







CRÉDITOS

Autor

FLAAR Mesoamérica

Equipo de Identificación de Especies

Victor Mendoza Senaida Ba Nicholas Hellmuth

Equipo de Bibliografía

Vivian Hurtado Nicholas Hellmuth

Editores

Vivian Díaz Victor Mendoza Flor de María Setina

Fotógrafos

Nicholas Hellmuth María Alejandra Gutiérrez David Arrivillaga Haniel López

Fotógrafos Adicionales

Senaida Ba Juan Pablo Fumagalli Victor Castillo Brando Hidalgo

Fotógrafos Exploradores de Plantas

Lucas Cuz Alexander Cuz Guillermo Cuz Cornelio Macs

Asistentes de Fotografía

Senaida Ba Norma Cho Byron Pacay Randy Norales

Diseño y Maquetación

Andrea Sánchez Díaz

Diseñador

Carlos Marroquín

AGRADECIMIENTOS

Asistencia de acceso local, Municipio de Livingston

Ing. Daniel Esaú Pinto Peña Alcalde del Municipio de Livingston (Izabal, Guatemala)

Inicio del proyecto de cooperación en el año 2020

Edwin Mármol Quiñonez Coordinación de la Cooperativa de Livingston (Izabal, Guatemala)

Exploradores de Plantas

Lucas Cuz Alexander Cuz Guillermo Cuz Cornelio Macs

Lancheros de octubre 2020 a marzo 2021

Omar Suchite Keneth De La Cruz

FUNDAECO

Emilio Pitan Ing. Azucena Mejía

CONAP

Ing. Tannia Sandoval Ing. Wenses Ellington

FLAAR Mesoamérica

María Alejandra Gutiérrez (Coordinadora del Proyecto) Victor Mendoza (Investigador de Flora y Fauna en Campo) Flor de María Setina (Administradora de FLAAR Mesoamerica) Vivian Díaz (Coordinadora General)

Vivian Hurtado (Investigadora de Bibliografías)

Nicholas Hellmuth (Fotógrafo Principal) David Arrivillaga (Fotógrafo Principal)

María Alejandra Gutiérrez (Fotógrafo Principal)

Roxana Leal (Comunicadora de Redes Sociales)

Senaida Ba (Preparación de Viajes de Campo)

Byron Pacay (Preparación de Viajes de Campo)

Haniel López (Piloto de Drone)

¿Cómo utilizar el catálogo de Hojas de contacto?

FLAAR Mesoamérica ha creado este Catálogo como una guía para utilizar y consultar las fotografías capturadas durante el proyecto Documentación de Biodiversidad del Municipio de Livingston-Izabal con la administración del alcalde Ing. Daniel Esaú Pinto Peña. Cualquier persona que quiera tener una visión rápida de todas las fotos capturadas durante el proyecto podrá consultar este documento y seleccionar las fotos que necesita de una forma más fácil.

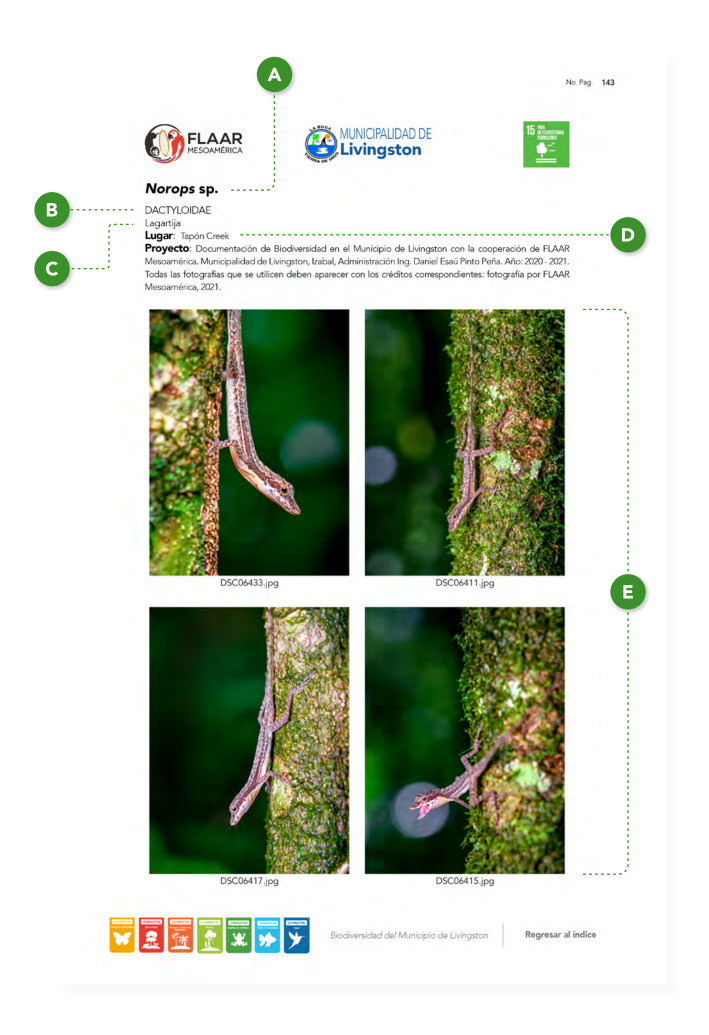
Las Hojas de contacto son páginas que contienen, en la parte superior, el nombre de la especie, género, familia y nombre común de cada especie de animal, planta, alga u hongo documentado en los ecosistemas de dicho municipio. Además, cada Hoja de contacto contiene una muestra miniatura de las fotos capturadas en el proyecto (En cada carpeta de la fototeca se encuentran las fotografías a 300dpi de resolución). Debajo de cada miniatura se encuentra el código o nombre de cada fotografía tal como se encuentran dentro de cada carpeta. De esta manera se facilitará la búsqueda de fotos y se tendrá una visión preliminar de todo el contenido de la fototeca contenida en la USB.

Las carpetas de la fototeca se han agrupado por mes, y cada una se dividió por grupo natural que fue documentado. A continuación se presenta la estructura principal en la que se dividieron las fotografías. Si necesita una lista detallada de las especies documentadas puede consultar el índice incluido en este documento y los listados incluidos en los anexos.

- Especies de árboles
- Especies de arbustos
- Especies de herbáceas
- Especies de palmas
- Especies de macrófitas
- Especie de bejucos
- Especies de epífitas
- Especies de hongos
- Especies de briofitas
- Especies de helechos

- Especies de mamíferos
- Especies de algas
- Especies de aves
- Especies de insectos
- Especies de arácnidos
- Especies de anfibios
- Especies de reptiles
- Especies de peces
- Especies de moluscos
- Parques y Reservas Naturales

Para la búsqueda de cada fotografía deberá basarse en el índice, en el título de cada Hoja de contacto y en el código o nombre de cada fotografía como se indica en la página siguiente. Si desea más información de cómo utilizar este catálogo comuníquese al correo botany-zoology@flaar.org



Las **Hojas de Contacto** son páginas que contienen la siguiente información:

- A: nombre científico de la especie
- **B**: familia a la que pertenece
- C: nombre común
- **D**: sitios en los que se le documentó
- **E**: fotografías capturadas a lo largo del proyecto.



ESPECIES DE ÁRBOLES

ACANTHACEAE: Avicennia germinans (L.) L.
ANNONACEAE: Guatteria amplifolia Triana & Planch.
APOCYNACEAE: Couma macrocarpa Ducke.
Lacmellea standleyi (Woodson) Monach.
BURSERACEAE: Bursera simaruba (L.)
CHRYSOBALANACEAE: Chrysobalanus icaco L.
COMBRETACEAE: Conocarpus erectus L.
Laguncularia racemosa (L.) C.F.Gaertn.
ERYTHOXYLACEAE: Erythroxylum areolatum L.
FABACEAE: Cojoba arborea L. Britton & Rose.
Inga sp.
Lonchocarpus heptaphyllus (Poir.) DC.
Lonchocarpus rugosus Benth.
Pithecellobium lanceolatum (Willd.) Benth.
Zygia recordii Britton & Rose
LECYTHIDACEAE: Grias cauliflora L.
MALPIGHIACEAE: Bunchosia sp.
MALVACEAE: Pachira aquatica Aubl.
MELASTOMATACEAE: Conostegia sp.
MELIACEAE: Swietenia macrophylla King
MORACEAE: Ficus sp.
MYRISTICACEAE: Virola guatemalensis (Hemsl.) Warb.
OLACACEAE: Ximenia americana L.
POLYGANACEAE: Coccoloba uvifera (L.) L.
RHIZOPHORACEAE: Rhizophora mangle L.
RUBIACEAE: Genipa americana L.
RUTACEAE: Zanthoxylum sp.
ESPECIES DE ARBUSTOS
ANNONA 05 A 5 A 4
ANNONACEAE: Mosannona depressa (Baill.) Chatrou
APOCYNACEAE: Thevetia ahouai (L.) A.DC.
ARACEAE: Montrichardia arborescens (L.) Schott.

