

















# **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 oticia del camino del Quindío atravesando el páramo del Ruiz.

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.

Juan Montaño, Capitán General, determina la apertura del Camino del Quindío por una ruta diferente a la del páramo del

El traslado de Cartago y el inicio de campos mineros en el Chocó provocó una nueva ruta del camino del Quindío.

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

1765 El virrey Manuel Antonio Flórez, ordenó a Ignacio Buenaventura mantener abierto

José Celestino Mutis, anduvo el camino del Quindío, dirigiendo la expedición botánica.

Francisco José de Caldas, en la cons-1789 trucción de variantes sobre el camino del Quindío, determina la altura del Boquerón del Páramo en 3360 m.s.n.m.

Alejandro Von Humboldt, en asocio con Bomplandt, atravesó la cadena montañosa por el camino del Quindío.

1810 Revolución de los patriotas.

Ley del 12 de octubre. Sobre uniformidad de pesos y medidas.

Ley 2<sup>a</sup>. Concediendo exenciones a los que establezcan posadas, ventas o mesones, en los caminos públicos.

Jhon Potter Halmilton tránsito de Cartago a Ibagué.

Paso del Libertador Simón Bolívar, Leyes para la reapertura del camino.

Ley 3ª. pág. 39. Sobre composición y mejora del camino de Quindío. Fijó el número de tambos o posadas.



FLORAMARILLO Tecoma stans



CARDO Guzmania squarrosa

Otras especies fue-

colonizadores y

campesinos en la

ron utilizadas por los

construcción de mu-

chas de las vivien-

das, que aún hoy en

día todavía se pue-

den observar en mu-

chos municipios del

Quindío.

## **FLORA**

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.





HORTENSIA DE MONTE Hydrangea peruviana



VERGÜENZA Glossoloma ichthyoderma



CHAGUALO Clusia multiflora

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.



CLOROFONIA FERRUGÍNEA Chlorophonia pyrrhophrys



MIELERO VERDE Chlorophanes spiza



Aulacorhynchus prasinus

**MAMÍFEROS** 

En el DRMI de

Salento se regis-

traron 23 especies

de mamíferos, al-

son considerados

sombrillas para la

conservación de

los ecosistemas

que alto andino.

de Páramo y Bos-

gunos de estos

como especies

**AVES** 

**FAUNA** 

En Salento existen

49 familias, que se distribuven 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)





OSO DE ANTEOJOS Trermarctos ornatus



CHUCHA COMÚN Didelphis marsupialis



**ARMADILLO** Dasypus novemcinctus

## **TRAZADO CAMINO** ESCUELA LOS ROBLES TO TO **DEL QUINDÍO** Mirador los Robles POSADA ALEMANA 🎁 🔑 FINCA LA JULIA Mirador Trincheras MIRADOR CASCO URBANO 🕅 BOQUÍA RÍO QUNDÍO MONTIEL DOS CASITAS Mirador Calle Larga CASAALTO DEL CORONEL SALENTO LA AGUADITA HORIZONTE 🕅 **K** EL ROCÍO 1530 - 1550 1810 - 1819 CONQUISTA INDEPENDENCIA A.C - Siglo XV PREHISPÁNICO COLONIAL 1 ESCUELA CAMINO REAL Ruta indígena adecuada y utilizada El Paso o camino del Quindío fue la Mirador Alto Trazado por las A) Th alto La RODILLONA ruta de los ejércitos por los españoles Periodo en el que la Rodillona Adecuado por los sociedades para perpetrar la invasión española que enfrentaron a se decretaron españoles para la España en el desaimportantes leyes expoliación, sobre para la apertura, sostenibilidad del rrolló de las luchas fueron hechos todo económica de de la independencia para transitar a pie los territorios BOQUERÓN DEL PÁRAMO conquistados en la Hoya 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, Semiepifitas, hemiepífitas y holoepífitas), 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 rio Quindío.

## **FAMILIA**

Salicaceae

## Género

Abatia parviflora Ruiz & Pav.



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Urticaceae

## **Especie**

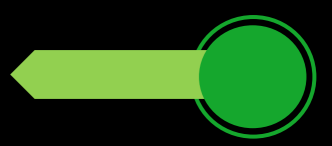
Cecropia telenitida Cuatrec.



## Nombre común

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

#### **Ubicación**



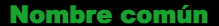
#### **PALMA**

#### **Familia**

Arecaceae

## **Especie**

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



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

## **Familia**

Clusiaceae

## **Especie**

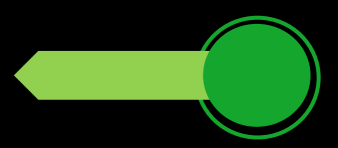
Chrysochlamys colombiana (Cuatrec.) Cuatrec.



