

Anexo 4.5. Composición florística en el tramo medio y estado de conservación de las especies

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Anacardiaceae	<i>Anacardium excelsum</i>					
Anacardiaceae	<i>Mangifera indica</i>	Mango	Exótica			
Anacardiaceae	<i>Mauria heterophylla</i>					
Anacardiaceae	<i>Mosquitoxylum jamaicense</i>	Jobillo, carbonero				
Anacardiaceae	<i>Spondias mombin</i>	Jobo				
Annonaceae	<i>Duguetia confusa</i>					
Annonaceae	<i>Guatteria sp.1</i>					
Annonaceae	<i>Guatteria sp.2</i>					
Annonaceae	<i>Guatteria sp.3</i>					
Annonaceae	<i>Unonopsis sp.</i>					
Annonaceae	<i>Xylopiya aromatica</i>					
Annonaceae	<i>Xylopiya frutescens</i>	Malagueto, malagueto macho				
Annonaceae	<i>Xylopiya macrantha</i>					
Apocynaceae	<i>Aspidosperma excelsum</i>					
Apocynaceae	<i>Couma macrocarpa</i>					
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana sp.</i>	Huevo de gato				
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana undulata</i>					
Araceae	<i>Anthuriumcerrocampanense</i>					
Araceae	<i>Anthurium sp.</i>					
Araceae	<i>Dieffenbachia sp.</i>					
Araceae	<i>Philodendron sp.</i>					
Araceae	<i>Syngonium sp.</i>					
Araceae	<i>Xanthosoma sp.</i>					
Araliaceae	<i>Dendropanax arboreus</i>	Palo bofo				
Araliaceae	<i>Schefflera morototoni</i>	Guarumo de Pava, Mangabe				
Arecaceae	<i>Astrocaryum standleyanum</i>	Chunga, palma negra				

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Arecaceae	<i>Bactris sp.</i>	Trupa				
Arecaceae	<i>Bactris sp.1</i>					
Arecaceae	<i>Bactris sp.2</i>					
Arecaceae	<i>Bactris sp.3</i>					
Arecaceae	<i>Chamaedorea sp.</i>					
Arecaceae	<i>Desmoncus orthacanthos</i>					
Arecaceae	<i>Euterpe precatoria var. longivaginata</i>					
Arecaceae	<i>Geonoma sp.1</i>	Palanquilla				
Arecaceae	<i>Geonoma sp.6</i>					
Arecaceae	<i>Iriartea deltoidea</i>	Corneto, pico de negro, pico de chombo, pene de chombo				
Arecaceae	<i>Oenocarpus mapora</i>	Maquenqué, trupa, Conga				
Arecaceae	<i>Socratea exorrhiza</i>	Jira				
Arecaceae	<i>Welfia regia</i>	Conga, palma conga				
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia sprucei</i>	Bejuco estrella				
Asteraceae	<i>Neurolaena lobata</i>					
Asteraceae	<i>Verbesina gigantea</i>					
Asteraceae	<i>Vernonanthura phosphorica</i>					
Bignoniaceae	<i>Arrabidaea sp.</i>					
Bignoniaceae	<i>Jacaranda copaia</i>					
Bignoniaceae	<i>Morfo sp.35</i>					
Bignoniaceae	<i>Tabebuia guayacan</i>	Guayacán		VU		
Bignoniaceae	<i>Tabebuia rosea</i>	Roble		VU		
Bixaceae	<i>Bixa urucurana</i>	Achotillo				
Blechnaceae	<i>Salpichlaena volubilis</i>					
Boraginaceae	<i>Cordia alliodora</i>	Laurel				
Boraginaceae	<i>Cordia bicolor</i>	Muñequillo				
Boraginaceae	<i>Cordia cymosa</i>					

