



RESOLUCIÓN DE DIRECCIÓN EJECUTIVA
N° 118-2019-MINAGRI-SERFOR-DE

Lima, 27 MAYO 2019

VISTOS:

El Informe Técnico N° 032-2019-MINAGRI-SERFOR-DGPCFFS/DPR de fecha 12 de abril de 2019 e Informe Técnico N° 055-2019-MINAGRI-SERFOR-DGPCFFS/DPR de fecha 22 de mayo de 2019, ambos emitidos por la Dirección de Política y Regulación de la Dirección General de Política y Competitividad Forestal y de Fauna Silvestre; y el Informe Legal N° 201-2019-MINAGRI-SERFOR-GG/OGAJ, de fecha 27 de mayo de 2019, de la Oficina General de Asesoría Jurídica; y,

CONSIDERANDO

Que, el artículo 13 de la Ley N° 29763, Ley Forestal y de Fauna Silvestre creó el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre - SERFOR, como organismo público técnico especializado, con personería jurídica de derecho público interno, como pliego presupuestal adscrito al Ministerio de Agricultura y Riego;

Que, el artículo 14 de la citada Ley, establece que una de las funciones del SERFOR es la de emitir y proponer normas y lineamientos de aplicación nacional, relacionados con la gestión, administración y uso sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre;

Que, asimismo, el artículo 14 del Reglamento para la Gestión Forestal, aprobado por Decreto Supremo N° 018-2015-MINAGRI, establece que el SERFOR desarrolla, gestiona y conduce el Sistema Nacional de Información Forestal y de Fauna Silvestre – SNIFFS, con participación de las entidades pertinentes, como instrumento que contribuye a las actividades de administración, conservación y aprovechamiento sostenible, prevención, monitoreo, supervisión y control del patrimonio;

Que, en mérito a lo señalado y con el objeto de estandarizar las denominaciones científicas y comunes de las especies forestales para la gestión de los recursos forestales del país, mediante Resolución de Dirección Ejecutiva 134-2016-SERFOR-DE, modificada mediante Resolución de Dirección Ejecutiva 143-2016-SERFOR-DE, se aprobó la "Lista Oficial de Especies Forestales";

Que, asimismo, mediante el artículo 5 de la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 143-2016-SERFOR-DE, se encargó a la Dirección de Inventario y Valoración de la Dirección General de Información y Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre, continuar con las evaluaciones para la incorporación de especies forestales que no hayan sido consideradas en la "Lista Oficial de Especies Forestales".

Que, en ese sentido, la Dirección de Inventario y Valoración de la Dirección General de Información y Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre ha realizado la revisión taxonómica de las doscientas treinta y siete (237) especies forestales aprobadas en la Lista vigente, la revisión de especies forestales para ser incluidas en la propuesta de actualización



y ha efectuado la adición de nombres comunes a las especies ya aprobadas; evidenciando de esa manera la necesidad de actualizar las denominaciones aprobadas, entre otros aspectos, lo cual se encuentra sustentado en los Informes Técnicos N° 022-2019-MINAGRI-SERFOR-DGIOFFS/DIV y N° 029-2019-MINAGRI-SERFOR-DGIOFFS/DIV;

Que, al respecto, la Dirección de Estudios e Investigación de la Dirección General de Política y Competitividad Forestal y de Fauna Silvestre, sobre la base a la información alcanzada por la Dirección de Inventario y Valoración de la Dirección General de Información y Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre, elaboró una propuesta de lista con nombres comerciales de las especies forestales, la cual se encuentra sustentada en el Informe Técnico N° 005-2019-MINAGRI-SERFOR-DGPCFFS-DEI;

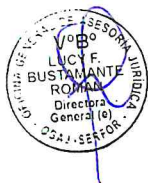
Que, sobre la base de los informes técnicos señalados precedentemente, la Dirección de Política y Regulación de la Dirección General de Política y Competitividad Forestal y de Fauna Silvestre, mediante los Informes Técnicos N° 032-2019-MINAGRI-SERFOR-DGPCFFS/DPR y N° 055-2019-MINAGRI-SERFOR-DGPCFFS/DPR, sustenta necesidad de aprobar una nueva lista oficial de especies forestales, la cual contiene doscientos setenta y cinco (275) especies forestales, con sus respectivas denominaciones, así como determinadas disposiciones que coadyuvan en su aplicación;

Que, bajo ese contexto, resulta prioritario contar con una lista de especies forestales a fin de estandarizar sus denominaciones para facilitar su registro y seguimiento como parte de los inventarios y evaluaciones forestales y en las diferentes etapas de la cadena productiva hasta su exportación, según corresponda; lo cual tiene un impacto en la gestión de los recursos forestales a nivel nacional; por ende, sobre la base de lo expuesto, resulta viable aprobar "Lista Oficial de Especies Forestales", conforme a la propuesta elevada por la Dirección General de Política y Competitividad Forestal y de Fauna Silvestre;

Que, conforme a lo previsto en el artículo 14 del Reglamento para la Gestión Forestal, aprobado por Decreto Supremo N° 018-2015-MINAGRI, la Dirección Ejecutiva del SERFOR es la máxima autoridad ejecutiva institucional; asimismo, las normas expedidas por el SERFOR son aprobadas por dicha instancia mediante Resolución de Dirección Ejecutiva;

Con el visado de la Directora General de la Dirección General Información y Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre, de la Directora General de la Dirección General de Gestión Sostenible del Patrimonio Forestal y de Fauna Silvestre, del Director General de la Dirección General de Política y Competitividad Forestal y de Fauna Silvestre y de la Directora General (e) de la Oficina General de Asesoría Jurídica, y;

De conformidad con la Ley N° 29763, Ley Forestal y de Fauna Silvestre, el Reglamento para la Gestión Forestal, aprobado por Decreto Supremo N° 018-2015-MINAGRI, el Reglamento para la Gestión de las Plantaciones Forestales y los Sistemas Agroforestales, aprobado por Decreto Supremo N° 020-2015-MINAGRI, el Reglamento para la Gestión Forestal y de Fauna Silvestre en Comunidades Nativas y Comunidades Campesinas, aprobado por Decreto Supremo N° 021-2015-MINAGRI, así como el Reglamento de Organización y Funciones del SERFOR, aprobado mediante Decreto Supremo N° 007-2013-MINAGRI modificado por Decreto Supremo N° 016-2014-MINAGRI;





SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar la "Lista Oficial de Especies Forestales", que como anexo forma parte integrante de la presente Resolución, cuyo objetivo es la estandarización de las denominaciones de las especies forestales, las mismas que serán utilizadas para la gestión de los recursos forestales a nivel nacional.