## Nombre común

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

#### **Ubicación**



## **Familia**

Clusiaceae

## **Especie**

Chrysochlamys dependens (Planch. & Triana)



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



## **Ubicación**

## **Familia**

Clusiaceae

## **Especie**

Clusia multiflora (Kunth)



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Boraginaceae

## **Especie**

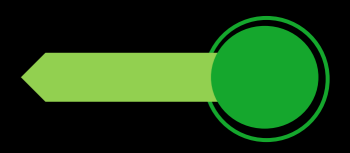
Cordia cylindrostachya (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult



## Nombre común

No encontrado

## **Ubicación**



## **Familia**

Urticaceae

## **Especie**

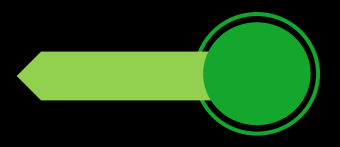
Coussapoa villosa Poepp. & Endl.



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Bignoniaceae

## **Especie**

Delostoma integrifolius D. Don

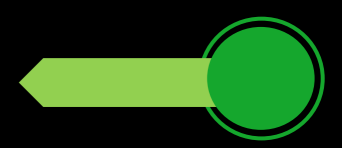


## Nombre común

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

#### **Ubicación**

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



## **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**



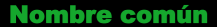
## **PALMA**

## **Familia**

Arecaceae

## **Especie**

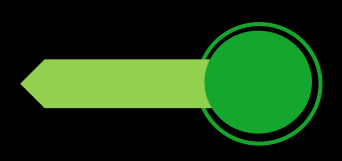
Geonoma undata Klotzsch



Conocida como palma de cera

## **Ubicación**





## **Familia**

Lecythidaceae

## **Especie**

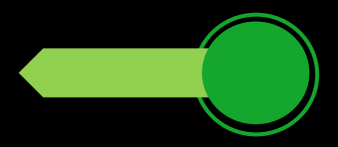
Gustavia superba (Kunth) O. Berg



## Nombre común

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

#### **Ubicación**



## **Familia**

Chloranthaceae

## **Especie**

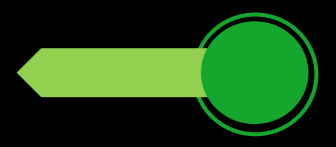
Hedyosmum racemosur (Ruiz & Pav.) G. Don



#### Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Melastomataceae

## **Especie**

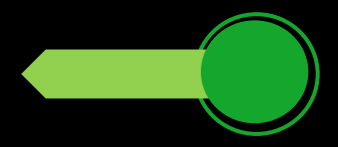
*Miconia pustulata* Naudin



## Nombre común

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

## **Ubicación**



#### **Familia**

Asteraceae

## **Especie**

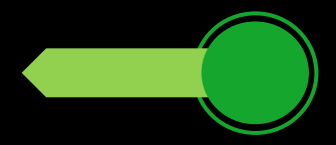
Montanoa quadrangularis Sch. Bip.



## Nombre común

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

#### **Ubicación**



## **Familia**

Myricaceae

## **Especie**

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

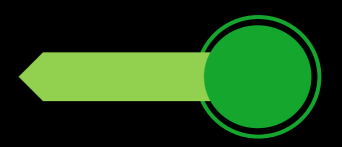


#### Nombre común

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

## **Ubicación**

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



## **Familia**

Lauraceae

## **Especie**

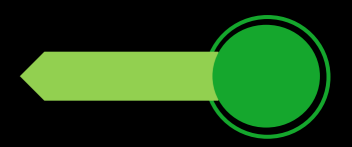
Ocotea fulvescens Standl. & L.O. Williams



## Nombre común

Conocida como oreja de mula

## **Ubicación**



## **Familia**

Lauraceae

## **Especie**

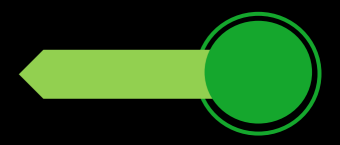
Persea mutisii Kunth



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Proteaceae

## **Especie**

Roupala pachypoda Cuatrec.



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Actinidiaceae

## **Especie**

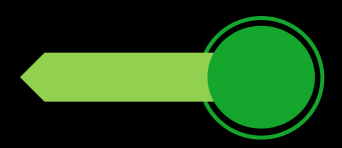
Saurauia brachybotrys Turcz.



## Nombre común

Conocida como dulomoco y moquillo en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**



## **Familia**

Actinidiaceae

## **Especie**

Saurauia scabra (Kunth) D. Dietr.

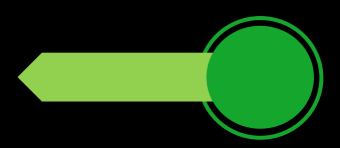


## Nombre común

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

## **Ubicación**

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



## **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.

•



## **Familia**

Solanaceae

## **Especie**

Solanum sycophanta Dunal



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



## **Ubicación**



## **Familia**

Cunoniaceae

## **Especie**

Weinmannia pubescens Kunth



## Nombre común

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

## **Ubicación**



#### **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.



## **Familia**

Brunelliaceae

## **Especie**

*Brunellia goudotii* Tul.



