



MINICULTURA



Gobernación del Quindío



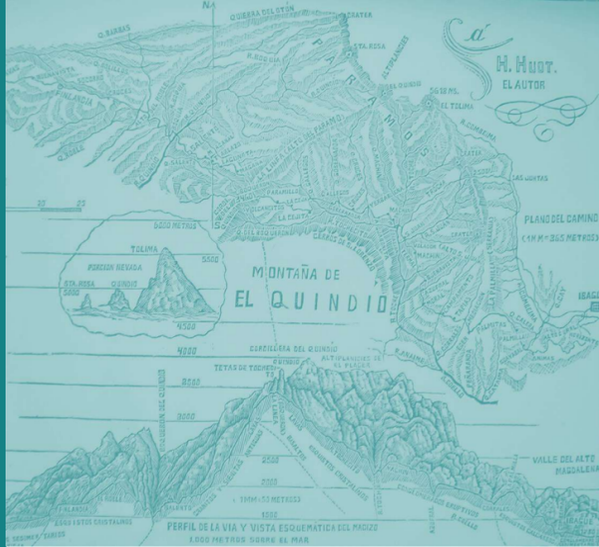
FONDO MIXTO PARA LA PROMOCIÓN DE LA CULTURA Y LAS ARTES DEL QUINDÍO



UNIVERSIDAD La Gran Colombia



UNIVERSIDAD DEL QUINDÍO



CAMINO DEL QUINDÍO

Lugar por donde ha transitado la historia de este país, naturaleza y paisaje es lo que nos brinda, este exuberante Camino.

HISTORIA

- 1537** Sebastián de Belalcázar salió de Lili, llegó hasta Cartama, en una expedición de reconocimiento.
- 1547** Miguel Diez de Armendáriz da la primera noticia del camino del Quindío atravesando el páramo del Ruiz.
- 1551** Andrés López de Galarza abrió paso por el boquerón del Quindío. "Camino real del Quindío".
- 1553** Melchor Valdés, abrió un camino para comunicarse con Cartago.
- 1553** Juan Montaña, Capitán General, determina la apertura del Camino del Quindío por una ruta diferente a la del páramo del Ruiz.
- 1691** El traslado de Cartago y el inicio de campos mineros en el Chocó provocó una nueva ruta del camino del Quindío.
- 1739** Camino del Virreinato. El camino más importante de todo el territorio era el Camino Real que tenía una extensión de 3.000 kilómetros y comunicaba Lima con Caracas.
- 1765** El virrey Manuel Antonio Flórez, ordenó a Ignacio Buenaventura mantener abierto el Camino.
- 1783** José Celestino Mutis, anduvo el camino del Quindío, dirigiendo la expedición botánica.
- 1789** Francisco José de Caldas, en la construcción de variantes sobre el camino del Quindío, determina la altura del Boquerón del Páramo en 3360 m.s.n.m.
- 1801** Alejandro Von Humboldt, en asocio con Bomplandt, atravesó la cadena montañosa por el camino del Quindío.
- 1810** Revolución de los patriotas.
- 1821** Ley del 12 de octubre. Sobre uniformidad de pesos y medidas.
- 1821** Ley 2ª. Concediendo exenciones a los que establezcan posadas, ventas o mesones, en los caminos públicos.
- 1828** Jhon Potter Halmilton tránsito de Cartago a Ibagué.
- 1830** Paso del Libertador Simón Bolívar, Leyes para la reapertura del camino.
- 1842** Ley 3ª. pág. 39. Sobre composición y mejora del camino de Quindío. Fijó el número de tambos o posadas.

FLORA



FLORAMARILLO
Tecoma stans



CARDO
Guzmania squarrosa



QUINCHE
Tillandsia compacta



HORTENSIA DE MONTE
Hydrangea peruviana



VERGÜENZA
Glossoloma ichthyoderma



CHAGUALO
Clusia multiflora

En la composición florística del Quindío, se registran un total de 270 especies distribuidas en 94 familias y 183 géneros respectivamente.

Familias botánicas como Melastomataceae, Solanaceae y Ericaceae se presentan durante los recorridos del camino exhibiendo lo llamativo de sus flores.

Otras especies fueron utilizadas por los colonizadores y campesinos en la construcción de muchas de las viviendas, que aún hoy en día todavía se pueden observar en muchos municipios del Quindío.

Es importante resaltar que en muchos de los recorridos poseen dentro de sus estructuras la presencia de especies con grados de amenaza según la Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN y que convierten estos caminos en lugares de conservación y por ende en conocimiento científico y sociocultural de la región.

FAUNA



CLOROFONIA FERRUGÍNEA
Chlorophonia pyrrhophrys



MIELERO VERDE
Chlorophanes spiza



TUCANSITO ESMERALDA
Aulacorhynchus prasinus



OSO DE ANTEOJOS
Tremarctos ornatus



CHUCHA COMÚN
Didelphis marsupialis



ARMADILLO
Dasypus novemcinctus

AVES

En Salento existen 49 familias, que se distribuyen en 327 especies, lo que representa un 60,2% de las especies de aves presentes en el Quindío. También, se conserva el 39,5% de las especies migratorias del departamento y "20 especies de aves con algún grado de amenaza, que equivalen al 45,4% de aves amenazadas en el Quindío". (Arbeláez Cortes, 2011)

MAMÍFEROS

En el DRMI de Salento se registraron 23 especies de mamíferos, algunos de estos son considerados como especies sombrillas para la conservación de los ecosistemas de Páramo y Bosque alto andino.

TRAZADO CAMINO DEL QUINDÍO



Este folleto forma parte de la divulgación del Camino del Quindío, como patrimonio de los quindianos, el cual pretende dar a conocer a propios y visitantes la importancia de esta zona que lleva impresa la historia de este territorio desde la época prehispánica hasta nuestros días.

A través de los años, los caminos, han servido como comunicadores de cultura, vías para el intercambio de múltiples ámbitos humanos, separadas por barreras geográficas de amplias extensiones. Los caminos han jugado papeles políticos, económicos, tecnológicos, y estratégicos importantes en las sociedades del pasado y el presente. (Trombold 1991 citado por Ericsson, 1980)

El Paso o Camino del Quindío en el municipio de Salento comprende trece (13) tramos que suman una distancia de 25.14 km. Se describe dentro una diversidad de pisos térmicos, sobre formaciones orográficas de terrenos ondulados en la ladera occidental, antiguamente denominada cordillera del Quindío, hoy, cordillera Central; territorio que actualmente se denomina el "Triángulo de Oro de Colombia", constituido en importante destino turístico, histórico y cultural, por ser un escenario único de su género en la región.

EL CAMINO DEL QUINDÍO UN REFUGIO DE DIVERSIDAD FLORÍSTICA

Larri Álvarez Rodas



Guía de campo
2017

PRESENTACION

Las plantas con flores son uno de los grupos botánicos más importantes sobre la tierra, tanto por su gran importancia económica como por albergar la mayor diversidad de especies vegetales conocida y Colombia, sin duda, es uno de los países con mayor riqueza. Durante los últimos años se han estudiado y explorado el territorio del Quindío, así como el potencial turístico ambiental de sus ecosistemas, con el fin de contribuir al conocimiento, la conservación de su biodiversidad y la educación ambiental. Esta guía es parte del proceso y muestra un vistazo a las plantas con flores que crecen en los pasajes de herradura del Camino del Quindío.

El camino del Quindío ha cumplido una función fundamental en la sensibilización, la educación ambiental y la conservación de la biodiversidad local, mediante visitas dirigidas a diferentes grupos de avistadores de aves, investigación científica, fotografía de la naturaleza entre otras.

Esta guía presenta una selección de plantas que crecen por los diferentes pasajes del camino del Quindío, para cual se tuvo en cuenta las especies abundantes, organizadas de acuerdo a su hábito de crecimiento (árboles, arbustos, hierbas, Semiepipítas, hemiepipítas y holoepítas), la familia a la cual pertenecen, nombre común, categoría de amenaza y ubicación durante el trayecto. Invitamos a los usuarios a recorrer el camino del Quindío a través de estas fotografías, dejándose invadir por la belleza, los colores y la variedad de formas contenidos en cada uno de sus elementos.

El camino del Quindío va desde Cartago a Ibagué, se encuentra dentro de un gran número pisos térmicos (cálido, medio, frío y páramo, sobre formaciones orográficas de terrenos ondulados, en las dos estribaciones de la misma cordillera), que permitió una rica variedad de clima, flora y fauna. Posee una longitud aproximada a los 25 km y se distribuye entre altitudes de 1800 a 3400 msnm. Se caracteriza por presentar algunas matrices bosque en buen estado de conservación y recuperación, lo que permite encontrar un gran número de plantas nativas y con grados de amenaza según IUCN, en un área relativamente pequeña (hasta el momento se cuenta con un registro de 270 especies de plantas con flores).

El camino del Quindío es un recorrido de apreciable belleza que invita al deleite y la contemplación de su paisaje y las plantas que lo habitan. Su ubicación es privilegiada pues permite al caminante, la observación de cañones, valles de palmas de cera que acompañan el recorrido del río Quindío.

ÁRBOL

FAMILIA

Salicaceae

Género

Abatia parviflora

Ruiz & Pav.

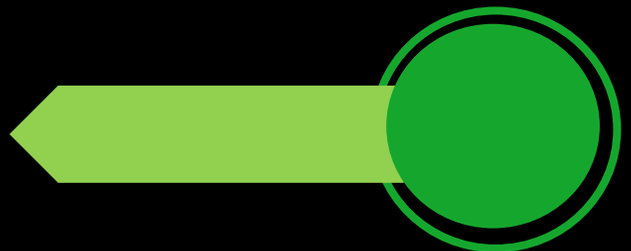


Nombre común

Conocida como chirlobirlo, duraznillo o sacaojos colorado en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Urticaceae

Especie

Cecropia telenitida

Cuatrec.

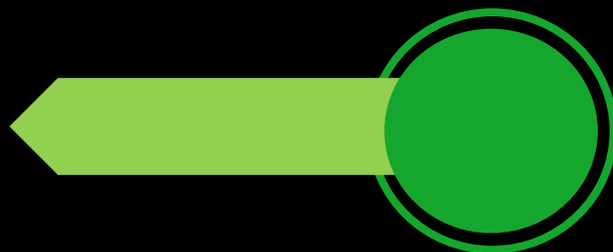


Nombre común

Conocida como yarumo blanco, yarumo plateado, agrumo y guarumo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



PALMA

Familia

Areaceae

Especie

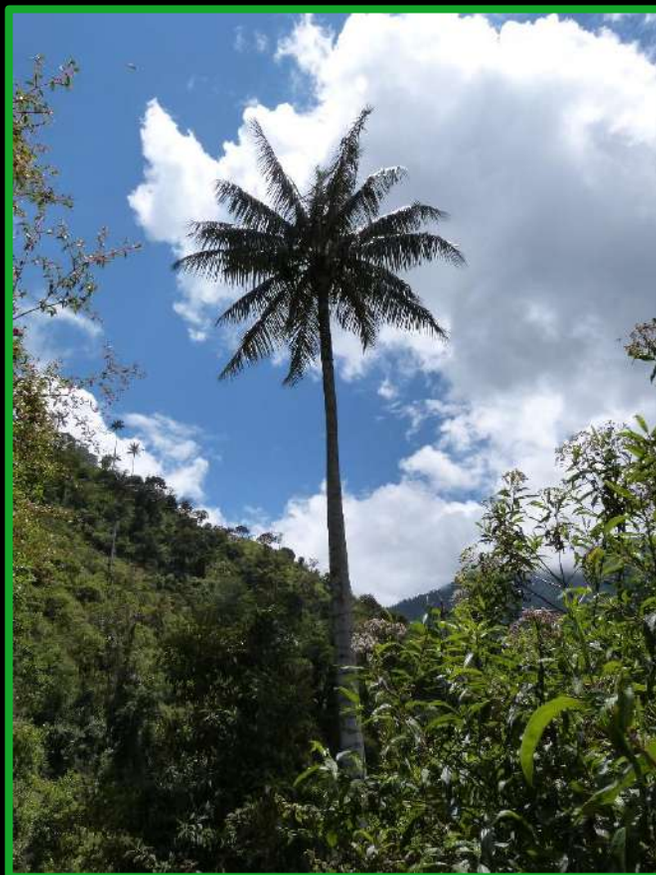
Ceroxylon quindiuense
(H. Karst.) H. Wendl.

Nombre común

Conocida como palma de cera en el Quindío, palma de ramo y chonta en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



Grado de amenaza

VU

ÁRBOL

Familia

Clusiaceae

Especie

Chrysochlamys colombiana
(Cuatrec.) Cuatrec.