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Boraginaceae	<i>Tournefortia sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Guzmania sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Tillandsia sp.</i>					
Bromeliaceae	<i>Werauhia sp.</i>					
Burseraceae	<i>Bursera simaruba</i>					
Burseraceae	<i>Protium glabrum</i>					
Burseraceae	<i>Protium panamense</i>	Copal, copá, chutra				
Burseraceae	<i>Protium sp.1</i>					
Calophyllaceae	<i>Calophyllum longifolium</i>	María				
Calophyllaceae	<i>Marila laxiflora</i>	casco de miel				
Calophyllaceae	<i>Marila pluricostata</i>					
Capparaceae	<i>Capparis pittieri</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella sp.</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Licania hypoleuca</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Licania platypus</i>					
Chrysobalanaceae	<i>Maranthes panamensis</i>	Corocito, corozo, palo de gusano				
Clusiaceae	<i>Clusia divaricata</i>					
Clusiaceae	<i>Clusia sp.</i>					
Clusiaceae	<i>Symphonia globulifera</i>					
Clusiaceae	<i>Vismia billbergiana</i>					
Clusiaceae	<i>Vismia macrophylla</i>	Achotillo				
Clusiaceae	<i>Vismia sp.</i>	Pinta moza				
Clusiaceae	<i>Buchenavia tetraphylla</i>					
Combretaceae	<i>Terminalia amazonia</i>	Amarillo, roble amarillo		VU		
Commelinaceae	<i>Tripogandra serrulata</i>					
Connaraceae	<i>Connarus sp.</i>					
Convolvulaceae	<i>Ipomoea philomega</i>					
Costaceae	<i>Custus sp.</i>					

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Cyatheaceae	<i>Alsophila firma</i>					
Cyatheaceae	<i>Cyathea sp.4</i>					
Cyatheaceae	<i>Cyathea sp.5</i>					
Cyatheaceae	<i>Carludovica drudei</i>					
Cyclanthaceae	<i>Carludovica palmata</i>	Palma sombrero				
Cyclanthaceae	<i>Cyclanthus bipartitus</i>					
Cyperaceae	<i>Scleria sp.</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.1</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.2</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.3</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.4</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.5</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.6</i>					
Desconocido	<i>Morfo sp.7</i>					
Dilleniaceae	<i>Davilla kunthii</i>					
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus dentatus</i>	bejuco de agua				
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea sp.1</i>					
Euphorbiaceae	<i>Aparisthium cordatum</i>					
Euphorbiaceae	<i>Croton smithianus</i>	Sangrillo, Algodoncillo				
Euphorbiaceae	<i>Sapium glandulosum</i>					
Euphorbiaceae	<i>Abarema barbouriana</i>					
Fabaceae	<i>Acacia mangium</i>		Exótica			
Fabaceae	<i>Bauhinia sp.</i>					
Fabaceae	<i>Cojoba sp.</i>					
Fabaceae	<i>Desmodium adscendens</i>					
Fabaceae	<i>Diphysa americana</i>	Macano				
Fabaceae	<i>Erythrina sp.</i>					
Fabaceae	<i>Gliricidia sepium</i>					

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Fabaceae	<i>Inga mucuna</i>	Guabo				
Fabaceae	<i>Inga sapindoides</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.4</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.5</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.6</i>					
Fabaceae	<i>Inga sp.7</i>					
Fabaceae	<i>Inga spectabilis</i>					
Fabaceae	<i>Inga thibaudiana</i>					
Fabaceae	<i>Lonchocarpus sericeus</i>					
Fabaceae	<i>Macrolobium sp.1</i>					
Fabaceae	<i>Macrolobium sp.2</i>					
Fabaceae	<i>Mimosa pudica</i>	dormidera				
Fabaceae	<i>Morfo sp.36</i>					
Fabaceae	<i>Parkia pendula</i>					
Fabaceae	<i>Pterocapus sp.</i>					
Fabaceae	<i>Senna undulata</i>					
Fabaceae	<i>Tachigali costaricensis</i>					
Gesneriaceae	<i>Columnnea zebrina</i>					
Gesneriaceae	<i>Drymonia serrulata</i>					
Gleicheniaceae	<i>Sticherus remotus</i>					
Heliconiaceae	<i>Heliconia latispatha</i>					
Heliconiaceae	<i>Heliconia mariae</i>					
Heliconiaceae	<i>Heliconia pogonantha</i>					
Heliconiaceae	<i>Heliconia sp.</i>					
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes sp.</i>					
Lacistemataceae	<i>Lacistema aggregatum</i>	Cafecillo				
Lamiaceae	<i>Cornutia pyramidata</i>	Palo cuadrado				

