

Anexo 4.4. Composición florística en el tramo alto y estado de conservación de las especies

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Acanthaceae	<i>Blechum pyramidatum</i>					
Acanthaceae	<i>Justicia sp.</i>					
Achariaceae	<i>Lindackeria laurina</i>	Carbonero, amarillo				
Actinidaceae	<i>Sarauia yasicae</i>					
Amaranthaceae	<i>Achyranthes aspera</i>	Pega pega				
Anacardiaceae	<i>Anacardium excelsum</i>	Espavé, javillo, cornezuelo, caracolí				
Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>	Marañón				
Anacardiaceae	<i>Mangifera indica</i>	Mango	Exótica			
Anacardiaceae	<i>Mosquitoxylum jamaicense</i>					
Anacardiaceae	<i>Ochoterena colombiana</i>	Riñón, Cedrillo				
Annonaceae	<i>Annona sp.1</i>					
Annonaceae	<i>Guatteroa sp.4</i>					
Annonaceae	<i>Guatteria sp.5</i>					
Annonaceae	<i>Guatteria sp.7</i>					
Annonaceae	<i>Xylopi frutescens</i>	Malagueto, malagueto macho				
Apocynaceae	<i>Aspidosperma desmanthum</i>	Carreto, alcarreto				
Apocynaceae	<i>Couma macrocarpa</i>					
Apocynaceae	<i>Laxoplumeria tessmannii</i>					
Apocynaceae	<i>Rauvolfia littoralis</i>					
Apocynaceae	<i>Stemmadenia robinsonii</i>					
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana longipes</i>	huevo de gato				
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana undulata</i>					
Araceae	<i>Anthurium cerrocampanense</i>					
Araceae	<i>Anthurium monticola</i>					
Araceae	<i>Anthurium obtusum</i>					
Araceae	<i>Anthurium scherzerianum</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Araceae	<i>Anthurium sp.</i>					
Araceae	<i>Chlorospatha croatica</i>					
Araceae	<i>Dieffenbachia killipii</i>					
Araceae	<i>Dieffenbachia sp.</i>					
Araceae	<i>Monstera pinnatifida</i>					
Araceae	<i>Monstera sp.</i>					
Araceae	<i>Philodendron radiatum</i>					
Araceae	<i>Philodendron sp.</i>					
Araceae	<i>Syngonium sp.</i>					
Araliaceae	<i>Dendropanax arboreus</i>	Palo bofo				
Araliaceae	<i>Schefflera morototoni</i>	Mangavé				
Araliaceae	<i>Schefflera systyla</i>					
Arecaceae	<i>Aiphanes hirsuta</i>			VU		
Arecaceae	<i>Astrocaryum alatum</i>					
Arecaceae	<i>Attalea butyracea</i>	Palma real				
Arecaceae	<i>Bactris gasipaes</i>	Pixba				
Arecaceae	<i>Bactris sp.</i>					
Arecaceae	<i>Chamaedorea sp.</i>					
Arecaceae	<i>Chamaedorea tepejilote</i>					
Arecaceae	<i>Cryosophila warscewiczii</i>					
Arecaceae	<i>Euterpe precatória var. longivaginata</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma interrupta</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.1</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.2</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.3</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.4</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.5</i>	Palanquilla				

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Arecaceae	<i>Oenocarpus mapora</i>	Maquenqué, trupa, Conga				
Arecaceae	<i>Socratea exorrhiza</i>	Jira				
Arecaceae	<i>Synechanthus warscewiczianus</i>					
Arecaceae	<i>Welfia regia</i>	Conga, palma conga				
Apleniaceae	<i>Asplenium sp.</i>					
Asteraceae	<i>Erechtites hieraciifolius</i>	Fireweed, Lechuguilla, Manzanilla de monte				
Asteraceae	<i>Lycoseris triplinervia</i>					
Asteraceae	<i>Verbesina gigantea</i>	Cerbatana, Lengua de buey				
Asteraceae	<i>Verbesina lanata</i>	rebentón				
Asteraceae	<i>Vernonanthura phosphorica</i>					