CHYSOBALANACEAE: Hirtella racemosa Lam.

FABACEAE: Calliandra houstoniana (Mill.) Standl.

MELASTOMATACEAE: Conostegia sp.

POACEAE: Guadua longifolia (E. Fourn.) RWPohl

RUBIACEAE: Augusta rivalis (Benth.) J.H.Kirkbr.

Psychotria poeppigiana Müll.Arg.

ESPECIES DE HERBÁCEAS

	EAE: Aphelandra aurantiaca (Scheidw.) Lindl.
	EAE: Asclepias curassavica L.
	ACEAE: Hippobroma longiflora (L.) G.Don
FABACEAE:	Canavalia rosea (Sw.) DC.
ESPECIES I	DE PALMAS
V BECVCEVE	E: Acoelorraphe wrightii H. Wendl
ANLCACLAL	Astrocaryum mexicanum Liebm.
	Bactris major Jacq. Bactris mexicana Mart.
	Chamaedorea sp.
	Cryosophila stauracantha (Heynh.) R.J.Evans
	Manicaria saccifera Gaertn.
ESPECIES	DE BEJUCOS
ARACEAE: N	Nonstera tuberculata Lundell
٨	Nonstera sp
F	Philodendron radiatum Schott.
ARECACEAE	E: Desmoncus orthacanthos Mart.
ARISTOLOC	HIACEAE: Aristolochia grandiflora Sw.
	EAE: Bignonia binata Thunb
	Fridericia floribunda (Kunth) L.G.Lohmann
FABACEAE:	Bauhinia guianensis Aublet.
	Entada polystachya (L.) DC.
	IACEAE: Souroubea sympetala Gilg
	AE: Paullinia pinnata L.
	Smilax sp.
	Cissus biformifolia Standl.
VIIACLAL.	213303 BHOITHHOILA Starial.
ECDECIEC I	DE MACRÁFITAC
ESPECIES	DE MACRÓFITAS
ALICA AATA CI	
	EAE: Sagittaria lancifolia L.
AMARYLLIDA	ACEAE: Crinum sp.
0.055	Hymenocallis littoralis (Jacq.) Salisb.
	E:
	E: Oxycaryum cubense (Poepp. & Kunth) Palla
	RITACEAE: Vallisneria americana Michx.
MENYANTH.	ACEAE: Nymphoides indica (L.) Kuntze

NYMPHAEACE	AE: Nymphaea ampla L.
	agmites australis (Cav.) Trin.
	EAE: Pontederia cordata L.
	NACEAE: Potamogeton illinoensis Morong
	: Salvinia sp.
	ypha domingensis Pers.
111111111111111111111111111111111111111	yprid derimigeriole i eis.
ESPECIES DE	EPÍFITAS
BROMELIACEA	AE: Aechmea bracteata (Sw.) Griseb.
	Aechmea tillandsioides (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Baker
	Androlepis skinneri
	Catopsis berteroniana (Schult. Y Schult. F.) Mez.
	Tillandsia bulbosa Hook.
	Tillandsia utriculata L.
	Tillandsia sp.
	Werauhia gladioliflora (H. Wendl.) J. R. Grant
CACTACEAE: S	Selenicereus testudo (Karw. Ex Zucc.) Buxb.
	E: Catasetum sp.
O KOI IID/ (OE/ K	Epidendrum flexuosum G.Mey.
	Epidendrum nocturnum Jacq.
	Myrmecophila exaltata (Kraenzl.) G.C.Kenn.
	Polystachya foliosa (Hook.) Rchb.f.
	Sobralia decora Bateman
ESPECIES DE	HONGOS
GOMPHACEAE	E: Phaeoclavulina cyanocephala (Berk. & M.A.Curtis)
	AE
TOLITONACLA	AL
ESPECIES DE	HELECHOS
LOMARIOPSID	ACEAE: Lomariopsis recurvata Fée
	Acrostichum aureum L.
TILNIDACIAL.	Acrostichum sp.
	Acrosuctium sp.
ESPECIES DE	MAMÍFEROS
SCIURIDAF: Soi	iurus sp
	Tursiops truncatus Montagu
	1

ESPECIES DE ALGAS POLYPHYSACEAE: Acetabularia sp. **ESPECIES DE AVES** ACCIPITRIDAE: Buteogallus sp. ARDEIDAE: Ardea herodias Linnaeus Bubulcus ibis Linnaeus. Egretta caerulea Linnaeus Tigrisoma mexicanum Swainson. CERYLIDAE: Ceryle torquata Linnaeus. PANDIONIDAE: Pandion haliaetus Linnaeus. PELECANIDAE: Pelecanus occidentalis Linnaeus. PHALACROCORACIDAE: Phalacrocorax brasilianus Gmelin SCOLOPOCIDAE: Calidris sp. TYRANNIDAE: Tyrannus melancholicus Viellot **ESPECIES DE ARÁCNIDOS** SCLOROSOMATIDAE SCORPIONES **ESPECIES DE INSECTOS** HYMENOPTERA / VESPIDAE HYMENOPTERA COLEOPTERA / CURCULIONIDAE LEPIDOPTERA VESPIDAE **ESPECIES DE ANFIBIOS** BUFONIDAE: Incilius sp. **ESPECIES DE REPTILES** COLUBRIDAE: Oxybelis fulgidus Daudin. DACTYLOIDAE: Norops sp. IGUANIDAE: Iguana iguana Linnaeus.

ESPECIES DE MOLUSCOS

GASTROPODA			

PARQUES Y RESERVAS

ANEXOS

Listado de árboles Listado de arbustos Listado de herbáceas Listado de palmas Listado de bejucos Listado de macrófitas Listado de epífitas Listado de hongos Listado de helechos Listado de mamíferos Listado de algas Listado de aves Listado de arácnidos Listado de insectos Listado de anfibios Listado de reptiles Listado de moluscos

Glosario

Hábito: En botánica, el hábito de una planta hace referencia al desarrollo y su crecimiento. Según el hábito de una planta, estas pueden ser árboles, arbustos, enredaderas, epífitas, herbáceas, etc.

Árbol: Se denomina árbol a las plantas que poseen raíces y una altura de 2 m en adelante con un tronco leñoso de 10 cm y una copa alta ramificada.

Arbusto: Son plantas leñosas perennes que superan el estrato herbáceo del bosque y diferenciándose de los arboles teniendo alturas de entre los 2 m.

Herbácea: Son plantas que nacen y se desarrollan al nivel del suelo no superando los 50 cm. Estas no poseen estructuras leñosas a diferencia de los arbustos.

Bejuco: Cualquier planta con un hábito de crecimiento de tallos, lianas o corredores rastreros o escandalosos, es decir, trepadores.

Macrófitas: Plantas que crecen en el agua o cerca de ella y son emergentes, sumergidas o flotantes. En lagos y ríos, las macrófritas proporcionan cobertura para los peces, sustrato para los invertebrados acuáticos, producen oxígeno y actúan como alimento para algunos peces y vida silvestre.

Epífitas: Son organismos que crecen en la superficie de una planta y obtienen su humedad y nutrientes del aire, la lluvia, o de los desechos que se acumulan a su alrededor. Las epífitas se diferencian de los parásitos porque crecen en otras plantas como apoyo físico y no necesariamente afectan negativamente al huésped.

Helecho: Planta herbácea, arbustiva o arborescente, según la especie. El nombre correcto de sus hojas es denominado frondas. Son lanceolados, provistos de nervadura abundante y unidos entre sí por la base y se reproducen mediante esporas.

Briofitas: División de plantas provistas de unas estructuras parecidas a tallos, hojas y raíces, pero sin vasos, no poseen un sistema vascular desarrollado. Son plantas rasantes o terrestres, pequeñas y que viven en ambientes húmedos.









Avicennia germinans (L.) L

ACANTHACEAE Mangle negro

Lugar: Aldea San Juan



























Guatteria amplifolia Triana & Planch.

ANNONACEAE

Corona

Lugar: Punta Arenas



a-EDIT-DSC08847-DAVID.jpg



DSC08858.jpg





















Couma macrocarpa Ducke.

APOCYNACEAE Palo de leche

Lugar: Punta Arenas





















Lacmellea standleyi (Woodson) Monach.

APOCYNACEAE Leche miel

Lugar: Taponcito Creek



DSC01201.jpg



5180.jpg





















Bursera simaruba (L.)

BURSERACEAE Palo de jiote, indio desnudo

Lugar: Punta Arenas



D5C08793.jpg



DSC08791.jpg





















Chrysobalanus icaco L.

CHRYSOBALANACEAE

Icaco

Lugar: Laguna Grande



DSC05410.jpg



DSC05388.jpg



DSC05382.jpg







DSC05376.jpg



DSC05399.jpg



















Conocarpus erectus L.

