



17-8-2022

INFORME DE JERARQUIZACIÓN DE CADA UNA DE LAS AVES REGISTRADAS POR ÁREA

VEREDA EL JOBITO

PARQUE RAGONESSI

PARQUE NATURAL EL GALLINERAL

CONTRATO FNTCE-063-2022. OBJETO. REALIZAR EL LEVANTAMIENTO DEL INVENTARIO TAXONÓMICO DE AVES EN EL PARQUE NATURAL EL GALLINERAL Y DOS ZONAS ALEDAÑAS: EL PARQUE RAGONESSI Y LA VEREDA EL JOBITO PARA DETERMINAR EL POTENCIAL EN AVITURISMO DEL MUNICIPIO DE SAN GIL.

Unión Temporal Aviturismo Santander CEI
Innovación Empresarial Isoluciones SAS
ECOGUARDIANES ONG





CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	3
JERARQUIZACIÓN DE LA AVIFAUNA REGISTRADA	4
Vereda El Jobito.....	5
Parque Ragonessi	8
Parque Natural El Gallineral	11
Bibliografía	14



INTRODUCCIÓN

El presente documento contiene la jerarquización de cada una de las aves registradas en las áreas determinadas para el estudio, es decir, la Vereda El Jobito, el Parque Ragonessi y el Parque Natural El Gallineral.

La análisis de la información y su clasificación de acuerdo con la categoría asignada en cada una de las fichas de campo, permite determinar la jerarquía I, II, III o IV, según lo exigido contractualmente; esta información se describe de manera consolidada para cada una de las áreas y de manera detallada en las tablas por cada área; dicha jerarquización tendrá incidencia para la determinación del grado de atractividad turística de las áreas, lo que abordaremos en informes posteriores.



JERARQUIZACIÓN DE LA AVIFAUNA REGISTRADA

Para asignar las jerarquías se tuvieron en cuenta los criterios AICA, los cuales son una serie de criterios internacionales previamente acordados, aplicados de manera estándar en todo el mundo (IAvH, 2020).

Dichos criterios son:

- Criterio A1** Especies globalmente amenazadas
- Criterio A2** Especies de distribución restringida
- Criterio A3** Conjunto de especies restringidas a biomas
- Criterio B1** Especies migratorias
- Criterio C2** Especie residente de amplia distribución en áreas rurales
- Criterio C3** Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas

Los valores de jerarquización a cada especie registrada se asignaron de la siguiente manera:

Jerarquía I: atractivo a nivel internacional, capaz por sí solo de motivar corrientes de visitantes actuales o potenciales, internacionales y nacionales.

Jerarquía II: atractivo a nivel nacional, capaz de motivar una corriente turística actual o potencial, nacional o extranjera, ya sea por sí solo o en conjunto con otros atractivos. Dentro de esta jerarquía se tuvieron en cuenta las especies con criterios C1-C3.

Jerarquía III: atractivo capaz de motivar corrientes turísticas regionales y de interesar a otros turistas que lleguen a la zona

Jerarquía IV: atractivo capaz de motivar corrientes turísticas locales, que puedan complementarse otros atractivos turísticos.



Vereda El Jobito

Con el trabajo de campo realizado en diferentes épocas del año, abarcando temporadas de migración y no-migración, se estimó una riqueza específica de 91 especies a las cuales se les asignó una jerarquía de acuerdo a los criterios anteriores (Tabla 4). **Jerarquía I:** 49 especies que incluyen 2 especies endémicas (*Ortalis columbiana*, *Myiarchus apicalis*) y 1 endémica con distribución restringida y en estado de amenaza crítica (*Thryophilus nicefori*) con criterios A1-A2-A3 de AICA y 46 especies con amplias distribuciones en zonas rurales con criterios C2. **Jerarquía II:** 32 especies de las cuales 31 presentan amplias distribuciones rurales y urbanas con criterio C3 de AICA y se incluyó una especie migratoria de categoría B1 (*Nomonyx dominicus*) ya que fue un registro muy poco probable, dado que es una especie que no presenta dentro de sus áreas migratorias estas regiones, por lo que puede representar atractivo Nacional, Regional y local. **Jerarquía III:** 10 especies que incluyen 10 de las 11 especies migratorias registradas, con criterios B1 de AICA. Estas especies no presentan atractivo internacional debido a que se encuentran en otras regiones del mundo en temporadas de calor y vienen hacia Colombia en temporada de invierno, por lo cual, un turista proveniente de otra región del planeta posiblemente también pueda avistar estas especies en su país. De igual manera, estas especies generalmente ocupan todo el territorio nacional en época de migración, por lo que el atractivo turístico nacional también es menor, ya que un turista proveniente de otra región del país posiblemente también pueda avistar estas especies en dicha región. **Jerarquía IV:** no fue asignada ninguna especie a esta jerarquía.