Begoniaceae	<i>Begonia hirsuta</i>					
Begoniaceae	<i>Begonia sp.</i>					
Bignoniaceae	<i>Amphitecna spathicalyx</i>		Endémica	VU	CR	
Bignoniaceae	<i>Jacaranda copaia</i>	Palo de buba, nazareno				
Bixaceae	<i>Bixa urucurana</i>					
Blechnaceae	<i>Blechnum sp.</i>					
Blechnaceae	<i>Salpichlaena volubilis</i>	Helecho				
Boraginaceae	<i>Cordia alliodora</i>	Laurel				
Boraginaceae	<i>Cordia bicolor</i>	Muñequillo				
Boraginaceae	<i>Cordia cymosa</i>	Laurel negro				
Boraginaceae	<i>Cordia sp.1</i>					
Boraginaceae	<i>Heliotropium indicum</i>					
Boraginaceae	<i>Varronia spinescens</i>					
Bromeliaceae	<i>Aechmea sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Guzmania sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia arcuata</i>					
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia atrorubens</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia valerioi</i>					
Bromeliaceae	<i>Ronnbergia explodens</i>					
Bromeliaceae	<i>Tillandsia sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Vriesea sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Werauhia pittieri</i>					
Bromeliaceae	<i>Werauhia sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Protium glabrum</i>					
Burseraceae	<i>Protium panamense</i>	Chutrá				
Burseraceae	<i>Protium sp.2</i>	Chutrá				
Burseraceae	<i>Trattinnickia aspera</i>					
Calophyllaceae	<i>Calophyllum longifolium</i>	María				
Calophyllaceae	<i>Marila domingensis</i>					
Calophyllaceae	<i>Marila lactogena</i>					
Calophyllaceae	<i>Marila laxiflora</i>					
Calophyllaceae	<i>Marila pluricostata</i>					
Campanulaceae	<i>Burmeistera tenuiflora</i>					
Campanulaceae	<i>Burmeistera granulosus</i>					
Campanulaceae	<i>Centropogon cornutus</i>					
Campanulaceae	<i>Hippobroma longiflora</i>					
Celastraceae	<i>Maytenus sp.</i>					
Chloranthaceae	<i>Hedyosmum sp.</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella sp.</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Licania hypoleuca</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Maranthes panamensis</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Parinari parvifolia</i>					
Cleomaceae	<i>Podandroyne pulcherrima</i>					
Clusiaceae	<i>Chrysochlamys sp.</i>					
Clusiaceae	<i>Clusia divaricata</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Clusiaceae	<i>Clusia sp.</i>					
Clusiaceae	<i>Garcinia intermedia</i>					
Clusiaceae	<i>Garcinia magnifolia</i>					
Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>	Cerillo, cero, barillo				
Clusiaceae	<i>Tovomita longifolia</i>					
Clusiaceae	<i>Tovomitopsis myrcioides</i>					
Clusiaceae	<i>Vismia baccifera</i>					
Clusiaceae	<i>Vismia billbergiana</i>	Pinta mozo, achotillo, sangrillo				
Clusiaceae	<i>Vismia macrophylla</i>	Pinta mozo, achotillo, sangrillo				
Combretaceae	<i>Terminalia amazonia</i>	Amarillo, roble amarillo		VU		
Commelinaceae	<i>Dichorisandra amabilis</i>					
Connaraceae	<i>Cnestidium rufescens</i>					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea sp.</i>					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea philomega</i>					
Convolvulaceae	<i>Maripa nicaraguensis</i>					
Costaceae	<i>Costus sp.</i>					
Costaceae	<i>Dimerocostus strobilaceus</i>					
Cucurbitaceae	<i>Gurania makoyana</i>					
Cyatheaceae	<i>Alsophila firma</i>			VU		
Cyatheaceae	<i>Cyathea cocleana</i>					