Artículo 2.- Precisar que, para efectos del control en el transporte de productos maderables transformados de las especies de los géneros *Aniba*, *Virola*, *Ocotea*, *Iryanthera*, *Schizolobium*, *Ficus*, *Ormosia*, *Dypterix*, *Brosimum*, *Nectandra* y *Parkia*, la Autoridad Regional Forestal y de Fauna Silvestre debe considerar el género para la identificación taxonómica de las citadas especies, o en su defecto la familia en caso no exista coincidencia en el género, lo que permite continuar con el transporte de los productos maderables.

Artículo 3.- La "Lista Oficial de Especies Forestales" aprobada en el artículo 1 de la presente Resolución no habilita el otorgamiento de derechos de acceso o aprovechamiento sostenible de los recursos forestales, maderables o no maderables, ni afecta las prohibiciones o restricciones que para tales efectos establece la legislación vigente.

Artículo 4.- Encargar a la Dirección de Inventario y Valoración de la Dirección General de Información y Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre, la actualización de la "Lista Oficial de Especies Forestales" aprobada en el artículo 1 de la presente Resolución.

Artículo 5.- Dejar sin efecto la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 134-2016-SERFOR-DE, modificada con la Resolución de Dirección Ejecutiva N° 143-2016-SERFOR-DE.

Artículo 6.- Disponer la publicación de la presente Resolución en el Diario Oficial El Peruano, así como ésta y su Anexo en el Portal Institucional del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre – SERFOR (www.serfor.gob.pe).

Regístrese, comuníquese y publíquese.




Alberto González-Zúñiga G.
Director Ejecutivo
SERVICIO NACIONAL FORESTAL Y DE FAUNA SILVESTRE
SERFOR

RESOLUCIÓN DE DIRECCIÓN EJECUTIVA N° 118-2019-MINAGRI-SERFOR-DE
ANEXO
LISTA OFICIAL DE ESPECIES FORESTALES

N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
1	<i>Aiouea montana</i> (Sw.) R. Rohde	Lauraceae	cayehungia; ishpingo; laurel espado; moena; moena blanca; muena; pischo-moena; pishcu moena; shatona; topa moena	Moena
2	<i>Albizia niopoides</i> (Spruce ex Benth.) Burkart	Fabaceae	chamico; cocobolo; chamico; kapi llambi pashaco; llambo paspaco; pashaco; pashaco amarillo; pashaco blanco; paspaco blanco	Pashaco
3	<i>Albizia subdimidiata</i> (Splitg.) Barneby & J.W. Grimes	Fabaceae	Pashaca; pashaco; pashaquilla; pashaquilla blanca	Pashaco
4	<i>Allantoma decandra</i> (Ducke) S.A. Mori Ya Y.Huang & Prance	Lecythidaceae	Cachimbo; cachimbo blanco; cachimbo caspi; cachimbo colorado; machimango colorado; papelillo caspi	Cachimbo
5	<i>Alnus acuminata</i> Kunth	Betulaceae	Lambrán; aliso; ram ram; ramrán; rambrash; ramrash; ran ran; huayau; huayoo	Aliso
6	<i>Alseis peruviana</i> Standl.	Rubiaceae	mishoqui; misho quiro; mishu quiro; muela de gato; palo blanco; palo de vaca; pino regional	Palo blanco
7	<i>Amburana cearensis</i> (Allemão) A.C. Sm.	Fabaceae	imburana; roble del país; sandemático	Ishpingo
8	<i>Anacardium giganteum</i> W. Hancock ex Engl.	Anacardiaceae	casho; casho moena; sacha casho; sacha cashu; sacha casho de altura	n.d.
9	<i>Aniba guianensis</i> Aubl.	Lauraceae	loro urcu; muena; moena amarilla; siuca caspi	Moena amarilla
10	<i>Aniba muca</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	anís moena; moena; muca-muca; paltilla; pucho; puchu; roble amarillo; roble anís	Moena amarilla
11	<i>Aniba panurensis</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	alcanfor amarillo; ishpingo; moena; moena amarilla; muena; muena amarilla; palta moena; roble anís amarillo; roble canela amarilla; tinchi; yuwich	Moena
12	<i>Aniba puchury-minor</i> (Mart.) Mez	Lauraceae	miena amarilla; moena; moena amarilla;; moena blanca; muena amarilla; pichurin; puchurri; puschuri; quillo moena	Moena amarilla
13	<i>Aniba robusta</i> (Klotzsch & H. Karst.) Mez	Lauraceae	moena amarilla; roble amarillo	n.d.
14	<i>Aniba rosiodora</i> Ducke	Lauraceae	moena amarilla; palo de rosa; palo rosa	Moena amarilla
15	<i>Annona jucunda</i> (Diels) H.Rainer	Annonaceae	anona; anonilla; anonillo; espintana; sacha guanábano; yugkúánim	n.d.
16	<i>Anthodiscus pilosus</i> Ducke	Caryocaraceae	botón caspi; tahuari	n.d.
17	<i>Apeiba membranacea</i> Spruce ex Benth.	Malvaceae	llausaqui; maquisapa; maquisapa ñaccha negra; masquispa ñaccha; palo corcho; peine mono	Peine de mono



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
18	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr.	Fabaceae	ana caspi; guarapo; guazamayo; muirajuba; pao mulato	Ana caspi
19	<i>Aspidosperma excelsum</i> Benth.	Apocynaceae	cumaceba; remo caspi; remocaspi	Remo caspi
20	<i>Aspidosperma macrocarpon</i> Mart.	Apocynaceae	pumaquiro	Pumaquiro
21	<i>Aspidosperma parvifolium</i> A. DC.	Apocynaceae	quillo caspi; quillobordón; quillobordón amarillo	Quillobordón
22	<i>Aspidosperma polyneuron</i> Müll. Arg.	Apocynaceae	acerillo; lagarto caspi blanco; mechino blanco	n.d.
23	<i>Aspidosperma rigidum</i> Rusby	Apocynaceae	carapanahuba; remo caspi; remo caspi amarillo	Remo caspi
24	<i>Aspidosperma schultesii</i> Woodson	Apocynaceae	quillobordón; quillo bordón; yantannum	Quillobordón
25	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Anacardiaceae	cedribo; cedribo; palo cruz; tres hojas	n.d.
26	<i>Batocarpus orinocensis</i> H. Karst.	Moraceae	chimicua; pan de árbol; pittiu; pitu	Leche caspi
27	<i>Beilschmiedia costaricensis</i> (Mez & Pittier) C.K. Allen	Lauraceae	palo puma; palo de oso; palo oso; palta de montaña; pum; pumpara	Palta moena
28	<i>Beilschmiedia latifolia</i> (Nees) Sach. Nishida	Lauraceae	roble palta; sacha palta; tashango colorado; ushum moena	Palta moena
29	<i>Beilschmiedia sulcata</i> (Ruiz & Pav.) Kosterm.	Lauraceae	Moena; palta moena; ushum moena	n.d.
30	<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.	Lecythidaceae	Castaña; cataña de Madre de Dios castañero; nuez de Brasil; uintoroti-poa	Castaña
31	<i>Brosimum alicastrum</i> Sw.	Moraceae	Congona; machinga; manchinga; palo leche; rama pama; tamamuri; urpay manchinga	Congona manchinga
32	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Moraceae	Guarumba; huaira caspi; huaya caspi; huayra caspi; huayracaspi; machinga; manchinga roja; misho chaqui; rama pama; tamamuri; tamamuri fruto rojo; tsumkirumsu	Manchinga
33	<i>Brosimum lactescens</i> (S. Moore) C.C. Berg	Moraceae	capinuri de altura; congona; machinga; palo café con leche; panguana de hoja chica; tamamuri; tamamuri dulce; urpay manchinga	Panguana
34	<i>Brosimum parinarioides</i> Ducke	Moraceae	caucho masha; chimicua; chingonga; loro micuna; machinga; panguana; panguana hoja grande	Panguana
35	<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	Moraceae	palisangre; palo de sangre; palo sangre	Palisangre
36	<i>Brosimum utile</i> (Kunth) Oken	Moraceae	chingonga; leche caspi; loro micuna; panguana; panguana de hoja chica; sacha tulpay	Panguana
37	<i>Buchenavia grandis</i> Ducke	Combretaceae	chamisa; estantecaspi; olivo; tacho; yacushapana; yacushapana de hoja grande	Yacushapana
38	<i>Buchenavia sericocarpa</i> Ducke	Combretaceae	chamisa; olivo; tacho; yacushapana	Yacushapana
39	<i>Buddleja coriacea</i> J. Rémy	Scrophulariaceae	colle; culli; c'olle; orcco quishuar; puna quishuar; tanas	Colle
40	<i>Buddleja incana</i> Ruiz & Pav.	Scrophulariaceae	c'olle; quishuar; quishuara; kiswar; quishuar	Quishuar