Tabla 4. Jerarquización de las especies registradas en la vereda El Jobito.

Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Nomonyx dominicus</i>	Pato enmascarado	Criterio B1	II
<i>Ortalis columbiana</i>	Guacharaca	Criterio A2, A3	I
<i>Colinus cristatus</i>	Perdiz común	Criterio C2	I
<i>Tachybaptus dominicus</i>	Zambullidor menor	Criterio C2	I
<i>Columba livia</i>	Paloma común	Criterio C3	II
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita	Criterio C3	II
<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma rabiblanca	Criterio C2	I
<i>Crotophaga ani</i>	Guañuz	Criterio C2	I
<i>Playa cayana</i>	Cucu ardilla	Criterio C2	I
<i>Nyctibius griseus</i>	Bienparado común	Criterio C2	I
<i>Nyctidromus albicollis</i>	Guardacaminos	Criterio C2	I
<i>Amazilia tzacatl</i>	Colibrí colirufo	Criterio C3	II
<i>Chlorostilbon gibsoni</i>	Esmeralda piquirroja	Criterio C3	II



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Tringa solitaria</i>	Andarríos solitaria	Criterio B1	III
<i>Ardea alba</i>	Garza real	Criterio C2	I
<i>Butorides striata</i>	Garcita rayada	Criterio C2	I
<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo	Criterio C3	II
<i>Cathartes aura</i>	Guala cabeza roja	Criterio C2	I
<i>Pandion halietus</i>	Águila pescadora	Criterio B1	III
<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavilán pollero	Criterio C3	II
<i>Megascops choliba</i>	Buhito currucutú	Criterio C2	I
<i>Momotus subrufescens</i>	Barranquero rojizo	Criterio C2	I
<i>Megaceryle torquata</i>	Martin pescador gigante	Criterio C2	I
<i>Picumnus olivaceus</i>	Carpintero oliváceo	Criterio C2	I
<i>Colaptes punctigula</i>	Carpintero buchipecoso	Criterio C2	I
<i>Melanerpes rubricapillus</i>	Carpintero habado	Criterio C3	II
<i>Dryocopus lineatus</i>	Carpintero real	Criterio C2	I
<i>Milvago chimachima</i>	Pigua	Criterio C3	II
<i>Forpus conspicillatus</i>	Periquito de anteojos	Criterio C3	II
<i>Thamnophilus multistriatus</i>	Batará carcajada	Criterio C2	I
<i>Dysithamnus mentalis</i>	Hormiguerito tizado	Criterio C2	I
<i>Formicivora grisea</i>	Hormiguerito coicorita	Criterio C2	I
<i>Dendroplex picus</i>	Trepatroncos pico de lanza	Criterio C2	I
<i>Synallaxis albescens</i>	Chamicero	Criterio C2	I
<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatulilla común	Criterio C2	I
<i>Elaenia flavogaster</i>	Atrapamoscas copetón	Criterio C2	I
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	Titirijí perlado	Criterio C3	II
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Bienteveo rayado	Criterio C2	I
<i>Zimmerius chrysops</i>	Mosquerito caridorado	Criterio C2	I
<i>Myiarchus apicalis</i>	Atrapamoscas apical	Criterio A2, A3	I
<i>Machetornis rixosa</i>	Sirirí bueyero	Criterio C3	II
<i>Legatus leucophaeus</i>	Mosquero pirata	Criterio B1	III
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bichofué	Criterio C3	II
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Picoplano azufrado	Criterio C3	II
<i>Empidonax virescens</i>	Atrapamoscas verdoso	Criterio B1	III
<i>Contopus virens</i>	Pibí oriental	Criterio B1	III
<i>Sayornis nigricans</i>	Guardapuentes	Criterio C2	I
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Atrapamoscas pechirrojo	Criterio C3	II
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bienteveo alicastaño	Criterio C2	I
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Sirirí común	Criterio C3	II
<i>Hylophilus flavipes</i>	Verderón rastrojero	Criterio C2	I
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Verderón cejirufó	Criterio C2	I
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina azul y blanca	Criterio C3	II



