Dialium guianensis*

porotillo: *Phaseolus vulgaris*

poroto: *Erythrina esculenta*, *Mandevilla*

antennacea, *Phaseolus lunatus*, *P. vulgaris*

poroto de monte: *Mandevilla antennacea*

poroto pashigua: *Erythrina edulis*

PURTULACA, Portulacaceae

spp. berdoloque, chupa tierra

kotspu (piro); laxante

verdulaga; diurético, oftálmico

halimoides; emoliente

oleracea andrachne (griego), llutu-llutu, ll.

yuyu (vozes que.), verdolaga

peruviana verdolaga

pilosa amor crescido, bustirão chama (vozes br.), flor de las doce, f. de las once, f. de mediodía, f. de seda, verdolaga; digestivo, diurético, emenagogo, antihelmíntico, vejiga (catarro?), cólicos nefríticos, eritema, hemoptisis, hepatitis, quemaduras

POSANGA (nomatsiguenga)

pinitsisi (nomatsiguenga)

hierba baja, cultivada, flor azul; atraer a las mujeres (para tener varias esposas) (la hoja), prevenir los celos (la hoja se frota en la ropa de las mujeres mientras duermen)

POSANKA (machiguenga)

hierba perfumada que se mezcla con achiote; afrodisíaco

posatalu (piro): ajo sachá, ajo sachá en soga

POSÉN UINTE NESTE (matsés)

arbusto abundante de 1 m. de altura y flores rojas; neumonía (las hojas machucadas calentadas como emplasto en el pecho)

POSOQUERIA, Rubiaceae

latifolia açucena do mato, cedro branco (vozes br.), estrella ucullucui, needle flower (ing.), papa terra (br.), raya caspi, stone seed (ing.), ucullucui; fruto comestible, febrífugo, tónico

longiflora estrella, raya caspi

posseque (culina): capirona

Calycophyllum sp.?, *Capirona* sp.?

posujiro (piro): rosa sisa

potajaro (culina): *Musa paradisiaca normalis*

POTALIA, Loganiaceae

amara anabí (br.), sacha mangua; antídoto contra la mandioca venenosa, antisifilitico, tóxico, uretritis

potato (ing.): *Solanum tuberosum*

potato vine (ing.): *Dioscorea bulbifera*

Potentilla indica: *Fragaria vesca*

potetera (culina): *Musa paradisiaca sapientum*

Pothomorpha: *Pothomorphe*



Portulaca pilosa

POTHOMORPHE [Pothomorpha], *Piperaceae*
dombeyana matico, Santa Lucía, S. María;
 analgésico, oftálmico
peltata duburibanato (ven.)
 puy-gopna sure, puyo-nshi (vores piro);
 dolor del vientre (las hojas)
 santamaría; diurético, ictiotóxico,
 febrífugo, emético
sidaefolia caapeva (br.); febrífugo



Pothomorphe sp.

potija: *Cochlospermum vitisfollum*
 poto: *Lagenaria siceraria*
 potó (asháninca): *Ficus maxima*
 potogo (nomatsiguenga y machiguenga): ojé
POTSHESHETI (sharanahua), *Bignoniaceae*?;
 oftálmico (se hierven las hojas, a veces con
 ayahuasca, el líquido se emplea como gotas)
 potsoti (asháninca): *Bixa orellana*
POULSENIA, *Moraceae*
armata llanchama, yachapa caspi, yanchama;
 tela (del liber batido), madera
POUPARTIA, *Anacardiaceae*
amazonica taperiba cedro, yaca-yaca (vores
 br.); fruto comestible

POUROUMA [Pouroumea], *Moraceae*
 spp. guítí, imbaúba de cheiro, mapatí (vores
 br.), xéxun (cashibo); madera
cecropiaefolia cocura, cucura, uba-uba,
 uvilla; fruto comestible
palmata uvilla
substringosa uvilla, xanconvi (amahuaca)
tessmannii setico, xancún (shipibo)
 xanquin (cashibo); baño (baño ritual que
 se prepara calentando el corazón del tronco en
 agua)
 ulei sacha uvilla, ubilla, uvilla

Pouroumea: Pourouma

Pourretia: Cavanillesia

POUTERIA [Calocarpum, Lucuma], *Sapotaceae*
 spp. caimitillo, cramarí (br.), cutitiriba (br.),
 jácana, locma, lucmo, lúcumo, lúcumo,
 macarandiba, massaranduba (br.), pajurá (br.),
 pariri (br.), paschiqui (asháninca), pucuna caspi,
 quina-quina blanca, q.-q. colorada, quinilla,
 rucma (que.), rucmo, sacha caimito,
 tsirincavitiqui (asháninca), tushmo amarillo,
 uchpa quinilla, urcu cumala, u. mala
 xumacuti (cashibo); fruto comestible
 madera
 caimito abiu (br.), caimito, caimo (col.),
 cauje (ecua.); fruto comestible, madera
campechiana canistel, egg fruit (ing.), huevo
 vegetal; fruto comestible
dolichophylla quina-quina, quinilla blanca
huallagae huangana caspi
mammosa [Acras m.] hison suma
 (shipibo-conibo), sapote, zapote; fruto
 comestible, madera (buena), alopecia, corazón
robusta; fruto comestible
sapota mamey colorado, m. zapote,
 naseberry (ing.), níspero, zapote, zapotillo;
 fruto comestible
 ucuqui bola quiro
 powderpuff tree (ing.): *Calliandra* spp.
ppati: *Bombax ruzizi*
ppirca: *Bidens pilosa*
ppucu-ppucu: *Peperomia ppucu-ppucu*
ppuiño-ppuiño: *Miconia dipsacea*
ppullu-ppullu: *Erigeron hieracioides*
ppuquiño-ppuquiño: *Miconia zubenetana*
preguiceira (br.): *Barilucuma* sp.
PRESTONIA, *Apocynaceae*

amazonica [trifida] puca yacu, yagé, yaque;
chamanismo (con ayahuasca)
trifida (véase *amazonica*)
pretino: *Cavanillesia platanifolia*
PREVOSTEA, *Convolvulaceae*
ferruginea cipo tuira (br.); leucorrea
pride of Barbados (ing.): *Caesalpinia*
pulcherrima
PRIMA HUASCA; antirreumático
PROCKIA, *Flacourtiaceae*
cruciis charapilla
septemnervia charapilla



Prockia sp.

prodigiosa: *Kalanchoe pinnata*
PROSOPIS, *Leguminosae*
spp. algarroba, carob (ing.), jacarandá;
tóxico, madera
chilensis algarroba, algarrobo, garroba,
guarango, huaranca, huarancu, huarango,
tacco, thaco; comestible, antidiarreico,
astringente, galactóforo, tónico, boquera
juliflora algarroba, garroba, guarango,
huarango
limensis algarrobo, huarango

PROTIUM [*Icica*], *Burseraceae*
spp. breu branco (br.), copal, c. blanco, c.
carafio, c. colorado, incense tree (ing.), lacre,
shitari caspi; madera, canoas, resina "elemi"
carana copal caspi
crassifolium copal caspi
glabrescens almesca
heptaphyllum anime, caraño, currucay;
bebida (el fruto), colorante, alfarería,
aromático (para antorchas)



Protium heptaphyllum

icleariba arourou, breu branco de várzea
(voces br.), copal caspi, coquilheiro (br.);
emplasto
llewelynii brea
puncticulatum copal caspi, patanare
(asháninka)
provinci: *Cinchona micrantha*
PRUNUS, *Rosaceae*
sp. ciruelo
avium cerezo, guinda, guindo; laxante
communis almendro
integrifolia imainca
persica apricot (ing.), duraznero,
melocotonero, peach (ing.); fruto comestible
serotina capulí, cereza, cerezo

PSEUDIMA, Sapindaceae

frutescens pitombarana (br.)

PSEUDOCALYMMMA, Bignoniaceaealliaceum ajo sacha, garlic vine (ing.), sucho
ajo, vova (amahuaca)**Pseudocalymma alliaceum****PSEUDOCARYOPHYLLUS, Myrtaceae**sericeus anhaybataa (br.), cinnamon wood
(ing.)**PSEUDOCHIMARRHIS**

turbanata pau de remo (br.)

PSEUDOELPHANTOPUS, Compositaespicatus gopshi kshanate (piro); hígado
matapasto, pato quihua**PSEUDOLMEDIA, Moraceae**

sp. pama (amahuaca)

laevigata chimicua, pamaqui (asháninca)

multi nervis chimicua, itáuba amarilla, loro
micunán, pana (br.); madera**PSEUDOSAMANEA, Leguminosae**

huachapelle huchapeli

PSIDIUM, Myrtaceaespp. acca, aka, llo'm (amuesha), llumich
lumi

acutangulum ampi yacu

arayan arrayán

aromaticum guayaba; astringente

densicomun ampi yacu

guajava [guayaba] bimpish (cashibo);
antidiarreico, calambre (para los dos usos se
toma bebida del fruto seco molido en agua),
fruto comestiblegoiaba (br.), guava, guayaba, hoja de g.,
huallaba, huayaba, matos, matus, m. sacha
(inga), sacha guayaba, sahuintu, sailla
shahuinto (que. S.M.); antidiarreico,
gastralgico (para los dos usos se utilizan las
hojas cocidas con otras plantas o sus
derivados), antitusígeno (puntas del tallo
cocidas con limón)

tehua (culina)

tspata (piro); antidiarreico, pterigón
yocaan (amahuaca)antidiarreico, pterigón, fruto comestible,
antiemético, astringente, madera (buena),
hemoptisis

guayaba (véase guajava)

guineense guayaba brava, guayabillo, sacha
guayaba

rostratum guayabo

rutidocarpum huayabo del monte, monte
sahuintu**Psilopogon: Arthraxon****PSITTACANTHUS, Loranthaceae**spp. erva de pasarinho (br.), piña pishco
ismán

cordiae piña

cuneifolius liga, pupa, suelda con suelda;
fracturacupulifer jamilu, jucu gui-o (huitoto), pishco
ismán

linearis piña

PSORALEA, Leguminosae

spp. huallhua

glandulosa culén (araucano); bebida
(infusión)mexicana coling hembra, culem, culén
(araucano), culím, gualgua, hierba de carnero,
h. de San Agustín, hualhua (que.), trinitaria,
yerba de la Trinidad**Psoralea pubescens**

pubescens cedrón, coling macho, huagllhua, huallhuahuallhus, huallincaya, huayllana, mula huatana; antidiarreico, astringente, baño, purgante, sudorífico, antihelminítico, enteritis

PSYCHOTRIA, Rubiaceae

- spp. batsicawa (sharanahua); chamanismo (con ayahuasca)
 - dahippiri (culina)
 - gorowa (piro); chamanismo (con ayahuasca)
 - ija (culina), quina-quina; medicinal
 - alba mito micunan, rumi caspi, ucumi micuna; tóxico
 - brachybotrys; oftálmico (las hojas)
 - calochlamys chirapa sacha, ch. shacha, shuturi, yaco shutiri
 - capitata cucha caspi, cuchara c., mullaca del ajo, trompero caspi, trompetero c.



Psychotria capitata

carthaginensis cawa (sharanahua), chacruna, rami eppe (culina); chamanismo (con ayahuasca)

- cuspidata** yaco shutiri, yaku s.
- chlorotica** trompero caspi
- emetica**; emético (fuerte)
- ipecauanha** ipeca (br.); astringente, emético (fuerte), tónico
- iquitosensis** mitir-ey (huitoto)

mathewssii tapa maqui, topa machi, t. maqui

nigricans sonia

noxia; tóxico

patens gidoroy-ey (huitoto)

pluriceps mullaca

santaremica mullaca

toxica borracho sisa, brocha s., café mashan, corta asma (br.), cuchara caspi, chiripa sacha, erva de rato (br.), japim caá (br.), machín sacha, mitir-ey (huitoto), mito micunan, mullaca de ajo, paujil chaqui, rumi sapa, shutiri, sonia, topa maqui, trompetero caspi, ucumi micuna, yaco shutiri mullaca; antiasmático

viridis cawa (sharanahua), chacruna, paujil chaqui, rami eppe (culina), yagé; chamanismo (con ayahuasca)

williamsii borracho sisa, brocha s., michin sacha

PTERIDIUM, Polypodiaceae

aquilinum samambaia (br.); hernia

PTERIS, Polypodiaceae

spp. adapana (culina); analgésico oftálmico samambaia (br.)

PTEROCARPUS, Leguminosae

spp. charapa huasca, ébano, maniro huatsa (asháninca), palo de sangre, p. sangre, p. s. amarillo, p. s. blanco, p. s. colorado, p. s. negro, tontequi (asháninca); madera (buena) **amazonicus** mututí (br.)



Pterocarpus amazonum

draco corticeira (br.), draco, mututí (br.), sangre de drago, tachy de flor amarela (br.); astringente

rohrlii charapi caspi, pali sangre, tasore (asháninca); madera
ulei jaguar caspi, maría buena, maribueno, yahuar caspi; madera

PTERODON

pubescens sucupira (br.); madera

PTERYGOTA, *Sterculiaceae*

amazonica paujil ruru; madera

PTYCHOPETALUM, *Olacaceae*

olacoides mara puam, muirapuama, muiratan (voces br.); antirreumático, baño, tónico, ataxia locomotriz, beriberi, alopecia, impotencia, fricción, neurastenia, parálisis



Ptychopetalum olacoides

uncinatum; antirreumático, baño, tónico, ataxia locomotriz, beriberi, alopecia, impotencia, fricción, neurastenia, parálisis
pua: *Ipomoea batatas*

pua (cashibo): *Colocasia esculenta*

PUCA BALATA, *Sapotaceae*; madera

puca campanchu: *Datura sanguinea*

PUCA CASPI, *Rubiaceae*; madera

puca ckagni: *Heliconia spp.*

pucacungüe (que.): pacacungüe

puca curo caspi: *Cordia nodoso*

pucacuru sacha: *Mucuna spp.*

PUCA DOSILLA; medicinal, barniz (charol brillante), construcción

PUCA HUASCA; soga (para amarrar canoas)

puca huayo: *Neea laxa*, *N. ucuqui*

puca huelo: *Tillandsia usneoides*

puca ishangá: *Fleurya aestuans*

puca lisa: *Warszewiczia coccinea*

puca llaja: *Erythroxylum coca*, *E. paraense*

PUCA MOENA; madera (buena de color rojo)

puca mullaca: *Clidemia dentata*, *Miconia chrysophylla*, *Salpinga secunda*

puca panga: *Arrabidaea chica*

puca pihuayo: *Bactris spp.*

puca pijuao: *Bactris gasipaes*

puca piñón (que. S.M.): *Jatropha spp.*

PUCA PUCA; tinte rojo

puca quiro: *Aspidosperma cylindrocarpum*, *Eugenia uniflora*, *Maieta spp.*, *Sickingia tinctoria*, *S. williamsii*

PUCA QUIRO

ruminu (yagua)

árbol abundante de flores blancas y frutos azules; tinte rojo (raspaduras de la corteza hervidas)

puca quiro mullaca: *Maieta guianensis*

puca quiro rupinia: *Eugenia spp.*

puca quiro sisa: *Warszewiczia coccinea*

puca rupinia: *Eugenia uniflora*

puca sara (que.): *Bactris spp.*

puca sato: *Thibaudia melliflora*

puca shiringa, p. siringa: *Hevea nitida*, *H. pauciflora*

puca siringa entrefina colorada: *Hevea nitida*

puca sisa: *Warszewiczia coccinea*

puca tiri: *Escallonia resinosa*

puca unguí sacha (que. S.M.): *Hamelia patens*

puca varilla: *Adenaria floribunda*, *Stylogyne amplifolia*

puca yacu: *Cupania cinerea*, *Elephantopus mollis*, *Prestonia amazonica*

puca yanta: *Exostema maynensis*

pucca huele: *Tillandsia maculata*

pucca lupuna: *Cavanillesia hylogeiton*

pucchucu panga: *Costus puchucupanga*

pucchu mullaca: *Sabicea villosa*

pucuna (huitoto): *Virola spp.*

PUCUNA ANGO; vulnerario

pucuna caspi: *Pouteria spp.*
PUCUNA HUASCA; soga (para enrollar pucunas), vulnerario, absceso, quemaduras (se utiliza la savia y la corteza pulverizada)
PUCUNA JAIMBE; veneno (fuerte para la caza) (se hiere la corteza en agua hasta que ésta se vuelva oscura y pegajosa)
 pucuna uchu: *Capsicum annuum*
PUCU PACHII RO (cashibo); veneno (se da a una persona para hechizarla; destruye el estómago y los intestinos)
PUCU TANTIMA RO (cashibo)
 planta de 30 cm. de altura; gastrálgico
 pucuy ccallo-ccallo: *Commelina spp.*
 pucha (shipibo-conibo): *Carica papaya*
PUCHACU YUYU (que.); hígado,cefalálgico, gastrálgico (se utilizan las hojas)



puchacu yuyu

pucheu huaiu: *Myrcia splendens*
 puchen mullaca: *Sabicea villosa*
 púcheri: *Licaria pucherii*
 pucherí: *Nectandra pichurim*
 puchoti (antis): *Bixa orellana*
 puchuppus: *Saxifraga magellanica*
PUCHUQUERO AMARILLO; madera (dura para construcción)
 pachu yui: *Dichorisandra affinis*
 pachu yuiyui: *Dichorisandra hexandra*
 pudding-pipe tree (ing.); *Cassia fistula*
 puechatu sumac misqui: *Thibaudia melliflora*
PUERARIA, *Leguminosae*
 sp. kudzu
 puetsafpan (amuesha): *Erythroxylum coca*
 puhe: *Polymnia sonchifolius*
 puhua-puhua (shipibo-conibo): *Dioscorea spp.*
PUICASMAI ANUN 'ATI (cashibo)
 planta de 30 cm. de altura; laxante

puinayma: *Securinega congesta*
 pui tencé ro (cashibo): *Piper carpunya*
 pul: *Coreopsis notha*
 pulasan: *Nephelium mutabile*
 pulipunto: *Phytelephas macrocarpa*, P.
microcarpa
 pulla-pulla: *Zephyranthes parvula*
 pulla pullquelpuan: *Clusia radicans*
 pulli punta, p. puntu: *Phytelephas macrocarpa*, P.
P. microcarpa
 pullo coroto: *Wettinia maynensis*
 pulluaguá: *Culticium canescens*, *C. rufescens*
 pullu corota: *Wettinia maynensis*
 pullu-pullu: *Erigeron hieracioides*
PUMA CASPI
 tamuye (yagua), tigre guayo
 árbol grande, abundante, que crece cerca del agua, flores blancas, savia roja y pegajosa; antidiarreico, dermatitis, infección (se bebe una infusión de la corteza; produce dolor de estómago)



puma caspi

puma chilca: *Escallonia mirillioides*, *E. pendula*
 pumachucú: *Krameria triandra*

puma huasca: *Chondodendron* sp.
 pumakachu (aymara): *Krameria triandra*
 pumapa huascán: *Muehlenbeckia tamnifolia*
 puma quiro: *Aspidospermum macrocarpon*
 puma quiru: *Capsicum pubescens*
 PUMA RUNTO; madera
 puma sacha: *Croton cuneatus*
 puma sisá: *Acalypha stricta*
 PUMA SUNGU, *Equisetaceae*; urinario
 pumpkin (ing.): *Cucurbita maxima*
 punga: *Bombax* spp.
 punga blanca: *Bombax munguba*
 punga blanca de chamizal: *Bombax paraense*
 punga colorada: *Bombax* spp.
 punga de altura: *Eriotheca globosa*
 punga huasca: *Banisteriopsis caapi*
 punga negra: *Bombax* spp.
 pungara: *Cecropia palmata*, *C. tessmannii*
 PUNGARA CETICO; cera (amarillenta)
 pungas (br.): *Bombax munguba*
PUNICA, Punicaceae
 granatum granado, pomegranate (ing.);
 fruto comestible
 punta sangre: *Columnia* sp.
 puntrampui: *Smilax febrifuga*
 puntu-puntu: *Polypodium pycnocarpum*
 pupa: *Phrygilanthus longebracteatus*,
Psittacanthus cuneifolius
 pupa de huarango: *Phoradendron* sp.
 pupana (yagua): *Artocarpus incisa*
 pupa quihua: *Sipanea hispida*
 pupulima (que. S.M.): *Citrus* spp.
 pupunha (br.): *Bactris gasipaes*
 pupunharana (br.): *Cocos nucifera*,
Duckeodendron cestroides, *Syagrus* spp.
 pupusa: *Werneria digitata*
 pura: *Lagenaria siceraria*
 purampui: *Smilax febrifuga*
 pura-pura: *Werneria* spp.
 purga do gentio (br.): *Cayaponia triangularis*
 PURGA HUASCA (que. S.M.)
 bejuco cultivado que tiene la propiedad de
 enroscarse; antirreumático (se toma infusión
 de las hojas y ramas delgadas cocidas en
 agua), chamanismo (mezclado con ayahuasca),
 fuerza (adolescentes inútiles) (se hierve para
 baño o inhalación)
 purging cassia (ing.): *Cassia fistula*

puri (yagua): *Bactris* spp.
 puriti (br.): *Taenianthera* spp.
 purma caspi: *Laetia procera*, *Lunania*
parviflora, *Miconia* spp., *Stylogyne*
ardisoides, *Vernonia baccharoides*, *V. cinerea*
 purple-backed wandering jew (ing.): *Zebrina*
pendula
 purpleheart (ing.): *Copaifera* spp., *Peltogyne*
spp.
 purple-leaved wandering jew (ing.): *Zebrina*
pendula
 purple wreath vine (ing.): *Petrea volubilis*
 purpurillo: *Passiflora* spp.
 purpurina (br.): *Rhynchanthera hookeri*
 pursh (makú): *Caryocar glabrum*
 puru: *Lagenaria siceraria*
 PURUHY; fruto comestible (fruto de color
 pardo del tamañío de una naranja)
 purui grande (br.): *Amaloua* spp., *Duroia* spp.,
Thieleodoxa sorbilis, *T. stipulata*
 purui pequeno (br.): *Allertia* spp.
 puruma: *Cyphomandra pendula*
 purum higos: *Marcgravia macrocarpa*, *Norantea*
macroscypha
 purum kcagne: *Heliconia* spp.
 purum piña: *Costus argentus*, *C. scaber*
 purun cari (cashibo) *Parinari brachystachium*
 purunga (br.): *Lagenaria vulgaris*
 puru pagic sacha: *Polygala acuminata*
 puru píri: *Cyperus chalaranthus*
 puru purillo: *Passiflora foetida*
 puru-puru: *Calceolaria* sp., *Passiflora foetida*, *P.*
nitida
 purupuru huasca: kamapajiro
 purush: *Passiflora* spp.
 purutu (que.): *Phaseolus vulgaris*
 pushiri: *Aniba puchury*
 pushpu hoirer: *Manettia peruviana*
 pusporota panga (que. S.M.): *Cajanus bicolor*
 pusporoto: *Mandevilla antemnacea*
 puspu poroto: *Cajanus bicolor*
 pusu-ckello: *Begonia parviflora*
PUSUSU
 especie de maíz silvestre; forraje
 putac llanco: *Sicyos baderoa*
 putrampui: *Smilax eucalyptifolia*
 puya caspi: *Minquartia punctata*
 puy-gopna sure (piro): *Pothomorphe peltata*

- puynayma gefire: *Centropogon cornutus*
 puyo-nshi (piro): *Pothomorphe peltata*
PYRANHEA, Euphorbiaceae
trifoliata piranduba, piranheira (voces br.);
 ictiotóxico, madera (dura)
Pyrenoglyphis: Bactris
PYROSTEGIA, Bignoniaceae
ignea flame vine (ing.), lluvia de oro, orange
 trumpet vine (ing.); ornamental
venusta barqui, paccha huasca

Q

- qqueña: *Polylepis serrata*
 qqueufia: *Polylepis incana*
QUALEA, Vochysiaceae
grandiflora ariaua, pau terra, quaruba
 (voces br.)
implexa shamoja negra



Qualea tessmannii

- Quamoclit: Ipomoea**
QUARARIBEA [Matisia], Bombacaceae
 spp. machín zapote, savirometiqui

- (asháninca), totsequiniroqui (asháninca);
 madera
amazonica mutseguinea (huitoto)
bicolor panashinteriqui (asháninca),
 sapotillo
cordata caramurí (br.)
 conohuere (culina); fruto comestible
cupuassú (br.), cupurana (br.), guariroba
 (br.), huáyhuash zapote, ichibi (cashibo),
 inajarana (br.), isónishoma (shipibo-conibo),
 juchivi (amahuaca), patintoqui (asháninca),
 sacha zapote, sapote, sapotillo, zapote, z. de
 monte, zapotillo; fruto comestible, madera



Quararibea cordata

- gulanensis* huayhuaschi; madera
huallagensis huáyhuash zapote
lomensis zapote
machim machín

ochrocalyx macacha-ey (huitoto), machín
fiaccha, tovii (amahuaca), zapotillo
velutina machín fiacha
viciaefolia chinchi culma
wittii huynash sapote, sapotillo, tovii
(amahuaca), zapotillo
quaruba (br.): *Qualea grandiflora*, *Vochysia spp.*
QUASSIA [Simaba], *Simaroubaceae*
amara cuasia, quassia, simaba; amargo
medicinal, febrífugo, insecticida, tónico,
hepatitis
cedron cedrón, pau para todo (br.), pitomba
(br.); antisentérico, astringente, baño,
febrífugo, herbicida, tónico, tóxico, anemia,
ornamental



Quassia multiflora

quassia: *Aeschriion excelsa*, *Quassia amara*
quauhcamotoe (mex.): *Manihot spp.*
quebec-quebec: *Lobelia decurrens*
quebracho vermelho (br.): *Schinopsis peruviana*
Queensland nut (ing.): *Macadamia spp.*
queen's wreath (ing.): *Petrea volubilis*
QUEHUEARI (culina)
árbol mediano; tinte rosado (la corteza y la
madera que se raspa del árbol y se hierve en
agua)

quelcoy: *Vallea stipularis*
quellu caspi: quillu caspi
quemish: *Carica candicans*
quemitoqui (asháninca): *Theobroma cacao*
QUEMPIROPINI (asháninca)
herba de 15 cm. de altura parecida a la
cebolla, abundante, flores grises como las de la
cebolla, tallo leñoso; mordedura de culebra (el
bulbo cocido para bañarse)
QUENAPA (asháninca)
choncaronchi, ichoncaqueri (voices
asháninca); medicinal
queñoa: *Polylepis racemosa*
QUERCUS, *Fagaceae*
pedunculata (véase *robur*)
robur [*pedunculata*] roble
quernillo: *Cyperus spp.*
querori (culina): *Carludovica palmata*
QUERORI (culina); cestería
quito-quito: *Gnaphalium spicatum*
queuña: *Polylepis racemosa*, *P. serrata*
quiabo (br.): *Hibiscus digitatis*
quiaborana (br.): *Malachra spp.*
quicaua (br.): *Peltogyne confertiflora*
quico: *Bidens andicola*
quiebra olla: *Cestrum nocturnum*
QUIGUA; antiartítico (las hojas)
quihiuicha (que.): *Amaranthus caudatus*
quillai: *Quillaja brasiliensis*
QUILLAJA, *Rosaceae*
brasiliensis quillai
quilla sacha: *Datura stramonium*
quilla sisa: *Byrsonima chrysophylla*, *Palicourea*
macrobotrys
quillay: *Albizia distachia*
QUILLE TUCTO; madera (dura)
quillo: *Coccoloba ruiziana*
quillo bordón: *Aspidosperma nitidum*, A.
subincanum, A. *vargesii*, *Casearia spp.*
quillo bordón amarillo: *Aspidosperma vargesii*
quillo bordón colorado: *Aspidosperma spp.*
quillo casha: *Zanthoxylum caribaeum*, Z.
rulzianum
QUILLO CASPI, *Euphorbiaceae*; madera (fina)
quillo huayo: *Spondias spp.*
quillo moena: *Aniba puchury*
quillo sisa: *Byrsonima coriacea*, B. *crassifolia*,
B. *verbascifolia*, *Cassia lucens*, C. *multijuga*,

C. racemosa, Cochlospermum insigne, C. orinocense, Palicourea densiflora, P. macrobotrys, Vochysia grandis, V. lanceolata, V. mapirensis, V. weberbaueri
QUILLO YUYA, Q. YUYU; tintorería quillu casha: Zanthoxylum ruizianum
QUILLU CASPI quellu c.; madera (fina de color amarillo)
QUILLUIQUI (que. S.M.)
 árbol grande y abundante que tiene poca savia amarilla y no pegajosa; crece en los cerros; tónico (la raíz)
quimbombó: Hibiscus esculentus
quimeca (inaparis): Manihot esculenta
quimsa rapra: Mauria heterophylla
quina: Cinchona officinalis, C. pubescens, Coutarea hexandra, Hertia brasiliensis, Lacmellea spp., Naucleopsis sp.
quina blanca: Cinchona pubescens
quina do mato (br.): Esenbeckia febrifuga
QUINA HUASCA (que. S.M.)
 bejuco abundante que crece en los árboles, de resina amarilla y pegajosa; antireumático, hernia, torcedura, tónico (para todos los usos se utilizan raspaduras de la corteza hervidas en agua con otras plantas)
quina-quina: Capparis quina, C. urens, Cinchona officinalis, Chrysophyllum spp., Lacmellea arboreascens, L. peruviana, L. ramosissima, Lindackeria maynensis, Myroxylon balsamum, Pouteria dolichophylla, Psychotria spp.
quina-quina blanca: Myroxylon punctatum, Pouteria spp.
quina-quina colorada: Pouteria spp., Sideroxylon spp.
quina-quina negra: Sideroxylon spp.
quinar: Polylepis weberbaueri
quinarana (br.): Geissospermum spp.
quina rosa: Ladenbergia spp.
quínasi (nomatsiguenga): pituca de monte
quince (ing.): Cydonia vulgaris
QUINCHAMALIUM, Lythraceae?, Santalaceae?
 procumbens chinchimal, yerba del toro; medicinal
qingombo: Hibiscus esculentus
QUINHUAL; madera (buena)
quinhuar: Polylepis albicans

quinihuc: **Bombax ruizii**
quinilla: Bothriospora corymbosa, Calliandra spp., Duroia longifolia, Hirtella bracteata, H. subglanduligera, H. triandra, Manilkara bidentata, Pouteria spp., Remijia peruviana, Sideroxylon quinilla, S. ulei, S. venulosum, Warszewiczia coccinea
QUINILLA
 canacataquiru (cashibo)
 silvestre; comestible
quinilla amarilla: Ocotea guianensis
quinilla blanca: Calliandra angustifolia, Chrysophyllum spp., Heisteria cauliiflora, H. spruceana, Pouteria dolichophylla
quinilla colorada: Allophylus spp., Humiriastrum excelsum, Licaria sp., Lindackeria maynensis, Manilkara bidentata
quinilla de tahuampa: Phyllanthus spp.
quinilla hispi: Humiriastrum excelsum
quinilla rosada: Manilkara sp.
quinilla seca: Cinchona spp.
quinina: Cinchona condaminea
quinine (ing.): Cinchona officinalis
quino: Cuparia toxicaria
quinoa: Polylepis tarapacana
quinoi: Ilex ovalis
quino-quino: Myroxylon balsamum
quinquincaca: Faramea capillipes
quinquió (br.): Aptandra spruceana
quinti: Ilex ovalis
quintsoritiqui (asháninka): Trichilia spp.
quinua: Chenopodium quinoa
quinual: Polylepis albicans, P. weberbaueri
quinuar: Polylepis albicans, P. racemosa
quinulla: Hirtella triandra
quino: Polylepis racemosa
quifual: Polylepis tarapacana
quipitisi (nomatsiguenga): pitisi
QUIRAAPARIRI (nomatsiguenga)
 árbol grande y abundante de flores rosadas, corteza roja, no da frutos; estimulante del apetito, tónico (infusión de la corteza)
QUIRAASIRI (nomatsiguenga)
 hierba cultivada de 60 cm. de altura, se siembra la raíz; estimulante del apetito, antiabortivo (para los dos usos se hace una infusión de las hojas)
quiriguinche: Pithecellobium excelsum

quirirafuina: *Licaria quirirafuina*
 quiro: *Ilex* sp.
 quisa: *Pilea nutans*, *Urtica andicola*, U.
 magellanica, U. *urens*
 quisa-quisa: *Boehmeria caudata*
 quisi: *Kageneckia lanceolata*
 quisma-kuchu (que.): *Baccharis genistelloides*
 quisoar: *Buddleia incana*
QUISQUALIS, Combretaceae
 indica jazmín rojo, Rangoon creeper (ing.),
 trumpet (ing.); ornamental
 quita (nomatsiguenga): *Juglans neotropica*
 quita aíu: *Tropaeolum peregrinum*
 quita clave: *Castilleja fissifolia*
QUITA CHAIRI
 especie de tabaco silvestre
 quita huaita (que. S.M.): *Asclepias curassavica*
 quita sangre: *Nicotiana pulmonarioides*
 quita yerba santa: *Bunchosia lindeniana*
 quiteripata (asháninca): *Aspidosperma vargesii*
 quiti (br.): *Sapindus saponaria*
 quitoco (br.): *Pluchea quitoc*
 quitoriqui (asháninca): *Zanthoxylum ruzianum*
 quitu casha: *Xanthium ambrosioides*
 quitun quitun: *Capsicum spp.*
 qunquas: *Fortunella margarita*

R

rábano: *Raphanus sativus*
 rabo-de-arara (br.): *Cacoucia coccinea*,
 Norantea spp., *Warszewiczia* spp.
 rabo-de-camaleão (br.): *Byttneria* spp., *Mimosa pudica*, *Sansevieria* spp.
 rabo de gallo: *Warszewiczia* spp.
 rabo de gato: *Acalypha hispida*
 rabo-de-mucura (br.): *Pennisetum* spp.
 rabo-de-raposa (br.): *Andropogon bicornis*
 rabo-de-tatu (br.): *Anthurium* spp.
 rabo de zorro: *Andropogon bicornis*
 racacha: *Arracacia xanthorrhiza*
 racrish: *Vicia andicola*
 ractania: *Krameria triandra*
 racta panga: *Curatella americana*
 racta panga (que. S.M.): diablo fuerte

radichfua cobiri: piripiri cananajia cobiri
 radish (ing.): *Raphanus sativus*
 rafé, rafeicofo (huitoto), rafeicoño-ey (huitoto):
 Warszewiczia coccinea
 ragis: *Cyperus rigens*
RAICILLA; tinte rojo (para lana)
 rainha dos lagos (br.): *Pontederia* spp.
 rain lily (ing.): *Zephyranthes* sp.
 raíz de china: *Boerhaavia caribaea*
 raíz de dientes: *Krameria triandra*
 raíz negra: *Chiococca brachiata*
 rambi (sharanahua): *Banisteriopsis caapi*
 rambután: *Nephelium mutabile*
 rami (culina): *Banisteriopsis caapi*, *Lygodium venustum*
 rami eppe (culina): *Psychotria carthaginensis*,
 P. viridis
RAMI TESSEPERI (culina)
 arbusto pequeño; chamanismo (para corregir
 la visión cuando ha pasado el efecto de la
 planta rami)
 ramón: *Brosimum alicastrum*, *Strychnos castelnaeana*
 ramrash: *Sambucus peruviana*
 ramu: *Brosimum alicastrum*, *Strychnos castelnaeana*
 ramu (yagua): curare
 ramunu (yagua): *Banisteriopsis* spp.
 rana (br.): *Lonchocarpus guianensis*
 rana caspi: *Rudgea retifolia*
 rana macucú (br.): *Parinari* spp.
 ranango: *Rauvolfia tetraphylla*
RANDIA, Rubiaceae
 aculeata aqucena estrela (br.), clavo caspi,
 espina, espuela casha, imruyo espina,
 limáorana de terra firme (br.)
 armata clavo caspi, espina, espino, espuela
 cashá
 rotundifolia millu casa
 ruiziana iscummin, jigu-ey (huitoto),
 nupchucru, umruyo; fruto comestible
 Rangoon creeper (ing.): *Quisqualis indica*
 ranu: *Brosimum alicastrum*, *Strychnos castelnaeana*
RANUNCULUS, Ranunculaceae
 acris chua-chua (aymara)
 cymbalaria botón de oro
 haemanthus kakata

krapfia achancaray, polison
lechlieri dictamo real, urcu rosa
macropetalus lima-lima, rima-rima
pilosus; ampolla
praemorsus centella, cicuta, ciento,
chchapó-chchapó, huarancaya, huancaiso,
solimán, yerba centella; rubefaciente, tóxico,
vulnerario
repens botón de oro
weberbaueri lima-lima, rima-rima

RAPANEA, Myrsinaceae
dependens gonga pacush
ferruginea lúcumá, mangillo
latifolia lúcumá del monte
pearcei lluthu-lluthu, llutu-llutu
sprucei camesito

RAPHANUS, Cruciferae
sativus rábano, radish (ing.); raíz
comestible, hoja comestible

RAPIHIA, Pahnae
taedigera jupati (br.), yupatí; antirreumático,
parálisis

RAPOSA
herba de flores pequeñas de color amarillo;
fertilizante (para mujeres) (se toma una
infusión)

RAPUTIA, Rutaceae
aromatica arapoga de cheiro (br.)
sigmatanthus

raqui-raqui: *Dryopteris glandulosa*, D. palacea

RARCA MUENA; construcción

RARÉ (cashibo); tubérculo comestible (más
grande que el camote)

rarecilla: *Lasiacis ligulata*

ratan: *Triumfetta calycina*

ratanha (br.), rataña: *Krameria triandra*

rata panga: *Curatella americana*

rata-rata: *Plumbago coerulea*, *Triumfetta*
abutiloides

ratón caspi: *Banara laxiflora*

ratumusíñu (yagua): *Erythrina* spp.

RAUWOLFIA [Plumier], *Apocynaceae*
spp. chiric sahuán
chiri sanango (capanahua); analgésico,
cefalálgico (para los dos usos se toma una
preparación de raspaduras de la raíz en agua)
chiri sinaga (candoshi); antirreumático,
edema (para los dos usos se toma una

preparación de raspaduras de la raíz en agua)
muirajussara (br.), sanango; nervios,
hipertensión
duckel chiric sanango, shiric s.; antipaludico,
antirreumático, febrífugo, escalofrío
hirsuta (véase *tetraphylla*)
pentaphylla chiric sanango
praecox hierba santa
tetraphylla [hirsuta] pelillo, ranango,
sananco, turucassa; geriátrico
serpentina; medicinal

RAVENALA, Strelitziaeae
spp. pacova sororoca (br.), platanillo
gulanensis
madagascariensis traveler's tree (ing.);
ornamental

ravesilla: *Lasiacis ligulata*

raya caspi: *Banara guianensis*, *Malouetia*
furfuracea, *Maytenus orbicularis*, *Nectandra*
mollis, *Pithecellobium* spp., *Posoqueria*
latifolia, *P. longiflora*, *Rudgea amazonica*,
Tocoyena amazonica, *Zanthoxylum*
caribaeum, *Z. valens*

rayán: *Sambucus peruviana*

rayo: *Cordyline terminalis*

rayo caspi: *Blakea rotundifolia*, *Kudjen* spp.

realengo: *Maytenus octogona*

real hiarce (guay.): *Lonchocarpus nicou*

realingo: *Maytenus octogona*

rechena (conibo): *Inga* spp.

red ginger (ing.): *Alpinia purpurata*

red guaraba (ing.): *Peltogyne consertifolia*

red-hot caftail (ing.): *Acalypha hispida*

red mangrove (ing.): *Rhizophora mangle*

red mombin (ing.): *Spondias purpurea*

red passion flower (ing.): *Passiflora coccinea*

red spurge (ing.): *Euphorbia cotinifolia*

reed (ing.): *Arundo donax*, *Scirpus* spp.

REGALIZ, *Leguminosae*; raíz comestible,
medicinal (la raíz)

RELBUNIUM, Rubiaceae
spp. jaca huaneck, unquia
hypocarplum antanco, chamiri; tinte rojo
microphyllum chchapi

remé (que. S.M.): *Campomanesia* spp.

REME QUIRU
árbol; leña (madera dura)

Remigia: Remigia

REMIJIA [Remigia], *Rubiaceae*

peruviana asar sisa, cascarilla, collar sisa,
quimilla; febrífugo

REMIREA, *Cyperaceae*

maritima paratura (br.); diurético, tónico
remo caspi: *Aspidosperma rigidum*,

Pithecellobium laetum, *Swartzia*

brachyrachis, *S. polypylla*

remo caspi amarillo: *Eugenia* spp.

remo caspi negro: *Macrocnemum roseum*

remolina: *Paspalum virgatum*

renaco: *Clusia insignis*, *C. rosea*, *Coussapoa*

asperifolia, *C. tessmannii*, *Ficus*

anthelmintica, *F. gemina*, *F. killipii*, *F.*

mathewsi, *F. paraensis*, *F. ruziziensis*, *F.*

weberbaueri

renaco caspi: *Coussapoa asperifolia*, *C.*

grandiceps

renaco colorado: *Ficus killipii*

RENACO HUASCA

planta textil; medicinal (la resina de color rojo)

renaquilla: *Rheedia macrophylla*

RENAQUILLA

kachpero (piro)

bejucu de hojas menudas que crece pegado al tronco de los árboles; luxación (raspaduras del tallo)

mura

renaquillo: *Clusia renggerioides*, *C. rosea*, *C. spruceana*, *Cordia hebeclada*, *Ficus caballina*

RENEALMIA, *Zingiberaceae*

alpinia; tinte morado

brevissapa achira de monte

exaltata achira de monte, caapitiú (br.),

kuuwatii, mishipanga (que.), pacova catinga

(br.); antihelmíntico, analgésico ostálmico

hygrophila mishipanga

macrantha caviflachi (yagua), mishqui

panga (que.), m. panque (que.); tinte negro (el fruto), mordedura de culebra (el fruto),

cefalálgico (la hoja)

repa: *Armoracia* spp.

repache: *Solanum nitidum*

repollito de agua: *Pistia stratiotes*

requia: *Eugenia riparia*, *Guarea costulata*, *G. kunthiana*, *G. subsessiliflora*

REQUIA

árbol; antihelmíntico (la raíz; pero sólo se emplea un trozo pequeño, es veneno fatal en cantidades mayores), colitis (ralladuras de 3 cm. de corteza en agua para enema)

requia colorado: *Guarea trichiliae*

requia de altura: *Guarea subuliflora*

requia latapi: *Guarea trichiliae*

retama: *Cassia fistula*, *C. loretensis*, *C.*

marginata, *C. occidentalis*, *C. reticulata*,

Crotalaria nitens, *C. retusa*, *Spartium*

juncinum

RETAMA

árbol o arbusto grande que crece en lugares soleados cerca del agua; hígado, corazón, riñones (para el corazón y los riñones se toma una infusión de los pétalos), eczema, urticaria (para los dos usos se hace cataplasma de las hojas molidas con hojas de bolsa mullaca)

RETAMA (que. S.M.), *Leguminosae*; sarna, quemaduras, absceso (para todos los usos se aplica el jugo de las hojas)

retama cimarrona: *Abatia rugosa*

retama común: *Cassia fistula*, *C. fruticola*

retama con espinas: *Cassia spinescens*

retamilla: *Cassia fistula*, *C. lelophylla*, *C.*

occidentalis

RETAMILLA

planta parecida a la retama pero solamente crece hasta alcanzar 1 m. de altura; hepático, antiasmático (infusión de toda la planta)

retamilla de la playa: *Cassia* spp.

retamillo: *Cassia fistula*, *C. fruticola*

retamo: *Bulnesia retama*

retanilla: *Cassia occidentalis*

reventillo: *Micrandra spruceana*

RHABDODENDRON, *Rutaceae*

macrophyllum cachaceiro, muiracaua (vores br.)

RHEEDIA, *Guttiferae*

spp. bacoori? (culina), bacupari (br.).

bacuripari (br.), cachon (cashibo), chomoviqui (asháninca), durazno del monte, palo azufre.

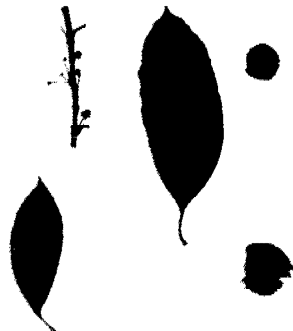
tohuasiquiri? (culina), xécésh (cashibo); fruto comestible

acuminata omnipiquiritoqui (asháninca)

floribunda brea guayo, b. huayo.

chalichuela, charichuela, charichuelo, siperari

(culina); fruto comestible, madera

**Rheedia acuminata**

- macrophylla** achuni caspi, brea c., chalichuela, charichuela, renaquilla
madrono madroño; fruto comestible, ornamental
- RHIPSALIS**, *Cactaceae*
sarmentacea grosella; fruto comestible
- RHIZOPHORA**, *Rhizophoraceae*
gymnorhiza mangle, mangue (br.); antídoto, diurético
mangle mangle dulce, m. jelí, mangrove (ing.), mangue (br.), red mangrove (ing.); fruto comestible, astringente, curtiente
- RHOEO**, *Commelinaceae*
discolor flor de piña, Moses-in-a-boat (ing.); hemostático
- Rhuellia**: *Ruellia*
- RIIUS**, *Anacardiaceae*
sp. caspi (que.)
juglandifolia incati, itil; veneno
striata incate, incati, itil, mayco; veneno
- RIYNYCHANTHERA**, *Melastomataceae*
hookeri chicitilla sacha, chichirilli s., purpurina (br.)
- RHYNCHOSPORA**, *Rhynchosporoideae*
sp. carricillo
- RIBES**, *Saxifragaceae*
sp. pespita
pyramidalis mulungú (br.)
- ricacha (que. S.M.): *Arracacia xanthorrhiza*
rice (ing.): *Oryza sativus*
- ricina, ricino: *Ricinus communis*
- RICINUS**, *Euphorbiaceae*

- communis** castor bean (ing.), higereta, higerilla, higerillo, mamona, ricina, ricino; aceite combustible, purgante, tónico, tóxico, hemorroides, bazo, anticarcinógeno, febrífugo, galactagogo, antivenéreo (gonorrea), antineurálgico, orzuelo
- rifai: *Miconia pilgeriana*
rifari: *Anisomeris paniculata*, *Miconia longifolia*, *M. melliflora*, *M. poeppigii*, *Terminalia oblonga*, *T. tanibouca*, *Trichilia tocacheana*
- rifari con hormiga: *Tococa lasiostyla*
rifari sacha: *Terminalia oblonga*
rima (shipibo-comibo): *Citrus medica*
rima-rima: *Ranunculus macropetalus*, *R. weberbaueri*
- RINOREA**, *Violaceae*
spp. canilla de vieja, palo vena vena; madera flavescens ajará, inambu quissaua, jacamim (voces br.), virote quiro, yúrac varilla
juruana virote quiro
lindeniana cafecillo, gopeña go-ey (huitoto), limón sacha, pantui (aguaruna), shiguentitoqui (asháninka)
racemosa majaras caspi
rassoura canela de jacamim (br.), lluicho varandilla
- ripari: *Anisomeris paniculata*
ripeiro (br.): *Eschweilera* spp.
river raft (ing.): *Elaphornia crassipes*
roa de mono: *Acalypha hispida*
- ROBINIA**, *Leguminosae*
nicou;ictiotóxico
roble: *Couralia* spp., *Nectandra laurel*, *Quercus robur*
roble amarillo: *Terminalia amazonia*, *T. tarapotensis*
roble blanco: *Ocotea aciphylla*, *O. architectorum*, *Tabebuia rosea*
roble corriente: *Ocotea* spp.
roble de savana, r. maguiligua: *Tabebuia rosea*
roccoto (que.): *Capsicum pubescens*
rocotito del monte: *Solanum nemorense*
rocoto: *Capsicum baccatum*
rochido-ey (huitoto): *Struthanthus flexicaulis*
- ROENTGENIA**, *Bignoniaceae*
bracteomana goguio-o (huitoto)
- ROLLINIA**, *Annonaceae*

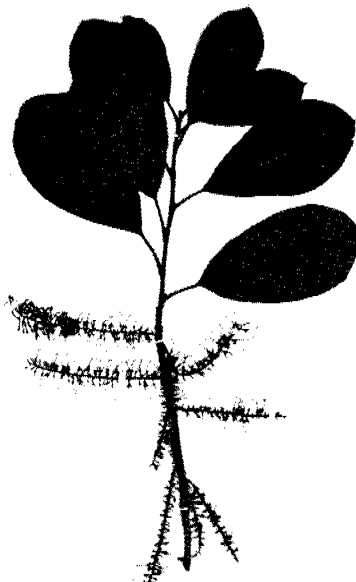
spp. anona, anonilla, biribá (br.), envira
 (br.), manotigre
mucosa anón cimarrón, cachiman morveux,
 wild sweet sop (ing.); fruto comestible
romaza: *Rumex cuneifolia*
romerillo: *Baccharis* spp., *Podocarpus* sp.
romero: *Rosmarinus officinalis*
romu (amahuaca): *Nicotiana tabacum*
RONCHAS (que. S.M.)
 chupillu chupillupu (que. S.M.); urticaria
RONDELETIA, Rubiaceae
 loretensis voiquio-ey (huitoto)
ROPIÑA
 árbol; madera (fuerte cuando se mantiene
 seca)
 ropona (urarina): piripiri ijia cobiri
ROSA, Rosaceae
 sp. rosay castilla? (que. S.M.)
 centifolia rosa, r. de remedio, rose (ing.);
 enema, laxante, hemorroides, céfalálgico, mal
 de ojo, mordedura venenosa, paño, peca,
 sarampión
 rosa: *Rosa centifolia*
 rosa de cruz: *Brownea grandiceps*
 rosa de china: *Hibiscus rosa-sinensis*
 rosa de madera: *Ipomoea tuberosa*, *Merremia*
 tuberosa
 rosa de mato (br.): *Cephaelis ipecacuanha*
 rosa de montaña (br.): *Brownea ariza*
 rosa de montaña: *Antigonon leptopus*
 rosa de monte: *Brownea ariza*, *B. grandiceps*
 rosa de remedio: *Rosa centifolia*
 rosa francesa: *Nerium oleander*
 rosario: *Tagetes erecta*
 rosary pea (ing.): *Abrus precatorius*
 rosa sisa: *Dahlia variabilis*, *Tagetes erecta*
ROSA SISA
 posujiro (piro)
 hierba pequeña; analgésico (dolor de
 paperas, chupos y abscesos) (se aplica
 cataplasma de las semillas molidas),
 antitusígeno (las semillas mezcladas con
 semillas de sandía)

ROSAY CASTILLA (que. S.M.)
 planta que alcanza hasta 3 m. de altura
 cuyas flores parecidas a la rosa son de color
 morado y rosado muy fragantes, el tronco es
 espinoso; se siembra por medio de estacas;

antidiarreico, febrífugo (para los dos usos se
 toma una infusión de las flores), analgésico
 oftálmico (infusión de las flores como colirio)

Rosa sp.?

roscilla shimbillo: *Inga velutina*
 rose (ing.): *Rosa centifolia*
 rose apple (ing.): *Eugenia Jambos*
 rose bay (ing.): *Nerium oleander*
 roselle (ing.): *Hibiscus sabdariffa*
 rosemary (ing.): *Rosmarinus officinalis*
 rose of Venezuela (ing.): *Brownea grandiceps*
 rosewood (ing.): *Dalbergia nigra*
ROSMARINUS, Labiatae
 officinalis romero, rosemary (ing.);
 condimento
ROUPALA, Proteaceae
 spp. ají, cedro bordado (br.), cedrorana
 (br.), louro faia (br.)
 complicata arayan?, arellan, arrayan?,
 ingaina
 dielsi ituchi caspi
 monosperma paco-paco de la sierra



Roupala monosperma

pinnata paco-paco; hemostático,
ginecológico

ROUREA, Connaraceae

campstoneura coral sisa, murco huasca,
murcu h. (que. S.M.); tónico (el tallo)



Rourea campstoneura

glabra; veneno

royal palm (ing.): *Roystonea regia*

royal poinciana (ing.): *Delonix regia*

ROYSTONEA, Palmae

regia royal palm

rubber (ing.): *Castilla* spp., *Hevea* spp., *Sapium* spp.

rubber tree (ing.): *Couma macrocarpa*

RUBUS, Rosaceae

urticifolius zarza mora

rucma (que.), rucmo: *Pouteria* spp.

rucurana (br.): *Aparisthmlum cordatum*,

Croton palanostigma

RUDGEA, Rubiaceae

spp. cotoocoto, mulatinho (vores br.), rayo

caspi

amazonica raya caspi

cephalantha (véase *Almeida maxima*)

racemosa xoyaan pai-ti (amahuaca)



Rudgea retifolia

retifolia amanga, capinurí, pichico, p. runtu,
rana caspi, sanango de bajo; fruto comestible

RUELLIA [Rhuellia], Acanthaceae

spp. xétan ro (cashibo)

arbusto de 4 m. de altura; analgésico dental
(se utiliza el liber y se pone una bolita en el
diente), fruto comestible

geminiflora ipecacuanha de flor roxa (br.),
ipeca de flor roja; emético

tuberosa ipecacuanha de flor roxa (br.);

emético

rufindii: *Inga* spp.

ruicha-ey (huitoto): *Bertiera guianensis*

ruicha-o (huitoto): *Sabicea paraensis*, *Swartzia*

mentososa

ruipato huasca: *Cissus sicyoides*

rulli punta: *Phytelphas macrophylla*, P.

microphylla

ruma sachá: *Croton* spp.

rumé (cashibo): *Nicotiana* spp.