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
41	<i>Bursera graveolens</i> (Kunth) Triana & Planch.	Burseraceae	caraña; crispín; huancoe; huancor; incienso; palo santo	Palo santo
42	<i>Caesalpinia spinosa</i> (Feuillée ex Molina) Kuntze	Fabaceae	algarroba; talla; tara; taya; tanino	Tara
43	<i>Calatola costaricensis</i> Standl.	Metteniusaceae	hambre huayo; orosul; palo ceniza	Palo blanco
44	<i>Calophyllum brasiliense</i> Cambess.	Calophyllaceae	alfaro; jacareuba; lagarto; lagarto caspi; lagarto-caspi; lagarto caspi blanco; lagarto-caspiblanco; palo azúfre	Lagarto caspi
45	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) Hook. f. ex K. Schum.	Rubiaceae	capirona; capirona de hoja chica; capirona del bajo; capirona negra; palo calato; pao mulato	Capirona
46	<i>Capirona decorticans</i> Spruce	Rubiaceae	awachánumi; awácha; capirona; capirona blanca; capirona de altura; capirona hoja grande; capirona de flor rosada; imiúrmau; metaguais; meto guayo; uwachaunim; wácha; wáchanmi	Capirona
47	<i>Caraipa utilis</i> Vásquez	Calophyllaceae	aceite caspi; boa caspi	n.d.
48	<i>Carapa guianensis</i> Aubl.	Meliaceae	andiroba; carapai; requia	Andiroba
49	<i>Cariniana domestica</i> (Mart.) Miers	Lecythidaceae	taobobo	Cachimbo
50	<i>Cariniana estrellensis</i> (Raddi) Kuntze	Lecythidaceae	cachimbo caspi cachimbo negro misa papelillo papelillo caspi yesquero	Cachimbo misa
51	<i>Caryocar amygdaliforme</i> Ruiz & Pav. ex G. Don	Caryocaraceae	almendro; almendrillo; ayecoc; cuntabimi; nusentsé; sacha almendro; tampa-ruru	Almendro
52	<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	Caryocaraceae	almendra; almendro; almendro blanco; almendro colorado; almendro con espinas; kurúp; piquía-rana	Almendro
53	<i>Caryodendron orinocense</i> H. Karst.	Euphorbiaceae	castaña regional; ireaca; maní caspi; maní de monte; meto huayo; sacha inchi	n.d.
54	<i>Cavanillesia umbellata</i> Ruiz & Pav.	Malvaceae	árbol del tambor; barrigón; lupuna bruja; lupuna colorada	Lupuna colorada
55	<i>Cedrela angustifolia</i> Sessé & Moc. ex DC.	Meliaceae	atoq cedro; cedro; cedro blanco; cedro de altura; cedro lila	Cedro de altura
56	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Meliaceae	cedrillo; cedro; cedro blanco; cedro colorado; cedro de agua; cedro de altura	Cedro del bajo
57	<i>Cedrela montana</i> Moritz ex Turcz.	Meliaceae	cedro; cedro alpino; cedro andino; cedro blanco; cedro virgen	Cedro virgen
58	<i>Cedrela odorata</i> L.	Meliaceae	cedro; cedro blanco; cedro colorado; cedro de altura; cedro del bajo; cedro de restinga; cedro rojo; kanu; seetrú	Cedro
59	<i>Cedrelinga cateniformis</i> (Ducke) Ducke	Fabaceae	achapo blanco; achuapo; aguano; aguano masha; cedro macho; cedro masha; cedro-rana; huaira-caspi; huairacaspi; huayra caspi; huayra-caspi; pino peruano; tapacho blanco; tornillo; tornillo rosado; tsaik	Tornillo
60	<i>Ceiba insignis</i> (Kunth) P.E. Gibbs & Semir	Malvaceae	algodón; huimba; lupuna; lupuna blanca; lupuna colorada; palo barrigón	Ceibo
61	<i>Ceiba lupuna</i> P.E. Gibbs & Semir	Malvaceae	huimba blanca; huimbo; lopona de flor colorada; lupuna; mente; sacha caoba	Huimba