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina gorgirrufa	Criterio C3	II
<i>Troglodytes aedon</i>	Cucarachero de jardín	Criterio C3	II
<i>Campylorhynchus griseus</i>	Cucarachero chupahuevos	Criterio C3	II
<i>Thryophilus nicefori</i>	Cucarachero Nicéforo	Criterio A1 A2, A3	I
<i>Mimus gilvus</i>	Mirla común	Criterio C3	II
<i>Turdus ignobilis</i>	Mirla piquinegra	Criterio C3	II
<i>Turdus leucomelas</i>	Mirla buchiblanca	Criterio C3	II
<i>Spinus psaltria</i>	Cápita negra	Criterio C2	I
<i>Arremon schlegeli</i>	Pinzón alidorado	Criterio A2, A3	I
<i>Euphonia lanirostris</i>	Eufonia piquigruesa	Criterio C3	II
<i>Euphonia cyanocephala</i>	Eufonia cabeciazul	Criterio C2	I
<i>Zonotrichia capensis</i>	Copetón	Criterio C2	I
<i>Quiscalus lugubris</i>	Tordo llanero	Criterio C3	II
<i>Icterus nigrogularis</i>	Turpial amarillo	Criterio C3	II
<i>Basileuterus culicivorus</i>	Arañero cejiblanco	Criterio C2	I
<i>Basileuterus rufifrons</i>	Arañero coronirrufo	Criterio C2	I
<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita rayada	Criterio B1	III
<i>Setophaga pitiayumi</i>	Reinita tropical	Criterio C2	I
<i>Setophaga fusca</i>	Reinita gorjinaranja	Criterio B1	III
<i>Setophaga petechia</i>	Reinita amarilla	Criterio B1	III
<i>Setophaga castanea</i>	Reinita castaña	Criterio B1	III
<i>Piranga rubra</i>	Tangara veranera	Criterio B1	III
<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	Tohecito picoplata	Criterio C2	I
<i>Tachyphonus rufus</i>	Parlotero malcasado	Criterio C2	I
<i>Thraupis episcopus</i>	Azulejo común	Criterio C3	II
<i>Thraupis palmarum</i>	Azulejo palmero	Criterio C3	II
<i>Ixothraupis guttata</i>	Tangara pecosa	Criterio C2	I
<i>Stilpnia vitriolina</i>	Tangara rastrojera	Criterio C3	II
<i>Stilpnia cyanicollis</i>	Tangara real	Criterio C2	I
<i>Sicalis flaveola</i>	Canario silvestre	Criterio C3	II
<i>Volatinia jacarina</i>	Espiguero saltarín	Criterio C2	I
<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero capuchino	Criterio C2	I
<i>Sporophila funerea</i>	Espiguero picogruoso	Criterio C2	I
<i>Sporophila minuta</i>	Espiguero ladrillo	Criterio C2	I
<i>Melanospiza bicolor</i>	Espiguero bicolor	Criterio C3	II
<i>Coereba flaveola</i>	Mielerito común	Criterio C3	II
<i>Saltator olivascens</i>	Saltator grisáceo	Criterio C2	I
<i>Saltator striatipectus</i>	Pepitero listado	Criterio C2	I