COMBRETACEAE Mangle gris o botoncillo **Lugar**: Lagunita Creek





DSC03651.jpg

DSC03656.jpg







DSC06480.jpg

IMG_1091.jpg

DSC06491.jpg





DSC06494.jpg

DSC03657.jpg





















Laguncularia racemosa (L.) C.F.Gaertn.

COMBRETACEAE Mangle blanco

Lugar: Playa Quehueche



DSC03436.jpg



DSC03445.jpg





















Erythroxylum areolatum L.

ERYTHOXYLACEAE

Icaco blanco

Lugar: Laguna Grande







DSC05562.jpg



DSC05568.jpg



DSC05553.jpg



DSC05556.jpg



















Cojoba arborea L. Britton & Rose.

FABACEAE

Frijolillo, cola de coche

Lugar: Taponcito Creek, Cuatro Cayos, Río Blanco



DSC08894.jpg







DSC08908.jpg



DSC08911.jpg







DSC08904.jpg



















Inga sp.

FABACEAE Paterna

Lugar: Las Delicias







DSC08103.jpg





















Lonchocarpus heptaphyllus (Poir.) DC.

FABACEAE Lonchocarpus rojo

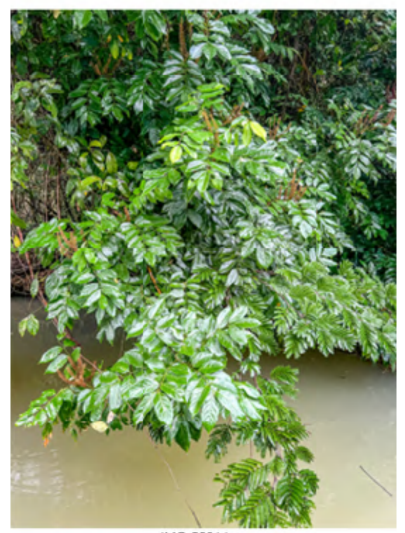
Lugar: Sarstún Creek







IMG_5272.jpg



IMG_5286.jpg



















Lonchocarpus rugosus Benth.

FABACEAE

Lonchocarpus rojo **Lugar**: Laguna Grande





DSC05668.jpg

DSC05675.jpg



DSC05583.jpg



















Pithecellobium lanceolatum (Willd.) Benth.

FABACEAE Espino de vaca

Lugar: Aldea El Rosario, Tapón Creek





DSC06087.jpg

DSC06075.jpg





DSC06052.jpg

0N9A2374.jpg





DSC03580.jpg

DSC06059.jpg





















Zygia recordii Britton & Rose

FABACEAE Paterna de montaña

Lugar: El Golfete





DSC08839.jpg

IMG_3408.jpg







DSC09080.jpg





















Grias cauliflora L.

LECYTHIDACEAE

Jahuillo

Lugar: Río Blanco, Sarstún Creek







IMG_5265.jpg

IMG_5271.jpg

5079.jpg





DSC04616.jpg

DSC04597.jpg



5080.jpg



















Bunchosia sp.

MALPIGHIACEAE Nances rojos

Lugar: Río Blanco



DSC00901.jpg



DSC00902.jpg



DSC00877.jpg







IMG_5083.jpg



















Pachira aquatica Aubl.

MALVACEAE Zapotón

Lugar: Playa Quehueche, Barra San Marcos, Lagartos, Río Blanco, Sarstún Creek, Creek Chino























Conostegia sp.

MELASTOMATACEAE Uvas silvestres

Lugar: Laguna Grande







DSC05709.jpg



DSC05718.jpg





















Swietenia macrophylla King

MELIACEAE Caoba

Lugar: Fuerte San Carlos





DSC03959.jpg

DSC03956.jpg



DSC08087.jpg





















Ficus sp.

MORACEAE Matapalo

Lugar: San Marcos Creek







DSC08503.jpg







IMG_3140.jpg



















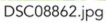


Virola guatemalensis (Hemsl.) Warb.

MYRISTICACEAE Palo de sangre

Lugar: Punta Arenas

























Ximenia americana L.

OLACACEAE Pepenance

Lugar: Tapón Creek



processed (36).jpg



processed (39).jpg















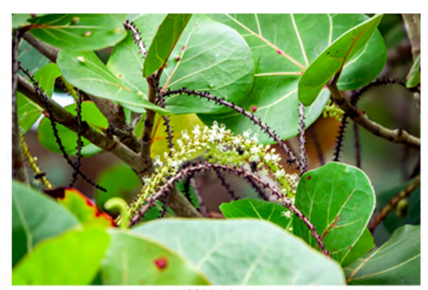




Coccoloba uvifera (L.) L.

POLYGANACEAE

Uva de mar Lugar: Playa Quehueche



DSC03410.jpg







DSC03413.jpg



DSC03392.jpg





















Rhizophora mangle L.

RHIZOPHORACEAE

Mangle rojo

Lugar: Río Sarstún, Laguna Grande, Las Delicias, Sarstún Creek



























Genipa americana L.

RUBIACEAE Irayol

Lugar: Castillo de San Felipe



DSC08350.jpg



DSC08353.jpg





















Zanthoxylum sp.

RUTACEAE Palo de lagarto

Lugar: Punta Arenas







DSC08878.jpg



DSC08867.jpg



DSC08879.jpg



DSC08868.jpg













ARBUSTOS Psychotria poeppigiana Müll. Arg., El Rosario, Municipio de Livingston

LIVINGSTON Plantas







Mosannona depressa (Baill.) Chatrou

ANNONACEAE Corona roja

Lugar: Río Cocolí



DSC01724.jpg



DSC01738.jpg



DSC04630.jpg





















Thevetia ahouai (L.) A.DC.

APOCYNACEAE Huevos de chucho

Lugar: Tapón Creek, Buena Vista, 7 Altares



























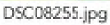


Montrichardia arborescens (L.) Schott.

ARACEAE Pica pica

Lugar: Las Delicias, Fuerte San Carlos, Castillo de San Felipe, Lagartos







D5C08889.jpg



DSC(8274.jpg



_YAX5904.jpg



DSC08284.jpg



DSC08812.jpg



_YAX5906.jpg



DSC08279.jpg



IMG_3065.jpg



IMG_3464.jpg



IMG_3481.jpg



















Hirtella racemosa Lam.

CHYSOBALANACEAE Amento rosado

Lugar: Tapón Creek



processed (13).jpg



processed (12).jpg





















Calliandra houstoniana (Mill.) Standl.

FABACEAE Caliandra

Lugar: Laguna Grande





DSC05451.jpg





















Conostegia sp.

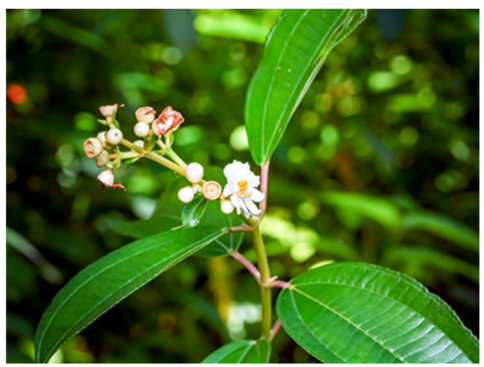
MELASTOMATACEAE

Conostegia

Lugar: El Rosario



DSC06095.jpg



DSC06107.jpg





















Guadua longifolia (E. Fourn.) RWPohl

POACEAE

Jimba, bambú nativo

Lugar: Río Chocón Machacas



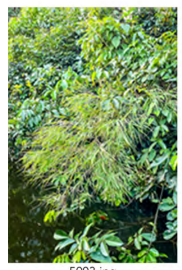


DSC00739.jpg

DSC04423.jpg









5003.jpg

DSC04401.jpg





















Augusta rivalis (Benth.) J.H.Kirkbr.

RUBIACEAE Flores blancas

Lugar: Lago de Izabal



_YAX6000.jpg



_YAX5999.jpg





















Psychotria poeppigiana Müll.Arg.

RUBIACEAE Labios de mujer Lugar: El Rosario







DSC05930.jpg



DSC05976.jpg



DSC05943.jpg



DSC06016.jpg



DSC06024.jpg























Aphelandra aurantiaca (Scheidw.) Lindl.

ACANTHACEAE Afelandra

Lugar: Lagunita Creek, La Huaira



DSC03347.jpg



IMG_1250.jpg



















Asclepias curassavica L.

APOCYNACEAE Flores naranja Lugar: Río Ciénega



IMG_3527.jpg







IMG_3529.jpg





















Hippobroma longiflora (L.) G.Don

CAMPANULACEAE

San Juan

Lugar: Río Ciénega



IMG_3486.jpg



IMG_3485.jpg



















Canavalia rosea (Sw.) DC.