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
62	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae	ceiba; huampo; huimba; lupuna; lupuna blanca; palo algodón; mente	Lupuna
63	<i>Ceiba samauma</i> (Mart.) K. Schum.	Malvaceae	ceiba; huimba; huimba negra; lupuna	Huimba
64	<i>Celtis schippii</i> Standl.	Cannabaceae	melón-pasayo; paujil ruro blanco; urco machinga	Palo blanco
65	<i>Cespedesia spathulata</i> (Ruiz & Pav.) Planch.	Ochnaceae	caballo chupu; caballo shupa; magkuk; mamey sacha; marukasip; quillo sisa; wârukaasip	n.d.
66	<i>Chrysophyllum prieurii</i> A. DC.	Sapotaceae	bolaquiro; caimitillo negro; coto quinilla; cotoquinilla; quinilla colorada; renaco	Quinilla
67	<i>Chrysophyllum venezuelanense</i> (Pierre) T.D. Penn.	Sapotaceae	caimitillo; magarandura	Quinilla
68	<i>Clarisia biflora</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	capinuri de altura; caspi; cuchara; leche caspi; sachavaca micuna	Capinuri
69	<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Moraceae	Amarillo; guariuba; mashonaste; mashonaste amarillo mashonaste colorado; patuk; pittiu; sungkirum suwé; tulpay; turpay blanco	Mashonaste tulpay
70	<i>Colicodendron scabridum</i> (Kunth) Seem.	Capparaceae	sapote; sapote de costa; sapote de perro; sapote de zorro; zapote; zapotillo	n.d.
71	<i>Compsoeura sprucei</i> (A. DC.) Warb.	Myristicaceae	cumala colorada; cumalilla	Cumala
72	<i>Copaifera paupera</i> (Herzog) Dwyer	Fabaceae	copaiba; copaiba blanca; matisihuati	Copaiba
73	<i>Copaifera reticulata</i> Ducke	Fabaceae	copaiba blanca; copal	Copaiba
74	<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken	Boraginaceae	ajo ajo; ajo sacha; ajos quiro; ajosquiro; alfaron; almendrillo; añallo caspi; añalo caspi; añayo caspi; árbol del ajo; chacha caspi; chuachaqui; laurel; sacha macambillo; taruma	Laurel
75	<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	Myrtaceae	eucalipto limón	Eucalipto
76	<i>Couma macrocarpa</i> Barb. Rodr.	Apocynaceae	aso; asurba; caimito blanco; cabeza de mono; caimito blanco; capirona; cashintoque; fransoca; fuansoca; Juan zoco; leche caspi; lechecaspi; leche huayo; lechicaspi; palo aguantao; perillo; osurba; sorva; wishich	Leche caspi
77	<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	Lecythidaceae	cachimbo blanco; machimango cachimbo; misa; shuwât	Cachimbo misa
78	<i>Couratari macrosperma</i> A.C.Sm.	Lecythidaceae	cachimbo; machimango cachimbo; misa colorada; papelillo; papelillo caspi; tahuari	Cachimbo misa
79	<i>Crepidospermum goudotianum</i> (Tul.) Triana & Planch.	Burseraceae	copal; isula micuna; palo bastón; trompetero caspi	n.d.
80	<i>Dialium guianense</i> (Aubl.) Sandwith	Fabaceae	huitillo; palisangre; palo de sangre; palo sangre	Palisangre
81	<i>Diploon cuspidatum</i> (Hoehne) Cronquist	Sapotaceae	s.i.	n.d.
82	<i>Dipteryx charapilla</i> (J.F. Macbr.) Ducke	Fabaceae	charapilla	Shihuahuaco



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
83	<i>Dipteryx micrantha</i> Harms	Fabaceae	charapilla; cumarú; kumarut; shihuahuaco ⁸ ; shihuahuaco hoja pequeña	Shihuahuaco
84	<i>Dussia tessmannii</i> Harms	Fabaceae	huayruro blanco; chontaquiromo masha; riñón caspi	n.d.
85	<i>Ecclinusa lanceolata</i> (Mart. & Eichler) Pierre	Sapotaceae	balata; quinilla blanca	Quina
86	<i>Endlicheria griseosericea</i> Chanderb.	Lauraceae	amala; moena amarilla	Moena
87	<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	espino; pashaco oreja de negro; vilco pashaco	Espino
88	<i>Eriotheca globosa</i> (Aubl.) A. Robyns	Malvaceae	pasayo; punga colorada aletuda; punga de altura; punga negra;	n.d.
89	<i>Erismia uncinatum</i> Warm.	Vochysiaceae	piro caspi blanco	Camungo
90	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A. Mori	Lecythidaceae	machimango blanco; machimango blanco de hoja grande; machimango colorado; misa blanca	Machimango
91	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	Alcanfor; eucalipto	Eucalipto
92	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae	Alcanfor; eucalipto	Eucalipto
93	<i>Eucalyptus viminalis</i> Labill.	Myrtaceae	Alcanfor; eucalipto	Eucalipto
94	<i>Ficus coerulescens</i> (Rusby) Rossberg.	Moraceae	huacapú	n.d.
95	<i>Ficus crassiuscula</i> Warb. ex Standl.	Moraceae	leche-leche; ojé	Matapalo
96	<i>Ficus hebetifolia</i> Dugand	Moraceae	s.i.	Matapalo
97	<i>Ficus insipida</i> Willd.	Moraceae	doctor ojé; huacra; higuérón; huito; ojé; ojé pitongo; renaco; seem; wampú	Ojé
98	<i>Ficus pertusa</i> L. f.	Moraceae	matapalo; ojé; renaco; renaco blanco; renaco hoja menuda; renaquilla	Matapalo
99	<i>Ficus trigona</i> L. f.	Moraceae	higuérón; huayacán; huasca renaco; matapalo; millua renaco; renaco; renaquilla	Matapalo
100	<i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng	Theaceae	huamanchilca	Huamanchilca
101	<i>Guarea glabra</i> Vahl	Meliaceae	latapi; requia blanca; yecheñor	Requia
102	<i>Guarea kunthiana</i> A. Juss.	Meliaceae	paujil ruro; requia; requia blanca; requilla; sachá requia; tapake	Requia
103	<i>Guarea macrophylla</i> Vahl	Meliaceae	cedro mullaca; palo sangre blanco; requia; requia blanca; requia chica; requia de altura; requilla;	Requia
104	<i>Guatteria elata</i> R.E. Fr.	Annonaceae	carahuasca; carahuasca hoja menuda	Carahuasca
105	<i>Guatteria hyposericea</i> Diels	Annonaceae	carahuasca; yana huasca	Carahuasca
106	<i>Guatteria modesta</i> Diels	Annonaceae	carahuasca; carahuasca negra; espintana; yais; yanahuasca	Carahuasca
107	<i>Guazuma crinita</i> Mart.	Malvaceae	atadijo; bolaina; bolaina blanca; bolaina colorada;	Bolaina