Parque Ragonessi

Con el trabajo de campo realizado en diferentes épocas del año, abarcando temporadas de migración y no-migración, se estimó una riqueza específica de 80 especies a las cuales se les asignó una jerarquía de acuerdo a los criterios anteriores (Tabla 5). **Jerarquía I:** 43 especies que incluyen 3 especies endémicas (*Ortalis columbiana*, *Saucerottia cyanifrons*, *Myiarchus apicalis*) y 1 endémica con distribución restringida y en estado de amenaza crítica (*Thryophilus nicefori*) con criterios A1-A2-A3 de AICA y 38 especies con amplias distribuciones en zonas rurales con criterios C2. **Jerarquía II:** 29 especies que presentan amplias distribuciones rurales y urbanas con criterio C3 de AICA. **Jerarquía III:** 8 especies migratorias, con criterios B1 de AICA. Estas especies no presentan atractivo internacional debido a que se encuentran en otras regiones del mundo en temporadas de calor y vienen hacia Colombia en temporada de invierno, por lo cual, un turista proveniente de otra región del planeta posiblemente también pueda avistar estas especies en su país. De igual manera, estas especies generalmente ocupan todo el territorio nacional en época de migración, por lo que el atractivo turístico nacional también es menor, ya que un turista proveniente de otra región del país posiblemente también pueda avistar estas especies en dicha región. **Jerarquía IV:** no fue asignada ninguna especie a esta jerarquía.

Tabla 5. Jerarquización de las especies registradas en el parque Ragonessi.

Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Ortalis columbiana</i>	Guacharaca	Criterio A2, A3	I
<i>Colinus cristatus</i>	Perdiz común	Criterio C2	I
<i>Columba livia</i>	Paloma común	Criterio C3	II
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita	Criterio C3	II
<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma rabiblanca	Criterio C2	I
<i>Crotophaga ani</i>	Guañuz	Criterio C2	I
<i>Piaya cayana</i>	Cucu ardilla	Criterio C2	I
<i>Nyctibius griseus</i>	Bienparado común	Criterio C2	I
<i>Amazilia tzacatl</i>	Colibrí colirufo	Criterio C3	II
<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Manguito pechinegro	Criterio C3	II
<i>Saucerottia cyanifrons</i>	Colibrí frentiazul	Criterio A2, A3	I
<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo	Criterio C3	II
<i>Cathartes aura</i>	Guala cabeza roja	Criterio C2	I
<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavilán pollero	Criterio C3	II
<i>Megascops choliba</i>	Buhito currucutú	Criterio C2	I
<i>Chloroceryle americana</i>	Martín pescador chico	Criterio C2	I
<i>Momotus subrufescens</i>	Barranquero rojizo	Criterio C2	I
<i>Megaceryle torquata</i>	Martín pescador gigante	Criterio C2	I
<i>Picumnus olivaceus</i>	Carpintero oliváceo	Criterio C2	I