Cyatheaceae	<i>Cyathea multiflora</i>	Helecho		VU		II
Cyatheaceae	<i>Cyathea sp.1</i>					
Cyatheaceae	<i>Cyathea sp.3</i>					
Cyclanthaceae	<i>Asplundia sp.</i>					
Cyclanthaceae	<i>Carludovica drudei</i>					
Cyclanthaceae	<i>Cyclanthus bipartitus</i>					
Cyperaceae	<i>Cyperus spp.</i>					
Cyperaceae	<i>Scleria sp.</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis repens</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.8</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.9</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.10</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.11</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.12</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.13</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.20</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.21</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.22</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.23</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.24</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.25</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.26</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.27</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.28</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.29</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.30</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.31</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.32</i>					
Dilleniaceae	<i>Davilla kunthii</i>	bejuco de agua				
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus dentatus</i>	Bejuco de agua				
Dilleniaceae	<i>Tetracera volubilis</i>					
Dioscoraceae	<i>Dioscorea sp.</i>					
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum sp.</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Lomariopsis sp.</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Polybotrya sp.</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea aff rugosa</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea medusula</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea sp.2</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea sp.3</i>					
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea sp.4</i>					
Ericaceae	<i>Cavendishia sp.</i>					
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum sp.</i>					
Euphorbiaceae	<i>Acalypha diversifolia</i>	Palito feo, Pateador				
Euphorbiaceae	<i>Acalypha macrostachya</i>					
Euphorbiaceae	<i>Alchornea latifolia</i>					
Euphorbiaceae	<i>Alchornea sp.1</i>					
Euphorbiaceae	<i>Alchornea sp.2</i>					
Euphorbiaceae	<i>Conceveiba pleiostemona</i>					
Euphorbiaceae	<i>Croton draco</i>	Sangrillo				
Euphorbiaceae	<i>Croton schiedeanus</i>	Sangrillo				
Euphorbiaceae	<i>Croton smithianus</i>	Sangrillo				
Euphorbiaceae	<i>Manihot esculenta</i>	Yuca				
Euphorbiaceae	<i>Omphalea diandra</i>					
Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>					
Euphorbiaceae	<i>Tetrorchidium trichotocarpum</i>					
Fabaceae	<i>Abarema barbouriana</i>					
Fabaceae	<i>Acacia hayesii</i>					
Fabaceae	<i>Desmodium incanum</i>	Pega pega				
Fabaceae	<i>Desmodium sp.</i>	Pega pega				
Fabaceae	<i>Diphysa americana</i>	Macano				
Fabaceae	<i>Dipteryx oleifera</i>	Almendro				
Fabaceae	<i>Dussia atropurpurea</i>					
Fabaceae	<i>Dussia sp.</i>					
Fabaceae	<i>Erythrina costaricensis</i>	Flor de pito				