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
108	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	Malvaceae	bolaina; bolaina negra; guácimo; huásimo; inmanasi; llucho-vainilla; papailla; papaillo; papayillo; vanilla; yumanase	Bolaina
109	<i>Handroanthus capitatus</i> (Bureau & K. Schum.) Mattos	Bignoniaceae	asta de venado amarillo; comesebo negro; puy; roble amarillo; tahuari; tahuari amarillo	Tahuari
110	<i>Handroanthus incanus</i> (A.H. Gentry) S.O. Grose	Bignoniaceae	tahuari; tahuari blanco; tarota; tahuari negro	Tahuari
111	<i>Handroanthus ochraceus</i> (Cham.) Mattos	Bignoniaceae	guayacán; oreja de león; palo de arco; papelillo; tahuari; tahuari colorado; tahuari negro; tahuari rojo	Tahuari
112	<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose	Bignoniaceae	tahuari; tahuari amarillo; tahuari blanco	Tahuari
113	<i>Hesperomeles ferruginea</i> (Pers.) Benth.	Rosaceae	lanche; lengli; manzanito del Perú; manzanito; mayu; millucacsá; pacra; yanaquero	Manzano lanche
114	<i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. ex A. Juss.) Müll. Arg.	Euphorbiaceae	caucho; jebe débil fino; shiringa	Shiringa
115	<i>Hevea guianensis</i> Aubl.	Euphorbiaceae	caucho; jebe débil; jebe débil fino; shiringa bananera; shijig; shiringa; shiringa blanca; shiringa débil; shiringa maposa; shirink; tárar	Caucho
116	<i>Hieronyma alchorneoides</i> Allemão	Phyllanthaceae	guazilla; huaysaccaspi; itauba blanca; mapique; manzano; mojarra caspi; panacachi; piñaquiro colorado; piña quiro; uricana; urucurana	Manzano
117	<i>Hieronyma asperifolia</i> Pax & K. Hoffm.	Phyllanthaceae	cascarilla; cascarilla roja; chupe; huausacaspi; manzano; palo perla	Manzano
118	<i>Huberodendron swietenoides</i> (Gleason) Ducke	Malvaceae	aguano masha; aguano mashu; aguano sacha; aletón; copal sapote; cori caspi; cori cori; sacha caoba;; sacha cedro	Achigua
119	<i>Hura crepitans</i> L.	Euphorbiaceae	catahua; catahua amarilla; catahua blanca; catahua negra habilla katawa	Catahua
120	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Fabaceae	Azucarhuain; azucarhuayo; azúcar huayo; jatai; jotoba; laurel; pampa estoraque	Azucar huayo
121	<i>Hymenaea oblongifolia</i> Huber	Fabaceae	azúcar huayo; hamahuaca; jutahy; jutai; yutubanco	Azucar huayo
122	<i>Hymenolobium pulcherrimum</i> Ducke	Fabaceae	chontaquiro; huayruro negro; pashaco huayruro; pashaco negro; mari mari	Chontaquiro
123	<i>Inga pezizifera</i> Benth.	Fabaceae	pacae; shimbillo	n.d.
124	<i>Iryanthera elliptica</i> Ducke	Myristicaceae	cumala; cumala colorada; ejesh pucuna caspi	Cumala
125	<i>Iryanthera grandis</i> Ducke	Myristicaceae	cumala colorada	Cumala
126	<i>Iryanthera hostmannii</i> (Benth.) Warb	Myristicaceae	cumala colorada; cumula	Cumala
127	<i>Iryanthera juruensis</i> Warb.	Myristicaceae	cumala; cumala colorada; cumala del altura; cumala roja; cumalilla; cumalillo; micha; cumalina; palo chutador; pintana; pucuna caspi	n.d.



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
128	<i>Iryanthera laevis</i> Markgr.	Myristicaceae	cumala colorada	Cumala
129	<i>Iryanthera lancifolia</i> Ducke	Myristicaceae	cumala; cumala colorada	Cumala
130	<i>Iryanthera paraensis</i> Huber	Myristicaceae	cumala; cumala colorada; cumulilla; cumalilla rosada	Cumala
131	<i>Iryanthera tessmannii</i> Markgr.	Myristicaceae	cumala; cumala blanca; cumala colorada; cumalilla	Cumala
132	<i>Iryanthera tricornis</i> Ducke	Myristicaceae	cumala capirona; cumala colorada; pucuna caspi	Cumala
133	<i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. Don	Bignoniaceae	achihua; amchiponga; carapachu; chicharra caspi; chichicara caspi; gallinazo; huamansamana; huamanzamana; ishtapi; jacarandá; maelcón; palo de buba; palo lápiz; para para; parapara; paravisco; solimán; solimán del monte	Achihua
134	<i>Juglans neotropica</i> Diels	Juglandaceae	nogal; nogal amarillo	Nogal
135	<i>Lecythis zabucajo</i> Aubl.	Lecythidaceae	sacha castaña	n.d.
136	<i>Licaria cannella</i> (Meisn.) Kosterm.	Lauraceae	moena; muena; roble amarillo	Moena
137	<i>Licaria triandra</i> (Sw.) Kosterm.	Lauraceae	canela moena; latero	Moena
138	<i>Loxopterygium huasango</i> Spruce ex Engl.	Anacardiaceae	gualtaco; hualtaco; huasango; palo santo; shine	Hualtaco
139	<i>Machaerium inundatum</i> (Mart. ex Benth.) Ducke	Fabaceae	aguano macha	Aguano masha
140	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. Don ex Steud.	Moraceae	etsaa jangki; incira; insira; insira amarilla; insira caspi; insira-caspi; limulana	n.d.
141	<i>Macrolobium acaciifolium</i> (Benth.) Benth.	Fabaceae	aguano pashaco; chavapallana; pashaca; pashaca aguano; pashaco; pashaco colorado; pashacu; pasha quilla; pashaquilla; pashaquillo; vilco blanco; yacu pashaco	Pashaco
142	<i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev.	Sapotaceae	ansubo; balata; mechino; michino; pamashto; purguo; purguo morado; quinilla; quinilla colorada	Quinilla
143	<i>Manilkara inundata</i> (Ducke) Ducke	Sapotaceae	quinilla	Quinilla
144	<i>Maquira coriacea</i> (H. Karst.) C.C. Berg	Moraceae	capinuri; capinuri del bajo; palo macho	Capinuri
145	<i>Matisia bicolor</i> Ducke	Malvaceae	machín sapote; machín zapote	Sapotillo
146	<i>Matisia cordata</i> Bonpl.	Malvaceae	sapote; sapote de monte; sapotillo; zapote	Sapote
147	<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	Lauraceae	itauba; itauba moena	n.d.
148	<i>Miconia poeppigii</i> Triana	Melastomataceae	chilca blanca; palo pajarito; pichirina blanca; rifari; rupiña	n.d.
149	<i>Micrandra spruceana</i> (Baill.) R.E. Schult.	Euphorbiaceae	carapacho; higerilla; higerilla negra; shiringa masha; shiringuilla	Higerilla