## Nombre común

Conocida como arracacho y riñón en algunas regiones de Colombia.

## **Ubicación**



## **Familia**

Scrophulariaceae

## **Especie**

*Buddleja bullata* Kunth



## Nombre común

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

#### **Ubicación**



## **Familia**

Boraginaceae

## **Especie**

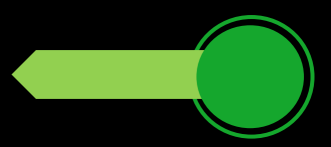
Tournefortia fuliginosa Kunth



## Nombre común

Conocida como verdenegro y guasimo en algunas regiones de Colombia.

## **Ubicación**



## **Familia**

Melastomataceae

## **Especie**

Tibouchina paleacea (Triana) Cogn.



## Nombre común

Conocida como siete cueros.

## **Ubicación**



## **Familia**

Phyllanthaceae

## **Especie**

Hyeronima macrocarpa Muller. Arg.



## Nombre común

No encontrado.

## **Ubicación**



## **Familia**

Brunelliaceae

## **Especie**

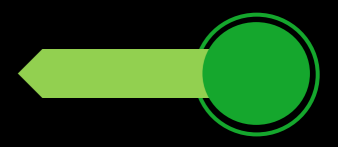
Brunellia comocladifol Bonpl.



## Nombre común

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

## **Ubicación**



## **Familia**

Euphorbiaceae

## especie

Acalypha macrostachy 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.

### **Familia**

Acanthaceae

### **Especie**

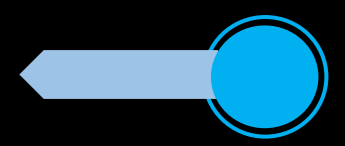
Aphelandra acanthus Nees.



### Nombre común

Conocida como cresta de gallo en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



### **Familia**

Acanthaceae

### **Especie**

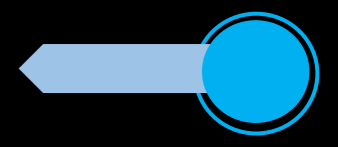
Aphelandra runcinata Klotzsch ex Nees



### Nombre común

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

### **Ubicación**



### **Familia**

Asteraceae

### **Especie**

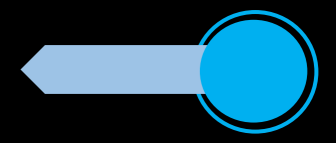
Baccharis latifolia (Ruiz & Pav.) Pers.



### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Asteraceae

## **Especie**

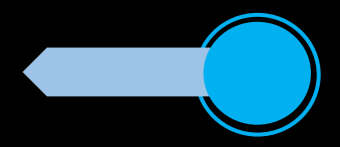
Baccharis nítida Cuatrec.



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



### **Ubicación**



### **Familia**

Piperaceae

## **Especie**

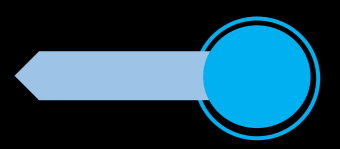
Piper crassinervium Kunth



### Nombre común

Conocida como cordoncillo en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



### **Familia**

Ericaceae

### **Especie**

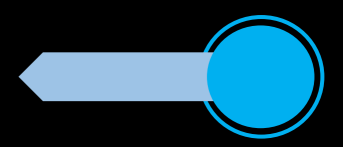
Plutarchia monantha A.C. Sm.



## Nombre común

Conocida como uvito en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



#### **Familia**

Ericaceae

### **Especie**

Psammisia penduliflor (Dunal) Klotzsch

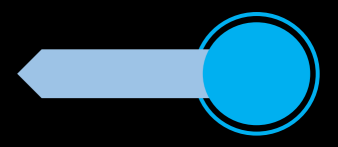


### Nombre común

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.



### **Familia**

Siparunaceae

### **Especie**

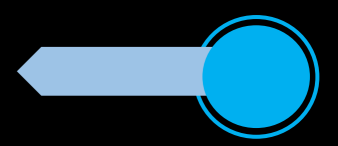
Siparuna echinat (Kunth) A. DC.



### Nombre común

Conocida como surapanga en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



### **Familia**

Solanaceae

### **Especie**

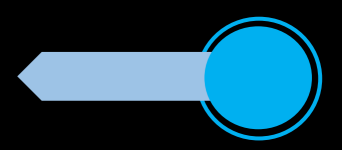
Solanum asperolanatum Ruiz & Pav.



### Nombre común

No encontrado.

### **Ubicación**



### **Familia**

Solanaceae

### **Especie**

Solanum ovalifolium Dunal



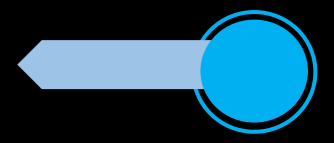
### Nombre común

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.

