

Especies registradas en el área evaluada.

Leyenda: Forma de vida o tipo biológico (TB): A = árbol, Ar = arbusto, H = hierba, L = liana (trepadora o reptante), Et = Estípite o palma, He = hierba epífita. **Estatus (ST):** N = nativa, E = endémica, Nat = naturalizada, IC= introducidas

FAMILIA/ ESPECIES	NOMBRE COMÚN	TB	ST
ACANTHACEAE			
<i>Ruellia tuberosa</i>	Guacú	H	N
AMARANTHACEAE			
<i>Achyranthes aspera</i>	Rabo de gato	H	N
<i>Amaranthus dubius</i>	Bledo	H	N
ANACARDIACEAE			
<i>Mangifera indica</i>	Mango	A	IC
<i>Spondias purpura</i>	Ciruela	A	IC
ANNONACEAE			
<i>Annona muricata</i>	Guanábana	A	N
<i>A. reticulata</i>	Mamón	A	N
ARACEAE			
<i>Colocasia esculenta</i>	Yautia	H	IC
<i>Dieffenbachia seguine</i>	Mata puerco	H	N
<i>Syngonium porophyllum</i>	Tra- tra	L	N
ARALIACEAE			
<i>Dendropanax arboreus</i>	Palo de burro	A	N
ARAUCARIACEAE			
<i>Araucaria exelsa</i>	Siete piso	A	IC
ARECACEAE			
<i>Acrocomia quisqueyana</i>	Corozo	Et	E
<i>Chrisalidocarpus lutescens</i>	Areca	Et	IC
<i>Cocos nucifera</i>	Coco	Et	IC
<i>Roystonea hispaniolana</i>	Palma real	Et	E
<i>Veichia merrillii</i>		Et	IC
ASTERACEAE			
<i>Bidens pilosa</i>	Puntilla	H	N
<i>Parthenium hysterophorus</i>	Yerba amarga	H	N
<i>Pluchea carolinensis</i>	Salvia	Ar	N
<i>Tridax procumbens</i>	Pincelillo	H	N
<i>Vernonia cinerea</i>	Moradita	H	N
BIGNONIACEAE			
<i>Catalpa longissima</i>	Roble	A	N
<i>Crescentia cujete</i>	Higüero	A	N
<i>Spathodea campanulata</i>	Amapola	A	Nat

FAMILIA / ESPECIES	NOMBRE COMÚN	TB	ST
BORAGINACEAE			
<i>Carmona microphylla</i>	Fwrkienti	Ar	IC
<i>Heliotropium angiospermum</i>	Alacrancillo	H	N
BURSERACEAE			
<i>Bursera simaruba</i>	Almacigo	A	N
CAESALPINIACEAE			
<i>Dlonix regia</i>	Framboyán	A	Nat
<i>Heamotoxylum campechianum</i>	Campeche	A	N
<i>Tamarindus indicus</i>	Tamarindo	A	IC
CARICACEAE			
<i>Carica papaya</i>	Lechosa	H	IC
CECHROPIACEAE			
<i>Cecropia schreberiana</i>	Yagrumo	A	N
COMBRETACEAE			
<i>Terminalia catappa</i>	Almendro	A	Nat
CONVOLVULACEAE			
<i>Ipomea indica</i>	Estrella vespertina	L	N
<i>I. verticillata</i>	Bejuco de tabaco	L	N
<i>Trasdecantia spathocera</i>	Magueyito	H	IC
CUCURBITACEAE			
<i>Cucurbita mochata</i>	Auyama	R	IC
EUPHORBIACEAE			
<i>Aleuritis fordi</i>	Javilla extranera	A	IC
<i>Codiaeum variegatum</i>	Croton	Ar	IC
<i>Hura crepitans</i>	Janilla	A	N
<i>Phyllanthus amarus</i>	Quina	H	N
<i>Ricinus communi</i>	Higuereta	Ar	Nat
FABACEAE			
<i>Desmodium affine</i>	Amor seco	H	N
<i>D. barbatum</i>	Amor seco	H	N
<i>Gliricidia sepium</i>	Piñón cubano	A	IC
FLACOURTIACEAE			
<i>Casearia guianensis</i>	Cafetillo	A	N
LAURACEAE			
<i>Persea americana</i>	Aguacatillo	A	IC
LEEACEAE			
<i>Leea coccinea</i>	Café ornamental	Ar	IC