FABACEAE Leguminosa

Lugar: Tapón Creek



processed (40).jpg



processed (34).jpg























Acoelorraphe wrightii H. Wendl

ARECACEAE Tasiste o pimientillo

Lugar: Laguna Grande, Río Sarstún







DSC05781.jpg



9453.jpg



IMG_9535.jpg



IMG_1477.jpg



LAGUNI~2.jpg





















Astrocaryum mexicanum Liebm.

ARECACEAE Lancetillo

Lugar: El Rosario, Lagunita Creek, Taponcito Creek







9618.jpg























Bactris major Jacq.

ARECACEAE Huiscoyol

Lugar: Barra San Marcos





DSC00772.jpg

DSC00800.jpg







031.jpg

IMG_0722.jpg

5024.jpg



IMG_3145.jpg



















Bactris mexicana Mart.

ARECACEAE Huiscoyol

Lugar: La Huaira, 7 Altares, Tapón Creek, Playa 7 Altares

















DSC03359.jpg







Chamaedorea sp.

ARECACEAE Xate jade

Lugar: Lagunita Creek



IMG_1286.pg



IMG_1291.jpg





















Cryosophila stauracantha (Heynh.) R.J.Evans

ARECACEAE Escobo o escoba **Lugar**: Lagunita Creek







9600.jpg





















Manicaria saccifera Gaertn.

ARECACEAE

Confra

Lugar: Lagunita Creek, Laguna Grande, Río Sarstún





IMG_1038.jpg

9477.jpg



DSC03671.jpg























Monstera tuberculata Lundell

ARACEAE

Teléfono pegado **Lugar**: Lagunita Creek











IMG_1404.jpg



















Monstera sp.

ARACEAE Teléfono

Lugar: Río Ciénega



PXL_20211113_214459753.jpg



PXL_20211113_214505701.jpg





















Philodendron radiatum Schott.

ARACEAE Mano de león

Lugar: Playa Quehueche, Lago de Izabal



DSC03453.jpg



DSC03446.jpg







_YAX6015.jpg



















Desmoncus orthacanthos Mart.

ARECACEAE

Bayal

Lugar: Río Blanco, Río Chocón Machacas







DSC00713.jpg







DSC04455.jpg





















Aristolochia grandiflora Sw.

ARISTOLOCHIACEAE

Aristoloquia

Lugar: Aldea El Rosario







DSC01246.jpg



DSC01282.jpg



DSC01257.jpg



DSC01276.jpg





















Bignonia binata Thunb.

BIGNONIACEAE Uña de gato

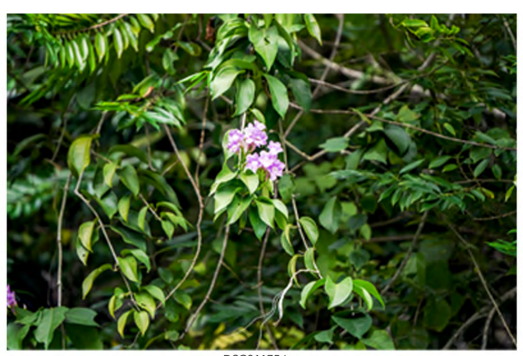
Lugar: Barra San Marcos, Cañón de Río Dulce



DSC01179.jpg



DSC084(6.jpg



DSC01175.jpg



















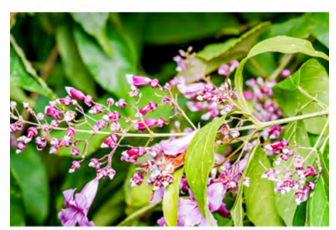
Fridericia floribunda (Kunth) L.G.Lohmann

BIGNONIACEAE Bejuco morado

Lugar: Cañón de Río Dulce



DSC01069.jpg



DSC01084.jpg



DSC08882.jpg



















Bauhinia guianensis Aublet.

FABACEAE Escalera de mico **Lugar**: Lagunita Creek







9610.jpg





















Entada polystachya (L.) DC.

FABACEAE

Bejuco de gusano

Lugar: Castillo de San Felipe, Fuerte San Carlos, Río Chocón Machacas



IMG_5049.jpg



DSC08347.jpg





















Souroubea sympetala Gilg

MARCGRAVIACEAE

Bejuco raro

Lugar: Sarstún Creek



DSC01635.jpg



DSC01647.jpg



DSC01655.jpg



















Paullinia pinnata L.

SAPINDACEAE Costilla

Lugar: Barra San Marcos



DSC08417.jpg







DSC08421.jpg



















Smilax sp.

SMILACEAE Zarzaparrilla

Lugar: Río Chocón Machacas



DSC00690.jpg



DSC00688.jpg



DSC00697.jpg



DSC00712.jpg



5103.jpg



DSC00686.jpg





















Cissus biformifolia Standl.

VITACEAE Vitácea

Lugar: Cañón de Río Dulce





DSC01046.jpg

DSC01021.jpg





DSC01103.jpg

DSC01086.jpg







IMG_5172.jpg

DSC08909.jpg

IMG_5152.jpg























Sagittaria lancifolia L.

ALISMATACEAE Flecha de agua

Lugar: Las Delicias, Río Ciénega

















IMG_3496.jpg

IMG_3494.jpg





















Crinum sp.

AMARYLLIDACEAE Spider lily

Lugar: Laguna Grande



IMG_1064.jpg





















Hymenocallis littoralis (Jacq.) Salisb.

AMARYLLIDACEAE

Spider lily

Lugar: Playa Quehueche, Las Delicias, Isla de los Zanates, Fuerte San Carlos, Playa 7 Altares



















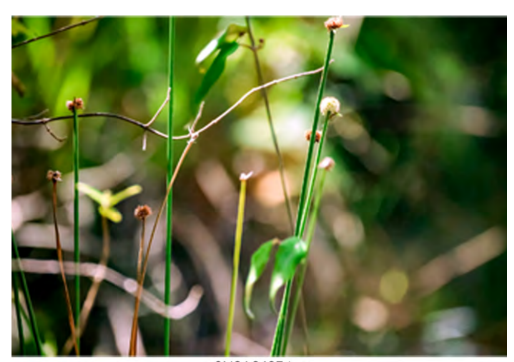




CYPERACEAE

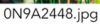
Pajiza

Lugar: Tapón Creek



0N9A2437.jpg







0N9A2440.jpg





















Oxycaryum cubense (Poepp. & Kunth) Palla

CYPERACEAE Ciperácea

Lugar: Barra San Marcos



DSC08455.jpg



DSC08433.jpg







IMG_3130.jpg



















Vallisneria americana Michx.

HYDROCHARITACEAE

Pasto acuático

Lugar: Punta de Cocolí







DSC03779.jpg





















Nymphoides indica (L.) Kuntze

MENYANTHACEAE Lirio de agua peludito

Lugar: Las Delicias















IMG_2949.jpg



IMG_2965.jpg







Nymphaea ampla L.

NYMPHAEACEAE Lirio de agua

Lugar: Las Delicias, Lago de Izabal







_YAX5893.jpg



_YAX5964.jpg



_YAX5962.jpg



_YAX5890.jpg



_YAX5955.jpg



















Phragmites australis (Cav.) Trin.

POACEAE Carrizo, tañil

Lugar: Fuerte San Carlos, Lagartos



























Pontederia cordata L.

PONTEDERIACEAE Espiga de agua

Lugar: Fuerte San Carlos



IMG_3031.jpg







IMG_3028.jpg



















Potamogeton illinoensis Morong

POTAMOGETONACEAE

Hierba de agua

Lugar: Castillo de San Felipe



DSC03895.jpg



DSC03894.jpg























Salvinia sp.

SALVINIACEAE Lentejas de agua

Lugar: Barra San Marcos



DSC03914.jpg







IMG_3109.jpg



















Typha domingensis Pers.

TYPHACEAE Junco, tifa, tul

Lugar: Laguna Grande



IMG_9492.jpg







IMG_9488.jpg





















Aechmea bracteata (Sw.) Griseb.