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Fabaceae	<i>Erythrina rubrinervia</i>	Palo santo				
Fabaceae	<i>Inga goldmanii</i>					
Fabaceae	<i>Inga punctata</i>					
Fabaceae	<i>Inga sapindoides</i>					
Fabaceae	<i>Inga sertulifera</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.1</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.2</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.3</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.5</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.6</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.8</i>					
Fabaceae	<i>Inga spectabilis</i>	Guaba				
Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i>					
Fabaceae	<i>Lonchocarpus sp</i>					
Fabaceae	<i>Machaerium kegelii</i>	Sangrillo				
Fabaceae	<i>Machaerium seemannii</i>	Sangrillo				
Fabaceae	<i>Mimosa pudica</i>	dormidera				
Fabaceae	<i>Morfo sp.34</i>					
Fabaceae	<i>Tachigali costaricensis</i>	Guaraguau				
Gentianaceae	<i>Voyria tenella</i>					
Gesneriaceae	<i>Besleria formicaria</i>			VU		
Gesneriaceae	<i>Besleria notabilis</i>					
Gesneriaceae	<i>Besleria robusta</i>					
Gesneriaceae	<i>Besleria solanoides</i>					
Gesneriaceae	<i>Chrysothemis friedrichsthaliana</i>	Ceodotaona, Cuibad				
Gesneriaceae	<i>Columnnea crassa</i>					
Gesneriaceae	<i>Columnnea zebrina</i>					
Gesneriaceae	<i>Drymonia serrulata</i>	Quebradora				

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Gesneriaceae	<i>Paradrymonia macrophylla</i>			VU		
Gleicheniaceae	<i>Sticherus hypoleucus</i>	Helecho				
Gleicheniaceae	<i>Sticherus remotus</i>	Helecho				
Haemodoraceae	<i>Xiphidium caeruleum</i>	Manito de Dios				
Heliconiaceae	<i>Heliconia hirsuta</i>	chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia irrasa</i>	chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia latispatha</i>					
Heliconiaceae	<i>Heliconia mariae</i>	chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia metallica</i>	chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia pogonantha</i>	chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia sp</i>	Chichica				
Heliconiaceae	<i>Heliconia vaginalis</i>	chichica				
Hernandiaceae	<i>Hernandia hammelii</i>					
Humiriaceae	<i>Vantanea depleta</i>					
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum sp.</i>					
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes sp.</i>	Helecho				
Icacinaceae	<i>Morfo sp.20</i>					
Lacistemataceae	<i>Lacistema aggregatum</i>					
Lamiaceae	<i>Aegiphila anomala</i>	Tabaquillo, tabaquilla				
Lamiaceae	<i>Cornutia pyramidata</i>	Palo cuadrado				
Lamiaceae	<i>Hyptis capitata</i>					
Lamiaceae	<i>Scutellaria costaricana</i>					
Lamiaceae	<i>Vitex cooperi</i>	Cuajao, Cuajado, flor azul		EN	EN	
Lauraceae	<i>Morfo sp.38</i>	Sigua				
Lauraceae	<i>Morfo sp.39</i>	Sigua				
Lauraceae	<i>Nectandra sp.</i>	Sigua				
Lauraceae	<i>Ocotea endresiana</i>	Sigua		VU		
Lauraceae	<i>Ocotea sp.</i>	Sigua				

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Lauraceae	<i>Ocotea sp.1</i>	Sigua				
Lecythidaceae	<i>Eschweilera sp.</i>					
Lecythidaceae	<i>Gustavia superba</i>	Membrillo				
Loganiaceae	<i>Spigelia anthelmia</i>					
Loganiaceae	<i>Strychnos toxifera</i>					
Lomariopsidaceae	<i>Cyclopeltis semicordata</i>					
Lomariopsidaceae	<i>Lomariopsis fendleri</i>	Helecho				
Lomariopsidaceae	<i>Lygodium venustum</i>					
Magnoliaceae	<i>Magnolia sp.</i>					
