



La vivienda y el agua  
son de todos

Minvivienda

10 años  
2011 - 2021



Sci-Nimations

# Aves del Parque Ronda Río Las Ceibas Neiva, Huila

Dussan-Olaya, B.; Algarra-Cerón, A.; Betancourth-Toro, S. y Brand-Prada, M.

**Producido por:**

Asociación Ornitológica del Huila – ASORHUI.

**Fotos:**

Andrés Felipe Algarra Cerón, Brayan Stiven Dussan Olaya, Martín Borrero Urbanski, Alfonso Carrillo Echeverry, Henry Tovar Gómez, Erik Camilo Gaitán López, María Daniela Pulido Osorio, Cindy Paola Quintero Suarez, Cris Falla Marines, Fernando González Cruz, Santiago Alberto González Rojas, Diana Marcela Jiménez Campiño, Jhon James Merchán Ángel, Edwar Guarín Galeano, Oscar Javier Castillo Alarcón y Cesar Olaya Corzo.

**Mapa por:**

María Daniela Pulido Osorio

**Editado por:**

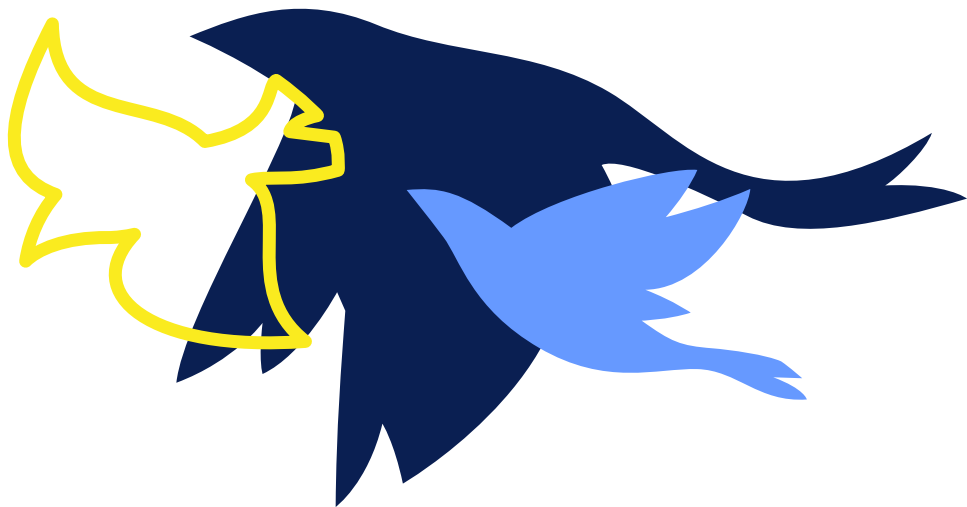
Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

**Diagramado por:**

Karen Sofía Muñoz Huérfano

# Agradecimientos

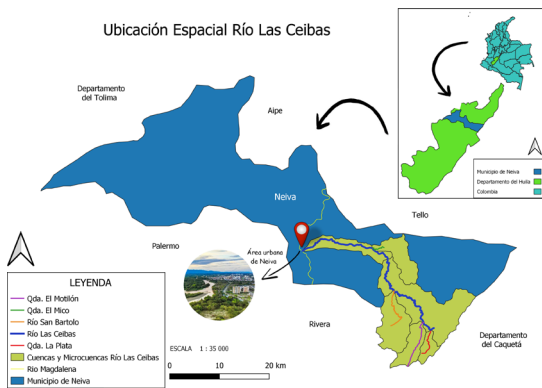
A todos los asociados que nos acompañaron durante el proceso de elaboración de esta guía, igualmente a quienes facilitaron sus imágenes fotográficas; también al Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, Alcaldía de Neiva, Policía Nacional y Sci-Nimations.



# Introducción

En el 2021 se entregó un proyecto de Mejoramiento Integral de Barrios financiado con recursos del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio en el municipio de Neiva, Huila. Dicho proyecto beneficia aproximadamente 2.195 hogares de manera directa y contó con una inversión total de \$7.862 millones de pesos de los cuales \$7.720 millones fueron aportados por el MVCT. Como parte de este proyecto se construyó el Parque Ronda Río Las Ceibas por los Derechos de la Mujer Huilense, con un área aproximada de 17.349 m<sup>2</sup> en la ronda del Río Las Ceibas, que proporciona un espacio de calidad para la recreación activa y pasiva de sus visitantes. Como eje estructurante del proyecto, existe una gran variedad de aves que se pueden encontrar en la zona, por lo cual se unen al esfuerzo del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, la Alcaldía de Neiva y la Asociación Ornitológica del Huila - ASORHUI para presentar aquí algunas de las especies que se podrán observar en el recorrido.