BROMELIACEAE

Acmea

Lugar: Lago de Izabal, Castillo de San Felipe



DSC04026.jpg



DSC08335.jpg

IMG_3087.jpg







_YAX6011.jpg















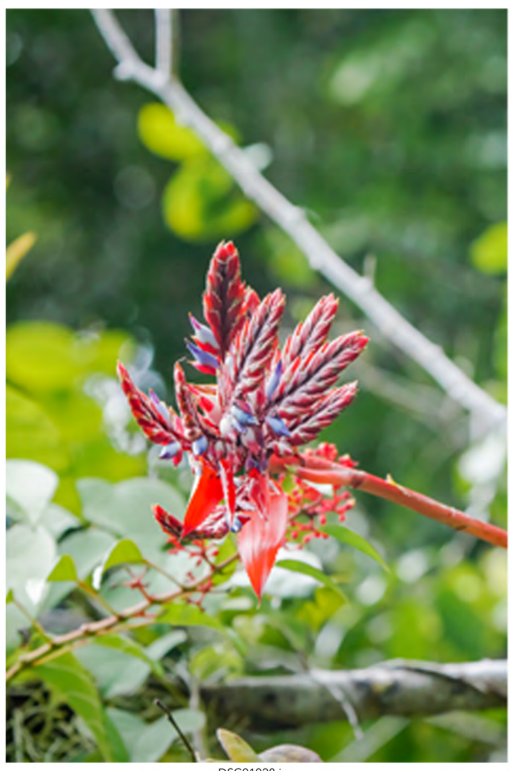




Aechmea tillandsioides (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Baker

BROMELIACEAE Bromelia espinosa

Lugar: Cañón de Río Dulce



DSC01028.jpg





















Androlepis skinneri

BROMELIACEAE Bromelia gigante roja

Lugar: Tapón Creek, Río Ciénega, Fuerte San Carlos, Lago de Izabal























Catopsis berteroniana (Schult. Y Schult. F.) Mez.

BROMELIACEAE Bromelia espiga

Lugar: Castillo de San Felipe























Tillandsia bulbosa Hook.

BROMELIACEAE Gallito bulboso Lugar: Tapón Creek



0N9A2334.jpg



0N9A2332.jpg



















Tillandsia utriculata L.

BROMELIACEAE Bromelia espiga roja Lugar: Cuatro Cayos







DSC08924.jpg





















Tillandsia sp.

BROMELIACEAE

Tilansia

Lugar: Laguna Grande



DSC05523.jpg



DSC05520.jpg





















Werauhia gladioliflora (H. Wendl.) J. R. Grant

BROMELIACEAE Bromelia verde

Lugar: Cuatro Cayos El Golfete



DSC08931.jpg







DSC08927.jpg



















Selenicereus testudo (Karw. Ex Zucc.) Buxb.

CACTACEAE Pitaya de tortuga

Lugar: Las Delicias, Lago de Izabal, Barra San Marcos.



_YAX5877.jpg



_YAX5883.jpg





















Catasetum sp.

ORCHIDACEAE

Torito

Lugar: Barra San Marcos



DSC08391.jpg





DSC03984.jpg



















Epidendrum flexuosum G.Mey.

ORCHIDACEAE Orquídea morada

Lugar: Cuatro Cayos, Cañón de Río Dulce































Epidendrum nocturnum Jacq.

ORCHIDACEAE Dama de noche

Lugar: El Golfete, Río Ciénega





























Myrmecophila exaltata (Kraenzl.) G.C.Kenn.

ORCHIDACEAE Orquídea de hormigas Lugar: Lago de Izabal





DSC04032.jpg

















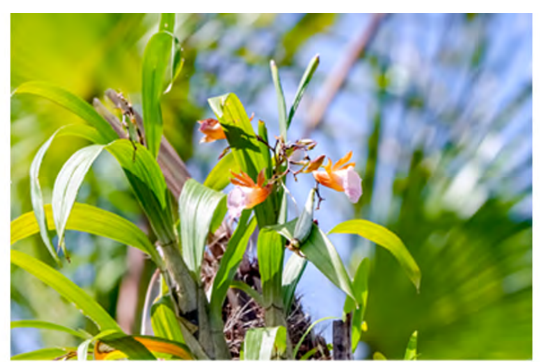




Polystachya foliosa (Hook.) Rchb.f.

ORCHIDACEAE Orquídea

Lugar: Taponcito Creek



DSC05824.jpg





DSC05818.jpg

DSC05838.jpg

















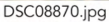




Sobralia decora Bateman

ORCHIDACEAE Orquídea monja Lugar: Río Ciénega







DSC08873.jpg























Phaeoclavulina cyanocephala (Berk. & M.A. Curtis)

GOMPHACEAE Hongo coral azul **Lugar**: Lagunita Creek



IMG_1279.jpg



IMG_1282.jpg















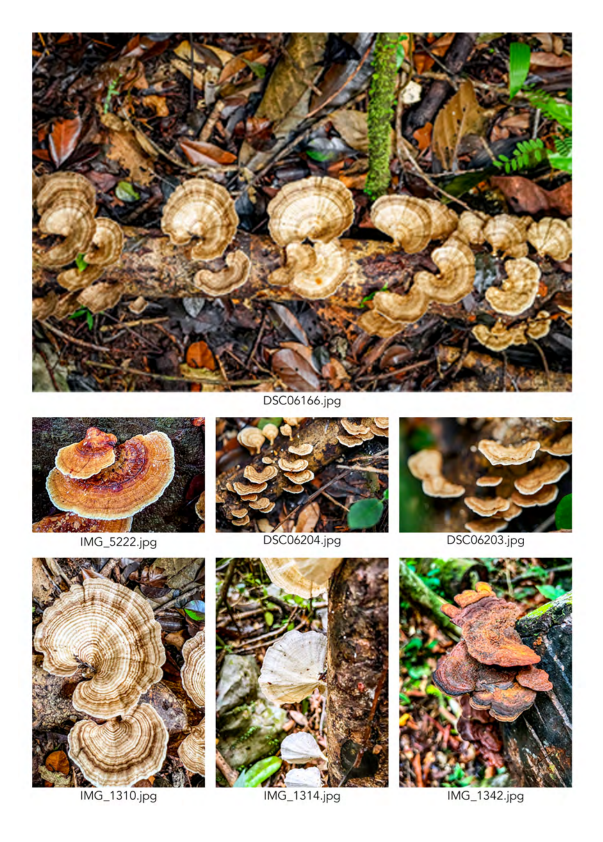






POLYPORACEAE Hongos de repisa

Lugar: Laguna Grande, Aldea El Rosario

























Lomariopsis recurvata Fée

LOMARIOPSIDACEAE Helecho trepador **Lugar**: Lagunita Creek



















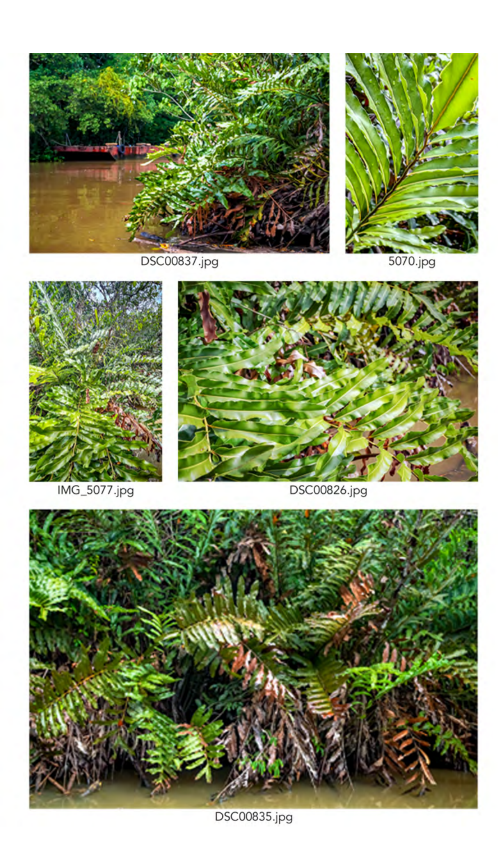






Acrostichum aureum L.

PTERIDACEAE Helecho de manglar Lugar: Río Blanco























Acrostichum sp.

PTERIDACEAE Helecho de manglar

Lugar: Taponcito Creek, Sarstún Creek



IMG_1123.jpg







DSC03531.jpg



LIVINGSTON Insectos y Arácnidos

















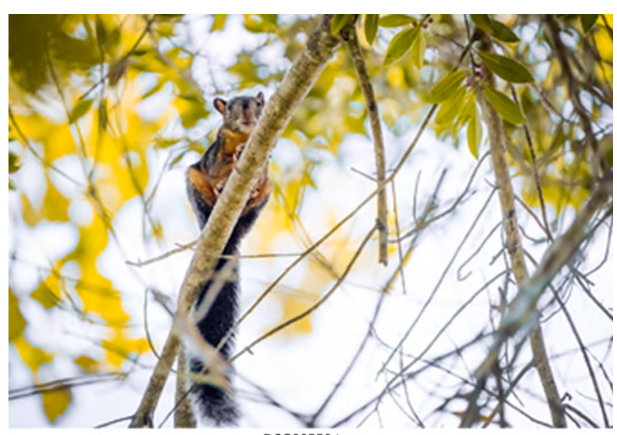




Sciurus sp.

SCIURIDAE Ardilla pecho rojo

Lugar: Barra San Marcos



DSC08550.jpg





















Tursiops truncatus Montagu

DELPHINIDAE Delfín nariz de botella

Lugar: Bahía de Amatique



DSC04663.jpg



DSC04664.jpg























Acetabularia sp.