RUMEX, Polygonaceae

cuneifolia llague, llaque, romaza; medicinal

patientia huacho, lengua de vaca; medicinal

rumi caspi: *Psychotria alba*
 rumi lanche: *Eugenia triquetra*
 ruminu (yagua): puca quiro
RUMI QUIRO
 árbol; madera (buena)
 rumi sapa: *Psychotria toxica*
RUMI ZARZA
 liana; sangre (bebida)
 rummu: *Manihot esculenta*
 rumo caspi: *Adenaria floribunda*
 r'umu (que.): *Manihot esculenta*
 rumu barbasco: *Lonchocarpus spp.*
 runo caspi: *Byrsonima arthropoda*
 runtu nullaca: *Clidemis dentata*, *Clusia rosea*
 rún xëna (cashibo): shimbillo
 rupachi (yagua): *Desmodium spp.*
 rupanahua: rupanalu
RUPANALU (piro) huaman samancha,
 rupanahua; diviesos, infección (de la piel) (la
 corteza y las hojas, de uso tópico)
Dictyoloma peruvianum?
RUPINA CASPI
 árbol; absceso (las hojas molidas)
 rupinia: *Eugenia florida*, *Miconia poeppigii*
 rupiña: *Eugenia riparia*, *E. tetrasticha*, *Miconia*
poeppigii
 rupiña caspi: *Eugenia stipitata*, *Myrcia bracteata*
 rupifias: *Aegiphila salutaris*
 rupo: *Sida jatrophioides*
RUPRECHTIA, *Polygonaceae*
laurifolia timbu baba, timpa peba (voces
 br.); ictiotóxico
 rurama: *Maytenus verticillata*
 ruturi: *Heliconia spp.*
RYANIA, *Flacourtiaceae*
 sp. mata cachorro (br.)
angustifolia; veneno
satoliana; tóxico
speciosa caramá (makú); insecticida, tóxico
 rye: *Secale cereale*

S

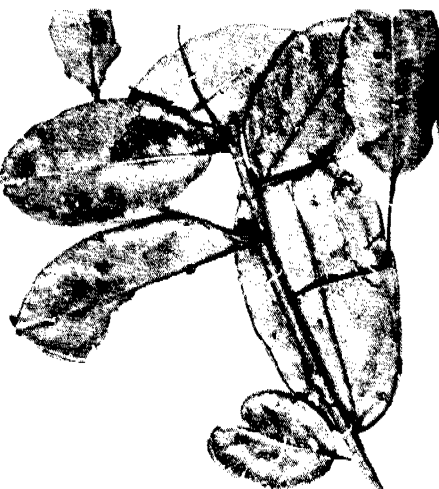
SAARO (machiguenga)
 parecida a la ayahuasca; produce

alucinaciones y mareos que duran hasta tres
 días; analgésico (para mordedura de culebra),
 neumonía
SAARO (asháninka); alucinógeno (se mastican
 las hojas), hinchazón (la hoja), absceso (la
 hoja)
sabadilla: *Schoenocaulon officinale*
 sabi (shipibo-conibo): *Saccharum officinarum*
SABICEA, *Rubiaceae*
 sp. cipo de vaqueiro (br.)
paraensis ruicha-o (huitoto)
 villosa palma de mullaca, puchu m., puchen
 m.
SABILA, SABILA (voces que. S.M.)
 planta cultivada parecida a la piña; semilla
 comestible, absceso (se raspan las hojas y se
 aplican)
 sabina: *Malmea cuspidata*, *M. raimondii*,
Sansevieria zeylanicum, *Xylopia spp.*
sabino: *Xylopia grandiflora*
saboneteira (br.): *Sapindus sp.*
 saca trapo: *Helicteres pentandra*
 saccropia: *Tillandsia usneoides*



Ryania speciosa

- SACCHA AJO; analgésico, antihelmíntico, resfriado
- SACCHA CLAVO; analgésico dental, resfriado
- SACCHA CONGOMPE
planta invasora; anticicatrizante, hemostático (las hojas)
- SACCHARUM, *Gramineae*
officinarum caña de azúcar, impuco (antis), majonana (culina), misqui huiro, pagad (aguaruna), pochwaksuru (piro), sabi (shipibo-conibo), senorr (am: esha), sugar cane (ing.), taz vata (amahuaca), xai (cashibo)
- SACCHA TOE
planta invasora de hojas grandes; anticicatrizante, hemostático (las hojas)
- sackysac inga: *Inga laurina*
- SACOGLOTTIS, *Hourniriaceae*
ovoide achuá, cumaté de caatinga (vores br.), lagarto moena, uchí (br.), uchy (br.); fruto comestible, madera



Sacoglossis sp.

- SACORONTSIPINI (nomatsiguenga)
hierba silvestre; quemaduras (se hierven las hojas y se aplican)
- sacra mancuá: *Sida rhombifolia*
- sacsaillo: *Crotalaria maypurensis*

- sacújaja (iquito): piripiri
- sacumana: *Jessenia batana*
- sacupaias (br.): *Bertholletia spp.*
- sacha: *Clavija spp.*, *Jacquinia armillaris*, *Serjania lethalis*, *Verbascum thapsus*
- sacha achiote: *Phytolacca spp.*
- sacha barbasco: *Lonchocarpus nicou*
- sacha café: *Picrolemma pseudocoffea*, *Tachia gulanensis*, *Trichilia spp.*
- sacha caititillo: *Eugenia myrobalana*
- sacha caimito: *Brysonima arthropoda*, *Pouteria spp.*
- sacha camote: *Ipomoea phyllomega*
- sacha caoba: *Huberodendron swietenoides*
- SACHA CAPIRONA
arbusto; anticicatrizante, vulnerario, absceso (se machacan las hojas y se aplican)
- sacha capulí: *Vallea stipularis*
- SACHA CARACHA; acarosis (las hojas y su jugo)
- sacha casho: *Anacardium excelsum*
- sacha caspi: *Duroia hirsuta*
- sacha cebolla: *Eucharis narcissifolia*
- sacha ciruela: *Bunchosia elliptica*
- sacha culantro (que. S.M.): *Eryngium foetidum*, *Talinum paniculatum*
- SACHA CURARINA (capanahua)
arbusto de 3 m. de altura, flor de color amarillo; mordedura de culebra (se raspa la raíz para aplicar; se puede tomar pero es cáustico como el alcohol y de sabor amargo)
- sacha chulico: *Peperomia elegansifolia*
- sacha chullcu: *Peperomia elegansifolia*, *P. nonalata*
- sacha chullucu: *Peperomia nonalata*
- sacha Foster: *Phyllanthus niruri*
- sacha gaito: *Solanum spp.*
- sacha guayaba: *Psidium guajava*, *P. guineense*
- sacha huaca: *Clibadium bicarpum*, *C. remotifolium*, *Clusia rosea*
- sacha huasca: *Solmatia brasiliensis*
- sacha huiro (que. S.M.): *Costus cylindricus*
- sacha huiro: *Dimerocostus tessmannii*
- SACHA HUIRO
wachkono (piro)
planta de tallo semejante al de la caña de azúcar; febrífugo (el tallo), antitusígeno (el tallo)

sacha illín: *Brosimum utile*
 sacha inchik: *Plukenetia volubilis*
 sacha indana: *Clusia penduliflora*
 sacha indano: *Clusia rosea*, *Duroia* spp.
SACHA JERGON
 gimnu kapayote (piro), jergón papaya,
 kayona-ksuro (piro)
 hierba de tubérculo grande; antirreumático
 (la raíz), mordedura de jergón (el tubérculo)
SACHA LAYO; madera
 sacha lima, s. limón: *Siparuna camporum*, S.
thecaphora
 sacha mancuá: *Sida rhombifolia*
 sacha manga: *Gustavia mangua*
 sacha mango: *Grias neuberthii*, *Gustavia*
augusta, G. mangua
 sacha mangua: *Erythroxylum* spp., *Potalia*
amara, *Sida* spp.
 sacha mote: *Ipomoea squamosa*
 sacha mulaca: *Tococa guianensis*, T. *lasiostyla*
SACHA NESHA, Gramineae; afrodisíaco
 (poderoso) (la raíz)
 sacha níspero: *Bellucia grossularoides*
 sacha ojé: *Ficus paraensis*
 sacha paico: *Caladium bicolor*
 sacha palmera: *Pariana campestris*
 sacha palo hueco: *Aspidosperma* spp.
 sacha papa: *Bidens cynapiifolia*, B. *pilosa*,
Cissus spp., *Dioscorea pinedensis*, D.
triphylla, *Solanum montanum*, *Xanthosoma*
 spp.
SACHA PAPA (machiguenga); quemaduras (se
 raspa el tubérculo y se aplica)
 sacha rumu (que.): *Manihot* spp.
 sacha runa caspi: *Duroia hirsuta*
SACHA SHAHUINTO; madera
 sacha timbo: *Serjania lethalis*
 sacha tulpay: *Anonocarpus amazonicus*
 sacha umapu, s. umari: *Couepia chrysocalyx*
 sacha ushum: *Spondias* spp.
 sacha uva: *Didymopanax morototoni*
 sacha uvilla: *Coussapoa marginata*,
Didymopanax morototoni, *Oreopanax*
williamsii, *Pourouma ulei*
 sacha vaca: *Clidium remotifolium*
 sacha vaca micuna: *Trophis racemosa*
 sacha vaca quina: *Anguria bignoniacea*, A.
triphylla

sacha wa: *Didymopanax morototoni*
 sacha yachi: *Plukenetia volubilis*
 sachaynoan: *Bunchosia hookeriana*
 sacha yuchiquo: *Plukenetia volubilis*
 sacha yuyú: *Peperomia pellucida*
 sacha zapote: *Quararibia cordata*
 sachi mullaca: *Miconia pubipetala*
SADA DAU (cashinahua)
 árbol abundante, frutos cónicos del tamaño
 de las aceitunas; abortivo (se estrujan las hojas
 mezcladas con yunu bata y se toma el jugo),
 acelerador del parto (se toma la misma mezcla
 y también se frota el abdomen con ella)
 safrán: *Buddleia* spp.
SAGINA [Arenaria], *Caryophyllaceae*
lanuginosa celedonia, janchali, tauchchalli;
 hemorragia vaginal
SAGITTARIA, *Alismataceae*
 sp. arrowroot (ing.), espadana (br.)
SAGOTIA, *Euphorbiaceae*
 racemosa aratacú, iaratacu (voces br.);
 tóxico
SAGRADA; medicinal
 sagu (br.): *Mauritia* spp., *Zamia* spp.
SAHAGUNIA, *Moraceae*
 racemiflora janita (br.), yanita
 árbol pequeño; fruto comestible (cocido)
 saharo (machiguenga): *Datura arborea*
 sahote: *Sterculia apetala*
 sahuintu, saila: *Psidium guajava*
SAINTPAULIA, *Gesneriaceae*
 spp. African violet (ing.)
 saire: *Myrica pubescens*
 sairi: *Nicotiana tabacum*
SALACCA, *Palmae*
 edulis; comestible
SALACIA, *Hippocrateaceae*
 spp. bochecha de velho, guapeua (voces br.)
 salida del baile: *Coleus* sp.
 saligua: *Cassia hookeriana*
 saliva de la Virgen: *Verbena microphylla*
 salivatoria: *Spilanthes beccabunga*
SALIX, *Salicaceae*
 humboldtiana sauce, willow (ing.); sombra
 martiana oirana (br.), pájaro bobo, sauce,
 willow (ing.); antihelmíntico, antivenéreo
 (gonorrea), hemoptisis
SALPINGA, *Melastomataceae*

secunda mullaca azul, puca mullaca
 salsa: *Hyptis atropurpurea*, *H. verticillata*
 salsa da praia (br.): *Ipomoea* spp.
 salta perico: *Oreocalcis grandiflora*
 salvaca: *Ocimum basilicum*, *O. micranthum*
 salvagina: *Tillandsia cauigera*
 salvaje, salvajina: *Tillandsia usneoides*
 salvedera: *Hura crepitans*
SALVERTIA, *Vochysiaceae*
 convallaeodora huacamayo caspi, pau de
 arara (br.); ornamental
SALVIA, *Labiatae*
 occidentalis gallinaza, gallinazo, yerba de g.
SAVINIA, *Salviniaeae*
 hispida aguapé, mururé (vores br.)
sama: *Cupania cinerea*
 samahuma: *Celba samauma*
 samambaia (br.): *Hymenophyllum* sp.,
 Lycopodium spp., *Polypodium crassifolium*,
 Pteridium aquilinum, *Pteris* spp.
 sámana: *Dodonaea viscosa*
SAMANGO
 buan is, 'isha ro, uais (vores cashibo)
 bejucu venenos, tiene olor de cebolla;
 céfalálgico (se amarra un trozo de tallo
 alrededor de la cabeza)
 samarupa (haiti.): *Jacaranda* spp.
 samauma: *Celba samauma*
SAMBILLO
 hierba rastrera; medicinal
SAMBUCUS, *Caprifoliaceae*
 bipinnata sauco
 peruviana ccola, kjola (aymara), layán,
 ramrash, rayán, sauce, sauco, yalan; purgante,
 sudorífico, analgésico dental, edema,
 supurativo, viruela
 same (huitoto, que., ticuna): *Banisteriopsis* spp.
SAMENTO (asháninca)
 bejucu que tiene espinas en forma de
 anzuelo; antiásmatico (se mezcla la savia con
 agua y se toma)
SAMI
 árbol; tinte azul (hojas)
SAMKAGI-JE (piro)
 árbol pequeño que siempre tiene hormigas
 pucacura; fruto comestible
 sampamashato (asháninca): *Guatteria* spp.
 sampatik: *Croton* spp.

SAMUCUAMA (iquito); dental (para evitar la
 caída de los dientes) (el cogollo)
sana: *Ogcodesia amara*
 sanacu (yagua): *Brunfelsia* sp.
 sanahoria blanca: *Arracacia xanthorrhiza*
 sananco: *Rauwolfia tetraphylla*
SANANGO, *Loganiaceae*
 durum sanango, sanangu (que.); madera
 (dura)
 sanango: *Abuta candicans*, *A. concolor*, *A.*
 grandifolia, *Brunfelsia bonodora*,
 Himatanthus succuba, *Petrea* spp., *Rauwolfia*
 spp., Sanango durum, *Tabernaemontana*
 coccinea, *T. sanango*
 sanango de bajo: *Almeida maxima*, *Rudgea*
 retifolia
SANANGO FRIO; resfriado
SANANGO HEMBRA
 motelo sanango hembra
 arbusto o árbol pequeño; afrodisíaco,
 geriátrico (la raíz)
SANANGO MACHO
 motelo sanango macho
 árbol pequeño; afrodisíaco, geriátrico (la
 raíz)
 sanango sacha: *Petrea peruviana*
 sanangu (que.): Sanango durum
 sananguillo: *Tabernaemontana sanango*
 san capilla: *Morenia* sp.
 sancurmich: *Myroxylon balsamum*
SANCHEZIA, *Acanthaceae*



Sanchezia scandens

sp. mapchiri kashanate gitakaluru? (piro),
 tomapenda?; antirreumático, narcótico (se
 fuma)
 pedicellata ha pohi-ti (amahuaca)
 rubriflora topa machi
 williamsii andara caspi
SANDALO MOENA; madera (buena)
 sandbox tree (ing.): *Hura crepitans*
 sande: *Brosimum utile*
 sandía: *Citrullus vulgaris*, *Passiflora aristulata*
 sandia lagüen: *Verbena* spp.
 sandilla: *Citrullus vulgaris*, *Passiflora aristulata*
 sandpaper tree (ing.): *Curatella americana*
 sandpaper vine (ing.): *Petrea volubilis*
 sangapilla: *Costus spicata*, *Cyclanthus*
 blpartitus, *Chamaedorea frangrans*, Ch.
 integrifolia
 sangre de drago: *Croton erithrochilus*, C.
 lechleri, *C. palanostigma*, *C. salutaris*,
 Jatropha macrantha, *Pterocarpus draco*,
 Tipuana tipu
 sangre de dragón: *Croton palanostigma*
 sangre de grada: *Croton* spp.
 sangre de grado: *Croton draconoides*, C.
 lechleri, *C. palanostigma*
 sangre de toro: *Virola carinata*, *V. peruviana*
 sanguillo: *Miconia* spp., *Mikania micrantha*
 sanguinaria: *Alternanthera* spp.
 sani panga: *Picramnia lineata*, *P. sprucei*
 sanisisa alabaca (que. S.M.): *Ocimum* spp.
 sani sisa moena: casha moena
 San Juan: *Vochysia* spp.
 sano-sano: *Cyathea cuspidata*, *Cheilanthes* sp.
 sanseveria (ing.): *Sansevieria* spp.
SANSEVIERIA, *Agavaceae*
 spp. mother-in-law's tongue (ing.),
 rabo-de-camaleão (br.), sanseveria (ing.)
 zeylanicum cola de loro machácuay
 kataleropi kshanate (piro); mordedura de
 loro machácuay
 sabina
 santabiri: *Cedrela herreriae*, *C. odorata*
 Santa Lucía: *Pothomorphe dombeiana*
 Santa María: *Calophyllum brasiliense*, *Cestrum*
 strigillatum, *C. undulatum*, *Piper* spp.,
 Pothomorphe dombeiana
 santamaría: *Pothomorphe peltata*

SANTA MARIA DE MONTAÑA, *Piperaceae*?
 muchanusi, muchanutu (voces yagua)
 arbusto abundante de las alturas, frutos de
 color verde de 6 cm. de largo por 2 cm. de
 diámetro; dental (preservar los dientes), tinte
 dental (para los dos usos se mastica el fruto o
 el tallo)
SANTA MARIA SACHA
 arbusto; fertilizante (para mujeres) (se
 comen las hojas crudas)
 santa mullaca: *Leandra secunda*
 santari (ashéninca): *Cedrela* spp.
 Santa Rita: *Ixora macrothyrsa*
 Santa Rosa sisa: *Tibouchina aspera*, T.
 ochypetala
 santoncate (ashéninca): *Sapium poeppigii*
 santo palo: *Smilax febrifuga*
 santo torne: *Phytolacca weberbaueri*
SANUN RO (cashibo)
 planta de 1 m. de altura; analgésico (las
 hojas)
 sanu funu (cashibo): *Vanilla aromatica*
SANU RO (cashibo); insomnio (de adultos) (las
 hojas?)
SANU RO (cashibo); tónico pediátrico (las
 hojas)
 sanyo: *Krameria triandra*
SAÑIL; tinte morado
 sapac llanco: *Sicyos baderoa*
 sapaelis: *Cucurbita pepo*
 sapallu: *Cucurbita moschata*, *C. pepo*
 sapanque: *Styloceras laurifolius*
 sapatarinha (br.): *Miconia melliflora*
 sapatinho (br.): *Pedilanthus tithymaloides*
 sapechihua, sapechihuayo: *Cassia marginata*, C.
 reticulata
SAPINDUS, *Sapindaceae*
 sp. saboneteira (br.)
 saponaria boliche, casita (br.), conatsiqui
 (ashéninca), checo, chocollo, choloque,
 choloquillo, chururo, jaboncillo, jabonera,
 jaquitir guassu (br.), macão acaipu (br.), quiti
 (br.), soapberry (ing.), sullucu
 'umun caxu (cashibo); baño (para buena
 suerte)
 astríngente, jabón, madera, tónico,
 ictiotóxico

**Sapindus saponaria****SAPIUM, Euphorbiaceae**

spp. caucho caspi, chichis, Mexican jumping bean (ing.), rubber (ing.), sheringa mashan; gutapercha, madera

aereum gutapercha, shiringa rana

**Sapium aereum****aucuparium shiringa arana**

biglandulosum burra leiteira (br.), caucho blanco, c. mashan, gutapercha, murupita (br.), seringarana (br.), sheringa rana, tapurú (br.); gutapercha, madera, acarosis

cladogyne; gutapercha

glandulosum árbol de leche, gutapercha

ippomane gutapercha

Jenmanni; gutapercha

longifolium árbol de leche, gutapercha, seringarana (br.); gutapercha

marmieri caucho mashan, pampa caucho, seringarana (br.), seringueira (br.), shiringa mashan; gutapercha, madera

poeppigii caucho, santoncate (asháninca), shiringa masha

taburu caucho negro, tapuri

utile palo de leche; gutapercha

sapochi: *Inga* spp.

sapodilla: *Manilkara zapota*, *M. zapotilla*

sapo guineo: *Musa* spp.

sapo huasca: *Cissus quadrifolia*, *C. rhombifolia*,

Dalechampia dioscoreaefolia, *Paullinia*

bidentata, *P. caloptera*, *P. imberbis*

SAPO HUASCA; luxación, torcedura (se emplean las hojas como emplasto)

sapo huasca colorada: *Cissus ulmifolia*

SAPO HUAYO; pterigón (se utiliza la savia para gotas)

**sapo huayo**

SAPO HUAYO MINIATURA; prurito (se cuece y se aplica caliente)

sapo maqui: *Selaginella convoluta*, *S. stellata*

sapo quina: *Coccocypselum hirsutum*

sapo shimbillo: *Inga* spp.

Sapota: *Manilkara*
 sapotaia (br.): *Capparis urens*
 sapote: *Capparis angulata*, *C. tarapotensis*,
Casearia zahlbruckneri, *Manilkara zapota*,
M. zapotilla, *Pouteria mammosa*, *Quararibea cordata*
 sapote de mono: *Mayna echinata*
 sapote rana: *Septotheca tessmannii*
 sapote silvestre: *Sterculia apetala*
 sapote yaco: *Trichilia ruiziana*
 sapote yacu: *Mayna echinata*
 sapote yaru: *Pilocarpus spicatus*
 sapoti, sapotilla: *Manilkara zapota*
 sapotillo: *Quararibea bicolor*, *Q. cordata*, *Q. wittii*
 sapucaia (br.): *Lecythis sapucaya*, *L. zabucayo*
 sapucaíña: *Aptandra spruceana*
 sapucaya: *Lecythis sapucaya*
 sapupira amarela (br.): *Hymenolobium spp.*
 sapupira da várzea (br.): *Diplotropis sp.*
 sapupira del campo, s. do campo (br.):
Bowdichia virgilioides
 sara (que.): *Zea mays*
 sarabatucú (br.): *Heteropteris helicina*, *H. suberosa*, *Tetrapteris sp.*
 saracura muira (br.): *Ampelozizyphus amazonicus*
SARACHA, *Solanaceae*
biflora tomatillo cimarrón
ciliata lágrima de la Virgen
contorta aguaimanto
herrerae aguay mantu, ahuai m.
SARA MACHU NEGRO; corazón, nervios,
bebida
sara muru (que.): *Zea mays*
saranguena: *Bougainvillea peruviana*
sara pifuayo: *Bactris gasipaes*
sara-sara: *Commellina spp.*
sarçaparrilha (br.): *Smilax papiracea*
sarcelo: *Banisteriopsis muricata*
sardina mullaca: *Miconia nervosa*
sardinheira (br.): *Bothriospora corymbosa*
SARGAZO, *Fagaceae*
sp. aracanto
sarguiminiqui (campa), sarigueminkie
(machiguenga), sariyeminiki (machiguenga):
Theobroma cacao
sarna vejiguita: *Plumbago coerulea*

SARRAPIA; perfume (aceite)
SARSA (candoshi)
 bejuco de tallo anguloso de 5 cm. de diámetro; infección (de la piel) (la raíz)
sarsaparilla: *Herreria salsaparilla*
 sasishy-ey (huitoto): *Casearia macrophylla*
 sassafrés (br.): *Nectandra mollis*
 sata (culina): *Dictyoloma peruvianum*
SATAPI
 árbol; emético (fuerte) (la corteza)
SATAARONTSIVENQUI (asháninca)
 planta cultivada de 1 m. de altura; febrífugo
(se toma una preparación de las semillas
hervidas), vulnerario (se hierven las semillas y
se aplica a la herida)
satullo: *Capparis cordata*
SATUREJA, *Labiatae*
sp. orégano de los Incas
satuyo: *Capparis cordata*
sauce: *Condaminea corymbosa*, *Salix humboldtiana*, *S. martiana*, *Sambucus peruviana*
saucesillo: *Podocarpus oleifolius*
sauco: *Condaminea corymbosa*, *Sambucus bipinnata*, *S. peruviana*
SAUCO
árbol pequeño; antitusígeno (se bebe una infusión de las hojas)
SAUVAGESIA, *Ochnaceae*
erecta erva de São Martinho (br.), goma
huayo, hierba de San Martín; tuberculosis
SAVCO SACHA; picadura de insectos, picadura
de alacrán (para los dos usos se utiliza el látex
del pecíolo de la hoja)
Philodendron spp.?
savirometiqui (asháninca): *Quararibea spp.*
sawari: *Caryocar spp.*
SAXIFRAGA, *Saxifragaceae*
magellanica huaman ripa, puchuppus,
siempre viva; medicinal
sayigua: *Cassia latopetiolata*
SCAPHYGLOTTIS, *Orchidaceae*
sickii boat-lip orchis (ing.)
scarlet bush (ing.): *Hamelia patens*
scarlet runner bean (ing.): *Phaseolus multiflorus*
SCIRPUS, *Cyperaceae*
spp. cafuz (br.), reed (ing.)
conglomeratus totora

**totora totora; cogollo comestible,
astringente, balsas, febrífugo, soga**

SCLERIA, Cyperaceae

spp. cortadera, navalha de macaco (br.),
pgewnapiri? (piro)
bracteata tiririca (br.)
macbrideana
melaleuca piripiri
secans siesi
stipularis 'atun (cashibo), atún shic-shic, a.
zichic

SCLEROLOBIUM, Leguminosae

spp. cotsimeti (asháninca), tangarana
colorada, ucscha quiro blanco, u. q. colorado, u.
q. negro; madera



Sclerolobium sp.

chrysophyllum pitangueira, tachy (voces
br.), ucscha quiro, uksha kiro
micranthum copaiba (tupí)
paniculatum ucscha quiro; emoliente,
osificación (solidificar los huesos),
antihelmíntico (la corteza), madera (buena)
setiferum pali santo
tinctorium ucscha quiro
uleannum ucscha quiro
árbol grande; emoliente, osificación
(solidificar los huesos), antihelmíntico (la
corteza), madera (buena)

SCOPARIA, Scrophulariaceae
dulcis escobilla



Scoparia dulcis

kotsuje kshanate (piro); obstétrico
(acelerar el parto y la expulsión de la
placenta), resfriado, antiemético (para los dos
últimos usos se toma una infusión de las
semillas y las hojas molidas), neumonía (se
muelen las semillas con semillas de papayillo)



Sclerolobium chrysophyllum

- nucíu pichana
nucíu p. (que. S.M.); antitusígeno (se toma el jugo de una hoja mezclado con otras plantas o sus derivados)
- papaílla?, piquí pichana, tupixaba (br.), vassourinha (br.); tónico, emenagogo, emoliente, purgante, vulnerario, bilis, menorragia, respiratorio
- schacapa: *Cerbera peruviana*
- SCHEELEA, Palmae**
- spp. birijari (*culina*); techos, esteras, cestería
cantsin (*shipibo-conibo*), corozo, chepa
kantsi (*piro*); techos (las hojas)
motacú (br.), urucurí (br.)
- attaleoides* coquito; comestible
- bassleriana* shebón; fruto comestible
- brachyclada* chapa, chapaya, xuvon
(amahuaca)
- butyracea* curuá (br.)
palma de líquido potable o fermentable
llamado "vino de palma"; bebida
- cephalotes* shapaja
stenorhyncha shapaja
- tessmannii* conta, chapaja, chapaya, shapaja,
shebón, xébin (*cashibo*); fruto comestible,
escobas
- weberbaueri* shapaja
- SCHEFFLERA, Araliaceae**
- sp. parapará (br.)
ulei huarmi-huarmi
- SCHINOPSIS, Anacardiaceae**
- 
- Schinopsis sp.**
- peruviana* bola quiro, cocobolo, cocoloba,
cocolobo
- diente caspi (que. S.M.); rubefaciente (la corteza machacada cruda o cocinada)
- quebracho vermelho (br.); antirreumático,
hernia, torcedura
- SCHINUS, Anacardiaceae**
- dependens**
- molle American mastic (ing.), árbol de la vida, aroeira molle (br.), falsa pimienta, maera, molle (que.)
- nulli (que.); tinte amarillo
orcco nulli, pepper tree (ing.); bebida, antirreumático, condimento, hígado, jabón, purgante, caries,cefalágico, riñones, vejiga
- pearcei atojloque, orcco mulle
terebinthifolius aroeira vermelha (br.), Brazilian pepper (ing.), Florida holly (ing.); madera
- SCHISTOSTEMON, Houmiriaceae**
- reticulatum* parinari; fruto comestible
- SCHIZOLOBIUM, Leguminosae**
- amazonicum* bacurubu, paricá grande
(voces br.), pashaco, yúrac caspi (que.); madera
- excelsum* pashaco
- Schkuhria: Sigesbeckia**
- Schnella: Bauhinia**
- SCHOENOBIBLUS, Thymelaeaceae**
- peruvianus* barbasco caspi
béró ro (*cashibo*); analgésico oftálmico
(las hojas)
difarog-gu (*huitoto*), paccha huasi sacha (que.)
- SCHOENOCAULON, Liliaceae**
- officinale* sabadilla; insecticida (para ganado)
- SCIHOENOCEPHALIUM**
- martialium* estrella del sur; ornamental
- SCHRANKIA, Leguminosae**
- spp. carrasco, juquirí (voces br.)
- SCHULTESIA, Gentianaceae**
- brachyptera* cravina do campo (br.); febrífrugo, tónico
- stenophylla*; febrífrugo, tónico
- Schwartzia: Swartzia**
- sea-bean (ing.); *Mucuna sloanei*
- seacun quihua: *Kohleria peruviana*
- sea grape (ing.); *Coccoloba uvifera*
- sebil: *Piptadenia* spp.
- sebilla-sebilla: *Stenamesson auranticum*
- sebipira (br.); *Bowdichia virgilioides*
- sebo de mocoa: *Myristica bycuhiba*
- seca: *Geoffroya striata*
- SECALE, Gramineae**

- cereale centeno, rye (ing.)**
 secana, secona: **Sicana odorifera**
SECTE INCUENTE SHÉCSHONCANE
 (matsés)
 árbol gigantesco; analgésico dental (dolor con hinchazón) (infusión de raspaduras del tallo para hacer buchadas)
- SECTE NESTE (matsés)**
 cuébu neste (matsés)
 árbol abundante de frutos amarillos de 2 cm. de diámetro; neumonía (para bebé baño de las hojas machucadas en agua) (para adulto las hojas machucadas atadas al cuerpo)
- SECURIDACA, *Polygalaceae***
diversifolia bejuco mulato; fibra
longifolia motelo huasca
rivinaefolia coco sisa, enredadera



Securidaca paniculata

- SECURINEGA, *Euphorbiaceae***
 sp. pama (amahuaca)
congesta chimicua, chimigua, jipi-ey
 (huitoto), puinayma; madera (dura)

- SECHIUM, *Cucurbitaceae***
edule achoccha (que.), cucurbita, chayote, chin chayaote, gayota, guispi (guat.); fruto comestible, raíz comestible, hemorragia interna
 seda: **Musa spp.**
 seda vegetal: **Bombax aquaticum**
 seje: **Jessenia polycarpa**
 sekachi (machiguenga): **Manihot esculenta**
- SELAGINELLA, *Selaginellaceae***
articulata yaan jinzin (amahuaca)
asperula shapumba
convoluta jerico (br.), palillo, pé de papagaio (br.), sapo maqui; emético, respiratorio
peruviana maqui-maqui, shapumba, shapunba
stellata palillo, sapo maqui
 selia: **Platymiscium spp.**
 semaro huamash: **Senecio spp.**
 sempiri: **Capsicum pubescens**
 sen: **Cassia helveola**
SENAD DÉBIATE (matsés)
 árbol abundante, de regular tamaño, fruto de 8-10 cm. de largo con escasa pulpa dulce y muchas semillas; rapé (de la corteza se hace ceniza que se mezcla con tabaco)
 senan (pano): **Inga spp.**
SENCO DAUË (matsés)
 árbol; mordedura de culebra (el tallo)
- SENECIO, *Compositae***
spp. arnica (ing.), atcosh, aya canish, flor de mayo, gallo sisa, huamash, huira huayo, huira-huira, huishcash, keala koa, lacush, semaro huamash; medicinal
criophyton chachacoma; medicinal
hyoseridifolius cóndor ripa; antirreumático
rhizomatous [rhizomatus] hanca huasa, lanca huasha, llancha huasa, ticlla h., ticlai huarmi; vulnerario, acné, neumonía
rhizomatus (véase *rhizomatus*)
tephrosioides huaman hembra, h. ripa;
pectoral
senimoro: **Compsoneura capitellata**
senimoro-ey (huitoto): **Compsoneura capitellata,** **Liriosma gracilis**
senorr (amuvesha): **Saccharum officinarum**
sensitiva: **Mimosa pudica**

sentinela (br.): *Paspalum spp.*
SEPTOTHECA, Bombacaceae
tessmannii sapote rana, utucuru; madera
 sepuklo (piro): caña blanca, caña negra
 seri (machiguenga): *Nicotiana tabacum*
SÉRI (cashibo)
 arbusto; tinte pardo
 serilla: *Mimosa acantholoba*
 serimpineri: *Vanilla spp.*
 seringa mapa, s. máshan, s. rana: *Hevea spp.*
 seringarana (br.): *Sapium biglandulosum*, *S. longifolium*, *S. marmieri*
 seringueira (br.): *Sapium marmieri*
SERJANIA, Sapindaceae
spp. hebe chiábo (guay.), huecucjilla,
kotupurru (guay.), macota; ictiotóxico



Serjania sp.

acuminata timbó de peixe (br.), timbo
 legítimo; ictiotóxico
communis timbó meudo (br.); ictiotóxico
cuspidata timbó capeludo (br.); ictiotóxico
dentata timbó de restingas (br.); ictiotóxico
erecta cipo de timbó, timbó bravo, turari
 (voces br.); ictiotóxico
fuscifolia barbasco, timbó (br.); ictiotóxico
glabrata macote, tamuja (br.), verap;
 ictiotóxico
ichthyciona timbó, t. de peixe (voces br.);
 ictiotóxico
Inebrians barbasco; ictiotóxico
inscripta; ictiotóxico

lethalis cipo de timbó, matta fome (vozes
 br.), pehko (bol., br.), sacha, s. timbo;
 ictiotóxico

membranacea novia sisá
noxia timbó de leite (br.); ictiotóxico
paucidentata abaho (guay.); ictiotóxico
perulacea barbasco; ictiotóxico
piscatoria tingui, t. de peixe (vozes br.);
 ictiotóxico
purpurascens timbó vermelho (br.);
 ictiotóxico
pyramidalis casire (guay.); ictiotóxico
rubicaulis anticristo, bejuco, verap;
 ictiotóxico
rufa verap; ictiotóxico
serrata timbó de peixe (br.); ictiotóxico
squarrosa bejuchilla, bejuquilla

sérobingúqui (nomatsiguenga): piripiri
sero shrojiru (piro): *Eleutherine plicata*
serpentina: *Nephrolepis rivularis*
serrapia: *Dipteryx odorata*
SERRUCHA SACHA
 bejuco rastrero, que tiene tallo cuadrangular
 con espinas en los bordes; diurético, riñones,
 vejiga (infusión del tallo para tomar)
sesame (ing.): *Sesamum indicum*
SESAMUM, Pedaliaceae

indicum ajonjoli, sesame (ing.); semilla
 comestible, digestivo
sesepe-o (huitoto): *Miconia serrulata*
setico: *Cecropia latifolia*, *C. obtusa*, *C. palmata*,
C. sciadophylla, *C. standleyi*, *C. tessmannii*,
Pourouma tessmannii
setico blanco: *Cecropia spp.*

setico de oyada: *Cecropia tessmannii*

shacoshejeti (sharanahua): *Cyperus spp.*

shahuano (inambari): *Nicotiana tabacum*

SHAHUINTO QUIRO

árbol; astringente (poderoso) (la resina)

shahuintu (que. S.M.): *Psidium guajava*

shale: *Weinmannia nebulosum*

SHALLQUINO

árbol; construcción

shallu huasca: *Clibadium remotifolium*

shalluhuas huasca: *Clidemia spp.*

shambo (que. S.M.): *Bixa orellana*

shambo quiro: *Aparisthium cordatum*, *Croton*

palanostigma, *Sterculia glabrifolia*

shambo sisa: *Warszewiczia cordata*
 shambre: *Bixa orellana*
 shambu huara: *Mayna echinata*
 shambu huayo: *Bixa orellana*, *B. platycarpa*
 shambu kiru: *Croton palanostigma*
 shambu quiro: *Bixa orellana*
 shambu: *Ipomoea spinosa*, *Jacaratia digitata*
 shambu-shambu: *Bixa orellana*
 shamoja: *Macrocneumon roseum*
 shamoja negra: *Qualea implexa*
 shamshu huayo: *Mayna echinata*
SHANOL (que. S.M.)
 herba de hasta 10 cm. de altura que abunda en el monte, de flores blancas alargadas de olor desagradable; antirreumático (bebida de las hojas mezcladas con ucscha balaquiro y balaquiro), gripe (las hojas crudas machacadas mezcladas con limón para bañarse)

SHANTIPA
 herba; afrodisíaco

shapaja: *Orbignya polysticha*, *Scheelea cephalotes*, *S. stenorhyncha*, *S. tessmannii*, *S. weberbaueri*
 shapalleja: *Zanthoxylum fagara*
 shapaná: *Terminalia spp.*
 shapiroja (que. S.M.): *Zanthoxylum spp.*
 shapilleja: *Zanthoxylum ruizianum*
 shapillejo: *Zanthoxylum caribaeum*, *Z. fagara*, *Z. pterota*, *Z. ruizianum*
SHAPI MUCA (cashibo); veneno
 shapumba: *Lycopodium cernuum*,
 Pityrogramma calomelanos, *Selaginella asperula*, *S. peruviana*
 shapumbilla: *Alsophila spp.*, *Asplenium flabellatum*, *A. fragile*, *Cyathea spp.*, *Lygodium sp.*, *L. polymorphum*,
 Pityrogramma calomelanos
 shapunba: *Lycopodium cernuum*, *Pityrogramma calomelanos*, *Selaginella peruviana*
 shapunbilla: *Alsophila spp.*, *Cyathea spp.*,
 Pityrogramma sp.
SHAPUNBILLA
 waywashi chupa; diurético (se prepara una bebida mezclando raspaduras de la raíz con agua)

shapunga: *Polypodium spp.*
 shaqui (asháninca): *Lunania parviflora*
 shara mashan: *Ocimum americanum*, *O.*

micranthum, *O. minimum*
 shara mashu: *Ocimum americanum*, *O. minimum*
SHARA MASHU, *S. MAZU*
 herba parecida a la albahaca; antidiarreico, obstétrico (se toma una infusión de las hojas)
 sharimantibenqui (nomatsiguenga): piripiri
 sharmue (amuesha): *Calathea spp.*
 shatona: *Connarus spp.*, *Erythroxylum coca*,
 Trichilia maynasiana
 shatona blanca: *Guarea spp.*, *Swartzia myrtifolia*, *Trichilia sexanthera*
 shatona colorada: *Connarus patrisii*,
 Erythroxylum shatona
 shebón: *Scheelea bassleriana*, *S. tessmannii*
SHÉCTEN AMÉ NESTE (matsés)
 planta parásita de flores y frutos de color verde; analgésico (dolor de espalda), analgésico hepático (las hojas como emplasto para adultos; baño para niños)

SHÉCTEN ANOSUDTE DAUÉ (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura, hay cuatro plantas del mismo nombre y uso; bucal (manchas blancas de la lengua) (se raspa el tallo, se carboniza y se aplica el polvo a la lengua)

SHÉCTEN TANTONCO DAUÉ (matsés)
 arbusto; analgésico dental (dolor de muela con hinchazón) (infusión de raspaduras del tallo para hacer buchadas)

SHECHPEPAR (amuesha)
 bejuco de hojas opuestas; mordedura de culebra

shega (machiguenga): *Jessenia batana*
 shegui (shipibo-conibo): *Zea mays*
 shell ginger (ing.): *Alpinia nutans*, *A. zerumbet*
 shellseed (ing.): *Cochlospermum vitifolium*
 shénan (shipibo-conibo): *Inga spp.*
SHENCAROSHI (asháninca)
 ivinish (asháninca)
 bejuco cultivado, raro, no da flor; sedante (las hojas para bañarse)

sheri (campá): *Nicotiana tabacum*
 sheringa entremina colorada: *Hevea nitida*
 sheringa mashan: *Sapium spp.*
 sheringa rana: *Sapium biglandulosum*
SHÉTACHOQUID NESTE (matsés)
 árbol mediano; analgésico renal, hematuria (se raspa el tallo en agua y se toma)

SHĒTA NĒNCUENAID DAUĒ (matsés)
 árbol de tamaño mediano, abundante;
 analgésico dental (dolor de muela sin
 hinchazón) (infusión de raspaduras del tallo
 para hacer buchadas)
shevovantoqui (asháninca): *Coussapoa* spp.
shia (cashibo): *tangarana*
shiari: *Cecropia latiloba*
shiashía: *Morenia fragrans*
shica-shica: *Aiphanes* spp.
SHIC-SHIC PAJO; infección (se hiere y en el
 agua se lava la parte afectada)
shicsi huaiu: *Gnetum leyboldii*
SHIĒDĒ SHĒTA NAMI CUIDANQUID
 (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura, abundante;
 analgésico dental (dolor de muela con
 hinchazón) (infusión de raspaduras del tallo
 para hacer buchadas)
shiguentoqui (asháninca): *Rinorea lindeniana*
shihua huaco, s. h. blanco: *Dipteryx charapilla*
shikshi, s. huaiu: *Gnetum leyboldii*
shik-shik: *Inga* spp.
shilcu: *Bidens pilosa*
shillinto (que. S.M.): *Mascagnia* spp.
shimbillo: *Allophylus scrobiculatus*, *Inga alba*, *I. edulis*, *I. ruiziana*, *Macrolobium limbatum*,
Pithecellobium laetum
SHIMBILLO
 capé bēchanca, chunacuru xēna, rún xēna,
 tsēmpiru, tsótēnan ratsascacē, tsotsuna r.,
 xēnáni, xēnánish (voces cashibo)
shimbillo amargo: *Inga* spp.
shimbillo colorado: *Inga marginata*
shimbillo pashaco: *Parkia* sp.
shimbillo rujinti: *Inga pilosiuscula*
shimico: *chimicua*
shimon (shipibo-conibo): *Physalis* spp.
shimpú: *Erythrina esculenta*
shina (asháninca): *Chorisia integrifolia*
shina xocon tuxa raho (amahuaca): *Solanum*
 nemorensis
shincun (cashibo): *Musa* spp.
shineri (asháninca): *Sympomia globulifera*
shinqui (ashéninca): *Zea mays*
shinti (asháninca): *Hellocarpus popayanensis*
shintiniri (asháninca): *Alchornea* spp.

shintipa (campa): *Ochroma lagopus*
shinua: *Urtica* spp.
shifa (yamamadí): *Nicotiana tabacum*,
Theobroma subincanum
SHIPCHA-JIRU (piro)
 hierba de 50 cm. de altura; gastrágico,
 mareo (se muelen las hojas y se prepara una
 infusión para beber)
 pegapega
shipcha-jiru kamapajiru (piro): bolsa quihua
shirada: *Inga* spp.
shiric sanango: *Brunfelsia grandiflora*,
Rauwolfia duckei
shirimpita (asháninca): *Calophyllum brasiliense*
shiringa: *Hevea pauciflora*
shiringa amarilla: *Hevea cuneata*, *H. guianensis*
shiringa arana: *Sapium aucuparium*
shiringa del cerro: *Hevea guianensis*
shiringa legítima: *Hevea brasiliensis*
shiringa masha: *Cunuria spruceana*, *Sapium*
 poeppigii
shiringa mashan: *Sapium marmieri*
shiringa rana: *Sapium aereum*
shiringa silvestre: *Hevea guianensis*
SHISHACHA
 hierba rastrera; cabello
shitari caspi: *Allophylus floribundus*, *Connarus*
 patrisil, *Protium* spp.
shitari caspi colorado: *Allophylus floribundus*
shitari runto: *Cupania* sp.
shitiri: *Polygonum punctatum*
shitiroqui (asháninca): *Gallesia integrifolia*
SHITOVI QUITHONCARI (campa);
 conjuntivitis (se hiere y el líquido se aplica en
 los ojos)
SHIWANGO (que.); antirreumático (se hierven
 las flores y en el agua se baña al paciente)
shiyerique (asháninca): *Guarea* spp.
shoca (sharanahua): *Lomarlopsis Japurensis*
shoti paranta (shipibo-conibo): *Musa* spp.
sholla (amuesha): *Maranta* sp.
shotá: *Solanum probolospermum*
shower of gold (ing.): *Cassia fistula*
shrimp plant (ing.): *Justicia brandegeana*
shuca: *Vernonia* spp.
shucucu casha: *Opuntia brasiliensis*
shúcush quina: *Panicum polygonatum*

shucshu: *Chusquea serulata*
SHUINTE CANIACTSÉC SHÉCCUIDANE
 (matsés)
 árbol; analgésico dental (se ralla el tallo en agua para hacer buchadas)
SHUINTE ISESE SHÉCCUIDANE (matsés)
 árbol; analgésico dental (se ralla el tallo en agua para hacer buchadas)
shuinte neste (matsés): bëui dëbiate neste
SHUINTE TÉBIN DAUË (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura; bucal (manchas blancas de la lengua) (se ralla el tallo y se carboniza y el polvo se aplica a la lengua)
SHUINTE TÉBIN SHÉTA DAUË (matsés)
 árbol de tamaño mediano; analgésico dental (dolor con hinchañón) (se ralla el tallo en agua para hacer buchadas)
shukushina, shukushina: *Panicum spp.*
shula: *Neea divaricata*, *N. ucuquil*
shula chonta, shulla ch.: *Wettinia maynensis*
shumshuca: *Peperomia spp.*
shunashut: *Cassia reticulata*
shungo, shungu ushum: *Spondias mombin*
shuri (sharanahua): *Banisteriopsis caapi*
shuruco: *Solanum amorphophyllum*
shushucu: *Peperomia pellucida*
shutirí: *Psychotria toxicaria*
shuturi: *Psychotria calochlamys*
siamá: *Oenocarpus multicaulis*
siari: *Cecropia leucocoma*
siari chal: *Cecropia palmata*
sia-sia: *Chamaedorea spp.*, *Geonoma interrupta*, *Morenia fragrans*
siática: *Thevetia peruviana*
SICANA, Cucurbitaceae
sp. sicana (que.); contraceptivo
odorifera calabaza del Paraguay, carua, cassabanana, cucurbita, curaba, curuá (br.), curuba, olero, padea, pepino angolo, secana, secona, sicana (que.), upé; fruto comestible, aromático, garganta
sicana (que.): *Sicana sp.*, *S. odorifera*
siclajo: *Cassia tora*
siclayso: *Cassia spp.*
SICKINGIA, Rubiaceae
tinctoria guacamayo, g. caspi, machusacha, pau de arara (br.), puca quiro; madera (buena)

williamsii puca quiro
SICORARA (culina)
dsami tesseperi (culina)
 árbol de gran tamaño; vulnerario (las hojas masticadas)
sicsi: cortadera blanca
SICYOS, Cucurbitaceae
 baderoa barredera, pacha langa, putac llanco, sapac ll.
 edulis barredera, lacayote, varredura
sichacha: *Entada polyphylla*
SIDA, Malvaceae
spp. língua de tucano (br.), mata yerno, pila-pila, sacha mangua
acuta jocuchuchupa
cordifolia caballo usa, pichana, sinchi, s.
pichana
frutescens anco cacha (inga)
glomerata sinchi, s. pichana
jatrophoides rupo
paniculata escoba



Sickingia williamsii

rhombifolia anco cacha (inga), ancusacha, flor de pasto, ironweed (ing.), jelly leaf (ing.), sacra mancua, sacha m., sinchi pichana, strong man Samson (ing.), tea fever weed (ing.), tea weed (ing.), varilla, wire weed (ing.)

las semillas pueden ser dañinas para las gallinas; antidiarreico, antirreumático, cataplasma, emenagogo, emoliente, trastornos gástricos, febrífugo, fibra, jabón, laxante, bebida (infusión), absceso, analgésico dental, picadura de avispa, úlcera cutánea



Sida rhombifolia

sida: *Inga edulis*

sideraera: *Lippia alba*

SIDEROXYLON, *Sapotaceae*

spp. apixuna, balata rosada, ébano, macieira de boi (br.), quina-quina colorada, q.-q. negra; fruto comestible, madera (buena)

masticodendron acoma; madera

quinilla quinilla

ulei quinilla, varilla del agua

venulosum quinilla

williamsii tarrico nana

siempre viva: *Gomphrena spp.*, *Saxifraga magellanica*

SIERRA PASHACO, *Leguminosac*; madera sierrito: *Ouratea spp.*

siesi: *Scleria secans*

SIGESBECKIA [Schkuhria], *Compositae* octoaristata canchalagua, píqui pichana; antipalúdico

sigóna (nomatsiguenga): piripiri camagaribenqui silata: *Balhysa multiflora*

silk-cotton tree (ing.): *Ceiba pentandra*

SILVIA, *Lauraceae*

atauba itaúba, palo de piedra; madera

(buena), canoas

duckei itaúba

itauba itaúba

SILLINTO; erupción, antisifilítico

Simaba: *Quassia*

simaba: *Quassia amara*

SIMAROURBA, *Simaroubaceae*

amara aceituno, arenillo blanco, marouba, marupa, marupá (br.), palo blanco, simarouba, simaruba; antisentérico, emenagogo, emético, febrífugo, purgante, tónico, antihelmíntico, flujo, madera