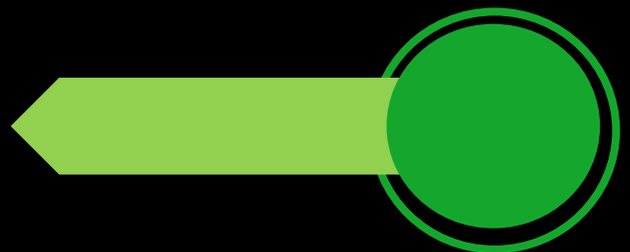


Nombre común

Conocida como rapabarbo, cucharo, chagualo, ajo de loma y cacao en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Clusiaceae

Especie

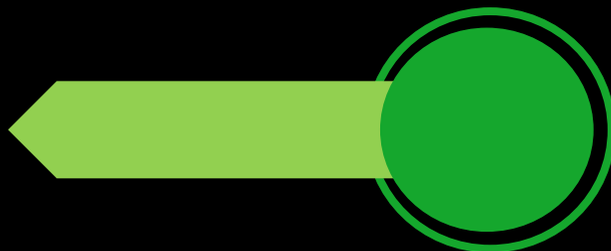
Chrysochlamys dependens
(Planch. & Triana)

Nombre común

Conocida como chagualo, zanca de araña y rapabarbo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Clusiaceae

Especie

Clusia multiflora
(Kunth)



Nombre común

Conocida como gaque, chagualo, cucharo, caucho y tampaco en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Boraginaceae

Especie

Cordia cylindrostachya
(Ruiz & Pav.) Roem. & Schult

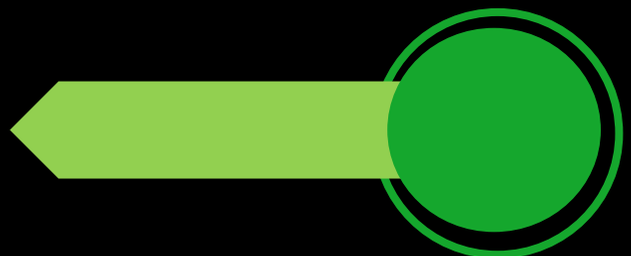


Nombre común

No encontrado

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Urticaceae

Especie

Coussapoa villosa
Poepp. & Endl.

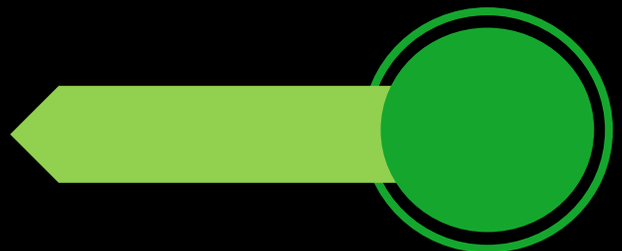


Nombre común

Conocida como sapa, matapalo, cirpo, patudo y caucho en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Bignoniaceae

Especie

Delostoma integrifolium
D. Don



Nombre común

Conocida como molde, juaguito, navajuelo, guarapo y guayacan morado en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ÁRBOL

Familia

Pentaphylacaceae

Especia

Freziera reticulata
Bonpl.

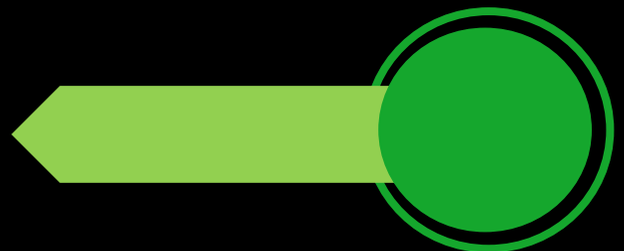


Nombre común

Conocida como cerezo de monte, caimo de tierra fría y motilón en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



PALMA

Familia

Areaceae

Especie

Geonoma undata

Klotzsch

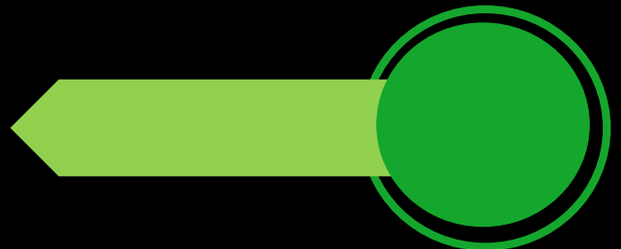
Nombre común

Conocida como palma de cera



Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Lecythidaceae

Especie

Gustavia superba
(Kunth) O. Berg

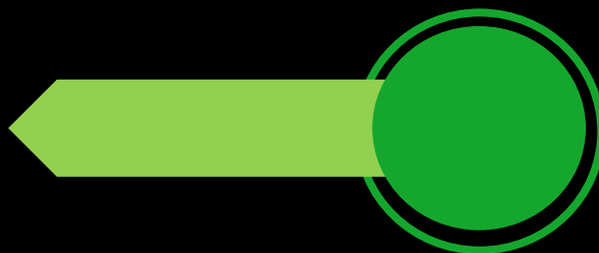


Nombre común

Conocida como membrillo, paco, chupo, mortecino y bolero en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Chloranthaceae

Especie

Hedyosmum racemosum
(Ruiz & Pav.) G. Don

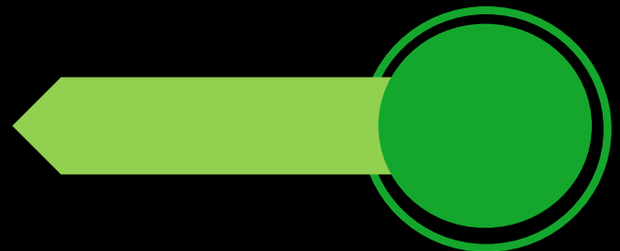


Nombre común

Conocida como silbosilbo, canelo, pito, granizo, hojas de granizo y palo de agua en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Melastomataceae

Especie

Miconia pustulata

Naudin

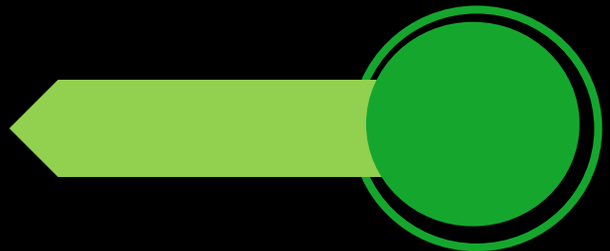


Nombre común

Conocida como amarillo, mortño lanudo, niguito y niguito llorón en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Asteraceae

Especie

Montanoa quadrangularis
Sch. Bip.



Nombre común

Conocida como arboloco, pauche, balso, cocua y colla negro en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Myricaceae

Especie

Morella pubescens
(Humb. & Bonpl. ex Willd.)

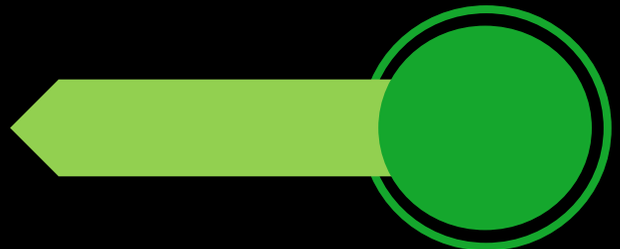


Nombre común

Conocida como laurel de cera, olivo de cera, aramo y oliva en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ÁRBOL

Familia

Lauraceae

Especie

Ocotea fulvescens
Standl. & L.O. Williams

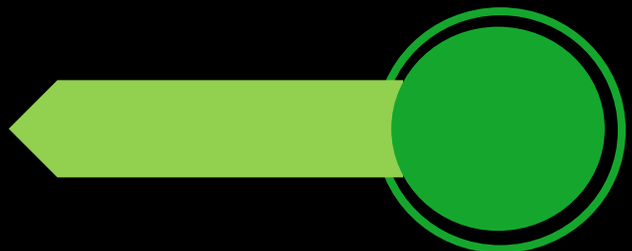


Nombre común

Conocida como oreja de mula

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Lauraceae

Especie

Persea mutisii

Kunth

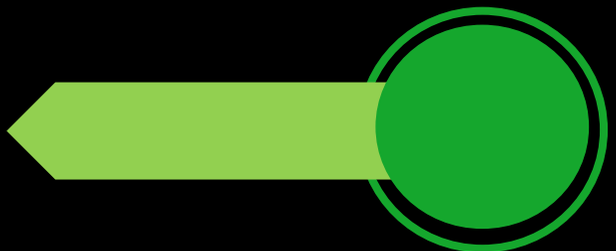


Nombre común

Conocida como laurel, aguacatillo, pepecuro, jaboncillo y agaucate en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Proteaceae

Especie

Roupala pachypoda

Cuatrec.

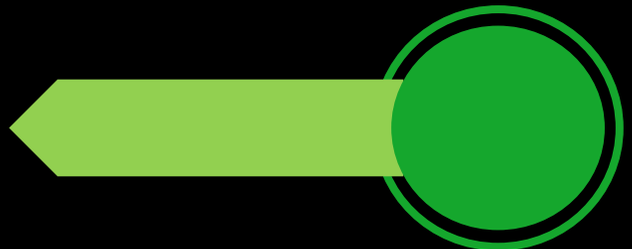


Nombre común

Conocida como salchicho, fiambre, laurel tuno y tacasco en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Actinidiaceae

Especie

Saurauia brachybotrys
Turcz.

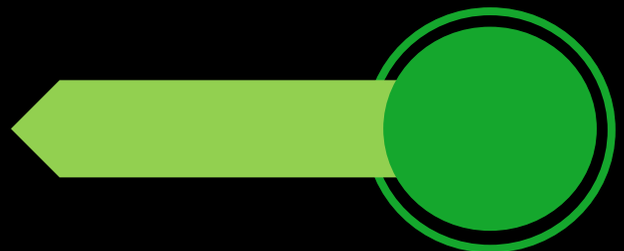


Nombre común

Conocida como dulomoco y moquillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Actinidiaceae

Especie

Saurauia scabra
(Kunth) D. Dietr.

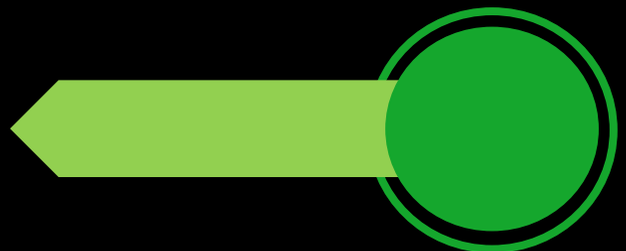


Nombre común

Conocida como moco, dulomoco y moquillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ÁRBOL

Familia

Actinidiaceae

Especie

Saurauia ursina
Triana y Planch.

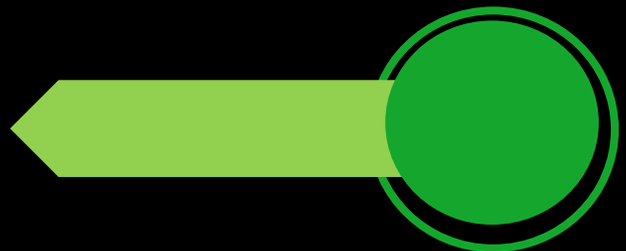


Nombre común

Conocida como dulumoco, aguanoso, cargagua y churimo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Solanaceae

Especie

Solanum sycophanta

Dunal

Nombre común

Conocida como almanegra, tachuelo, lulo y cucubo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Cunoniaceae

Especie

Weinmannia pubescens

Kunth

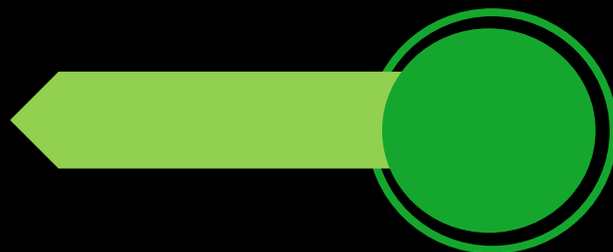


Nombre común

Conocida como encino, carbonero y encenillo crespo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Melastomataceae

Especie

Tibouchina lepidota
(Bonpl.) Baill.

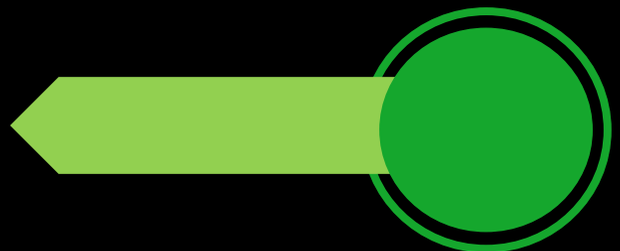


Nombre común

Conocida como sietecueros, mayo, lengüebuey, pucasacha y sanjuanito en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ÁRBOL

Familia

Brunelliaceae

Especie

Brunellia goudotii
Tul.