Malpighiaceae	<i>Byrsonima arthropoda</i>					
Malpighiaceae	<i>Byrsonima crassifolia</i>	nance				
Malvaceae	<i>Apeiba membranacea</i>	Cortezo				
Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>	Cortezo, peine de mono				
Malvaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Guacimo				
Malvaceae	<i>Heliocarpus americanus</i>	Majaguillo, majagua				
Malvaceae	<i>Luehea seemannii</i>	Guacimo colorado				
Malvaceae	<i>Luehea speciosa</i>					
Malvaceae	<i>Matisia obliquifolia</i>					
Malvaceae	<i>Ochroma pyramidale</i>	Balso, balsa, lano				
Malvaceae	<i>Pachira aquatica</i>	Sapote, coco de agua				
Malvaceae	<i>Pachira quinata</i>	Ceibo				
Malvaceae	<i>Pachira sessilis</i>					
Malvaceae	<i>Pavonia dasypetala</i>					
Malvaceae	<i>Quararibea sp.</i>					
Malvaceae	<i>Sida rhombifolia</i>	Escobilla				
Malvaceae	<i>Sterculia recordiana</i>					
Malvaceae	<i>Theobroma bicolor</i>	Cacao de montaña				
Malvaceae	<i>Trichospermum galeottii</i>	Capulín, majaguillo, burrilico				

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Malvaceae	<i>Urena lobata</i>					
Malvaceae	<i>Wercklea cocleana</i>					
Marantaceae	<i>Calathea crotalifera</i>					
Marantaceae	<i>Calathea latifolia</i>					
Marantaceae	<i>Calathea sp.</i>					
Marantaceae	<i>Pleiostachya leiostachya</i>					
Marantaceae	<i>Stromanthe jacquinii</i>					
Marcgraviaceae	<i>Marcgravia nervosa</i>					
Melastomataceae	<i>Aciotis indecora</i>					
Melastomataceae	<i>Aciotis rubricaulis</i>					
Melastomataceae	<i>Bellucia pentamera</i>	Coronillo				
Melastomataceae	<i>Blackea sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Clidemia sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Conostegia micrantha</i>					
Melastomataceae	<i>Conostegia rufescens</i>					
Melastomataceae	<i>Conostegia sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Graffenrieda bella</i>					
Melastomataceae	<i>Graffenrieda galeottii</i>					
Melastomataceae	<i>Henriettea tuberculosa</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia affinis</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia argétea</i>	Papelillo, dos caras				
Melastomataceae	<i>Miconia impetiolearis</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia nervosa</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia punctata</i>	Papelillo, dos caras				
Melastomataceae	<i>Miconia serrulata</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia simplex</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Monolena panamensis</i>			VU		
Melastomataceae	<i>Nepsera aquatica</i>					
Melastomataceae	<i>Pilocosta nana</i>					
Melastomataceae	<i>Pilocosta sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Tibouchina longifolia</i>					
Meliaceae	<i>Carapa guianensis</i>	Bateo		VU	LC	
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	Cedro amargo			VU	
Meliaceae	<i>Guarea pterorhachis</i>					
Meliaceae	<i>Guarea sp.</i>					
Menispermaceae	<i>Abuta sp.</i>					
Menispermaceae	<i>Cissampelos pareira</i>					
Menispermaceae	<i>Cissampelos tropaeolifolia</i>					
Monimiaceae	<i>Mollinedia costaricensis</i>					
Moraceae	<i>Artocarpus altilis</i>	Fruta de pan				
Moraceae	<i>Brosimum alicastrum</i>					
Moraceae	<i>Castilla elastica</i>	Caucho				
Moraceae	<i>Ficus brevibracteata</i>					
Moraceae	<i>Ficus citrifolia</i>					
Moraceae	<i>Ficus pertusa</i>					
Moraceae	<i>Ficus sp.</i>					