Simarouba amara

glaucia; aceite (las semillas)
versicolor paraiba, pitomba; astringente,
 herbicida, febrifugo, tónico
 simarouba, simaruba: *Simarouba amara*
 sima tuba: *Picramnia spp.*
 sima yuca: *Jatropha spp.*, *Manihot pavoniana*
SIMBA
 liana; fertilizante (para mujeres)
 simca huito: *Solanum kionlotrichum*
 sinami: *Jessenia weberbaueri*, *Oenocarpus multicaulis*
 sinamillo: *Oenocarpus multicaulis*
 sinapou (guay.): *Tephrosia cinerea*
 sincá cardo, s. culantro: *Eryngium foetidum*
 sincá huitello, s. huito: *Solanum subinerme*
 sincá sanango: *Talisia peruviana*
 sincá vito: *Solanum subinerme*
 sinchi: *Sida cordifolia*, *S. glomerata*
 sinchi caspi: *Trophis racemosa*
 sinchi mullaca: *Leandra chaetodon*, *Miconia parviflora*, *M. pubipetala*
 sinchi papa: *Dioscorea pinenedensis*
 sinchi pichana: *Croton trinitatis*, *Sida cordifolia*,
 S. glomerata, *S. rhombifolia*
 sinsu: *Tagetes elliptica*
 sinti (nomatsiguenga): *Ochroma lagopus*
 sinu (cashibo): *Iriartea excorrhiza*
 sio: *Maranta ruiziana*
 sio (shipibo-conibo): *Calathea allouia*
SIOLMATRA, *Cucurbitaceae*
 brasiliensis sacha huasca; soga (la corteza)
SIPANEA
 hispida pupa quihua
SIPARUNA, *Monimiaceae*
 sp. xëxë nuitkaén ñunshincé ro (cashibo);
 sedante cardíaco (emplasto de las hojas
 calentadas)
 camporum caapitiú (br.), curuinsi sacha,
 erva cidreira (br.), limón del monte, macusaro,
 pampa orégano, sacha lima, s. limón;
 antiespasmódico
 gllgiana pampa orégano mashan
 guianensis curuinsi sacha, isula micuna
 plana isula micuna
 radiata isula micuna
 thecaphora 'axa (cashibo); ictiotóxico
 curuinsi sacha, limón del monte, macúsari,
 macusaro, sacha lima, s. limón

siparuna: *Perebea chimicua*
Siphonia: *Hevea*
 sipi (culina): *Piper spp.*
 spirari (culina): *Rheedia floribunda*
 sira moena: *Ocotea grandifolia*, *O. rodiae*
 sira muena: *Ocotea grandifolia*
SIPUD NESTE (matsés)
 planta parásita de flores rojas; emenagogo,
 analgésico faríngeo (estrujar en agua)
 siraricillo: *Pithecellobium sophorocarpum*
 sira-sira: *Miconia rufescens*, *M. stelligera*
 siringa: *Hevea brasiliensis*, *H. membranacea*, *H. microphylla*
 siringa legítima: *Hevea brasiliensis*
 siringa mango: *Hevea guianensis*
 siringa mapa: *Hevea brasiliensis*
 SISACHA; cabello (la raíz es vigorizante)
 sisal: *Agave americana*
 sishico-ey (huitoto): *Casearia silvestris*,
 Lacistema aggregatum
 sitan (cashibo): *Cassia tomentosa*
 situlli: *Heliconia brasiliensis*, *H. cannoidea*, *H. rostrata*, *H. variegata*
 situlli caspi: *Faramea glandulosa*



Siparuna weberbaueri

siu (cashibo): **Maranta ruiziana**
 sjuba: **Escallonia corymbosa**, E. resinosa
 siuca blanca: **Borreria latifolia**
 siuca culantro: **Eryngium foetidum**
 siuca huito: **Solanum kioniotrichum**
SIUCA HUITO; absceso, absceso dental (se raspa el tallo y se aplica), jabón (el fruto)
SIUCA SACCHA
 arbusto venenoso que crece en los pantanos, flores de color verde y pardo, frutos de 3 cm.
 de diámetro; piel (hoja machacada o cáscara del fruto rallada)
 siuca sanango: **Tabernaemontana benthamiana**
 sjucu casha, siucus c.: **Opuntia brasiliensis**
 sjucha caspi: **Aniba rosaedora**
 siuchi caspi: **Aniba salicifolia**
 sjuchi parinari: **Couepia ullei**
 SIX; diurético, rifiones (infusión para beber)
SIYU CULANTRO (que. S.M.); antiemético, carminativo
 sky flower (ing.): **Thunbergia grandiflora**
 sleeping hibiscus (ing.): **Malvaviscus arboreus**
 slipper flower (ing.): **Pedilanthus tithymaloides**
SLOANEA, Tiliaceae
 spp. cepanchila, huangana casha, h. caspi;
 madera
 dentata mulato, urucurana (br.), uverillo;
 conjuntivitis
 guianensis cutana cuspi
 laurifolia cepanchina cutana
 ternifolia anallo caspi
SMILAX, Liliaceae
 spp. alambre casha, carnosidad casha, clavo caspi, garrapata casha
 jipota (piro); tumor (la raíz), tos ferina (la savia)
 carnosidad, ginecológico
 aspera; purgante
 eucalyptifolia putrampui
 febrifuga palo santo, puntrampui, purampui, santo palo
 floribunda chico, palo chico
 papiracea cipo em coroa de espinhos (br.), chija sachá, sarçaparrilha (br.), zarza, z. parilla; antisifilitico, prurito, eritema
 poeppigii chicja sachá
 snakewood (ing.): **Brosimum aubletii**, **Cecropia spp.**

snap bean (ing.): **Phaseolus vulgaris**
 soapberry (ing.): **Sapindus saponaria**
SOBAQUINA (campa); desodorante (se aplican las hojas machacadas en las axilas)
 soccos: **Phragmites communis**
SOCOBA (capanahua); antipaludico (se raspan las raíces, se exprimen y se toma el jugo que es de sabor muy amargo)
socoró: **Mouriri spp.**
Socratea: **Iriartea**
SOGA DEL DIABLO; purgante (drástico)
SOGA DEL DIFUNTO; purgante (drástico)
SOGA DE MOTELO; antiasmático (se toma una preparación de la corteza cocida en agua teniendo cuidado que no se escape el vapor, se añade azúcar)
 soga del muerto: **Banisteriopsis spp.**
 sojete: **Musa spp.**
SOKLUPI PINRE (piro)
 bejuco; mordedura de shushupi (las hojas)
SOLANDRA, Solanaceae
 nitida copa de oro, cup of gold (ing.), chalice vine (ing.), gold cup (ing.), golden chalice (ing.), mendieta; ornamental
SOLANUM, Solanaceae
 spp. apalo, aya mullaca, cocona flotadora, coconilla colorada, cubiu (br.), erva moura (br.), hormis, huyrumsha, intuto huasca, juá jurubeba (br.)
 komlu (piro); pediátrico (se baña al bebé llorón con las hojas estrujadas en agua tibia)
 macusari, mashu ricrou, morera, mullaca berry (ing.), sachá gaito, tituna sachá, veneno huasca
 albidum anticristo, enves blanca, espina blanca, huaritar, yúrac huacta, yura huasa
 amblophyllum shuruco
 angustialatum viuda shambu
 arequipense ccjaya-ccjaya, manca tojiechi
 asarifolium tahuampa
 asperum
 bicolor toé mullaca; antihelmíntico (las hojas)
 candicans amasaca
 coconilla coconilla
 cuneifolium
 dulcamara asna panga
 excisirhombeum hierba de paucar,

japichina, kacharichingachari (machiguenga),
muyuccaya; analgésico dental
foetidum
furcatum gapichinia
gnaphaliooides (véase **nitidum**)
grandiflorum balsa, mite; bazo (hinchazón),
 hígado (hinchazón)
heterophyllum ayac mullaca, ayoc
hispidum campu cassa, huachulla, huirca
 cassa, h. san; úlcera cutánea
hyporhodium cocona
 popo (piro); fruto comestible, mordedura
 de culebra, siso
 popo (shipibo-conibo, amahuaca), tomoro
 (culina); fruto comestible, alopecia, diabetes,
 champú
 immitis papa; tubérculo comestible
insolaeolis suito mullacaya
Jamaicensis coronilla
jasminoides jasmín
Kionotrichum cocona, simca huito, siuca h.
leucopogon cuburuchi, intuto quiro
luteoalbum ama de casa, pajarito,
 tunya-tunya
lycoides ama casa, mati huayu,
 misquitilancas, naranjito del campo, tintico,
 ttinquir, ttitir, turu cashi, upa ttancar
mammosum coconilla dulce, tinta uma,
 tintoma; tiña, veneno
melongena berenjena, eggplant (ing.),
 melongena; comestible, resolutivo
montanum monte papa, papa de montaña,
 papas de lomas, sacha papa, tomado de
 Kichua; tubérculo comestible
muricatum cachum, cachun (voces que.),
 jem (muchik), kachan (que.), kachuma
 (aymara), mata serrano, melon pear (ing.),
 pepino, p. dulce; fruto comestible, tóxico?
nemorense rocotito del monte, shina xocon
 tuxa raho (amahuaca)
nigrum ccajaya-ccajaya, ccaya-ccaya, hierba
 mora, kaya-kaya, mata gallina, pilli yuyu;
 analgésico, antirreumático, cataplasma,
 sedante, mareo, eritema, antineurálgico,
 tifoidea, tifus, tos ferina
nitidum [gnaphaliooides] cahuincho, campu
 cassa, catruincho, huiscaya cassa, illaura,
 nununya, fiufua, fiufuma, fiufumea, fiufuncca,

ñuñuncuai, fiuñunquia, fiuñuya, repace,
 tacachilla
nodiflorum ají, ayac mullaca, ccjaya-ccjaya,
 yerba mora
nutans campu cassa, chuculate, huirsca
 cassa
occidentale fruta do lobo (br.); tóxico?
onagrifolium janaca yochi (amahuaca)
pallidum achihuay
paniculatum; bazo, anemia, hepatitis,
 ictericia, cistitis, úlcera cutánea
patellare manao-ey (huitoto)
patulum urahuacta
phyllanthum nuccho blanco, papa
 cimarrona
poepigianum urmish
probolospermum shopta
queriefolium menhas
quitoense cocona, lulo, naranjilla, naranjita
 de Quito; fruto comestible
radicans cushay, cusmayllu, cuspallo,
 kusmaillo, kusmaillu
richardii
sandianum chinchi-chinchi
saponaceum ama mullaca, casia muru,
 tululuque
sessiliflorum cocona
sisymbriifolium misqui corrotta, ocote
 mullaca
stramonifolium cocanilla; fruto comestible
 (fruto rojo parecido a la cereza)
subinerme chupu sacha, sincá huitello, s.
 huito, s. vito
theobromophyllum muyaca sacha
topiro cocona, coconilla, lulo, topiro; fruto
 comestible
tuberosum acacha, accsu, aeshu, acso, akso
 (voces que.), catzari tseri (campa), c choke,
 cchooque (aymara), chaucha, kesia (uro),
 maaona (machiguenga), mojaqui (campa),
 mosaqui (campa), papa, patata, potato (ing.);
 tubérculo comestible
verbascifolium funga, tai morlaca, t. mullaca
 soldanelas de agua (br.): **Nymphoides spp.**
solidonia: **Boerhaavia decumbens**, **B. paniculata**
soliman: **Lobelia decurrens**, **Macrolobium**
bifolium
solimán: **Ranunculus praemorsus**

solimán de monte: *Jacaranda copaia*
 solma (piro): coca del monte
 somam (amuesha): *Spilanthes oleracea*
SOMMERA, Rubiaceae
 sabiceoldés barilla, barrila, parilla, varilla
SONCHUS, Compositae
 asper ccjana, citu casha, ckafía
 oleraceus achicoria, borra, canachos, casha
 macho, cerraja, citu sacha, ckafía, gaña,
 janachu, llampu ccjana, sow thistle (ing.),
 thistle (ing.)
 songair: *Peperomia pumila*
 songoribinguíqui (nomatsiguenga): piripiri
 sonia: *Psychotria nigricans*, *P. toxicaria*
SONITONIO; antiartítico
 SOOCHIPINI (asháninca); úlcera cutánea (se
 aplica toda la planta como emplasto)
 soongo-soongo: *Euphorbia millii*
SOPHORA, Leguminosae
 tetraptera mayú, pelú, pilo
 tomentosa comanda iba (br.); nuez
 comestible
 soquero (culina): *Dieffenbachia costata*
 soquete: *Musa spp.*
 sorghum (ing.), sorgo: *Andropogon sorghum*
 sori (culina): *Armoracia spp.*
 sorona: *Tessaria absinthoides*
 soro sachá: *Hyptis atropurpurea*, *H. mutabilis*,
 H. verticillata
 sorva (makú): *Couma macrocarpa*
 sorva do Peru (br.): *Chrysophyllum spp.*
SOTA
 árbol de madera resistente; construcción
 sotluji kshanate (piro): *Phyllanthus niruri*
 sotoma: *Perezia coerulescens*
 soursop (ing.): *Annona muricata*
 sow thistle (ing.): *Sonchus oleraceus*
 soya (ing.): *Glycine soya*
 Spanish arbor vine (ing.): *Ipomoea tuberosa*
 Spanish moss (ing.): *Tillandsia usneoides*
 Spanish needles (ing.): *Bidens spp.*
 Spanish plum (ing.): *Spondias purpurea*
SPARTIUM, Leguminosae
 junceum retama, talhui; antirreumático,
 analgésico, diurético, purgante, albuminuria
SPATHIPHYLLUM, Araceae
 patiniti; ornamental

SPERMODON
 sp. capim rastreiro (br.)
 spider lily (ing.): *Crinum zeylanicum*,
 Hymenocallis sp.
SPIGELIA, Loganiaceae
 anthelmia [anthelmintica] arapa baca (br.),
 pego pinto; insecticida, veneno, antihelmíntico



Spigelia anthelmia

anthelmintica (véase anthelmia)
 pedunculata kanena
SPILANTHES, Compositae
 beccabunga botoncillo, botón de oro, b.
 sula, deflamadera, salivatoria; anestésico
 dental
 oleracea agrião do Pará (br.), botón de oro,
 cóbiriquí? (nomatsiguenga), jambuaçú (br.)
 somam (amuesha); analgésico faríngeo (se
 masticá el fruto que produce un efecto
 anestésico)
 escorbuto, hígado, diabetes, analgésico
 dental (las flores)
 urens desflemadera

SPINACIA, Chenopodiaceae**oleracea** espinaca, spinach (ing.)spinach (ing.): **Spinacia oleracea**spiral flag (ing.): **Costus cylindricus****SPIXIANA****sp. anona**split-leaf philodendron (ing.): **Monstera deliciosa****SPONDIAS, Anacardiaceae****spp.** ismoyo, quillo huayo, sacha ushum,
tapishu, ubu; fruto comestible, desinfectante,
hinchazón, maderacytherea [dulcis] hobo, jobo, taperibá; fruto
comestible**dulcis** (véase *cytherea*)**lutea** (véase *mombín*)**mombim** (véase *mombín*)**mombín** [lutea, mombim, monbim, monbin]
acaja, acajú, ajuela, caja mirim (br.),
cancharana, ciruela, c. agria, c. de la China,
ciruelo, hobo, hog plum (ing.), hubus, itahuba,
jobo, jocote (nahuatl), marope, mombín,
shungo, shungu ushum, taperibá, tronador,
tsiyoroqui (asháninca), uba, ubo, u. colorado,
ushum, ushún, uvo, xuxoon (amahuaca), yellow
mombín (ing.); fruto comestible, tubérculo
comestible, antiasmático, antiespasmódico,
astríngente, analgésico gástrico, lavado vaginal,
eritema, hinchazón, laringitis, obstétrico,
oftálmico, psoriasis, madera**monbim** (véase *mombín*)**monbin** (véase *mombín*)**purpurea** ajuela, ciruela, c. agria, c. deNicaragua, ciruelo agrio, Jamaica plum (ing.),
jobillo, red mombín (ing.), Spanish plum
(ing.); fruto comestible**robe** hobo, jobo**tuberosa** umbú; fruto comestible, raíz

comestible

sponjilla: **Luffa operculata****SPOROBOLUS, Gramineae****sp.** capim amargoso (br.)squash (ing.): **Cucurbita spp.**

ssaji (culina): tamshi

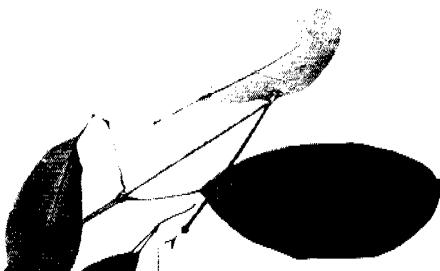
ssapapa (culina): **Musa paradisiaca sapientum**

SSASSA (culina); fruto comestible

SSEDSO (culina), **Leguminosae**

especie de frejol; comestible

SSEITATI (culina); construcción (de casas)

SSEREREJARO (culina)arbusto pequeño; analgésico muscular (la
raíz)**ssererejaro**ssina (culina): **Nicotiana tabacum****SSINAO (culina)**

árbol gigantesco; fruto comestible

SSIRAMA (culina); leña**SSOMI TESSEPERI (culina)**

bejuco; gastrálrico

**Spondias purpurea**

SSONOBA JIJISSI (culina), *Bignoniaceae*
 planta trepadora; céfalálgico (las hojas se colocan en la cabeza)

SSORI (culina); resfriado

STACHYTARPHETA [Strachytarpheta], *Verbenaceae*
cayennensis oculucuy sacha, verbena negra; cicatrizante, febrífugo, tóxico, fungicida (para los pies), tifoidea, tifus, antimético (vómito negro)
jamaicensis gervão (br.), ucullucui; antidiarreico, sudorífico, tónico, hepatitis star apple (ing.): *Averrhoa carambola*, *Chrysophyllum cainito*

STENAMESSON, *Amaryllidaceae*
 sp. china sullu-sullu
auranticum cebolla-cebolla, sebilla-sebilla
croceum umpsullucui amarillo
longifolium amancay colorado
recurvatum chihuan huaita
variegatum flor de clarín, huacán quilla, maihua, naihua; contraceptivo

STENOCALYX
 sp. pitanga do mato (br.)

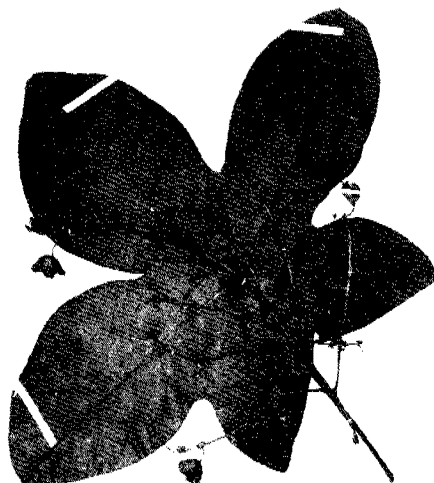
STERCULIA, *Sterculiaceae*
 spp. achicha capote (br.), coto callana, guarauña, ochabaja, taca cazeiro (br.), yanchama; madera
apetala comotsontoqui (asháninca), huarmi caspi, huayro c., huyra c., Panama tree (ing.), sahote, sapote silvestre; semilla comestible, madera
glabrifolia shambo quiro
tessmannii zapote silvestre

STEVIA, *Compositae*
cuzcoensis chipi cuca
punensis enduchuiña
rebaudiana stevia (para.); contraceptivo
 stevia (para.): *Stevia rebaudiana*

stick-tights (ing.): *Bidens* spp.

STIGMAPHYLLON [Stigmatophyllum], *Malpighiaceae*
 spp. batata brava, cajussara (voces br.)
bogotense morcilla huano
brachiatum curi sisá
tiliaeifolium tejesa
Stigmatophyllum: *Stigmaphyllum*
 stinging nettles (ing.): *Urtica* spp.

STIPA, *Gramineae*
ichu hierba de las pampas, icho (que.), ichu, iru l'chsu (que.), ocssa, paja brava, p. de puna; heno
 stogajro (piro): nudillo stone seed (ing.): *Posoqueria latifolia*
Strachytarpheta: *Stachytarpheta* strawberry (ing.): *Fragaria chiloensis*, F. *grandiflora*, F. *vesca*
 strawflower (ing.): *Gomphrena* spp.
 STREPTOCALYX, *Bromeliaceae*
 sp. gravatá (br.)
 string bean (ing.): *Phaseolus vulgaris*
 strong man Samson (ing.): *Sida rhombifolia*
 STRUTHIANTHUS, *Loranthaceae*
 spp. liga, pishco ismán, suelda con suelda
flexicaulis erva da pasarinho (br.), rochido-ey (huitoto); hemoptisis
 STRYCHINOS, *Loganiaceae*
 sp. česquiti ro (cashibo); ginecológico (precipita la menopausia) (se comen las hojas cocidas)
amazonica cotongaro
brachiata comida de venado, taruca micuna; curare (se emplea en la preparación)
castelnaeana ramón, ramu, ranu, taratu (orejón), uirari (br.); tóxico



Sterculia apetala

gulanensis curaré (guaraní)
longisepala cunchu guaia
nux-vomica estricnina; curare (se emplea en la preparación)
poeppigii cunshu huayo



Strychnos poeppigii

pseudoquina anzol de lourta, apuírana (voces br.), cunchu huayo, curaré (guaraní), uirari (br.), uva (br.); febrifugo

solimoesana ira (yamamadi); veneno para cazar

toxifera cunshu huayo, curare, ticuna; veneno para cazar

STRYPHNO DENDRON, Leguminosae

guianensis timbaúba (br.); astringente, hemoptisis, úlcera cutánea
pulcherrimum pashaco, p. negro; curtiente, leña

STYLOCERAS, Buxaceae

laurifolis [laurifolium] curape, limoncito de cachos, naranjillo, sapanque

laurifolium (véase laurifolius)

STYLOGYNE, Myrsinaceae

amplifolia jipina coca, puca varilla, taife diablo
ardisioides pocaniroqui (asháninca), purma caspi
cauliflora cana nivin (amahuaca)

STYLOSANTHES, Leguminosae

gulanensis mifiate; pasto

STYRAX, Styracaceae

ovatus incienso macho

tessmannii utsupa cacao

weberbaueri incienso macho; sahumerio

suambé (br.): *Philodendron imbe*

suana: *Escobedia grandiflora*

SUATIL; tinte

sucupira (br.): *Bowdichia virgilioides*, *Pterodon pubescens*

SUCUPIRA

árbol; madera (para hacer quillas de embarcaciones)

sucurijú (br.): *Mikania guaco*, *M. setigera*

sucuuba (br.): *Himatanthus sucuuba*, *Plumeria ucuuba*

suche: *Plumeria spp.*, *Thevetia peruviana*

suchi: *Plumeria rubra*, *P. sucuuba*

sucho ajo: *Pseudocalymma alliaceum*

suelda con suelda: *Ephedra americana*,

Galadendron punctatum, *Oryctanthus spp.*,

Phoradendron piperoides, *P. quadrangulare*,

P. tunaeformae, *Phrygilanthus verticillatus*,

Psittacanthus cuneifolius, *Struthanthus spp.*,

Sympodium sp.

SUELDA CON SUELDA, Loranthaceae?

motkok-gichkaji (piro)

planta parásita que abunda en los árboles cítricos; antitusígeno, fractura (las hojas sirven para fortalecer los huesos), torcedura (las hojas sirven para calmar el dolor e hinchazón)

pishco micuna; fractura, analgésico

ginecológico, inflamación, torcedura (se emplean las hojas como emplasto o para preparar una infusión para tomar)

suelda-suelda: *Ephedra americana*, *Equisetum giganteum*

SUEÑO ULLO HUACTANA, Gramineae;

analgésico (dolor de pecho), antipaludíco

sufia: *Cephaelis ipecacuanha*, *C. rosea*

sugar apple (ing.): *Annona squamosa*

sugar cane (ing.): *Saccharum officinarum*
 suito mullacaya: *Solanum insolaesolis*
 sullucu: *Sapindus saponaria*
 sumac achira: *Canna edulis*, *C. iridiflora*
 sumaúma (br.): *Bombax spp.*, *Ceiba samauma*,
Huberodendron swietenioides
SUMBAYO
 árbol; madera (excelente)
 summer squash (ing.): *Cucurbita pepo*
 sumpe: *Polyporus sanguineus*
 sumpi: *Piper sumpi*
 sunupanu (yagua): achiole de monte
 suñu ēpē (cashibo): *Pariana campestris*
 supai casha: *Casearia aculeata*, *C. spinosa*,
Xylosma spp.
 supai cashi: *Casearia aculeata*
 supai caspi: *Coussarea tenuiflora*, *Duroia*
hirsuta, *Xylosma spp.*
 supai ccarcco: *Nicotiana glauca*
 supai kasha: *Xylosma tessmannii*
 supai ocote: *Allophylus spp.*
 supai quinilla: *Duroia hirsuta*
 supai sillí, s. sillo: *Croton spp.*
 supay caspi: *Xylosma pilosum*
 supay ocote: *Allophylus scrobiculatus*
 supay quinilla: *Duroia hirsuta*
 supay silló: *Croton spp.*
 supie cachá: *Casearia aculeata*
 supijerillo: *Croton spp.*
 supi quehua: *Tagetes spp.*
 supru gichkapitsa (piro): charapa huasca
 surba: *Couma macrocarpa*
 Surinam cherry (ing.): *Eugenia uniflora*
 Surinam greenheart (ing.): *Tabebuia serratifolia*
SURMAC ALADO, *Terebinaceae*; resina (copal
 de Guatemala)
 sururú (br.): *Mollia sp.*
 sutu: *Vismia spp.*
 sumuma: *Perezia coerulescens*
 SUTUTO SUTIRO; acarosis (la corteza que es
 amarga)
 SUYUYO; jabón (el fruto)
SWARTZIA [Schwartzia], *Leguminosae*
 spp. costillo, hicoja?, tiyarentsiqui
 (asháninca); astringente, madera
 acuminate muiracutaca, pitaica (voces br.)
amplifolia icoja, icoje



Swartzia arboreascens

arboreascens bobinzana amarilla
brachyrachis remo caspi
chrysantha; amenorrea
myrtifolia shatona blanca
pendula itahuba, itaúba, itayba, nina caspi,
 nowa
polyphylla remo caspi
tomentosa amara, arapari (br.), coquidá
 (br.), itaúba, jacarandá branco (br.),
 miracutaca (br.), nina caspi, nowa, pana coco
 (br.), paracutaca (br.), pau preto (br.), pitaica
 (br.), ruicha-o (huitoto); madera (buena),
 sudorífico, tónico
SWEETIA
nitens itaúbarana (br.)
 sweet pepper (ing.): *Capsicum spp.*
 sweet potato (ing.): *Ipomoea batatas*
 sweetsop (ing.): *Annona squamosa*
SWIETENIA, *Meliaceae*
 sp. pitotsi (nomatsiguenga); tinte pardo (cl)

- líber machacado y ligeramente cocido)
- macrophylla** acahuano, aguano, amadsohuia (culina), caoba, hishca nanti (amahuaca), Honduran mahogany (ing.), mahogani, mahogany (ing.), mogno (br.), o'momech (amuesha); curtiente, madera (excelente)
- SYAGRUS, Palmae**
- spp. babão, inajai (voces br.), inchaui, intshawui, pupunharana (br.); fruto comestible, forraje, construcción
 - coronata urucurí** (br.)
 - tessmannii** bella vista
- SYMMERIA, Polygonaceae**
- paniculata** acaru assú (br.), huapa caspi, manguerana (br.), tangarana
- SYMPHONIA, Guttiferae**
- sp. anani (br.)
 - globulifera** azufre, a. caspi, brea c., shineri (asháninca); madera
- SYMPHYTUM, Boraginaceae**
- sp. suelda con suelda
- SYZYGIUM** [Eugenia jambolana, Jambosa], *Myrtaceae*
- spp. jambo, mamey, pomarrosa; fruto comestible
 - cumini jambolan, Java plum (ing.), manzana malaya
 - jambos** (véase *Eugenia Jambos*)
- T**
- taa vata (amahuaca): *Saccharum officinarum*
- tabacarana (br.): *Pluchea quito*, *Polygonum acre*
- tabaco: *Nicotiana tabacum*
- tabaco cimarrón: *Nicotiana paniculata*
- tabaco del lagarto: *Polygonum portoricense*
- tabaquilla: *Nicotiana knightiana*
- tabari: *Eschweilera spp.*
- TABARIA**; madera (fina)
- TABEBUIA** [*Cybistax?*], *Bignoniaceae*
- spp. coda (culina); horcones
 - ipe, lapacho, pali perro, papelillo caspi, tahuari amarillo, t. negro, tamuratuira (br.)
 - produce dermatitis; madera (buena)
- bilbergii** coralibe (col.); madera (dura)
- capitata** asta venado amarillo, tahuari, t. colorado; madera
- chrysanthia**; madera (excelente)
- heteropoda** guayacán, tahuari incana tahuari, tarota (asháninca)
- longipes** tahuari; goma, madera (excelente)
- nodosa** caspi (que.), palo cruz
- pentaphylla** (véase *rosea*)
- rosea** [*pentaphylla*] amapá (br.), apamate, maquilishuat (salv.), mayflower (ing.), palo blanco, pink poui (ing.), roble blanco, r. de savana, r. maguilingua, trumpet tree (ing.); madera (excelente)
- serratifolia** araguane (ven.), chonta, pau de arco (br.), Surinam greenheart (ing.), yellow poui (ing.); madera (excelente)
- TABERNAEMONTANA, Apocynaceae**
- sp. lobo sanango; antiartrítico, antipaludico, madera, fungicida, impotencia
 - benthamiana** siuca sanango
 - coccinea** caneroqui (asháninca), sanango
 - coronaria** jasmin, papelillo; ornamental
 - markgrafiana** utschu sanango
 - poeppigii** uchu sanango; madera
 - sanango [sananho] chiric sanango, jaen sananho, jasmim da mata (br.), lagarto micunán sanango, manacá (br.), papelillo, paquerete (br.), pau de colher (br.), sanango, sananguillo, yaco sanango, yacu s.;
 - antirreumático, antisifilitico, sedante cardíaco, sudorífico, tónico, obesidad, resfriado, úlcera cutánea
 - sananho** (véase *sanango*)
 - tessmannii** uchu sanango, yacu s.
 - tetrastachya** lobo sanango
- taboca (br.): *Guadua spp.*
- taboquinha (br.): *Panicum spp.*
- taca cazeiro (br.): *Sterculia spp.*
- tacachilla: *Solanum nitidum*
- TACARA SSIPORI** (culina)
- bejuco; ornamental (las flores de color rojo y amarillo)
- TACARA TAMIDI** (culina)
- arbusto; ornamental (las flores)
- tacay**: *Caryodendron orinocense*
- tacco**: *Prosopis chilensis*
- tacma**: *Cleome herrerae*, *C. glandulosa*

- taco: *Luffa acutangula*, *L. operculata*
 tacona: *Cecropia* spp.
 tacpa: *Verbena clavata*
 tacso: *Passiflora* spp.
 tacu (cashibo): *Luffa acutangula*
 tacuapi: *Arundo donax*
 tacuna: *Cecropia* spp.
 tachí (br.): *Triplaris surinamensis*
TACHIA, Gentianaceae
gulanensis [guianensis, guyanensis]
 caferana (br.), etosima-ey (huitoto), sacha
 café; digestivo, febrífugo, antihelmíntico,
 tónico, tóxico
guianensis (véase *gulanensis*)
guyanensis (véase *gulanensis*)
TACHIGALIA, Leguminosae
 spp. tachy (br.), urco tangarana; madera
 (buena)
cavipes cara caspi, caracha c.
formicarum tangarana
paniculata caracha caspi, erpes



Tachigalia paniculata

tessmannii tangarana
 tachy (br.): *Sclerolobium chrysophyllum*,
Tachigalla spp., *Triplaris surinamensis*

- TACHYCARDIA**
 sp. orégano de hojas dobles
 tachy de flor amarela (br.): *Pterocarpus draco*
TAENIANTHERA, Palmae
 spp. jurití ubim (br.), palmera de bajo,
 palmilla, puriti (br.), tamandua pecu (br.),
 ubim mirim (br.)
acaulis palmilla?
oligosticha palmera de terreno bajo
tamandua pecu, tamandua ubim (br.)
 taesh (cashibo): taish
TAGETES, Compositae
 spp. cravo de defunto (br.), marigold (ing.),
 supi quehua; antidiarreico, antiemético,
 febrífugo, chamanismo
elliptica chincho, chinchu, monte huacatai,
 sinsu; condimento
erecta aya sisa, rosario, rosa sisa
graveolens mula huacatai
mandonii chijchipa; condimento
minuta huacatai, huacatay, huatacay; hoja
 comestible, condimento, antiabortivo
patula flor de muerto; antiasmático,
 analgésico gástrico, analgésico (dolor de
 pecho)
pusilla anicillo, anís-anís, anisillo, pampa
 anís, tuna a.
teoniflora kita huacatai, mula h.
tagua: Phytalephas macrocarpa, *P. microcarpa*
tahuampa: Solanum asarifolium
tahuampa caspi: Cordia hebeclada, *C.*
multispicata, *C. tetrandra*
tahuari: Anthodiscus pilosus, *Tabebuia capitata*,
T. heteropoda, *T. incana*, *T. longipes*, *Vitex*
triflora
tahuari: Cariniana spp., *Couratari*
macrosperma
tahuari amarillo: Tabebuia spp.
tahuari colorado: Tabebuia capitata
tahuari negro: Couratari tauari, *Tabebuia* spp.
tahuary: Cariniana spp.
taiazes: Xanthosoma sagittifolium
taife diablo: Stylogyne amplifolia
TAIGENTI (machiguenga)
 hierba que produce comezón; herida (se
 apilan raspaduras de la planta)
TAIMA, Palmae; techos (las hojas)
 tai morlaca, t. mullaca: *Solanum verbascifolium*

taioba (br.): *Xanthosoma* spp.
 TAISH (cashibo)
 taēsh (cashibo)
 especie de caña; flechas
 tajá (br.): *Caladium* spp.
 taja de cobra (br.): *Dracontium asperum*
 tal: *Cornutia odorata*
 talhue: *Lupinus mutabilis*
 talhui: *Spartium junceum*
Taligalea, *Taligalila*: *Amazonia*
TALINUM, Portulacaceae
 spp. carurú (br.), lengua de vaca, língua
 (br.)
 paniculatum castañuelas, cuchi yuyo, c.
 yuyu, flor de mistela, hierba de la mistela,
 orejas de perro, sacha culantro; calicida



Talinum paniculatum

triangulare; emoliente, baño
TALIRI (piro)
 hierba de hojas oscuras de color morado;
 tinte (se cuecen las hojas para teñir de color
 púrpura)
TALISIA, Sapindaceae
 cerasina juapina, pitomba (br.); tinte negro,

antivenéreo (gonorrea)
 esculenta pitomba, pitombeira (voces br.);
 astringente, ictiotóxico
 olivaeformis; fruto comestible
 peruviana sinca sanango
 squarrosa moruballi, white moruballi (ing.);
 ictiotóxico



Talisia pinnata

tama (shipibo-conibo, cashibo, amahuaca):
 Arachis hypogaea
 tamacana (culina): *Hymenaea courbaril*, *H.*
 parvifolia
 tamacuaré: *Caripa angustifolia*, *C. fasciata*
 tamacuera: *Caripa grandifolia*
 tamaiba (ven.): *Plumeria acuminata*
 tamai caspi: *Pithecellobium* spp.
TAMAO (culina)
 bejuco; soga
 tama maru: *Banara laxiflora*
 tama muri: *Banara* spp., *Brosimum* spp.,
 Ogodeia amara, *O. tamamuri*
 tama muru, t. nara: *Banara laxiflora*
 tamandua pecu (br.): *Taenianthera* spp.
 tamandua ubim (br.): *Taenianthera tamandua*
 tamanqueira de leite (br.): *Lacistema* spp.,
 Malpighia spp.

tamanqueira de terra firme (br.): *Zanthoxylum rhoifolia*
 tamanqueira preta (br.): *Lacistema lactescens*
 tamaquaré (br.): *Caraipa grandifolia*
 tamara (yagua): *Crateva benthamii*, *Meliosma sp.*
TAMARA
 arbusto, fruto parecido al del guayabo de color verde con manchas blancas; antirreumático, inflamación (fruto, corteza)
 tama raho (amahuaca): *Tessaria integrifolia*
 tamarind (ing.), tamarinda, tamarindo:
Tamarindus indica
TAMARINDUS, Leguminosae
huleanum ucscha quiro
indica tamarind (ing.), tamarinda, tamarindo; fruto comestible, laxante
 tambishi: *Dichorisandra affinis*, *D. hexandra*
 tambisi: *Dichorisandra hexandra*
TAMBIS MAPI BUSHCU DAUÉ (matsés)
 árbol pequeño;cefalálgico (las hojas estrujadas en agua tibia)
 tambis neste (matsés): dayuménquid nami daué
 tambo huactana: *Casearia spp.*
TAMBOR CASPI
 árbol; madera (dura y resistente)
 tambor huactana: *Casearia tarapotina*
TAMBOR HUASCA (que. S.M.)
 bejuco grueso de frutos parecidos al limón; rubefaciente, hernia, torcedura (para los tres usos se utiliza el tallo con otras plantas)
 tamboril (br.): *Enterolobium timbouva*
TAMBRIESI tumbriese
 hierba; estimulante gástrico
 támishi, t. delgado: *Heteropsis jenmanii*
TAMOSA
 liana fortísima; construcción
 tampa ruru (que.): *Caryocar tessmannii*
 tamshi: *Carludovica divergens*, *C. palmata*, *Heteropsis jenmanii*, *Marcgravia spp.*
TAMSHI
 ninchex (cashibo), ssaji (culina)
 bejuco; soga
TAMSHI ZARZA
 bejuco; antisifilitico
 tamuja (br.): *Serjania glabrata*
 tamuratuira (br.): *Tabebuia spp.*
TAMURE BLANCA

árbol; madera (fina y resistente)
 tamuye (yagua): puma caspi
 tana (cashibo): *Bactris brongnartii*
TANAECIUM, Solanaceae
nocturnum cipo curimbó (br.); digestivo
 tana pëi (cashibo): palmicha
 tanas: *Buddleia spp.*
 tanco: *Jatropha spp.*
TANÉN DAUÉ (matsés)
 dësbu daué (matsés)
 árbol pequeño; hinchazón (de la pierna) (raspaduras del tallo en agua para irrigar)
TANETE CANITE NESTE (matsés)
 árbol pequeño abundante, de frutos rojos; fruto comestible, cepalálgico (las hojas estrujadas y calentadas para irrigar la cabeza), analgésico óseo (las hojas estrujadas como emplasto)
TANETE TÉPOIS SHÉCCUIDANE (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura, abundante, de frutos pequeños, amarillos y dulces; analgésico dental (dolor sin hinchazón) (infusión de raspaduras del tallo para hacer buchadas)
TANGARANA, Polygonaceae
 colorado tangarana; febrífugo, escarlatina, sarripión
 tangarana: *Cassia chrysocarpa*, *Coccoboba lehmannii*, *C. mollis*, *Symmeria paniculata*, *Tachigalia spp.*, *T. formicarum*, *T. tessmannii*, *Tangarana colorado*, *Triplaris pavonii*, *T. poeppigiana*, *T. surinamensis*
TANGARANA
 kanagi (piro)
 árbol; dental (destruye sin dolor los dientes cariados)
 shia (cashibo), xéox (cashibo)
 tangarana blanca: *Triplaris peruviana*
 tangarana colorada: *Sclerolobium spp.*
 tangarana de altura: *Triplaris peruviana*
 tangarana mashan: *Coccoboba martii*, *C. williamsii*
 tangarana moena: *Ocotea costulata*
 tangarana negra: *Triplaris spp.*
 tangerina, tangerine (ing.): *Citrus nobilis*
 tango chico, t. grande: *Croton spp.*
 tanguis: *Gossypium barbadense*
TANGUY SACHA (que. S.M.)
 tonguy sachá

árbol abundante, grande, de flores blancas y hojas de olor desagradable; febrífugo,cefalálgico (para los dos usos se utilizan las hojas machacadas con otras plantas en alcohol y agua)

TANIA, *Araceae*; hoja comestible (se comen las hojas tiernas), fécula (rizoma)

TANIBURGA

árbol; madera (fina y dura)

tanino: *Caesalpinia spinosa*

tanko (machiguenga): ortiga

TANQUE, *Rubiaceae*

tanqui (cashibo)

árbol de madera dura



tanque

tanqui: tanque

tantanaquítibenqui (nomatsiguenga): piripiri

TANUN ÑUNSHINCÉ (cashibo); adelgazante
pediátrico (gordura que se produce cuando los padres comen muchos suris) (las hojas calentadas para frotar el cuerpo)

taoo (amahuaca): *Iriartea ventricosa*

taba (culina): *Zea mays*

taba maqui: *Psychotria mathewsii*

tabaro de chuco (ven.): *Couroupita guianensis*

tabate: *Mimosa sensitiva*

taperibá: *Spondias cytherea*, *S. mombin*

taperiba cedro (br.): *Poupartia amazonica*

taperibazinho (br.): *Codiaeum variegatum*

TAPERICO

árbol; cerco vivo

taperihuá: *Cassia spp.*

tapia: *Crateva benthamii*

TAPIRIRA, *Anacardiaceae*

gulanensis [guyanensis] isa paritsi, jemeco,

joy-ey (huitoto), nucflu varas, pau pombo (br.);

madera, tóxico, vesicante



Tapirira guianensis

guyanensis (véase *guianensis*)

myriantha itil

tapishu: *Spondias spp.*

tapitán: *Heteropteris grandiflora*, *H. helicina*, *H. suberosa*

tapo (piro): *Cassia spp.*

TAPURA, *Dichapetalaceae*

capitulifera



Tapura peruviana

guianensis bois de golette (guay.);
 ictiotóxico
 Jullami hibina
 tapuri: *Sapium taburu*
 tapuriba: *Genipa americana*
 tapurú (br.): *Sapium biglandulosum*
 tapuseba: *Genipa americana*
 taquara, taquarassú (voces br.): *Guadua* spp.
 taquari: *Mabea* spp.
 tara (culina): *Clusia* spp.
 tara: *Caesalpinia spinosa*, *C. tinctoria*
 taraca: *Polymnia lehmanii*, *P. sonchifolius*
 taracu: *Cassia occidentalis*
TARACUCA
 árbol; madera (de fibra fina, compacta y dura)
 taracharán: *Caesalpinia paraensis*
TARAHUILLCA
 árbol; madera (fina)
 taraira moira (br.): *Abuta imene*
TARALEA, Leguminosae
 oppositifolia cumarurana (br.)
 tarapota, tarapoto: *Iriartea ventricosa*
 tararaco: *Hippeastrum equestre*
 taratu (orejón): *Strychnos castelnaeana*
 tarckoy: *Werneria nubigena*

tareraiya: *Cleome spicata*
 tarhui (que.): *Lupinus argentus*, *L. mutabilis*
 taro: *Colocasia esculenta*, *Xanthosoma sagittifolium*
 taroca asta: *Pavonia spinifex*
 tarota (asháninca): *Tabebuia incana*
TARRAFA CASPI
 árbol; madera (fina)
 tarrico nana: *Slideroxylon williamsii*
 taruca miccuna: *Strychnos brachiata*
 taruman, t. do campo (voces br.): *Vitex triflora*
 tasha: *Caladium bicolor*
 tashango: *Nectandra reticulata*, *Ocotea macropoda*, *O. rodiae*
 tashango colorado: *Bellschmiedia sulcata*
 tasó: *Ladenbergia* spp.
 tasore (asháninca): *Pterocarpus rohrii*
 tassta: *Escallonia corymbosa*, *E. patens*
 tatacaá (br.): *Pera* spp.
 tatago: *Amaranthus* spp.
 tataira moira (br.): *Lonchocarpus rariflorus*
 tatajiba: *Chlorophora tinctoria*
 tatajuba: *Bagassa guianensis*
 tatás: *Escallonia resinosa*
 tatayuba: *Bagassa guianensis*
 TATI SSIPATA (culina); fruto comestible
 tauaí (br.): *Cariniana* spp., *Couratari macrosperma*, *Tecoma caraiba*
 tauchchalli: *Sagine lanuginosa*
 taya: *Baccharis emarginata*, *Caesalpinia spinosa*, *C. tinctoria*, *Lepidophyllum quadrangulare*
TAYA (ocaina)
 tiene flor morada; úlcera nasal (hoja)
Caesalpinia tinctoria?
 tayacoma (huitoto): *Warszewiczia schwanckei*
 taya hembra: *Baccharis emarginata*, *B. scabra*
 tayanca: *Baccharis microphylla*, *B. odorata*
 tay-gachichne (piro): *ishanga lobo*
 tayove: *Colocasia antiquorum*
 tayuva: *Chlorophora tinctoria*
 tayuya (tupí): *Cayaponia* sp., *Trianosperma glandulosa*, *T. tayuya*
 tchai (sharanahua): *Opuntia* spp.
 tchai del monte (sharanahua): *Lygodium venustum*
 tchillurnay: *Vallea stipularis*
 tea bush (ing.): *Camellia sinensis*

tea fever weed (ing.): *Sida rhombifolia*
 teareo: *Banara amazonica*, *Laetia corymbulosa*
 teatina: *Ageratum conyzoides*
 tea weed (ing.): *Sida rhombifolia*
 teca: *Tectoris grandis*
TECOMA, Bignoniaceae
 sp. madero; madera (excelente)
arequipensis cahuato, pichus
 caralba arrayán huanahuai, caraúba de
 campo (br.), palo de arco, pau de a. (br.),
 tauarí (br.); antisifilítico
cochabambensis cahuato, pichus
coeruleum jícama (mex.)
conspicua palo de arco; astringente, úlcera
 cutánea
fulva chuvé
grandiceps guayacán; madera
leuoxylon ébano
pentaphylla apamate
rosaefolia fresnillo hada, fresno
sambucifolia huanahuai, huanahuai,
 huanahuay, huarauma, huaraumo
stans huanahuai
 tecoma suché: *Cochlospermum vitifolium*
TECTORIS, Verbenaceae
grandis teca; madera
 té chino: *Capraria biflora*
 té de bugre: *Palicourea densiflora*
 té de la China: *Capraria biflora*
TE DEL BURRO, Leguminosae
 ucucha chupa; infusión (medicinal para
 tomar)
 tehuá (culina): *Psidium guajava*
 tejesa: *Stigmaphyllo tiliaefolium*
 tembladera: *Cyperus niger*
 tenuino: *Manihot aypi*
TENTEYO KASHANATE (piro)
 hierba; engordante (se ralla la raíz en una
 taza de agua fría y se toma una vez al día por
 cuatro días)
 tento (br.): *Abrus precatorius*, *Ormosia nobilis*
 tento azul (br.): *Pithecellobium spp.*
 tento de terra firme (br.): *Ormosia paraensis*
 tento preto (br.): *Ormosiopsis flava*
 tento vermelho (br.): *Ormosia coccinea*
 tepary bean (ing.): *Phaseolus acutifolius*
latifolius

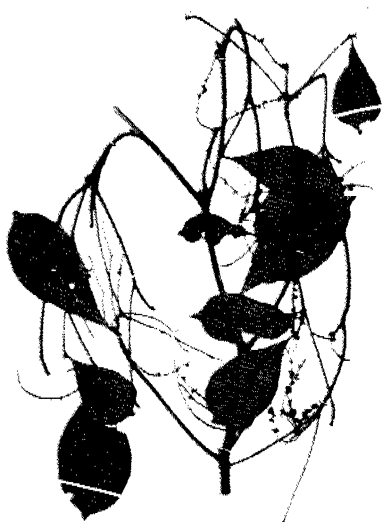
TEPHROSIA, Leguminosae
brevipes; ictiotóxico
cinerea barbasco, b. blanco (ven.), cube
 ordinario, sinapou (guay.); ictiotóxico



Tephrosia cinerea

nitens timbó caá (br.); ictiotóxico
toxicaria anil bravo (br.), barbasco, b. de
 raíz (ven.), counami (guay.), cube, doekali
 (guay.), huasca barbasco, kkumu, kouna (ven.),
 kumu, motuy cube, muyuy c., onabouboue
 (br.), timbó de cayenne (br.), timbouva (br.),
 tingui (br.), tingui de cayenne (br.), tirana
 barbasco, wanamoc (guay.), xata (amahuaca),
 yarro conalli; narcótico, tóxico, ictiotóxico,
 corazón

TERMINALIA, Combretaceae
 spp. shapana, yacu shapana amarilla, y. s.
 blanca, y. s. colorada, y. s. negra; madera
amazonia árbol de chuncho, chuncho, nogal
 amarillo, roble a.; madera
brasiliensis capirona blanca

**Terminalia amazonia**

catappa almendra, a. india?, castaña,
tropical almond (ing.); semilla comestible,
ornamental
oblonga chamisa, iyetiri (asháninca), rifari,
r. sacha, yacu chapana, y. shapaná; madera
tanibouca almendro, castaña, cinzeiro (br.),
pau-mulato branco (br.), rifari; astringente
tarapotensis roble amarillo
timbouva; astringente

TEROCEPINA

bejucó; soga (amarrar balsas)
TEROTIQUE (campa), *Palmae*; semilla
comestible
TERPENTINA MOENA, *Euphorbiaceae*;
madera
terye: **Miconia sanguinea**
tesequíño-ey (huitoto): *Clidemia hirta*
TESSARIA, *Compositae*
absinthoides sorona
integrifolia huapariú, pájaro bobo, p. lobo.
tama raho (amahuaca); antiasmático
TESSI (culina); rapé (sustituto del tabaco)
Piptadenia spp.?

Tessmanniophoenix: Chelyocarpus
teterumballi (guay.): *Jacquinia pubescens*
TETRACERA, *Dillenaceae*
tigerecchaparillo; antisifilítico
TETRAGASTRIS, *Burseraceae*
altissima almesca; madera (buena)

**Tetragastris altissima**

balsamifera almecega; luz
mucronata copay; aceite comestible
panamensis copal caspi
TETRAGONIA, *Tetragoniaceae*

- expansa** water spinach (ing.); hoja
comestible
macrocarpa pasto aguanoso
pedunculata lechuga
TETRAPTERIS [Tetrapterys?], *Malpighiaceae*
sp. sarabatucú (br.)



Tetrapteris mucronata

Tetrapterys: *Tetrapteris*?

TETRATHYLLACIUM, *Flacourtiaceae*
macrophyllum anonilla, hulla huayo, llaja,
mulla huayo

TÉXA ANUN CÜITÍ (cashibo)
planta de 60 cm. de altura; analgésico
cervical

Bauhinia spp.?

thaco: **Prosopis chilensis**

THALIA, *Marantaceae*
geniculata arumanrana (br.)