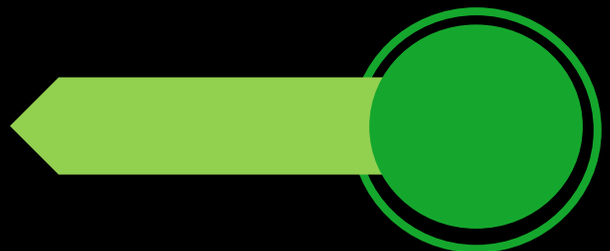


Nombre común

Conocida como arracacho y riñón en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Scrophulariaceae

Especie

Buddleja bullata

Kunth

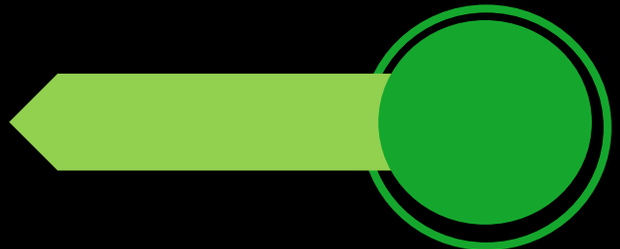


Nombre común

Conocida como gabilán, gabilán de paramo, amarguero y salvio en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Boraginaceae

Especie

Tournefortia fuliginosa
Kunth

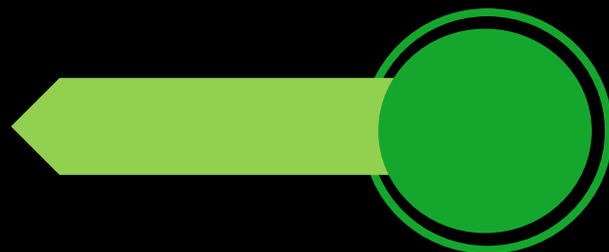


Nombre común

Conocida como verdenegro y guasimo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Melastomataceae

Especie

Tibouchina paleacea
(Triana) Cogn.



Nombre común

Conocida como siete cueros .

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Phyllanthaceae

Especie

Hyeronima macrocarpa
Muller. Arg.

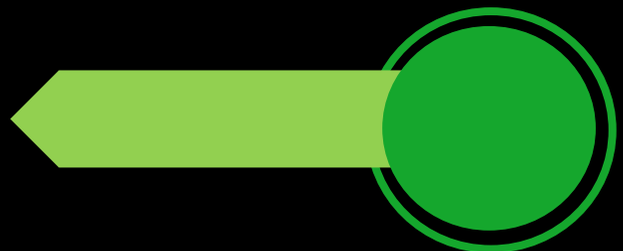


Nombre común

No encontrado .

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ÁRBOL

Familia

Brunelliaceae

Especie

Brunellia comocladifolia
Bonpl.

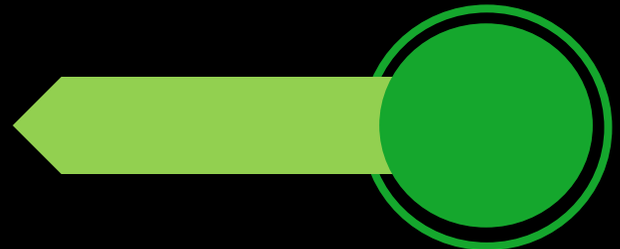


Nombre común

Conocida como cedrillo, riñón y yuco en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ÁRBOL

Familia

Euphorbiaceae

especie

Acalypha macrostachya
Jacq.

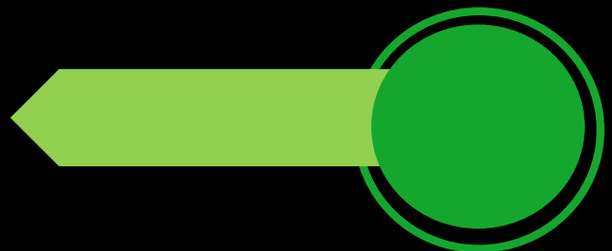


Nombre común

Conocida como sancamula, ortiguillo, churrusco, zanca de araña y mulato en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ÁRBOL

Familia

Solanaceae

Especie

Brugmansia arbórea
(L.) Lagerh.

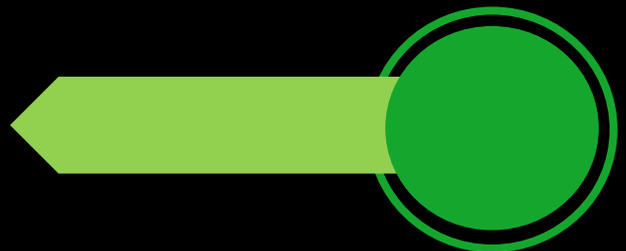
Nombre común

Conocida como borrachero, cacao sabanero, floripondio, chamico, tonca y corneta en algunas regiones de Colombia.



Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Acanthaceae

Especie

Aphelandra acanthus
Nees.

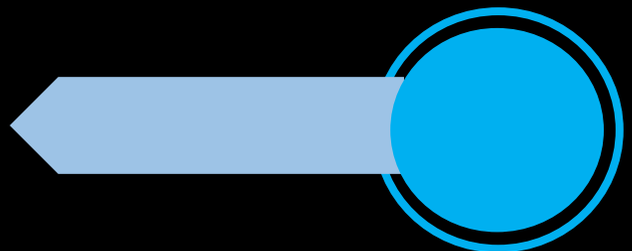


Nombre común

Conocida como cresta de gallo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Acanthaceae

Especie

Aphelandra runcinata
Klotzsch ex Nees

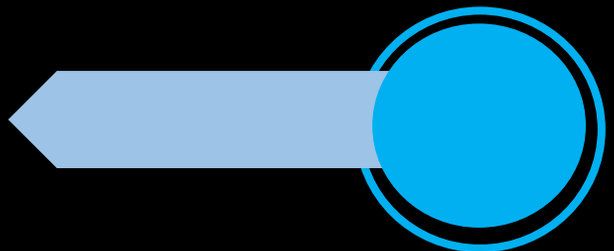


Nombre común

Conocida como acanto, cacorra, cresta de gallo y uña de gato en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Asteraceae

Especie

Baccharis latifolia
(Ruiz & Pav.) Pers.

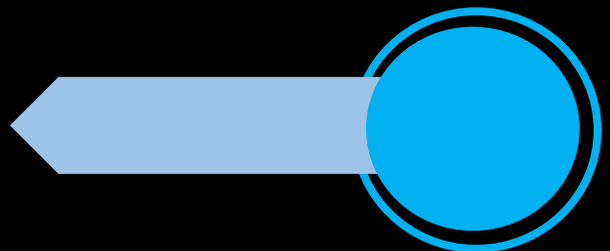


Nombre común

Conocida como chilca blanca, chilca dulce, chilca negra, algodoncillo, gurrubo y lengua de gato en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Asteraceae

Especie

Baccharis nítida

Cuatrec.

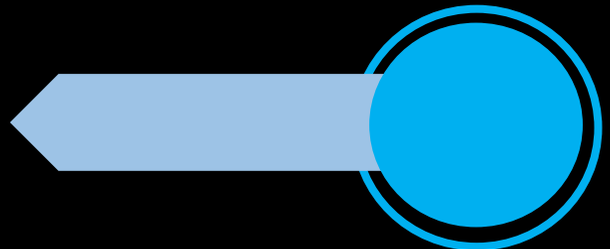


Nombre común

Conocida como chilco, blanco y salvio en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Piperaceae

Especie

Piper crassinervium

Kunth

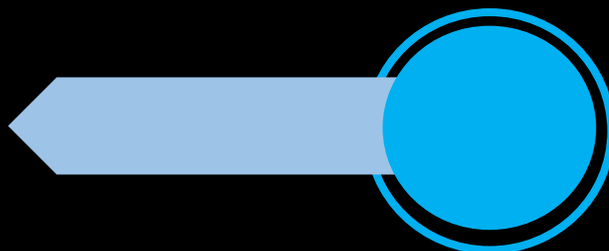


Nombre común

Conocida como cordoncillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Ericaceae

Especie

Plutarchia monantha

A.C. Sm.

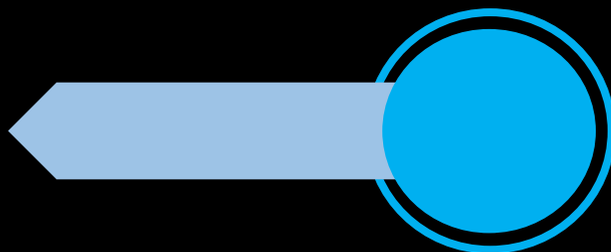


Nombre común

Conocida como uvito en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Ericaceae

Especie

Psammisia penduliflora
(Dunal) Klotzsch

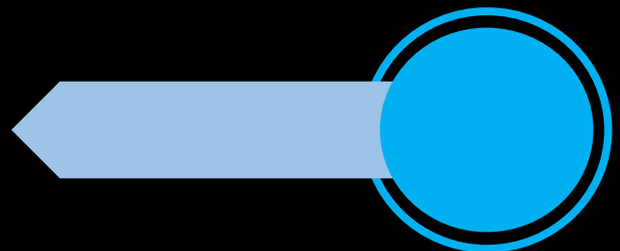


Nombre común

Conocida como hablaor, camarera, uva camarera y uva camarona en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Siparunaceae

Especie

Siparuna echinata
(Kunth) A. DC.

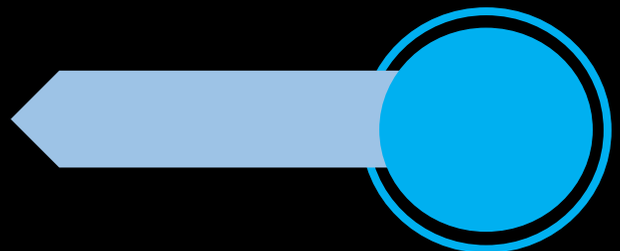


Nombre común

Conocida como surapanga en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Solanaceae

Especie

Solanum asperolanatum
Ruiz & Pav.

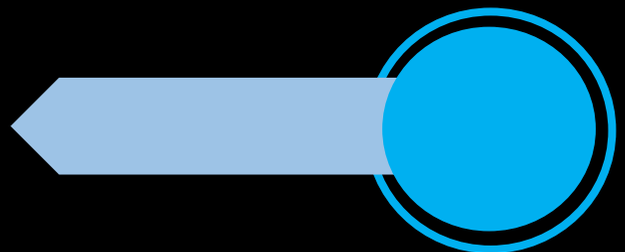


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Solanaceae

Especie

Solanum ovalifolium

Dunal

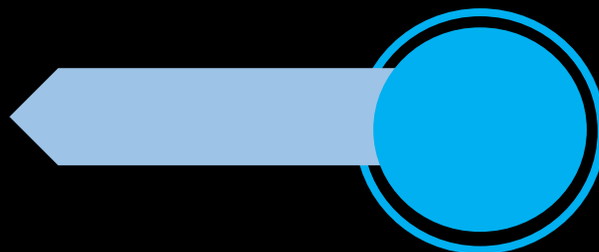


Nombre común

Conocida como tachuelo, cucubo, cucubo espinoso, pepo, tigrillo y cucu en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Bignoniaceae

Especie

Tecoma stans

(L.) Juss. ex Kunth

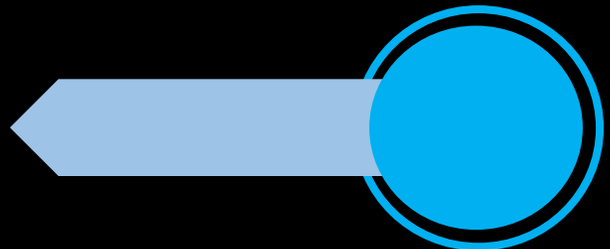


Nombre común

Conocida como chirlobirlo, floramarillo, fresno, caballito, fresnillo, santodomingo y cucaracho en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Melastomataceae

Especie

Tibouchina mollis
(Bonpl.) Cogn.

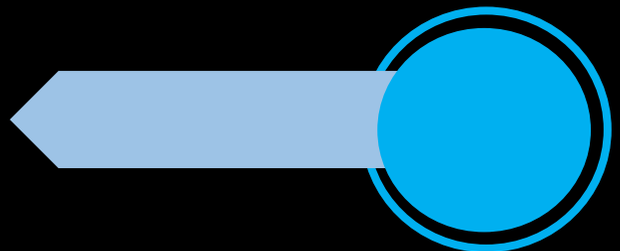


Nombre común

Conocida como pucasacho, angelito, clarador, hojilanudo, mayo chiquito y pucallanta en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Elaeocarpaceae

Especie

Viburnum cf. pichinchense
Benth.