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Lamiaceae	<i>Hyptis capitata</i>					
Lauraceae	<i>Nectandra sp.</i>	Sigua				
Lauraceae	<i>Ocotea sp.</i>	Sigua				
Lecythidaceae	<i>Eschweilera sp.</i>	Ollito				
Lecythidaceae	<i>Gustavia superba</i>					
Loganiaceae	<i>Strychnos toxifera</i>					
Lomariopsidaceae	<i>Cyclopeltis semicordata</i>					
Malpighiaceae	<i>Byrsonima arthropoda</i>	Nancillo				
Malpighiaceae	<i>Byrsonima crassifolia</i>	Nance				
Malvaceae	<i>Apeiba membranacea</i>	Cortezo				
Malvaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>					
Malvaceae	<i>Ceiba pentandra</i>					
Malvaceae	<i>Hampea appendiculata</i>					
Malvaceae	<i>Luehea seemannii</i>					
Malvaceae	<i>Ochroma pyramidale</i>	Balso				
Malvaceae	<i>Pseudobombax septenatum</i>	Barrigón				
Malvaceae	<i>Sida acuta</i>	Escobilla				
Malvaceae	<i>Sida rhombifolia</i>	Escobilla				
Malvaceae	<i>Sterculia recordiana</i>					
Malvaceae	<i>Theobroma simiarum</i>	Cacao				
Malvaceae	<i>Trichospermum galeottii</i>					
Marantaceae	<i>Stromanthe jacquini</i>					
Melastomataceae	<i>Aciotis indecora</i>					
Melastomataceae	<i>Aciotis rubricaulis</i>					
Melastomataceae	<i>Arthrostemma ciliatum</i>					
Melastomataceae	<i>Bellucia pentamera</i>					
Melastomataceae	<i>Conostegia speciosa</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia affinis</i>	Canillo				

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Melastomataceae	<i>Miconia argentea</i>	Papelillo				
Melastomataceae	<i>Miconia impetiolearis</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia minutiflora</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia prasina</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia punctata</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia serrulata</i>					
Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>					
Melastomataceae	<i>Nepsera aquatica</i>					
Melastomataceae	<i>Tococa guianensis</i>					
Meliaceae	<i>Carapa guianensis</i>	Bateo		VU	LC	
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	Cedro amargo			VU	
Meliaceae	<i>Guarea sp.</i>					
Meliaceae	<i>Trichilia martiana</i>	Gorgojero				
Metaxyaceae	<i>Metaxya rostrata</i>					
Moraceae	<i>Brosimum alicastrum</i>	Cucua, cacique				
Moraceae	<i>Brosimum sp.</i>					
Moraceae	<i>Castilla elastica</i>					
Moraceae	<i>Ficus insipida</i>	Higuerón				
Moraceae	<i>Ficus sp.</i>					
Moraceae	<i>Maquira guianensis subsp. costaricana</i>					
Moraceae	<i>Naucleopsis capirensis</i>	Berbá, cucua				
Moraceae	<i>Naucleopsis sp.</i>					
Moraceae	<i>Naucleopsis sp.1</i>					
Moraceae	<i>Perebea sp.1</i>					
Moraceae	<i>Perebea xanthochyma</i>					
Moraceae	<i>Pseudolmedia laevigata</i>					
Moraceae	<i>Trophis caucana</i>					