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Colaptes punctigula</i>	Carpintero buchipecoso	Criterio C2	I
<i>Melanerpes rubricapillus</i>	Carpintero habado	Criterio C3	II
<i>Dryocopus lineatus</i>	Carpintero real	Criterio C2	I
<i>Forpus conspicillatus</i>	Periquito de anteojos	Criterio C3	II
<i>Thamnophilus multistriatus</i>	Batará carcajada	Criterio C2	I
<i>Dysithamnus mentalis</i>	Hormiguerito tizado	Criterio C2	I
<i>Formicivora grisea</i>	Hormiguerito coicorita	Criterio C2	I
<i>Dendroplex picus</i>	Trepatroncos pico de lanza	Criterio C2	I
<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatulilla común	Criterio C2	I
<i>Elaenia flavogaster</i>	Atrapamoscas copetón	Criterio C2	I
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Bienteveo rayado	Criterio C2	I
<i>Serpophaga cinerea</i>	Piojito guardarríos	Criterio C2	I
<i>Myiarchus apicalis</i>	Atrapamoscas apical	Criterio A2, A3	I
<i>Machetornis rixosa</i>	Sirirí bueyero	Criterio C3	II
<i>Legatus leucophaeus</i>	Mosquero pirata	Criterio B1	III
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bichofué	Criterio C3	II
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Picoplano azufrado	Criterio C3	II
<i>Empidonax virescens</i>	Atrapamoscas verdoso	Criterio B1	III
<i>Contopus virens</i>	Pibí oriental	Criterio B1	III
<i>Sayornis nigricans</i>	Guardapuentes	Criterio C2	I
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Atrapamoscas pechirrojo	Criterio C3	II
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bienteveo alicastaño	Criterio C2	I
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Sirirí común	Criterio C3	II
<i>Hylophilus flavipes</i>	Verderón rastrojero	Criterio C2	I
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Verderón cejirufu	Criterio C2	I
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina azul y blanca	Criterio C3	II
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina gorgirrufa	Criterio C3	II
<i>Troglodytes aedon</i>	Cucarachero de jardín	Criterio C3	II
<i>Campylorhynchus griseus</i>	Cucarachero chupahuevos	Criterio C3	II
<i>Thryophilus nicefori</i>	Cucarachero Nicéforo	Criterio A1 A2, A3	I
<i>Mimus gilvus</i>	Mirla común	Criterio C3	II
<i>Turdus ignobilis</i>	Mirla piquinegra	Criterio C3	II
<i>Turdus leucomelas</i>	Mirla buchiblanca	Criterio C3	II
<i>Spinus psaltria</i>	Cápita negra	Criterio C2	I
<i>Arremon schlegeli</i>	Pinzón alidorado	Criterio A2, A3	I
<i>Euphonia laniirostris</i>	Eufonia piquigruesa	Criterio C3	II
<i>Euphonia cyanocephala</i>	Euphonia cabeciazul	Criterio C2	I
<i>Quiscalus lugubris</i>	Tordo llanero	Criterio C3	II
<i>Icterus nigrogularis</i>	Turpial amarillo	Criterio C3	II
<i>Basileuterus culicivorus</i>	Arañero cejiblanco	Criterio C2	I
<i>Basileuterus rufifrons</i>	Arañero coronirrufo	Criterio C2	I
<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita rayada	Criterio B1	III
<i>Setophaga pitaiayumi</i>	Reinita tropical	Criterio C2	I
<i>Setophaga fusca</i>	Reinita gorjinaranja	Criterio B1	III
<i>Setophaga petechia</i>	Reinita amarilla	Criterio B1	III
<i>Setophaga castanea</i>	Reinita castaña	Criterio B1	III
<i>Piranga rubra</i>	Tangara veranera	Criterio B1	III
<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	Tochecito picoplata	Criterio C2	I
<i>Thraupis episcopus</i>	Azulejo común	Criterio C3	II
<i>Thraupis palmarum</i>	Azulejo palmero	Criterio C3	II
<i>Ixothraupis guttata</i>	Tangara pecosa	Criterio C2	I
<i>Stilpnia vitriolina</i>	Tangara rastrojera	Criterio C3	II



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Sicalis flaveola</i>	Canario silvestre	Criterio C3	II
<i>Volatinia jacarina</i>	Espiguero saltarín	Criterio C2	I
<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero capuchino	Criterio C2	I
<i>Sporophila funerea</i>	Espiguero picogruoso	Criterio C2	I
<i>Sporophila minuta</i>	Espiguero ladrillo	Criterio C2	I
<i>Melospiza bicolor</i>	Espiguero bicolor	Criterio C3	II
<i>Coereba flaveola</i>	Mielerito común	Criterio C3	II
<i>Saltator olivascens</i>	Saltator grisáceo	Criterio C2	I
<i>Saltator striatipectus</i>	Pepitero listado	Criterio C2	I



Parque Natural El Gallineral

Con el trabajo de campo realizado en diferentes épocas del año, abarcando temporadas de migración y no-migración, se estimó una riqueza específica de 80 especies a las cuales se les asignó una jerarquía de acuerdo a los criterios anteriores (Tabla 6). **Jerarquía I:** 41 especies que incluyen 3 especies endémicas (*Ortalis columbiana*, *Saucerottia cyanifrons*, *Myiarchus apicalis*) y 1 endémica con distribución restringida y en estado de amenaza crítica (*Thryophilus nicefori*) con criterios A1-A2-A3 de AICA y 36 especies con amplias distribuciones en zonas rurales con criterios C2. **Jerarquía II:** 29 especies que presentan amplias distribuciones rurales y urbanas con criterio C3 de AICA. **Jerarquía III:** 9 especies migratorias, con criterios B1 de AICA. Estas especies no presentan atractivo internacional debido a que se encuentran en otras regiones del mundo en temporadas de calor y vienen hacia Colombia en temporada de invierno, por lo cual, un turista proveniente de otra región del planeta posiblemente también pueda avistar estas especies en su país. De igual manera, estas especies generalmente ocupan todo el territorio nacional en época de migración, por lo que el atractivo turístico nacional también es menor, ya que un turista proveniente de otra región del país posiblemente también pueda avistar estas especies en dicha región. **Jerarquía IV:** 1 especie con amplia distribución en zonas rurales y urbanas con criterio C3 de AICA, ya que este registro correspondió a una especie introducida y de carácter doméstico, por lo que no representa un atractivo turístico importante a nivel Internacional, Nacional o Regional.