## ¿Dónde estamos?



Neiva es la capital del Departamento del Huila y está ubicada entre las cordilleras Central y Oriental, en una planicie sobre la margen derecha del Río Grande de La Magdalena, en el valle del mismo nombre. Es cruzada por los ríos del Oro y Las Ceibas; este último nace en el costado oriental de la ciudad de Neiva, más exactamente en la Cuchilla El Refugio, frontera con el Departamento del Caquetá y en la divisoria de aguas de la Cordillera Oriental, a una altura de casi 2.800 msnm y después de un recorrido de 55 Km, desemboca en el Río Magdalena, a 431 msnm.

La temperatura media en la parte baja de la cuenca, es del orden de 26 °C y la precipitación de 1.250 mm anuales, mientras en la parte alta disminuye a valores promedio de 10 °C y las lluvias anuales exceden los 2.000 mm. De acuerdo con el orden de importancia, los principales cauces que pertenecen a la cuenca del Río Las Ceibas son las quebradas San Bartolo, El Mico, Motilón y La Plata, las cuales poseen recorridos entre 7,6 y 16,83 Km.

La cuenca, en su parte alta, incluye al Parque Natural Regional Siberia-Ceibas y también parte de la zona amortiguadora del Parque Nacional Natural Cordillera Los Picachos, mientras en sus zonas media y baja existen distintas Reservas Naturales de la Sociedad Civil; en adición, todo este núcleo posee una sinergia con la región amazónica, en el denominado corredor de la Transición Andino-Amazónica.

Por lo anterior, el Río Las Ceibas tiene una gran importancia ecológica e hidrobiológica para el Huila y Neiva, pues alberga gran cantidad de flora, fauna y servicios ambientales representativos de ecosistemas acuáticos (como humedales y quebradas) y de ecosistemas terrestres, a través de los bosques andinos y seco tropical.



# ¿Qué vamos a encontrar?

The background of the slide is a dark blue color. It is decorated with several stylized birds in flight, rendered in light blue and olive green. The birds are scattered across the page, some appearing as solid shapes and others as outlines. The overall theme is avian and nature-related.

Desde el año 2008 se desarrolla el plan de ordenamiento y manejo de la cuenca del Río Las Ceibas, instrumento de planificación territorial que busca proteger y conservar esa fuente (considerando que allí se realizan actividades agrícolas, pecuarias, piscícolas y recreacionales) y garantiza el suministro de agua, tanto a los centros poblados como a los más de 400 mil habitantes de la ciudad de Neiva. En esta cuenca se han registrado 299 especies de aves que incluyen 9 endémicas, 51 migratorias y 11 con algún grado de amenaza (a nivel nacional y/o global); para el Parque Ronda Río Las Ceibas se han identificado 65 especies, de las cuales 1 es endémica, 6 son migratorias y 1 se trata como exótica (todas ellas se muestran a continuación).

Desde nuestras entidades esperamos que disfrute del presente catálogo, construido para el aprecio de las aves en el Parque Ronda; también se desea su colaboración en la divulgación de éste, sobre todo por medio de procesos de turismo de naturaleza y educación ambiental, habida cuenta de la importancia de este grupo para determinar el estado de conservación de los ecosistemas y de los roles ambientales que pueden asumir, por ejemplo en el control de plagas, la dispersión de semillas, la polinización de las flores y el reciclaje de nutrientes, entre otros.

Por último, le invitamos a compartir sus listados de observación en la aplicación eBird o en el buzón de correo de la Asociación Ornitológica del Huila ([asorhui@gmail.com](mailto:asorhui@gmail.com)), pues se considera que un monitoreo continuo es fundamental para mantener el bienestar natural y social del Parque Ronda Río Las Ceibas.