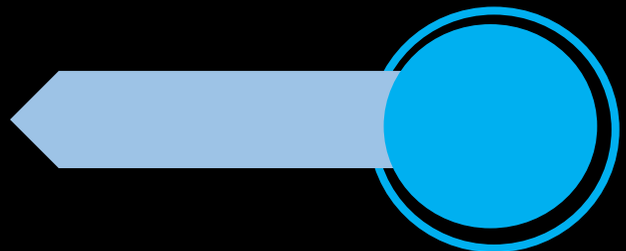


Nombre común

No encontrado

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Acanthaceae

Especie

Trichanthera gigantea
(Bonpl.) Nees

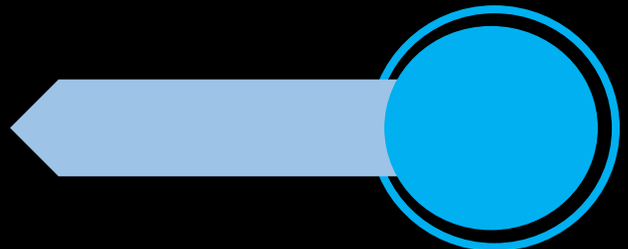
Nombre común

Conocida como nacedero, quiebrabarrigo, cajeto, fune y madre de agua en algunas regiones de Colombia.



Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Papaveraceae

Especie

Bocconia frutescens

L.

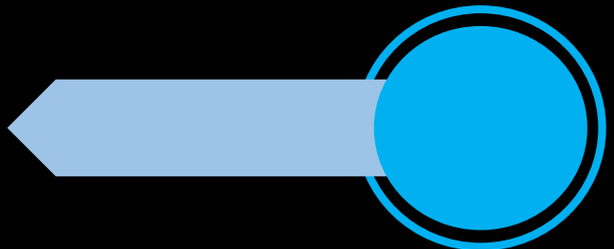


Nombre común

Conocida como trompeto, curaarador, sarno, palo amarillo y yemehuevo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Ericaceae

Especie

Cavendishia bracteata
Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil.

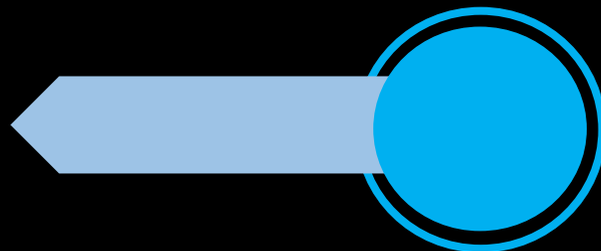


Nombre común

Conocida como uva de anís, uvito, anizo, esmeralda, tulla y sietecueros y tulla en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



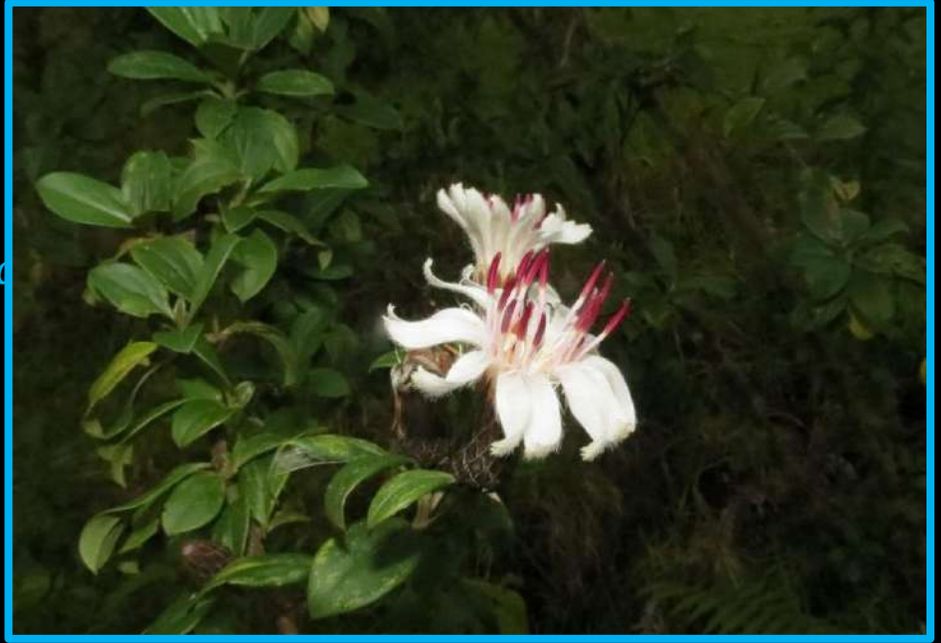
ARBUSTO

Familia

Asteraceae

Especie

Barnadesia spinosa
Less. ex Urtubey

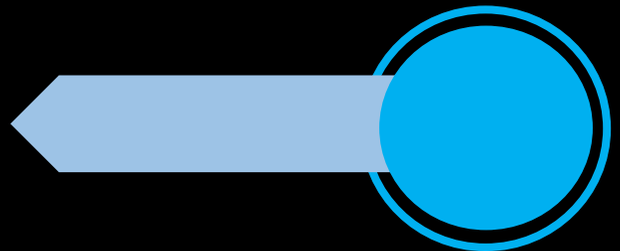


Nombre común

Conocida como espino, abrojo, corono, erizo, guasco y corono en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Cunoniaceae

Especie

Weinmannia mariquita
Szyszyl.

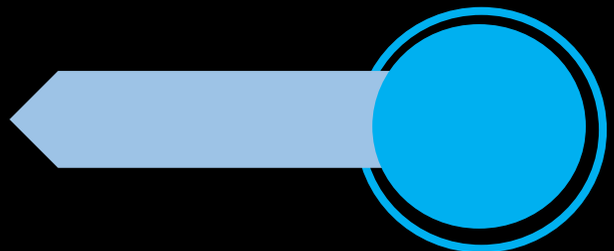


Nombre común

Conocida como encenillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Hypericaceae

Especie

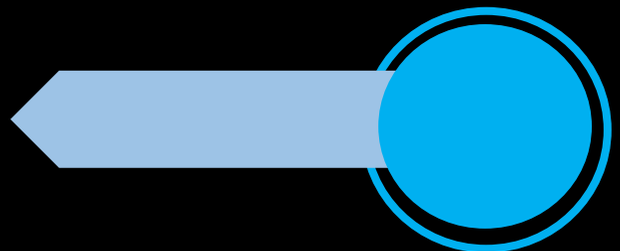
Hypericum sp.

Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Solanaceae

Especie

Ichroma gesnerioides
(Kunth) Miers

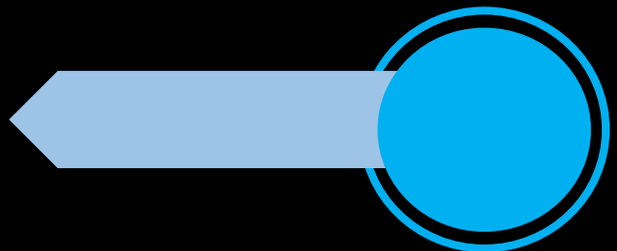


Nombre común

Conocida como gallino, corazón de pollo, guatillo y palo chandoso en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Ericaceae

Especie

Macleania rupestris
(Kunth) A.C. Sm.

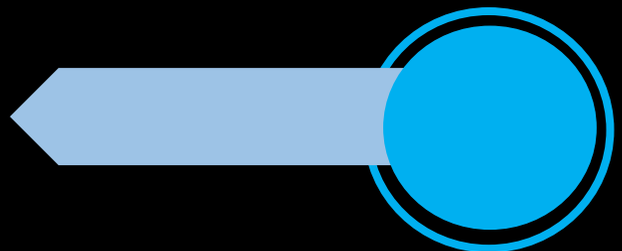


Nombre común

Conocida como uva camarona, uvito, tamadero, chaquilulo y uva de perro en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Gentianaceae

Especie

Macroparpaea macrophylla
(Kunth) Gilg

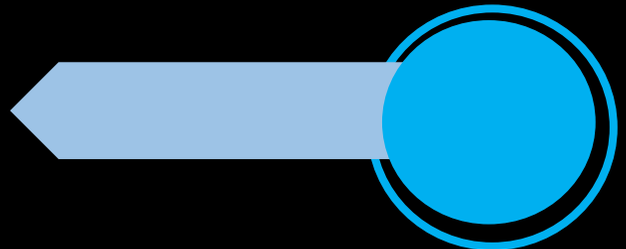


Nombre común

Conocida como tabaco de paramo, tabaquillo y campanilla en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Melastomataceae

Especie

Miconia aeruginosa

Naudin

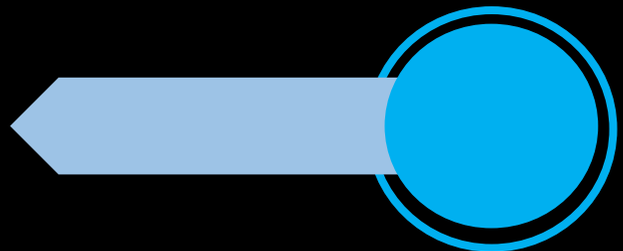


Nombre común

Conocida como niguito y mortiño en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Melastomataceae

Especie

Miconia chlorocarpa
Cogn.

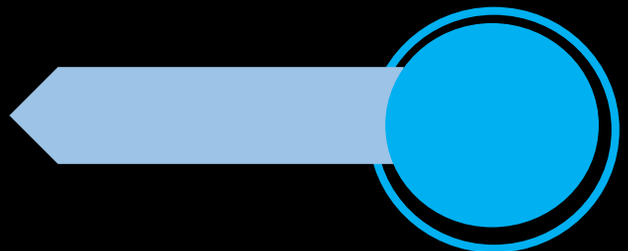


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Melastomataceae

Especie

Miconia notabilis

Triana

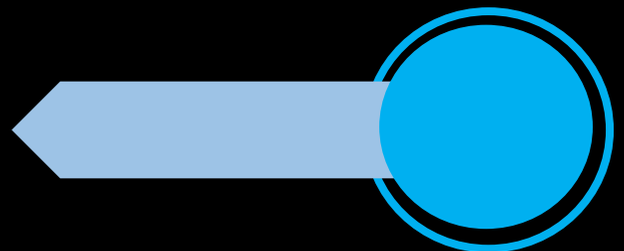


Nombre común

Conocida como huesito, mortiño, mortiño blanco, florentino y raqui en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Rubiaceae

Especie

Palicourea acetosoides

Wernham

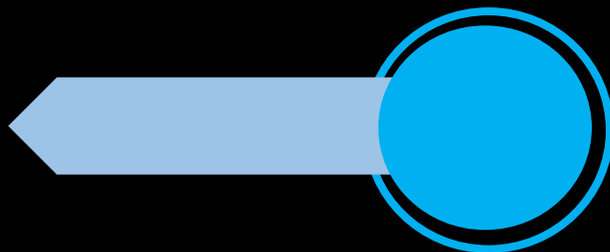


Nombre común

Conocida como cafeto de monte en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Rubiaceae

Especie

Palicourea angustifolia
Kunth

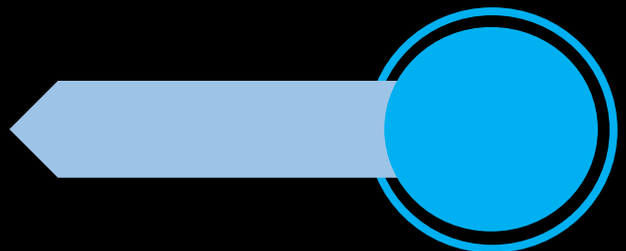


Nombre común

Conocida como aguadulce, café de montaña, cordoncillo, crucito y sanalotodo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



ARBUSTO

Familia

Ericaceae

Especie

Cavendishia pubescens
(Kunth) Hemsl.

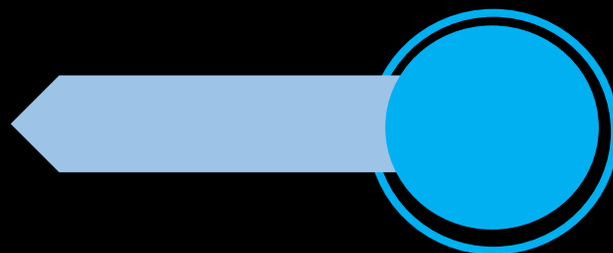


Nombre común

Conocida como uvito de monte, uvito de barrancos, uvito noble, cameronia y quemadera en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Primulaceae

Especie

Clavija cauliflora
(Regel)

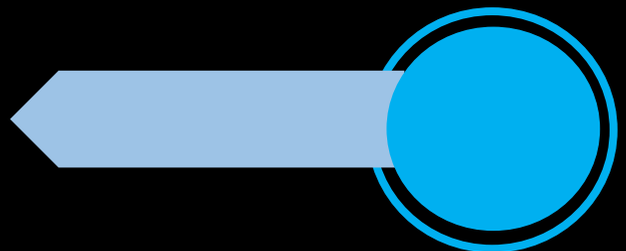


Nombre común

Conocida como durazno de monte en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



ARBUSTO

Familia

Escalloniaceae

Especie

Escallonia myrtilloides
L. f.