•



### **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.

### **Familia**

Melastomataceae

### **Especie**

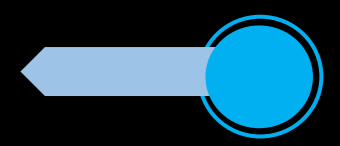
Tibouchina mollis (Bonpl.) Cogn.



### Nombre común

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

### **Ubicación**



## **Familia**

Elaeocarpaceae

# **Especie**

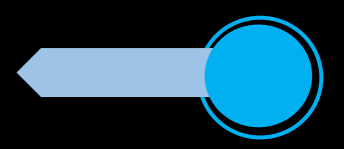
Viburnum cf. pichinchen Benth.



### Nombre común

No encontrado

### **Ubicación**



### **Familia**

Acanthaceae

### **Especie**

Trichanthera gigantea (Bonpl.) Nees



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.

### **Familia**

Papaveraceae

### **Especie**

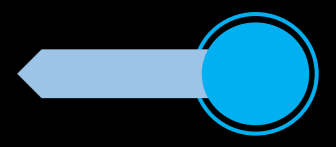
Bocconia frutescens L.



### Nombre común

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

### **Ubicación**



### **Familia**

Ericaceae

### **Especie**

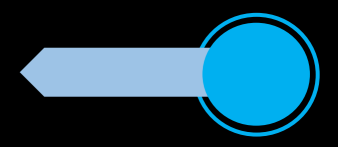
Cavendishia bracteata Ruiz & Pav. ex J. St.-Hil



### Nombre común

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

### **Ubicación**



### **Familia**

Asteraceae

### **Especie**

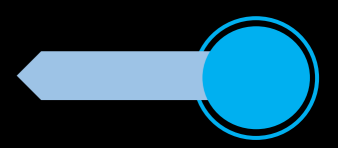
*Barnadesia spinosa* Less. ex Urtubey



### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Cunoniaceae

# **Especie**

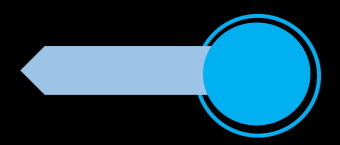
Weinmannia mariquita Szyszył.



## Nombre común

Conocida como encenillo en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



### **Familia**

Hypericaceae

## **Especie**

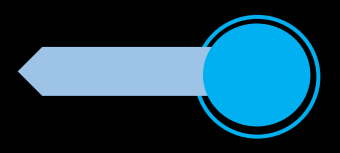
Hypericum sp.



No encontrado.

### **Ubicación**





### **Familia**

Solanaceae

### **Especie**

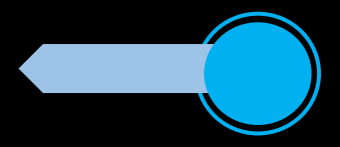
*Iochroma gesnerioides* (Kunth) Miers



### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Ericaceae

### **Especie**

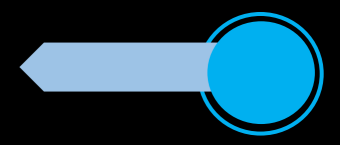
Macleania rupestris (Kunth) A.C. Sm.



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Gentianaceae

### **Especie**

Macrocarpaea macrophylla (Kunth) Gilg



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.

### **Familia**

Melastomataceae

### **Especie**

Miconia aeruginosa Naudin

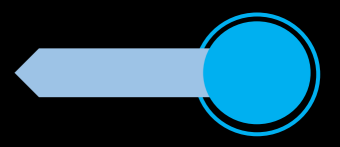


### **Nombre común**

Conocida como niguito y mortiño en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**

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



### **Familia**

Melastomataceae

## **Especie**

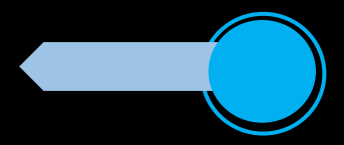
Miconia chlorocarpa Cogn.



## Nombre común

No encontrado.

### **Ubicación**



#### **Familia**

Melastomataceae

### **Especie**

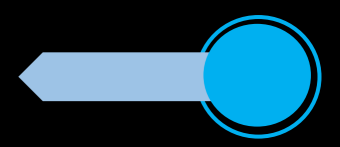
Miconia notabilis Triana



### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Rubiaceae

## **Especie**

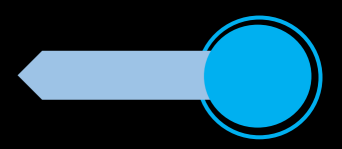
Palicourea acetosoides Wernham



### Nombre común

Conocida como cafeto de monte en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



### **Familia**

Rubiaceae

### **Especie**

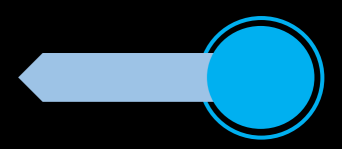
Palicourea angustifolia Kunth



### Nombre común

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

### **Ubicación**



### **Familia**

Ericaceae

### **Especie**

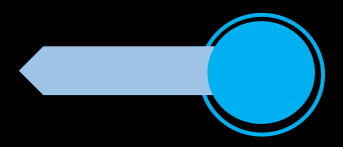
Cavendishia pubescens (Kunth) Hemsl.