Moraceae	<i>Ficus sp.1</i>					
Moraceae	<i>Ficus tonduzii</i>					
Moraceae	<i>Perebea sp.1</i>					
Moraceae	<i>Poulsenia armata</i>	Cucua				
Moraceae	<i>Pseudolmedia laevigata</i>					
Musaceae	<i>Musa paradisiaca</i>	Platano				
Myristicaceae	<i>Otoba novogranatensis</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Myristicaceae	<i>Otoba sp.</i>					
Myristicaceae	<i>Virola aff surinamensis</i>					
Myristicaceae	<i>Virola minutiflora</i>					
Myristicaceae	<i>Virola sebifera</i>	Velario				
Myristicaceae	<i>Virola sp.</i>	Velario				
Myrtaceae	<i>Calyptranthes sp.</i>					
Myrtaceae	<i>Plinia aff povedae</i>					
Myrtaceae	<i>Plinia coclensis</i>					
Myrtaceae	<i>Syzygium malaccense</i>	Marañon curasao	Exótica			
Nephrolepidaceae	<i>Nephrolepis sp.</i>					
Nyctaginaceae	<i>Guapira costaricana</i>	Mala sombra, malvecino, llanto				
Ochnaceae	<i>Cespedesia spathulata</i>	Membrillo de montaña				
Ochnaceae	<i>Sauvagesia erecta</i>					
Onagraceae	<i>Oleandra costaricensis</i>					
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Clavito, Hierba de clavo				
Orchidaceae	<i>Morfo spp.</i>	Orquidea				
Orchidaceae	<i>Oeceoclades maculata</i>	Orquidea				
Orchidaceae	<i>Peristeria elata</i>					
Orchidaceae	<i>Prosthechea vespa</i>					
Orchidaceae	<i>Scaphyglottis sp.</i>					
Orchidaceae	<i>Sobralia sp.</i>					
Passifloraceae	<i>Passiflora oerstedii</i>					
Passifloraceae	<i>Passiflora vitifolia</i>					
Phyllanthaceae	<i>Hieronima oblonga</i>					
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus acuminatus</i>	Jobillo, Jobitillo, Jobolillo				
Piperaceae	<i>Peperomia sp.</i>					
Piperaceae	<i>Piper augustum var. cocleanum</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Piperaceae	<i>Piper peltatum</i>					
Piperaceae	<i>Piper sp.</i>					
Poaceae	<i>Bambusa sp.</i>		Exótica			
Poaceae	<i>Brachiaria decumbens</i>	Brisanta, braquiaria	Exótica			
Poaceae	<i>Chusquea simpliciflora</i>					
Poaceae	<i>Morfo spp.</i>					
Poaceae	<i>Olyra latifolia</i>					
Poaceae	<i>Pariana strigosa</i>					
Podocarpaceae	<i>Podocarpus guatemalensis</i>	Pinotea		VU	LC	
Polygonaceae	<i>Coccoloba ascendens</i>					
Polygonaceae	<i>Coccoloba lasserii</i>					
Polypodiaceae	<i>Niphidium crassifolium</i>					
Polypodiaceae	<i>Pleopeltis macrocarpa</i>					
Polypodiaceae	<i>Polypodium sp.</i>					
Primulaceae	<i>Ardisia sp.</i>					
Primulaceae	<i>Clavija biborrana</i>					
Primulaceae	<i>Myrsine coriácea</i>	Mangle de montaña				
Primulaceae	<i>Parathesis amplifolia</i>					
Primulaceae	<i>Parathesis sp.</i>					
Proteaceae	<i>Panopsis polystachya</i>					
Pteridaceae	<i>Pityrogramma calomelanos</i>					
Pteridaceae	<i>Vittaria lineata</i>					
Rhamnaceae	<i>Gouania lupuloides</i>					
Rubiaceae	<i>Coffea arabica</i>	Café	Exótica			
Rubiaceae	<i>Coussarea sp.</i>					
Rubiaceae	<i>Elaeagia auriculata</i>					
Rubiaceae	<i>Faramea parvibracteata</i>					
Rubiaceae	<i>Faramea sp.</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>	Jagua				
Rubiaceae	<i>Geophila macropoda</i>					
Rubiaceae	<i>Guettarda crispiflora</i>			VU		
Rubiaceae	<i>Hamelia sp.</i>					
Rubiaceae	<i>Isertia haenkeana</i>	Canelito				
Rubiaceae	<i>Isertia laevis</i>					
Rubiaceae	<i>Morfo sp.23</i>					
Rubiaceae	<i>Morfo sp.42</i>					