POLYPHYSACEAE Alga sombrilla

Lugar: Playa Aldea Buena Vista



DSC03794.jpg



DSC03792.jpg



DSC03763.jpg



DSC03890.jpg















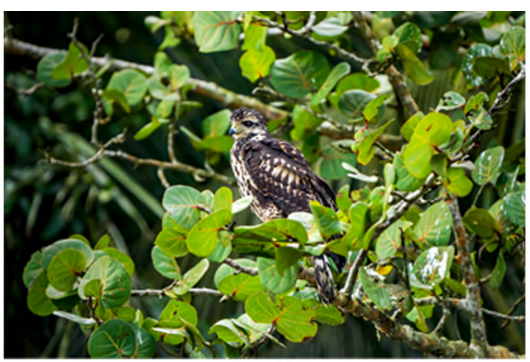






Buteogallus sp.

ACCIPITRIDAE Alcón pardo Lugar: La Huaira



DSC01468.jpg







DSC04584.jpg





















Ardea herodias Linnaeus

ARDEIDAE Garza gris

Lugar: Cañón de Río Dulce











DSC01127.jpg

DSC01129.jpg



















Bubulcus ibis Linnaeus.

ARDEIDAE Garcilla bueyera

Lugar: Lagunita Creek































Egretta caerulea Linnaeus

ARDEIDAE Garza azul

Lugar: Sarstún Creek



















DSC01545.jpg



DSC01542.jpg







Tigrisoma mexicanum Swainson.

ARDEIDAE Garza parda

Lugar: Aldea El Rosario

























Ceryle torquata Linnaeus.

CERYLIDAE Martín pescador Lugar: Río Cocolí



DSC01685.jpg



DSC01692.jpg





















Pandion haliaetus Linnaeus.

PANDIONIDAE Águila pescadora

Lugar: Cañón de Río Dulce



DSC04202.jpg





















Pelecanus occidentalis Linnaeus.

PELECANIDAE Pelícano café

Lugar: Bahía de Amatique



DSC01511.jpg



DSC01479.jpg



DSC01411.jpg



DSC01295.jpg



DSC01439.jpg



DSC04675.jpg



DSC01398.jpg



DSC01420.jpg





















Phalacrocorax brasilianus Gmelin

PHALACROCORACIDAE Cormorán, bulubulu

Lugar: Lago de Izabal



























Calidris sp.

SCOLOPOCIDAE

Playero

Lugar: Playa Quehueche, Playa Blanca







DSC03473.jpg



DSC03486.jpg



DSC03480.jpg



DSC03774.jpg



DSC03771.jpg



















Tyrannus melancholicus Viellot

TYRANNIDAE

Tirano

Lugar: Río Cocolí



DSC01719.jpg



DSC01717.jpg























SCLOROSOMATIDAE

Opilión

Lugar: Tapón Creek



DSC06419.jpg



0N9A2347.jpg





















SCORPIONES Escorpión

Lugar: El Rosario



DSC06043.jpg



DSC06033.jpg



DSC06034.jpg



DSC06030.jpg



DSC06038.jpg























COLEOPTERA / CURCULIONIDAE

Coleóptero

Lugar: Lagunita Creek



DSC06189.jpg



DSC06180.jpg





















HYMENOPTERA / VESPIDAE

Avispas

Lugar: Tapón Creek



DSC06275.jpg



IMG_1387.jpg





















HYMENOPTERA Hormigas rojas

Lugar: Lagunita Creek





DSC06235.jpg

DSC06233.jpg



DSC06234.jpg



















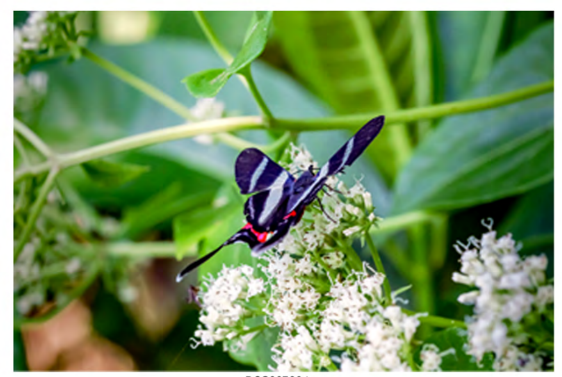


LEPIDOPTERA Mariposas

Lugar: Río Blanco



DSC00709.jpg



DSC00708.jpg





















VESPIDAE Panal con avispas

Lugar: Río Chocón Machacas



DSC00926.jpg



DSC00838.jpg



DSC00861.jpg



DSC00928.jpg



DSC00931.jpg























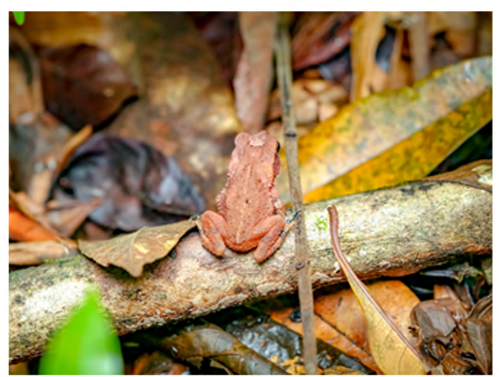
Incilius sp.

BUFONIDAE Sapo rojizo

Lugar: Tapón Creek



DSC06398.jpg



DSC06403.jpg























Oxybelis fulgidus Daudin.

COLUBRIDAE Bejuquilla verde

Lugar: Taponcito Creek



DSC03600.jpg



DSC06116.jpg





















Norops sp.

DACTYLOIDAE Lagartija

Lugar: Tapón Creek













DSC06417.jpg





DSC06415.jpg







Iguana iguana Linnaeus.