Tabla 6. Jerarquización de las especies registradas en el parque Gallineral.

Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Cairina moschata</i>	Pato real	Criterio C3	IV
<i>Ortalis columbiana</i>	Guacharaca	Criterio A2, A3	I
<i>Columba livia</i>	Paloma común	Criterio C3	II
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita	Criterio C3	II
<i>Leptotilia verreauxi</i>	Paloma rabiblanca	Criterio C2	I
<i>Crotophaga ani</i>	Guañuz	Criterio C2	I
<i>Piaya cayana</i>	Cucu ardilla	Criterio C2	I
<i>Nyctibius griseus</i>	Bienparado común	Criterio C2	I
<i>Amazilia tzacatl</i>	Colibrí colirufa	Criterio C3	II
<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Manguito pechinegro	Criterio C3	II
<i>Saucerottia cyanifrons</i>	Colibrí frentiazul	Criterio A2, A3	I
<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo	Criterio C3	II
<i>Cathartes aura</i>	Guala cabeza roja	Criterio C2	I
<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavilán pollero	Criterio C3	II
<i>Megascops choliba</i>	Buhito currucutú	Criterio C2	I
<i>Chloroceryle americana</i>	Martín pescador chico	Criterio C2	I
<i>Momotus subrufescens</i>	Barranquero rojizo	Criterio C2	I
<i>Megascops torquata</i>	Martín pescador gigante	Criterio C2	I



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Picumnus olivaceus</i>	Carpintero oliváceo	Criterio C2	I
<i>Colaptes punctigula</i>	Carpintero buchipecoso	Criterio C2	I
<i>Melanerpes rubricapillus</i>	Carpintero habado	Criterio C3	II
<i>Veniliornis kirkii</i>	Carpintero rabirrojo	Criterio C2	I
<i>Dryocopus lineatus</i>	Carpintero real	Criterio C2	I
<i>Forpus conspicillatus</i>	Periquito de anteojos	Criterio C3	II
<i>Thamnophilus multistriatus</i>	Batará carcajada	Criterio C2	I
<i>Dysithamnus mentalis</i>	Hormiguerito tizado	Criterio C2	I
<i>Formicivora grisea</i>	Hormiguerito coicorita	Criterio C2	I
<i>Dendroplex picus</i>	Trepatroncos pico de lanza	Criterio C2	I
<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatulilla común	Criterio C2	I
<i>Elaenia flavogaster</i>	Atrapamoscas copetón	Criterio C2	I
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Bienteveo rayado	Criterio C2	I
<i>Serpophaga cinerea</i>	Piojito guardarríos	Criterio C2	I
<i>Myiarchus apicalis</i>	Atrapamoscas apical	Criterio A2, A3	I
<i>Machetornis rixosa</i>	Sirirí bueyero	Criterio C3	II
<i>Legatus leucophaeus</i>	Mosquero pirata	Criterio B1	III
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bichofué	Criterio C3	II
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Picoplano azufrado	Criterio C3	II
<i>Empidonax virescens</i>	Atrapamoscas verdoso	Criterio B1	III
<i>Contopus virens</i>	Pibí oriental	Criterio B1	III
<i>Sayornis nigricans</i>	Guardapuentes	Criterio C2	I
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Atrapamoscas pechirrojo	Criterio C3	II
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bienteveo alicastaño	Criterio C2	I
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Sirirí común	Criterio C3	II
<i>Hylophilus flavipes</i>	Verderón rastrojero	Criterio C2	I
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Verderón cejirufu	Criterio C2	I
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina azul y blanca	Criterio C3	II
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina gorgirrufa	Criterio C3	II
<i>Troglodytes aedon</i>	Cucarachero de jardín	Criterio C3	II
<i>Campylorhynchus griseus</i>	Cucarachero chupahuevos	Criterio C3	II
<i>Thryophilus nicefori</i>	Cucarachero Nicéforo	Criterio A1 A2, A3	I
<i>Mimus gilvus</i>	Mirla común	Criterio C3	II
<i>Turdus ignobilis</i>	Mirla piquinegra	Criterio C3	II
<i>Turdus leucomelas</i>	Mirla buchiblanca	Criterio C3	II
<i>Spinus psaltria</i>	Cápita negra	Criterio C2	I
<i>Arremon schlegeli</i>	Pinzón alidorado	Criterio A2, A3	I
<i>Euphonia laniirostris</i>	Eufonia piquigruesa	Criterio C3	II
<i>Euphonia cyanocephala</i>	Euphonia cabeciazul	Criterio C2	I
<i>Quiscalus lugubris</i>	Tordo llanero	Criterio C3	II
<i>Icterus nigrogularis</i>	Turpial amarillo	Criterio C3	II
<i>Basileuterus rufifrons</i>	Arañero coronirrufo	Criterio C2	I
<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita rayada	Criterio B1	III
<i>Protonotaria citrea</i>	Reinita cabecidorada	Criterio B1	III
<i>Setophaga pitaiyumi</i>	Reinita tropical	Criterio C2	I
<i>Setophaga fusca</i>	Reinita gorjinaranja	Criterio B1	III
<i>Setophaga petechia</i>	Reinita amarilla	Criterio B1	III
<i>Setophaga castanea</i>	Reinita castaña	Criterio B1	III
<i>Piranga rubra</i>	Tangara veranera	Criterio B1	III
<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	Tochecito picoplata	Criterio C2	I
<i>Thraupis episcopus</i>	Azulejo común	Criterio C3	II
<i>Thraupis palmarum</i>	Azulejo palmero	Criterio C3	II