FAMILIA / ESPECIES	NOMBRE COMÚN	TB	ST
LILIACEAE			
<i>Sanseveira trisfaciata</i>	Lengua de suegra	H	IC
MALPIGHIACEAE			
<i>Bunchosia glandilosa</i>	Cabrita	A	N
<i>Malpighia glabra</i>	Cereza	Ar	N
MALVACEAE			
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Cayena	Ar	IC
<i>Sida acuta</i>	Escoba	H	N
<i>S. rhombifolia</i>	Escoba	H	N
MELIACEAE			
<i>Azadirachta indica</i>	Nim	A	IC
<i>Melia azedarach</i>	Violeta	A	Nat
<i>Swietenia mahagoni</i>	Caoba	A	N
<i>Trichilia hirta</i>	Jobo ban	A	N
MIMOSACEAE			
<i>Acacia mangium</i>	Acasia	A	IC
<i>Albizia lebbech</i>	Chacha	A	Nat
<i>Inga vera</i>	Guama	A	N
<i>Leucaena leucocephala</i>	Lino criollo	A	Nat
<i>Mimosa púdica</i>	Morivivi	H	N
<i>Samanea saman</i>	Samán	A	N
MORACEAE			
<i>Altocarpus heterophyllus</i>	Jaca	A	IC
<i>Ficus benjamina</i>	Laurel	A	IC
<i>Castilla elastica</i>	Caucha	A	Nat
<i>Ficus trigonata</i>	Higo	A	N
MUSACEAE			
<i>Musa sapientum</i>	Guineo	H	IC
MYRTACEAE			
<i>Eucalyptus sp.</i>		A	N
<i>Psidium guajaba</i>	Guayaba	Ar	N
NYCTAGINACEAE			
<i>Bougainvillea glabra</i>	Trinitaria	Ar	IC
PASSIFORACEAE			
<i>Passiflora edule</i>	Chinola	L	N
PHYTOLACCACEAE			
<i>Petiveria alliacea</i>	Anamú	H	N
POACEAE			

FAMILIA / ESPECIES	NOMBRE COMÚN	TB	ST
<i>Chloris barbata</i>	Paraguita	H	N
<i>Cynodon dactylon</i>	Pelo de mico	H	N
<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina	H	N
<i>Panicum maximum</i>	Yerba de guinea	H	Nat
RUBIACEAE			
<i>Hamelia patens</i>	Buzunuco	Ar	N
<i>Randia aculeata</i>	Serrasuela	Ar	N
<i>Spermacose assurgens</i>	Juana la blanca	H	N
RUTACEAE			
<i>Citrus aurantium</i>	Naranja agria	A	IC
<i>C. sinensis</i>	China	A	IC
SAPINDACEAE			
<i>Cupania americana</i>	Guarano	A	N
<i>Melicoccus bijugatus</i>	Limoncillo	A	Nat
<i>Trichilia hirta</i>	Joboban	A	N
SAPOTACEAE			
<i>Chrysophyllum oliviforme</i>	Caimitillo	A	N
<i>Manilkara zapota</i>	Nispero	A	IC
<i>Sideroxylon salicifolium</i>	Jaiqui	A	N
SIMAROUBACEAE			
<i>Simarouba glauca</i>	Juan primero	A	N
SOLANACEAE			
<i>Solanum toroum</i>	Berenjena	Ar	N
STERCULIACEAE			
<i>Guazuma tomentosa</i>	Guácima	A	N
<i>Sterculia apetala</i>	Anacaguaita	A	N
TYPHACEAE			
<i>Typha domingensis</i>	Enea	H	N
ULMACEAE			
<i>Trema micrantha</i>	Memiso de paloma	A	N
VERBENACEAE			
<i>Citharexylum fruticosum</i>	Penda	A	N
<i>Clerodendrum quadrangulare</i>		Ar	IC
<i>Duranta erecta</i>	Verdecito	Ar	N
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	Verbena	H	N
VITACEAE			
<i>Cissus verticillata</i>	Bejuco caro	L	N