IGUANIDAE Iguana verde

Lugar: Chino Creek







DSC00945.jpg DSC00951.jpg





DSC04515.jpg DSC04519.jpg























GASTROPODA Burrito, caracolito Lugar: Punta de Palma



DSC03878.jpg



DSC03886.jpg





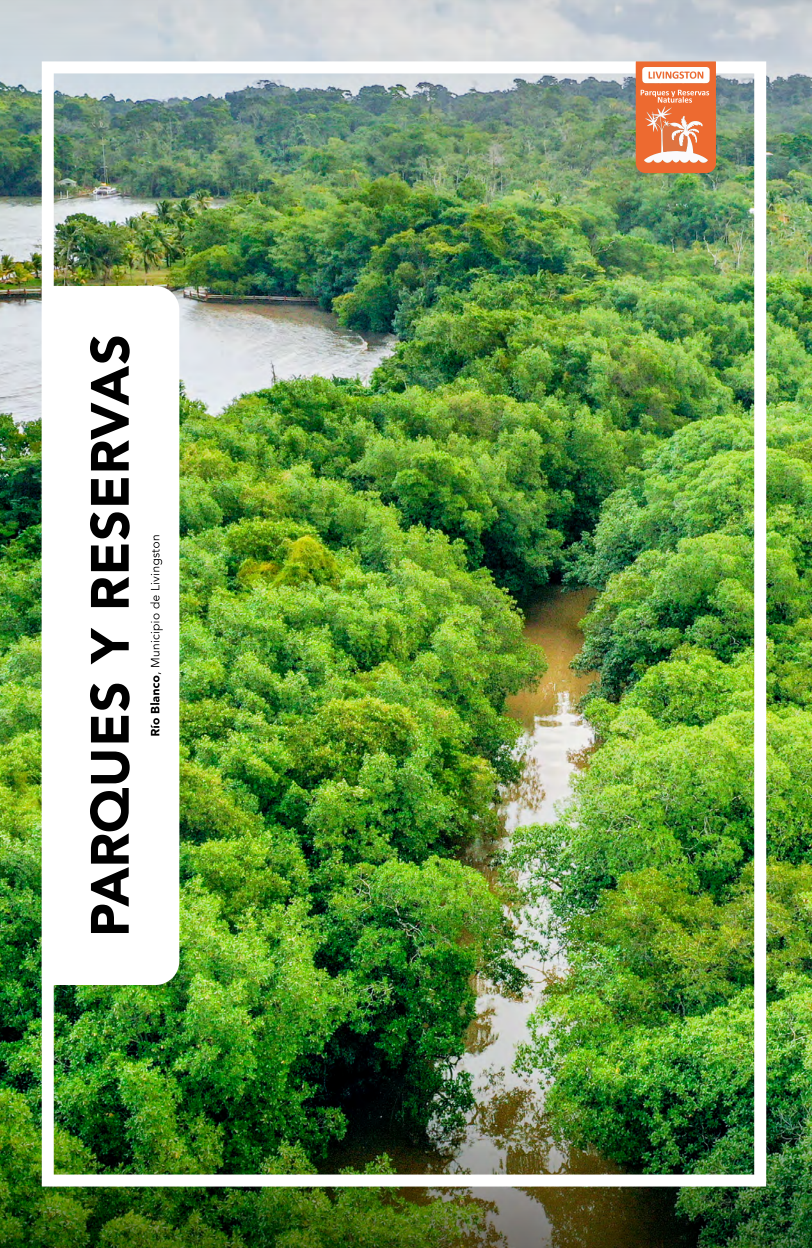


















El Rosario

Lugar: El Rosario





















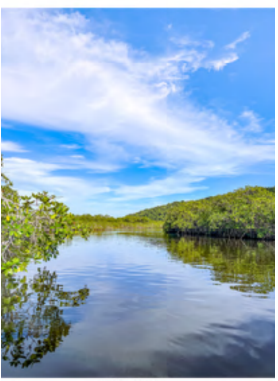


Lagunita Creek

Lugar: Lagunita Creek



IMG_1359.jpg



IMG_1510.jpg



IMG_1348.jpg















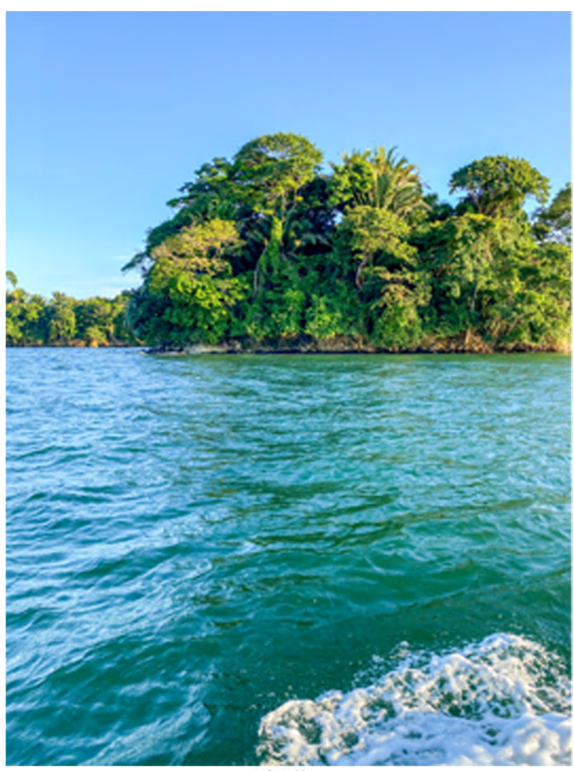






Punta de Cocolí

Lugar: Punta de Cocolí



IMG_1122.jpg



















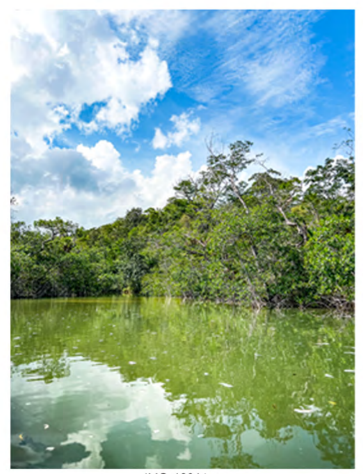


Río Sarstún

Lugar: Río Sarstún



9454.jpg



IMG_1384.jpg















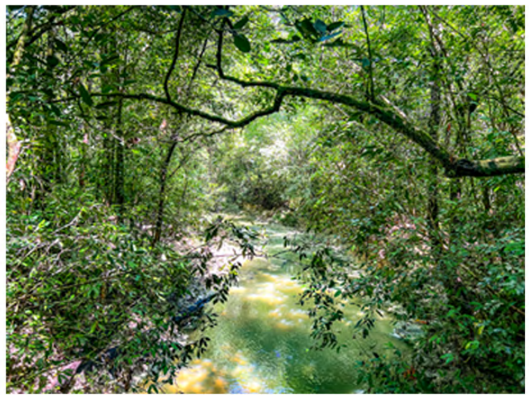






Tapón Creek

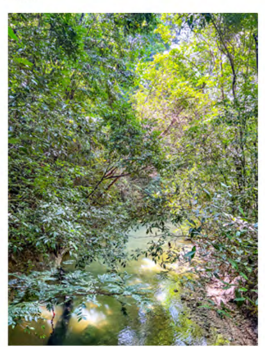
Lugar: Tapón Creek



IMG_1415.jpg







IMG_1417.jpg





















Castillo de San Felipe

Lugar: Castillo de San Felipe



DSC03943.jpg



DSC03944.jpg





















El Golfete

Lugar: El Golfete



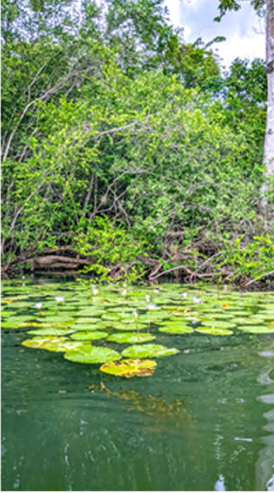


PXL_20211113_180350661.jpg

PXL_20211113_174626642.jpg







PXL_20211113_174600570.jpg





















Hotel El Tortugal

Lugar: Hotel El Tortugal



IMG_2919.jpg



IMG_2920.jpg





















Lago de Izabal

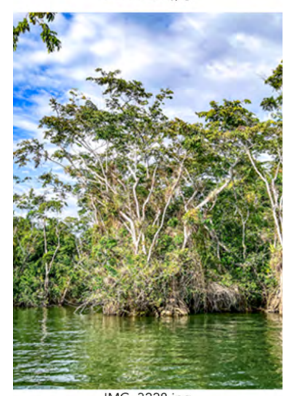
Lugar: Lago de Izabal



IMG_3179.jpg



IMG_3185.jpg



IMG_3228.jpg



















Parque Nacional Río Dulce

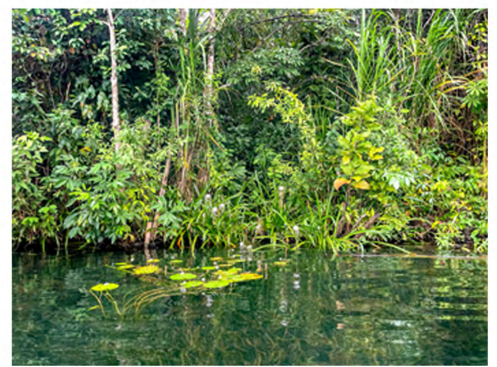
Lugar: Parque Nacional Río Dulce





IMG_2926.jpg

IMG_2924.jpg



IMG_0635.jpg





IMG_2927.jpg

IMG_2928.jpg





















Puente de Río Dulce

Lugar: Puente de Río Dulce



DSC03933.jpg





















Punta Arenas

Lugar: Punta Arenas



PXL_20211113_164045397.jpg





PXL_20211113_163552235.jpg





















Aldea El Rosario

Lugar: Aldea El Rosario





DJI_0826.jpg

DJI_0819.jpg



DJI_0830.jpg























Cañón de Río Dulce

Lugar: Cañón de Río Dulce

























Río Blanco

Lugar: Río Blanco









DJI_0796.jpg

DJI_0795.jpg



DJI_0803.jpg



















Río Chocón Machacas

Lugar: Río Chocón Machacas





DJI_0774.jpg

DJI_0762.jpg



DJI_0739.jpg



DJI_0768.jpg



DJI_0746.jpg















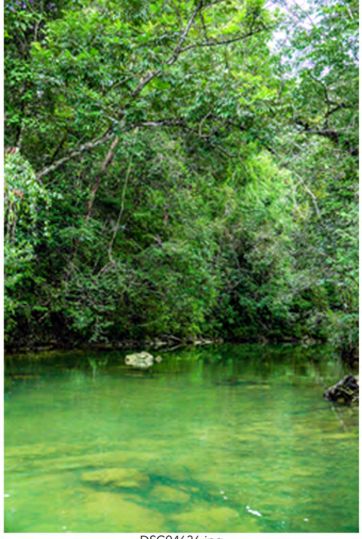






Río Cocolí

Lugar: Río Cocolí



DSC04636.jpg



DSC04638.jpg





















Sarstún Creek

Lugar: Sarstún Creek































LISTADO DE ÁRBOLES

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	ACANTHACEAE	Avicennia germinans	Mangle negro
2	ANNONACEAE	Guatteria amplifolia	Corona
3	APOCYNACEAE	Couma macrocarpa	Palo de leche
4	APOCYNACEAE	Lacmellea standleyi	Leche miel
5	BURSERACEAE	Bursera simaruba	Palo de jiote, indio desnudo
6	CHRYSOBALANACEAE	Chrysobalanus icaco	Icaco
7	COMBRETACEAE	Conocarpus erectus	Mangle gris o botoncillo
8	COMBRETACEAE	Laguncularia racemosa	Mangle blanco
9	ERYTHOXYLACEAE	Erythroxylum areolatum	Icaco blanco
10	FABACEAE	Cojoba arborea	Frijolillo, cola de coche
11	FABACEAE	Inga sp.	Paterna
12	FABACEAE	Lonchocarpus heptaphyllus	Lonchocarpus rojo
13	FABACEAE	Lonchocarpus rugosus	Lonchocarpus rojo
14	FABACEAE	Pithecellobium lanceolatum	Espino de vaca
15	FABACEAE	Zygia recordii	Paterna de montaña
16	LECYTHIDACEAE	Grias cauliflora	Jahuillo
17	MALPIGHIACEAE	Bunchosia sp.	Nances rojos
18	MALVACEAE	Pachira aquatica	Zapotón
19	MELASTOMATACEAE	Conostegia sp.	Uvas silvestres
20	MELIACEAE	Swietenia macrophylla	Caoba
21	MORACEAE	Ficus sp.	Matapalo
22	MYRISTICACEAE	Virola guatemalensis	Palo de sangre





