Especie	Nombre Común	Criterio AICA	Jerarquización
<i>Ixothraupis guttata</i>	Tangara pecosa	Criterio C2	I
<i>Stilpnia vitriolina</i>	Tangara rastrojera	Criterio C3	II
<i>Stilpnia cyanicollis</i>	Tangara real	Criterio C2	I
<i>Sicalis flaveola</i>	Canario silvestre	Criterio C3	II
<i>Volatinia jacarina</i>	Espiguero saltarín	Criterio C2	I
<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero capuchino	Criterio C2	I
<i>Melanospiza bicolor</i>	Espiguero bicolor	Criterio C3	II
<i>Coereba flaveola</i>	Mielerito común	Criterio C3	II
<i>Saltator olivascens</i>	Saltator grisáceo	Criterio C2	I
<i>Saltator striatipectus</i>	Pepitero listado	Criterio C2	I



Bibliografía

Avendaño, J. E., Bohórquez, C. I., Rosselli, L., Arzuza-Buelvas, D., Estela, F. A., Cuervo A. M., Stiles, F. G., y Renjifo, L. M. 2017. Lista de chequeo de las aves de Colombia: Una síntesis del estado del conocimiento desde Hilty & Brown (1986). *Ornitología Colombiana* 16: eA01.

Ayerbe-Quiñonez, F. 2018. Guía ilustrada de la Avifauna colombiana. Wildlife Conservation Society – Colombia, Bogotá, Colombia. Pp. 212.

Hill, C. W., & Jones, G. R. (2000). Administración estratégica. Mc Graw Hill.

Instituto Alexander von Humboldt. 2022. Áreas importantes para la conservación de las aves y la biodiversidad - AICAS. [En línea] Available at: <<http://www.humboldt.org.co/es/i2d/item/525-areas-importantes-para-la-conservacion-de-las-aves-aicas#:~:text=El%20Programa%20AICA%20es%20una,hotspots%22%20irremplazables%20y%20potencialmente%20vulnerables.>> [Acceso 14 Agosto 2022].

eBird. 2022. eBird Basic Dataset. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York.

Franco, Ana & Bravo, Gustavo. (2005). Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en Colombia. BirdLife International & Conservation International. Pp.117-282.