### Nombre común

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

#### **Ubicación**



### **Familia**

Primulaceae

### **Especie**

Clavija cauliflora (Regel)

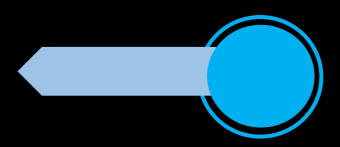


### Nombre común

Conocida como durazno de monte en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**

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



### **Familia**

Escalloniaceae

### **Especie**

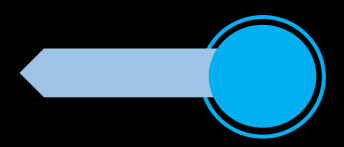
Escallonia myrtilloides L. f.



### Nombre común

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

### **Ubicación**



# **Familia**

Asteraceae

## **Especie**

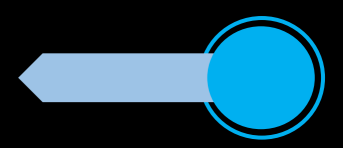
Diplostephium bicolor S.F. Blake



### Nombre común

No encontrado.

### **Ubicación**



## **Familia**

Solanaceae

## **Especie**

Dunalia sp.



### Nombre común

No encontrado.

### **Ubicación**



### **Familia**

Loranthaceae

# **Especie**

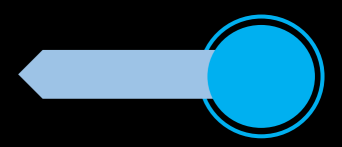
Gaiadendron punctatu (Ruiz & Pav.) G. Don



### Nombre común

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

### **Ubicación**



#### **HIERBA**

### **Familia**

Orchidaceae

### **Especie**

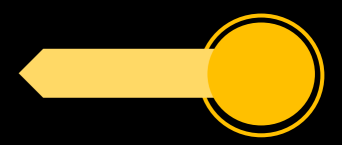
Elleanthus aurantiacus (Lindl.) Rchb. f.



### Nombre común

No encontrado.

### **Ubicación**



#### **HIERBA**

### **Familia**

Asteraceae

## **Especie**

Erato vulcanica (Klatt) H. Rob.

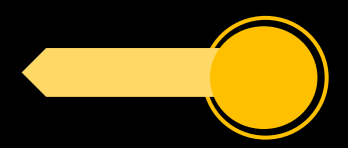


### Nombre común

Conocida como santamaría,

patuda y amarillo en algunas regiones de Colombia.

### **Ubicación**



#### **HIERBA GIGANTE**

#### **Familia**

Poaceae

#### **Especie**

Guadua angustifolia (Kunth)

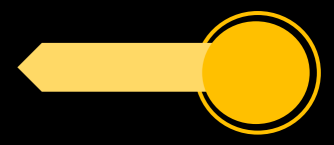


#### Nombre común

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.



#### **Familia**

Gunneraceae

## **Especie**

Gunnera brephogea Linden & André



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



#### **Ubicación**



#### **Familia**

Bromeliaceae

#### **Especie**

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



#### Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Acanthaceae

## **Especie**

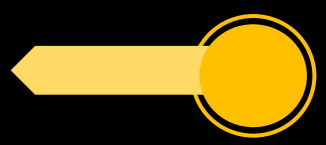
Justicia chlorostachya Leonard



Conocida como calambombo en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



#### **Familia**

Gesneriaceae

#### **Especie**

Kohleria inaequalis (Benth.) Wiehler

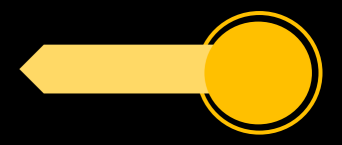


## Nombre común

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.



#### **Familia**

Gesneriaceae

## **Especie**

Kohleria warszewiczii (Regel) Hanst.

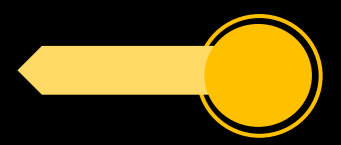


#### Nombre común

Conocida como aritos y caracola en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**

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



#### **Familia**

Fabaceae

#### **Especie**

Lupinus bogotensis Benth.