Rubiaceae	<i>Notopleura uliginosa</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea guianensis</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea sp.1</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea sp.2</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea sp.3</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea sp.5</i>					
Rubiaceae	<i>Pentagonia macrophylla</i>	Teta de chola				
Rubiaceae	<i>Psychotria cuspidata</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria cyanococca</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria elata</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria marginata</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria poeppigiana</i>	Labios ardientes				
Rubiaceae	<i>Psychotria sp.</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria sp.20</i>					
Rubiaceae	<i>Randia sp.1</i>					
Rubiaceae	<i>Raritebe palicoureoides</i>					
Rubiaceae	<i>Ronabea emetica</i>					
Rubiaceae	<i>Rudgea pittieri</i>					
Rubiaceae	<i>Sabicea panamensis</i>					
Rutaceae	<i>Hortia colombiana</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Rutaceae	<i>Zanthoxylum setulosum</i>	Arcabú, tachuelo				
Rutaceae	<i>Zanthoxylum sp.</i>	Arcabú, tachuelo				
Sabiaceae	<i>Meliosma glabrata</i>					
Sabiaceae	<i>Meliosma sp.</i>					
Salicaceae	<i>Casearia commersoniana</i>					
Salicaceae	<i>Casearia sp.</i>					
Salicaceae	<i>Casearia sp.1</i>					
Salicaceae	<i>Casearia sylvestris</i>					
Salicaceae	<i>Hasseltia floribunda</i>					
Salicaceae	<i>Ryania speciosa</i>					
Salicaceae	<i>Tetrathylacium johansenii</i>					
Salicaceae	<i>Tetrathylacium macrophyllum</i>					
Sapindaceae	<i>Allophylus gentryi</i>					
Sapindaceae	<i>Allophylus psilospermus</i>					
Sapindaceae	<i>Cupania latifolia</i>	Gorgojero				
Sapindaceae	<i>Serjania sp.</i>					
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum argenteum</i>	Caimito de mono				
Sapotaceae	<i>Manilkara bidentata</i>					
Sapotaceae	<i>Pouteria fossicola</i>	Mamey de montaña, mamey				
Sapotaceae	<i>Pouteria sp.</i>					
Selaginellaceae	<i>Selaginella exaltata</i>	Selaginella				
Selaginellaceae	<i>Selaginella sp.</i>					
Simaroubaceae	<i>Simaba polyphylla</i>					
Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>	Harino				
Siparunaceae	<i>Siparuna conica</i>	pasmo				
Siparunaceae	<i>Siparuna thecaphora</i>	pasmo				
Solanaceae	<i>Solanum schlechtendalianum</i>					
Solanaceae	<i>Solanum sp.</i>					

Familia	Nombre científico	Nombre común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Solanaceae	<i>Solanum sp.1</i>					
Solanaceae	<i>Witheringia correana</i>					
Solanaceae	<i>Witheringia sp.</i>					
Staphyllaceae	<i>Turpinia occidentalis</i>					
Tectariaceae	<i>Tectaria sp.</i>	Helecho				
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris sp.</i>	Helecho				
Urticaceae	<i>Cecropia peltata</i>	Guarumo				
Urticaceae	<i>Cecropia sp.</i>	Guarumo				
Urticaceae	<i>Coussapoa villosa</i>					
Urticaceae	<i>Myriocarpa longipes</i>	Cow itch, Flores chiquititas				
Urticaceae	<i>Pourouma bicolor</i>	guarumo macho, mangabé				
Urticaceae	<i>Urera baccifera</i>	Ortiga braba				
Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>					
Violaceae	<i>Morfo sp.33</i>					
Violaceae	<i>Rinorea sylvatica</i>					
Vochysiaceae	<i>Qualea panamensis</i>					
Vochysiaceae	<i>Vochysia ferruginea</i>	Pegle				
Zamiaceae	<i>Zamia skinneri</i>	Zamia	Endémica	EN	EN	II
Zingiberaceae	<i>Alpinia sp.</i>					
Zingiberaceae	<i>Renealmia cernua</i>					