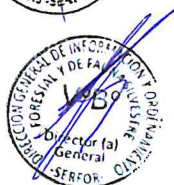
N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
150	<i>Micropholis egensis</i> (A. DC.) Pierre	Sapotaceae	caimito; caimitillo; lagarto caspi	Caimitillo
151	<i>Morella pubescens</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Wilbur	Myricaceae	huacantimbu; laurel; tupasaire	Laurel
152	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	Fabaceae	Bálsamo; bálsamo de Perú; estoraque; quina-quina; quinoquino	Estoraque
153	<i>Myrsine pellucida</i> (Ruiz & Pav.) Spreng.	Primulaceae	rupiña; yutubanco	n.d.
154	<i>Nectandra acutifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	Munshuy; roble blanco; roble corriente	Moena
155	<i>Nectandra cissiflora</i> Nees	Lauraceae	moena blanca; marogofuina; roble	Moena
156	<i>Nectandra cuspidata</i> Nees & Mart.	Lauraceae	Ishpingo; isula micuna; moena amarilla; moena blanca; mundshuy gateado; pischo-nahui-muina; roble amarillo; roble corriente	Moena
157	<i>Nectandra dasystyla</i> Rohwer	Lauraceae	moena amarilla	Moena
158	<i>Nectandra discolor</i> (Kunth) Nees	Lauraceae	moena amarilla; pechuguero amarillo; roble	Moena
159	<i>Nectandra hihua</i> (Ruiz & Pav.) Rohwer	Lauraceae	Callohuanga; casha moena; cunchi moena; ishpingo; moena amarilla; moena negra; tihua	Moena
160	<i>Nectandra lineatifolia</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	Moena; moena blanca; pacash; roble amarillo; roble blanco; puchu	Moena
161	<i>Nectandra longifolia</i> (Ruiz & Pav.) Nees	Lauraceae	isma moena; moena amarilla; moena negra; pacash blanco; roble	Moena
162	<i>Nectandra membranacea</i> (Sw.) Griseb.	Lauraceae	ishpingo; moena; roble blanco	Moena
163	<i>Nectandra pulverulenta</i> Nees	Lauraceae	moena; moena amarilla; moena blanca; moena de hoja ancha; lagarto moena	Moena
164	<i>Nectandra reticulata</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	chinchii; chinchii; cunchi moena; guabo; huarme tashango; ishpingo; moena; moena negra; pacash; palta moena; roble amarillo; roble blanco; roble negro; roble playa; tinchi; yanay	Moena
165	<i>Nectandra turbacensis</i> (Kunth) Nees	Lauraceae	moena; moena menuda; moena negra	Moena
166	<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb.	Malvaceae	ceibo de lana; chinchipa; huambu caspi; huampo; huempo; kina-kina; lano; mussó-jihui; palo balsa; shintipa topa; wawa	Topa
167	<i>Ocotea aciphylla</i> (Nees & Mart.) Mez	Lauraceae	Alcanfor; canela moena; canelón; eeayua; kaikua; mantayá; moena amarilla; moena; palta moena; roble amarillo tinchi tinchi takak	Alcanfor
168	<i>Ocotea argyrophylla</i> Ducke	Lauraceae	moena amarilla; moena hoja marrón; moena	Moena
169	<i>Ocotea bofo</i> Kunth	Lauraceae	Ishpingo; moena rosada	Moena
170	<i>Ocotea cernua</i> (Nees) Mez	Lauraceae	isma moena; moena negra; moena; muena; paach; roble amarillo; ywuiich	Moena
171	<i>Ocotea javitensis</i> (Kunth) Pittier	Lauraceae	Eeayua; roble moena	Moena



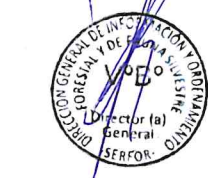
Nº	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
172	<i>Ocotea longifolia</i> Kunth	Lauraceae	maraco-fuina; pampa moena; roble alcanfor blanco; roble blanco de hoja ancha; sipra muena	Moena
173	<i>Ocotea oblonga</i> (Meisn.) Mez	Lauraceae	cashá moena; shicshi muena	Moena
174	<i>Ocotea obovata</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	Moena; palta moena; paltón; roble playa; tawawoqui	Moena
175	<i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Nees	Lauraceae	Moena; roble blanco; tashango corazón negro	Moena
176	<i>Ormosia amazonica</i> Ducke	Fabaceae	Huairuro; huayruro colorado	Huayruro
177	<i>Ormosia coccinea</i> (Aubl.) Jacks.	Fabaceae	gateado; huayruro; huairuro; huayruro casado; huayruro rojo negro; huayruro rosado huayruro colorado	Huayruro
178	<i>Ormosia macrocalyx</i> Ducke	Fabaceae	huairuro; huayruro; huayruro rojo; huayruro soltero	Huayruro
179	<i>Ormosia paraensis</i> Ducke	Fabaceae	huayruro; huayruro colorado	Huayruro
180	<i>Ormosia schunkei</i> Rudd	Fabaceae	huairuro; huayruro amarillo; huayruro casado; huayruro colorado	Huayruro
181	<i>Osteophloeum platyspermum</i> (Spruce ex A. DC.) Warb.	Myristicaceae	cumala aguada; cumala amarilla; cumala blanca; cumala llorona; campou numia tsémpu; cumala sajino; cumala rosada; favorito	Favorito
182	<i>Otoba glycyarpa</i> (Ducke) W.A.Rodrigues & T.S.Jaram.	Myristicaceae	aguanillo; banderilla; caobilla; cumala; cumala colorada; favorito	Aguanillo
183	<i>Otoba parvifolia</i> (Markgr.) A.H. Gentry	Myristicaceae	aguanillo; banderilla; caobilla; cumala; cumala colorada; kumala; mamilla; pintana negra; favorito	Aguanillo
184	<i>Paramachaerium schunkei</i> Rudd	Fabaceae	palo sangre negro; aguano masha	Aguano masha
185	<i>Parkia multijuga</i> Benth.	Fabaceae	pashaco pashaco curtidor; takán; tankám	Pashaco
186	<i>Parkia nitida</i> Miq.	Fabaceae	bellaco caspi; brea huayo; gomahuayo; goma pashaca; goma pashaco; pashaco	Pashaco
187	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.	Fabaceae	pashaco; pashaco rojo; shimbillo pashaco	Pashaco
188	<i>Perebea rubra</i> (Trécul) C.C. Berg	Moraceae	chimicua; moquete de tigre	n.d.
189	<i>Persea caerulea</i> (Ruiz & Pav.) Mez	Lauraceae	carentoqui; colpaquero; moena; palti palto; paltón; piria; pumapara; roble plano	Palta moena
190	<i>Pinus patula</i> Schltld. & Cham.	Pinaceae	pino	Pino
191	<i>Pinus radiata</i> D. Don	Pinaceae	pino	Pino
192	<i>Pleurothyrium cuneifolium</i> Nees	Lauraceae	chermoya; roble zapallo	n.d.
193	<i>Pleurothyrium parviflorum</i> Ducke	Lauraceae	cunchi moena; isma moena; pungar muena; sipra muena; yacu moena; yacu muena	Moena
194	<i>Podocarpus glomeratus</i> D. Don	Podocarpaceae	diablo fuerte; huampo; intimpa; romerillo	Intimpa