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



#### **Ubicación**



#### **Familia**

Phytolaccaceae

#### Genero

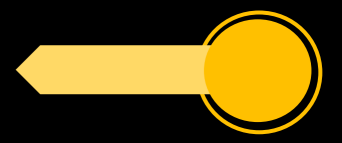
Phytolacca rugosa A. Braun & C.D. Bouché



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Lamiaceae

#### **Especie**

Salvia scutellarioides Kunth

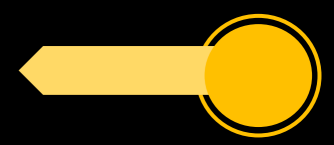


#### Nombre común

Conocida como salvia, mangapaca, mastranto,

contrafuego y cuero de sapo en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**



#### **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.



#### **Familia**

Gesneriaceae

## **Especie**

Besleria solanoides Kunth.

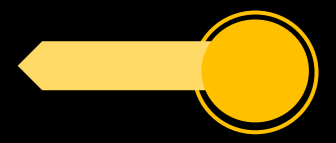


#### Nombre común

Conocida como atajasangre y cafecillo en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**

Durante el recorrido se encontró en todo el camino.



#### **Familia**

Passifloraceae

## **Especie**

Passiflora trinervia (Juss.) Poir.



No encontrado.

#### **Ubicación**





#### **Familia**

Onagraceae

## **Especie**

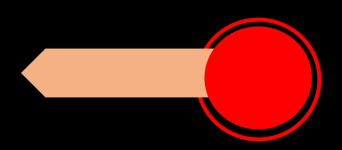
Fuchsia caucana P.E. Berry



Conocida como bailarinas en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



#### **Familia**

Gesneriaceae

## **Especie**

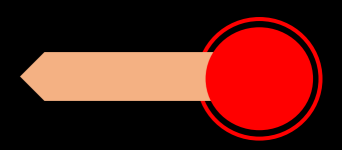
Columnea strigosa (Benth.)



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Gesneriaceae

## **Especie**

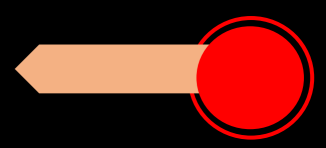
Glossoloma ichthyoderma (Hanst.) J.L. Clark



Conocida como vergüenza en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



## **Familia**

Gesneriaceae

#### **Especie**

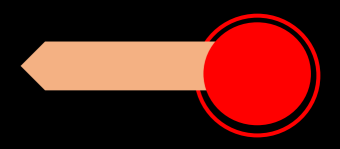
Glossoloma velutinum J.L. Clark & L.A. Rodas



#### Nombre común

No encontrado.

## **Ubicación**



## **HEMIEPÍFITA**

#### **Familia**

Hydrangeaceae

## **Especie**

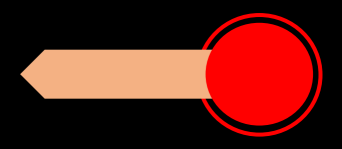
*Hydrangea peruviana* Moric.



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Convolvulaceae

#### **Especie**

*Ipomoea purpurea* (L.) Roth

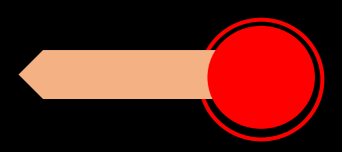


#### Nombre común

Conocida como batatilla en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**

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



#### **Familia**

Fabaceae

## **Especie**

Mimosa albida Humb. & Bonpl. ex Willd.

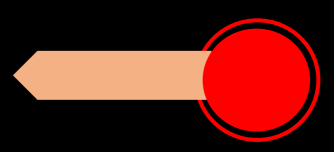


#### Nombre común

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

#### **Ubicación**

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



#### **Familia**

Passifloraceae

## **Especie**

Passiflora tarminiana Coppens & V.E. Barney



Conocida como curubo de Monte en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



#### **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**



#### **Familia**

Alstroemeriaceae

#### **Especie**

Bomarea multiflora (L. f.) Mirb.



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Alstroemeriaceae

#### **Especie**

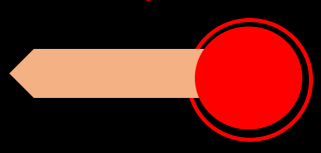
Bomarea patinii Baker

#### Nombre común

Conocida como cortapicos en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**





#### **Familia**

Malpighiaceae

## **Especie**

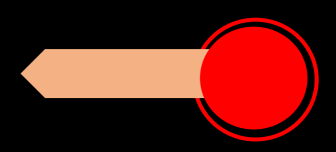
Stigmaphyllon bogoten Triana & Planch.



#### Nombre común

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

#### **Ubicación**



#### **Familia**

Bromeliaceae

#### **Especie**

Tillandsia biflora Ruiz & Pav.



Conocida como cardo o Quinche en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



#### **Familia**

Bromeliaceae

## **Especie**

Tillandsia compacta Griseb.



#### Nombre común

Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**



## **Familia**

Bromeliaceae

## **Especie**

Tillandsia fendleri Griseb.



Conocida como quiche en algunas regiones de Colombia.

## **Ubicación**

Se encontró durante todo el recorrido.





## **Familia**

Bromeliaceae

#### **Especie**

Tillandsia restrepoana André



Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.