THALICTRUM, *Ranunculaceae*
sp. culantrillo

THAMNOLIA
vermicularis papellilo

THEOBROMA, *Byttneriaceae*

- spp. huappanaja, huata (voces culina); fruto
comestible, semilla comestible
mamo (amahuaca)
antitusígeno, fumar, neumonía



Theobroma sp.

bicolor bacao, cacao de anta, macambo,
machin tsau (shipibo-conibo), majambu,
maraca

cacao cacahua (pano), cacahua caspi (que.),
cacahuillo (que. S. M.), cacao, c. arisco, c.
común, c. silvestre, c. uchpa cacao, ccahua
(pano), ccarhua, cocoa, cumala, cupuassú (br.),
cupuhi (br.), chaxon runxan (amahuaca)

dsohuero (culina); chamanismo
kagka (piro), macambo, musena (huitoto),
quemitoqui (asháninca), sarguiminiquí
(campa), sarigueminike (machiguenga),
sariyeminiki (machiguenga), turampi (pano),
turanqui (shipibo), turanti (conibo); fruto
comestible, semilla comestible, antidiásetérico,
diurético, vulnerario, hemorroides, bronquitis,
galactóforo, tos ferina, madera

ferruginea uchpa cacao

grandiflorum cupuassú (br.); fruto comestible, semilla comestible, aceite (semilla)
mariae cacahuillo (que. S.M.); madera
microcarpum cacao; fruto comestible
quinquenervia macambillo; madera
speciosum cacao, macambo, majambo; fruto comestible, semilla comestible
subincanum cacahuillo (que. S.M.), cacao ceniza, cumala, mapanahá (deni), paco cacao
 shiña (yamamadí); alucinógeno
 tsiña (deni), uchpa cacao
THEVETIA, Apocynaceae
 ahouai agai, ahoui mirim (voces br.); ictiotóxico
 amazonica; tóxico
 nerifolia (véase *peruviana*)
 peruviana [*nerifolia*] ahoahai mirim, ahoui guacu (voces br.), árbol de Panamá, bellaco caspi, bellaquillo, be-still tree (ing.), caruache cascabel (ven.), cruceta real (ven.), jorro-jorro (br.), lechero (ven.), louro rosa (br.), lucky nut (ing.), maichil, pájaro bobo, siática, suché, yellow oleander (ing.); emético, febrífugo, purgante, tóxico, analgésico dental, veneno para perros, ictiotóxico



Thevetia peruviana

THIBAUDIA, Ericaceae
 sp. macha-macha
crenulata monte capulí
macrophylla camarona, uvilla, uvito de monte (col.)
melliflora puca sato, puechato sumac misqui
THIELEODOXA, Rubiaceae
sorbilis purui grande (br.); fruto comestible

stipulata purui grande (br.); fruto comestible
THINOUIA [Thouinia?]
 paraguayensis; ictiotóxico
thistle (ing.): *Sonchus oleraceus*
THUNBERGIA, Acanthaceae
 sp. ama (br.)
grandiflora Bengal clockvine, B. trumpet (voces ing.), fausto, sky flower (ing.), thunbergia; ornamental
thunbergia: *Thunbergia grandiflora*
THURNIA, Thurniaceae
 spaerocephala tiririca grande (br.); ornamental
ti (ing.): *Cordyline terminalis*
tiaca: *Weinmannia corymbosa*
TIBOUCHINA, Melastomataceae
aspera machusacha, malmequer do campo (br.), margarida (br.), pichirina, Santa Rosa sisa; sedante, respiratorio
longifolia nullaca
ochhypetala chinchincca, machusacha
 pichirina, pichuquita, Santa Rosa sisa
tibourbou: *Apeiba tibourbou*
ticila huasa: *Senecio rhizomatous*
TICOREA, Rutaceae
longiflora acapú, acapú (br.), agapurana (br.), cua acopú (br.)

ticsa micuna: *Vernonia* spp.

ticsau: *Tropaeolum majus*

ticuna: *Strychnos toxifera*

tigre guayo: puma caspi

tigre-tigre: *Myriocarpa stipitata*

tihua: *Nectandra maranonensis*, *N. maynensis*, *N. mollis*

tihuba: *Nectandra maranonensis*

TILLANDSIA, Bromeliaceae

spp. huechla

calocephala ccacca huiccontoi, huiccontoi

capillaris huachuacso, huayhuaco, huaysco

caulescens kipa huiccontoi, nihu cancan

(amahuaca)

cauligera occa huaccontoi, oquen

huaycontoy, salvagina

maculata pucca huele

purpurea cardo de lomas

sphaerocephala ccacca huiccontoi

usneoides barba de capuchino, b. de velho (br.), cacahuinto, caca suncja, cotataura, inti incja, millmahina, puca huele, saccropa, salvaje, salvajina, Spanish moss (ing.), timu (tupi), ucushpa hueclan; antirreumático, hígado, repelente de insectos, tónico para los nervios, hemorroides, corazón, analgésico renal, pulmones

timandra: *Jacquinia armillaris*

timarehua: *Laetia procera*, *L. suaveolens*

timareo de altura: *Casearia spp.*, *Vochysia lomatophylla*

timbaúba (br.): *Stryphnodendron guianensis*

timbó (br.): *Clathropis brachypetala*, *Lonchocarpus nicou*, *Paullinia australis*, *P. imberbis*, *P. pinnata*, *Piscidia carthagenensis*, *Serjania fuscifolia*, *S. ichthyciona*

timbo amarillo: *Lonchocarpus rariflorus*

timbó assú (br.): *Magonia glabrata*

timbó boticario (br.): *Piscidia carthagenensis*

timbó bravo (br.): *Serjania erecta*

timbó caá (br.): *Tephrosia nitens*

timbó capeludo (br.): *Serjania cuspidata*

timbó carajuru (br.): *Lonchocarpus urucu*

timbó cipo (br.): *Paullinia pinnata*

timbó comabi (br.): *Phyllanthus conamí*

timbó cururú (br.): *Lonchocarpus rariflorus*

timbó de cayenne (br.): *Tephrosia toxicaria*

timbó de leite (br.): *Serjania noxia*

timbó de mata (br.): *Lonchocarpus guianensis*

timbó de peixe (br.): *Serjania acuminata*, *S. ichthyciona*, *S. serrata*

timbó de restingas (br.): *Serjania dentata*

timbó guassis (br.): *Lonchocarpus negrensis*

timbo legítimo: *Lonchocarpus nicou*, *Serjania acuminata*

timbó macaquinho (br.): *Lonchocarpus nicou*

timbó meudo (br.): *Serjania communis*

timbó mirim (br.): *Indigofera lespedezoides*

timbó peba (br.): *Paullinia meliafolia*

timbora (br.): *Enterolobium timbouva*

timbó rana (br.): *Lonchocarpus negrensis*, *Piptadenia peregrina*

timbó rouge, t.-uaçu, t. urucú (vores br.): *Lonchocarpus urucu*

timbouva (br.): *Enterolobium timbouva*, *Tephrosia toxicaria*

timbo venenoso: *Lonchocarpus floribundus*

timbó vermelho (br.): *Serjania purpurascens*

timbu baba (br.): *Ruprechtia laurifolia*

timeca (chontacuero): *Manihot esculenta*

timiche (ven.): *Manicaria saccifera*

timpa peba (br.): *Ruprechtia laurifolia*

timu (tupi): *Tillandsia usneoides*

tina: *Cordia lutea*

tinasi (yagua): huayra caspillo

tingana: *Lonchocarpus hylobius*

tingui (br.): *Magonia glabrata*, *M. pubescens*, *Paullinia capreolata*, *Serjania piscatoria*, *Tephrosia toxicaria*

tingui capeta (br.): *Magonia pubescens*

tingui de cayenne (br.): *Tephrosia toxicaria*

tingui de peixe (br.): *Phyllanthus piscatorum*, *Serjania piscatoria*

tingui de Peru (br.): *Phyllanthus piscatorum*

tinta: *Clidemia spp.*

tinta mulaca: *Clidemia naevula*

tinta uma: *Solanum mammosum*

tintecira (br.): *Coccojabo martii*

tinteira de campo (br.): *Jussiaea spp.*

tinti: *Musa spp.*

tintico: *Solanum lycoides*

tin-tin: *Passiflora ligularis*

tintoma: *Solanum mammosum*

tintureira (br.): *Miconia melliflora*, *M. prasina*

tipa: *Tipuana tipu*

tipali: *Ipomoea batatas*

tipu: *Croton spp.*

TIPUANA, Leguminosae

tipu amargoso, faveira (vores br.), sangre de drago, tipa; ornamental

tirana barbasco: *Tephrosia toxicaria*

tire, t. morada: *Miconia media*

tiri: *Miconia crocea*, *M. media*, *M. tiri*

TIRI

árbol; madera (buena)

tiri cimarrón: *Miconia media*

tiri encarnada: *Escallonia resinosa*

tiririca (br.): *Scleria bracteata*

tiririca grande (br.): *Thurnia spaerocephala*

tisackeiro: *Triplaris spp.*

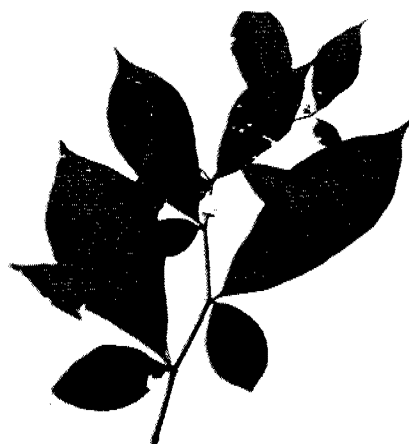
titibeguisi-ey (huitoto): *Casearia decandra*

tituna sacha: *Solanum spp.*

tiyarentsiqui (asháninca): *Swartzia spp.*

tizón del maíz: *Ustilago maydis*
 tó (cashibo): *Iriartea ventricosa*
 tobacco (ing.): *Nicotiana tabacum*
 tocari: *Bertholletia excelsa*
 toca-toca: *Lobelia decurrens*
 toca y cae: *Dioscorea bulbifera*
 toco: *Tococa spp.*
TOCOCA [Tococco], Melastomataceae
spp. chibú (cashibo), toco
glandulosa yaco mullaca
guianensis sacha mullaca
Juruensis marañón, palo de hombre
lasiostyla rifari con hormiga, sacha mullaca,
 yaco m.
Tococco: Tococa
 tocontí (amahuaca): *Piper aequale*
TOCOYENA, Rubiaceae
amazonica jenipapo de campo, raya caspi
 tochte: *Juglans honorei*
 tocumá: *Astrocaryum principis*
TOCHE; tónico
 toda la vida: *Alpinia purpurata*
TODA LA VIDA POROTO, Leguminosae
 habitas poroto
 hierba sufruticosa; quemaduras (el jugo de
 las hojas)
TODSOOQUERI SSISIPO (culina); magia (se
 coloca donde ha orinado una persona para
 producirle enfermedad)
toé: *Cornutia odorata*, *Datura arborea*, *D.*
insignis
 toé mullaca: *Capsicum macrophyllum*, *Solanum*
bicolor
 toen: *Hesperomeles escalloniaefolia*
TOHON (cashibo), Palmae; construcción
 iohuan (amuesha): *Ananas sativus*
TOHUARIBO TESSEPERINI (culina)
 hierba; analgésico auricular (se aplica una
 infusión en el oído)
TOHUASQUIRI (culina)
 bacoori (culina); fruto comestible
Rheedia spp.?
TOHUNI NANLJINE (culina); afrodisíaco (la
 hoja utilizada por los hombres para atraer a
 las mujeres)
TOHUNO TESSEPERINI (culina)
 arbusto leñoso; analgésico dental

TOHUNO TESSEPERINI (culina)
 planta sufruticosa; analgésico dental
 (raspaduras de la raíz que se colocan en la
 muela)
tola: Baccharis spp.
toloi (piro): *Physalis pubescens*
TOLOMBO HUASCA
 bejuco; ictiotóxico
 tomado de Kichua: *Solanum montanum*
TOMAPENDA
 mapchiri kashanate gitakaluru (piro)
 arbusto ornamental; alucinógeno (se fuman
 las hojas)
Sanchezia sp.?
tomate: Cyphomandra crassifolia, C. splendens,
Lycopersicon esculentum
tomate cimarrón: *Lycopersicon peruvianum*
tomate de La Paz, t. del árbol, t. del campo:
Cyphomandra crassifolia
tomate silvestre: *Physalis peruviana*
tomate uchu: *Capsicum pubescens*
tomatillo: *Lycopersicon peruvianum*
tomatillo cimarrón: *Saracha biflora*
tomato (ing.): *Lycopersicon esculentum*
tomomo (culina): *Musa paradisiaca normalis*
tomoro (culina): *Solanum hyporhodium*

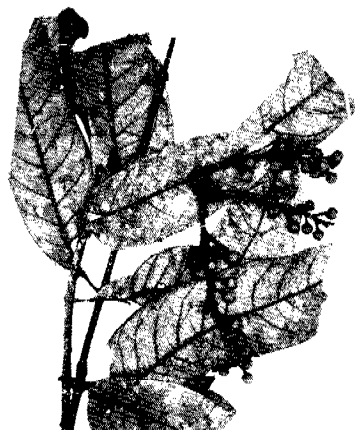


tohuino tesseperini

tomoro jidsadsa (culina): *Virola spp.*
 tona (guay.): *Piper spp.*
 tonco (aymara): *Zea mays*
 tonco raho (amahuaca): *Alternanthera spp.*
 tonco-tonco: *Datura stramonium*
 tonga: *Datura spp.*
TONGOY SACHA
 mata selvática; neumonía
 tonguy sacha: tanguy sacha
TONIRO (culina)
 árbol pequeño; rapé (se mezcla con tabaco)
 tonka bean (ing.): *Dipteryx odorata*
TONOCOSSISSIMO (culina)
 bejuco corto y leñoso; chamanismo (se aplica a los ojos antes de tomar ayahuasca para poder ver visiones)
 totequí (asháninca): *Pterocarpus spp.*
 tofuz: *Pluchea sp.*
 too (cashibo): *Gynerium sagittatum*
 topa: *Apeiba tibourbou*, *Ochroma lagopus*, *O. pyramidale*
 topa maca blanca: *Neea spruceana*
 topa machi: *Psychotria mathewsii*, *Sanchezia rubriflora*
 topa maqui: *Psychotria mathewsii*, *P. toxica*
 topa puma cuchu: *Ochroma lagopus*
TOPI (culina)
 bejuco; picadura de isula (la resina del tallo)
 topimampur: *Calathea allouia*
 topiro: *Solanum topiro*
 toquilla: *Carludovica palmata*
 torch ginger, t. lily (vores ing.): *Nicolaia elatior*
TORENIA, Scrophulariaceae
 sp. amor perfeito (br.)
 crustacea huayo chico
 tornecillo: *Helicteres pentandra*
 tornilla muena: *Paypayrola grandiflora*
 tornillo: *Cedrelina catenaeformis*, *Helicteres pentandra*
 tornillo caspi: *Nectandra rodiae*
 tornillo rosado: *Cedrelina catenaeformis*
 toró: *Cecropia palmata*
 toroj: *Guadua spp.*
 toronja: *Citrus medica*, *C. paradisi*
 toronjil: *Melissa officinalis*
 toronjil: pampa orégano (que. S.M.)
 toro urco: *Homolepis aturensis*, *Panicum pilosum*, *Paspalum conjugatum*

toro ureu: *Homolepis aturensis*, *Panicum spp.*
 torpi: maccahi ide tone tesseperi
TORRESIA
 sp. cumarú de cheiro (br.)
TORRUBIA, Nyctaginaceae
 myrtifolia clavo caspi
 tortilla caspi: *Casearia spp.*
 tortuga blanca: *Annona spp.*
 tortuga caspi: *Aberemoa sp.*, *Casearia decandra*,
 C. parviflora, *Duguetia quitarensis*, *D. riparia*,
 D. spixiana, *D. tessmannii*, *Guatteria microcarpa*
 tortuga caspi amarillo: *Guatteria spp.*
 torurco: *Paspalum conjugatum*
 tosi (culina): *Bactris spp.*
TOSI TESSEPERI (culina); analgésico muscular
 totora: *Momordica charantia*, *Scirpus conglomeratis*, *S. totora*, *Typha angustifolia*
 tots (amuesha): *Capsicum pubescens*
 totsequiniroqui (asháninca): *Quararibea spp.*
TOULICIA, Sapindaceae
 guianensis candalero
TOURNEFORTIA, Boraginaceae
 spp. ckapichinya, matico
 bicolor loblobó
 laevigata erva de lagarto (br.), mulla huasca;
 antisifilitico
 polystachya antagra
 sagotiana
 schomburgkii mulla huasca
TOVANTOVALLI (candoshi); antitusígeno (se utiliza con la planta goz orsashi)
 tovii (amahuaca): *Quararibea witii*, *Q. ochrocalyx*
TOVOMITA, Guttiferae
 brasiliensis anani de terra firme (br.),
 copey, paxiubarana (br.); antirreumático
 toxapu (cashibo): *Ceiba pentandra*
TRADESCANTIA, Commelinaceae
 diuretica trapoeraba (br.); antirreumático,
 hemorroides, angina, uremia
 zebrina (véase *Zebrina pendula*)
 trapoeraba (br.): *Aneilema bracteolatum*,
 Tradescantia diuretica
TRATINICKIA: *Trattinickia*
TRATTINICKIA [*Trattinickia*], *Burseraceae*

lawrencei copal
peruviana caraña, c. blanca, copal; madera



Trattinickia sp.

traveler's tree (ing.): *Ravenala madagascariensis*
 trébol: *Trifolium amabile*
 tree lily (ing.): *Vellozia sp.*
 tree tomato (ing.): *Cyphomandra betacea*

TREMA, *Ulmaceae*

**micrantha [micrantia] aisegerina (huitoto),
 atadijo, mura (amahuaca), yana caspi; madera**



Trema micrantha

micrantia (véase *micrantha*)
 tres tablas: *Dialium guianensis*

TRIANOSPERMA, *Cucurbitaceae*

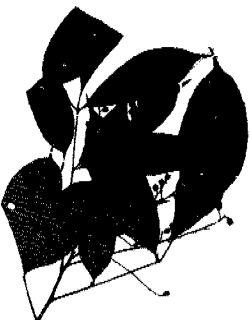
glandulosus aiuia (br.), tayuya (tupí);
 purgante, vulnerario, amenorrea, edema,
 epilepsia

tayuya aiuia (br.), tayuya (tupí); asta,
 antisifilitico, depurativo, purgante, vulnerario,
 amenorrea, dermatitis, edema, epilepsia

TRICHANTHERA, *Acanthaceae*

gigantea beque, canela de garça, pau-santo
 (voz br.); antihelmíntico, tónico

TRICHILIA, *Meliaceae*



Trichilia sp.

spp. camamporiqui (asháninca), cambuatá (br.), cataquiriqui (asháninca), cedro mullaca, chibo rifari, jatuarana (br.), lupuna shatuna, paracaua (br.), pochotaroqui (asháninca), quintsortitiqui (asháninca), sacha café, uchu mullaca blanca, u. m. colorada, u. m. negra; madera

flava chibo caspi

japurense aguano masha, uchu mullaca maynasiana chijape (aguaruna), shatona, uchu mullaca

peruviana lechuza caspi; madera

riedelii huilló caspi, lluicho c., lluilo c., uchu mullaca

ruiziana sapote yaco, uchu mullaca

sexanthera shatona blanca

tocacheana lupuna, main (cashibo), rifari, vohi (amahuaca)

TRICHOMANES, Hymenophyllaceae

spp. carrapatinha, língua de tucano (voces br.)

TRICHOSTIGMA, Phytolaccaceae

peruvianum curun (cashibo); tinte amarillo (pintar adornos) (las hojas)

villabordón

TRIFOLIUM, Leguminosae

amabile chchucan, chicmu, chijmu, chucam, layo, trébol

peruvianum chicmu, larju, layo

trigo: *Triticum sativum*

trinitaria: *Psoralea mexicana*

TRIPLARIS, Polygonaceae

spp. coque (culina), chupillo, tangarana negra, tisackeiro

pavonii canaiqui (asháninca), janin (amahuaca), maicharo-ey (huitoto), palo santo, tangarana

peruviana Fernán Sánchez, tangarana blanca, t. de altura; madera

poeppigiana tangarana

surinamensis barrabás, hormigo, long John (ing.), maicharo-ey (huitoto), mulato tree (ing.), palo maría, p. santo, tachí (br.), tachy (br.), tangarana, volador; hemorroides, ornamental

TRIPSACUM, Gramineae

sp. capim gigante (br.)

TRIPTERODENDRON

felicifolium farinha seca (br.); ictiotóxico

TRITICUM, Gramineae

sativum trigo, wheat (ing.); semilla comestible

TRIUMFETTA, Tiliaceae



Triumfetta mollissima

abutiloides rata-rata

althaeoides caballosa, caballo usa, carrapichinho (br.), carrapicho, malva; astringente, diurético

calycina chireguiro, ratan

lappula; antidiarreico

rhomboides; antivenéreo (gonorrea)

semitriloba pegapega

trompero caspi: *Crepidospermum goudotianum*,

Psychotria capitata, *P. chlorotica*

trompetero: *Pfaffia stenophylla*

trompetero caspi: *Crepidospermum*

goudotianum, *Psychotria capitata*, *P. toxica*

TROMPETERO CHAQUI (huitoto)

arbusto pequeño; picadura de alacrán,

picadura de isula (se aplica el cogollo rallado)

trompetero sachá: *Clavija* spp.

trompetero sanango: *Abuta candicans*, *A.*

concolor, *A. grandifolia*

- trompetillas: *Mirabilis jalapa*
 trompo huayo: *Aptandra spruceana*, *Lacistema aggregatum*
 tronador: *Spondias mombin*
TROPAEOLUM [Nasturtium], *Tropaeolaceae*
spp. capuchinha (br.), pató
dipetalum monte massua
majus mastuerzo, nasturtium (ing.), ticsau; flor comestible, hoja comestible, analgésico, afta, baño, tinte amarillo, úlcera cutánea
minus yucushpa malán
officialis; afta
peregrinum aña, aña-aña, hualpa-hualpa, hualipa-hualipa, malla, pajarillos amarillos, quita aña
seemannii
smithii pajarito
tuberosum anyu (que.), aña, apaña mama isafio, mashua, massua, mayua, tuna mashua; tubérculo comestible, cálculos renales
TROPHIS, *Moraceae*
racemosa cuchara caspi, sacha vaca micuna, sinchi caspi, urpai manchinga, urpay m., uspai m.; forraje, madera
 tropical almond (ing.): *Terminalia catappa*
 trujillo, t. blanco, t. colorado, t. relleno:
Impatiens balsamina
 truli: *Manicaria saccifera*
 trumpet (ing.): *Quisqualis indica*
 trumpet tree (ing.): *Cecropia spp.*, *Tabebuia rosea*
 tsacpa: *Oreocallis grandiflora*
TSAINCA (cashibo)
 planta cultivada parecida a la pituca; raíz comestible
 tsamitiqui (asháninca): *Celtis shipli*
 tsantimatiQUI (asháninca): *Amburana cearensis*
TSASI RO (cashibo)
 planta de 1 m. de altura; cojera (producida por una caída) (las hojas)
TSAUES BEDESCANE, TSAUESÈM BIUSH (voices matsés), *Polypodiaceae*
 especie de helecho abundante; antitusígeno (las hojas estrujadas en agua tibia se aplican al pecho)
TSAUES SHICBU DAUÉ (matsés)
 arbusto de 1 m. de altura y flores rojas; antitusígeno (se aplican las hojas estrujadas como emplasto al pecho)
TSAUES TSIEN NESTE (matsés)
 bejuco abundante; mastitis (se utiliza el tallo raspado)
 tsaviri (asháninca): *Bauhinia spp.*
 tsavori (asháninca): *Albizia sp.*
 tsémpiri (cashibo): shimbillo
TSÉPA (cashibo)
 arbusto; flechas
TSÉPA (cashibo)
 árbol grande; combustible (la resina)
 tsibóquiróbinguíqui (nomatsiguenga): pipiripi
 tsicontitsa (campa): uña de lagartija
TSIGORIOKI (machiguenga); emético (se toma con masato)
TSIMENGURISI (nomatsiguenga)
 hierba silvestre; picadura de la oruga
 soromai (se hiere en agua y se aplica a la parte afectada)
TSINIRO (ashéninca), *Polypodiaceae*; picadura de araña (se emplea el jugo de las hojas)
TSINTSIPINI (nomatsiguenga)
 bejuco abundante de flores blancas; gastrálgico (se toma una infusión del tallo) (se cree que el dolor es producido por el olor de orina)
 tsíñi (dení): *Nicotiana tabacum*, *Theobroma subincanum*
TSIPUISPA DAUÉ (matsés)
 bejuco abundante de flores pequeñas y rojas; hinchañón (del cuerpo) (se utilizan las hojas estrujadas o raspaduras del tallo en agua)
 tsirincavitiQUI (asháninca): *Pouteria spp.*
TSIRINITSA (campa); amenorrea (se toma en infusión)
 tsiriQUI (asháninca): *Aspidosperma spp.*
 tsiroshiqui (asháninca): *Datura spp.*
TSITSUTI (cashibo)
 árbol; fruto comestible
 tsiyoroQUI (asháninca): *Spondias mombin*
 tsógorontopini (nomatsiguenga): *Eleutherine plicata*
TSOGOTSIPIINI (nomatsiguenga), *Dioscoraceae*?
 bejuco no muy abundante de 3-5 m. de altura; leishmaniasis (se raspa el tubérculo en agua y se aplica)
 tsomantoQUI (asháninca): *Vitrola peruviana*

TSOMITSIPINI (asháninca)

bejucos; pediátrico (la hoja para destetar a los niños)

tsonguitiroqui (asháninca): *Clarisia racemosa*

tsoóti (nomatsiguenga): *Bixa orellana*

tsopi (piro): *Inga ingoides*

TSORITSIPINI (nomatsiguenga)

herba silvestre baja de 5-10 cm. de altura, hojas redondas y rojas de 4 cm. de diámetro; antidiarreico, antiemético, calambre (diarrea, vómito y calambre producidos por los espíritus del remolino) (baño de las hojas hervidas con coguentimapini y coguentimaropini)

tsóténan ratsascacé (cashibo): shimbillo

tsótoroqui (nomatsiguenga): huayra caspi

tsótsuna ratsascacé (cashibo): shimbillo

tsovááhyta (ocaina): llanchama

tspata (piro): *Psidium guajava*

TSROMPI (campas), *Polygonaceae*; analgésico faríngeo, afta, dental (preservar los dientes)

(se mastican las hojas o se emplea su jugo)

tticlai huarmi: *Senecio rhizomatous*

ttinquir, ttintir: *Solanum lycioides*

titoridsa (culina): *Cucurbita spp.*

tubérculo morado: *Ipomoea batatas*

tucac sillu: *Marsdenia condurango*

tucnai: *Hypsis arborea*, *H. tasfallae*, *Lantana camara*

tuctuca (aymara): *Ipomoea batatas*

tucu, tucum (voz tupi): *Astrocaryum tucuma*

tucuma (tupi): *Acrocomia officinalis*,

Astrocaryum murumuru, *A. tucuma*, *Bactris setosa*

tucunaré (br.): *Mouriri spp.*

tucunari: *Dalbergia inundata*

TUCUNARIVI (yagua)

árbol pequeño abundante en tierra baja, flores blancas de 30 cm. de diámetro, frutos rojos de 2 cm. de diámetro, savia de color morado; tinte morado (las hojas)

tu énëti ro (cashibo): *Philodendron spp.*

tue poisson: *Phyllanthus conamli*

tuhuara: *Chimarrhis williamsii*

TUK (aguaruna)

arbusto de 1 m. de altura; antirreumático (se sacan las espinas de las hojas y se aplican las hojas como emplasto)

tuku (tupi): *Astrocaryum tucuma*

tulpay: *Clarisia racemosa*

tululuque: *Solanum saponaceum*

TULLO QUIRO

árbol; madera (resistente)

TULLUCUIRA

árbol; madera (dura)

TUMASUNGU; diurético

TUMBINA

árbol; madera (buena)

tumbo: *Cassia latopetiolata*, *Passiflora macrocarpa*, *P. quadrangularis*

tumbriese: tambriesi

tumutú (br.): *Polygala spectabilis*, *P. timoutou*

tuna anís: *Tagetes pusilla*

tuna congora: *Peperomia galoides aromatica*

tunachi (yagua): piripiri, huayo de

tuna mashua: *Tropaeolum tuberosum*

tuna ullush: *Ullucus tuberosus*

tundio: *Cestrum auriculatum*

tunc: *Monstera dilacerata*

tunquas: *Fortunella margarita*

tunsho: *Ochroma sp.*

TUNU RO (cashibo); veneno (afecta los pies de la persona que la pisa)

tunya-tunya: *Solanum luteoalbum*

tufu (cashibo): *Phillodendron lechlerianum*

TUPA

feuillel; ictiotóxico

tupa-sahairi, tupa-saire, tupa-sairi, tupa-sajairi,

tupashairi (que. S.M.): *Myrica pubescens*

TUPATUPANA; tinte

tupixaba (br.): *Scoparia dulcis*

turampi (pano), turanqui (shipibo), turanti

(conibo): *Theobroma cacao*

turari (br.): *Serjania erecta*

turbit: *Operculina pterodes*

Turk's cap (ing.): *Malvaviscus arboreus*

Turk's cap cactus (ing.): *Melocactus sp.*

turmeric (ing.): *Curcuma longa*

TURNERA, *Turneraceae*

diffusa albina, damiana (voz br.);

afrodisíaco, estimulante del apetito,

carminativo, diurético, febrífugo, diabetes,

impotencia, leucorrhea, parálisis

grandifolia

TURO (cashibo); fruto comestible, fertilizante

turpentina: *Ocotea rodiae*

turpentina muena: *Ocotea tarapotana*

TURPIA

árbol; madera (excelente)

TURPINIA, Staphyleaceae

heterophylla inquinca, yana mullaca,
yngaina



Turpinia occidentalis

TURRETIA

lappacia acoquila, turretia
turretia: *Turretia lappacia*

turu: *Oenocarpus bacaba*, *O. distichus*
turu (cashibo): *Hura crepitans*

turu cashi: *Solanum lycoides*
turucassa: *Porlieria hygrometra*, *Rauwolfia tetraphylla*

tushmo amarillo: *Pouteria spp.*
tushmo blanco: *Chrysophyllum spp.*

TUSHURO; madera**TUTA PISCO; construcción**

tutumo: *Crescentia cujete*

tuturi: *Heliconia spp.*

tuwara: *Chimarrhis williamsii*

TUWESTANI

herba; analgésico dental (se hiere la planta
y se inhala el vapor por la boca)

TWI KSHANATE (piro)

tiene tallos cuadrangulares; tinte azul (se
hieren las hojas)

TYPHA, Typhaceae

angustifolia cat-tail (ing.), enea, huari colla,
partasana (br.), totora; cogollo comestible, flor
comestible, tubérculo comestible, astringente,
cicatrizante, diurético, forraje, luz, quemaduras

TZACU (amahuaca)

herba de 1 m. de altura, cultivada, flor
blanca, fruto negro, suave y dulce; fruto
comestible, rubefaciente (comer la raíz y la
hoja)

U**UABIROTSÁ (asháninca)**

bejuco abundante que crece en la arena, de
flores verdes que aparecen en julio; analgésico
óseo (dolor de huesos producido por una
caída) (se emplean las hojas para bañarse)

uacima (br.): *Hibiscus digitatus*

uacima grande (br.): *Apeiba spp.*

uacima roxa (br.): *Urena lobata*

uacú (br.): *Monopteryx uauacu*

uagassú (br.): *Orbignya speciosa*

uais (cashibo): samango

ualaja: *Zanthoxylum sprucei*

UAMPAN NESTE (matsés), *Polypodiaceae*

crece en los cerros; analgésico óseo,
neumonía (frotación de las hojas estrujadas en
agua tibia)

UAMPAN PABEDESCANE (matsés)

árbol abundante que crece en los cerros;
analgesico auricular (gotas de las hojas
estrujadas en agua)

uan (cashibo): *Acacia spp.*

uapé (br.): *Mourera spp.*, *Victoria regia*

UA RO (cashibo)

herba de 30 cm. de altura, flores carnosas y
amarillas; analgésico (dolor de la nuca) (se
frota la parte adolorida con las hojas)

uasahy: *Euterpe spp.*

uauacú (br.): *Monopteryx uauacu*

uayruco: *Erythrina peruviana*

uba: *Spondias mombin*

- ubacaiá caatinga (br.): *Costus spicata*
 uba-uba: *Pourourma cecropiaeifolia*
 ubiamba: *Miconia dichrophylla*, *M. elaeagnoides*
 ubiambo: *Miconia dichrophylla*, *M. triplinervis*
 ubilla: *Coussapoa grandiceps*, *Pourourma ulci*
UBILLA MASHA, *Moraceae*; madera
 ubim (br.): *Geonoma leptospadix*
 ubim mirim (br.): *Taenianthera spp.*
 ubimrana (br.): *Hyospathe tessmannii*
 ubim-uaçu (br.): *Calyptrogyne sp.*
 ubiraeta: *Caesalpinia ferrea*
 ubirataya (br.): *Pilocarpus pennatifolius*
 ubo, u. colorado: *Spondias mombin*
 ubu: *Spondias spp.*
 ubuçu (br.): *Manicaria saccifera*
 ucaguiflo-ey (huitoto): *Miconia punctata*
 ucari viro: *Phyllanthus nobilis*
 uchu huayo: *Mollia williamsii*
UCSHA BOLAQUIRO (que. S.M.)
 árbol grande abundante, de flores blancas
 pequeñas, y semillas negras; antirreumático,
 torcedura (para los dos usos se cocina la
 corteza con otras plantas), horcones
 ucsha quiro: *Inga spp.*, *Sclerolobium
 chrysophyllum*, *S. paniculatum*, *S.
 tinctorium*, *S. uleannum*, *Tamarindus
 huleanum*
 ucsha quiro blanco, u. q. colorado, u. q. negro:
 Sclerolobium spp.
 ucucha chupa: té del burro
 ucucha huasi: *Myrcia splendens*
 ucufe-ey (huitoto): *Virola elongata*, V.
 _{surinamensis}
 ucullucui: *Posoqueria latifolia*, *Stachytarpheta
 jamaicensis*
 ucullucui sachá: *Heliotropium indicum*
 ucumi micuna: *Psychotria alba*, P. *toxica*
 ucuqui (br.): *Neea ucuqui*
 ucuquirana (br.): *Ecclinusia spp.*
 'UCU RO' (cashibo); antitusígeno
 ucushpa hueclan: *Tillandsia usneoides*
 ucuuba (br.): *Virola surinamensis*
 ucuubarana (br.): *Osteophloeum platispermum*
 ucha pangá: *Cestrum strigillatum*, *Chelyocarpus
 longibracteata*
 uchí (br.): *Sacoglottis ovoide*
 ucho huasco: *Paullinia uchocacha*
 uchpa, u. aguje: *Chelyocarpus wallisii*
 uchpa aguaschi: *Mauritia aculeata*
 uchpa cacao: *Theobroma ferruginea*, T.
 _{subincanum}
 uchpa caspi: *Faramea candelabrum*, F.
 _{glandulosa}, *Henriettea verrucosa*
 uchpa mullo, u. muyu: *Coix lacryma-jobi*
 uchpa pamashto: *Diospyros paraensis*, D.
 _{poeppigiana}
 uchpa panga: *Cestrum poeppigii*, C.
 _{strigillatum}, *Chelyocarpus longibracteata*
 uchpa parinari: *Couepia spp.*
 uchpa poroto: *Cassia occidentalis*
 uchpa quinilla: *Pouteria spp.*
 uchpa situlli: *Helftonia brasiliensis*
 uchpa umari: *Parinari parile*
 uchto: *Gossypium barbadense*
 uchu (que.): *Capsicum pubescens*
 uchu caspi: *Casearia macrophylla*, C. *timbuchi*
 uchu coligo: *Fuchsia spp.*
 uchu huaca: *Clidemia remotifolium*, *Clidemia
 spp.*
 uchu huasca: *Paullinia imberbis*, P. *maquisapa*,
 P. *uchocacha*
 uchu huayo: *Mollia williamsii*
 uchukuya (que. S.M.): llangua
 uchu mullaca: *Casearia blanchetiana*, *Miconia
 puberula*, *Mollia lepidota*, *M. williamsii*,
 Trichilia japurensis, *T. maynasiana*, T.
 _{riedelii}, *T. ruiziana*
 uchumullaca: botori
 uchu mullaca blanca, u. m. colorada, u. m. negra:
 Trichilia spp.
 uchu sanango: *Faramea anisocalyx*,
 Tabernaemontana poeppigii, T. *tessmannii*
UCHU SANANGO
 tóxico; antiartrítico (se toma un poquito de
 polvo de la raíz disuelto en agua, produce
 mareos fuertes, hay que seguir dieta especial
 por 45 días)
 kakshipalo (piro)
 árbol pequeño; fruto comestible, analgésico
 dental (se aplica la savia al diente),
 embravecer a los perros (la corteza)
UCHU SANANGO (que. S.M.), *Rubiaceae*
 árbol pequeño bonito y abundante de
 semillas pequeñas y negras; antirreumático,
 analgésico, rubefaciente, gastrálgico, úlcera
 cutánea (para todos los usos se toma una

bebida de raspaduras de la raíz cocidas,
también hay que guardar dieta)

Faramea spp.?

uchy (br.): *Sacoglottis ovoide*

udunga (br.): *Eragrostis vahlii*

UESNID QUIATE SHÉTA DAUÉ (matsés)
arbusto abundante de 1 m. de altura;
analgésico dental (dolor con hinchazón) (se
raspan los tallos en agua y se hacen buchadas)

uicungo: *Astrocaryum murumuru*

uifeguiray (huitoto): *Miconia eugeniooides*

uilcu yarina: *Phytelphas macrocarpa*, P.
microcarpa

uintoroti poa (machiguenga): *Bertholletia*
excelsa

uirari (br.): *Strychnos castelnaeana*, S.
pseudoquina

UISPA CAMON ANOSUDTE DAUÉ (matsés)
arbusto abundante de 1 m. de altura; bucal
(manchas de la lengua) (se raspa el tallo, se
carboniza y se aplica a la lengua)

uksa kiro: *Aparisthium cordatum*

uksa vakiro: *Croton palanostigma*

uksha kiro: *Sclerolobium chrysophyllum*

ulape: *Cornutia odorata*

ulás: *Vallea stipularis*

ulcumani: *Podocarpus rospigliosii*, P. utilior

ulcumayo: *Podocarpus rospigliosii*

ulicana: *Carica candicans*

ulicu: *Bignonia venusta*?

ullpa mullo: *Coix lacryma-jobi*

ullucina: *Croton adipatus*

ulluco: *Ullucus tuberosus*

ULLUCUS, Basellaceae
tuberinosas lisas, olluco, papa lisa, tuna
ullush, ulluco; tubérculo comestible

ullu mullaca: *Casearia blanchetiana*

umarí amarillo, u. negro: *Poraqueiba sericea*

umarirana (br.): *Couepia spp.*

umarí rojo: *Poraqueiba sericea*

umbriego: *Citrus spp.*

umbooba: *Cecropia spp.*

umbú: *Spondias tuberosa*

umirí (br.): *Houmíri balsamifera*

umirirana (br.): *Eugenia uniflora*

umiry: *Houmíri balsamifera*

umpullucui amarillo: *Stenamesson croceum*

umruyo: *Randia ruziana*

'umun caxu (cashibo): *Sapindus saponaria*

umuruico (huitoto): *Xylosma digynum*, X.
tessmannii

unamo: *Jessenia polycarpa*

unca: *Myrcianthes quinqueloba*

UNCARIA, Rubiaceae
sp. uña de gato

guianensis garabato, unganangi

tomentosa garabato, unganangi

uncucha, uncuchu: *Xanthosoma spp.*

uncu manu: *Podocarpus utilior*

UNCHALA SACHA
gogru kshanate (piro)

herba silvestre; pediátrico (baño de las
hojas para el crecimiento)

unchuca: *Xanthosoma poeppigii*

undi (sharanahua): *Banisteriopsis caapi*

unganangi: *Uncaria guianensis*, U. tomentosa

ungurahui: *Euterpe edulis*, E. precatoria,

Jessenia batana, J. weberbaueri, *Oenocarpus*
bacaba, O. *distichus*

UNGURAHUI
jahua (culina); comestible

ocorahui, olla de monte

ungurauy: *Jessenia spp.*, *Oenocarpus bacaba*, O.
distichus

unha de gato (br.): *Bignonia spp.*

UNONOPSIS, Annonaceae



Unonopsis gracilis

spp. cara caspi, envira de terra firme (br.),
 hicoja?, xai (amahuaca), yana varas;
 astringente
 floribunda icoja, icoje; madera
 peruviana cura caspi, c. c. espintana,
 espintana
 veneficiorum; veneno para cazar
 unquia: *Galium* spp., *Relbunium* spp.
 'unshin xama (cashibo): *Mucuna* spp.
 uña de buey: *Bauhinia* spp.
 uña de gato: *Bauhinia aculeata*, *Bignonia* spp.,
 Byttneria hirsuta, *Mimosa acautholoba*,
 Piptadenia flava, *Uncaria* spp., *Zanthoxylum*
 fagara
UÑA DE LAGARTIJA
 tsicontsita (campá)
 bejuco; antiabortivo (se hierven las hojas y
 el tubérculo para preparar una bebida)



uña de lagartija

uña de vaca: *Bauhinia forficata*
 upalu: *Croton* spp.
 upa papaya: *Oreopanax weberbaueri*
 upa ttancar: *Solanum lycoides*
 upe: *Sicana odorifera*
 urac comal (que. S.M.): *Ipomoea batatas*
URAGOGA
 spp. erva de rato, ipecacuanha preta (voces
 br.)
 urahuacta: *Solanum patulum*

urape: *Bauhinia* spp.
 urca manchinga: *Celtis shipil*
URCO CUMACEBA
 árbol; madera (excelente)
 urco huarnapo: *Jatropha macrantha*
URCO HUASCA
 liana
 urco moena: *Ocotea minutiflora*
 urco seringa: *Hevea nitida*
URCO SETICO
 árbol; madera (excelente)
 urco tamara: *Leonia glycycarpa*
 urco tangarana: *Tachigalia* spp.
 urcu: *Bixa orellana*
 urcu cumala: *Pouteria* spp.
 urcu ingaina: *Erythroxylum coca*, *E. lucidum*
 urcu mala: *Pouteria* spp.
 urcu moena: *Ocotea minutiflora*, *O. rodiae*
 urcu pichi: *Myrcia aliena*
 urcu rosa: *Ranunculus lechleri*
 urcu shiringa mapa, u. siringa: *Hevea nitida*
 urcu ynguina: *Erythroxylum* spp.
 urcu yspí: *Myrcia aliena*
URENA, Malvaceae

 lobata guaxima, malva roja, m. roxa (br.),
 uacima roxa (br.); sedante, antihelmíntico
URERA, Urticaceae
 baccifera hishis movu (amahuaca)
 amenorrea, antivenéreo (gonorrea),
 leucorrea
 caracasana alcu ishangá, allcu i., cansancão
 (br.), ishangá, i. blanca, i. de agua, ortiga;
 antisfilítico, respiratorio
URLAMBA

 árbol; madera (buena)
 uricana: *Heronima alchorneoides*
 urcuri (br.): *Alliogoptera* spp.
URITO QUIRO

 árbol; madera (dura como fierro)
 uritu micuna: *Kageneckia lanceolata*
 urmish: *Solanum poeppigianum*

UROSPATHA, Araceae
 spp. apé (tupí), jergón sacha
 urpai manchinga: *Trophis racemosa*
 urpai micuna: *Conomorpha peruviana*,
 Euphorbia hirta
 urpay manchinga: *Brosimum* spp., *Trophis*
 racemosa

URTICA, Urticaceae

spp. shinua, stinging nettles (ing.); cataplasma, depurativo, diurético, emplasto, hemorragia nasal, úlcera nasal, pectoral, soroche, urticante (se utiliza para castigar a los niños)
andicola [echinata] quisa
echinata (véase **andicola**)
magellanica apiquisa, célula quisa, mula q., ortiga, o. de león, quisa, yana quisa
urens coce quisa, cohui q., itapallu, ortiga menor, quisa; analgésico, hinchañón
uruazinho (br.): *Cordia multispicata*
urubucaá (br.): *Aristolochia trilobata*
urucú (br.): *Bixa orellana*
urucurana (br.): *Alchornea spp.*, *Aparisthium cordatum*, *Hieronima alchorneoides*, *Sloanea dentata*
urucurana de mata (br.): *Bixa urucurana*
urucurí (br.): *Attalea spp.*, *Scheelea spp.*, *Syagrus coronata*
uruch (jíbaro): *Gossypium spp.*
urutu: *Alternanthera repens*
ushum: *Buchenavia spp.*, *Spondias mombin*
ushum moena: *Beilschmiedia sulcata*
ushún: *Spondias mombin*
USHUN; analgésico, carminativo, gastrálgeo, gripe (se utiliza como emplasto para el dolor; se mezcla con piñón colorado para preparar una infusión para tomar)
ushún muena: *Beilschmiedia sulcata*
USHUN PANGA (que. S.M.); antirreumático, gastrálgeo, gripe (para todos los usos se utilizan las hojas machacadas con derivados de otras plantas)
usia-ey (huitoto): *Hamelia patens*
usico-ey (huitoto): *Casearia macrophylla*
usiya-o (huitoto): *Anguria eriantha*
usiya puño (huitoto): *Cephaelis barcellana*, *C. ipecacuanha*
USNEA, Usneaceae
 spp. boduhu tsiña (deni), lichen (ing.)
barbata ccoca sonca, ckackapa sharprán
uspai manchinga: *Trophis racemosa*
USTILAGO, Ustilaginaceae
maydis corn smut (ing.), jattacco, jattupa, mapa, pancorma, tizón del maíz; comestible, hemostático

usuckantu: *Fuchsia spp.*usuma: *Bunchosia armeniaca*usush: *Buddleia spp.*utcju, utcú: *Gossypium barbadense*utcú manu: *Podocarpus utilior*utcus: *Aegiphila salutaris*utile: *Brosimum utile*utquichua: *Wissandula microcarpa*utschu sanango: *Tabernaemontana markgrafiana*utsupu cacao: *Styrax tessmannii*utucuru: *Septotheca tessmannii*uva (br.): *Strychnos pseudoquina*uva: *Vitis vinifera*uva del monte: *Discyphania convolvulacea*uva de playa: *Coccocoba uvifera*uva do mato (br.): *Discyphania convolvulacea***UVARIA, Annonaceae**

febrifuga; febrífugo

lancifolia calabão (br.); fruto comestible, ornamental

uverillo: *Sloanea dentata*uvero: *Coccocoba uvifera*uvilla: *Pourouma cecropiaeifolia*, *P. palmata*, *P. substrigosa*, *P. ulei*, *Thibaudia macrophylla*uvito: *Genipa americana*uvito de monte (col.): *Thibaudia macrophylla*uvo: *Spondias mombin*uxubérü (cashibo): *Passiflora quadrangularis***UXU NIRUA** (cashibo)

planta de 40 cm. de altura; hemorragia

postparto (se emplean las hojas en agua para bañarse)

V

VACAICHA

árbol; madera (excelente)

VACA ÑAHUI

gowatu (piro)

bejuco de flores rojas; mordedura de shushupí

vaca ñahui huasca: *Cissampelos pareira*vaca taa (amahuaca): *Gynerium sagittatum*vaina: *Bauhinia baina*

vaina de machete: *Bauhinia tarapotensis*
vainilla: *Heliotropium arborescens*, *Vanilla spp.*

VAINILLA

bejucos de flores de color morado-pardo;
absceso, hinchazón (se utilizan las hojas y el
tallo)

vainitas: *Phaseolus vulgaris*

valajol: *Zanthoxylum sprucei*

valerian (ing.): *Valeriana spp.*

VALERIANA, Valerianaceae

spp. ancu-ancu, huainacuri, valerian (ing.);
antiespasmódico, antirreumático

coarctata ccata, huarituru, kata

decussata anamacai, anamacasi, polo-polo

herrerae atoc-atoc

paniculata macae; antirreumático

pinnatifida alberjilla

radicata pfusa-pfusa, phusa-phusa

valeriana: *Perezia coerulescens*

VALLEA, Tiliaceae

cordifolia achacapulí; tinte amarillo

stipularis ckorckash, cugur, cunhur, chchic

ccoy, chchicillur, olla-olla, quellcoy, sacha

capulí, tchillurnay, ulás; astringente, carnosidad



Vallea stipularis

VALLESIA, Apocynaceae

chioccoides cun-cun, chuviringana (br.);
tóxico

glabra cun-cun, perlilla

látex tóxico; fruto comestible, oftálmico



Vallesia glabra

VANDELLIA, Scrophulariaceae

sp.

hierba; emético

crustacea; tóxico

diffusa doradita, douradinha (br.); diurético,
emenagogo, tóxico, antihelminítico,
hemorroides

VANILLA, Orchidaceae

spp. baunilha (br.)

misi (culina); perfume

muqui (cashibo); tinte

serimpineri, vainilla, vanilla (ing.);
afrodisíaco, aromático, condimento,

emenagogo, estimulante, peca

aromatica canilla muena, sanu ñunu
(cashibo); adorno (las semillas), medicinal (las
vainas)

odorata capi (amahuaca)

vainilla (ing.); *Vanilla spp.*

- vanin (amahuaca): *Bactris speciosa*
VANTANEA, Hymeniacetaceae
parifolia achuarana (br.), loro shungo
 vaqui (amahuaca): *Guazuma ulmifolia*
VARA CASPI
 árbol; madera (buena)
 vara del ángel: *Jatropha spp.*
 vara de San José: *Cyperus spp.*
 varan (amahuaca): *Anguria spp.*
 varilla: *Acalypha scandens*, *Sida rhombifolia*,
Sommera sabiceoides
 varilla colorada: *Erythroxylum lucidum*
 varilla del agua: *Sideroxylon ullei*
 varita de San José: *Werneria spp.*
 varnish leaf (ing.): *Dodonaea viscosa*
 varredera: *Sicyos edulis*
 vassoura (br.): *Baccharis spp.*
 vassoura vermelha (br.): *Dodonea viscosa*
 vassourinha (br.): *Conobea scoparioides*, C.
 toxicaria, *Scoparia dulcis*
VATAIREA, Leguminosae
guianensis barbatimão, faveira grande de
 igapó (voces br.); herpes
 vegetable ivory (ing.): *Phytolæphas macrocarpa*,
P. microcarpa
 vegetable marrow (ing.): *Cucurbita pepo*
 vehimi (yuracaré): *Bixa orellana*
VELA CASPI
 árbol; luz (cera para velas)
VELO DE NOVIA, Orchidaceae; ornamental
VELLOZIA, Velloziaceae
 sp. tree lily (ing.)
 árbol de flores blancas
VENADO PAJO
 bejuco de frutos anaranjados; absceso (se
 cuece el tallo y con el agua se baña al
 paciente)
 veneno huasca: *Solanum spp.*
VENQUI (asháninca); escalofrío (se mastican los
 frutos)
VENQUI OITSOQUI (asháninca)
 hierba pequeña; escalofrío, mordedura de
 culebra (para los dos usos se cuece la planta)
 ventosa (br.): *Hernandia guianensis*
 verap: *Serjania glabrata*, *S. rubicaulis*, *S. rufa*
VERA QUIRO
 árbol de 20 m. de altura; carbón
VERBASCUM, Scrophulariaceae

thapsus barbasco, gordolobo, mocote,
mullein (ing.), sacha; antiasmático,
 antidiarréico, antiespasmódico, antirreumático,
 antitusígeno, cataplasma, febrífugo, narcótico,
 tinte, ictiotóxico, absceso, hemorroides,
 resfriado, tuberculosis, absceso dental, úlcera
 cutánea

VERBENA, Verbenaceae

spp. azulina, huallkjapaya, huayfiu huayta,
 maycha, sandía lagüen, verbenaca;
 antiespasmódico, antiemético, enema,
 febrífugo, purgante, analgésico dental, gripe,
 resfriado, tifoidea, úlcera cutánea

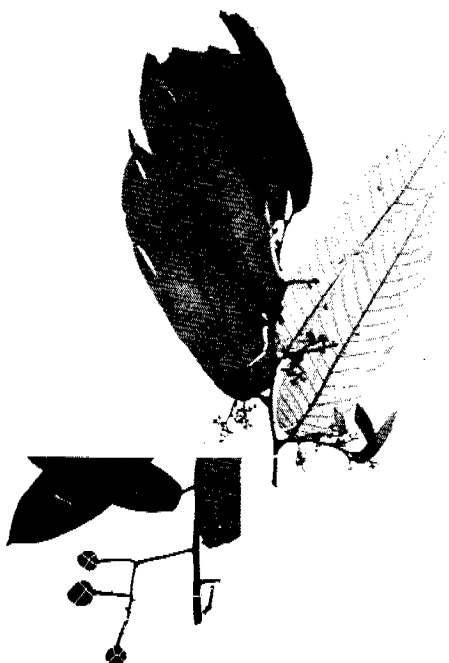


Verbena sp.

clavata tacpa
cuneifolia china verbena
erinoides; estimulante del apetito
heyekii cáncer ccora
juniperina pomera