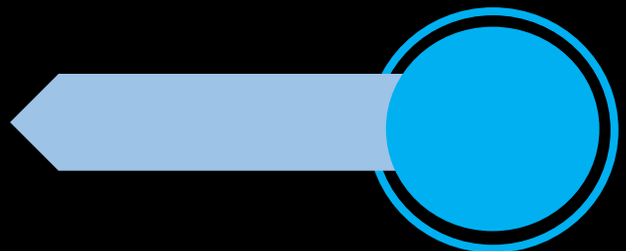


Nombre común

Conocida como rodamonte, chilco, sombrerito, cuasa y tobo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Asteraceae

Especie

Diplostephium bicolor

S.F. Blake

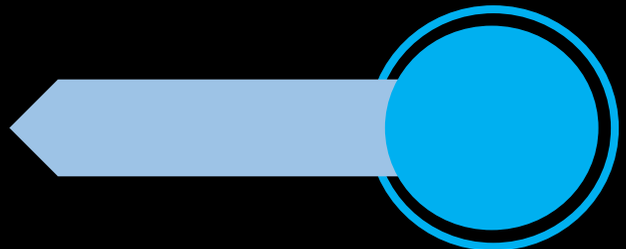


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Solanaceae

Especie

Dunalia sp.

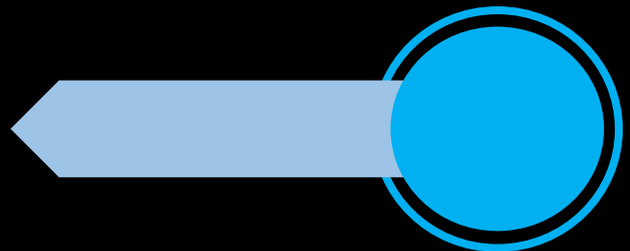


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



ARBUSTO

Familia

Loranthaceae

Especie

Gaiadendron punctatum
(Ruiz & Pav.) G. Don

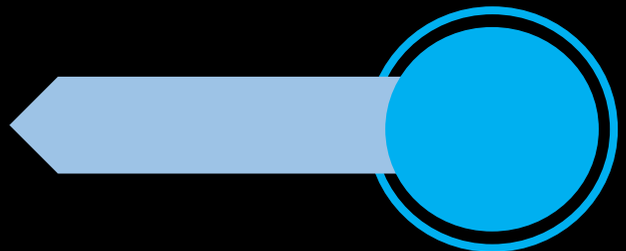


Nombre común

Conocida como platero, pajarito, limoncillo, matapalo y mayo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Orchidaceae

Especie

Elleanthus aurantiacus
(Lindl.) Rchb. f.

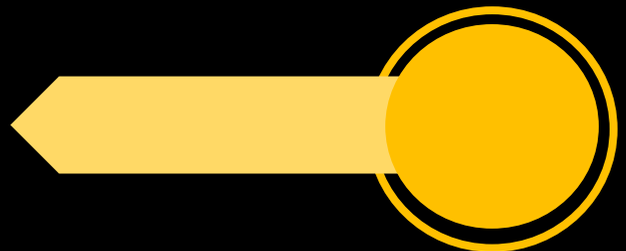


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Asteraceae

Especie

Erato vulcanica
(Klatt) H. Rob.

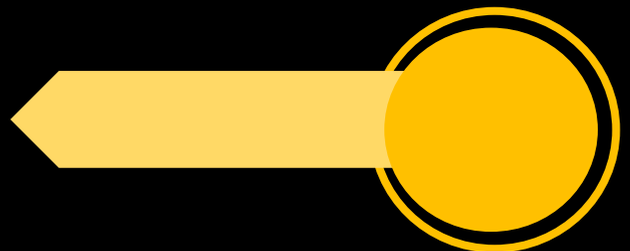


Nombre común

Conocida como santamaría,
patuda y amarillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA GIGANTE

Familia

Poaceae

Especie

Guadua angustifolia
(Kunth)

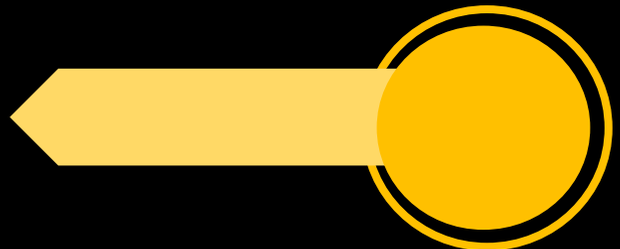


Nombre común

Conocida como guadua, guadua lisa, guadua cebolla y guadua macha en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



HIERBA

Familia

Gunneraceae

Especie

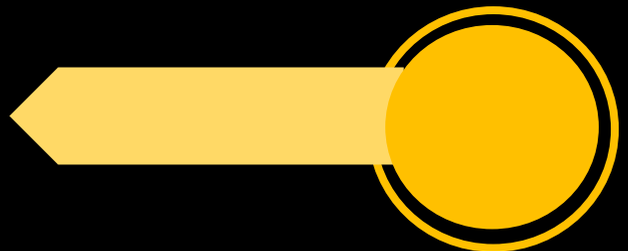
Gunnera brephogea
Linden & André

Nombre común

Conocida como hoja de pantano y maíz de la parra en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Guzmania squarrosa
(Mez & Sodiro) L.B. S



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

HIERBA

Familia

Acanthaceae

Especie

Justicia chlorostachya
Leonard

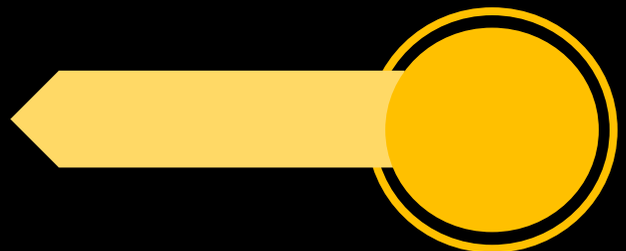


Nombre común

Conocida como calambombo
en algunas regiones de
Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



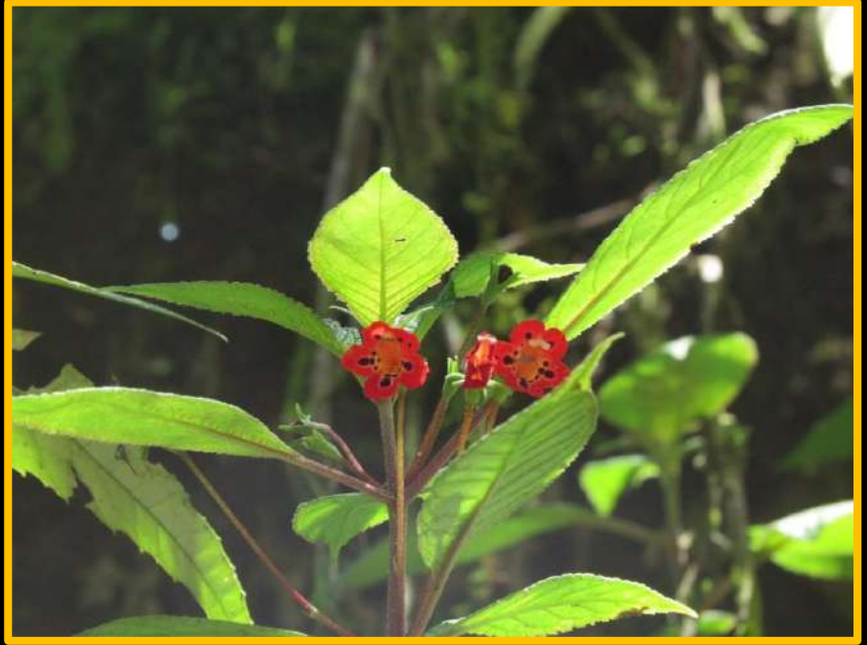
HIERBA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Kohleria inaequalis
(Benth.) Wiehler

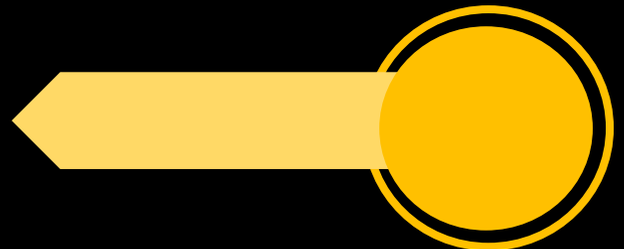


Nombre común

Conocida como gallo de monte, gallito de roca y caracola en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



HIERBA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Kohleria warszewiczii
(Regel) Hanst.

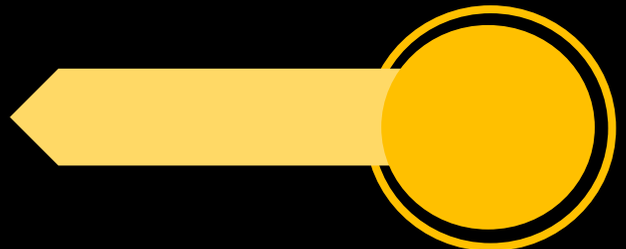


Nombre común

Conocida como aritos y caracola en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



HIERBA

Familia

Fabaceae

Especie

Lupinus bogotensis
Benth.

Nombre común

Conocida como altramuz, chochos de flor, lupino y en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Phytolaccaceae

Genero

Phytolacca rugosa
A. Braun & C.D. Bouché

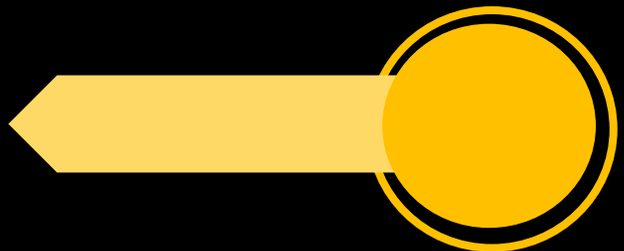


Nombre común

Conocida como jaboncillo, guaba y guabo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Lamiaceae

Especie

Salvia scutellarioides
Kunth

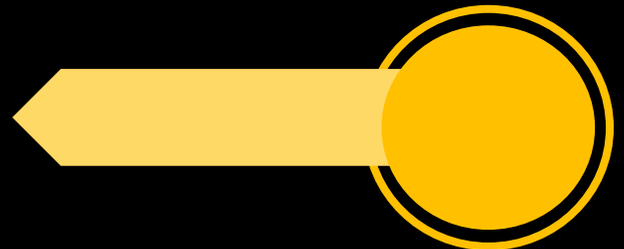


Nombre común

Conocida como salvia, mangapaca, mastranto, contrafuego y cuero de sapo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HIERBA

Familia

Solanaceae

Especie

Solanum acerifolium
Dunal

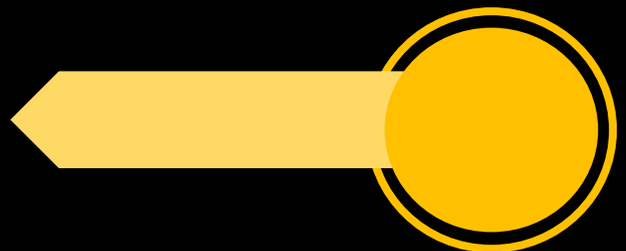


Nombre común

Conocida como cucubo, cujaco, frutillo, guindilla, balsaero y tomate de monte en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



HIERBA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Besleria solanoides
Kunth.

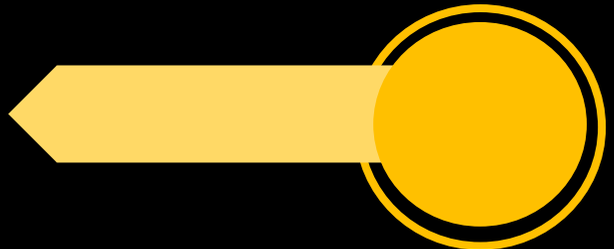


Nombre común

Conocida como atajasangre y cafecillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Passifloraceae

Especie

Passiflora trinervia
(Juss.) Poir.

Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



Grado de amenaza

LC

SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Onagraceae

Especie

Fuchsia caucana

P.E. Berry

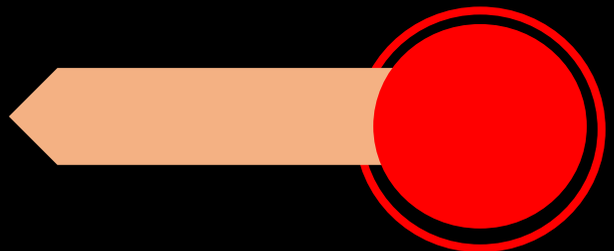


Nombre común

Conocida como bailarinas en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Columnnea strigosa
(Benth.)