LISTADO DE ÁRBOLES

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
23	OLACACEAE	Ximenia americana	Pepenance
24	POLYGANACEAE	Coccoloba uvifera	Uva de mar
25	RHIZOPHORACEAE	Rhizophora mangle	Mangle rojo
26	RUBIACEAE	Genipa americana	Irayol
27	RUTACEAE	Zanthoxylum sp.	Palo de lagarto

LISTADO DE ARBUSTOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
28	ANNONACEAE	Mosannona depressa	Corona roja
29	APOCYNACEAE	Thevetia ahouai	Huevos de chucho
30	ARACEAE	Montrichardia arborescens	Pica pica
31	CHYSOBALANACEAE	Hirtella racemosa	Amento rosado
32	FABACEAE	Calliandra houstoniana	Caliandra
33	MELASTOMATACEAE	Conostegia sp.	Conostegia
34	POACEAE	Guadua longifolia	Jimba, bambú nativo
35	RUBIACEAE	Augusta rivalis	Flores blancas
36	RUBIACEAE	Psychotria poeppigiana	Labios de mujer

LISTADO DE HERBÁCEAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
37	ACANTHACEAE	Aphelandra aurantiaca	Afelandra





















LISTADO DE HERBÁCEAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
38	APOCYNACEAE	Asclepias curassavica	Flores naranja
39	CAMPANULACEAE	Hippobroma longiflora	San Juan
40	FABACEAE	Canavalia rosea	Leguminosa

LISTADO DE PALMAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
41	ARECACEAE	Acoelorraphe wrightii	Tasiste o pimientillo
42	ARECACEAE	Astrocaryum mexicanum	Lancetillo
43	ARECACEAE	Bactris major	Huiscoyol
44	ARECACEAE	Bactris mexicana	Huiscoyol
45	ARECACEAE	Chamaedorea sp.	Xate jade
46	ARECACEAE	Cryosophila stauracantha	Escobo o escoba
47	ARECACEAE	Manicaria saccifera	Confra

LISTADO DE BEJUCOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
48	ARACEAE	Monstera tuberculata	Teléfono pegado
49	ARACEAE	Monstera sp.	Teléfono
50	ARACEAE	Philodendron radiatum	Mano de león
51	ARECACEAE	Desmoncus orthacanthos	Bayal
52	ARISTOLOCHIACEAE	Aristolochia grandiflora	Aristoloquia





















LISTADO DE BEJUCOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
53	BIGNONIACEAE	Bignonia binata	Uña de gato
54	BIGNONIACEAE	Fridericia floribunda	Bejuco morado
55	FABACEAE	Bauhinia guianensis	Escalera de mico
56	FABACEAE	Entada polystachya	Bejuco de gusano
57	MARCGRAVIACEAE	Souroubea sympetala	Bejuco raro
58	SAPINDACEAE	Paullinia pinnata	Costilla
59	SMILACEAE	Smilax sp.	Zarzaparrilla
60	VITACEAE	Cissus biformifolia	Vitácea

LISTADO DE MACRÓFITAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
61	ALISMATACEAE	Sagittaria lancifolia	Flecha de agua
62	AMARYLLIDACEAE	Crinum sp.	Spider lily
63	AMARYLLIDACEAE	Hymenocallis littoralis	Spider lily
64	CYPERACEAE	-	Pajiza
65	CYPERACEAE	Oxycaryum cubense	Ciperácea
66	HYDROCHARITACEAE	Vallisneria americana	Pasto acuático
67	MENYANTHACEAE	Nymphoides indica	Lirio de agua peludito
68	NYMPHAEACEAE	Nymphaea ampla	Lirio de agua
69	POACEAE	Phragmites australis	Carrizo, tañil
70	PONTEDERIACEAE	Pontederia cordata	Espiga de agua



















LISTADO DE MÁCROFITAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
71	POTAMOGETONACEAE	Potamogeton illinoensis	Hierba de agua
72	SALVINIACEAE	Salvinia sp.	Lentejas de agua
73	TYPHACEAE	Typha domingensis	Junco, tifa, tul

LISTADO DE EPÍFITAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
74	BROMELIACEAE	Aechmea bracteata	Acmea
75	BROMELIACEAE	Aechmea tillandsioides	Bromelia espinosa
76	BROMELIACEAE	Androlepis skinneri	Bromelia gigante roja
77	BROMELIACEAE	Catopsis berteroniana	Bromelia espiga
78	BROMELIACEAE	Tillandsia bulbosa	Gallito bulboso
79	BROMELIACEAE	Tillandsia utriculata	Bromelia espiga roja
80	BROMELIACEAE	Tillandsia sp.	Tilansia
81	BROMELIACEAE	Werauhia gladioliflora	Bromelia verde
82	CACTACEAE	Selenicereus testudo	Pitaya de tortuga
83	ORCHIDACEAE	Catasetum sp.	Torito
84	ORCHIDACEAE	Epidendrum flexuosum	Orquídea morada
85	ORCHIDACEAE	Epidendrum nocturnum	Dama de noche
86	ORCHIDACEAE	Myrmecophila exaltata	Orquídea de hormigas
87	ORCHIDACEAE	Polystachya foliosa	Orquídea
88	ORCHIDACEAE	Sobralia decora	Orquídea monja





















LISTADO DE HONGOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	GOMPHACEAE	Phaeoclavulina cyanocephala	Hongo coral azul
2	POLYPORACEAE	-	Hongos de repisa

LISTADO DE HELECHOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	LOMARIOPSIDACEAE	Lomariopsis recurvata	Helecho trepador
2	PTERIDACEAE	Acrostichum aureum	Helecho de manglar
3	PTERIDACEAE	Acrostichum sp.	Helecho de manglar

LISTADO DE MAMÍFEROS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	SCIURIDAE	Sciurus sp.	Ardilla pecho rojo
2	DELPHINIDAE	Tursiops truncatus	Delfín nariz de botella

LISTADO DE ALGAS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	POLYPHYSACEAE	Acetabularia sp.	Alga sombrilla





















LISTADO DE AVES

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	ACCIPITRIDAE	Buteogallus sp.	Alcón pardo
2	ARDEIDAE	Ardea herodias	Garza gris
3	ARDEIDAE	Bubulcus ibis	Garcilla bueyera
4	ARDEIDAE	Egretta caerulea	Garza azul
5	ARDEIDAE	Tigrisoma mexicanum	Garza parda
6	CERYLIDAE	Ceryle torquata	Martín pescador
7	PANDIONIDAE	Pandion haliaetus	Águila pescadora
8	PELECANIDAE	Pelecanus occidentalis	Pelícano café
9	PHALACROCORACIDAE	Phalacrocorax brasilianus	Cormorán, bulubulu
10	SCOLOPOCIDAE	Calidris sp.	Playero
11	TYRANNIDAE	Tyrannus melancholicus	Tirano

LISTADO DE ARÁCNIDOS

NO.	ORDEN / FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	SCLOROSOMATIDAE	-	Opilión
2	SCORPIONES	-	Escorpión

LISTADO DE INSECTOS

NO.	ORDEN / FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	COLEOPTERA / CURCULIONIDAE	-	Coleóptero
2	HYMENOPTERA / VESPIDAE	-	Avispas





















LISTADO DE INSECTOS

NO.	ORDEN / FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
3	HYMENOPTERA	-	Hormigas rojas
4	LEPIDOPTERA	-	Mariposas
5	VESPIDAE	-	Panal con avispas

LISTADO DE ANFIBIOS

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	BUFONIDAE	Incilius sp.	Sapo rojizo

LISTADO DE REPTILES

NO.	FAMILIA	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	COLUBRIDAE	Oxybelis fulgidus	Bejuquilla verde
2	DACTYLOIDAE	Norops sp.	Lagartija
3	IGUANIDAE	lguana iguana	Iguana verde

LISTADO DE MOLUSCOS

NO.	ORDEN	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	GASTROPODA	-	Burrito, caracolito

FOTOGRAFÍA DE CONTRAPORTADA:

Norops sp., Tapón Creek, Municipio de Livingston.