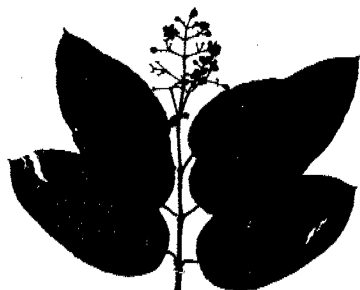
litoralis verbena, v. blanca, v. del campo;
 antitusígeno, emético, febrífugo, antihelmintico
 microphylla saliva de la Virgen, verbenita
 del campo
 minima koletta
 occulta verbenita del campo
 peruviana melindres colorado, pampas
 verbena, v. blanca: *Verbena litoralis*
VERBENA
 wirwina (piro)
 herba; febrífugo
 verbenaca: *Verbena* spp.
 verbenaria: *Verbena litoralis*
 verbenaria negra: *Stachytarpheta cayennensis*
 verbenita del campo: *Verbena microphylla*, V.
 occulta
 verdadeiro (br.): *Agonandra brasiliensis*
 verdolaga: *Portulaca oleracea*, P. *peruviana*, P.
 pilosa
 verdulaga: *Portulaca* spp.
 vermelho (br.): *Paullinia pinnata*
VERNONIA, Compositae
 spp. manca paqui, perma caspi, shuca, ticsa
 micuna, zui (cashibo); oftálmico
 baccharoides junu chiyoon (amahuaca),
 ocuera, ocuera, o. común, purma caspi
 cinerea assa (br.), chirapa sacha, ocuera,
 pau de moquem (br.), peixe do Pará (br.),
 purma caspi; oftálmico
 cordifolia ocuera
 scorpioides chirapa sacha, manca ppaqui
 (que.)
VERONICA, Scrophulariaceae
 peregrina cajetilla
 persica civilista
 vetilla (br.): *Ipomoea* spp.
 vibora huasca: *Phyllanthus* spp.
VIBORILLA SACHA; mordedura de culebra
VICIA, Leguminosae
 andicola alberjilla, jaca miraseck, racrish
 faba broad bean (ing.), faba, haba; semilla
 comestible
VICTORIA, Nymphaeaceae
 regia ninfea, uapé (br.), water lily (ing.); raíz
 comestible, semilla comestible, tallo
 comestible
 vichaya: *Capparis cordata*
 vichayo: *Capparis ovalifolia*

vicho caspi: *Myrcia splendens*
 vid: *Vitis vinifera*
VIGNA, Leguminosae
 sesquipedalis habichuela; comestible
 unguiculata batatarana (br.), chiclayo, frijol
 de vaca; forraje
 vihiin (amahuaca): *Castilla elastica*
 vii raho (amahuaca): *Jacaranda acutifolia*
 vii roro (amahuaca): *Ocimum micranthum*
 vilca: *Piptadenia grata*
 vilco: *Piptadenia colubrina*
 vilco blanco: *Macrolobium acaciaefolium*
 vilco colorado: *Pithecellobium pedicellaris*
 vilga: *Piptadenia grata*
 villabordón: *Trichostigma peruvianum*
 vilca tauri: *Erythrina ulci*
 vinagrillo: *Oxalis corniculata*, O. *rosea*
VINCA, Apocynaceae
 major vinca; ornamental
 rosea (véase *Catharanthus roseus*)
 vinca: *Catharanthus roseus*, *Vinca major*
 vinhático (br.): *Plathymenia* spp.
 vinon (amahuaca): *Mauritia flexuosa*
 vinotera: *Lagenaria siceraria*
 vira-vira: *Culticium canescens*, C. *rufescens*,
 Gnaphalium vira-vira
 virgin's bower (ing.): *Clerodendrum* spp.
VIROLA, Myristicaceae
 spp. banak
 botani tetchue (culina); picadura de raya,
 jabón (el fruto)
 cumala amarilla, c. colorada, c. negra,
 hiboucouhu (br.), jabón huasa, mamo
 (amahuaca), pucuna (huitoto), tomoro jidsadsa
 (culina), yana huarango, yimona (huitoto);
 hemostático, vulnerario, madera, afta,
 narcótico
 calophylla cumala blanca
 carinata sangre de toro; madera
 cuspidata cumala
 elongata cumala, c. blanca, c. caspi, ucufe-ey
 (huitoto)
 kukachkana caupuri, cumala blanca
 loretensis cumala
 mollissima cumala
 pavonis cumala blanca
 peruviana cumala, sangre de toro,
 tsomantoqui (asháninka); madera



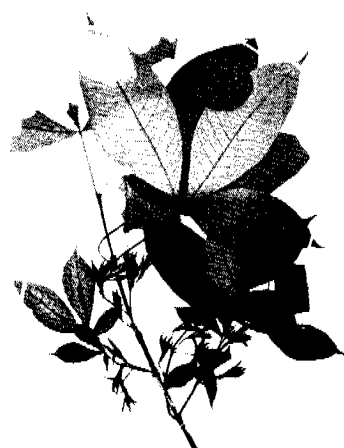
Virola sp.

poligalaefolia cumala; emético
sebifera cumala; madera
surinamensis bicuiba cheirosa (br.),
 caupuri, cumala, ucufe-ey (huitoto), ucuuba
 (br.); cicatrizante, digestivo, madera, eritema,
 gastrálgico
theiodora; rapé
weberbaueri caupuri, cumala
virola: *Dialyanthera* spp.
VIROTE HUASI, *Pabnae*; dardos (las hojas)
 virote quiro: *Rinorea flavescens*, R. juruana
 virracá: *Arracacia xanthorrhiza*
 visgueiro (br.): *Parkia pendula*
VISMIA, *Guttiferae*
 spp. achotillo, caaopia (br.), capa rosa (br.),
 caracha caspi, huacapurana colorada, huaca
 shambu, loro micuna, mandor, pichirina
 pichirina de hoja larga; pinta
 sutu, yana pichirina; gripe, acarosis,
 madera



Vismia tomentosa

gulanensis lacre, pajuru (tupí); antipalúdico,
 antirreumático, febrífugo, purgante, tónico,
 alfarería
sessilifolia; antipalúdico, antirreumático,
 febrífugo, purgante, tónico
visquiero: *Parkia pendula*
VITÀ; tinte
vitaa (amahuaca): *Guazuma crinita*
VITEX, *Verbenaceae*
 gigantea moconto, pechiche; madera
 pseudolea aceituna caspi, a. del monte,
 cormillón, cumubi (cashibo), palo y perro;
 madera



Vitex triflora

triflora alecrim, d'angola (voces br.),
escobillo, lansa caspi, tahuari, taruman (br.),
taruman do campo (br.); diurético,
emenagogo, febrífugo, tónico, cistitis, uretritis
VITIS, Vitaceae
sicyoides anil trepador (br.), aníl; diurético
vinifera grape (ing.), uva, vid; fruto
comestible, antidiásetérico, emenagogo,
hemorroides, analgésico dental, orzuelo,
supurativo
vitoc quiro: Ilex affinis, I. guayusa
vitoria: Cucurbita filicifolia
vitu (yagua): ojé
viuda: Angelonia sp.
viuda shambu: Solanum angustialatum
viuvinha (br.): Petrea spp.
viyoonx (amahuaca): Caesalpinia echinata
vocoón nishi (amahuaca): Cecropia latiloba
VOCHYSIA, Vochysiaceae
spp. cedrorana, quaruba (voces br.), San
Juan, yemerí
braceolinae champo sisa
ferruginea; curare



Vochysia ferruginea

grandis manirato (asháninca), quillo sisa
haenkeana goma amarilla, killu sisa (que.)
lanceolata quillo sisa; madera
lomatophylla timareo de altura
mapirensis quillo sisa
weberbaueri quillo sisa
vohi (amahuaca): Trichilia tocacheana
voiquio-ey (huitoto): Rondeletia loretensis
volador: Triplaris surinamensis
vomitel: Cordia sebestena
vomu (amahuaca): Carludovica palmata
voni (amahuaca): Myroxylon balsamum
vonshiih (amahuaca): Copalifera reticulata
voqui: Cissus spp.
VOUACAPOUA, Leguminosae
americana acapú, acapú (br.), angelim (br.),
dakamballi (br.), huacapú, pinta gueira (br.);
abortivo, astringente, madera, harina
vova (amahuaca): Pseudocalymma alliacenum
VUCONSHUTAMOSHA (amahuaca)
árbol grande y abundante de flores grandes
y blancas, savia blanca y frutos negros;
rubefaciente (se baña al paciente en el agua en
que se ha macerado la corteza y la raíz)
vucoo (amahuaca): Brosimum paraense
VUNSHINVUVONI (amahuaca)
árbol grande y abundante; rubefaciente (el
tallo y la raíz hervidos para bañar al paciente)

W

wachkono (piro): sacha huiro
wahashupa (sharanahua): Datura suaveolens?
waira caspi: Brosimum tessmannii
wairuru: Batesia floribunda
waka (tupí): Clibadium spp.
walaja: Zanthoxylum juniperinum, Z. pterota
walnut (ing.): Juglans honorei, J. neotropica
WALTHERIA, Byttneriaceae
ovata ancoacha cimarrona, malva branca
(br.), membrillojo, negrillo, palo negro
wallaba (guay.): Eperua spp.
wampee: Eichhornia crassipes
WAMPISHKUN (aguaruna)
herba de 10 cm. de altura; úlcera cutánea

(se aplica el jugo de la baya)

wana: *Ocotea rubra*

wanamoe (guay.): *Tephrosia toxicaria*

wandering jew (ing.): *Commelina spp.*

wanturu (aymara): *Bixa orellana*

wapgu (piro): *Gossypium spp.*

warakabakora (guay.): *Piper spp.*

warapash (maki): *Mainya amazonica*

WARSZEWICZIA, Rubiaceae

spp. cresta de gallo, icono-ey (huitoto),
miraflores, rabo-de-arara (br.), rabo de gallo
coccinea banderilla, puca lisa, p. quiro sisa,
p. sisa, quinilla, rafé, rafeicoño (huitoto),
rafeicoño-ey (huitoto), xaapishpaan
(amahuaca)

cordata jayacoma (huitoto), shambo sisa



Warszewiczia cordata

schwanckel tayacoma, yayacoma (voces
huitoto)

water hyacinth (ing.): *Eichhornia crassipes*

water lily (ing.): *Nymphaea rudgeana*, *Victoria
regia*

watermelon (ing.): *Citrullus vulgaris*

water snowflake (ing.): *Nymphoides indica*

water spinach (ing.): *Tetragonia expansa*

WAVALPA CHICO, W. GRANDE; diurético,
hinchazón (se hierva la corteza y el agua se
utiliza para bañarse y para tomar)

wax mallow (ing.): *Malvaviscus arboreus*

wax palm (ing.): *Copernicia australis*

waywashi chupa: shapunbillia

WEBERBAUERELIA, Leguminosae

brogniartiooides

ralmondiana

WEINMANNIA, Cunoniaceae

spp. pasin

auriculata machí

corymbosa tiaca

microphylla machí

nebularum shale

spruceana huichullo



Weinmannia crassifolia

WERNERIA, Compositae

spp. conuca, conuco

pura-pura; carminativo, digestivo

varita de San José; antiespasmódico,

verruga peruana

hemostático, trastornos gástricos, pectoral

dactylophylla botón-botón, botoncillo,

cuncush

digitata pupusa

- nubigena** ckora, licklish, llirigo, tarckoy
strigosissima michi-michi
- West Indian cherry (ing.): *Malpighia punicifolia*,
Muntingia calabura
- West Indian elm (ing.): *Guazuma ulmifolia*
- WETTINIA, Palmae**
- augusta**
 - maynensis** cullo coroto, ponilla, pullo
 coroto, pullu corota, shula chonta, shulla ch.
 wheat (ing.): *Triticum sativum*
 - white ginger (ing.): *Hedychium coronarium*
 - white mangrove (ing.): *Laguncularia racemosa*
 - white man's footsteps (ing.): *Plantago major*
 - white moruballi (ing.): *Tallisia squarrosa*
 - white mulberry (ing.): *Morus alba*
 - white sapote (ing.): *Casimiroa edulis*
 - wild cashew (ing.): *Curatella americana*
 - wild cotton tree (ing.): *Cochlospermum vitifolium*
 - wild chestnut (ing.): *Bombax insignis*
 - wild sweet sop (ing.): *Rollinia mucosa*
 - willca: *Piptadenia colubrina*
 - willow (ing.): *Salix humboldtiana*, *S. martiana*
 - wine fruit (ing.): *Jessenia spp.*
 - wingo: *Crescentia cujete*
 - winter squash (ing.): *Cucurbita maxima*
 - wire weed (ing.): *Sida rhombifolia*
 - wirwina (piro): verbena
 - Wissadula: *Wissadula*
- WISSANDULA [Wissadula], Malvaceae**
- spp. malva piranga (br.), paco-paco
 microcarpa utquichua
- WISTERIA, Leguminosae**
- sinensis** glicina, wisteria (ing.)
 - wisteria (ing.): *Wisteria sinensis*
 - witos: *Genipa americana*
 - wood rose (ing.): *Ipomoea tuberosa*
 - woorari, worali: *Chondodendron tomentosum*
- WOYTKOWSKIA, Apocynaceae**
- spermatacorda**
 - wreath vine (ing.): *Petrea volubilis*
 - wuimba: *Bombax aquaticum*
 - wuiso: *Pachyrhizus tuberosus*
- WULFFIA, Compositae**
- baccata** cambara amarela (br.), chirapa
 sacha, ch. shacha, jambo, jambu (br.); fruto
 comestible (parecido a la frambuesa)
 - wurolo (piro): albahaca

X

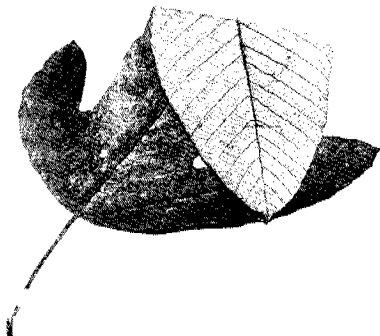
- xaanpishpaan (amahuaca): *Warszewiczia coccinea*
 xaën (cashibo): *Annona cherimola*
 XAËNMAPA, XAËNPAPA (voces cashibo)
 árbol; fruto comestible
- xagua, xahualli (mex.): *Genipa americana*
- xai (amahuaca): *Anaxagorea spp.*,
Cymbopetalum sp., *Malmea spp.*, *Unonopsis spp.*
- xai (cashibo): *Saccharum officinarum*
- XAION (cashibo)
 especie de caña; construcción (de casas)
- XAMO XESCO (br.); torcedura (se emplean las hojas como emplasto)
- xanaa (amahuaca): *Mabea subsessilis*
- xancon (amahuaca): *Cecropia spp.*
- xanconvi (amahuaca): *Pourouma substrigosa*
- xancún (shipibo), xanquin (cashibo): *Pourouma tessmannii*



Wulffia baccata

XANQUINAMÉ 'ÉO (cashibo)

árbol de hojas grandes;cefalálgico (se asan en una olla el cogollo y las hojas y se agrega agua para dar un baño de vapor a la cabeza)

**xanquinamé 'eo****XANTHIUM, Compositae**

ambrosioides Juan Alonso, quitu casha; tinte amarillo, expectorante, alcoholismo (se cuece la planta en miel y se mezcla con aguardiente)

catharticum espino de perro, yerba de Alonso, y. de Juan Alonso; diurético, hígado, bazo, gastrálgico, antivenéreo (gonorrea), ovario, riñones

spinosum alcco-quisca, allcco-q., yerba de Alonso; diurético, hígado, bazo, gastrálgico, antivenéreo (gonorrea), ovario, riñones

XANTHOSOMA, Araceae

spp. bore, cacabo, cocoyam, mairina, fiuá (cashibo), papa china, sacha papa, taioba (br.), uncucha, uncuchu; hoja comestible, raíz comestible, forraje

belaphyllum; hoja comestible, raíz comestible

brasiliensi mato; hoja comestible, raíz comestible

caracu; hoja comestible, raíz comestible

heleborifolium mano abierta

Jacquinii pituca; raíz comestible

mafaffa patquina, patquiña; hoja comestible, raíz comestible

poeppigii papa japonesa, pata quina, pituca, unchuca

sagittifolium malanga (carib.), mangará, mangareto (br.), pituca, taizas, taro, yautia; raíz comestible

violaceum daledale

xapo (amahuaca), *xapu* (cashibo): *Gossypium barbadense*

xaqui (amahuaca): *Zea mays*

xara: *Cistus ladaniferus*

xata (cashibo): *Lonchocarpus nicou*

xata (amahuaca): *Tephrosia toxicaria*

xataan (amahuaca): *Lagenaria siceraria*

XAU BATA (cashinahua)

arbusto abundante de semillas redondas y oscuras; mordedura de culebra, mordedura de lagarto, analgésico óseo (niños) (para todos los usos el jugo de las hojas con bata pei dentupa)

**xau bata**

xébin (cashibo): *Scheelea tessmannii*

xébin ro (cashibo): *Pleonotoma sp.*

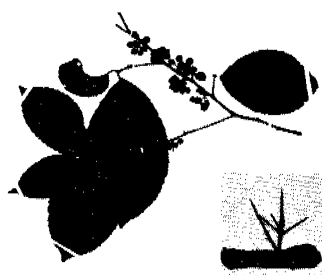
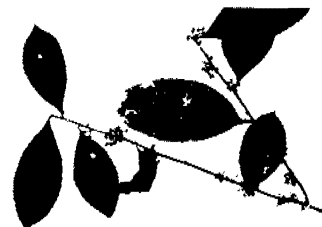
xécess (cashibo): *Rheedia spp.*

xénan (cashibo): *Inga spp.*

xénáni, *xénánish* (voces cashibo): *shimbillo*

xéox (cashibo): tangarana
 xéqui (cashibo): *Zea mays*
 xétan ro (cashibo): *Ruellia* sp.
 xéxé nuitunén funshincé ro (cashibo): *Siparuna* sp.
XEXON (capanahua); antidiarreico (se bebe una infusión de la corteza)
 xéxun (cashibo): *Pourouma* spp.
 xicamatl (nahuatl): *Pachyrhizus tuberosus*
Xilosma: *Xilosma*
XIMENIA, *Olacaceae*
 spp. ameixa do Pará (br.), ciruelo, hog plum (ing.), jobo
 xiquima: *Pachyrhizus tuberosus*
 xoniin ha (amahuaca): *Monstera* *falcifolia*
 xono (amahuaca): *Bombax aquaticum*, *Ceiba pentandra*, *Cochlospermum orinocense*
XONRÉRÉ, XORÉRÉ (voces cashibo)
 bejuco; fruto comestible
 xoro (amahuaca): *Guarea trichiliaoides*
 xovin (amahuaca): *Echites spectabilis*, *Ficus anthelmintica*, *F. glabrata*
 xoyaan pai-ti (amahuaca): *Rudgea racemosa*
 xumacuti (cashibo): *Pouteria* spp.
 xunaan (amahuaca): *Inga punctata*
 xunu (cashibo): *Cavanillesia umbellata*
XUPAN (cashibo)
 árbol; fruto comestible
XUPAN CUMPAN ÑUNSHINCÉ (cashibo)
 planta de 1 m. de altura; analgésico (dolor del pecho) (hoja)
 xupú (cashibo): *Datura suaveolens*
 xuvon (amahuaca): *Scheelea brachyclada*
 xuxoon (amahuaca): *Spondias mombin*
XYLOPIA, *Annonaceae*
 spp. espíntana negra, pinsha caspi, sabina; madera
 aromaticata mataro, omechuai caspi
 frutescens; afrodisíaco
 grandiflora anona, mataro, omechuai caspi,
 pichi varilla, sabino; carminativo, febrífugo
 peruviana pichi varilla
XYLOSMA [Xilosma], *Flacourtiaceae*
 spp. auiuva (br.), supai casha, s. caspi;
 madera
 benthamii aiuba (br.); madera (resistente)
 digynum cristo casha, umuruico (huitoto)
 pilosum diablo casha, supay caspi

salzmanni costa dosache, cunchucra, cunshi cashán
tessmannii supai kasha, umuruico (huitoto)



Xylosma tessmannii

XYRIS, *Xyridaceae*
laxifolia botão-de-ouro (br.), botón, jupicahy (br.); dartros, eczema, herpes, lepra



Xylopia benthamii

pallida botão-de-ouro (br.), botón, jupicahy
(br.); piel

Y

yaan jinjin (amahuaca): *Selaginella articulata*
yaborandi (br.): *Monnieria trifoliata*
yacaré (br.): *Eperua spp.*
yacaréuba (br.): *Calophyllum angulare*, C.
 brasiliense
yaca-yaca (br.): *Poupartia amazonica*
yaco: *Ajouea spp.*
yaco borracho: *Datura spp.*
yaco caspi: *Chimarrhis williamsii*
yaco chihua: *Alchornea castaneifolia*
yaco huito: *Genipa americana*
yaco moena: *Ajouea Jelskii*, A. tambillensis
yaco mullaca: *Aciotis purpurascens*, *Tococa*
 glandulosa, T. lasiostyla
yacón (que.): *Polymnia edulis*, P. sonchifolius
yaco pashaco: *Duguetia spp.*, *Piptadenia spp.*,
 Pithecellobium spruceanum
yaco rumu shimbillo: *Inga spp.*
yaco sanango: *Macoubea paucifolia*,
 Tabernaemontana sanango
yaco shapana: *Inga spp.*
yaco shimbillo: *Hirtella bracteata*, H.
 pilosissima, *Inga spp.*
yaco shitiri: *Polygonum punctatum*
yaco shutiri: *Hyptis parkeri*, *Polygonum acre*, P.
 punctatum, *Psychotria calochlamys*, P.
 cuspidata
yaco shutiri mullaca: *Psychotria toxica*
yaco sisa: *Carludovica chelidonura*, C.
 loretensis, C. *palmata*, C. *williamsii*,
 Chimarrhis williamsii
yaco sisa blanca: *Cephaelis ipecacuanha*, C.
 rosea
yaco toe: *Datura arborea*
yaco yaje: *Hippocratea volubilis*
yacu: *Ajouea spp.*
yacu caspi: *Carludovica chelidonura*, C.
 loretensis, C. *palmata*, C. *williamsii*
yacu chapana: *Terminalia oblonga*
yacu palma: *Dryopteris subandina*

yacu sanango: *Tabernaemontana sanango*, T.
 tessmannii
yacu shapana: *Terminalia oblonga*
yacu shapana amarilla, y. s. blanca, y. s. colorada,
 y. s. negra: *Terminalia spp.*
yacu shitiri: *Polygonum punctatum*
yacu shutiri: *Hyptis parkeri*
yacu sisa: *Carludovica chelidonura*, C.
 loretensis, C. *williamsii*
YACU SISA (que. S.M.)
 herba abundante de 30 cm. de altura que
 crece sobre las piedras húmedas, de flores
 blancas y de olor agradable, hojas grandes y
 tubérculos superficiales; hernia (bebida del
 tubérculo cocido con otras plantas)
yacu toe: *Datura spp.*
yachapa caspi: *Poulsenia armata*
yacha piña: *Carludovica angustifolia*
yagé: *Aristolochia sp.*, *Banisteriopsis spp.*,
 Prestonia amazonica, *Psychotria viridis*
yagé del monte: *Banisteriopsis inebrians*
yagua's creeper (ing.): yawas creeper
yaguarrama: *Euterpe spp.*
yahuar caspi: *Pterocarpus ulei*
YAHUAR CASPI: hemostático (se hierve la
 corteza para hacer una bebida)
yahuar chchunca, y. chonca: *Oenothera rosea*
yahuar choncca: *Cuphea cordata*, C. *dipetala*
yahuar pipiripi: *Eleutherine plicata*
yahuar taico: *Castilleja fissifolia*
yaku shutiri: *Psychotria cuspidata*
yalan: *Sambucus peruviana*
yam (ing.): *Dioscorea spp.*
YAMAKAI (aguaruna)
 árbol grande y abundante; tinte morado (se
 muelen las hojas y se mezclan con agua)
YAMARI
 árbol; techos (las ramas)
YAMBA, YAMBABUSI (voces sharanahua)
 árbol; chamanismo (se emplea la corteza
 pulverizada y mezclada con ayahuasca)
yam bean (ing.): *Pachyrhizus tuberosus*
yampée: *Dioscorea triphylla*
yaná: *Jacaranda copaia*
yana baras (que.): *Marcgravia coriacea*
yana barigu-ey (huitoto): *Miconia minutiflora*
yana caspi: *Ficus spp.*, *Miconia pteropoda*,
 Trema micrantha

YANA CORAZON
 árbol; madera (excelente)
 yana guineo: *Musa spp.*
 yana huachicuy (que. S.M.): *Dichorisandra affinis*
 yana huarango: *Virola spp.*

YANA HUARANGO
 árbol de corteza negra que crece en los pantanos; contraceptivo, esterilizante (se emplea la espuma del liber mezclada con cupati)
 yana huarmi: *Plumbago coerulea*
 yana huasca: *Duguetia spp.*, *Guatteria chlorantha*, *G. hyoserica*
 yana huira, y. huiraru: *Cassia glandulosa*, *C. loretensis*, *C. macrophylla*, *C. viminea*
 yana moena: *Platymiscium spp.*
 yana muco: *Neea parviflora*, *N. ucuqui*
 yana nullaca: *Berberis lutea*, *Clidemia hirta*, *Turpinia heterophylla*

YANA MULLACA
 kapsal-toloji (piro); fungicida, acarosis, hinchañón, siso (para todos los usos se emplean las hojas)
 yánanash (jibaro): *Ananas comosus*
 yana ocuera: *Acalypha macrophylla*, *Oliganthes discolor*, *O. karstenii*
 yana ocuera de oyada: *Acalypha macrophylla*
 yana panga: *Miconia pteropoda*

YANA PANGA (que. S.M.)
 hierba cultivada y abundante de 1 m. de altura, no da flores; tinte (se cocina la hoja en agua para obtener tinte negro), analgésico auricular (gotas de la hoja cruda machucada)
 yana pichirina: *Vismia spp.*
 yana quisa: *Urtica magellanica*
 yana vara: *Acalypha macrophylla*, *A. macrostachya*, *Guatteria spp.*
 yana varas: *Marcgravia spp.*, *Oliganthes discolor*, *Unonopsis spp.*
 yana varilla: *Acalypha macrostachya*, *Annona scandens*
 yana waska: *Guatteria chlorantha*
 yanchama: *Poulsenia armata*, *Sterculia spp.*
 yanchama caspi: *Faraemea spp.*, *Ficus radula*

YANCHAMA MASHA, *Moraceae*; madera yangua: *Cybistax antisiphilitica*, *C. quinquefolia*,

C. sprucei
YANILLA, *Polypodiaceae*; diurético, riñones (se toma una infusión de las raíces)
 yanita: *Sahagunia racemiflora*
 yansu quiru: *Helicocarpus popayanensis*
 yapaná: *Eupatorium ayapanooides*, *E. parviflorum*
 yapi: *Myrcia fallax*
 yaque: *Aristolochia sp.*, *Prestonia amazonica*
 yarabísca: *Jacaranda acutifolia*
 yaraguá (br.): *Andropogon rufus*
 yaravichca: *Jacaranda spp.*
 yaravisco: *Jacaranda acutifolia*
 yarhuar píripíri (que. S.M.): *Eleutherine plicata*
Yariná: *Phytelephas*
 yarina: *Phytelephas macrocarpa*, *P. microcarpa*
 yarita: *Polynnia lehmanii*
 yarro conalli: *Magonia glabrata*, *Tephrosia toxicaria*

YASIRI (nomatsiguenga)
 árbol; tinte amarillo (se usa la savia mezclada con achiote)
 yasitara: *Desmoncus horridus*
 yasmich, yasmish: *Clarisia biflora*
 yaspo (huitoto): *Pachyrhizus tuberosus*
 yausa quiro: *Helicocarpus popayanensis*
 yautia: *Xanthosoma sagittifolium*
 yavarí (tupí): *Astrocaryum murumuru*
 yawar píripíri: *Eleutherine plicata*

YAWAS CREEPER (ing.)
 yagua's creeper (ing.)
 bejuco rastreero de flores blancas y bayas de color rojo; analgésico dental, analgésico auricular (para los dos usos se utilizan las bayas)

yayacoma (huitoto): *Warszewiczia schwanckei*

YAYAPA (asháninca)
 hierba cultivada de flores blancas y grandes; antipalúdico (se emplean las hojas para bañarse)

yecheñor: *Guarea purpurea*
yedra: *Cissus sicyoides*
 yellow allamanda, y. bell (voces ing.): *Allamanda cathartica hendersonii*
 yellow mombin (ing.): *Spondias mombin*
 yellow oleander (ing.): *Thevetia peruviana*
 yellow poui (ing.): *Tabebuia serratifolia*

yellowsilk (ing.): *Cochlospermum vitifolium*
 yemats (amuesha): *Nicotiana tabacum*
 yemerí: *Vochysia spp.*
 yemo caspi: *Coussapoa asperifolia*
 yerba amarga: *Hemidiodia ocimifolia*
 yerba centella: *Ranunculus praemorsus*
 yerba colorada: *Euphorbia hirta*, *E. pilulifera*
 yerba de Alonso: *Xanthium catharticum*, *X. spinosum*
 yerba de clavo: *Jussiaea suffruticosa*
 yerba de cura: *Conomorpha sp.*
 yerba de chacra: *Jussiaea linifolia*
 yerba de gallinazo: *Chenopodium murale*, *Salvia occidentalis*
 yerba de huaca: *Datura spp.*
 yerba de jergón: *Dracontium loretense*
 yerba de Juan Alonso: *Xanthium catharticum*
 yerba de la araña: *Byttneria cordata*
 yerba de la culebra: *Cuphea ciliata*
 yerba de la golondrina: *Euphorbia hypericifolia*
 yerba de la maestranza: *Lantana camara*
 yerba de la Trinidad: *Psoralea mexicana*
 yerba del diablo (para.): *Piscidia carthagenensis*
 yerba del monte: *Pavonia leucantha*
 yerba del moro: *Amaranthus viridis*
 yerba del soldado: *Piper elongatum*
 yerba del toro: *Quinchamalium procumbens*
 yerba de mariposa: *Lisianthus acutangulus*
 yerba de ratón: *Palicourea guianensis*
 yerba de seda: *Asclepias curassavica*
 yerba de vibora del Brasil: *Eleupatorium opipерум*
 yerba jergón: *Dracontium asperum*
 yerba luisa: *Andropogon schoenanthus*, *Huertia glandulosa*, *Lippia citriodora*
 yerba mate: *Ilex paraguayensis*
 yerba mora: *Solanum nodiflorum*
 yerba picante (para.): *Piscidia carthagenensis*
 yerba santa: *Cestrum poeppigii*, *Eupatorium ayapanoldes*, *E. parviflorum*, *Lantana spinoza*
 yesterday-today-and-tomorrow (ing.): *Brunfelsia latifolia*
 yetsep (amuesha): *Bixa orellana*
YIGMA
 bejuco; raíz comestible
 yimona (huitoto): *Virola spp.*

yiri (piro): *Nicotiana tabacum*
 yivara navá (yagua): *Musa spp.*
 ynayuca: *Maximilliana venatorum*
 yndano: *Byrsinima chrysophylla*, *B. verbascifolia*
 yngaina: *Turpinia heterophylla*
 yntuto caspi: *Capparis nitida*, *Neea subpubescens*
 yocaan (amahuaca): *Psidium guajava*
 yoco, y. blanco, y. colorado: *Paullinia yoco*
 yoco chihua: *Alchornea spp.*
 yochi (shipibo-conibo): *Capsicum spp.*
 yochi (amahuaca): *Capsicum pendulum*
 yojiklu (piro): piro sanango
 yoktu (piro): *Cecropia spp.*
 yom (amuesha): *Ipomoea batatas*
 yomun (amahuaca): *Ficus urbaniana*
 yomun choco (amahuaca): *Ficus flagifolia*, *F. glabrata*
 yongol: *Cecropia peltata*
 yono (amahuaca): *Aniba camara*, *Endlicheria spp.*, *Guazuma spp.*, *Heisteria spp.*, *Ocotea spp.*, *Phoebe sp.*
 yonshin (amahuaca): *Inga spp.*
 yop, yopa: *Piptadenia spp.*
 yopixri sewatapi-tsa (piro): mashu shillo
 yopo: *Piptadenia peregrina*
YOPSHOTEKA (piro)
 arbusto; engordante (la raíz)
 yoshiin vaan haca (amahuaca): *Manihot spp.*
YOTOCOTI (amahuaca)
 arbusto cultivado de 1.3 m. de altura; tinte dental (se utiliza la savia de las ramas)
YSPÍ: *Myrcia fallax*
 yuca: *Manihot xanthoriza*
 yuca de monte: *Apodanthera biflora*
YUCCA, *Agavaceae*
 sp. flor-de-campo (br.)
 yucute: *Capsicum pubescens*
 yucushpa malán: *Tropaeolum minus*
 yuchi (cashibo): *Capsicum spp.*, *Plukenetia volubilis*
YUMANAJE
 arbusto; fruto comestible
 yumanasa: *Muntingia calabura*
 yumanansi: *Guazuma ulmifolia*
 yumanaza: *Lonchocarpus spiciflorus*

yumanilla: *Anemia phyllitidis*
 yumbi: *Phytolacca weberbaueri*
 yunca: *Maranta ruiziana*
 yunca kallampa: *Polyporus trichomallus*
 yunca quissa: *Pilea nutans*
 yungul: *Cecropia spp.*
 yuno: *Guatteria chlorantha*
YUNU BATA (cashinahua)
 árbol pequeño y abundante; abortivo,
 acelerador del parto (para los dos usos se
 toma el jugo de las hojas mezclado con sada
 dau en agua)
 yupá: *Mimosa acacioides*, *Piptadenia spp.*
 yupati: *Raphia taedigera*
 yuquilla negra: *Euphorbia cotinoides*
 yura: *Croton matourensis*
YURAC AMANGAY (que. S.M.),
Amaryllidaceae
 hierba ornamental que se cultiva en
 setiembre y da flores blancas o rosadas;
 absceso (se aplica el tubérculo machacado a la
 postema)
YURAC ASITE (que. S.M.); antidiarreico (se
 utiliza mezclado con rosa sisa)
 yúrac caspi (que.): *Schizolobium amazonicum*
 yúrac huacta: *Solanum albidum*
 yúrac huachicuy (que. S.M.): *Dichorisandra sp.*
 yúrac ingaina: *Mauria suaveolens*
 yírac moena: *Ocotea rubrinervis*
 yúrac mullaca: *Miconia albicans*
 yúrac siprana: *Croton matourensis*
 yúrac tortilla caspi: *Allophylus divaricatus*
 yúrac varilla: *Rinorea flavescentia*
 yura huanum: *Paederia diffusa*
 yura huasa: *Solanum albidum*
 yúrak piñón (que. S.M.): *Jatropha spp.*
 yurari: *Paullinia grandiflora*
 yutabanco: *Erythroxylum spp.*, *Leandra spp.*
 yute: *Corchorus capsularis*
 yutobanco: *Erythroxylum macrophyllum*,
Hamelia lutea, *Heisteria spp.*, *Leandra spp.*,
Miconia ceramicarpa
 yutobanco amarillo, y. blanco: *Heisteria spp.*
 yuto caspi: *Capparis nitida*
 yuyo: *Amaranthus dubius*, *Centropogon*
granulosus
 yuyu chonta: *Euterpe precatoria*

Z

zacapote: *Peperomia mathewsiana*
 zacate: *Andropogon bicornis*
 zacoo (amahuaca): *Cyperus articulatus*
 zacpa: *Oreocallis grandiflora*
 zaina: *Panicum maximum*
ZAMIA, *Zamiaceae*
 spp. cycad (ing.), palma de goma, palmiche,
 sagu (br.)
lindenii
 zanahoria: *Daucus carota*
 zanahoria blanca: *Arracacia xanthorrhiza*
 zanango: *Brunfelsia bonodora*
 zancudo, z. caspi: *Alchornea spp.*
 zanchama caspi: *Ficus radula*
 zanipaca: piripiri amaidada
ZANTHOXYLUM [Fagara], *Rutaceae*
 spp. balala (yamamadi), choron sasha,
 hualaja amarilla, h. blanca

**Zanthoxylum culantrillo**

shapiloja (que. S.M.); céfalálgico (las hojas)
 veneno para cazar, madera
carlbaeum alcanfor sacha, espino hualaja, quillo casha, raya caspi, shapillejo; febrífugo
culantrillo culantrillo, culantro; antídoto
lagara shapalleja, shapillejo, uña de gato; estimulante, sudorífico
Juniperinum hualaja, walaja
pterota culantro, hualaja, shapillejo, walaja
rhoifolia limoncillo, tamanqueira de terra firme (br.); digestivo, tónico
ruizianum hualaja, huillca, quillo casha, quillu c., quitoriquí (asháninca), shapilleja, shapillejo
sprucei espina, hualaja, ualaja, valajol
valens raya caspi
 zapallito: *Anguria* spp.
 zapallo: *Cucurbita filicifolia*, *C. maxima*, *C. moschata*, *C. pepo*
ZAPALLO HUASCA
 bejuco; mordedura de culebra
 zapatilla: *Dimorphandra macrostachya*
 zapatito de niño: *Pedilanthus tithymaloides*
 zapato de difunto: *Aristolochia didyma*
 zapo huasca: *Cissus sicyoides*
 zapote: *Capparis angulata*, *Manilkara zapotilla*, *Pouteria mammosa*, *P. sapota*, *Quararibea cordata*, *Q. lorenensis*
 zapote común: caramuri
 zapote de mono: *Mayna echinata*, *M. longifolia*
 zapote de monte: *Quararibea cordata*
 zapote negro: *Diospyros digyna*
 zapote perro: *Casearia zahlibrickneri*
 zapote renaco: *Ficus* spp.
 zapote silvestre: *Sterculia tessmannii*
 zapote yacu: *Acalypha obovata*
 zapotillo: *Manilkara zapota*, *Pouteria sapota*, *Quararibea cordata*, *Q. ochrocalyx*, *Q. wittii*
 zapotina: *Chrysophyllum klugii*
 zaranza: *Leptocoryphium lanatum*
 zarcillo: *Parkia pendula*
 zarza: *Smilax papiracea*
 zarza mora: *Rubus urticifolius*
 zarza parilla: *Smilax papiracea*
ZEA, Gramineae
 mays chamico, chinqui (campa), čhop (amuesha), chullpo, huiso shegui

(shipibo-conibo), Indian corn (ing.), maíz, matashati (shipibo-conibo), mischa, muti, pashin shegui (shipibo-conibo), parhuay, sara (que.), sara muru (que.), shegui (shipibo-conibo), shinqui (asháninca), tapa (culina), tonco (aymara), xaqui (amahuaca), xéqui (cashibo); semilla comestible
 zeba (yuracaré): *Arachis hypogaea*
ZEBRINA, Commelinaceae
pendula [*Tradescantia zebrina*] bujeo, oreja de tigre, purple-backed wandering jew (ing.), purple-leaved wandering jew (ing.); cataplasma, supurativo, calicida, infección, repelente de insectos (cucarachas)
ZEPHYRANTHES, Amaryllidaceae
sp. rain lily (ing.)
parvula pulla-pulla
tubiflora huamancae, h. de Antibo, huamancayo
ZEYHERIA
sp. mandioquinha do campo (br.); tubérculo comestible
ZINGIBER, Zingiberaceae
officinalis ají chivo
 ajinjibre (que. S.M.); absceso, antirreumático (para los dos usos se hace un lavado del tubérculo), gastrágico, antidiarreico, carminativo (para los tres usos se utiliza una bebida del tubérculo machacado cocido en agua)
 gengibre (jibaro); concepción (la semilla), contraceptivo (la raíz)
 ginger (ing.), hitza mani (amahuaca), isin tapón (shipibo-conibo), jenjibre, jingibre, kión, kiung; condimento, estimulante
ZINNIA, Compositae
multiflora zinnia; hígado, antihelmíntico, gastrágico
 zinnia: *Zinnia multiflora*
ZIZYPHUS, Rhamnaceae
cinnamomum huacamayo caspi; madera
 jujuba (véase mauritiana)
 mauritiana [jujuba] aprín, jujube; fruto comestible
piurensis ébano, palo negro
thyriflora ébano
 zoczocmá: *Muehlenbeckia volcanica*
Zolernia: Zollernia

ZOLLERNIA [Zolernia], *Leguminosae*
 paraensis paí santo, pau-santo (br.)
zoquete: *Musa* spp.
ZORRILLO
 árbol; madera (fina)
Zschokkea: *Lacistema*

zuí (cashibo): *Vernonia* spp.
zumba (amahuaca): *Hymenaea courbaril*, H.
 parvifolia
ZYGOCACTUS, *Cactaceae*
 sp. Christmas cactus (ing.)

PARTE II: INDICE DE USOS

USOS MEDICINALES

A

abortivo

Ananas comosus
Aristolochia trilobata
Aristolochia truncata
Brunfelsia latifolia
Caesalpinia pulcherrima
Cassia occidentalis
Cedrela fissilis
Crescentia cujete
Euphorbia brasiliensis
Guarea subsessiliflora
Guarea trichilioides
Ipomoea batatas?
Luffa operculata
Passiflora macrocarpa
Persea americana
Petiveria alliacea
Philodendron spp.
Polygonum acre
Vouacapoua americana

sada dau
yunu bata

absceso

Almeida maxima
Artocarpus incisa
Asclepias curassavica
Bixa orellana
Cassia spp.
Cecropia spp.
Chenopodium ambrosioides
Chrysophyllum caimito
Erythrina spp.
Erythrina esculenta
Hura crepitans
Jacquinia armillaris
Jatropha spp.
Laelia sp.
Malva spp.

Myroxylon balsamum
Sida rhombifolia
Verbascum thapsus
Zingiber officinale

arisco pajo
bëui dëbiate neste
botón de oro
cebolla blanca
comemisi
llanchama
'ó rabuxu cüiti
pucuna huasca
retama
rupina caspi
saaro
sabila, sábila
sacha capirona
siuca huito
vainilla
venado pajo
yurac amangay

absceso dental

Bignonia venusta
Cestrum undulatum
Chenopodium ambrosioides
Equisetum bogotense
Equisetum giganteum
Erythrina corallodendron
Gossypium barbadense
Jacaranda copaia
Verbascum thapsus

bëchiun shëta tsituncate dauë
bëdi shëta nami dauë
siuca huito

acarosis

Anacardium occidentale
Aristolochia trilobata
Astragalus unifultus
Capirona decorticans

Caraipa grandifolia	Paullinia cupana
Carica papaya	Turnera diffusa
Cassia spp.	Vanilla spp.
Cassia alata	Xylopia frutescens
Couroupita guianensis	
Sapium biglandulosum	posanka
Vismia spp.	sacha nesha
coca del monte	sanango hembra
néishamë chianën	sanango macho
sacha caracha	shantipa
sututo sutiro	tohuini nanijine
yana mullaca	
afta	
aceite medicinal	Anacardium occidentale
Elaeagia mariae	Bidens leucantha
acelerador del parto	Bidens pilosa
Ocimum spp.	Cereus jaramacaru
chaxu bake bixtun	Citrus spp.
piripiri obstétrico	Drimys winteri
sada dau	Eupatorium ayapanoides
yunu bata	Eupatorium parviflorum
acné	Golondrina pinitsa
Equisetum bogotense	Hamelia patens
Equisetum giganteum	Jasminum sambac
Senecio rhizomatous	Justicia pectoralis
mojo ssopi	Muehlenbeckia volcanica
adelgazante pediátrico	Nymphaea rudgeana
tanun fiunshincë	Phyllanthus emblica
adenitis	Trianosperma tayuya
Bignonia venusta	Tropaeolum majus
afrodisíaco	Tropaeolum officiale
Adiantum sp.	Virola spp.
Alchornea spp.	
Alchornea castaneifolia	anosudte dauë
Astrocaryum murumuru	bacuë anshuiente
Davilla rugosa	coquesh mapi ancuidanquid dauë
Jatropha ciliata	ocomoida tesseperi
Jatropha macrantha	piripiri tantanaquítibenqui
Jatropha peruviana	tsrompi
Mimosa pudica	
albuminuria	
	Mikania guaco
	Mikania setigera
	Spartium junceum
alcoholismo	
	Xanthium ambrosioides

alopecia	<i>Artocarpus incisa</i>
<i>Croton spp.</i>	<i>Baccharis glutinosa</i>
<i>Croton trinitatis</i>	<i>Banisteriopsis spp.</i>
<i>Entada polystylos</i>	<i>Brosimum spp.</i>
<i>Genipa americana</i>	<i>Bursera graveolens</i>
<i>Guazuma ulmifolia</i>	<i>Capparis urens</i>
<i>Lophostoma callophyloides</i>	<i>Crateva benthamii</i>
<i>Manilkara zapotilla</i>	<i>Dimerocostus tessmannii</i>
<i>Pouteria mammosa</i>	<i>Erythrina cristata-galli</i>
<i>Ptychosperma olacoides</i>	<i>Hura crepitans</i>
<i>Ptychosperma uncinatum</i>	<i>Justicia pectoralis</i>
<i>Solanum hyporhodium</i>	<i>Pluchea quito</i>
 	<i>Pothomorphe dombeyana</i>
katagiri kshanate	<i>Rauwolfia spp.</i>
pashaquilla	<i>Solanum nigrum</i>
 	<i>Spartium junceum</i>
alucinógeno	<i>Tagetes patula</i>
<i>Banisteriopsis spp.</i>	<i>Tropaeolum majus</i>
<i>Banisteriopsis caapi</i>	<i>Urtica urens</i>
<i>Nicotiana tabacum</i>	
<i>Theobroma subincanum</i>	ajo sacha
 	<i>ansin xo fiunshincé</i>
chuchuis	<i>'atsa tucacé fiunshincé</i>
saaro	<i>boa sacha</i>
tomapenda	<i>bolsa quihua</i>
 	<i>comahoshati</i>
amargo medicinal	<i>cuma xo fiunshincé</i>
<i>Aeschriion excelsa</i>	<i>chuchu huasha</i>
<i>Quassia amara</i>	<i>dossissa</i>
 	<i>hicoja</i>
amenorrea	<i>huefts sanango</i>
<i>Swartzia chrysanthia</i>	<i>'iscun fiunshincé</i>
<i>Trianosperma glandulosa</i>	<i>ishanga</i>
<i>Trianosperma tayuya</i>	<i>jesere ssomi titiqui</i>
 	<i>kamchi kotsa sure</i>
tsirinitá	<i>kshiyoju-nshi</i>
 	<i>macé raséncé</i>
amibiasis	<i>me churuta tonun</i>
<i>Cephaelis ipecacuanha</i>	<i>moroco huasca</i>
<i>Hura crepitans</i>	<i>nëa xo fiunshincé</i>
<i>Persea americana</i>	<i>no 'utano 'acé</i>
 	<i>fiu xo témishquicé</i>
ampolla	<i>'ó capuna fiunshincé</i>
<i>Ranunculus pilosus</i>	<i>'ó tsibécuani fiunshincé</i>
 	<i>'ó tsituca fiunshincé</i>
analgésico	<i>ocho sanango</i>
<i>Acaena ovalifolia</i>	<i>ortiga</i>
<i>Anthurium spp.</i>	<i>pëñan tantima ro</i>

pépanganati pëonxacën fiunshincë	Erythrina corallodendron
piripiri catepibinguiquí	Oreocallis grandiflora
piripiri chompétibenqui	Petiveria alliacea
piripiri maníbenqui	Piper spp.
pone neste	Ruellia sp.
rosa sisa	Sambucus peruviana
saaro	Sida rhombifolia
saccha ajo	Solanum excisirhombeum
sanun ro	Spilanthes oleracea
shécten amë neste	Thevetia peruviana
suefio ullo huactana	Verbena spp.
uá ro	Vitis vinifera
uchu sanango	
ushun	bëchiun shëta tsituncate dauë
xupan cumpan fiunshincë	cotihu huirere
 	hitzimtapo
analgésico abdominal	ino tesseperi
nucën nuxanta paë ro	isco sanango
piripiri tsíboquiróbinguiquí	maina muca
 	saccha clavo
analgésico auricular	secte incuente shëchshoncane
Clitoria ternatea	shëcten tantonco udauë
Gossypium spp.	shëta nëncuenaid dauë
Miconia spp.	shiëdë shëta nami cuidanquid
Nicotiana tabacum	shuiente caniactsëc shëccuidane
Peperomia spp.	shuiente isese shëccuidane
Physalis angulata	shuiente tëbin shëta dauë
 	tanete tëpois shëccuidane
albahaca	tohuino tesseperini
cebolla blanca	tuwestani
coiriqui	uchu sanango
cordonceito	uesnid quiate shëta dauë
huarahima	yawas creeper
kayat-kota sure	
made pabiate neste	
tohuaribo tesseperini	analgésico esplénico
uampán pabeledescane	katlechi pniri
yana panga	
yawas creeper	analgésico faringeo
 	Chlorophora tinctoria
analgésico cervical	Eupatorium parviflorum
tëxá anun cüiti	Golondrina pinitsa
 	Hamelia patens
analgésico dental	Spilanthes oleracea
Aristolochia fragrantissima	
Bauhinia spp.	coiriqui
Capsicum frutescens	'ó têruquinan fiunshincë
Chlorophora tinctoria	sipud neste
	tsrompi

analgésico gástrico	analgésico para picaduras
Cassia spp.	coviriqui
Erythroxylum coca	
Spondias mombin	
Tagetes patula	
joro tesseperi	analgésico pulmonar
piripiri ivinish	Piptadenia colubrina
piripiri motelo	
	analgésico renal
	Tillandsia usneoides
	shētachoquid neste
analgésico ginecológico	analgésico uterino
suelda con suelda	Oreocallis mucronata
analgésico hepático	anemia
Pilea microphylla	Aniba canellilla
Piper carpunya	Centrosema virginianum
shēcten amē neste	Eleutherine plicata
	Euterpe edulis
analgésico muscular	Marsdenia condurango
acte amē chiun dauē	Quassia cedron
jesere	Solanum paniculatum
sscererejaro	
tosi tesseperi	
	amasisa
analgésico obstétrico	cafia negra
cēkē funshincē	ojeta
chaxu bake bixtun	
piripiri obstétrico	
	anestésico
	Bocconia sp.
	Datura spp.
analgésico oftálmico	anestésico dental
Caladium arborescens	Spilanthes beccabunga
Jatropha urens	
Malva spp.	
Pteris spp.	
Renealmia exaltata	angina
Schoenobiblus peruvianus	Bidens pilosa
chiric sanango	Bixa orellana
maxē bētuncacē ūnushincē	Dichorisandra affinis
rosay castilla	Jacquinia armillaris
	Tradescantia diuretica
analgésico óseo	anorexígeno
isese dauē	Erythroxylum spp.
tanete canite neste	Erythroxylum coca
uabirotsa	
uampán neste	
xau bata	aysifera

antiabortivo

Cynodon dactylon
Tagetes minuta

quiaásfri
uña de lagartija

antiartrítico

Alchornea castaneifolia
Almeida maxima
Cestrum spp.
Colchicum sp.
Maytenus laevis
Tabernaemontana sp.

cumpan fiatancé
hicoja
jarissi ppari
quigua
sonitonio
uchu sanango

antiasmático

Cassia occidentalis
Cephaelis ipecacuanha
Cocos nucifera
Crescentia cujete
Croton spp.
Croton trinitatis
Datura stramonium
Dimerocostus tessmannii
Dracontium asperum
Gynerium sagittatum
Hura crepitans
Inga spp.
Manicaria saccifera
Psychotria toxica
Spondias mombin
Tagetes patula
Tessaria integrifolia
Verbascum thapsus

bitón
hicoja
retamilla
samento
soga de motelo

anticarcinógeno

Croton spp.
Desmodium spp.
Equisetum bogotense
Equisetum giganteum
Ricinus communis

anticarcinógeno cervical y de seno

Croton palanostigma
Nicotiana undulata

anticaspa

Astragalus unifultus
Cestrum hediondinum
Entada polypilla
Lophostoma callophylloides
Manilkara zapotilla

katagiri kshanate

anticicatrizante

saccha congompe
saccha toe
sacha capirona

anticongestivo

Ephedra americana

antidiarreico

Ambelania acida
Anacardium occidentale
Aniba camara
Begonia rossmanniae
Bignonia unguis
Bixa orellana
Byrsinima crassifolia
Cajanus bicolor
Cecropia palmata
Cephaelis ipecacuanha
Cestrum spp.
Costus cylindricus
Cydonia oblonga
Chenopodium ambrosioides
Dichorisandra sp.
Dichorisandra affinis
Dimerocostus tessmannii
Eleutherine plicata