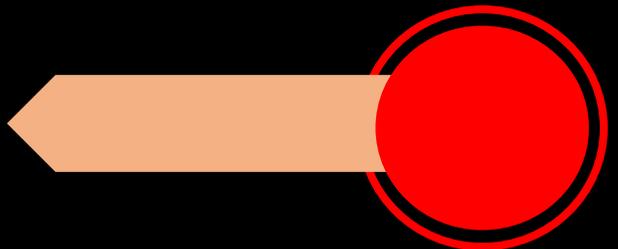


Nombre común

Conocida como yerba de sangre, caracola, conejitos y pico de loro amarillo en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Glossoloma ichthyoderma
(Hanst.) J.L. Clark

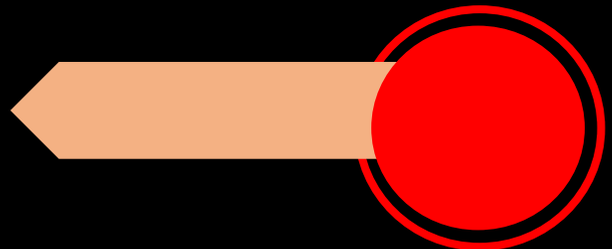
Nombre común

Conocida como vergüenza
en algunas regiones de
Colombia.



Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Gesneriaceae

Especie

Glossoloma velutinum

J.L. Clark & L.A. Rodas

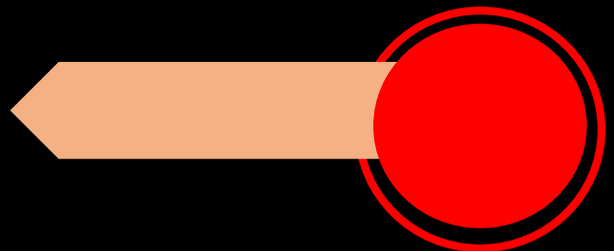


Nombre común

No encontrado.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HEMIEPÍFITA

Familia

Hydrangeaceae

Especie

Hydrangea peruviana
Moric.

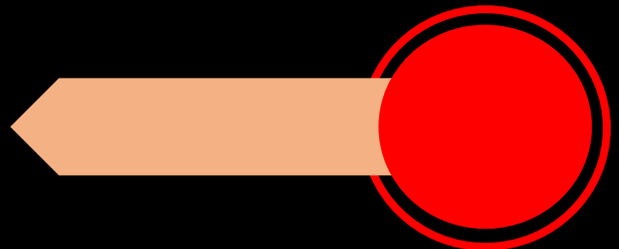


Nombre común

Conocida como hortensia de monte y hortensia montañera en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Convolvulaceae

Especie

Ipomoea purpurea
(L.) Roth

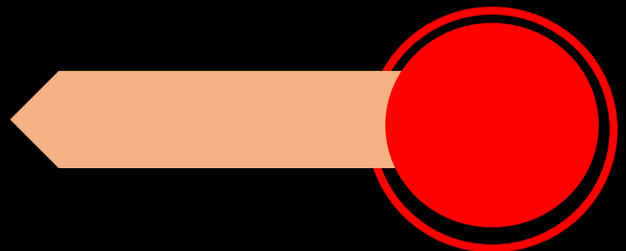


Nombre común

Conocida como batatilla en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Fabaceae

Especie

Mimosa albida

Humb. & Bonpl. ex Willd.

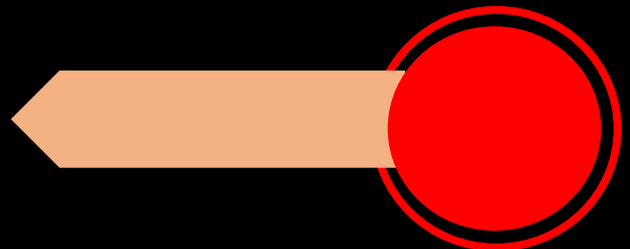


Nombre común

Conocida como zarza, zarza de vega en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo alto del Roble – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Passifloraceae

Especie

Passiflora tarminiana
Coppens & V.E. Barney

Nombre común

Conocida como curubo de Monte en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Racinaea tetrantha
(Ruiz & Pav.) M.A.
Spencer & L.B. Sm.



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Alstroemeriaceae

Especie

Bomarea multiflora
(L. f.) Mirb.



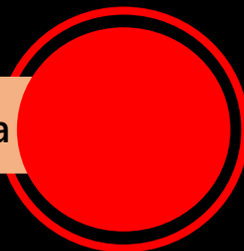
Nombre común

Conocida como rompeplatos, petacas, pecosa, pepa y cortapicos en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Alstroemeriaceae

Especie

Bomarea patinii

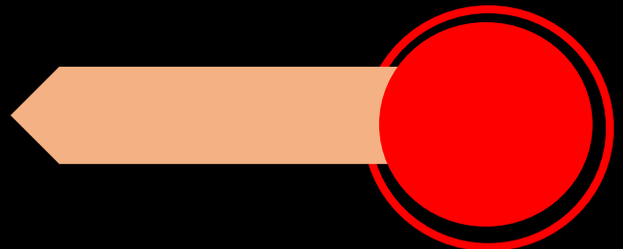
Baker

Nombre común

Conocida como cortapicos en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Malpigiaceae

Especie

Stigmaphyllon bogotense
Triana & Planch.

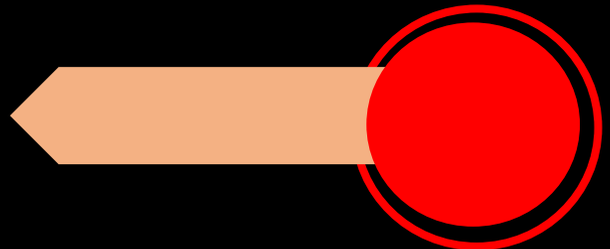


Nombre común

Conocida como bejuco macho, hoja de macho, agalita de peña y bejuco granadino en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



HOLOEPÍFITA

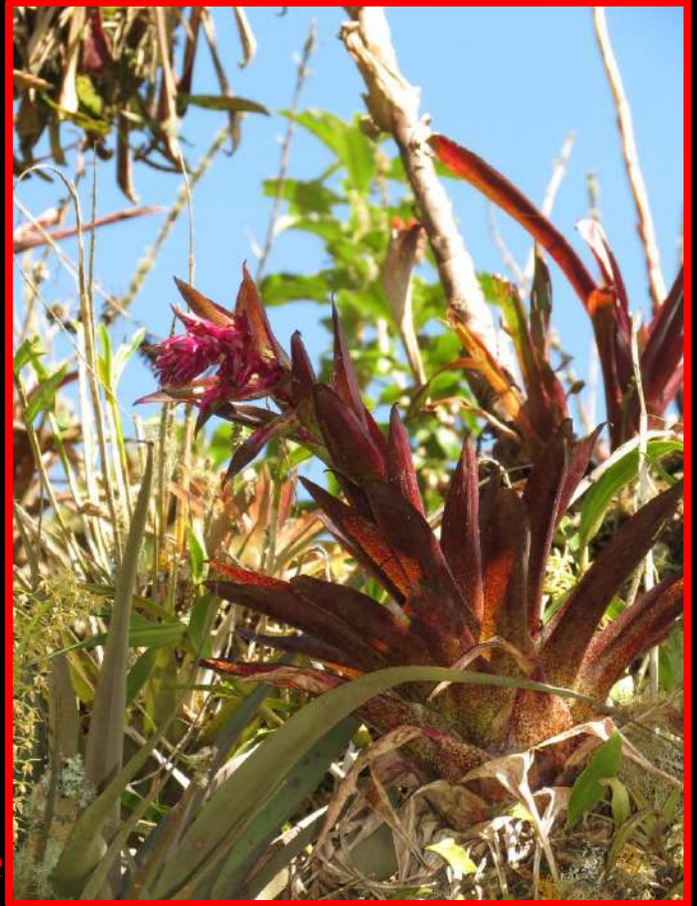
Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia biflora

Ruiz & Pav.



Nombre común

Conocida como cardo o
Quinche en algunas regiones de
Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia compacta
Griseb.



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia fendleri
Griseb.

Nombre común

Conocida como quiche
en algunas regiones de
Colombia.

Ubicación

Se encontró durante todo el recorrido.



Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia restrepoana

André



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia stipitata

L.B. Sm.



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.

Grado de amenaza

LC

HOLOEPIFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Tillandsia tovarensis

Mez



Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

HOLOEPÍFITA

Familia

Bromeliaceae

Especie

Vriesea tequendamae
(André) L.B. Sm.

Nombre común

Conocida como quiche, cardo y bromelia en algunas regiones de Colombia.



Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.

Grado de amenaza

LC

SEMIEPÍFITA TREPADORA

Familia

Alstroemeriaceae

Especie

Bomarea glaberrima

Pax

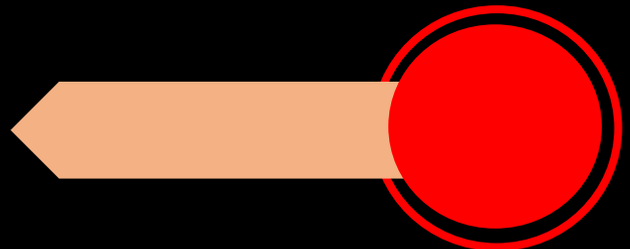


Nombre común

Conocida como corta picos en algunas regiones de Colombia.

Ubicación

Durante el recorrido se encontró en el tramo Boquerón – Salento.



AGRADECIMIENTOS

Al grupo de estudio de la historia relacionada al camino del Quindío, al programa de Biología y director German Darío Gómez Marín y al curador del herbario (HUQ) Andrés Felipe Orozco.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS

Larri Álvarez Rodas

Universidad del Quindío

Carrera 15 Calle 12 Norte • Armenia, Quindío, Colombia Tel:
+57 (6) 7359300

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN

Laura Daniela Díaz Martínez

FOTOGRAFÍA

Larri Álvarez Rodas

Fundación
territorio
Quindío



UNIVERSIDAD
DEL QUINDÍO

PATO DE TORRENTE

Merganetta armata



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Anseriformes
Familia	Anatidae
Género	<i>Merganetta</i>
Especie	<i>M. armata</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500-3500 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

36-41cm. Pato pequeño. Pico rojo y cola larga y rígida. Macho cabeza y cuello blanco, coronilla y lista a lo largo del cuello negras.

PAVA MARAQUERA

Chamaepetes goudotii



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Galliformes
Familia	Cracidae
Género	<i>Chamaepetes</i>
Especie	<i>C. goudotii</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500-3000 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

64cm. Pequeña. Prominente piel facial desnuda azul. Cabeza, cuello, partes superiores y alto pecho café oliva oscuro.

PAVA ANDINA

Penelope montagnii



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Galliformes

Familia Cracidae

Género *Penelope*

Especie *P. montagnii*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2200-3400 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

61cm. Pequeña. Estriado grisáceo en cara y partes anteriores, gola roja pequeña. Área ocular desnuda azul opaco, patas rojo opaco.

COCLÍ

Theristicus caudatus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Pelecaniformes
Familia	Threskiornithidae
Género	<i>Theristicus</i>
Especie	<i>T. caudatus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 1000 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

71-81cm. Pico largo, piel facial desnuda negra. Patas roja rosa. Cabeza, cuello y pecho cremoso pálido. alas negras, vientre y cola negra.

GAVILÁN CAMINERO

Rupornis magnirostris



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Accipitriformes
-------	-----------------

Familia	Accipitridae
---------	--------------

Género	<i>Rupornis</i>
--------	-----------------

Especie	<i>R. magnirostris</i>
---------	------------------------

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 2500 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

33-38cm. Ojos amarillos. Partes superiores gris pardusco, Partes inferiores densamente barradas canela y blanco. Cola pardusca con 4 o 5 bandas grises.

GUARAGUACO COMÚN

Caracara plancus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Falconiformes
Familia	Falconidae
Género	<i>Caracara</i>
Especie	<i>C. plancus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	3000 m.s.n.m
-------------	--------------

DESCRIPCIÓN

51-61cm. De patas largas y cresta hirsuta, pico fuerte. Piel facial desnuda y base de pico rojo. Coronilla negra

CERNÍCALO AMERICANO

Falco sparverius



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Falconiformes
Familia	Falconidae
Género	<i>Falco</i>
Especie	<i>F. sparverius</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 3200 m.s.n.m
--------------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

23-28cm. Pequeño. Espalda y cola rufas. Patrón contrastante en la cara, "ojos falsos" en la nuca. Cola rojiza.

CUCO ARDILLA

Piaya cayana



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Cuculiformess

Familia Cuculidae

Género *Piaya*

Especie *P. cayana*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal Hasta 2700 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

43cm. Pico y anillo orbital verdoso, ojos rojos. Por encima castaño, garganta y alto pecho ante desvanecido. Cola muy larga.