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
195	<i>Podocarpus oleifolius</i> D. Don ex Lamb.	Podocarpaceae	aceitillo; olivo; pino real; pino regional; saucecillo; sinzin; sunii; tarco; ulcumano; ulcumano de puna	Saucecillo
196	<i>Polylepis incana</i> Kunth	Rosaceae	cceuña; manzanita; qqueuna; quengua; quenuina; q'euña; queñua; queñual; queuña; quinal; quiñar	Queñua
197	<i>Polylepis racemosa</i> Ruiz & Pav.	Rosaceae	kewna; q'euña; queñual; quewna; quinnal; quinal; quiñar; yucuña	Queñua
198	<i>Poulsenia armata</i> (Miq.) Standl.	Moraceae	lanchán; llanchama; majá nei; yanchama; yanchama amarilla espinosa	Yanchama
199	<i>Pouteria bilocularis</i> (H.J.P. Winkl.) Baehni	Sapotaceae	caimitillo; gallo runto; quinilla	Quinilla
200	<i>Pouteria caimito</i> (Ruiz & Pav.) Radlk.	Sapotaceae	árbol de purma; auinaquina; caimito; caimitillo; quinilla; quinilla caimitillo; sacha quinilla; tocino caimito	Caimito
201	<i>Pouteria cladantha</i> Sandwith	Sapotaceae	caimitillo; caymitillo; quinilla; quinilla caimito	Quinilla
202	<i>Pouteria cuspidata</i> (A. DC.) Baehni	Sapotaceae	avio; caimitillo; quinilla; quinilla amarilla	Quinilla
203	<i>Pouteria glomerata</i> (Miq.) Radlk.	Sapotaceae	caimitillo; mata mata caspi; quinilla	Quinilla
204	<i>Pouteria procera</i> (Mart.) K. Hammer	Sapotaceae	caimitillo; huapo quinilla; huaspó quinilla; quina quina; quinilla blanca quinilla del bajo	Quinilla
205	<i>Pouteria reticulata</i> (Engl.) Eyma	Sapotaceae	caimitillo; caimito ciprés; caracha quinilla; quina quina; quinilla blanca; quinilla de fruto negro; quinilla caimitillo; tushmo amarillo	Quina
206	<i>Pouteria torta</i> (Mart.) Radlk.	Sapotaceae	caimitillo; dupi; quina quina negra; quinilla; quinilla negra	Quina
207	<i>Prosopis pallida</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Kunth	Fabaceae	algarroba; algarrobo; algarrobo paiva; huarango	Algarrobo
208	<i>Protium aracouchini</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	copal; copal blanco; isica	Copal
209	<i>Protium grandifolium</i> Engl.	Burseraceae	brea; brea caspi; copal; copal caspi; copal colorado	Copal
210	<i>Protium nodulosum</i> Swart	Burseraceae	copal	Copal
211	<i>Protium puncticulatum</i> J.F. Macbr.	Burseraceae	almendrillo; copal; copal blanco; copal caspi; copal-caspi; sacha almendro	Copal
212	<i>Protium sagotianum</i> Marchand	Burseraceae	copal; copal blanco; copal colorado	Copal
213	<i>Protium subserratum</i> (Engl.) Engl.	Burseraceae	copal; gallinazo copal	Copal
214	<i>Protium tenuifolium</i> (Engl.) Engl.	Burseraceae	copal	Copal
215	<i>Prumnopitys harmsiana</i> (Pilg.) de Laub.	Podocarpaceae	diablo fuerte; guayrurillo; romero romerillo; romerillo hembra; saucecillo; ulcumano; uncumano; tarco	Romerillo
216	<i>Prunus littlei</i> Pérez Zab.	Rosaceae	s.i.	n.d.
217	<i>Pseudolmedia laevigata</i> Trécul	Moraceae	chimicua; chimicua sin pelos; misho chaqui; motelo chaqui; pama	n.d.



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
218	<i>Pseudolmedia laevis</i> (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.	Moraceae	chimicua; chimicua colorada; chimicua con pelos; congona; itahuba; itahuba amarilla; itauba amarilla; noi; pama	n.d.
219	<i>Pterocarpus rohrii</i> Vahl	Fabaceae	chontaquiro negro; jaguar caspi; maría buena; palisangre; palo de sangre; palo sangre; palo sangre blanco	n.d.
220	<i>Qualea paraensis</i> Ducke	Vochisiaceae	moena sin olor; quillo sisa	Yesca caspi
221	<i>Retrophyllum rospiglosii</i> (Pilg.) C.N. Page	Podocarpaceae	diablo fuerte; romerillo; romerillo macho; saucecillo; ulcumano; ulcumano	Romerillo
222	<i>Rhodostemonodaphne kunthiana</i> (Nees) Rohwer	Lauraceae	ishpingo amarillo; moena; moena amarilla hoja ancha; palta moena; pashaco serrano; roble	n.d.
223	<i>Rhodothyrsus macrophyllus</i> (Ducke) Esser	Euphorbiaceae	kerosen caspi	n.d.
224	<i>Roupala montana</i> Aubl.	Proteaceae	arellán; ingaina; pino de monte	n.d.
225	<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	Salicaceae	huayau; paharubu; pajarobobo; pajarobobo; sausi; sauce	Sauce
226	<i>Sapium glandulosum</i> (L.) Morong	Euphorbiaceae	caucho macho; caucho masha; gutapercha; lechero; palo leche; palo lechero; pinsha micuna; shiringa masha; shiringarana	Shiriga arana
227	<i>Sapium marmieri</i> Huber	Euphorbiaceae	caucho blanco; caucho masha; caucho masha hoja grande gutapercha; gutapercha colorada; shiringarana	Leche
228	<i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A. DC.) Eyma	Sapotaceae	quinilla; tushmo amarillo	Quinilla
229	<i>Schizolobium amazonicum</i> Huber ex Ducke	Fabaceae	pashaco ; pino chuncho; pashaco de purma; quillosisa pashaco; serebó	Pashaco
230	<i>Scleronema praecox</i> (Ducke) Ducke	Malvaceae	huarmi caspi blanco	n.d.
231	<i>Senegalia lorentensis</i> (J.F. Macbr.) Seigler & Ebinger	Fabaceae	pashaco	Pashaco
232	<i>Senegalia tenuifolia</i> (L.) Britton & Rose	Fabaceae	pashaco	Pashaco
233	<i>Septotheca tessmannii</i> Ulbr.	Malvaceae	Sapoterana; utucuru	Utucuro
234	<i>Sextonia pubescens</i> van der Werff	Lauraceae	casho moena	n.d.
235	<i>Simaba polyphylla</i> (Cavalcante) W.W. Thomas	Simaroubaceae	marupá negra	n.d.
236	<i>Simarouba amara</i> Aubl.	Simaroubaceae	hualaja; marupa	Marupa
237	<i>Simira rubescens</i> (Benth.) Bremek. ex Steyerl.	Rubiaceae	huacamayo caspi; huápala; macho sacha; mashu-sacha; puca quiro; pucaquiuro; pucaquiuro	n.d.
238	<i>Sloanea floribunda</i> Spruce ex Benth.	Elaeocarpaceae	cepanchina	n.d.
239	<i>Sloanea guianensis</i> (Aubl.) Benth.	Elaeocarpaceae	cepanchina; huangana	Aletón
240	<i>Sorocea guilleminiana</i> Gaudich.	Moraceae	yanchama; yanchama de altura	n.d.