<i>Eryngium foetidum</i>	ivenchairo poniro
<i>Eupatorium ayapanoides</i>	ivenqui
<i>Eupatorium parviflorum</i>	jenjibre
<i>Genipa americana</i>	lancetilla
<i>Hura crepitans</i>	malvas panga
<i>Hymenaea courbaril</i>	metabi
<i>Hymenaea parvifolia</i>	muyunuchi
<i>Ixora chinensis</i>	onaropini
<i>Jacquinia armillaris</i>	orégano
<i>Jatropha spp.</i>	pampa orégano
<i>Jatropha gossypifolia</i>	piripiri amarebinguíqui
<i>Jatropha multifida</i>	piripiri arabela
<i>Malachra spp.</i>	piripiri ajinjibre
<i>Malva malwa</i>	piripiri sigóna
<i>Mentha viridis</i>	piripiri tunachi
<i>Musa spp.</i>	puma caspi
<i>Nectandra pichurim</i>	rosay castilla
<i>Nectandra rodiaeai</i>	shara mashu, s. mazu
<i>Ocimum spp.</i>	tsoritsipini
<i>Ocimum americanum</i>	xelon
<i>Palicourea densiflora</i>	yurac asite
<i>Passiflora laurifolia</i>	
<i>Paullinia cupana</i>	
<i>Piper elongatum</i>	antidiásetérico
<i>Piptadenia peregrina</i>	<i>Ambelania acida</i>
<i>Pithecellobium acacioides</i>	<i>Aniba puchury</i>
<i>Pithecellobium multiflorum</i>	<i>Aristolochia truncata</i>
<i>Prosopis chilensis</i>	<i>Bidens leucantha</i>
<i>Psidium guajava</i>	<i>Bidens pilosa</i>
<i>Psoralea pubescens</i>	<i>Bixa orellana</i>
<i>Sida rhombifolia</i>	<i>Byrsonima coriacea</i>
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Byrsonima crassifolia</i>
<i>Tagetes spp.</i>	<i>Cajanus bicolor</i>
<i>Triumfetta lappula</i>	<i>Cephaelis acuminata</i>
<i>Verbascum thapsus</i>	<i>Cephaelis ipecacuanha</i>
<i>Zingiber officinale</i>	<i>Clitoria ternatea</i>
 amasisa	<i>Cuscuta umbellata</i>
 asnac panga	<i>Eleutherine plicata</i>
 bobinzana	<i>Eupatorium parviflorum</i>
 camarón	<i>Genipa americana</i>
 canela	<i>Guazuma ulmifolia</i>
 coguentimapini	<i>Hamelia patens</i>
 corpajo	<i>Jacquinia armillaris</i>
 coviriqui	<i>Lepidium chichicara</i>
 chamirimente	<i>Myrcia sphaerocarpa</i>
 chiancuësh chimu neste	<i>Nectandra pichurim</i>
 huayra caspillo	<i>Nicotiana spp.</i>
	<i>Nicotiana tabacum</i>
	<i>Paullinia cupana</i>

<i>Persea americana</i>	<i>Tagetes spp.</i>
<i>Quassia cedron</i>	<i>Verbena spp.</i>
<i>Simarouba amara</i>	
<i>Theobroma cacao</i>	
<i>Vitis vinifera</i>	
antídoto	
<i>Byrsonima crassifolia</i>	
<i>Cusparia toxica</i>	
<i>Cyperus odorata</i>	
<i>Dorstenia reniformis</i>	
<i>Dracontium dubium</i>	
<i>Duguetia riparia</i>	
<i>Flaveria contrahierba</i>	
<i>Indigofera suffruticosa</i>	
<i>Maranta arundinacea?</i>	
<i>Rhizophora gymnorhiza</i>	
<i>Zanthoxylum culantrillo</i>	
antídoto contra el clanuro	
<i>Bixa orellana</i>	
antídoto contra el curare	
<i>Leopoldinia major</i>	
antídoto contra la mandioca venenosa	
<i>Potalia amara</i>	
antídoto contra Hippomane mancinella	
<i>Jatropha spp.</i>	
antídoto contra Ranunculus	
<i>Lepidium bipinnatifidum</i>	
antiedematoso cerebral	
<i>Jacquinia armillaris</i>	
<i>Polygonum acre</i>	
antiemético	
<i>Eixa orellana</i>	
<i>Campomanesia lineatifolia</i>	
<i>Costus cylindricus</i>	
<i>Dimerocostus tessmannii</i>	
<i>Eryngium foetidum</i>	
<i>Ocimum americanum</i>	
<i>Psidium guajava</i>	
<i>Scoparia dulcis</i>	
<i>Stachytarpheta cayennensis</i>	
	<i>camarivenqui</i>
	<i>culantro</i>
	<i>dayumëñquid nami dauë</i>
	<i>onaropini</i>
	<i>orégano</i>
	<i>piripiri aíribenqui</i>
	<i>piripiri comantanabinguíqui</i>
	<i>piripiri pitiaribinguíqui</i>
	<i>piripiri sërobinguíqui</i>
	<i>siyu culantro</i>
	<i>tsoritsipini</i>
	antiemético pediátrico
	<i>no 'utano 'acë</i>
	antiescrofuloso
	<i>Bougainvillea spp.</i>
	<i>Calathea allouia</i>
	antiespasmódico
	<i>Boerhaavia coccinea</i>
	<i>Cecropia spp.</i>
	<i>Centrosema virginianum</i>
	<i>Erythrina cristata-galli</i>
	<i>Indigofera suffruticosa</i>
	<i>Lantana camara</i>
	<i>Leonotis nepetifolia</i>
	<i>Leucas martinicensis</i>
	<i>Melissa officinalis</i>
	<i>Mentha viridis</i>
	<i>Muntingia calabura</i>
	<i>Siparuna camporum</i>
	<i>Spondias mombin</i>
	<i>Valeriana spp.</i>
	<i>Verbascum thapsus</i>
	<i>Verbena spp.</i>
	<i>Werneria spp.</i>
	antihelmintico
	<i>Ambrosia peruviana</i>
	<i>Ananas comosus</i>
	<i>Apeiba tibourbou</i>
	<i>Asclepias curassavica</i>
	<i>Bellucia axinanthera</i>
	<i>Bidens pilosa</i>

<i>Brosimum acutifolia</i>	<i>Verbena litoralis</i>
<i>Brunfelsia guianensis</i>	<i>Zinnia multiflora</i>
<i>Caraipa grandifolia</i>	
<i>Carica papaya</i>	<i>caiva china</i>
<i>Catharanthus roseus</i>	<i>chéshéid chichan dauë</i>
<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>chichan dauë</i>
<i>Costus spicata</i>	<i>dsarahui</i>
<i>Coutoubea ramosa</i>	<i>jamarón caspi</i>
<i>Coutoubea spicata</i>	<i>kirisina</i>
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	<i>macca toná tesseperi tobohuasa</i>
<i>Ficus spp.</i>	<i>nuen chichan neste</i>
<i>Ficus anthelminthica</i>	<i>ojé</i>
<i>Geoffroya inermis</i>	<i>ojeta</i>
<i>Geoffroya retusa</i>	<i>oseronampiqui</i>
<i>Houmíri balsamifera</i>	<i>poishto chichan dauë</i>
<i>Houmíri floribunda</i>	<i>requia</i>
<i>Hura crepitans</i>	<i>saccha ajo</i>
<i>Lindernia crustacea</i>	
<i>Lonchocarpus nicou</i>	
<i>Mammea americana</i>	
<i>Manilkara zapotilla</i>	
<i>Mayna brasiliensis</i>	
<i>Mayna longifolia</i>	
<i>Melia azederach</i>	
<i>Momordica charantia</i>	
<i>Mucuna rostrata</i>	
<i>Neea ucuquí</i>	
<i>Passiflora laurifolia</i>	
<i>Petiveria alliacea</i>	
<i>Physalis angulata</i>	
<i>Picrolemma pseudocoffea</i>	
<i>Plumeria tarapotensis</i>	
<i>Plumeria ucuuba</i>	
<i>Polygonum acre</i>	
<i>Portulaca pilosa</i>	
<i>Psoralea pubescens</i>	
<i>Renealmia exaltata</i>	
<i>Salix martiana</i>	
<i>Sclerolobium paniculatum</i>	
<i>Sclerolobium ulicanum</i>	
<i>Simarouba amara</i>	
<i>Solanum bicolor</i>	
<i>Spigelia anthelmia</i>	
<i>Tachia guianensis</i>	
<i>Trichanthera gigantea</i>	
<i>Urena lobata</i>	
<i>Vandellia diffusa</i>	
	antiinflamatorio
	<i>Alocasia macrorhiza</i>
	<i>Mentha viridis</i>
	antineurálgico
	<i>Ambrosia peruviana</i>
	<i>Ocotea rodiae</i>
	<i>Paullinia cupana</i>
	<i>Philodendron laciniatum</i>
	<i>Ricinus communis</i>
	<i>Solanum nigrum</i>
	antipaludico
	<i>Abuta rufescens</i>
	<i>Baccharis genistelloides</i>
	<i>Baccharis lanceolata</i>
	<i>Bonnetia paniculata</i>
	<i>Campsandra angustifolia</i>
	<i>Campsandra laurifolia</i>
	<i>Cicer arietinum</i>
	<i>Cinchona condaminea</i>
	<i>Cinchona officinalis</i>
	<i>Condaminea sp.</i>
	<i>Coutarea hexandra</i>
	<i>Lacistema aggregatum</i>
	<i>Laelia sp.</i>
	<i>Physalis angulata</i>
	<i>Rauwolfia duckei</i>
	<i>Sigesbeckia octoaristata</i>

Tabernaemontana sp.	Eugenia uniflora
Vismia guianensis	Ficus spp.
Vismia sessilifolia	Genipa americana
	Gustavia brasiliensis
huayra caspi	Hamelia patens
pacho	Hedyosmum racemosum
socoba	Heisteria pallida
suefio ullo huactana	Himatanthus sucuuba
yayapa	Hura crepitans
	Jacquinia armillaris
antirreumático	Jasminum grandiflorum
Aechmea angustifolia	Jatropha gossypifolia
Ageratum conyzoides	Lacistema aggregatum
Agonandra brasiliensis	Lantana camara
Amaranthus spp.	Leonotis nepetifolia
Ambrosia peruviana	Leucas martinicensis
Aristolochia fragrantissima	Marcgravia spp.
Artocarpus incisa	Marcgravia coriacea
Baccharis genistelloides	Mikania guaco
Baccharis glutinosa	Monnieria trifoliata
Bidens andicola	Monstera falcifolia
Bidens leucantha	Palicourea densiflora
Bignonia unguis	Paullinia imberbis
Bowdichia virgiliooides	Petiveria alliacea
Brosimum spp.	Philodendron imbe
Brosimum acutifolia	Philodendron laciniatum
Brosimum acutifolium	Physalis angulata
Brunfelsia sp.	Plumbago coerulea
Brunfelsia latifolia	Plumbago scandens
Bursera graveolens	Polygala acuminata
Calophyllum brasiliense	Ptychopetalum olacoides
Campomanesia spp.	Ptychopetalum uncinatum
Campsandra angustifolia	Raphia taedigera
Campsandra laurifolia	Rauwolfia spp.
Capparis urens	Rauwolfia duckei
Capsicum frutescens	Sanchezia sp.
Casearia ovata	Schinopsis peruviana
Colchicum sp.	Schinus molle
Couroupita guianensis	Senecio hyoseridifolius
Crateva benthamii	Sida rhombifolia
Chlorophora tinctoria	Solanum nigrum
Datura spp.	Spartium junceum
Dichorisandra affinis	Tabernaemontana sanango
Duguetia riparia	Tillandsia usneoides
Erythrina glauca	Tovomita brasiliensis
Erythroxylum catuaba	Tradescantia diuretica
Escallonia mirtilloides	Valeriana spp.
Escallonia pendula	Valeriana paniculata

Verbascum thapsus	<i>Chlorophora tinctoria</i>
Vismia guianensis	<i>Guazuma ulmifolia</i>
Vismia sessilifolia	<i>Indigofera suffruticosa</i>
Zingiber officinale	<i>Jacaranda copaia</i>
ajo sacha	<i>Mikania guaco</i>
algarrobo	<i>Potalia amara</i>
boa sacha	<i>Smilax papiracea</i>
bobinanza	<i>Tabernaemontana sanango</i>
bushicilla	<i>Tecoma caraiba</i>
calambre sacha	<i>Tetracera tigereca</i>
cobe	<i>Tournefortia laevigata</i>
cumpan fiatancē	<i>Trianosperma tayuya</i>
chamico	<i>Urera caracasana</i>
chiric sanango	sillinto
chuchu huashi	tamshi zarza
hicoja	
huitino	
ipururu	
ishanga lobo	antitusfgeno
kamookaluru	<i>Amaryllis belladonnae</i>
llanchama	<i>Aniba canellilla</i>
nina caspi	<i>Begonia spp.</i>
prima huasca	<i>Cassia spp.</i>
purga huasca	<i>Cestrum spp.</i>
quina huasca	<i>Coffea arabica</i>
sacha jergón	<i>Copaifera reticulata</i>
shanol	<i>Cordia multispicata</i>
shiwango	<i>Crescentia cujete</i>
tamara	<i>Croton spp.</i>
tuk	<i>Cucurbita spp.</i>
ucscha bolaquiro	<i>Culticium canescens</i>
uchu sanango	<i>Culticium rufescens</i>
ushún panga	<i>Chenopodium ambrosioides</i>
	<i>Chlorophora tinctoria</i>
antiséptico	<i>Dimerocostus tessmannii</i>
<i>Jacquinia armillaris</i>	<i>Eupatorium parviflorum</i>
<i>Piper spp.</i>	<i>Flaveria contrahierba</i>
	<i>Hibiscus peruvianus</i>
antisifilitico	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
<i>Aristolochia fragrantissima</i>	<i>Hymenaea courbaril</i>
<i>Bowdichia virgilioides</i>	<i>Hymenaea parvifolia</i>
<i>Brosimum acutifolia</i>	<i>Jatropha spp.</i>
<i>Brunfelsia guianensis</i>	<i>Laccopetalum giganteum</i>
<i>Brunfelsia latifolia</i>	<i>Manicaria saccifera</i>
<i>Cassia biflora</i>	<i>Musa spp.</i>
<i>Cybistax antisiphilitica</i>	<i>Passiflora quadrangularis</i>
<i>Cybistax quinquefolia</i>	<i>Peperomia spp.</i>
	<i>Physalis peruviana</i>
	<i>Polypodium angustifolium</i>

<i>Psidium guava</i>	<i>Physalis spp.</i>
<i>Scoparia dulcis</i>	<i>Physalis peruviana</i>
<i>Theobroma spp.</i>	<i>Physalis pubescens</i>
<i>Verbascum thapsus</i>	<i>Piper angustifolium</i>
<i>Verbena litoralis</i>	<i>Piper decumanum</i>
 botori	<i>Piptadenia peregrina</i>
cobe	<i>Ricinus communis</i>
goz orsashi	<i>Salix martiana</i>
jiriraho	<i>Talisia cerasina</i>
lancetilla	<i>Triumfetta rhombooides</i>
llambu pashaca	<i>Urera baccifera</i>
nugudor	<i>Xanthium catharticum</i>
ocodo shicdiadquid neste	<i>Xanthium spinosum</i>
piripiri maséribenqui	 <i>'insun chëxëti ro</i>
rosa sisa	 artritis véase antiartrítico
sacha huiro	 asma véase antiasmático
sauco	 apoplejía
suelda con suelda	<i>Capsicum brasiliense</i>
tovantovalli	 astenia
tsaues bedescane, tsauesém biush	<i>Maranta arundinacea</i>
tsaues shicbu dauë	 <i>dayumëñquid nami dauë</i>
'ucu ro	 astringente
 antivenéreo	<i>Ageratum conyzoides</i>
<i>Alsophila spp.</i>	<i>Anacardium occidentale</i>
<i>Amaranthus spp.</i>	<i>Ananas comosus</i>
<i>Arundo donax</i>	<i>Aniba camara</i>
<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Aristolochia trilobata</i>
<i>Bulnesia retama</i>	<i>Arrabidaea chica</i>
<i>Cicer arietinum</i>	<i>Avicennia nitida</i>
<i>Cissampelos pareira</i>	<i>Bagassa guianensis</i>
<i>Cocos nucifera</i>	<i>Bignonia unguis</i>
<i>Copaifera reticulata</i>	<i>Bowdichia virgilioides</i>
<i>Costus ciliatus</i>	<i>Buddleia spp.</i>
<i>Cuphea carthaginiensis</i>	<i>Byrsonima coriacea</i>
<i>Entada polystachya</i>	<i>Byrsonima crassifolia</i>
<i>Euphorbia erythrocarpa</i>	<i>Cajanus bicolor</i>
<i>Euphorbia hypericifolia</i>	<i>Carapa guianensis</i>
<i>Heliotropium curassavicum</i>	<i>Cassia grandes</i>
<i>Heliotropium microstachyum</i>	<i>Cassipourea fluviatilis</i>
<i>Houmíri balsamifera</i>	<i>Cedrela fissilis</i>
<i>Hymenaea parvifolia</i>	<i>Ceiba pentandra</i>
<i>Jatropha gossypifolia</i>	
<i>Malachra spp.</i>	
<i>Nymphaea rudgeana</i>	
<i>Petiveria alliacea</i>	
<i>Phyllanthus lathyroides</i>	

Cestrum auriculatum
Coccoloba martii
Cuscuta umbellata
Cyperus chalanthus
Chlorophora tinctoria
Chrysophyllum caimito
Elephantopus scaber
Eugenia uniflora
Genipa americana
Glycocalyx spp.
Gomphrena spp.
Guarea costulata
Guatteria spp.
Heliconia brasiliensis
Heteropteris suberosa
Hirtella bracteata
Hymenaea courbaril
Hymenaea parvifolia
Inga burgour
Ionidium ipecacuanha
Jacaranda acutifolia
Krameria triandra
Lantana camara
Licania incana
Machaerium ferrugineum
Malpighia glabra
Melastoma racemosa
Myrcia sphaerocarpa
Nectandra pichurim
Ocotea guianensis
Oxalis angustifolium
Oxalis tuberosa
Passiflora laurifolia
Pentaclethra filamentosa
Piper elongatum
Piptadenia colubrina
Pithecellobium dulce
Poeppigia procera
Polygala spectabilis
Polygonum bistorta
Polygonum punctatum
Polypodium angustifolium
Polypodium crassifolium
Prosopis chilensis
Psidium aromaticum
Psidium guajava
Psoralea pubescens
Psychotria ipecacuanha

Pterocarpus draco
Quassia cedron
Rhizophora mangle
Scirpus totora
Simarouba versicolor
Spondias mombin
Stryphnodendron guianensis
Swartzia spp.
Talisia esculenta
Tecoma conspicua
Terminalia tanibouca
Terminalia timbouva
Triumfetta althaeoides
Typha angustifolia
Unonopsis spp.
Vallea stipularis
Vouacapoua americana

shahuinto quiro

ataxia locomotriz
Ptychopetalum olacoides
Ptychopetalum uncinatum

ataxia intestinal
Ayndendron cujumari

B

baño
Dalbergia monetaria
Guatteria otongou
Guatteria scandens
Hedychium coronarium
Heliotropium angiospermum
Hura crepitans
Ipomoea batatas
Malachra alceaefolia
Malachra capitata
Pourouma tessmannii
Psoralea pubescens
Ptychopetalum olacoides
Ptychopetalum uncinatum
Quassia cedron
Sapindus saponaria

Talinum triangulare	Copaifera reticulata
Tropaeolum majus	Crescentia cujete
cuchi yuyu	Croton spp.
piripiri ivenqui	Guazuma ulmifolia
baño para niños	Inga spp.
huidshui	Musa spp.
oxoohohbuh	Piptadenia colubrina
	Polypodium angustifolium
	Theobroma cacao
bazo	buba
Anthurium flexuosum	Cybistax antisiphilitica
Equisetum bogotense	
Equisetum giganteum	
Erythrina corallodendron	
Ricinus communis	
Solanum grandiflorum	
Solanum paniculatum	
Xanthium catharticum	shëcten anosudte dauë
Xanthium spinosum	shuïnte tëbin dauë
	uispa camon anosudte dauë
piripiri sharimantibenqui	
beriberi	bursitis
Ageratum conyzoides	Almeida maxima
Andropogon bicornis	
Capparis urens	
Conobea scopariooides	
Ocotea opifera	
Petiveria alliacea	
Ptychopetalum olacoides	
Ptychopetalum uncinatum	
bilis	cabello
Cereus jaramacaru	Anthemis chamomilla
Costus scaber	
Lindernia crustacea	
Scoparia dulcis	pichana
	shishacha
	sisacha
blenorragia	calambre
Cecropia palmata	Psidium guajava
boquera	
Prosopis chilensis	
bronquitis	
Cassia occidentalis	avitiancoreshi
Cephaelis ipecacuanha	coguentimapini
	chiric sanango
	onaropini
	tsoritsipini
	cálculo
	Manilkara zapotilla

cáculos biliares

Adiantum sp.
Equisetum bogotense
Equisetum giganteum
Phyllanthus niruri
Polygonum punctatum

cáculos renales

Abuta rufescens
Cissampelos amazonica
Cissampelos pimenta
Cocculus imene
Chondodendron tomentosum
Equisetum bogotense
Equisetum giganteum
Heliotropium curassavicum
Heliotropium indicum
Ilex affinis
Manilkara bidentata
Manilkara excelsa
Manilkara huberi
Phyllanthus niruri
Tropaeolum tuberosum

calicida

Plumbago capensis
Talinum paniculatum
Zebrina pendula

cáncer véase anticarcinógeno**caries**

Schinus molle

carminativo

Ageratum conyzoides
Allamanda aubletii
Andropogon schoenanthus
Aniba puchury
Cryptocarya guianensis
Eupatorium ayapanoides
Eupatorium parviflorum
Euterpe edulis
Euterpe parviflorum
Jasminum grandiflorum
Jasminum sambac
Mentha viridis

Pimpinella anisum

Turnera diffusa
Werneria spp.
Xylopia grandiflora
Zingiber officinale

siyu culantro

ushún

cataplasma

Abuta concolor
Bignonia venusta
Cajanus bicolor
Calophyllum brasiliense
Cestrum undulatum
Cissampelos pareira
Crateva sp.
Chenopodium sp.
Euphorbia brasiliensis
Heliotropium curassavicum
Heliotropium indicum
Indigofera suffruticosa
Jacquinia armillaris
Sida rhombifolia
Solanum nigrum
Urtica spp.
Verbascum thapsus
Zebrina pendula

cataplasma en las luxaciones

Didymopanax morototoni

cataplasma para úlcera cutánea

Nymphaea rudgeana

cataplasma para heridas

massito jine
massito tesseperi

cataplasma resolutivo

Machaerium ferox

cataplasma vesicante

Capparis urens

catarata

Jatropha urens

catarro

Jacquinia armillaris
Mirabilis peruviana

jesere**cauterizador**

Cuscuta odorata

cefalalgico

Baccharis lanceolata
Bixa orellana
Campomanesia spp.
Costus cylindricus
Dimerocostus tessmannii
Hedyosmum glaucum
Hedyosmum racemosum
Hedyosmum scabrum
Hymenaea palustris
Ipomoea coccinea
Jatropa gossypifolia
Justicia pectoralis
Nicotiana spp.
Nicotiana tabacum
Ocimum americanum
Rauwolfia spp.
Renealmia macrantha
Rosa centifolia
Schinus molle
Zanthoxylum spp.

aire sacha**ajo sacha****anosudite dauë**

anún nénë iru paë tuáxti
bado ebeno
cahillua limón
canamasí
cuchi yuyu
chunan bëtaxcacéx funshincé
gallinazo panga
idsone macca
kachin-jiwuru pinre
macura hembra
made dapa neste
mari maxcatan funshincé
maxcatan ro
maxcá tantima ro

palillo

piripiri cajiróbinguíqui
puchacu yuju
samango
ssonoba jijissi
tambis mapi bushcu dauë
tanete canite neste
tanguy sacha
xanquinamé 'eo

cicatrizante

Brosimum amapa
Cochlospermum insigne
Cochlospermum orinocense
Coussapoa asperifolia
Cuscuta odorata
Cuscuta umbellata
Cyathea cuspidata
Geaster saccatus
Genipa americana
Geoffroya inermis
Hypericum sessilifolium
Jacaranda copaia
Parahancornia amapa
Piper elongatum
Plumeria rubra
Poepigia procera
Stachytapheta cayennensis
Typha angustifolia
Virola surinamensis

amasisa**cistitis**

Clitoria guianensis
Hymenaea courbaril
Hymenaea parvifolia
Solanum paniculatum
Vitex triflora

cojera

charichipini
nucën xo paëti tunubéancé
tsasí ro

cólico

Gossypium spp.
Malva malwa

cólicos nefríticos

Portulaca pilosa

colirio

Cydonia oblonga
Cydonia vulgaris

colitis

requia

comezón véase prurito**concepción**

Zingiber officinale

bata xia xia ikai

conjuntivitis

Abrus precatorius
Bixa orellana
Ipomoea pentaphylla
Martinella obovata
Physalis peruviana
Piper spp.
Sloanea dentata

albahaca

pashpía taya

shitovi quithoncari

contraceptivo

Calycophyllum spruceanum
Couroupita guianensis
Chondodendron iquitanum
Desmodium spp.
Desmodium adscendens
Euphorbia cotinoides
Guatteria phanerocampta
Passiflora quadrangularis
Petiveria alliacea
Sicana sp.
Stenamesson variegatum
Stevia rebaudiana
Zingiber officinale

cupati

fhycada

jigfue

macura hembra

mae xekea

merengue

piripiri manawachana

yana huarango

contusión

Brosimum amapa
Coccusimene
Cochlospermum orinocense
Erythrina esculenta
Erythrina poeppigiana
Genipa americana
Momordica balsamina

ocuera

corazón

Paullinia cupana
Pouteria mammosa
Tephrosia toxicaria
Tillandsia usneoides

retama

sara machu negro

D**dartros**

Dichorisandra affinis
Nectandra olaeophora
Xyris laxifolia

dental

Chlorophora tinctoria
Hura crepitans
Neea spp.

caracocha

samucuama

Santa María de montaña

tangarana

tsrompi

dentífrico

Cyclanthera pedata
Krameria triandra

depurativo

Ampelozizyphus amazonicus
Anacardium occidentale
Brosimum acutifolia
Brunfelsia latifolia
Catharanthus roseus
Cichorium intybus
Cynodon dactylon
Desmoncus polyacanthos
Ephedra americana
Euphorbia serpens
Guazuma ulmifolia
Jatropha gossypifolia
Polypodium angustifolium
Trianosperma tayuya
Urtica spp.

dermatitis

Aloe spp.
Anacardium occidentale
Datura stramonium
Ixora chinensis
Jacaranda acutifolia
Trianosperma tayuya

idsone macca
papaila
puma caspi

descongestionante pulmonar

Jacquinia armillaris

descongestionante pulmonar pediátrico

ño nuitutan ñunshincé

desgarradura perineal

Byrsinima spp.
Ficus spp.

diabetes

Anacardium occidentale
Bidens pilosa
Bowdichia virgilioides

Eugenia jambos

Myrcia sphaerocarpa
Persea americana
Phyllanthus niruri
Solanum hyporhodium
Spilanthes oleracea
Turnera diffusa

diarrea véase antidiarreico**digestivo**

Aniba puchury
Bixa orellana
Carica candicans
Carica papaya
Chenopodium multifidum
Eupatorium ayapanoides
Eupatorium parviflorum
Jacaratia digitata
Jacquinia armillaris
Lantana canescens
Maranta arundinacea
Matayba guianensis
Miconia melliflora
Pluchea quito
Portulaca pilosa
Sesamum indicum
Tachia guianensis
Tanaecium nocturnum
Virola surinamensis
Werneria spp.
Zanthoxylum rhoifolia

disenteria véase antidisentérico**dismenorrea**

Couroupita guianensis
Eleutherine plicata
Euterpe edulis
Euterpe precatoria
Malva spp.
Piper spp.

diurético

Abuta amara
Adiantum sp.
Ageratum conyzoides

<i>Amaranthus viridis</i>	<i>Euphorbia serpens</i>
<i>Andropogon bicornis</i>	<i>Gossypium barbadense</i>
<i>Aneilema bracteolatum</i>	<i>Gynerium sagittatum</i>
<i>Aristolochia truncata</i>	<i>Ilex affinis</i>
<i>Arundo donax</i>	<i>Impatiens balsamina</i>
<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Indigofera suffruticosa</i>
<i>Boerhaavia decumbens</i>	<i>Jacaranda acutifolia</i>
<i>Boerhaavia paniculata</i>	<i>Jatropha urens</i>
<i>Byrsomima verbascifolia</i>	<i>Lecythis sapucaia</i>
<i>Cajanus bicolor</i>	<i>Leonotis nepetifolia</i>
<i>Canna glauca</i>	<i>Lindernia crustacea</i>
<i>Capparis flexuosa</i>	<i>Malachra spp.</i>
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	<i>Manilkara zapotilla</i>
<i>Caryocar villosum</i>	<i>Microtea sp.</i>
<i>Casearia ovata</i>	<i>Mirabilis jalapa</i>
<i>Cassia occidentalis</i>	<i>Montrichardia arborescens</i>
<i>Cecropia spp.</i>	<i>Mucuna rostrata</i>
<i>Ceiba pentandra</i>	<i>Nectandra mollis</i>
<i>Cereus jaramacaru</i>	<i>Pancratium guianensis</i>
<i>Cissampelos pareira</i>	<i>Parmentiera edulis</i>
<i>Cissampelos pimenta</i>	<i>Perezia coerulescens</i>
<i>Cistus ladaniferus</i>	<i>Perezia multiflora</i>
<i>Clitoria ternatea</i>	<i>Petiveria alliacea</i>
<i>Cocos nucifera</i>	<i>Physalis angulata</i>
<i>Coix lacryma-jobi</i>	<i>Phytelephas macrocarpa</i>
<i>Commelina spp.</i>	<i>Phytelephas microcarpa</i>
<i>Convolvulus maritimus</i>	<i>Pilea microphylla</i>
<i>Copernicia australis</i>	<i>Piper peltatum</i>
<i>Crateva benthamii</i>	<i>Polygala timoutou</i>
<i>Cuphea antisiphilitica</i>	<i>Polygonum acre</i>
<i>Cuscuta umbellata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>
<i>Cybistax antisiphilitica</i>	<i>Portulaca spp.</i>
<i>Cybistax quinquefolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>
<i>Cynodon dactylon</i>	<i>Pothomorphe peltata</i>
<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Remirea maritima</i>
<i>Chiococca brachiata</i>	<i>Rhizophora gymnorhiza</i>
<i>Chloris radiata</i>	<i>Spartium junceum</i>
<i>Chlorophora tinctoria</i>	<i>Theobroma cacao</i>
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	<i>Triumfetta althaeoides</i>
<i>Dahlia variabilis</i>	<i>Turnera diffusa</i>
<i>Dichorisandra affinis</i>	<i>Typha angustifolia</i>
<i>Ephedra americana</i>	<i>Urtica spp.</i>
<i>Equisetum bogotense</i>	<i>Vandellia diffusa</i>
<i>Equisetum giganteum</i>	<i>Vitex triflora</i>
<i>Eupatorium ayapanoides</i>	<i>Vitis sicyoides</i>
<i>Eupatorium parviflorum</i>	<i>Xanthium catharticum</i>
<i>Euphorbia pilulifera</i>	<i>Xanthium spinosum</i>

'insun chëxëti ro	Rauwolfia spp.
serrucha sacha	Sambucus peruviana
shapunbillá	Trianosperma gladulosa
six	Trianosperma tayuya
tumasungu	
wawalpa chico, w. grande	elefantiasis
yanilla	Elephantopus scaber
diviesos	emenagogo
Cassia spp.	Abuta rufescens
Cecropia spp.	Ageratum conyzoides
Cestrum spp.	Amaranthus spp.
ossosso tesseperi	Aristolochia trilobata
rupanalú	Bidens pilosa
dolor véase analgésico	Brunfelsia latifolia
dolor de cabeza véase cefalálgico	Capparis flexuosa
dolor de estómago véase gastrálgico	Cardiospermum grandiflorum
dolor de vientre	Centrosema plumieri
Pothomorphe peltata	Centrosema virginianum
	Cissampelos pimenta
	Conobea toxica
	Coutoubea spicata
	Cuscuta umbellata?
	Cusparia toxicaria
	Chiococca brachiata
	Chondodendron tomentosum
	Dracontium asperum
	Equisetum bogotense
	Equisetum giganteum
	Euphorbia brasiliensis
eczema	Geaster saccatus
Heliotropium curassavicum	Hibiscus peruvianus
Heliotropium indicum	Hibiscus rosa-sinensis
Mammea americana	Hyptis incana
Physalis peruviana	Lantana canescens
Xyris laxifolia	Lindernia crustacea
paraíso	Lippia geminata
retama	Nectandra mollis
edema	Nicotiana spp.
Bidens leucantha	Pedilanthus tithymaloides
Bidens pilosa	Petiveria alliacea
Cestrum coriaceum	Piper spp.
Chiococca brachiata	Polygonum acre
Chondodendron tomentosum	Portulaca pilosa
Jatropha gossypifolia	Scoparia dulcis
Philodendron imbe	Sida rhombifolia
	Simarouba amara
	Vandellia diffusa

<i>Vanilla spp.</i>	<i>Pothomorphe peltata</i>
<i>Vitex triflora</i>	<i>Psychotria emetica</i>
<i>Vitis vinifera</i>	<i>Psychotria ipecacuanha</i>
<i>canampi uinte daué</i>	<i>Ruellia geminiflora</i>
<i>cana piú uinte daué</i>	<i>Ruellia tuberosa</i>
<i>manxá ro</i>	<i>Selaginella convoluta</i>
<i>sipud neste</i>	<i>Simarouba amara</i>
emético	<i>Thevetia peruviana</i>
<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Vandellia sp.</i>
<i>Boerhaavia diffusa</i>	<i>Verbena litoralis</i>
<i>Borreria spp.</i>	<i>Virola poligalaefolia</i>
<i>Brunfelsia latifolia</i>	<i>coguentimapini</i>
<i>Brysonima verbascifolia</i>	<i>chonjía</i>
<i>Caladium spp.</i>	<i>inchapari</i>
<i>Catharanthus roseus</i>	<i>macca tona tesseperi tobohuasa</i>
<i>Cedrela odorata</i>	<i>piro sanango</i>
<i>Ceiba pentandra</i>	<i>satapi</i>
<i>Cephaelis ipecacuanha</i>	<i>tsigorioki</i>
<i>Cissampelos glaberrima</i>	
<i>Cocculus imene</i>	
<i>Cyclanthera sp.</i>	
<i>Chiococca anguifuga</i>	
<i>Davilla rugosa</i>	
<i>Desmanthus virgatus</i>	
<i>Eperua spp.</i>	
<i>Euphorbia cotinifolia</i>	
<i>Geoffroya inermis</i>	
<i>Geoffroya retusa</i>	
<i>Guarea subsessiliflora</i>	
<i>Guarea trichilioides</i>	
<i>Guilandina bonduc</i>	
<i>Gustavia augusta</i>	
<i>Hura crepitans</i>	
<i>Hybanthus paviflorus</i>	
<i>Ilex guayusa</i>	
<i>Jatropha gossypifolia</i>	
<i>Lindernia crustacea</i>	
<i>Manettia ignita</i>	
<i>Manilkara zapotilla</i>	
<i>Pancratium guianensis</i>	
<i>Pedilanthus tithymaloides</i>	
<i>Phytolacca bogotensis</i>	
<i>Pleonotoma sp.</i>	
<i>Plumeria sucuuba</i>	
<i>Polygala timoutou</i>	
	emoliente
	<i>Aneilema bracteolatum</i>
	<i>Annona scandens</i>
	<i>Calycophyllum spruceanum</i>
	<i>Cestrum undulatum</i>
	<i>Commelina spp.</i>
	<i>Chrysophyllum cainito</i>
	<i>Dichorisandra affinis</i>
	<i>Elephantopus scaber</i>
	<i>Guazuma ulmifolia</i>
	<i>Hibiscus mutabilis</i>
	<i>Jussiaea peruviana</i>
	<i>Malachra alceaefolia</i>
	<i>Malva spicata</i>
	<i>Malva ulmifolia</i>
	<i>Muntingia calabura</i>
	<i>Ocotea guianensis</i>
	<i>Portulaca halimoides</i>
	<i>Protium icicariba</i>
	<i>Sclerolobium paniculatum</i>
	<i>Sclerolobium uleannum</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>
	<i>Sida rhombifolia</i>
	<i>Talinum triangulare</i>
	emplasto
	<i>Urtica spp.</i>

enema	<i>Solanum nigrum</i> <i>Spondias mombin</i> <i>Virola surinamensis</i>
<i>Asclepias curassavica</i>	
<i>Cestrum hediondinum</i>	
<i>Malva rotundifolia</i>	
<i>Mentha viridis</i>	
<i>Nicotiana tabacum</i>	
<i>Piptadenia spp.</i>	
<i>Piptadenia colubrina</i>	
<i>Rosa centifolia</i>	
<i>Verbena spp.</i>	
 parica	
	<i>paleta de difunto</i>
	<i>venqui</i>
	<i>venqui oitsoqui</i>
 engordante	
<i>kpixowak-menu</i>	
<i>otañtsopar</i>	
<i>piripiri de engordar</i>	
<i>piripiri del infante</i>	
<i>tenteyo kashanate</i>	
<i>yopshoteka</i>	
 engordante pediátrico	
<i>maccahi ide tone tesseperi</i>	
 enteritis	
<i>Carica papaya</i>	
<i>Psoralea pubescens</i>	
 entuertos	
<i>Abuta rufescens</i>	
 epilepsia	
<i>Cuphea cordata</i>	
<i>Indigofera suffruticosa</i>	
<i>Trianosperma glandulosa</i>	
<i>Trianosperma tayuya</i>	
 epistaxis	
<i>Mentha viridis</i>	
 eritema	
<i>Annona scandens</i>	
<i>Fevillea pilosa</i>	
<i>Leopoldinia piassaba</i>	
<i>Miconia amazonica</i>	
<i>Philodendron imbe</i>	
<i>Portulaca pilosa</i>	
<i>Smilax papiracea</i>	
	<i>Solanum nigrum</i>
	<i>Spondias mombin</i>
	<i>Virola surinamensis</i>
	 erupción
	<i>sillinto</i>
	 escalofrío
	<i>Rauwolfia duckei</i>
	 paleta de difunto
	<i>venqui</i>
	<i>venqui oitsoqui</i>
	 escarlatina
	<i>Tangarana colorado</i>
	 esterilizante
	<i>Desmodium adscendens</i>
	 cupati
	<i>escalera de Jesús</i>
	<i>yana huarango</i>
	 estimulante
	<i>Ageratum conyzoides</i>
	<i>Bixa orellana</i>
	<i>Camellia sinensis</i>
	<i>Coffea arabica</i>
	<i>Equisetum bogotense</i>
	<i>Equisetum giganteum</i>
	<i>Erythrina cristata-galli</i>
	<i>Erythroxylum coca</i>
	<i>Erythroxylum novogranatense</i>
	<i>Eugenia myrtomimeta</i>
	<i>Ficus anthelmintica</i>
	<i>Gossypium spp.</i>
	<i>Ilex guayusa</i>
	<i>Ilex macoucou</i>
	<i>Ilex paraguayensis</i>
	<i>Maytenus krukovii</i>
	<i>Mimosa acacioides</i>
	<i>Paullinia cupana</i>
	<i>Paullinia yoco</i>
	<i>Pimpinella anisum</i>
	<i>Piper callosum</i>
	<i>Piptadenia peregrina</i>
	<i>Polygonum punctatum</i>

- Turnera diffusa?**
Vanilla spp.
Zanthoxylum fagara
Zingiber officinale
- baduhu tsíña**
chemuer
- estimulante del apetito**
Andropogon schoenanthus
Aristolochia truncata
Begonia spp.
Brosimum acutifolium
Cuphea cordata
Chondodendron platyphyllum
Erythroxylum catuaba
Eupatorium ayapanoides
Eupatorium parviflorum
Jatropha urens
Turnera diffusa
Verbena erinoides
- piripiri ajinjibre**
quiraáparíri
quiraásíri
- estimulante gástrico**
Aniba canellilla
Aydendron cujuamari
Dicyphellum caryophyllum
- tambriesi**
- estornulatorio**
Inga edulis
Myrica pubescens
- expectorante**
Asplenium lunulatum
Bixa orellana
Byrsonima crassifolia
Cephaelis ipecacuanha
Cissampelos pareira
Houmíri balsamifera
Jacquinia armillaris
Xanthium ambrosioides
- extracción de muela**
Almeida maxima
Asclepias curassavica
Chlorophora tinctoria
Hura crepitans
- extraer astillas de la piel**
céxpan tsasicénan núnshincé
- extraer larvas de la piel**
Nicotiana tabacum
- febrífugo**
Abuta amara
Abuta concolor
Acrocomia officinalis
Adenocalymna alliaceum
Ageratum conyzoides
Ampelozizyphus amazonicus
Apeiba tibourbou
Aristolochia trilobata
Aristolochia truncata
Aspidosperma nitidum
Aspidosperma vargesii
Berberis latifolia
Berberis lutea
Bignonia venusta
Bonnetia paniculata
Byrsonima crassifolia
Byrsonima verbascifolia
Cabralea poeppigii
Caesalpinia bonduc
Cajanus bicolor
Caladium bicolor
Capsicum frutescens
Carapa guianensis
Caryocar villosum
Cassia amara
Cassia occidentalis
Cecropia spp.
Cedrela mexicana
Cestrum auriculatum

<i>Cestrum coriaceum</i>	<i>Ocotea rodiae</i>
<i>Cinchona officinalis</i>	<i>Ogcodesia amara</i>
<i>Cinchona pubescens</i>	<i>Passiflora ligularis</i>
<i>Cissampelos amazonica</i>	<i>Passiflora quadrangularis</i>
<i>Cissampelos pareira</i>	<i>Paullinia cupana</i>
<i>Cissampelos pimenta</i>	<i>Paullinia yoco</i>
<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Pectis trifida</i>
<i>Clerodendrum thomsonae</i>	<i>Peperomia spp.</i>
<i>Condaminea</i> sp.	<i>Perezia multiflora</i>
<i>Coutarea hexandra</i>	<i>Physalis spp.</i>
<i>Coutoubea spicata</i>	<i>Physalis peruviana</i>
<i>Cryptocarya pretiosa</i>	<i>Picrolemma pseudocoffea</i>
<i>Cuphea balsamina</i>	<i>Piper umbellatum</i>
<i>Cuphea carthaginensis</i>	<i>Plumbago scandens</i>
<i>Cusparia toxica</i>	<i>Polygonum acre</i>
<i>Cyperus pungens</i>	<i>Polygonum punctatum</i>
<i>Cyperus sanguinensis</i>	<i>Posoqueria latifolia</i>
<i>Chondodendron tomentosum</i>	<i>Pothomorphe peltata</i>
<i>Dichorisandra affinis</i>	<i>Pothomorphe sidaefolia</i>
<i>Diospyros parolea</i>	<i>Quassia amara</i>
<i>Doliocarpus rolandri</i>	<i>Quassia cedron</i>
<i>Elephantopus scaber</i>	<i>Rauwolfia duckei</i>
<i>Eryngium foetidum</i>	<i>Remijia peruviana</i>
<i>Esenbeckia febrifugo</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Eugenia uniflora</i>	<i>Scirpus totora</i>
<i>Gnaphalium vira-vira</i>	<i>Schultesia brachyptera</i>
<i>Gomphrena</i> spp.	<i>Schultesia stenophylla</i>
<i>Heisteria pallida</i>	<i>Sida rhombifolia</i>
<i>Himatanthus sucuuba</i>	<i>Simarouba amara</i>
<i>Hortia brasiliiana</i>	<i>Simarouba versicolor</i>
<i>Hyptis</i> spp.	<i>Stachytarpheta cayennensis</i>
<i>Indigofera suffruticosa</i>	<i>Strychnos pseudoquina</i>
<i>Jacaranda oxyphylla</i>	<i>Tachia guianensis</i>
<i>Jacquinia armillaris</i>	<i>Tagetes</i> spp.
<i>Justicia pectoralis</i>	<i>Tangarana colorado</i>
<i>Lantana camara</i>	<i>Thevetia peruviana</i>
<i>Lisanthus purpurascens</i>	<i>Turnera diffusa</i>
<i>Mammea americana</i>	<i>Uvaria febrifuga</i>
<i>Maranta arundinacea</i>	<i>Verbascum thapsus</i>
<i>Mayna brasiliensis</i>	<i>Verbena</i> spp.
<i>Miconia</i> spp.	<i>Verbena litoralis</i>
<i>Mikania guaco</i>	<i>Vismia guianensis</i>
<i>Muehlenbeckia volcanica</i>	<i>Vismia sessilifolia</i>
<i>Musa</i> spp.	<i>Vitex triflora</i>
<i>Myroxylon balsamum</i>	<i>Xylopia grandiflora</i>
<i>Nectandra pichurim</i>	<i>Zanthoxylum caribaeum</i>
<i>Nectandra rodiae</i>	

albahaca	<i>Cuphea cordata</i>
bëui dëbiate neste	<i>Kalanchoe pinnata</i>
chulco	<i>Plumeria tarapotensis</i>
digpak huakjo'o'	<i>Psittacanthus cuneifolius</i>
fiebre sacha	
ishanga	<i>bobinzana</i>
moyi kshanate	'ó putu ūnunshincë
piripiri de fiebre	paqui panga
rosay castilla	suelda con suelda
sacha huiro	
sataarontsivenqui	fricción
tanguy sacha	<i>Loxopterygium huasango</i>
verbena	<i>Ptychopetalum olacoides</i>
	<i>Ptychopetalum uncinatum</i>
febrisfugo pediátrico	
Peperomia spp.	fítriasis
	<i>Ocotea inhamui</i>
iftempashi	
fertilizante	fuerza
Abuta spp.	<i>purga huasca</i>
Abuta rufrescens	
Arracacia xanthorrhiza	fungicida
	<i>Bellucia grossularioides</i>
mellua renaquilla	<i>Eupatorium ayapanoides</i>
pichana	<i>Eupatorium parviflorum</i>
piripiri wachana	<i>Miconia amazonica</i>
raposa	<i>Stachytarpheta cayennensis</i>
Santa María sacha	<i>Tabernaemontana</i> sp.
simba	
turo	ganjixripire
	<i>kotlu kshanate</i>
fiebre amarilla	<i>yana mullaca</i>
Passiflora ligularis	
fistula	
Eleutherine plicata	G
flujo	
Simarouba amara	galactagogo
	<i>Ricinus communis</i>
fractura	
Aechmea angustifolia	allcu chuchu, a. chuchua
Almeida maxima	
Croton lechleri	galactóforo
Croton palanostigma	<i>Amaranthus viridis</i>
	<i>Bactris gasipaes</i>

<i>Cocos nucifera</i>	Zingiber officinale
<i>Encelia canescens</i>	Zinnia multiflora
<i>Prosopis chilensis</i>	
<i>Theobroma cacao</i>	acte dëco neste
gangrena	ajo sacha
<i>Cedrela odorata</i>	algarrobo
<i>Dorstenia reniformis</i>	algodón colorado
garganta	amargo
<i>Bixa orellana</i>	amoneje idstone comatadsa tesseperini
<i>Brunfelsia latifolia</i>	canela
<i>Sicana odorifera</i>	cuchi yuyu
gárgara	chéshéid chichan dauë
<i>Cuscuta umbellata</i>	idsone macca
<i>Chlorophora tinctoria</i>	iumanase
<i>Eupatorium ayapanoides</i>	ivinishi
<i>Eupatorium parviflorum</i>	jaqua
<i>Jacquinia armillaris</i>	mashu shillo
<i>Mimosa pudica</i>	matzincaraho
gastralgico	memesi eppe
<i>Ageratum conyzoides</i>	nëishamë shuë nacsianquit
<i>Cestrum hediondium</i>	nëishamë shuë neste
<i>Couroupita guianensis</i>	ojeta
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	piush chipidish neste
<i>Datura spp.</i>	pucu tantima ro
<i>Dimercostus tessmannii</i>	puchacu yuyu
<i>Erythrina cristata-galli</i>	shipcha-jiru
<i>Eupatorium parviflorum</i>	ssomi tesseperi
<i>Gossypium spp.</i>	tsintipini
<i>Jatropha gossypifolia</i>	uchu sanango
<i>Malva spp.</i>	ushún
<i>Marsdenia condurango</i>	ushún panga
<i>Matayba guianensis</i>	
<i>Melissa officinalis</i>	
<i>Mentha spp.</i>	
<i>Mikania guaco</i>	gastritis
<i>Momordica charantia</i>	Chenopodium ambrosioides
<i>Nicotiana tabacum</i>	Eupatorium ayapanoides
<i>Pectis trifida</i>	Eupatorium parviflorum
<i>Pimpinella anisum</i>	
<i>Psidium guajava</i>	
<i>Virola surinamensis</i>	geriatrico
<i>Xanthium catharticum</i>	Alchornea castaneifolia
<i>Xanthium spinosum</i>	Rauwolfia tetraphylla
	sanango hembra
	sanango macho
	ginecológico
	Artocarpus incisa
	Couroupita guianensis

Roupala pinnata
Smilax spp.
Strychnos sp.

cana bacé ro
mellua renaquilla

gingivitis
Peperomia inaequalifolia
Piper spp.

gota
Colchicum sp.
Chlorophora tinctoria
Palicourea densiflora

granos
Ambrosia spp.
Corchorus orinocensis

gripe
Cajanus bicolor
Campomanesia spp.
Capsicum frutescens
Cissus sicyoides
Coffea arabica
Costus cylindricus
Cyperus pungens
Dimerocostus tessmannii
Eupatorium parviflorum
Juglans neotropica
Kalanchoe pinnata
Ocimum spp.
Verbena spp.
Vismia spp.

adapana ccarara
ajo de monte
bado ebeno
diablo fuerte
huayto sisá
palillo
pichirina
shanol
ushún
ushún panga

halitosis
Equisetum bogotense
Equisetum giganteum

hematuria
Cassia occidentalis
Nepsera aquatica
Pistia stratiotes

'insun chéxeti ro
shétagoquid neste

hemofilia
Guarea trichilioides

hemoptisis
Campomanesia lineatifolia
Cuscuta umbellata
Phthirusa theobromae
Pistia stratiotes
Portulaca pilosa
Psidium guajava
Salix martiana
Struthanthus flexicaulis
Stryphnodendron guianensis

canampi uinte dauë
cana piu uinte dauë

hemorragia interna
Sechium edule

hemorragia nasal
Urtica spp.

hemorragia postparto
chonquirevantiqui
ija birijaro
mari fiunshinan chucu
uxu nirua

hemorragia vaginal

Sagina lanuginosa

ellapapar

piripiri songoribinguíqui

hemorroides

Bixa orellana
Cabomba aquatica
Capsicum frutescens
Cestrum auriculatum
Cissus sicyoides
Croton lechleri
Croton palanostigma
Chenopodium ambrosioides
Eleutherine plicata
Eragrostis vahlii
Gossypium barbadense
Heteropteris helicina
Jacquinia armillaris
Jatropha gossypifolia
Mucuna rostrata
Mucuna sericea
Physalis angulata
Pistia stratiotes
Polygonum punctatum
Ricinus communis
Rosa centifolia
Theobroma cacao
Tillandsia usneoides
Tradescantia diuretica
Triplaris surinamensis
Vandellia diffusa
Verbascum thapsus
Vitis vinifera

hemostático

Alternanthera spp.
Artanthe elongata
Astronium spruceanum
Bixa orellana
Brownea ariza
Cabomba aquatica
Caesalpinia echinata
Catharanthus roseus
Cecropia spp.
Cecropia palmata
Croton spp.

Croton palanostigma

Chrysophyllum glycypholeum

Eleutherine plicata

Equisetum bogotense

Equisetum giganteum

Glycoxylon spp.

Guarea trichiliodes

Hymenaea courbaril

Hymenaea parvifolia

Krameria triandra

Leonotis nepetifolia

Musa spp.