# Especies registradas, ¡nuestros protagonistas!



**Orden:** Columbiformes

**Familia:** Columbidae

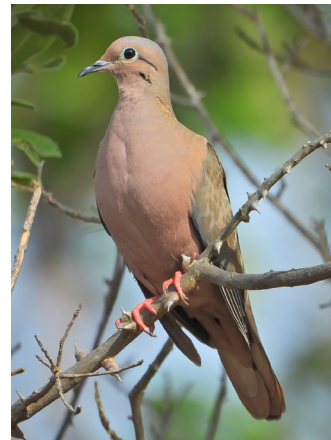
**Nombre científico:** *Columba livia*

**Nombre común:** Paloma doméstica

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Exótica



**Orden:** Columbiformes

**Familia:** Columbidae

**Nombre científico:** *Zenaida auriculata*

**Nombre común:** Torcaza Nagüiblanca

**Rol ecológico:** Granívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Columbiformes

**Familia:** Columbidae

**Nombre científico:** *Columbina talpacoti*

**Nombre común:** Tortolita Rojiza

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Cuculiformes

**Familia:** Cuculidae

**Nombre científico:** *Crotophaga ani*

**Nombre común:** Garrapatero Piquiliso

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Columbiformes

**Familia:** Columbidae

**Nombre científico:** *Crotophaga sulcirostris*

**Nombre común:** Garrapatero Piquiestriado

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Apodiformes

**Familia:** Trochilidae

**Nombre científico:** *Chrysuroni goudoti*

**Nombre común:** Colibrí de Goudot

**Rol ecológico:** Nectarívoro

**Hábitat:** Muy especialista





**Orden:** Apodiformes

**Familia:** Trochilidae

**Nombre científico:** *Anthracothorax nigricollis*

**Nombre común:** Mango Pechinegro

**Rol ecológico:** Nectarívoro

**Hábitat:** Muy especialista



**Orden:** Charadriiformes

**Familia:** Charadriidae

**Nombre científico:** *Vanellus chilensis*

**Nombre común:** Pellar Teru-teru

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Charadriiformes

**Familia:** Burhinidae

**Nombre científico:** *Burhinus bistriatus*

**Nombre común:** Alcaraván

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Charadriiformes

**Familia:** Scolopacidae

**Nombre científico:** *Actitis macularia*

**Nombre común:** Andarríos Manchado

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Migratoria





**Orden:** Charadriiformes

**Familia:** Scolopacidae

**Nombre científico:** *Tringa flavipes*

**Nombre común:** Patiamarillo chico

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Medianamente especialista

**Especie:** Migratoria



**Orden:** Charadriiformes

**Familia:** Scolopacidae

**Nombre científico:** *Tringa solitaria*

**Nombre común:** Andarríos Solitario

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Medianamente especialista

**Especie:** Migratoria





**Orden:** Suliformes

**Familia:** Anhingidae

**Nombre científico:** *Anhinga anhinga*

**Nombre común:** Pato Aguja Americano

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Muy especialista



**Orden:** Suliformes

**Familia:** Phalacrocoracidae

**Nombre científico:** *Nannopterum brasilianus*

**Nombre común:** Cormorán Neotropical

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Muy especialista





**Orden:** Pelicaniformes

**Familia:** Ardeidae

**Nombre científico:** *Ardea alba*

**Nombre común:** Garza Real

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Pelicaniformes

**Familia:** Ardeidae

**Nombre científico:** *Bubulcus ibis*

**Nombre común:** Garcita Bueyera

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Pelicaniformes

**Familia:** Ardeidae

**Nombre científico:** *Egretta thula*

**Nombre común:** Garza Patiamarilla

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Poco especialista



**Orden:** Pelicaniformes

**Familia:** Ardeidae

**Nombre científico:** *Butorides striata*

**Nombre común:** Garcita Rayada

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Muy especialista





**Orden:** Pelicaniformes

**Familia:** Threskiornithidae

**Nombre científico:** *Phimosus infuscatus*

**Nombre común:** Coquito

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Muy especialista



**Orden:** Cathartiformes

**Familia:** Cathartidae

**Nombre científico:** *Coragyps atratus*

**Nombre común:** Gallinazo Negro

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Accipitriformes

**Familia:** Accipitridae

**Nombre científico:** *Ictinia mississippiensis*

**Nombre común:** Aguililla de misisipi

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Migratoria



**Orden:** Accipitriformes

**Familia:** Accipitridae

**Nombre científico:** *Rupornis magnirostris*

**Nombre común:** Gavilán Caminero

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Coraciiformes