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
241	<i>Spondias mombin</i> L.	Anacardiaceae	mamantuinim; shungu; taperibá del monte; tobo de montaña; ubos; ubos colorado; uros; ushin; ushum; ushun	Ubos
242	<i>Sterculia apetala</i> (Jacq.) H. Karst.	Malvaceae	coto sapote; huarmi caspi grande; punga sacha	Huarmi caspi
243	<i>Swartzia arborescens</i> (Aubl.) Pittier	Fabaceae	bobinzama amarilla	n.d.
244	<i>Swartzia polyphylla</i> DC.	Fabaceae	cumaceba; muiracutaea; pitaica; remo caspi	n.d.
245	<i>Swietenia macrophylla</i> King	Meliaceae	aguano; caoba; ebano; mara; mahogani; pasich	Caoba
246	<i>Symphonia globulifera</i> L. f.	Clusiaceae	azúfre; azúfre caspi; brea caspi; brea-caspi; chimicua; fariña seco; leche amarilla; Navidad caspi; umpoinkay	Azufre caspi
247	<i>Taralea oppositifolia</i> Aubl.	Fabaceae	cumaru-rana; charapillo; loro shungo; ovegue de rebalse; palo pescado; palo sangre dominante	Charapillo
248	<i>Terminalia amazonia</i> (J.F. Gmel.) Exell	Combretaceae	árbol del chuncho; árbol del chuncho; chuncho; chuncho; nogal amarillo; olivo; tacho; yacushapana; yacushapana negra	Yacushapana
249	<i>Terminalia oblonga</i> (Ruiz & Pav.) Steud.	Combretaceae	chamisa; itauba; pata de danta amarillo; olivo; rifari; rifarillo; roble amarillo; yacushapana; yacushapana amarilla	Yacushapana
250	<i>Tetragastris altissima</i> (Aubl.) Swart	Burseraceae	almesca; copal; copal caspi; copal colorado; isigo	n.d.
251	<i>Tetragastris panamensis</i> (Engl.) Kuntze	Burseraceae	brea caspi; copal; copal amarillo; copal caraña; copal caspi; copal colorado; kerosén; lacre	n.d.
252	<i>Trattinnickia aspera</i> (Standl.) Swart	Burseraceae	caraña; copal; gallinazo copal	n.d.
253	<i>Trattinnickia peruviana</i> Loes.	Burseraceae	caraña; copal caraña	n.d.
254	<i>Trattinnickia rhoifolia</i> Willd.	Burseraceae	caraña blanca	n.d.
255	<i>Trichilia pleeana</i> (A. Juss.) C. DC.	Meliaceae	cedro mullaca; lupuna rifari; paujil ruro; puma caspi; puma-caspi del rojo; sapote yaco; sapote yacu; uchumullaca	Pochotoraque
256	<i>Trichilia quadrijuga</i> Kunth	Meliaceae	ajosquiro; capinuri blanco; iopa; palo de agua blanco; rifari; shiheka; uchumullaca; uchumullaca colorada	Requia
257	<i>Vachellia macracantha</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Seigler & Ebinger	Fabaceae	espinas espino faique huarango taque	Huarango
258	<i>Vatairea guianensis</i> Aubl.	Fabaceae	chontaqui blanco; mari mari	Mar mari
259	<i>Virola albidiflora</i> Ducke	Myristicaceae	aguano cumala; caupuri; caupuri de altura; cumala blanca; cumala; caupuri	Cumala
260	<i>Virola calophylla</i> (Spruce) Warb.	Myristicaceae	cumala amarilla; cumala amarilla sin pelusa; cumala blanca; huacapú	Cumala
261	<i>Virola decorticans</i> Ducke	Myristicaceae	cumala negra	Cumala
262	<i>Virola elongata</i> (Benth.) Warb.	Myristicaceae	caupuri; caupuri de altura; cumala; cumala blanca; cumala caspi; cumalilla	Cumala



N°	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre comercial
263	<i>Viola flexuosa</i> A.C. Sm.	Myristicaceae	caupuri de altura; cumala; cumala blanca; cumala negra; virola amarilla	Cumala
264	<i>Viola lorentensis</i> A.C. Sm.	Myristicaceae	cumala; cumala blanca; cumala peluda; cumala	Cumala
265	<i>Viola mollissima</i> (Poepp. ex A. DC.) Warb.	Myristicaceae	cumala; cumala blanca; cumala negra	Cumala
266	<i>Viola multicostata</i> Ducke	Myristicaceae	cumala negra	Cumala
267	<i>Viola multinervia</i> Ducke	Myristicaceae	cumala blanca hoja grande; cumala de hoja grande; cumala negra	Cumala
268	<i>Viola pavonis</i> (A. DC.) A.C. Sm.	Myristicaceae	aguano cumala; caupuri del bajo; cumala; cumala amarilla; cumala blanca; cumala caupuri; caupuri del bajo; caupuri del varillal; cumala zancuda	Cumala
269	<i>Viola peruviana</i> (A. DC.) Warb.	Myristicaceae	cumala; cumala blanca; cumala colorada; cumala negra; dana; kuakui; kumala; manan-shoró; papaillo; papayacspi; requia colorada; sinami; sóo; soó-o	Cumala
270	<i>Viola sebifera</i> Aubl.	Myristicaceae	cumala; cumala amarilla; cumala blanca; cumala negra; cumala rosada;	Cumala
271	<i>Viola surinamensis</i> (Rol. ex Rottb.) Warb.	Myristicaceae	banderilla; caupuri de altura; cumala blanca; cumala blanca de hoja menuda; cumala blanca de hoja parda; cumala caupuri; cumala del bajo;	Cumala
272	<i>Vochysia gigantea</i> Stafleu	Vochysiaceae	palo lagañoso	n.d.
273	<i>Vochysia vismiifolia</i> Spruce ex Warm.	Vochysiaceae	cedrillo; quillo sisa; sacha casho	n.d.
274	<i>Zanthoxylum ekmanii</i> (Urb.) Alain	Rutaceae	hualaja; hualaja blanca	n.d.
275	<i>Zanthoxylum juniperinum</i> Poepp.	Rutaceae	hualaja; limoncillo; sacha chontaquiuro; shapilleja; walaja; walaja amarilla	n.d.

Notas:

n.d: No se ha determinado un nombre comercial para la madera aserrada de esta especie.

s.i: Sin información.