Myrcia sphaerocarpa

Myroxylon balsamum

Parkia pendula

Piptadenia peregrina

Polyporus coccineus

Rhoeo discolor

Roupalia pinnata

Ustilago maydis

Virola spp.

caña negra

cumaca

cumala amarilla

cumala blanca

jayentiri

jimiraho

kotspu

piripiri tunachi

pituca de monte

saccha congompe

saccha toe

yahuar caspi

hepático

retamilla

hepatitis

Andropogon bicornis

Andropogon schoenanthus

Bertholletia excelsa

Bidens leucantha

Bidens pilosa

Boerhaavia paniculata

Cassia occidentalis

Erythrina coralifera

Eupatorium parviflorum

Euterpe edulis	hidragogo
Heisteria pallida	<i>Ipomoea spinosa</i>
Piper decumanum	
Polygala spectabilis	hidrofobia
Portulaca pilosa	<i>Petiveria alliacea</i>
Quassia amara	
Solanum paniculatum	hígado
Stachytarpheta jamaicensis	<i>Amaranthus spp.</i>
	<i>Asplenium serratum</i>
herida	<i>Boerhaavia decumbens</i>
Copaifera reticulata	<i>Costus scaber</i>
Piper elongatum	<i>Cuscuta odorata</i>
	<i>Chenopodium sp.</i>
ajo de monte	<i>Chenopodium ambrosioides</i>
kenashi	<i>Equisetum bogotense</i>
ocuera	<i>Equisetum giganteum</i>
taigenti	<i>Erythrina corallodendron</i>
	<i>Erythrina glauca</i>
hernia	<i>Gustavia augusta</i>
Aechmea angustifolia	<i>Phyllanthus spp.</i>
Artocarpus incisa	<i>Physalis angulata</i>
Croton spp.	<i>Pseudoelephantopus spicatus</i>
Ficus spp.	<i>Schinus molle</i>
Olmedia maxima	<i>Solanum grandiflorum</i>
Pteridium aquilinum	<i>Spilanthes oleracea</i>
Schinopsis peruviana	<i>Tillandsia usneoides</i>
	<i>Xanthium catharticum</i>
bobinzana	<i>Xanthium spinosum</i>
camé	<i>Zinnia multiflora</i>
caraña	
quina huasca	puchacu yuyu
tambor huasca	retama
yacu sisa	
herpes	hinchazón
Arrabidaea chica	<i>Ambrosia spp.</i>
Calophyllum brasiliense	<i>Corchorus orinocensis</i>
Caraipa fasciata	<i>Chenopodium ambrosioides</i>
Caraipa grandifolia	<i>Davilla rugosa</i>
Carapa guianensis	<i>Erythrina spp.</i>
Cassia alata	<i>Erythrina poeppigiana</i>
Dichorisandra affinis	<i>Hura crepitans</i>
Hancornia speciosa	<i>Ipomoea batatas</i>
Jasminum grandiflorum	<i>Jatropha gossypifolia</i>
Vatairea guianensis	<i>Nicotiana undulata</i>
Xyris laxifolia	<i>Spondias spp.</i>
	<i>Spondias mombin</i>
mataro chico	<i>Urtica urens</i>

'atsa tucacē fiunshincē
ganolchi pinre
hotoshiri
huanganilla sacha
kamapajiro
made dapa neste
mari maxcatan fiunshincē
mēnēn dauē
nón cari panatan 'acē
ojé
omon mēdante neste
pacuna
saaro
tanēn dauē
tsipuispa dauē
vainilla
wawalpa chico, w. grande
yana nullaca

hipertensión

Lantana camara
Rauwolfia spp.

hipotensión

Paullinia cupana

impotencia

Jatropha urens
Ptychopetalum olacoides
Ptychopetalum uncinatum
Tabernaemontana sp.
Turnera diffusa

pichana

infección

Bellucia grossularioides
Campomanesia lineatifolia
Cassia alata
Couroupita guianensis
Erythrina spp.
Miconia amazonica
Peperomia spp.
Zebrina pendula

arco sacha blanco

mataro chico
mataro grande
puma caspi
rupanalu
sarsa
shic-shic pajo

infección urinaria

Indigofera suffruticosa

I**ictericia**

Amaranthus viridis
Aspidosperma vargesii
Bidens pilosa
Cordia lutea
Dichorisandra affinis
Ogcodesia amara
Paullinia pinnata
Phyllanthus niruri
Physalis pubescens
Piper umbellatum
Solanum paniculatum

impétigo

Jasminum sambac

inflamación

Cestrum undulatum
Cuphea carthagenensis
Datura stramonium

paqui panga
suelda con suelda
tamara

inflamación de la lengua
inquin anosudte dauē**insomnio**

Erythrina coralifera
Erythrina cristata-galli

sanu ro

iscuria

Cissampelos pareira

mareñtsopar

tsogotsipini

L**laringitis**

Bidens pilosa
Mimosa pudica?
Spondias mombin

lavado vaginal

Andropogon schoenanthus
Croton spp.
Croton lechleri
Croton palanostigma
Oreocalis grandiflora
Piper spp.
Spondias mombin

laxante

Aloe spp.
Aniba puchury
Berberis latifolia
Berberis lutea
Cajanus bicolor
Carica papaya
Cuphea antisiphilitica
Dichorisandra hexandra
Jatropha curcas
Jatropha gossypifolia
Lepidium chichicara
Portulaca spp.
Prunus avium
Rosa centifolia
Sida rhombifolia
Tamarindus indica

nuez de vela
puicasmai anun 'ati

leishmaniasis

Carica candicans
Eicomarrhyza amylacea
Marsdenia amylacea

lepra

Anacardium occidentale
Aptandra spruceana
Hura crepitans
Mayna amazonica
Mayna longifolia
Myrcia sphaerocarpa
Xyris laxifolia

huitino

leucorea

Aniba puchury
Asclepias curassavica
Cecropia palmata
Centrosema virginianum
Croton lechleri
Croton palanostigma
Piper angustifolium
Prevostea ferruginea
Turnera diffusa
Urera baccifera

linfangitis

Bignonia graciosa
Bignonia venusta
Cybistax antisiphilitica
Davilla rugosa
Hura crepitans

plush chipidish neste
plushén bacué osudanquit

lombrices véase antihelmíntico**lupus**

Equisetum bogotense
Equisetum giganteum

luxación

Artocarpus communis
Brosimum spp.
Loxopterygium huasango

boa sacha
pishco isman
renaquilla
sapo huasca

M**manchas**

limpia cara
para pecas

mareo

Solanum nigrum

piripiri aíribenqui
piripiri cajírbinguiquí
piripiri comantanabinguíqui
shipcha-jiru

mastitis

'ó xuma ñunshincë
tsaues tsien neste

medicinal

Acalypha hispida
Cavanillesia umbellata
Columnia sp.
Copaifera spp.
Cordyline terminalis
Cryptochaetes andicola
Culticium sp.
Dialium sp.
Erythrina falcata
Eucalyptus globulus
Gentiana sp.
Guaiacum officinale
Gymnacranthera paniculata
Lantana brasiliensis
Lepidium meyenii
Mauritia flexuosa
Murraya paniculata
Ocimum minimum
Phyllanthus emblica
Plantago major

Psychotria spp.
Quinchamalium procumbens
Rauwolfia serpentina
Rumex cuneifolia
Rumex patientia
Saxifraga magellanica
Senecio spp.
Senecio criophyton
Vanilla aromatic

ajo sacha en soga
ampi huasca
bata ro
cani ro
cascara
dsajoma idsoni
jadsororo
paco yuyo
puca dosilla
quenapa
regaliz
renaco huasca
sagrada
sambillo

mejorar la visión

Abuta rufescens

bata pei dentupa
cumá batsi picë
piripiri aíribenqui

menorragia

Eleutherine plicata
Leonotis nepetifolia
Scoparia dulcis

mnemónico

Ficus anthelmintica

mordedura de cascabel

bata pei dentupa
cascabel

mordedura de culebra

Aristolochia truncata
Bauhinia forficata

Cassia spp.
 Centropogon cornutus
 Cissampelos pareira
 Chenopodium sp.
 Hura crepitans
 Iriartea ventricosa
 Mikania guaco
 Nissolia sp.
 Peltodon radicans
 Persea americana
 Pluchea sp.
 Renealmia macrantha
 Solanum hyporhodium

 ampámpa
 araña pajo
 besti bata
 curarina
 jaisi
 jergón soga
 kamana
 macca tesseperi
 macca toná tesseperi
 machacuy tayan
 mado huessesse
 maranquepini
 mori deshue
 nisin shéta dauë
 nosequi
 nuen shubi dauë
 piripiri jergón
 piripiri machácuy piripiri
 piripiri sacújaja
 porengui
 quempiropini
 sacha curarina
 senco dauë
 shechpepar
 venqui oitsoqui
 viborilla sacha
 xau bata
 zapallo huasca

mordedura de jararaca
 bata pei dentupa

mordedura de jergón
 piripiri de víbora
 sacha jergón

mordedura de lagarto
 xau bata

mordedura de loro machácuy
Sansevieria zeylanicum

mordedura de shushupí
 botano macca tesseperi
 soklupi piare
 vaca fiñui

mordedura venenosa
Rosa centifolia

N

narcótico
Arthrophytum leptocladium
Banisteriopsis spp.
Clibadium biocarpum
Datura insignis
Erythrina corallodendron
Erythrina glauca
Erythroxylum spp.
Justicia pectoralis
Melia azederach
Myrcia bracteata
Nicotiana rustica
Passiflora quadrangularis
Petiveria alliacea
Physalis angulata
Piptadenia colubrina
Piptadenia peregrina
Sanchezia spp.
Tephrosia toxicaria
Verbascum thapsus
Virola spp.

cumala amarilla	
cumala blanca	
nasal	O
bimpish rēpēcēnan fiunshincē	
nefritis	obesidad
Lagenaria vulgaris	Tabernaemontana sanango
Malva spp.	
Mikania setigera	
Monnieria trifoliata	
nervios	obstétrico
Rauwolfia spp.	Ambrosia spp.
sara machu negro	Arracacia xanthorrhiza
neumonía	Eleutherine plicata
Bougainvillea spp.	Mucuna spp.
Cecropia spp.	Ocimum americanum
Gnaphalium spicatum	Philodendron lechlerianum
Piper carpunya	Scoparia dulcis
Scoparia dulcis	Spondias mombin
Senecio rhizomatous	
Theobroma spp.	
aguina	camarón
ivenkiki	cortadera blanca pgewnapiri
posēn uinte neste	chuna fiupa fiunshincē
saaro	ivenkiki
sekte neste	kapateru
tongoy sacha	nudillo
uampan neste	piripiri bufeo?
neurastenia	piripiri janequibenqui
Ptychopetalum olacoides	shara mashu, s. mazu
Ptychopetalum uncinatum	
neurosis	oftalmia
Jasminum grandiflorum	Paspalum conjugatum
Jasminum sambac	
nigua	oftálmico
Cassia alata	Anthurium flexuosum
Cordia collococca	Atropa belladonna
nube	Bignonia venusta
Ocimum basilicum	Crotalaria sp.
	Dimerocostus tessmannii
	Euphorbia pilulifera
	Jasminum sambac
	Portulaca spp.
	Pothomorphe dombeyana
	Psychotria brachybotrys
	Spondias mombin
	Vallesia glabra
	Vernonia spp.
	Vernonia cinerea

amasisa	Ptychopetalum olacoides
inchipa	Ptychopetalum uncinatum
made pabiate neste	Raphia taedigera
ocuera	Turnera diffusa
pirípiri cajiróbinguíqui	
potshesheti	
orquitis	parásitos intestinales
Aristolochia trilobata	Apurimacia incarnum
Cedrela odorata	Apurimacia michelii
Chondodendron tomentosum	
Davilla rugosa	idsone comatanicca tesseperi
orzuelo	parto véase acelerador del parto y obstétrico
Ricinus communis	
Vitis vinifera	
osificación	peca
Sclerolobium paniculatum	Rosa centifolia
Sclerolobium uleannum	Vanilla spp.
otitis	pectoral
Capparis urens	Adiantum sp.
Crescentia cujete	Andropogon schoenanthus
Peperomia inaequalifolia	Caesalpinia paraensis
Physalis angulata	Cecropia spp.
ovario	Culticium canescens
Xanthium catharticum	Culticium rufescens
Xanthium spinosum	Lantana camara
	Piper elongatum
	Senecio tephrosioides
	Urtica spp.
	Werneria spp.
	pediátrico
	Clavija spp.
	Hyptis spp.
	Leandra longicoma
	Solanum spp.
paludismo véase antipalúdico	caña blanca
pafío	capé intsispu fiunshincë
Rosa centifolia	carpintero pajo
paperas	gipetu chlam-jixi
coto sacha	'iscun 'utano 'acë ro
parálisis	ivinish
Ficus spp.	kamapajiro
Paullinia imberbis	kurusiman
Petiveria alliacea	nuen shubi dauë
	fu batsi fiunshincë
	pirípiri caballo
	pirípiri radichfua cobiri

piripiri del sol	topi
piripiri janequibenqui	trompetero chaqui
pissidenippe	
tsomitsipini	
unchala sacha	
pian	picadura de raya
Cybistax antisiphilitica	Amaranthus spp.
 	Carludovica palmata
huama sanambo	Cecropia spp.
 	Miconia spp.
picadura de abeja	Virola spp.
Dorstenia reniformis	
 	dara
picadura de alacrán	kayat-kota sure
Arundo donax	ojé
Capsicum frutescens	poini ebeno
Indigofera suffruticosa	
Petiveria alliacea	
dsorima tesseperi	picadura de tábano
savco sacha	Nicotiana spp.
trompetero chaqui	
 	picadura de tarántula
picadura de araña	bata pei dentupa
Byttneria cordata	
Petiveria alliacea	picaduras
 	Cassia alata
cotihu ccarara	
huanaconi tesseperini	picaduras de gimnotos y pañas
tsiniro	Jatropha urens
picadura de avispa	picaduras infectadas
Sida rhombifolia	nami bisa ro
picadura de ciempiés	piel
dsorima tesseperi	Chenopodium ambrosioides
 	Jacaranda spp.
picadura de insectos	Xyris pallida
arco sacha blanco	
nami bisa ro	siuca saccha
savco sacha	
 	pinta
picadura de isula	Vismia spp.
dossi	
dsomo tesseperi	mocutuyui?
hoja roja	
huarapa	piorrea
	Ephedra americana

presión sanguínea

Kalanchoe pinnata

Véase también **hipertensión e hipotensión**

prostatitis

Hymenaea courbaril
Hymenaea parvifolia

prurito

Hamelia patens
Nicotiana tabacum
Peltodon radicans
Peperomia spp.
Smilax papiracea

adsororo
ajo de monte
curare
chitsapini
dsoi
gagru pinre
pacacungüe
piripiri maséribenqui
sapo huayo miniatura

prurito de heridas

nuen shubi dauë

prurito de los ojos

nuëcquit bacuë neste

psoriasis

Capirona decorticans
Copaifera reticulata
Spondias mombin

pteriglón

Elcomarrhyza amylacea
Ocimum spp.
Paspalum conjugatum
Psidium guajava
Vallea stipularis

albahaca
cortadera blanca
pashaquilla
sapo huayo

pulmones

Cereus jaramacaru
Tillandsia usneoides

purgante

Allamanda aubletii
Allamanda cathartica hendersonii
Aristolochia asperifolia
Aristolochia trilobata
Asclepias curassavica
Banisteriopsis spp.
Begonia geraniifolia
Boerhaavia spp.
Boerhaavia hirsuta
Brunfelsia latifolia
Byrsonima verbascifolia
Caesalpinia pulcherrima
Caladium spp.
Cassia alata
Cassia bicapsularis
Cassia biflora
Cassia leiandra
Cassia occidentalis
Cayaponia tomentosa
Cayaponia triangularis
Centrosema plumieri
Cephaelis ipecacuanha
Clitoria ternatea
Clusia rosea
Cochlospermum insigne
Cyclanthera sp.
Chenopodium ambrosioides
Chiococca brachiata
Chlorophora tinctoria
Davilla rugosa
Echites cururu
Erythrina glauca
Euphorbia cotinifolia
Euphorbia huanchahana
Euphorbia serpens
Fevillea uncipetala
Ficus anthelmintica
Geoffroya inermis
Guarea spp.
Gustavia augusta
Herreria salsa
Hura crepitans
Ilex sp.

Ilex guayusa
Ionidium itoubou
Ipomoea fistulosa
Ipomoea littoralis
Ipomoea longicuspidata
Ipomoea pubescens
Ipomoea spinosa
Jatropha spp.
Jatropha curcas
Jatropha gossypifolia
Jatropha multifida
Joannesia princeps
Lindernia crustacea
Linum spp.
Lisianthus alatus
Lobelia decurrens
Luffa operculata
Matayba purgans
Melia azederach
Mirabilis jalapa
Momordica balsamina
Omphalea diandra
Operculina altissima
Operculina convolvulus
Operculina pterodes
Phyllanthus niruri
Phytolacca bogotensis
Phytolacca octandra
Psoralea pubescens
Ricinus communis
Sambucus peruviana
Scoparia dulcis
Schinus molle
Simarouba amara
Smilax aspera
Spartium junceum
Thevetia peruviana
Trianosperma glandulosa
Trianosperma tayuya
Verbena spp.
Vismia guianensis
Vismia sessilifolia

chiric sanango
chonjía
huacapú
ojeta

soga del diablo
soga del difunto

Q

quemadura bucal
Nicotiana spp.

botón de oro

quemaduras
Aloe spp.
Bixa orellana
Cassia spp.
Jacquinia armillaris
Jatropha gossypifolia
Portulaca pilosa
Typha angustifolia

botón de oro
dsoi
macca ebeno
palillo
pucuna huasca
retama
sacorontsipini
sacha papa
toda la vida poroto

R

rabia véase hidrofobia

repelente de insectos
Bixa orellana
Tillandsia usneoides
Zebrina pendula

resfriado
Armoracia spp.?
Brunfelsia grandiflora
Cestrum hediondinum

Culticum sp.	Cyperus odorata
Chenopodium ambrosioides	Dalbergia monetaria
Equisetum bogotense	Dalbergia subcymosa
Equisetum giganteum	Dorstenia reniformis
Monstera falcifolia	Guazuma ulmifolia
Parmentiera edulis	Helicteres pentandra
Phytolacca rivinoides	Hibiscus digitatis
Scoparia dulcis	Jacquinia armillaris
Tabernaemontana sanango	Justicia coccinea
Verbascum thapsus	Justicia pectoralis
Verbena spp.	Justicia variegata
chuchuwasha	Lantana spinosa
naboro	Lippia geminata
saccha ajo	Manilkara huberi
saccha clavo	Melastoma grandifolia
sanango frío	Mikania guaco
ssori	Nonatelia officinalis
resina medicinal	Pancratium guianensis
Bursera graveolens	Piptadenia peregrina
Myrocarpus spp.	Polygala spectabilis
resolutivo	Scoparia dulcis
Asplenium serratum	Selaginella convoluta
Capsicum brasiliense	Tibouchina aspera
Clusia rosea	Urera caracasana
Cocculus imene	
Elephantopus scaber	
Erisma calcaratum	
Heliotropium curassavicum	
Heliotropium indicum	
Heliotropium scorpioides	
Ocotea guianensis	
Oxalis barrelieri	
Parahancornia amapa	
Pluchea quitoc	
Solanum melongena	
respiración con dolor	
piripiri maséribenqui	
respiratorio	
Amaryllis belladonnae	
Aniba canellilla	
Aspidosperma nitidum	
Coffea arabica	
Cordia multispicata	
	reumatismo véase antirreumático
	revulsivo
	Plumbago scandens
	rifiones
	Abuta candidans
	Eupatorium ayapanoides
	Eupatorium parviflorum
	Hymenaea courbaril
	Hymenaea parvifolia
	Phyllanthus spp.
	Schinus molle
	Xanthium catharticum
	Xanthium spinosum
	retama
	serrucha sacha
	six
	yanilla
	rubefaciente
	Marcgravia williamsii

Ranunculus praemorsus	Lantana canescens
Schinopsis peruviana	Leucas martinicensis
caballo sanango	Lippia geminata
naxixo	Melissa officinalis
tambor huasca	Muntingia calabura
tzacu	Ocotea rodiae
uchu sanango	Pilocarpus pennatifolius
vuconshutamosha	Pilocarpus spicatus
vunshinvuvoni	Piper tuberculatum
	Pleonotoma sp.
	Pluchea quitoc
	Solanum nigrum
	Tibouchina aspera
	Urena lobata
	shencaroshi
sangre	
granadilla	sedante cardíaco
rumi zarza	Siparuna sp.
	Tabernaemontana sanango
sarampión	sifillis véase antisifilitico
Cestrum hediondium	
Juglans neotropica	sinusitis
Passiflora ligularis	Bauhinia spp.
Rosa centifolia	
Tangarana colorado	siso
	Physalis peruviana
chitasaki	Physalis pubescens
mishu rinri	Solanum hyporhodium
sarna	yana mullaca
retama	
secreción biliar	sobreparto
Boerhaavia coccinea	Croton lechleri
	Croton palanostigma
sedante	soroche
Aniba camara	Urtica spp.
Aniba canellilla	
Annona muricata	sudorífico
Anthemis chamomilla	Adiantum sp.
Cereus jaramacaru	Aristolochia truncata
Cestrum poeppigii	Brunfelsia grandiflora
Cryptocarya guianensis	Bursera graveolens
Chondodendron platyphyllum	Cardiospermum halicacabum
Datura insignis	Cestrum coriaceum
Erythrina coralifera	Cestrum hediondium
Kalanchoe pinnata	

<i>Clitoria ternatea</i>	<i>Stachytarpheta cayennensis</i>
<i>Cosmos peucedanifolius</i>	<i>Verbena spp.</i>
<i>Culticium canescens</i>	
<i>Culticium rufescens</i>	
<i>Cuphea antisiphilitica</i>	
<i>Cyperus odorata</i>	
<i>Dahlia variabilis</i>	
<i>Elephantopus scaber</i>	tifus
<i>Eryngium foetidum</i>	<i>Solanum nigrum</i>
<i>Hyptis atropurpurea</i>	<i>Stachytarpheta cayennensis</i>
<i>Hyptis verticillata</i>	
<i>Jacaranda copaia</i>	tiña
<i>Monnieria trifoliata</i>	<i>Solanum mammosum</i>
<i>Palicourea densiflora</i>	
<i>Perezia coerulescens</i>	
<i>Perezia multiflora</i>	tónico
<i>Petiveria alliacea</i>	<i>Abuta candicans</i>
<i>Piper umbellatum</i>	<i>Abuta concolor</i>
<i>Polypodium angustifolium</i>	<i>Abuta grandifolia</i>
<i>Psoralea pubescens</i>	<i>Abuta rufescens</i>
<i>Sambucus peruviana</i>	<i>Acanthospermum xanthioides</i>
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Anacardium occidentale</i>
<i>Swartzia tomentosa</i>	<i>Aniba puchury</i>
<i>Tabernaemontana sanango</i>	<i>Aristolochia trifoliata</i>
<i>Zanthoxylum fagara</i>	<i>Aristolochia truncata</i>
supurativo	<i>Berberis latifolia</i>
<i>Crescentia cujete</i>	<i>Berberis lutea</i>
<i>Momordica charantia</i>	<i>Brosimum acutifolia</i>
<i>Sambucus peruviana</i>	<i>Byrsonima crassifolia</i>
<i>Vitis vinifera</i>	<i>Calathea allouia</i>
<i>Zebrina pendula</i>	<i>Carapa guianensis</i>
	<i>Casearia ovata</i>
	<i>Cassia occidentalis</i>
	<i>Cassytha americana</i>
	<i>Cissampelos pareira</i>
	<i>Cissampelos pimenta</i>
	<i>Clerodendrum thomsonae</i>
	<i>Cocculus imene</i>
	<i>Coffea arabica</i>
	<i>Cordia multispicata</i>
	<i>Cordia salicifolia</i>
	<i>Coutoubea spicata</i>
	<i>Crateva benthamii</i>
	<i>Cyperus odorata</i>
	<i>Chiococca brachiata</i>
	<i>Chlorophora tinctoria</i>
	<i>Dalbergia monetaria</i>
	<i>Dalbergia subcymosa</i>
	<i>Dicypeliump caryophyllum</i>
	<i>Dorstenia reniformis</i>
	<i>Erythroxylum catuaba</i>
	<i>Eupatorium ayapanoides</i>
	<i>Eupatorium parviflorum</i>

T**taquicardia***Carica papaya***tenifugo***Cocos nucifera**Mentha viridis**Mucuna rostrata***tifoidea***Solanum nigrum*

<i>Ficus anthelmintica</i>	<i>Vitex triflora</i>
<i>Glycoxylon spp.</i>	<i>Zanthoxylum rhoifolia</i>
<i>Gnaphalium vira-vira</i>	
<i>Heliotropium indicum</i>	bushiclla
<i>Hymenaea courbaril</i>	<i>caballo piripirin</i>
<i>Hymenaea parvifolia</i>	<i>chulla chaqui caspi</i>
<i>Hyptis atropurpurea</i>	<i>estrella huasca</i>
<i>Hyptis verticillata</i>	<i>munichi sacha</i>
<i>Ilex paraguayensis</i>	<i>nina caspi</i>
<i>Lantana pseudothea</i>	<i>ojé</i>
<i>Lantana spinosa</i>	<i>quilluiqui</i>
<i>Leonotis nepetifolia</i>	<i>quina huasca</i>
<i>Leucas martinicensis</i>	<i>quiraáparíri</i>
<i>Marsdenia condurango</i>	<i>toche</i>
<i>Monnieria trifoliata</i>	
<i>Nectandra pichurim</i>	tónico cardíaco
<i>Nicotiana tabacum</i>	<i>Cecropia spp.</i>
<i>Ocotea rodiae</i>	<i>Cereus jaramacaru</i>
<i>Passiflora alata</i>	<i>Manilkara zapotilla</i>
<i>Passiflora quadrangularis</i>	
<i>Paullinia cupana</i>	tónico cerebral
<i>Pimpinella anisum</i>	<i>Escallonia pendula</i>
<i>Piper decumanum</i>	<i>Escallonia resinosa</i>
<i>Posoqueria latifolia</i>	
<i>Prosopis spp.</i>	tónico gástrico
<i>Prosopis chilensis</i>	<i>Lantana camara</i>
<i>Psychotria ipecacuanha</i>	
<i>Ptychopetalum olacoides</i>	tónico para los nervios
<i>Ptychopetalum uncinatum</i>	<i>Capparis indica</i>
<i>Quassia amara</i>	<i>Ilex sp.</i>
<i>Quassia cedron</i>	<i>Petiveria alliacea</i>
<i>Remirea maritima</i>	<i>Tillandsia usneoides</i>
<i>Ricinus communis</i>	
<i>Rourea campitoneura</i>	tónico pediatrónico
<i>Sapindus saponaria</i>	<i>piripiri canana baia cunaca</i>
<i>Scoparia dulcis</i>	<i>sanu ro</i>
<i>Schultesia brachyptera</i>	
<i>Schultesia stenophylla</i>	torcedura
<i>Simarouba amara</i>	<i>Aechmea angustifolia</i>
<i>Simarouba versicolor</i>	<i>Almeida maxima</i>
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Artocarpus incisa</i>
<i>Swartzia tomentosa</i>	<i>Brunfelsia latifolia</i>
<i>Tabernaemontana sanango</i>	<i>Croton spp.</i>
<i>Tachia guianensis</i>	<i>Kalanchoe pinnata</i>
<i>Trichanthera gigantea</i>	<i>Maranta arundinacea</i>
<i>Vismia guianensis</i>	<i>Myroxylon balsamum</i>
<i>Vismia sessilifolia</i>	<i>Nicotiana spp.</i>
	<i>Schinopsis peruviana</i>

camé	<i>Hymenaea courbaril</i>
paqui panga	<i>Hymenaea parvifolia</i>
quina huasca	<i>Jacquinia armillaris</i>
sapo huasca	<i>Musa spp.</i>
suelda con suelda	<i>Sauvagesia erecta</i>
tambor huasca	<i>Verbascum thapsus</i>
ucscha bolaquiro	
xamo xesco	<i>muyunuchi</i>
tos véase antitusígeno	
tos ferina	
Axonopus compressus	'atsa iēbin ūnshincë
<i>Hibiscus esculentus</i>	
Peperomia spp.	
Peperomia rosea	
Smilax spp.	
<i>Solanum nigrum</i>	
Theobroma cacao	
coto sacha	
tracoma	
<i>Abrus precatorius</i>	
<i>Gossypium spp.</i>	
trastornos gástricos	
<i>Alternanthera repens</i>	
<i>Allamanda aubletii</i>	
<i>Amaranthus viridis</i>	
<i>Aristolochia truncata</i>	
Dryopteris sp.	
<i>Indigofera suffruticosa</i>	
<i>Lippia citriodora</i>	
<i>Lisianthus alatus</i>	
<i>Sida rhombifolia</i>	
<i>Werneria spp.</i>	
algodón hoja blanca	
trastornos intestinales	
<i>Ananas comosus</i>	
<i>Boerhaavia hirsuta</i>	
<i>Commelinaceae spp.</i>	
tuberculosis	
<i>Byrsinima crassifolia</i>	
tumor	
	<i>Smilax spp.</i>
úlcera cutánea	
	<i>Buddleia spp.</i>
	<i>Cereus jaramacaru</i>
	<i>Cestrum coriaceum</i>
	<i>Copaifera reticulata</i>
	<i>Coriandrum sativum</i>
	<i>Chrysophyllum caimito</i>
	<i>Datura stramonium</i>
	<i>Elcomarrrhyza amyacea</i>
	<i>Equisetum bogotense</i>
	<i>Equisetum giganteum</i>
	<i>Euphorbia brasiliensis</i>
	<i>Euphorbia serpens</i>
	<i>Hancornia speciosa</i>
	<i>Indigofera suffruticosa</i>
	<i>Jacaranda acutifolia</i>
	<i>Jacaranda copaia</i>
	<i>Lepidium chichicara</i>
	<i>Mascagnia spp.</i>
	<i>Myroxylon balsamum</i>
	<i>Oreocallis mucronata</i>
	<i>Plumbago scandens</i>
	<i>Sida rhombifolia</i>
	<i>Solanum hispidum</i>
	<i>Solanum paniculatum</i>
	<i>Stryphnodendron guianensis</i>
	<i>Tabernaemontana sanango</i>
	<i>Tecoma conspicua</i>

U

Tropaeolum majus	uretritis
Verbascum thapsus	Clitoria guianensis
Verbena spp.	Maranta arundinacea
bado tesseperi	Monnieria trifoliata
caissassajine	Potalia amara
cumaca	Vitex triflora
ëbuëshë nënquit	
jorojine	
joro tesseperi	
mareñtsopar	
moyi kshanate	
nira	
nso sure	puma sungu
ojé	
ososso tesseperi	
ososso tesseperini	urodinia
paicassassajine	jarissi corime
para llagas	
soochipini	
uchu sanango	urticaria
wampishkun	Chamaedorea fragrans
	Genipa americana
	Musa spp.
úlcera gástrica	retama
Plantago major	ronchas
úlcera intestinal	uta véase leishmaniasis
Eupatorium ayapanoides	
Eupatorium parviflorum	
úlcera nasal	
Mentha viridis	vejiga
Urtica spp.	Ageratum conyzoides
ksasi	Amaranthus viridis
mpshiantopshi	Equisetum bogotense
piripiri pitiaíribinguíqui	Equisetum giganteum
taya	Eupatorium ayapanoides
ungüento	Eupatorium parviflorum
Jacquinia armillaris	Maranta arundinacea
uremia	Monnieria trifoliata
Cestrum poeppigii	Physalis pubescens
Tradescantia diuretica	Polypodium angustifolium
	Portulaca pilosa
	Schinus molle

kachino skotalu pinre	<i>Baccharis lanceolata</i>
serrucha sacha	<i>Cajanus bicolor</i>
verruga	<i>Calophyllum brasiliense</i>
<i>Anacardium occidentale</i>	<i>Calycophyllum spruceanum</i>
<i>Buddleia spp.</i>	<i>Carapa guianensis</i>
<i>Cucurbita spp.</i>	<i>Cecropia spp.</i>
<i>Hypericum laricifolium</i>	<i>Cestrum hediondinum</i>
<i>Plumbago capensis</i>	<i>Couroupita guianensis</i>
<i>Plumbago coerulea</i>	<i>Croton spp.</i>
<i>Plumbago scandens</i>	<i>Croton lechleri</i>
para ticti	<i>Croton palanostigma</i>
verruga peruana	<i>Chenopodium ambrosioides</i>
<i>Byttneria hirsuta</i>	<i>Desmodium spp.</i>
<i>Werneria spp.</i>	<i>Dracontium polyphyllum</i>
vesicante	<i>Eleutherine plicata</i>
<i>Plumbago scandens</i>	<i>Flaveria contrahierba</i>
<i>Tapirira guianensis</i>	<i>Genipa americana</i>
vesicula billar	<i>Gossypium barbadense</i>
<i>Boerhaavia paniculata</i>	<i>Heliotropium angiospermum</i>
<i>Paullinia yoco</i>	<i>Jacaranda acutifolia</i>
viruela	<i>Malachra spp.</i>
<i>Cicer arietinum</i>	<i>Momordica balsamina</i>
<i>Sambucus peruviana</i>	<i>Mucuna altissima</i>
vitamina A	<i>Myroxylon balsamum</i>
<i>Bixa orellana</i>	<i>Phthirusa theobromae</i>
vómitos véase antiemético	<i>Pilocarpus pennatifolius</i>
vulnerario	<i>Piper spp.</i>
<i>Annona scandens</i>	<i>Piper jaborandi</i>
<i>Astronium spruceanum</i>	<i>Pistia stratiotes</i>
	<i>Plukenetia volubilis</i>
	<i>Ranunculus praemorsus</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>
	<i>Senecio rhizomatous</i>
	<i>Theobroma cacao</i>
	<i>Trianosperma glandulosa</i>
	<i>Trianosperma tayuya</i>
	<i>Virola spp.</i>

USOS NO MEDICINALES

A

aceite

Astrocaryum jauary
Astrocaryum murumuru
Attalea spectabilis
Carludovica chelidonura
Carludovica divergens
Carludovica palmata
Caryocar glabrum
Caryocar tessmannii
Glycine soya
Jessenia batana
Mauritia flexuosa
Maximiliana stenocarpa
Oenocarpus bacaba
Oenocarpus distichus
Orbignya speciosa
Poraqueiba sericea
Simarouba glauca
Theobroma grandiflorum

nivin

aceite combustible

Ricinus communis

aceite comestible

Caryocar villosum
Caryodendron orinocense
Cavanillesia hylogeiton
Cavanillesia platanifolia
Cavanillesia umbellata
Elaeis guineensis
Elaeis oleifera
Jessenia polycarpa
Monopteryx uaucu
Tetragastris mucronata

aceite industrial

Jatropha curcas

adorno

Abrus precatorius
Cardiospermum grandiflorum
Cerbera peruviana
Coix lacryma-jobi
Erythrina spp.
Erythrina corallodendron
Erythrina coralloides
Erythrina rubinervia
Vanilla aromaticata

barincuma

memesi tesseperi

alfarería

Licania octandra
Protium heptaphyllum
Vismia guianensis

amuleto contra el chamanismo

Bursera graveolens

aromático

Aniba canellilla
Calophyllum brasiliense
Calophyllum lucidum
Cordyline terminalis
Eugenia myrtomimeta
Justicia pectoralis
Protium heptaphyllum
Sicana odorifera
Vanilla spp.

arpones

dsahui

artesanía

Cortaderia rudiuscula
Pithecellobium spp.

atraer a las mujeres

amoneje tesseperini
posanga

balsas

Ochroma lagopus
Scirpus totora

barniz

Cordyline terminalis

puca dosilla

bebida

Amomyrtus luma
Andropogon schoenanthus
Anthemis chamomilla
Berberis latifolia
Berberis lutea
Bunchosia spp.
Caryocar brasiliensis
Cichorium intybus
Cordyline terminalis
Doliocarpus dentatus
Erythrina uniflora
Genipa americana
Hordeum sativum
Ilex sp.
Lantana pseudothea
Mauritia flexuosa
Maximiliana regia
Maximiliana stenorcarpa
Mentha spp.
Myrteola arrayan
Oenocarpus patua
Oxalis rosea
Phytelephas macrocarpa
Phytelephas microcarpa
Protium heptaphyllum
Psoralea glandulosa
Scheelea butyracea
Schinus molle
Sida rhombifolia

comemisi
curare

B

nescafé
sara machu negro

betún

Calathea lutea
Hibiscus rosa-sinensis

bueno puntería
piro sanango

bueno puntería en la caza
ocho sanango

bueno puntería en la pesca
kapiripa kashanate
piripiri kapiripa kamalejite

bueno suerte en la caza
Cyperus spp.

ajo sacha
caballo sanango
ccarime
moroco huasca

bulbo comestible
Allium cepa

C**canoas**

Anonocarpus amazonicus
Calophyllum brasiliense
Hura crepitans
Protium spp.
Silvia atauba

casha moena
huaca

carbón

vera quiro

caucho

Anonocarpus amazonicus

Couma sp.	cogollo comestible
Hancornia speciosa	Astrocaryum chonta
Manihot spp.	Attalea spp.
caustico	Bactris ciliata
Dieffenbachia picta	Copernicia cerifera
Ficus anthelmintica	Chamaedorea fragrans
Hippomane mancinella	Euterpe catinga
Hura crepitans	Euterpe edulis
Lobelia decurrens	Euterpe oleracea
Pedilanthus tithymaloides	Euterpe precatoria
Plumbago scandens	Maximiliana stenocarpa
huitino	Phytelephas macrocarpa
	Phytelephas microcarpa
caza	Scirpus totora
cajoqui	Typha angustifolia
chulla chaqui caspi	
dsanicohua tesseperi	chonta
cebo	colorante
Cissus quadrilata	Caesalpinia coriaria
	Eupatorium amygdalium
	Protium heptaphyllum
cera	colorante azul
Ceroxylon latisectum	Calathea loessneria
Copernicia australis	
Myrica polycarpa	colorante para comida
pungara cetico	Bixa orellana
	Escobedia grandiflora
	Escobedia scabrifolia
cerbatana	combustible
Iryanthera tricornis	tsëpa
cerro vivo	comestible
Bursera simaruba	Aciotis purpurascens
Erythrina spp.	Allagoptera spp.
taperico	Bellucia axinanthera
cesterfa	Brassica oleracea
Carludovica palmata	Copernicia australis
Cassia tomentosa	Cyclanthera pedata
Gustavia brasiliiana	Cynara scolymus
Heteropsis jenmanii	Chenopodium ambrosioides
Scheelea spp.	Chenopodium canihua
querori	Dahlia variabilis
	Desmoncus prunifer
	Erythrina spp.
	Gourliea chilensis

Ipomoea batatas	construcción
<i>Lupinus mutabilis</i>	<i>Euterpe edulis</i>
<i>Macoubea witotorum</i>	<i>Guadua angustifolia</i>
<i>Minquartia guianensis</i>	<i>Guadua weberbaueri</i>
<i>Oenocarpus bacaba</i>	<i>Hura crepitans</i>
<i>Oenocarpus distichus</i>	<i>Iriartea spp.</i>
<i>Parinari montana</i>	<i>Iriartea durissima</i>
<i>Physalis pubescens</i>	<i>Iriartea exorrhiza</i>
<i>Prosopis chilensis</i>	<i>Iriartea ventricosa</i>
<i>Salacca edulis</i>	<i>Mauritia aculeata</i>
<i>Scheelea attaleoides</i>	<i>Mauritia flexuosa</i>
<i>Solanum melongena</i>	<i>Phragmites communis</i>
<i>Ustilago maydis</i>	<i>Podocarpus rospigliosii</i>
<i>Vigna sesquipedalis</i>	<i>Syagrus spp.</i>
búshuk	idapi
dossi	nogal amarillo de Perené
nuez Panamá	pípi
quinilla	puca dosilla
ssedso	rarca muena
ungurahui	shallquino
 	sota
condimento	sseitati
<i>Allium sativum</i>	tamosa
<i>Bixa orellana</i>	tóhon
<i>Capsicum spp.</i>	tuta pisco
<i>Capsicum annuum</i>	xaion
<i>Cordia alliodora</i>	copal
<i>Coriandrum sativum</i>	<i>Hymenaea courbaril</i>
<i>Curcuma longa</i>	<i>Hymenaea parvifolia</i>
<i>Heliconia brasiliensis</i>	
<i>Mentha spp.</i>	 copal americano
<i>Nectandra pichurim</i>	<i>Hymenaea courbaril</i>
<i>Origanum mayorana</i>	<i>Hymenaea parvifolia</i>
<i>Petroselinum sativum</i>	
<i>Pimpinella anisum</i>	 cosmético
<i>Piper nigrum</i>	<i>Jessenia polycarpa</i>
<i>Rosmarinus officinalis</i>	
<i>Schinus molle</i>	 achiote de monte
<i>Tagetes elliptica</i>	
<i>Tagetes mandonii</i>	 curare
<i>Tagetes minuta</i>	<i>Abuta candicans</i>
<i>Vanilla spp.</i>	<i>Abuta imene</i>
<i>Zingiber officinale</i>	<i>Capparis sola</i>
 	<i>Dieffenbachia seguine</i>
cassi birijaro	

Duguetia riparia
Elizarrhena grandifolia
Erythrina corallodendron
Euphorbia cotinifolia
Euphorbia cotinoides
Ficus atrox
Guatteria veneficiorum
Mayna amazonica
Ocotea venenosa
Ormosia macrophylla
Piper caudatum
Piper geniculatum
Strychnos brachiata
Strychnos nux-vomica
Vochysia ferruginea

curtiente

Avicennia nitida
Caesalpinia paipai
Caesalpinia spinosa
Cassipourea fluviatilis
Cassipourea guianensis
Curatella americana
Chlorophora tinctoria
Guazuma ulmifolia
Laguncularia racemosa
Pentaclethra filamentosa
Plumeria rubra
Poeppigia procera
Polylepis albicans
Polylepis incana
Rhizophora mangle
Stryphnodendron pulcherrimum
Swietenia macrophylla

CH**chamanismo**

Brosimum acutifolia
Datura spp.
Datura suaveolens
Mapouria formosa
Nicotiana spp.
Nicotiana tabacum

Phrygilanthus eugeniooides
Piptadenia spp.
Piptadenia colubrina
Prestonia amazonica
Psychotria spp.
Psychotria carthaginensis
Psychotria viridis
Tagetes spp.
Theobroma cacao

marari
omada
ora tesseperi
piripiri bufeo
purga huasca
rami tesseperi
tonocco ssissipo
yamba, yambabusi

champú

Solanum hyporhodium

chicle

Manilkara zapota
Manilkara zapotilla

D**dardos**

virote huasi

depilatorio

Cucurbita spp.

desinfectante

Spondias spp.

desodorante

pëinshtima ro
sobaquina

detergente

Jussiaea peruviana

ebanistería

Ochroma lagopus

nomapu

embravecer a los perros

Ficus spp.

Myrica pubescens

opefico

uchu sanango

escobas

Leopoldinia piassaba

Scheelea tessmannii

esencia de citronela

Andropogon schoenanthus

esencia de menta

Mentha piperita

Mentha viridis

esencia de vainilla

Dipteryx odorata

esponja

Luffa acutangula

Luffa operculata

esteras

Carludovica palmata

Guadua angustifolia

Scheelea spp.

E**fécula**

Cyathea cuspidata

Maranta arundinacea
Mauritia flexuosa

tania

fibra

Agave americana
Ananas comosus
Anthurium flexuosum
Apeiba tibourbou
Astrocaryum chambira
Astrocaryum jauary
Astrocaryum tucuma
Bactris setosa
Bombax spp.
Bromelia serra
Carludovica angustifolia
Carludovica chelidonura
Carludovica divergens
Carludovica palmata
Cassia bicapsularis
Cecropia spp.
Cochlospermum vitifolium
Corchorus capsularis
Cordia multispicata
Cordyline terminalis
Couratari macroperma
Curcuma longa
Desmoncus horridus
Fourcroya spp.
Gossypium spp.
Gossypium hirsuta
Gossypium peruvianum
Guazuma ulmifolia
Hibiscus peruvianus
Hibiscus sabdariffa
Hibiscus tiliaceus
Lecythis spp.
Linum usitatissimum
Luffa acutangula
Mauritia flexuosa
Maximiliana regia
Montrichardia arborescens
Ochroma lagopus
Paullinia leiocarpa
Philodendron laciniatum
Phytelephas macrocarpa
Phytelephas microcarpa

F

Securidaca diversifolia	Attalea humboldtiana
Sida rhombifolia	Averrhoa carambola
chavari	Bactris spp.
flechas	Bactris gasipaes
Gynerium sagittatum	Bactris marja
izana	Bactris minor
taish	Bactris speciosa
tsëpa	Bagassa guianensis
flor comestible	Bellucia grossularioides
Passiflora coccinea	Berberis lutea
Tropaeolum majus	Bertholletia spp.
Typha angustifolia	Bertholletia excelsa
algarrobo	Blakea sp.
forraje	Bromelia fastuosa
Paspalum conjugatum	Brosimum aubletii
Syagrus spp.	Bunchosia armeniaca
Trophis racemosa	Byrsinima spp.
Typha angustifolia	Byrsinima coriacea
Vigna unguiculata	Byrsinima crassifolia
Xanthosoma spp.	Byrsinima spicata
ojé	Calophyllum brasiliense
pususu	Calophyllum cajon
fruto comestible	Campomanesia spp.
Abuta concolor	Campomanesia aromatica
Acrocomia officinalis	Campomanesia aurea
Ambelania spp.	Campomanesia cornifolia
Anacardium occidentale	Campomanesia lineatifolia
Ananas comosus	Capsicum baccatum
Ananas sativus	Capsicum conicum
Annona cherimola	Capsicum frutescens
Annona longifolia	Capsicum pubescens
Annona muricata	Carica carica
Annona reticulata	Carica papaya
Annona squamosa	Cariissa grandiflora
Annonocarpus amazonicus	Carludovica palmata
Artocarpus incisa	Caryocar spp.
Artocarpus integer	Caryocar coccineum
Astrocaryum chambira	Caryocar glabrum
Astrocaryum tucuma	Caryocar tessmannii
Astrocaryum tucumoides	Caryocar villosum
	Casimiroa edulis
	Cecropia spp.
	Centropogon surinamensis
	Cereus spp.
	Cereus jaramacaru
	Citrullus vulgaris
	Citrus spp.
	Citrus aurantifolia

<i>Citrus aurantium</i>	<i>Fragaria grandiflora</i>
<i>Citrus limon</i>	<i>Fragaria vesca</i>
<i>Citrus medica</i>	<i>Garcinia mangostana</i>
<i>Citrus naranja</i>	<i>Genipa americana</i>
<i>Citrus nobilis</i>	<i>Genipa edulis</i>
<i>Citrus paradisi</i>	<i>Genipa maeriana</i>
<i>Citrus sinensis</i>	<i>Geoffroya spinosa</i>
<i>Clidemia hirta</i>	<i>Grias neuberthii</i>
<i>Coccocloba uvifera</i>	<i>Guadua spp.</i>
<i>Couepia chrysocalyx</i>	<i>Guazuma ulmifolia</i>
<i>Couma macrocarpa</i>	<i>Hamelia patens</i>
<i>Couma rigida</i>	<i>Hancornia speciosa</i>
<i>Cucumis melo</i>	<i>Heliconia cannoidea</i>
<i>Cucumis sativus</i>	<i>Herrania nitida</i>
<i>Cucurbita spp.</i>	<i>Hesperomeles heterophylla</i>
<i>Cucurbita filicifolia</i>	<i>Hibiscus esculentus</i>
<i>Cucurbita maxima</i>	<i>Houmire balsamifera</i>
<i>Cucurbita moschata</i>	<i>Houmire floribunda</i>
<i>Cucurbita pepo</i>	<i>Inga spp.</i>
<i>Cydonia vulgaris</i>	<i>Inga ingoides</i>
<i>Cyphomandra betacea</i>	<i>Jessenia batana</i>
<i>Cyphomandra crassifolia</i>	<i>Lacunaria grandiflora</i>
<i>Cyphomandra tenuisetosa</i>	<i>Lagenaria siceraria</i>
<i>Chlorophora tinctoria</i>	<i>Lantana camara</i>
<i>Chrysobalanus icaco</i>	<i>Litchi chinensis</i>
<i>Chrysophyllum spp.</i>	<i>Luffa acutangula</i>
<i>Chrysophyllum cainito</i>	<i>Lycopersicon esculentum</i>
<i>Chrysophyllum coeculeum</i>	<i>Malpighia spp.</i>
<i>Desmoncus longifolius</i>	<i>Malpighia glabra</i>
<i>Dialyanthera parviflora</i>	<i>Malpighia punicifolia</i>
<i>Diospyros digyna</i>	<i>Malus spp.</i>
<i>Diospyros kaki</i>	<i>Mammea americana</i>
<i>Dipteryx micrantha</i>	<i>Manettia calycosia</i>
<i>Dovyalis sp.</i>	<i>Mangifera indica</i>
<i>Erythrina cristata-galli</i>	<i>Manilkara amazonica</i>
<i>Erythrina edulis</i>	<i>Manilkara bidentata</i>
<i>Erythrina esculenta</i>	<i>Manilkara excelsa</i>
<i>Eugenia brasiliensis</i>	<i>Manilkara huberi</i>
<i>Eugenia cauliflora</i>	<i>Manilkara zapota</i>
<i>Eugenia jambos</i>	<i>Manilkara zapotilla</i>
<i>Eugenia malaccensis</i>	<i>Marcgravia macrocarpa</i>
<i>Eugenia myrobalana</i>	<i>Mauritia flexuosa</i>
<i>Eugenia uniflora</i>	<i>Mauritia horrida</i>
<i>Euphorbia longan</i>	<i>Maximiliana regia</i>
<i>Euterpe spp.</i>	<i>Monstera deliciosa</i>
<i>Fortunella japonica</i>	<i>Morus alba</i>
<i>Fortunella margarita</i>	<i>Morus negra</i>
<i>Fragaria chiloensis</i>	<i>Musa spp.</i>

<i>Musa cannoidea</i>	<i>Rollinia mucosa</i>
<i>Musa cavendishii</i>	<i>Rudgea retifolia</i>
<i>Musa paradisiaca bellaco</i>	<i>Ruellia</i> sp.
<i>Musa paradisiaca sapientum</i>	<i>Sacoglottis ovoide</i>
<i>Myrcia</i> spp.	<i>Sahagunia racemiflora</i>
<i>Myrciaria cauliflora</i>	<i>Scheelea bassleriana</i>
<i>Myrciaria paraensis</i>	<i>Scheelea tessmannii</i>
<i>Myrteola arrayan</i>	<i>Schistostemon reticulatum</i>
<i>Nephelium mutabile</i>	<i>Sechium edule</i>
<i>Oenocarpus multicaulis</i>	<i>Sicana odorifera</i>
<i>Oenocarpus patua</i>	<i>Sideroxylon</i> spp.
<i>Parinari brachystachium</i>	<i>Solanum hyporhodium</i>
<i>Parmentiera edulis</i>	<i>Solanum muricatum</i>
<i>Passiflora coccinea</i>	<i>Solanum quitoense</i>
<i>Passiflora edulis flavicarpa</i>	<i>Solanum stramonifolium</i>
<i>Passiflora ligularis</i>	<i>Solanum topiro</i>
<i>Passiflora quadrangularis</i>	<i>Spondias</i> spp.
<i>Phenakospermum guianensis</i>	<i>Spondias cytherea</i>
<i>Phoenix dactylifera</i>	<i>Spondias mombin</i>
<i>Phyllanthus acidus</i>	<i>Spondias purpurea</i>
<i>Phyllanthus emblica</i>	<i>Spondias tuberosa</i>
<i>Physalis peruviana</i>	<i>Syagrus</i> spp.
<i>Phytolæphas macrocarpa</i>	<i>Syzygium</i> spp.
<i>Phytolæphas microcarpa</i>	<i>Talisia olivaeformis</i>
<i>Platonia insignis</i>	<i>Tamarindus indica</i>
<i>Polygonum bistorta</i>	<i>Theobroma</i> spp.
<i>Polymnia sonchifolius</i>	<i>Theobroma cacao</i>
<i>Poraqueiba sericea</i>	<i>Theobroma grandiflorum</i>
<i>Porcelia nitidifolia</i>	<i>Theobroma microcarpum</i>
<i>Posoqueria latifolia</i>	<i>Theobroma speciosum</i>
<i>Poupartia amazonica</i>	<i>Thieleodoxa sorbilis</i>
<i>Pourouma cecropiaeefolia</i>	<i>Thieleodoxa stipulata</i>
<i>Pouteria</i> spp.	<i>Uvaria lancifolia</i>
<i>Pouteria caimito</i>	<i>Vallesia glabra</i>
<i>Pouteria campechiana</i>	<i>Vitis vinifera</i>
<i>Pouteria mammosa</i>	<i>Wulffia baccata</i>
<i>Pouteria robusta</i>	<i>Zizyphus mauritiana</i>
<i>Pouteria sapota</i>	ahuitta
<i>Prunus persica</i>	ampi huasca
<i>Psidium guajava</i>	araso
<i>Punica granatum</i>	arayan
<i>Quararibea cordata</i>	baqui
<i>Randia ruziana</i>	béchiun shëta tsituncate dauë
<i>Rheedia</i> spp.	botori
<i>Rheedia floribunda</i>	canampi uinte dauë
<i>Rheedia madrono</i>	caramuri
<i>Rhipsalis sarmentacea</i>	catapassi
<i>Rhizophora mangle</i>	

codso dsoma
 coiriqui
 cosa
 curare
 chimicua
 dapo ssipori
 dori tesseperini
 dsanama
 dsanama birijari
 dsaø dsapani
 dsaø ppatacarí
 dsoja taca
 ehi
 huaiso
 huayra caspi
 huiride
 irama idene
 jasinani
 jiaro
 jobo
 macambu
 mano ccoccohuade tati
 matorahua
 mayoto
 napore
 nónque
 nosiaca
 ocoro bata
 papayillo
 payura
 puruhy
 samkagi-je
 ssassa
 ssinajo
 tanete canite neste
 tati ssipata
 tohuasiquiri
 tsitsuti
 turo
 tzacu
 uchu sanango
 xaénmapa, xaénpapa
 xomrë'rë, xorë'rë
 xupan
 yumanaje

fumar
 Hura crepitans

Nicotiana tabacum
Theobroma spp.