#### **Ubicación**



## **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.



## **Familia**

Bromeliaceae

## **Especie**

Tillandsia tovarensis Mez



Conocida como cardo o quinche en algunas regiones de Colombia.



## **Ubicación**



#### **Familia**

Bromeliaceae

#### **Especie**

Vriesea tequendamae (André) L.B. Sm.



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



#### **Ubicación**



## **Familia**

Alstroemeriaceae

## **Especie**

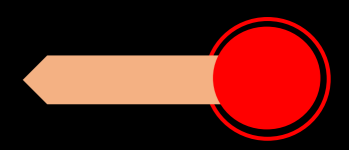
Bomarea glaberrima Pax



#### Nombre común

Conocida como corta picos en algunas regiones de Colombia.

#### **Ubicación**



#### **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





# PATO DE TORRENNTE

## Merganetta armata



#### INFORMACIÓN TAXONOMICA

Orden	Anseriformes
Familia	Anatidae
Género	Merganetta
Especie	M. armata

#### **DISTRIBUCIÓN**

#### **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	Chamaepetes
Especie	C. goudotii

#### **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**

#### 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	Theristicus
Especie	T. caudatus

### **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	Ropornis
Especie	R. magnirostris

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Falconiformes
Familia	Falconidae
Género	Caracara
Especie	C. plancus
DISTRIBUCIÓN	

### DESCRIPCIÓN

**Altitudinal** 

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

3000 m.s.n.m

# CERNÍCALO AMERICANO

## Falco sparverius



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Falconiformes
Familia	Falconidae
Género	Falco
Especie	F. sparverius
DISTRIBLICIÓN	

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Strigiformes
Familia	Strigidae
Género	Glaucidium
Especie	G. jardinii

### DISTRIBUCIÓN

Altitudinal 2100-2800m.s.n.m

### **DESCRIPCIÓN**

15cm. Sin orejas. Ojos amarillos. Café oscuro por encima, coronilla punteada, banda nucal 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	Lafresnayas
Especie	L. lafresnayi

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	Heliangelus
Especie	H. exortis

#### **DISTRIBUCIÓN**

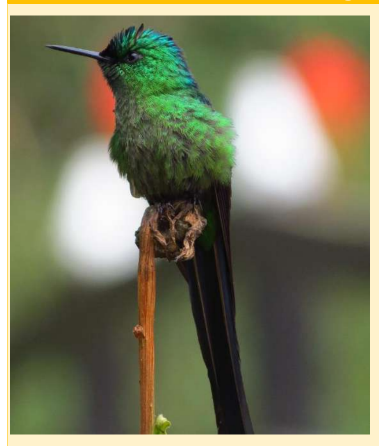
Altitudinal 1500-3400 m.s.n.m

### **DESCRIPCIÓN**

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

# SILFO COLIVERDE

## Aglaiocercus kingii



INFORMACIÓN TAXONOMICA	
Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	Aglaiocercus
Especie	A. kingii
DISTRIBUCIÓN	
Altitudinal	1400-3000m.s.n.m
DESCRIPCIÓN	

### 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 TAXONOMICA**

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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	Chaetocercus
Especie	C. mulsant
DISTRIBUCIÓN	

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Apodiformes
Familia	Trochilidae
Género	Chlorostilbon
Especie	C. mellisugus
DICTRIBUCIÓN	

#### **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



THI ORIVIACION TAXONOMICA	
Orden	Trogoniformes
Familia	Trogonidae
Género	Trogon

T. Personatus

### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 700-2100 m.s.n.r
------------------------------

### **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 TAXONOMICA	
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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Galbuliformes
Familia	Bucconidae
Género	Malacoptila
Especie	M. mystacalis

#### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 800-2100 m.s.n.m

### **DESCRIPCIÓN**

20cm. Pico gris azuloso. 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	Aulacorhynchus
Especie	A. prasinus

#### **DISTRIBUCIÓN**

### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Piciformes
Familia	Ramphastidae
Género	Andigena
Especie	A. nigrirostris

### **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	Andigena
Especie	A. hypoglaucas

### **DISTRIBUCIÓN**

### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Piciformes
Familia	Picidae
Género	Colaptes
Especie	C. punctigula

### **DISTRIBUCIÓN**

asta 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



INFORMACION	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Thamnophilidae
Género	Drymophila
Especie	D. caudata
DISTRIBLICIÓN	

#### **DISTRIBUCION**

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	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Grallaridae
Género	Grallaricula
Especie	G. cucullata
DICTRIBUIGNÓNI	

#### **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



Orden	Passeriformes
Familia	Furnariidae
Género	Margarornis

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



TAXONOMICA
Passeriformes
Tyrannidae
Pyrrhomyias
P. cinnamomeus

#### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 600-3100 m.s.n.m

ΙΝΙΕΟΡΜΑ ΓΙΌΝ ΤΑΥΟΝΟΜΙΚΑ

#### **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



INFORIVIACION	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	Pyrocephalus
Fsnecie	P ruhinus

### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal Hasta 2600 m.s.n.m		110000 - 11110111111	110000 = 000 11110111111	110000 = 000 11110111111
				1.0.0.0.