**Familia:** Alcedinidae

**Nombre científico:** *Chloroceryle amazona*

**Nombre común:** Martín-pescador Matraquero

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Muy especialista



**Orden:** Coraciiformes

**Familia:** Alcedinidae

**Nombre científico:** *Chloroceryle americana*

**Nombre común:** Martín-pescador chico

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Muy especialista





**Orden:** Coraciiformes

**Familia:** Alcedinidae

**Nombre científico:** *Megaceryle torquata*

**Nombre común:** Martín-pescador grande

**Rol ecológico:** Carnívoro

**Hábitat:** Muy especialista



**Orden:** Piciformes

**Familia:** Picidae

**Nombre científico:** *Melanerpes rubricapillus*

**Nombre común:** Carpintero Habado

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Piciformes

**Familia:** Picidae

**Nombre científico:** *Colaptes punctigula*

**Nombre común:** Carpintero Pechipunteado

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Falconiformes

**Familia:** Falconidae

**Nombre científico:** *Milvago chimachima*

**Nombre común:** Pigua

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Psittaciformes

**Familia:** Psittacidae

**Nombre científico:** *Forpus conspicillatus*

**Nombre común:** Periquito de Anteojos

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Psittaciformes

**Familia:** Psittacidae

**Nombre científico:** *Eupsittula pertinax*

**Nombre común:** Perico Carisucio

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Psittaciformes

**Familia:** Psittacidae

**Nombre científico:** *Brotogeris jugularis*

**Nombre común:** Periquito Bronceado

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thamnophilidae

**Nombre científico:** *Thamnophilus doliatus*

**Nombre común:** Batará Barrado

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Medianamente especialista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Elaenia flavogaster*

**Nombre común:** Elaenia Copetona

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Todirostrum cinereum*

**Nombre común:** Espatulilla Común

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Sayornis nigricans*

**Nombre común:** Atrapamoscas Cuidapuentes

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Fluvicola pica*

**Nombre común:** Viudita Blanquinegra

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Machetornis rixosa*

**Nombre común:** Sirirí Bueyero

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Myiozetetes similis*

**Nombre común:** Suelda Social

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Myiozetetes cayanensis*

**Nombre común:** Suelda Crestinegra

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Pitangus sulphuratus*

**Nombre común:** Bichofué

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Megarynchus pitangua*

**Nombre común:** Bichofué Picudo

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Myiodynastes maculatus*

**Nombre común:** Sirirí Rayado

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Tyrannus melancholicus*

**Nombre común:** Sirirí Común

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Tyrannidae

**Nombre científico:** *Tyrannus tyrannus*

**Nombre común:** Sirirí Norteño

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Migratoria





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Vireonidae

**Nombre científico:** *Cyclarhis gujanensis*

**Nombre común:** Verderón Cejirrufo

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Hirundinidae

**Nombre científico:** *Tachycineta albiventer*

**Nombre común:** Golondrina Aliblanca

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Hirundinidae

**Nombre científico:** *Progne chalybea*

**Nombre común:** Golondrina de Campanario

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Troglodytidae

**Nombre científico:** *Troglodytes aedon*

**Nombre común:** Cucarachero Común

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Polioptilidae

**Nombre científico:** *Polioptila plumbea*

**Nombre común:** Perlita Tropical

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Poco especialista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Turdidae

**Nombre científico:** *Turdus ignobilis*

**Nombre común:** Mirla Piquinegra

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Turdidae

**Nombre científico:** *Turdus leucomelas*

**Nombre común:** Mirla Buchiblanca

**Rol ecológico:** Omnívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

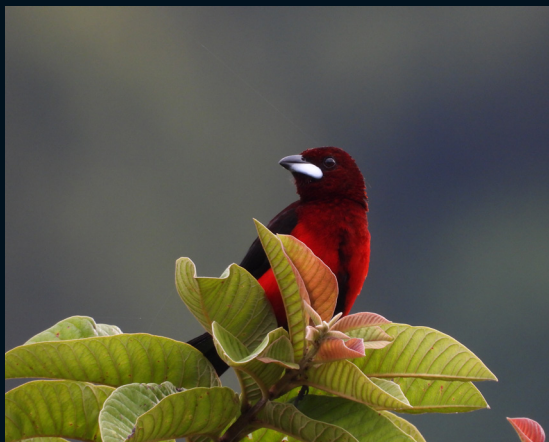
**Nombre científico:** *Sicalis flaveola*