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Myristicaceae	<i>Osteophloeum platyspermum</i>					
Myristicaceae	<i>Otoba acuminata</i>					
Myristicaceae	<i>Viola minutiflora</i>					
Myristicaceae	<i>Viola sebifera</i>	Velario				
Myristicaceae	<i>Viola sp.</i>					
Myrtaceae	<i>Calyptranthes sp.</i>					
Myrtaceae	<i>Eugenia sp.</i>					
Myrtaceae	<i>Morfo sp.40</i>					
Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>					
Myrtaceae	<i>Syzygium malaccense</i>	Marañon curasao	Exótica			
Ochnaceae	<i>Cespedesia spathulata</i>					
Ochnaceae	<i>Sauvagesia erecta</i>					
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Clavito				
Orchidaceae	<i>Catasetum sp.</i>					
Orchidaceae	<i>Catasetum viridiflavum</i>			VU		II
Orchidaceae	<i>Epidendrum sp.</i>					
Orchidaceae	<i>Lockhartia hercodonta</i>					
Orchidaceae	<i>Peristeria elata</i>	Orquidea nacional		VU		I
Orchidaceae	<i>Polystachya foliosa</i>					
Passifloraceae	<i>Passiflora vitifolia</i>					
Picramniaceae	<i>Picramnia latifolia</i>	Canjura, amargocito, caciquillo blanco				
Piperaceae	<i>Piper peltatum</i>	Santa María				
Piperaceae	<i>Piper sp.</i>					
Poaceae	<i>Andropogon bicornis</i>	Faragua				
Poaceae	<i>Brachiaria decumbens</i>	Brisanta, braquiaria	Exótica			
Poaceae	<i>Saccharum spontaneum</i>		Exótica			
Rubiaceae	<i>Coccocypselum hirsutum</i>					

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Rubiaceae	<i>Isertia haenkeana</i>	Canelito				
Rubiaceae	<i>Manettia reclinata</i>					
Rubiaceae	<i>Notopleura sp.</i>					
Rubiaceae	<i>Notopleura uliginosa</i>					
Rubiaceae	<i>Palicourea guianensis</i>	Recadito				
Rubiaceae	<i>Palicourea sp.4</i>					
Rubiaceae	<i>Pentagonia macrophylla</i>	Teta de chola				
Rubiaceae	<i>Psychotria horizontalis</i>	Cafecillo				
Rubiaceae	<i>Psychotria poeppigiana</i>					
Rubiaceae	<i>Psychotria sp.</i>					
Rubiaceae	<i>Rudgea pittieri</i>					
Rubiaceae	<i>Warszewiczia coccinea</i>	Sanguinaria, cresta de gallo, orinera				
Rutaceae	<i>Citrus japonica</i>		Exótica			
Rutaceae	<i>Zanthoxylum sp.</i>					
Salicaceae	<i>Casearia sp.</i>					
Salicaceae	<i>Ryania speciosa</i>					
Salicaceae	<i>Tetrathylacium johansenii</i>	Palo de chancho, pantano				
Sapindaceae	<i>Cupania cinérea</i>					
Sapindaceae	<i>Cupania latifolia</i>	Gorgojero				
Sapindaceae	<i>Matayba sylvatica</i>					
Sapindaceae	<i>Talisia nervosa</i>					
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum argenteum</i>	Caimito de mono				
Sapotaceae	<i>Pouteria fossicola</i>					
Sapotaceae	<i>Pouteria sp.1</i>					
Selaginellaceae	<i>Selaginella arthritica</i>					
Selaginellaceae	<i>Selaginella sp.</i>					
Simaroubaceae	<i>Quassia amara</i>	Guabito amargo, hombre grande				

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Estatus	MiAMBIENTE 2016	UICN 2017	CITES 2017
Simaroubaceae	<i>Simarouba amara</i>	Aceituno				
Siparunaceae	<i>Siparuna guianensis</i>	Pasmo hediondo, pasmo, limoncillo				
Siparunaceae	<i>Siparuna pauciflora</i>					
Siparunaceae	<i>Siparuna thecaphora</i>					
Smilacaceae	<i>Smilax sp.</i>					
Solanaceae	<i>Solanum hayesii</i>					
Tectariaceae	<i>Tectaria sp.</i>					
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris sp.</i>					
Urticaceae	<i>Cecropia peltata</i>	Guarumo				
Urticaceae	<i>Myriocarpa longipes</i>					
Urticaceae	<i>Pourouma bicolor</i>	Guarumo macho, mangabé				
Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>	5 negritos				
Violaceae	<i>Hybanthus prunifolius</i>					
Vochysiaceae	<i>Vochysia ferruginea</i>	Pegle				