BUHÍTO ANDINO

Glaucidium jardinii



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Strigiformes
Familia	Strigidae
Género	<i>Glaucidium</i>
Especie	<i>G. jardinii</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2100-2800m.s.n.m
-------------	------------------

DESCRIPCIÓN

15cm. Sin orejas. Ojos amarillos. Café oscuro por encima, coronilla punteada, banda nugal semioculta.

CHILLÓN COMÚN

Colibri coruscans



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Colibri*

Especie *C. coruscans*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1300-3600 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

13cm. Pico robusto. Principalmente verde brillante con estrecho parche azul violeta iridiscente desde el pico hasta la región auricular. Parche grande azul purpureo desde el centro del pecho hasta el abdomen.

COLIBRÍ TECIOPELO

Lafresnaya lafresnayi



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	<i>Lafresnayas</i>
Especie	<i>L. lafresnayi</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500-3700 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

8.9 cm. Pico decurvado. Encima verde brillante. Macho garganta, alto pecho y lados verde iridiscente, centro del pecho y vientre negro terciopelo. Hembra garganta y pecho ante punteado de verde, bajas partes inferiores blanco anteado.

HELIÁMGELUS BELICOSO

Heliangelus exortis



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Heliangelus*

Especie *H. exortis*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1500-3400 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

10.2cm. Pico corto. Macho, encima enteramente verde brillante, gorguera azul violeta iridiscente; parche rosa, grande en baja garganta.

SILFO COLIVERDE

Agelaiocercus kingii



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	Agelaiocercus
Especie	<i>A. kingii</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1400-3000m.s.n.m
--------------------	------------------

DESCRIPCIÓN

Pico corto. Macho 18cm, principalmente verde brillante, cola verde azul metálico; sin mancha gular. Hembra 9.7cm, coronilla verde, sin banda pectoral.

INCA SOLDADO

Coeligena lutetiae



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Coeligena*

Especie *C. Lutetiae*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2600-3600m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

11.2cm. Pico largo. Macho, encima principalmente negro aterciopelado, frente y partes inferiores verde oscuro, pequeño parche azul violeta en garganta. Hembra, encima verde brillante, parche alar y garganta canela.

COLIBRÍ PARAMUNO

Aglaeactis cupripennis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Aglaeactis*

Especie *A. cupripennis*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2900-3400 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

11.4cm. Grande. Principalmente rufo canela, coronilla y centro de la espalda entre oliva negruzco. Baja espalda brillante.

SUMBADOR VENTRIBLANCO

Chaetocercus mulsant



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Chaetocercus*

Especie *C. mulsant*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1500-2800 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

7cm. Macho, encima verde brillante con extenso parche blanco en flancos detrás de las alas, garganta violeta rojizo iridiscente, bordeada debajo por una ancha banda pectoral blanca.

ESMERALDA COLIAZUL

Chlorostilbon mellisugus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Apodiformes

Familia Trochilidae

Género *Chlorostilbon*

Especie *C. mellisugus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1000-2200 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

7.6cm. Pequeño. Pico corto y negro. Macho principalmente verde iridiscente. Hembra encima verde brillante, auriculares morenas bordeadas encima por estría blanca.

TROGÓN ENMASCARADO

Trogon personatus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Trogoniformes

Familia Trogonidae

Género *Trogon*

Especie *T. Personatus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 700-2100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

25cm. Macho, cabeza y rabadilla teñida de azuloso, superficie inferior de la cola con barras blancas onduladas mucho más finas.

BARRANQUERO CORONADO

Momotus aequatorialis



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Coraciiformes

Familia Momotidae

Género *Momotus*

Especie *M. aequatorialis*

DISTRIBUCIÓN

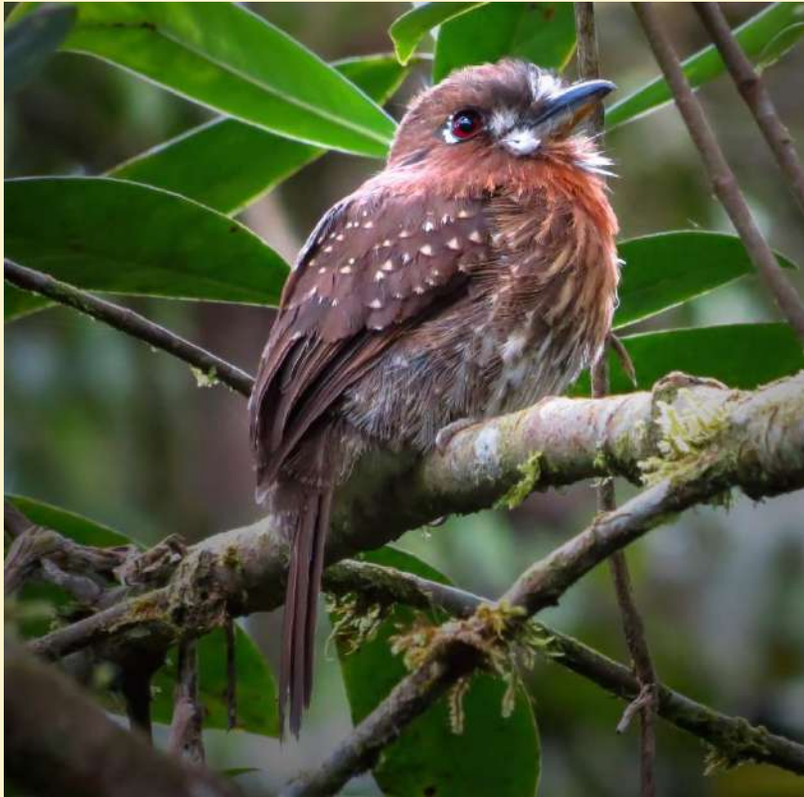
Altitudinal 1500-3100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

48cm. Ojos rojos. Coronilla negra rodeada por un anillo turquesa. Mascara negra con bordes azul, dorso verde pasto, partes inferiores verde oliva. cola larga en forma de raqueta.

BIGOTUDO CANOSO

Malacoptila mystacalis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Galbuliformes

Familia Bucconidae

Género *Malacoptila*

Especie *M. mystacalis*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 800-2100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

20cm. Pico gris azulado. Por encima café, ligeramente punteado. Pecho principalmente rufo, estriado débil solo en el abdomen.

TUCANSITO ESMERALDA

Aulacorhynchus prasinus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Piciformes
Familia	Ramphastidae
Género	<i>Aulacorhynchus</i>
Especie	<i>A. prasinus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1600-3000 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

33cm. Pico negro, culmen y mayor parte de la mandíbula superior amarilla, base delineada en blanco. Principalmente verde pálido debajo con garganta gris azulosa.

TERLAQUE PECHIAZUL

Andigena nigrirostris



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Piciformes
Familia	Ramphastidae
Género	<i>Andigena</i>
Especie	<i>A. nigrirostris</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1600-3200 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

51cm. Pico negro. Coronilla y nuca negras. Garganta blanca, pecho gris azul. Área ocular desnuda azul al frente, amarillo detrás.

TERLAQUE ANDINO

Andigena hypoglauca



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Piciformes
Familia	Ramphastidae
Género	<i>Andigena</i>
Especie	<i>A. hypoglaucas</i>

DISTRIBUCIÓN

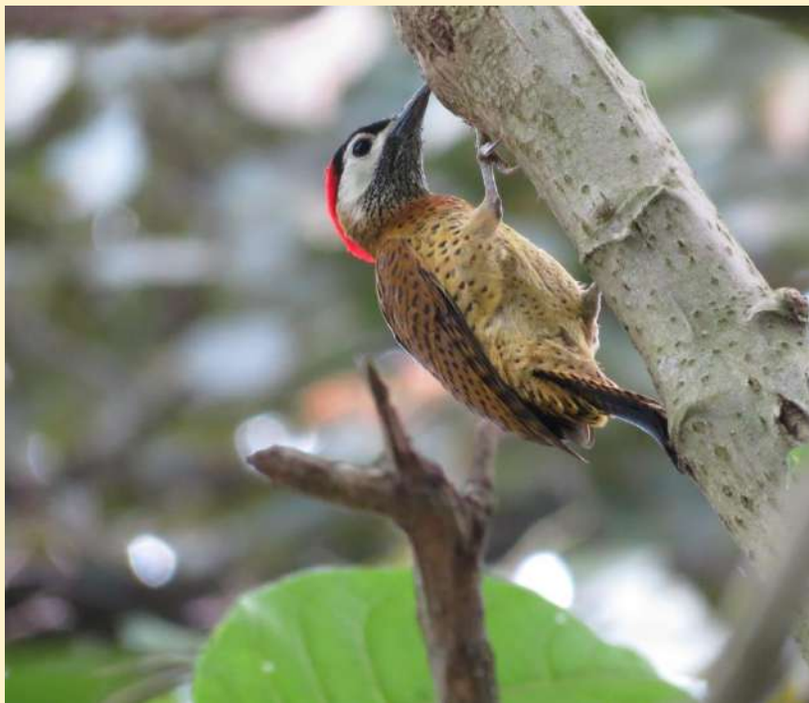
Altitudinal	2700-3400 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

46cm. Bandas negras en pico naranja. Coronilla, nuca y lados de la cabeza negras. Café oliva por encima. Rabadilla amarilla y cola negruzca con ápice castaño.

CARPINTERO BUCHIPECOSO

Colaptes punctigula



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Piciformes
Familia	Picidae
Género	<i>Colaptes</i>
Especie	<i>C. punctigula</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 1500m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

20cm. Frente negra, coronilla roja, lados de la cabeza blancos, bordeados de rojo. Pecho y abdomen amarillo claro oliva con puntos negros.

HORMIGUERITO RABILARGO

Drymophila caudata



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Passeriformes

Familia Thamnophilidae

Género *Drymophila*

Especie *D. caudata*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1200-2700 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

15cm. Estriado. Macho, cabeza y espalda negro estriado de blanco; garganta y partes inferiores blanco estriado negro. Hembra, estriada negro y canela, especialmente en partes superiores.

TOROROI CABECIRRUFO

Grallaricula cucullata



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Grallaridae
Género	<i>Grallaricula</i>
Especie	<i>G. cucullata</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500-2700 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

11.4cm. Pico naranja. Toda la cabeza y garganta rufo naranja; partes inferiores gris, con medialuna blanca en el pecho, centro del bajo pecho y vientre blanco.

CORRETRONCOS PERLADO

Margarornis squamiger



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Furnariidae

Género *Margarornis*

Especie *M. squamiger*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1500-3000 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

15.7. Rufo intenso encima. Ceja, garganta y ocelos blanco crema. Resto de partes inferiores café oliva marcados con manchas blanco crema en forma de gotas.

ATRAPAMOSCAS CANELA

Pyrrhomyias cinnamomeus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Tyrannidae

Género *Pyrrhomyias*

Especie *P. cinnamomeus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 600-3100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

13cm. Café oliva por encima con estrecha banda canela en la rabadilla y cola negruzca. Alas negruzcas con barras alares canela brillante.

ATRAPAMOSCAS PECHIRROJO

Pyrocephalus rubinus



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Passeriformes

Familia Tyrannidae

Género *Pyrocephalus*

Especie *P. rubinus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal Hasta 2600 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

14 cm. Cresta corta. Coronilla y partes inferiores de color rojo brillante. Hembras pecho estriado

PIBÍ BOREAL

Contopus cooperi



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	<i>Contopus</i>
Especie	<i>C. cooperi</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1700 m.s.n.m
-------------	--------------

DESCRIPCIÓN

18cm. Pico oscuro. Principalmente pardo oliváceo, partes inferiores gris claro. Cola corta.

PITAJO TERRETERO

Ochthoeca cinnamomeiventris



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	<i>Ochthoeca</i>
Especie	<i>O. cinnamomeiventris</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1600-3000 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

12.2cm. Pico corto. Por encima principalmente negro pizarra con superciliar blanca principalmente. Bajo pecho y abdomen castaño intenso.

PITAJO PECHIRRUFO

Ochthoeca rufipectoralis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	<i>Ochthoeca</i>
Especie	<i>O. rufipectoralis</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2000-3600 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

13cm. Cola corta y pico corto. Por encima café, coronilla más oscura, superciliar blanca, larga y ancha, alas negruzcas con una ancha barra alar canela.

ATRAPAMOSCAS MONTAÑERO

Myiarchus cephalotes



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	<i>Myiarchus</i>
Especie	<i>M. cephalotes</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500- 2400 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

20cm. Pico negro. Coronilla café opaco, en ligero contraste con espalda oliva grisáceo. Dos barras alares blanco grisáceo opaco.

COTINGA CRESTADA

Ampelion rubrocristatus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Cotingidae

Género *Ampelion*

Especie *A. rubrocristatus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2200-3700 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

23cm. Pico corto, grueso y pálido. Ojos rojo brillante. Principalmente gris, con la cabeza, cola y alas negruzcas, baja espalda estriada. Cresta puede ser incospicua.