**Nombre común:** Canario Coronado

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Ramphocelus dimidiatus*

**Nombre común:** Toche Pico de Plata

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Sporophila minuta*

**Nombre común:** Espiguero Ladrillo

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Sporophila nigricollis*

**Nombre común:** Espiguero Capuchino

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Saltator striatipectus*

**Nombre común:** Saltador Pío Judío

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Coereba flaveola*

**Nombre común:** Mielero Común

**Rol ecológico:** Nectarívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Melanospiza bicolor*

**Nombre común:** Semillero Pechinegro

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Thraupis episcopus*

**Nombre común:** Azulejo Común

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Thraupidae

**Nombre científico:** *Thraupis palmarum*

**Nombre común:** Azulejo Palmero

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Emberizidae

**Nombre científico:** *Ammodramus humeralis*

**Nombre común:** Sabanero Rayado

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Poco especialista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Parulidae

**Nombre científico:** *Setophaga petechia*

**Nombre común:** Reinita de Manglar

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Migratoria





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Parulidae

**Nombre científico:** *Basileuterus delatrii*

**Nombre común:** Arañero Cabecirrufo

**Rol ecológico:** Insectívoro

**Hábitat:** Poco especialista



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Fringillidae

**Nombre científico:** *Euphonia laniirostris*

**Nombre común:** Eufonia Gorgiamarilla

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista





**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Fringillidae

**Nombre científico:** *Eufonia concinna*

**Nombre común:** Eufonia Frentinegra

**Rol ecológico:** Frugívoro

**Hábitat:** Generalista

**Especie:** Endémica



**Orden:**

**Familia:**

**Nombre científico:**












**Nombre común:**

**¡Reporta tu ave!**

Le invitamos a compartir sus listados de observación en la aplicación eBird o en el buzón de correo de la Asociación Ornitológica del Huila (asorhui@gmail.com).



# Glosario

-  **Especie endémica:** Es aquella cuya distribución geográfica natural se restringe a los límites políticos de un país; eso quiere decir que una especie endémica solo se encuentra y se reproduce en el territorio de una nación en particular.
-  **Especie migratoria:** Es aquella especie que cambia su distribución geográfica temporalmente, pero siempre regresa a su ambiente de origen.
-  **Especie exótica o introducida:** Es aquella que se encuentra en ecosistemas de los cuales no es nativa, es decir, se encuentra fuera de su área normal de distribución. Esta es liberada intencional o accidentalmente por el hombre.
-  **Omnívoro:** Es aquel que se alimenta de animales y de plantas diariamente para sobrevivir. Por ello, sus organismos están diseñados para procesar ambos tipos de alimentos.
-  **Carnívoro:** Es aquel que se alimenta de animales, siendo marginal su capacidad para usar recursos de otra clase.
-  **Nectarívoro:** Es aquel que extrae el néctar de las flores para su alimentación, asegurando también a la planta la polinización.
-  **Insectívoro:** Es aquel que se alimenta principalmente de insectos, pues ayuda a controlar sus poblaciones para evitar que lleguen a hacer plagas.
-  **Frugívoro:** Es aquel que se alimenta de frutos, sea parcial o exclusivamente, asegurando la dispersión de las semillas de las plantas.
-  **Granívoro:** Es aquel que se alimentan de semillas de plantas, ya sea de forma exclusiva o en un alto porcentaje de su dieta diaria.
-  **Especie generalista:** Es aquella que es capaz de desarrollarse en una amplia gama de condiciones ambientales y que puede hacer uso de una amplia variedad de recursos.
-  **Especie especialista:** Es aquella que puede vivir bajo condiciones alimenticias o ambientales muy concretas. Algunas pueden ser poco, medianamente o muy especialistas.





La vivienda y el agua  
son de todos

Minvivienda

**10 años**  
2011 • 2021



**Primero  
Neiva**



**ASORHUI**  
ASOCIACIÓN ORNITOLÓGICA DEL HUILA

**Sci-Nimations**