ΙΝΙΕΩΡΙΜΑ ΓΙΏΝ ΤΑ ΧΩΝΩΜΙΚΑ

### **DESCRIPCIÓN**

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

# PIBÍ BOREAL

Contopus cooperi



INFORMACION	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	Contopus
Especie	C. cooperi

### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 1700 m.s.n.m

### **DESCRIPCIÓN**

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

# PITAJO TERRENTERO

### Ochthoeca cinnamomeiventris



INFORMACIÓN	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	Ochthoeca
Especie	O. cinnamomeiventris
DICTRIBLICIÓN	

#### **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



INFORMACION	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	Ochthoeca
Especie	O. rufipectoralis
DICTRIBLICIÓN	

#### 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



INFORMACION	TAXONOMICA
Orden	Passeriformes
Familia	Tyrannidae
Género	Myiarchus
Especie	M. cephalotes

### **DISTRIBUCIÓN**

### **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	Ampeliom
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	Cyanocorax
Especie	C. yncas
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



INFORMACION TAXONOMICA	
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



INFORMACION TAXONOMICA		
Orden	Passeriformes	
Familia	Hirundinidae	
Género	Orochelidon	
Especie	O. murina	

### **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	Troglodytes solstitialis
Especie	T. olstitialis
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	C. ustulatus
DICTRIBLICIÓN	

#### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 27	700 m.s.n.m
----------------	-------------

### DESCRIPCIÓN

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

# MIRLA COMÚN

### Turdus fuscater



INFORMACION TAXONOMICA		
Orden	Passeriformes	

Familia Turdidae

**Género** Turdus

**Especie** T. fuscater

#### **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



INFORMACION 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	11	۱F	0	RI	M	AC	ΙÓ	N	TA	١X	0	N	0	V	11	CA	١
------------------------	----	----	---	----	---	----	----	---	----	----	---	---	---	---	----	----	---

Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	Iridosornis
Especie	I. rufivertex
,	

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA			
Orden	Passeriformes		
Familia	Thraupidae		
Género	Buthraupis		
Especie	B. montana		

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA		
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	Thraupis	
Especie	T. episcopus	

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA		
Orden	Passeriformes	
Familia	Thraupidae	
Género	Chlorophanes	
Especie	C. spiza	

#### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal Hasta 2300 m.s.n.m

#### **DESCRIPCIÓN**

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

# CHILLÓN COMÚN

### Conirostrum albifrons



INFORMACIÓN TAXONOMICA		
Orden	Passeriformes	
Familia	Thraupidae	
Género	Conirostrum	
Especie	C. albifrons	
DISTRIBUCIÓN		

#### **DESCRIPCIÓN**

**Altitudinal** 

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.

1800-3000 m.s.n.m

## DIGLOSA NEGRA

## Diglossa humeralis



INFORMACION TAXONOMICA			
Orden	Passeriformes		
Familia	Thraupidae		
Género	Diglossa		
Especie	D. humeralis		

#### **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**

#### DESCRIPCIÓN

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

## HEMISPINGUS CEJIBLANCO

### Thlypopsis superciliaris



INFORMACIÓN TAXONOMICA	
Orden	Passeriformes
Familia	Thraupidae
Género	Thlypopsis superciliaris
Especie	T. superciliaris
DISTRIBLICIÓN	

**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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Passeriformes
Familia	Emberizidae
Género	Zonotrichia
Especie	Z. capensis
DISTRIBUIÇÃN	

#### **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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Passeriformes
Familia	Emberezidae
Género	Chlorospingus
Especie	C. flavopectus
DISTRIBLICIÓN	

**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



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Passeriformes
Familia	Cardinalidae
Género	Piranga
Especie	P. rubriceps
DISTRIBLICIÓN	

#### DISTRIBUCION

**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	Mniotilta
Especie	M. varia

#### **DISTRIBUCIÓN**

### 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**

#### **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 TA	XONOMICA
----------------	----------

Orden	Passeriformes
Familia	Parulidae
Género	Myiothlypis
Especie	M. nigrocristata

#### **DISTRIBUCIÓN**

Altitudinal 260	0-3400 m.s.n.m
-----------------	----------------

#### DESCRIPCIÓN

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

## ABANICO PECHINEGRO

## Myioborus miniatus



INFORMACION TAXONOMICA	
Orden	Passeriformes
Familia	Parulidae
Género	Myioborus
Especie	M. miniatus

#### **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.

# ARRENDAJO COMÚN

### Cacicus cela



INFORMACION TAXONOMICA		
Orden	Passeriformes	
Familia	Icteridae	
Género	Cacicus	
Especie	C. cela	

#### DISTRIBUCIÓN

<b>Altitudinal</b> Ha	sta 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**

lasta 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.