CARRIQUÍ DE MONTAÑA

Cyanocorax yncas



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Corvidae
Género	<i>Cyanocorax</i>
Especie	<i>C. yncas</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1200- 2800 m.s.n.m
--------------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

32cm. Ojos amarillos. Corto cresta frontal y base del pico azul. Lados de la cabeza y pecho negros, resto de partes inferiores amarillo brillante.

GOLONDIRNA AZUL Y BLANCA

Pygochelidon cyanoleuca



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Passeriformes

Familia Hirundinidae

Género *Pygochelidon*

Especie *P. cyanoleuca*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal Hasta 3000 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

13cm. Por encima azul oscuro lustroso, debajo blanco inmaculado. Cola ligeramente ahorquillada.

GOLONDIRNA AHUMADA

Orochelidon murina



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Hirundinidae
Género	<i>Orochelidon</i>
Especie	<i>O. murina</i>

DISTRIBUCIÓN

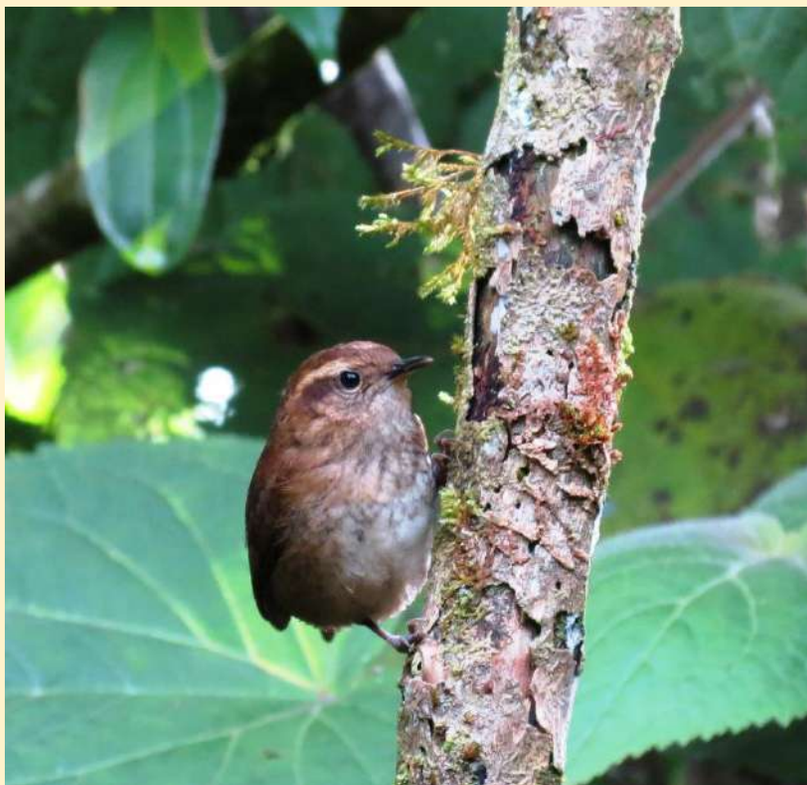
Altitudinal	2100-3500 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

14cm. Por encima negruzca, partes inferiores café grisáceo ahumado. Infracaudales negras. Cola ahorquillada.

CUCARACHERO MONTARAZ

Troglodytes solstitialis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Trogladytidae
Género	<i>Troglodytes solstitialis</i>
Especie	<i>T. olstitialis</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1500-3600 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

10.7cm. Encima café brillante con alas y cola barra de negro. Partes inferiores pálido a intenso. Cola más corta.

ZORZAL DE SWAINSON

Catharus ustulatus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Turdidae
Género	Catharus
Especie	<i>C. ustulatus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2700 m.s.n.m
-------------	--------------

DESCRIPCIÓN

18cm. Encima oliva pardusco, debajo blanco, pecho y lados punteados de negruzco.

MIRLA COMÚN

Turdus fuscater



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Turdidae
Género	<i>Turdus</i>
Especie	<i>T. fuscater</i>

DISTRIBUCIÓN

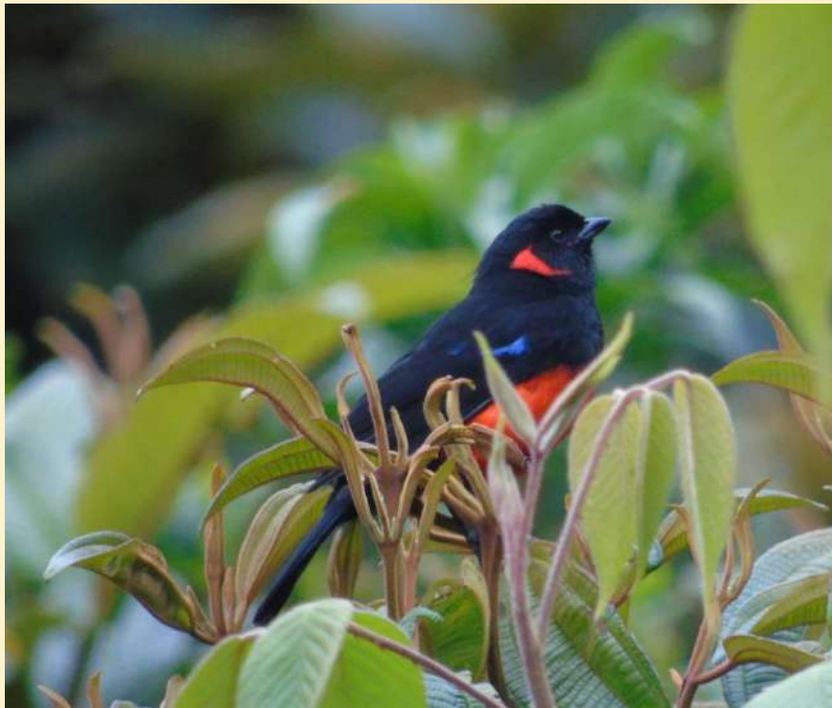
Altitudinal	1400-4100 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

33cm. Grande. Pico y patas naranjas. Encima café grisáceo oscuro. Estrecho anillo ocular naranja. Alas y cola más oscuras, partes inferiores más pálidas.

CLARINERO ESCARLATA

Anisognathus igniventris



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Thraupidae

Género *Anisognathus*

Especie *A. igniventris*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2400-3400 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

19cm. Principalmente negro intenso, con bajo pecho y abdomen escarlata. Parche triangular escarlata en auriculares; hombros y rabadilla azul celeste.

MUSGUERITO PARAMUNO

Iridosornis rufivertex



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Iridosornis</i>
Especie	<i>I. rufivertex</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2300-3800 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

18cm. Cabeza, cuello y garganta negro oscuro, con extenso parche dorado circular en la coronilla, resto principalmente azul púrpura intenso.

AZULEJO REAL

Buthraupis montana



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	Buthraupis
Especie	<i>B. montana</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2200-3300 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

23cm. Ojos rojo brillante. Cabeza y garganta negras, resto de partes azul intenso, partes inferiores amarillo dorado.

TANGARA AZUL Y NEGRA

Tangara vassorii



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden Passeriformes

Familia Thraupidae

Género *Tangara*

Especie *T. vassorii*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1900-3400 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

14cm. Principalmente azul intenso lustroso; bridas, alas y cola relativamente corta y negras. Hombros y ancha barra alar única azul.

AZULEJO COMÚN

Thraupis episcopus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Thraupis</i>
Especie	<i>T. episcopus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 2600 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

16.5cm. Cabeza, cuello y partes inferiores gris azul pálido en contraste con el alta espalda más oscura y más azul.

MIELERO VERDE

Chlorophanes spiza



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Chlorophanes</i>
Especie	<i>C. spiza</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 2300 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

14cm. Pico amarillo brillante con negro en el culmen. Principalmente verde esmeralda lustroso a azulado, cabeza negra.

CHILLÓN COMÚN

Conirostrum albifrons



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Conirostrum</i>
Especie	<i>C. albifrons</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1800-3000 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

13cm. Macho coronilla blanca resto negro opaco con lustre violáceo en hombros y rabadilla. Hembra coronilla azul grisáceo pálido resto de partes superiores verde oliva.

DIGLOSA NEGRA

Diglossa humeralis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Diglossa</i>
Especie	<i>D. humeralis</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2200-3400 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

14.5cm. Pico recurvado y muy ganchudo. Enteramente negro opaco.

DIGLOSA DE ANTIFAZ

Diglossa cyanea



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Thraupidae

Género *Diglossa*

Especie *D. cyanea*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1700-3100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

14.2. Ojos naranjas rojizo. Azul oscuro opaco a gris azulado, más pálido debajo; mascara.

HEMISPINGUS CEJIBLANCO

Thlypopsis superciliaris



INFORMACIÓN TAXONÓMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	<i>Thlypopsis superciliaris</i>
Especie	<i>T. superciliaris</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2100-3300 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

14cm. Pico delgado. Parte anterior de la coronilla gris o negruzca, resto por encima oliva con superciliar blanca algo prominente. Mejillas parduscas, partes inferiores amarillo brillante.

COPETÓN COMÚN

Zonotrichia capensis



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Emberizidae
Género	<i>Zonotrichia</i>
Especie	<i>Z. capensis</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1000-3700 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

14cm. Ligeramente crestado. Cabeza gris con dos listas negras en la coronilla. Collar rufo en nuca y lados del cuello, resto de partes superiores café estriado de negro en la espalda.

MONTERO PJIBLANCO

Chlorospingus flavopectus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Emberezidae

Género *Chlorospingus*

Especie *C. flavopectus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1000-2700m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

14.7cm. Iris rojo a blanco. Cabeza gris negruzca, usualmente con una superciliar delgada y blanca. Garganta blanca finamente punteada. Banda pectoral amarilla, partes inferiores blancas.

PIRANGA CABECIRROJA

Piranga rubriceps



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Cardinalidae
Género	<i>Piranga</i>
Especie	<i>P. rubriceps</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	1700-3000 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

19cm. Toda la cabeza hasta el centro del pecho escarlata brillante, resto oliva amarillento por encima y amarillo brillante por debajo. Alas negras, cobertoras alares amarillas.

REINITA TREPADORA

Mniotilta varia



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Parulidae
Género	<i>Mniotilta</i>
Especie	<i>M. varia</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 2000 m.s.n.m
-------------	--------------------

DESCRIPCIÓN

13cm. Macho estriado negro y blanco encima y debajo y con partes bajas blancas; mejillas negras. Hembra mucho menos estriado.

ARAÑERO CORONADO

Myiothlypis coronata



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Parulidae

Género *Myiothlypis*

Especie *M. coronata*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 1400-3100 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

15cm. Cabeza gris, coronilla naranja bordeada de negro. Resto de partes inferiores amarillo, pecho y lados teñido de oliva.

ARAÑERO CABECINEGRO

Myiothlypis nigrocristata



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Parulidae
Género	Myiothlypis
Especie	<i>M. nigrocristata</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	2600-3400 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

14.5 cm. Encima verde oliva, superciliar amarilla, listas en la coronilla y bridas negras.

ABANICO PECHINEGRO

Myioborus miniatus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Parulidae
Género	<i>Myioborus</i>
Especie	<i>M. miniatus</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	500-2700 m.s.n.m
-------------	------------------

DESCRIPCIÓN

13cm. Cabeza y garganta gris pizarra; pequeño parche castaño en la coronilla. Pecho y abdomen amarillo brillante.

ARREDAJO COMÚN

Cacicus cela



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Passeriformes
Familia	Icteridae
Género	Cacicus
Especie	<i>C. cela</i>

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal	Hasta 600 m.s.n.m
-------------	-------------------

DESCRIPCIÓN

24-28cm. Pico blanco. Ojos blancos azulosos. Principalmente negro, con cobertoras alares, baja espalda, rabadilla, base de la cola e infracaudales amarillas.

CHAMÓN GIGANTE

Molothrus oryzivorus



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Icteridae

Género *Molothrus*

Especie *M. oryzivorus*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal Hasta 300 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

28-36cm. Cola larga, cabeza relativamente pequeña. Pico robusto con pequeño escudo frontal. Ojos rojos. Macho totalmente negro purpúreo.

CLOROFONIA FERRUGÍNEA

Chlorophonia pyrrhophrys



INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden Passeriformes

Familia Fringillidae

Género *Chlorophonia*

Especie *C. pyrrhophrys*

DISTRIBUCIÓN

Altitudinal Hasta 3300 m.s.n.m

DESCRIPCIÓN

12cm. Cola y pico corto. Patas gris oscuro y pico negruzco. Macho con base de la frente verde, coronilla y nuca color azul estrechamente bordeado de rojo oscuro en la frente y los lados.