G

garrapaticida
Jacquinia armillaris

goma
Couma macrocarpa
Moronobea coccinea
Tabebuia longipes

guayacol
Guaiacum officinale

gutapercha
Sapium spp.
Sapium biglandulosum
Sapium cladogyné
Sapium jenmani
Sapium longifolium
Sapium marmieri
Sapium utile

H

hacer buenos cazadores a los perros
Couroupita guianensis

kamapajero

hamacas
Gossypium spp.

harina
Dimorphandra spp.
Manihot spp.
Vouacapoua americana

heno
Stipa ichu

herbicida

Aegiphila salutaris
Chioccoca brachiata
Dracontium asperum
Eryngium foetidum
Eupatorium ayapanoides
Eupatorium parviflorum
Gomphrena spp.
Mikania guaco
Quassia cedron
Simarouba versicolor

hoja comestible

Acalypha hispida
Amaranthus spp.
Apium graveolens
Centropogon cornutus
Centropogon surinamensis
Cichorium endivia
Eryngium foetidum
Lactuca sativa
Manihot spp.
Phytolacca spp.
Phytolacca rivinoides
Phytolacca weberbaueri
Plukenetia volubilis
Polygonum bistorta
Raphanus sativus
Tagetes minuta
Tetragonia expansa
Tropaeolum majus
Xanthosoma spp.
Xanthosoma belaphyllum
Xanthosoma brasiliensi
Xanthosoma caracu
Xanthosoma mafaffa

tania**hongo comestible**

callamba, callampa

horcones

Tabebuia spp.

bitarani
 docore
 doni

itauba

ucscha bolaquiro

horchata

Cyperus esculentus

I**ictiotóxico**

Abuta imene
Agave americana
Alexa imperatracis
Annona spinescens
Antonia ovata
Apurimacia incarum
Apurimacia michelii
Baillera aspera
Bauhinia guianensis
Bowdichia virgilioides
Buddleia brasiliensis
Byrsinima crassifolia
Cardiospermum grandiflorum
Caryocar glabrum
Caryocar villosum
Casearia guianensis
Cassia hirsuta
Centrosema plumieri
Cestrum laevigatum
Cissampelos pareira
Clathropis brachypetala
Clibadium spp.
Clibadium asperum
Clibadium barbasco
Clibadium biocarpum
Clibadium heterotrichum
Clibadium remotiflorum
Clibadium schomburgkii
Clibadium strigulosum
Clibadium surinamense
Clibadium sylvestre
Clibadium vargasii
Clitoria amazonum
Cocculus imene
Cusparia trifoliata
Dahlstedtia pinnata

<i>Desmanthus virgatus</i>	<i>Paullinia australis</i>
<i>Dictyoloma peruvianum</i>	<i>Paullinia cupana</i>
<i>Echites cururu</i>	<i>Paullinia cururu</i>
<i>Echites ovalis</i>	<i>Paullinia meliafolia</i>
<i>Erythrina spp.</i>	<i>Paullinia thalictrifolia</i>
<i>Erythrina corallodendron</i>	<i>Phyllanthus acuminatus</i>
<i>Erythrina piscidiae</i>	<i>Phyllanthus brasiliensis</i>
<i>Euphorbia caracasana cotinoides</i>	<i>Phyllanthus cladotrichus</i>
<i>Euphorbia cotinifolia</i>	<i>Phyllanthus conami</i>
<i>Galega cinerea</i>	<i>Phyllanthus piscatorum</i>
<i>Galega sericea</i>	<i>Piper spp.</i>
<i>Galega singapu</i>	<i>Piscidia carthagenesis</i>
<i>Gustavia augusta</i>	<i>Polygonum acre</i>
<i>Gustavia brasiliiana</i>	<i>Polygonum glabrum</i>
<i>Hura crepitans</i>	<i>Pothomorphe peltata</i>
<i>Ichthyothere cunabi</i>	<i>Pyranhea trifoliata</i>
<i>Ichthyothere terminalis</i>	<i>Robinia nicou</i>
<i>Indigofera lespedezioides</i>	<i>Ruprechtia laurifolia</i>
<i>Jacaranda procera</i>	<i>Sapindus saponaria</i>
<i>Jacquinia arborea</i>	<i>Serjania spp.</i>
<i>Jacquinia aristata</i>	<i>Serjania acuminata</i>
<i>Jacquinia armillaris</i>	<i>Serjania communis</i>
<i>Jacquinia mucronulata</i>	<i>Serjania cuspidata</i>
<i>Jacquinia pubescens</i>	<i>Serjania dentata</i>
<i>Jacquinia revoluta</i>	<i>Serjania erecta</i>
<i>Jatropha ciliata</i>	<i>Serjania fuscifolia</i>
<i>Jatropha curcas</i>	<i>Serjania glabrata</i>
<i>Joannesia princeps</i>	<i>Serjania ichthyctona</i>
<i>Lonchocarpus densiflorus</i>	<i>Serjania inebrians</i>
<i>Lonchocarpus elliptica</i>	<i>Serjania inscripta</i>
<i>Lonchocarpus floribundus</i>	<i>Serjania lethalis</i>
<i>Lonchocarpus glabrescens</i>	<i>Serjania noxia</i>
<i>Lonchocarpus guianensis</i>	<i>Serjania paucidentata</i>
<i>Lonchocarpus negrensis</i>	<i>Serjania perulacea</i>
<i>Lonchocarpus nicou</i>	<i>Serjania piscatoria</i>
<i>Lonchocarpus rariflorus</i>	<i>Serjania purpurascens</i>
<i>Lonchocarpus rufescens</i>	<i>Serjania pyramidata</i>
<i>Lonchocarpus urucu</i>	<i>Serjania rubicaulis</i>
<i>Lonchocarpus utilior</i>	<i>Serjania rufa</i>
<i>Lonchocarpus violaceus</i>	<i>Serjania serrata</i>
<i>Lupinus mutabilis</i>	<i>Siparuna thecaphora</i>
<i>Magonia glabrata</i>	<i>Talisia esculenta</i>
<i>Magonia pubescens</i>	<i>Talisia squarrosa</i>
<i>Manihot esculenta</i>	<i>Tapura guianensis</i>
<i>Muellera frutescens</i>	<i>Tephrosia brevipes</i>
<i>Odontadenia cururu</i>	<i>Tephrosia cinerea</i>
<i>Pachyrhizus tuberosus</i>	<i>Tephrosia nitens</i>
<i>Paullinia alata</i>	<i>Tephrosia toxicaria</i>

Thevetia ahouai	Astragalus unifultus
Thevetia peruviana	Caryocar microcarpum
Thinouia paraguayensis	Jatropha spp.
Tripterodendron felicifolium	Mauritia flexuosa
Tupa feuillei	Palicourea klugii
Verbascum thapsus	Palicourea lasiantha
barbasco	Physalis angulata
barbasco falso	Phytolacca bogotensis
colmena	Phytolacca rivinoides
huaja tati	Sapindus saponaria
muesque	Schinus molle
piracu uba	Sida rhombifolia
tolombo huasca	Virola spp.
infusión	dsoma
Arrabidaea chica	siuca huito
té del burro	suyuyo
insecticida	Juguetes
Aeschriion excelsa	Crotalaria incana
Cabralea poeppigii	
Carapa guianensis	
Cestrum salicifolium	
Hura crepitans	
Lobelia decurrentis	Látex
Lonchocarpus nicou	Hevea brasiliensis
Lupinus mutabilis	
Mammea americana	
Mayna brasiliensis	Látex comestible
Melia azederach	Glycydendron spp.
Nicotiana tabacum	
Petiveria alliacea	leña
Quassia amara	Copaifera spp.
Ryania speciosa	Laetia corymbulosa
Schoenocaulon officinale	Stryphnodendron pulcherrimum
Spigelia anthelmia	
coiriqui	aboro tatapa
	anin
	botori
	capirona
	dsomo huasari
	huihuicocode
	jasica pparini
	maboro
	noccocossuhui
	reme quiru
	ssirama
J	
jabón	
Albizia distachia	

luz

Elaeagia mariae
Eschweilera spp.
Hymenaea palustris
Tetragastris balsamifera
Typha angustifolia

vela caspi

M

madera

Agonandra brasiliensis
Albizia huachapele
Alchornea spp.
Alnus acutifolia
Alseis peruviana
Allophylus spp.
Amburana cearensis
Amomyrtus luma
Amyris sp.
Anacardium excelsum
Anaxagorea pachypetala
Anguria amazonica
Aniba sp.
Aniba canellilla
Aniba coto
Aniba duckei
Aniba mas
Aniba perutilis
Aniba rosaedora
Annona spp.
Anthodiscus sp.
Anthodiscus gutierrezii
Apeiba aspera
Apeiba membranacea
Apuleia molaris
Araucaria excelsa
Artocarpus communis
Aspidosperma spp.
Aspidosperma excelsum
Aspidosperma polyneuron
Aspidosperma rigidum
Aspidosperma vargesii
Astronium spruceanum

Bactris gasipaes

Batesia spp.
Bauhinia spp.
Beilschmiedia brasiliensis
Bertholletia spp.
Bixa arborea
Bombacopsis quinatum
Bombax spp.
Bombax discolor
Brosimum spp.
Brosimum alicastrum
Brosimum aubletii
Brosimum conduru
Brosimum paraense
Brosimum rubescens
Brosimum uleanum
Brosimum utile
Brownia ariza
Brya ebenus
Buchenavia spp.
Bulnesia retama
Bulnesia sarmienti
Bunchosia elliptica
Bursera simaruba
Caesalpinia paipai
Calophyllum angulare
Calophyllum brasiliense
Calycophyllum candidissimum
Calycophyllum spruceanum
Campomanesia lineatifolia
Campsandra sp.
Campsandra angustifolia
Capirona decorticans
Capparis angulata
Carapa guianensis
Cariniana domestica
Cariniana domesticana
Cariniana estrellensis
Cariniana legalis
Caryocar barbinerve
Caryocar coccineum
Caryocar villosum
Casearia spp.
Cassine sp.
Castilla spp.
Cedrela angustifolia
Cedrela fissilis
Cedrela odorata

<i>Cedrelinga catenaeformis</i>	<i>Endlicheria williamsii</i>
<i>Ceiba pentandra</i>	<i>Enterolobium</i> sp.
<i>Ceiba samauma</i>	<i>Erythrina ulei</i>
<i>Centrolobium paraense</i>	<i>Escallonia herrerae</i>
<i>Centrolobium robustum</i>	<i>Escallonia resinosa</i>
<i>Clarisia racemosa</i>	<i>Eschweilera</i> spp.
<i>Clathropis macrocarpa</i>	<i>Esenbeckia warszewiczii</i>
<i>Clinostemon</i> sp.	<i>Eucalyptus globulus</i>
<i>Clusia</i> spp.	<i>Eugenia</i> spp.
<i>Compsoaneura</i> sp.	<i>Euxylophora</i> sp.
<i>Copaifera</i> spp.	<i>Ficus</i> spp.
<i>Copaifera officinalis</i>	<i>Gallesia integrifolia</i>
<i>Copaifera reticulata</i>	<i>Genipa oblongiflora</i>
<i>Cordia</i> spp.	<i>Geoffroya fraxinifolia</i>
<i>Cordia alliodora</i>	<i>Grias neuberthii</i>
<i>Cordia exaltata</i>	<i>Guaiacum officinale</i>
<i>Cordia gerascanthoides</i>	<i>Guaiacum sanctum</i>
<i>Cordia goeldiana</i>	<i>Guarea</i> spp.
<i>Cordia multispicata</i>	<i>Guarea kunthiana</i>
<i>Couepia</i> spp.	<i>Guarea suburidiflora</i>
<i>Couma macrocarpa</i>	<i>Guarea trichilioides</i>
<i>Couralia</i> spp.	<i>Guatteria</i> spp.
<i>Couratari</i> sp.	<i>Guazuma crinita</i>
<i>Couratari brasiliensis</i>	<i>Gustavia augusta</i>
<i>Couratari stellata</i>	<i>Gymnanthes lucida</i>
<i>Couratari tauary</i>	<i>Heisteria</i> spp.
<i>Coussapoa grandiceps</i>	<i>Heisteria pallida</i>
<i>Coussapoa marginata</i>	<i>Hevea</i> spp.
<i>Croton matourensis</i>	<i>Himatanthus platanifolia</i>
<i>Crudia glaberrima</i>	<i>Hippomane mancinella</i>
<i>Cupania</i> sp.	<i>Hirtella triandra</i>
<i>Cybistax sprucei</i>	<i>Humiriastrum excelsum</i>
<i>Cynometra</i> spp.	<i>Hura crepitans</i>
<i>Chelonia</i> sp.	<i>Hieronima alchorneoides</i>
<i>Chimarrhis hookeri</i>	<i>Hieronima laxiflora</i>
<i>Chlorophora tinctoria</i>	<i>Hymenaea courbaril</i>
<i>Chrysophyllum</i> spp.	<i>Hymenaea palustris</i>
<i>Dacryoides kukachkana</i>	<i>Hymenaea parvifolia</i>
<i>Dalbergia nigra</i>	<i>Hymenolobium</i> spp.
<i>Dendropanax williamsii</i>	<i>Inga</i> spp.
<i>Desmopsis</i> sp.	<i>Iryanthera</i> spp.
<i>Dialyanthera</i> spp.	<i>Iryanthera juruensis</i>
<i>Dipteryx</i> spp.	<i>Jacaranda copaia</i>
<i>Dipteryx charapilla</i>	<i>Juglans neotropica</i>
<i>Dipteryx micrantha</i>	<i>Juglans regia</i>
<i>Duckeodendron cestroides</i>	<i>Kageneckia lanceolata</i>
<i>Duguetia spixiana</i>	<i>Lacistema</i> spp.
<i>Endlicheria anomala</i>	<i>Laetia procera</i>

<i>Lafoensia acuminata</i>	<i>Podocarpus utilior</i>
<i>Lecythis spp.</i>	<i>Polylepis incana</i>
<i>Licania spp.</i>	<i>Poraqueiba sericea</i>
<i>Licania elata</i>	<i>Poulsenia armata</i>
<i>Lonchocarpus spp.</i>	<i>Pourouma spp.</i>
<i>Lonchocarpus hylobius</i>	<i>Pouteria cainito</i>
<i>Loretoa peruviana</i>	<i>Pouteria mammosa</i>
<i>Lythraea moleoides</i>	<i>Prosopis spp.</i>
<i>Macrocnemum spp.</i>	<i>Protium spp.</i>
<i>Machaerium spp.</i>	<i>Pseudolmedia multinervis</i>
<i>Manilkara bidentata</i>	<i>Psidium guajava</i>
<i>Melia azederach</i>	<i>Pterocarpus spp.</i>
<i>Meliosma sp.</i>	<i>Pterocarpus rohrii</i>
<i>Mezilaurus itauba</i>	<i>Pterocarpus ulci</i>
<i>Micrandra spruceana</i>	<i>Pterodon pubescens</i>
<i>Minquartia guianensis</i>	<i>Pterygota amazonica</i>
<i>Minquartia punctata</i>	<i>Pyranhea trifoliata</i>
<i>Myrciaria paraensis</i>	<i>Quararibea spp.</i>
<i>Nectandra pichurim</i>	<i>Quararibea cordata</i>
<i>Nectandra rodiae</i>	<i>Quararibea guianensis</i>
<i>Neea spp.</i>	<i>Rheedia floribunda</i>
<i>Ocotea spp.</i>	<i>Rinorea spp.</i>
<i>Ocotea architectorum</i>	<i>Sacoglottis ovoide</i>
<i>Ocotea costulata</i>	<i>Sanango durum</i>
<i>Ocotea megaphylla</i>	<i>Sapindus saponaria</i>
<i>Ocotea minutiflora</i>	<i>Sapium spp.</i>
<i>Ocotea rodiae</i>	<i>Sapium biglandulosum</i>
<i>Ocotea rubra</i>	<i>Sapium marmieri</i>
<i>Ochroma lagopus</i>	<i>Sclerolobium spp.</i>
<i>Ochroma pyramidale</i>	<i>Sclerolobium paniculatum</i>
<i>Ormosia coccinea</i>	<i>Sclerolobium uleannum</i>
<i>Ormosia schunkei</i>	<i>Schinus terebinthifolius</i>
<i>Parkia sp.</i>	<i>Schizolobium amazonicum</i>
<i>Parkia igneiflora</i>	<i>Securinega congesta</i>
<i>Parkia multijuga</i>	<i>Septotheca tessmannii</i>
<i>Parkia oppositifolia</i>	<i>Sickingia tinctoria</i>
<i>Paypayrola grandiflora</i>	<i>Sideroxylon spp.</i>
<i>Peltogyne spp.</i>	<i>Sideroxylon mastichodendron</i>
<i>Persea spp.</i>	<i>Silvia atauba</i>
<i>Piptadenia spp.</i>	<i>Simarouba amara</i>
<i>Piptadenia colubrina</i>	<i>Sloanea spp.</i>
<i>Pithecellobium spp.</i>	<i>Spondias spp.</i>
<i>Pithecellobium pedicellaris</i>	<i>Spondias mombin</i>
<i>Pithecellobium saman</i>	<i>Sterculia spp.</i>
<i>Plathymenia reticulata</i>	<i>Sterculia apetala</i>
<i>Platymiscium spp.</i>	<i>Swartzia spp.</i>
<i>Podocarpus sp.</i>	<i>Swartzia tomentosa</i>
<i>Podocarpus oleifolius</i>	<i>Swietenia macrophylla</i>

<i>Symphonia globulifera</i>	banasija
<i>Tabebuia spp.</i>	bitarani
<i>Tabebuia bilbergii</i>	caibo
<i>Tabebuia capitata</i>	camungo caspi
<i>Tabebuia chrysanthia</i>	canamasi
<i>Tabebuia longipes</i>	capri bello
<i>Tabebuia rosea</i>	caracha moena
<i>Tabebuia serratifolia</i>	casho caspi
<i>Tabernaemontana sp.</i>	cashu moena
<i>Tabernaemontana poeppigii</i>	cedro masha
<i>Tachigalia spp.</i>	cedro ubos
<i>Tapirira guianensis</i>	clavo huasca
<i>Tecoma sp.</i>	cumaca caspi
<i>Tecoma grandiceps</i>	cuma ceba
<i>Tectoris grandis</i>	cunchi moena
<i>Terminalia spp.</i>	chamelica
<i>Terminalia amazonia</i>	chimicua blanca, ch. colorada
<i>Terminalia oblonga</i>	chonta negro
<i>Tetragastris altissima</i>	chuchu huasha blanca
<i>Theobroma cacao</i>	chuchu huasha caspi
<i>Theobroma mariae</i>	chulla chaqui blanco
<i>Theobroma quinquenervia</i>	chulla chaqui caspi
<i>Trattinickia peruviana</i>	dada
<i>Trema micrantha</i>	hituchi runto
<i>Trichilia spp.</i>	huacapú masha
<i>Trichilia peruviana</i>	ipururu
<i>Triplaris peruviana</i>	lejía caspi
<i>Trophis racemosa</i>	llausa caspi
<i>Unonopsis floribunda</i>	motelo casha
<i>Virola spp.</i>	motelo micuna blanca
<i>Virola carinata</i>	nacorini quirie
<i>Virola peruviana</i>	naranjilla caspi
<i>Virola sebifera</i>	palo café
<i>Virola surinamensis</i>	palo comején
<i>Vismia spp.</i>	palo lejía
<i>Vitex gigantea</i>	pampa huacapú
<i>Vitex pseudolea</i>	piñaquiro
<i>Vochysia lanceolata</i>	poda
<i>Vouacapoua americana</i>	puca balata
<i>Xylopia spp.</i>	puca caspi
<i>Xylosma spp.</i>	puca moena
<i>Xylosma benthami</i>	puchuquero amarillo
<i>Zanthoxylum spp.</i>	puma runto
<i>Zizyphus cinnamomum</i>	quille tucto
alcanfor moena	quillo caspi
anís moena	quillu caspi
árbol de sangre	quinhuual
	ropiña

rumi quiro
 sacha layo
 sacha shahuinto
 sandalo moena
 sierra pashaco
 sucupira
 sumbayo
 tabaria
 tambor caspi
 tamure blanca
 taniburga
 taracuca
 tarahuilca
 tarrafa caspi
 terpentina moena
 tiri
 tullo quiro
 tullucuira
 tumbina
 turpia
 tushuro
 ubilla masha
 urco cumaceba
 urco setico
 uriamba
 urito quiro
 vacaicha
 vara caspi
 yana corazón
 yanchama masha
 zorrillo

magia

Aloe spp.
 Couroupita guianensis
 Crotalaria sp.
 Cyperus articulatus
 Datura suaveolens
 Jussiaea erecta

 peeropeta
 piripiri cataowa
 piripiri de cachiwango
 piripiri cawapuri
 piripiri de la lluvia
 piripiri de víbora
 todsoqueri ssissipo

mal de ojo
Rosa centifolia

mejorar la visión del cazador
Piptadenia colubrina

N

nuez comestible
Astrocaryum jauary
Juglans neotropica
Juglans regia
Lecythis elliptica
Lecythis zabucayo
Macadamia ternifolia
Macadamia tetraphylla
Maximiliana spp.
Maximiliana stenocarpa
Sophora tomentosa

belcho

O

objetos de madera
Bactris ciliata
Bactris concinna
Bactris gasipaes

ornamental
Acanthella sprucei
Aglaonema spp.
Alpinia nutans
Alpinia purpurata
Alpinia zerumbet
Alstroemeria pelegrina
Amaryllis aurea
Antigonon leptopus
Araucaria excelsa
Bombax munguba
Breynia nivera

- Brownea macrophylla*
Caesalpinia pulcherrima
Cardiospermum halicacabum
Carissa grandiflora
Carludovica palmata
Cattleya sp.
Clerodendrum spp.
Cordia sebestena
Costus pulchriflorus
Chlidanthes fragrans
Eucalyptus globulus
Eucharis amazonica
Eucharis grandiflora
Euphorbia milii
Ficus nitida
Gardenia augusta
Golondrina pinitsa
Guacamaya superba
Guaiacum officinale
Hedychium coronarium
Hibiscus elatus
Hippeastrum equestre
Hippeastrum miniatum
Hymenocallis amancaes
Ipomoea quamoclit
Ipomoea tuberosa
Ixora coccinea
Ixora chinensis
Ixora finlaysoniana
Ixora macrothyrsa
Jatropha multifida
Lantana camara
Lecythis elliptica
Malvaviscus arboreus
Mirabilis jalapa
Monstera deliciosa
Nicolaia elatior
Odontoglossum spp.
Oncidium sp.
Parkinsonia aculeata
Pedilanthus tithymaloides
Petrea volubilis
Philodendron spp.
Philodendron mamei
Pilea microphylla
Plumbago capensis
Polylepis incana
Pyrostegia ignea
- Quassia cedron*
Quisqualis indica
Ravenala madagascariensis
Rheedia madrano
Salvertia convalliaeodora
Schoenocephalium martianum
Solandra nitida
Spathiphyllum patinii
Tabernaemontana coronaria
Terminalia catappa
Thunbergia grandiflora
Thurnia spaerocephala
Tipuana tipu
Triplaris surinamensis
Uvaria lancifolia
Vinca major
- ojo de llama
 tacara ssipori
 tacara tamidi
 velo de novia
- P**
- papel**
Cecropia spp.
- paralizante**
Patricia acuminata
- parásitos de la piel de los animales**
Mammea americana
- parásitos intestinales de los animales**
Apurimacia incarum
Apurimacia michelii
- pasto**
Echinocloa colonum
Panicum barbinode
Stylosanthes guianensis
- pelotas**
Hancornia speciosa

perfume	purgante para ganado
<i>Armoracia</i> spp.	<i>Fevillea cordifolia</i>
<i>Brownea ariza</i>	
<i>Bulnesia sarmienti</i>	
<i>Copaifera officinalis</i>	
<i>Dipteryx micrantha</i>	
<i>Vanilla</i> spp.	
sarrapia	raíz comestible
<i>cajoqui</i>	<i>Antigonon leptopus</i>
 	<i>Arracacia xanthorrhiza</i>
pesca	<i>Calathea</i> spp.
<i>pate</i>	<i>Calathea allouia</i>
 	<i>Canna edulis</i>
pintura	<i>Canna paniculata</i>
<i>Phytolacca rivinoides</i>	<i>Cyperus esculentus</i>
 	<i>Daucus carota</i>
piojicida	<i>Heliconia brasiliensis</i>
<i>ajo sachá</i>	<i>Heliconia rostrata</i>
<i>pashaquilla</i>	<i>Heliconia variegata</i>
 	<i>Lepidium meyenii</i>
postes	<i>Manihot</i> spp.
<i>nogal amarillo de Perené</i>	<i>Manihot esculenta</i>
 	<i>Maranta ruiziana</i>
potable	<i>Phaseolus multiflorus</i>
<i>Orouuparia guianensis</i>	<i>Phaseolus tuberosus</i>
 	<i>Polymnia edulis</i>
prevenir los celos	<i>Polymnia sonchifolius</i>
<i>posanga</i>	<i>Raphanus sativus</i>
 	<i>Sechium edule</i>
producir buenos sueños	<i>Spondias tuberosa</i>
<i>Jussiaea erecta</i>	<i>Victoria regia</i>
 	<i>Xanthosoma</i> spp.
producir sueños que dan suerte en la caza	<i>Xanthosoma belaphyllum</i>
<i>Ilex</i> sp.	<i>Xanthosoma brasiliensi</i>
 	<i>Xanthosoma caracu</i>
protección contra los espíritus malos	<i>Xanthosoma jacquinii</i>
<i>Couroupita guianensis</i>	<i>Xanthosoma mafaffa</i>
 	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
pulpa comestible	
<i>Dialium guianensis</i>	<i>mapidso</i>
 	<i>pacasiu</i>
punta de flecha	<i>regaliz</i>
<i>Gynerium sagittatum</i>	<i>tsainca</i>
 	<i>yigma</i>
puntería	
<i>curare</i>	rapé
	<i>Cecropia</i> spp.

Justicia pectoralis	semilla comestible
Mimosa acacioides	<i>Amaranthus spp.</i>
Myrica pubescens	<i>Amaranthus caudatus</i>
Nicotiana tabacum	<i>Anacardium occidentale</i>
Piptadenia spp.	<i>Anacardium rhinocarpum</i>
Piptadenia peregrina	<i>Arachis hypogaea</i>
Virola theiodora	<i>Artocarpus incisa</i>
 	<i>Banana spp.</i>
baduhu tsifia	<i>Bombax insignis</i>
parica	<i>Cajanus bicolor</i>
senad dëbiate	<i>Canavalia ensiformis</i>
tessi	<i>Catoblastus drudei</i>
toniro	<i>Cicer arietinum</i>
 	<i>Cocos nucifera</i>
remos	<i>Cocos romanoffiana</i>
Pithecellobium lactum	<i>Coix lacryma-jobi</i>
 	<i>Cucurbita spp.</i>
resina	<i>Glycine soya</i>
Calophyllum angulare	<i>Hordeum sativum</i>
Couma utilis	<i>Hymenaea parvifolia</i>
Hevea spp.	<i>Lens esculenta</i>
 	<i>Lupinus spp.</i>
surmac alado	<i>Momordica charantia</i>
 	<i>Mucuna altissima</i>
resina "elemi"	<i>Nectandra rodiae</i>
Protium spp.	<i>Orbignya speciosa</i>
 	<i>Oryza sativus</i>
rotenona	<i>Phaseolus spp.</i>
Lonchocarpus spp.	<i>Phaseolus lunatus</i>
 	<i>Phaseolus multiflorus</i>
 	<i>Phaseolus vulgaris</i>
 	<i>Pisum sativum</i>
 	<i>Sesamum indicum</i>
 	<i>Sterculia apetala</i>
 	<i>Terminalia catappa</i>
 	<i>Theobroma spp.</i>
 	<i>Theobroma cacao</i>
 	<i>Theobroma grandiflorum</i>
 	<i>Theobroma speciosum</i>
 	<i>Triticum sativum</i>
 	<i>Vicia faba</i>
sal	<i>Victoria regia</i>
Leopoldinia major	<i>Zea mays</i>
sarna de perros	araba
Couroupita guianensis	doni
 	nuez canari
pichirina	nuez de vela

S

sabila, sábila	
terotique	
sépalo comestible	
Hibiscus sabdariffa	
soga	
Cecropia latiloba	
Heteropsis jenmanii	
Marcgravia spp.	
Ochroma lagopus	
Paederia diffusa	
Scirpus totora	
Siolmatra brasiliensis	
anojo	
'asha caxu	
cumpin	
charapa huasca	
chincape	
dsomaji huaribo	
machimango	
palo soga	
puca huasca	
pucuna huasca	
tamajo	
tamshi	
terocepina	
sombra	
Erythrina poeppigiana	
Inga laurina	
Mimosa inga	
Myroxylon pereirae	
Salix humboldtiana	

T

tallo comestible	
Apium graveolens	
Asparagus officinalis	
Victoria regia	
tazonas	
Crescentia cujete	

techos	
Attalea monosperma	
Bactris brongnartii	
Carludovica chelidonura	
Carludovica divergens	
Carludovica palmata	
Phytelephas macrocarpa	
Phytelephas microcarpa	
Scheelea spp.	
taima	
yamari	
tela	
Apeiba cimbalaria	
Ficus radula	
Poulsenia armata	
llanchama	
tinte	
Bactris gasipaes	
Bixa orellana	
Cassipourea fluviatilis	
Escallonia resinosa	
Eugenia riparia	
Jatropha curcas	
Malpighia glabra	
Miconia melliflora	
Musa spp.	
Vanilla spp.	
Verbascum thapsus	
iorite	
suatil	
taliri	
tupatupana	
vita	
yana panga	
tinte amarillo	
Acacia moniliformis	
Berberis lutea	
Bidens andicola	
Bocconia sp.	
Caesalpinia melanocarpa	
Caryocar brasiliensis	
Curcuma longa	

Cuscuta odorata	tinte morado
<i>Chlorophora tinctoria</i>	<i>Guarea purpurea</i>
<i>Hypericum laricifolium</i>	<i>Picramnia spp.</i>
<i>Inga endlicheri</i>	<i>Renealmia alpinia</i>
<i>Lafoensia acuminata</i>	
<i>Lafoensia punicifolia</i>	ayyagba'
<i>Peltophorum dubium</i>	maribáti
<i>Porcelia nitidifolia</i>	minan
<i>Schinus molle</i>	piripiri zanipaca
<i>Trichostigma peruvianum</i>	sañil
<i>Tropaeolum majus</i>	tucunarivj
<i>Vallea cordifolia</i>	yamakai
<i>Xanthium ambrosioides</i>	
	tinte negro
achiote de monte	<i>Caesalpinia paipai</i>
caapiam	<i>Cybistax quinquefolia</i>
catigua	<i>Kageneckia lanceolata</i>
guayacam	<i>Murraya paniculata</i>
yásiri	<i>Myrica pubescens</i>
	<i>Renealmia macrantha</i>
	<i>Talisia cerasina</i>
tinte azul	
<i>Cybistax antisiphilitica</i>	capirona de altura
<i>Indigofera suffruticosa</i>	machimango
llangua	pinta caspi
sami	
twi kshanate	
tinte azul-negro	tinte para el cuerpo
<i>Genipa americana</i>	<i>Bixa orellana</i>
	<i>Genipa americana</i>
tinte color café	
aspinillo	tinte pardo
	<i>Swietenia sp.</i>
tinte dental	
<i>Piper spp.</i>	marivati
<i>Piper aequale</i>	mistol
	séri
ora tesseperi	
Santa María de montaña	tinte rojo
yotocoti	<i>Arrabidaea chica</i>
	<i>Brazil wood</i>
	<i>Relbunium hypocarpium</i>
tinte granate	
michannu	bëpushudte
	canaba
tinte marrón	carayuri, carayuru
huayra caspi	joxañoñoonco
pa'yon	mësca
	puca puca

puca quiro	<i>Erythrina corallodendron</i>
raicilla	<i>Euphorbia cotinoides</i>
tinte rojo oscuro	<i>Euphorbia pulcherrima</i>
Phytolacca spp.	<i>Ficus anthelmintica</i>
tinte rojo-pardo	<i>Ficus atrox</i>
Cactus airampo	<i>Galega cinerea</i>
tinte rosado	<i>Galega sericea</i>
quehueri	<i>Galega singapu</i>
tinte verde	<i>Genipa americana</i>
Bactris spp.	<i>Gossypium spp.</i>
tintorería	<i>Guatteria veneficiorum</i>
Anthostemma rosmarinifolium	<i>Hamelia patens</i>
quillo yuya, q. yuyu	<i>Hippomane mancinella</i>
tóxico	<i>Hura crepitans</i>
Ampelocera ruizii	<i>Impatiens balsamina</i>
Arum venenatum	<i>Jatropha curcas</i>
Asclepias curassavica	<i>Joannesia princeps</i>
Baillera aspera	<i>Lantana camara</i>
Cacoucia coccinea	<i>Lonchocarpus nicou</i>
Caripa angustifolia	<i>Luffa acutangula</i>
Caripa grandifolia	<i>Mammea americana</i>
Carapa guianensis	<i>Marsdenia spp.</i>
Cascaria guianensis	<i>Mimosa pudica</i>
Cissampelos pareira	<i>Nepsera aquatica</i>
Cocculus imene	<i>Palicourea guianensis</i>
Codiaeum variegatum	<i>Passiflora quadrangularis</i>
Cuscuta odorata	<i>Patrisia acuminata</i>
Cusparia toxica	<i>Paullinia elegans</i>
Chenopodium ambrosioides	<i>Paullinia grandiflora</i>
Chondodendron iquitanum	<i>Paullinia imberbis</i>
Chondodendron tomentosum	<i>Paullinia pinnata</i>
Datura spp.	<i>Paullinia riparia</i>
Datura arborea	<i>Pentaclethra tomentosa</i>
Datura stramonium	<i>Persea americana</i>
Datura suaveolens	<i>Petiveria alliacea</i>
Desmanthus virgatus	<i>Phthirusa theobromae</i>
Dioscorea cayenensis	<i>Phytolacca decandra</i>
Doliocarpus rolandri	<i>Piptadenia spp.</i>
Echites cururu	<i>Pithecellobium multiflorum</i>
Elizarrhena grandifolia	<i>Plumbago scandens</i>
Enterolobium timbouva	<i>Potalia amara</i>
	<i>Psychotria alba</i>
	<i>Psychotria noxia</i>
	<i>Quassia cedron</i>
	<i>Ranunculus praemorsus</i>
	<i>Ricinus communis</i>
	<i>Ryania satotiana</i>
	<i>Ryania speciosa</i>

Sagotia racemosa
Solanum muricatum?
Solanum occidentale?
Stachytarpheta cayennensis
Strychnos castelnaeana
Tachia guianensis
Tapirira guianensis
Tephrosia toxicaria
Thevetia amazonica
Thevetia peruviana
Vallesia chioccoides
Vandellia crustacea
Vandellia diffusa

 barbasco
 nuez de vela

tubérculo comestible
Colocasia sp.
Colocasia antiquorum
Colocasia esculenta
Dioscorea spp.
Dioscorea alata
Dioscorea batatas
Dioscorea bulbifera
Dioscorea cayenensis
Dioscorea pinedensis
Dioscorea piperifolia
Dioscorea triphylla
Humiranthera ampla
Humiranthera duckei
Humiranthera rupestris
Manihot spp.
Oxalis tuberosa
Pachyrhizus erosus
Pachyrhizus tuberosus
Solanum immite
Solanum montanum
Solanum tuberosum
Spondias mombin
Tropaeolum tuberosum
Typha angustifolia
Ullucus tuberosus
Zeyheria sp.

 dsarahua
 rarë

vaina comestible
Cajanus bicolor
Ceratonia siliqua
Inga spp.
Inga edulis
Inga laurina
Inga spectabilis
Phaseolus vulgaris
Phytelephas macrocarpa
Phytelephas microcarpa

V

veneno
Connarus opacus
Connarus sprucei
Duroia saccifera
Erythrina coralifera
Lithrea caustica
Manihot spp.
Mayna muricida
Mayna toxifera
Melia azederach
Mendoncia aspera
Phytolacca spp.
Phytolacca bogotensis
Phytolacca rivinoides
Plumbago coerulea
Rhus juglandifolia
Rhus striata
Rourea glabra
Ryania angustifolia
Solanum mammosum
Spigelia anthelmia

 bitón
 huacapú
 'inuco
 nónque muca
 pataco sachá
 pucuna jaime
 pucu pachi ro
 shapi muca
 tunu ro

veneno para armadillo
Mayna amazonica

veneno para cazar

- Chondodendron tomentosum*
- Chondodendron toxiferum*
- Dioscorea triphylla*
- Duguetia spp.*
- Guatteria megalophylla*
- Hippomane mancinella*
- Hura crepitans*
- Naucleopsis mello-barreto*
- Strychnos solimoesana*
- Strychnos toxifera*
- Unionopsis beneficiorum*

curare
patanari

veneno para flechas

- ampi huasca*

veneno para murciélagos

- mashu shiya*

veneno para perros

- Couroupita guianensis*
- Thevetia peruviana*

visiones

- Petiveria alliacea*
- Piptadenia spp.*

INDICE DE FOTOGRAFIAS

<i>Abatia canescens</i>	3	<i>Byrsonima chrysophylla</i>	36
<i>Abuta imene</i>	3	<i>Byttneria cordata</i>	36
<i>Actinostemon</i> sp.	5	<i>Calophyllum brasiliense</i>	39
<i>Ageratum conyzoides</i>	6	<i>Calycophyllum spruceanum</i>	40
<i>Agonandra brasiliensis</i>	7	<i>Campomanesia lineatifolia</i>	41
<i>Alchornea latifolia</i>	9	<i>Campsandra laurifolia</i>	41
<i>Ampelocera verrucosa</i>	12	<i>Canavalia ensiformis</i>	42
<i>Aniba guianensis</i>	14	<i>Capparis cordata</i>	44
<i>Ansin xo ūnshincé</i>	15	<i>Carapa guianensis</i>	45
<i>Apeiba tibourbou</i>	16	<i>Cardiospermum grandiflorum</i> ..	46
<i>Aptandra spruceanum</i>	17	<i>Caryocar glabrum</i>	47
<i>Aristolochia asperifolia</i>	18	<i>Casearia obovalis</i>	48
<i>Arracachia xanthorrhiza</i>	19	<i>Cedrelinga</i> sp.	52
<i>Asnac panga</i>	20	<i>Ceiba</i> sp.	53
'Atsa iébin ūnshincé	21	<i>Centropogon cornutus</i>	53
<i>Baccharis lanceolata</i>	23	<i>Cestrum tomentosum</i>	54
<i>Banara guianensis</i>	24	<i>Cinchona officinalis</i>	55
<i>Banisteriopsis caapi</i>	25	<i>Cissampelos pareira</i>	56
<i>Bata pei dentupa</i>	26	<i>Clarisia biflora</i>	57
<i>Batesia floribunda</i>	26	<i>Clerodendrum thomsonae</i>	58
<i>Beilschmiedia sulcata</i>	27	<i>Clibadium peruvianum</i>	58
<i>Bellucia axinanthera</i>	28	<i>Clidemia hirta</i>	59
<i>Bignonia guayaquilensis</i>	29	<i>Clitoria ternatea</i>	59
<i>Boehmeria aspera</i>	31	<i>Cochlospermum williamsii</i>	60
<i>Boerhaavia coccinea</i>	31	<i>Compsoneura</i> sp.	62
<i>Brosimum alicastrum</i>	33	<i>Connarus patrisii</i>	62
<i>Brownea</i> sp.	34	<i>Coriandrum sativum</i>	64
<i>Brunfelsia</i> sp.	34	<i>Costus cylindricus</i>	65
<i>Bunchosia armeniaca</i>	35	<i>Couepia</i> sp.	66
<i>Bursera graveolens</i>	35	<i>Couroupita guianensis</i>	66

Coutarea hexandra	67	Hymenaea palustris	113
Crateva benthamii	67	Hyptis sp.	114
Crateva tapia	68	Inga sp.	116
Crescentia cujete	68	Ipomoea quamoclit	118
Crotalaria sp.	68	Iryanthera laevis	118
Croton sp.	69	Ishanga	119
Crudia glaberrima	69	Jacaranda copaia	121
Culticium canescens	71	Jatropha curcas	123
Chlorophora tinctoria	78	Justicia pectoralis	126
Chondodendron tomentosum	78	Kalanchoe pinnata	127
Dalbergia inundata	80	Lecythis peruviana	130
Dalechampia dioscoreaefolia	81	Licania klugii	131
Dictyoloma peruvianum	82	Licaria canella	132
Dichapetalum sp.	83	Lindackeria maynensis	132
Digpak huakjo'o'	83	Llambu pashaca	135
Dioscorea bulbifera	84	Llanchama	135
Dorstenia sp.	85	Mabea eximia	136
Eleutherine plicata	87	Macrolobium angustifolium	137
Endlicheria sericea	88	Malmea dielsiana	139
Enterolobium sp.	88	Mascagnia ovalifolia	143
Erisma calcaratum	89	Mauritia flexuosa	145
Eryngium foetidum	90	Maxcatan ro	145
Escallonia resinosa	91	Mayna echinata	146
Esenbeckia amazonica	91	Maytenus macrocarpa	146
Eugenia uniflora	93	Miconia elaeagnoides	148
Euphorbia sp.	93	Michannu	149
Faramea anisocalyx	94	Mikania guaco	149
Ficus sp. y Scheelea sp.	95	Momordica balsamina	151
Genipa americana	98	Mucuna elliptica	153
Geoffroya inermis	98	Muntingia calabura	154
Guarea trichilioides	101	Myrica pubescens	156
Guatteria spectabilis	102	Myroxylon balsamum	157
Guazuma ulmifolia	102	Nectandra pichurim	158
Haplorhus peruviana	104	Neea macrophylla	159
Heisteria pallida	104	Ocimum sp.	162
Hirtella racemosa	107	Ocomoida tesseperi	163
Houmiri floribunda	108	Ocotea costulata	163
Huertea glandulosa	111	Ochroma lagopus	164
Humirianthera ampla	112	Odontadenia sp.	164

<i>Olmedia aspera</i>	165	<i>Roupala monosperma</i>	207
<i>Oreocallis grandiflora</i>	166	<i>Rourea camptoneura</i>	208
<i>Ormosia</i> sp.	167	<i>Rudgea retifolia</i>	208
<i>Osteophloem platyspermum</i>	167	<i>Ryania speciosa</i>	209
<i>Paicassassajine</i>	169	<i>Saccoglossis</i> sp.	210
<i>Paleta de difunto</i>	169	<i>Sanchezia scandens</i>	212
<i>Parinari klugii</i>	173	<i>Sapindus saponaria</i>	214
<i>Paullinia alata</i>	175	<i>Sapium aereum</i>	214
<i>Paypayrola grandiflora</i>	176	<i>Sapo huayo</i>	214
<i>Peltogyne venosa</i>	177	<i>Sclerolobium chrysophyllum</i>	216
<i>Perebea guianensis</i>	178	<i>Sclerolobium</i> sp.	216
<i>Phyllanthus acuminatus</i>	180	<i>Scoparia dulcis</i>	216
<i>Picramnia lineata</i>	181	<i>Scheelea</i> sp. (y <i>Ficus</i> sp.)	95
<i>Picrolemma sprucei</i>	182	<i>Schinopsis</i> sp.	217
<i>Pilea marginata</i>	182	<i>Securidaca paniculata</i>	218
<i>Piptadenia colubrina</i>	184	<i>Serjania</i> sp.	219
<i>Piscidia carthagenensis</i>	186	<i>Sickingia williamsii</i>	222
<i>Pissidenippe</i>	187	<i>Sida rhombifolia</i>	223
<i>Pithecellobium laetum</i>	188	<i>Simarouba amara</i>	223
<i>Platymiscium</i> sp.	188	<i>Siparuna weberbaueri</i>	224
<i>Poini ebeno</i>	189	<i>Spigelia anthelmia</i>	227
<i>Polygala acuminata</i>	190	<i>Spondias purpurea</i>	228
<i>Polygonum punctatum</i>	190	<i>Ssererejaro</i>	228
<i>Polylepis incana</i>	191	<i>Sterculia apetala</i>	229
<i>Portulaca pilosa</i>	192	<i>Strychnos poeppigii</i>	230
<i>Pothomorphe</i> sp.	193	<i>Swartzia arborescens</i>	231
<i>Prockia</i> sp.	194	<i>Tachigalia paniculata</i>	233
<i>Protium heptaphyllum</i>	194	<i>Talinum paniculatum</i>	234
<i>Pseudocalymma alliaceum</i>	195	<i>Talisia pinnata</i>	234
<i>Psoralea pubescens</i>	195	<i>Tanque</i>	236
<i>Psychotria capitata</i>	196	<i>Tapirira guianensis</i>	236
<i>Pterocarpus amazonum</i>	196	<i>Tapura peruviana</i>	237
<i>Ptychopetalum olacoides</i>	197	<i>Tephrosia cinerea</i>	238
<i>Puchacu yuyu</i>	198	<i>Terminalia amazonia</i>	239
<i>Puma caspi</i>	198	<i>Tetragastris altissima</i>	239
<i>Qualea tessmannii</i>	200	<i>Tetrapteris mucronata</i>	240
<i>Quararibea cordata</i>	200	<i>Theobroma</i> sp.	240
<i>Quassia multiflora</i>	201	<i>Thevetia peruviana</i>	241
<i>Rheedia acuminata</i>	206	<i>Tohuino tesseperini</i>	243

<i>Trattinickia</i> sp.	245	<i>Vismia tomentosa</i>	257
<i>Trema micrantha</i>	245	<i>Vitex triflora</i>	257
<i>Trichilia</i> sp.	245	<i>Vochysia ferruginea</i>	258
<i>Triumfetta mollissima</i>	246	<i>Waiszewiczia cordata</i>	259
<i>Turpinia occidentalis</i>	249	<i>Weinmannia crassifolia</i>	259
<i>Unionopsis gracilis</i>	251	<i>Wulffia baccata</i>	260
<i>Uña de lagartija</i>	252	<i>Xanquinamë 'éo</i>	261
<i>Vallea stipularis</i>	254	<i>Xau bata</i>	261
<i>Vallesia glabra</i>	254	<i>Xylopia benthamii</i>	262
<i>Verbena</i> sp.	255	<i>Xylosma tessmannii</i>	262
<i>Virola</i> sp.	257	<i>Zanthoxylum culantrillo</i>	266

BIBLIOGRAFIA

- Bergman, Ronald. 1974. *Shipibo subsistence in the upper Amazon rainforest*. Tesis para optar el grado de Ph.D., University of Wisconsin.
- Bodley, John H. 1978. *Preliminary ethnobotany of the Peruvian Amazon*. Reports of Investigations, N° 55. Laboratory of Anthropology, Washington State University.
- y Foley C. Benson. 1979. *Cultural ecology of Amazonian palms*. Reports of Investigations, N° 56. Laboratory of Anthropology, Washington State University.
- Braun, August. 1968. *Cultivated palms of Venezuela*. Palm Society, Caracas.
- Chrostowski, Marshall S. y William M. Denevan. 1970. *The biogeography of a savanna landscape: The Gran Pajonal of eastern Peru*. Dept. of Geography, McGill University, Montreal.
- Delhonte T., Ernesto. 1963. *Manual de supervivencia en la selva*.
- Espinosa, P. Lucas. 1935. *Los tupí del oriente peruano: Estudio lingüístico y etnográfico*. Publicaciones de la Expedición Iglesias al Amazonas, Madrid.
- Fairchild Tropical Garden. 1970. *Catalog of plants*. Miami, Florida.
- Ferreysa, Ramón. 1970. *Flora invasora de los cultivos de Pucallpa y Tingo María*. Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima.
- Hargreave, Dorothy y Bob Hargreave. 1960. *Tropical blossoms of the Caribbean*. Hargreaves Co., Hawaii.

- _____. 1965. *Tropical trees found in the Caribbean, Central America, South America, and Mexico*. Hargreaves Co., Hawaii.
- Kennard, Wm. C. y Harold F. Winters. 1960. *Some fruits and nuts for the tropics*. Misc. Publ. N° 801. USDA, Mayaguez, Puerto Rico.
- Kukachka, B. Francis. 1970. *Properties of imported tropical woods*. USDA Forest Research Paper FPL. 125., Madison, Wisconsin.
- Liberty Hyde Bailey Hortorium. 1978. *Hortus third: A concise dictionary of plants cultivated in the United States and Canada*. Macmillan Publishing Co., Inc., New York.
- López Camela, Victoria. 1961. *Plantas para acuarios*. Editorial Cosmopolita, Buenos Aires.
- Malaret, Augusto. 1945. *Lexicón de fauna y flora*. Instituto de Caro y Cuervo, Bogotá.
- Mellan, Ibert y Eleanor Mellan. 1956. *Dictionary of poisons*. Philosophical Library, New York.
- Oblitas Poblete, Enrique. 1969. *Plantas medicinales de Bolivia*. Editorial Los Amigos del Libro, LaPaz-Cochabamba.
- Ortega Caverio, David. 1975. *Diccionario portugués-español, Español-Portugués*. Editorial Ramon Sopena, S.A. Barcelona.
- Prance, Ghillean T. 1972. "Ethnobotanical notes from Amazonian Brazil". *Economic Botany*, pp. 221-233.
- Ribeiro, Darcy y Mary Ruth Wise. 1978. *Los grupos étnicos de la Amazonía Peruana. Comunidades y Culturas Peruanas*, N° 13. ILV, Yarinacocha, Pucallpa.
- Rivier, Laurent y Jan-Erik Lindgren. 1971. "Ayahuasca, the S. American hallucinogenic drink: An ethnobotanical and chemical investigation". *Economic Botany*, pp. 101-133.
- Robinson, Lila Wistrand. 1984. *Biota of the Cashibo/Cacataibo of Peru, Parte II: Flora of the Cashibo*. Lingua-Folk Publications. Forest, Virginia.

- Soukup, Jaroslav, SDB. 1970. *Vocabulario de los nombres vulgares de la flora peruana*. Colegio Salesiano, Lima.
- Steward, Julian, editor. 1949. *Handbook of South American Indians*. Smithsonian Institution. Bureau of American Ethnology, Washington D.C.
- Szyszlo, Vitold de. 1955. *La naturaleza en la América Ecuatorial*. Sanmarti y Cia. Lima.
- Tauro, Alberto, director de la recopilación. 1966. *Diccionario enciclopédico del Perú*. Editorial Mejía Baca, Lima.
- Tovar, Enrique D. 1966. *Vocabulario del oriente peruano*. Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima.
- Voegelin, C. F. y F. M. Voegelin. 1977. *Classification and index of the world's languages*. Elsevier, New York.
- Weberbauer, A. J. 1945. *El mundo vegetal de los andes peruanos*. Ministerio de Agricultura, Lima.