



Aves en los relictos de bosque en Belmira, Antioquia



Institución
Universitaria
Reacreditada en Alta Calidad



Aves en los relictos de bosque en Belmira, Antioquia

Autor:
Edwar Henry Guarín Galeano

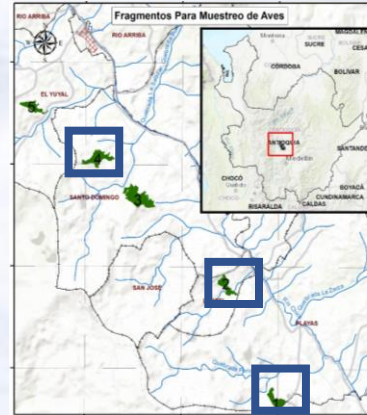
Chamaepetes goudotii





Pava maraquera

DESCRIPCIÓN: Pava pequeña; mide entre 50- 65 cm, se caracterizar por tener una máscara azul brillante, pico negro, iris rojo, su cabeza, cuello, alas, dorso y cola son de color castaño oscuro, partes inferiores café rojizo, patas rojizas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil es similar con colores más opacos y muestra plumaje en la garganta de manera incompleta.

HABITÁT: Bosques de lluvioso, regiones subtropicales, bosques secundarios y zonas templadas.

DISTRIBUCIÓN: Habitualmente entre 1100.- 2500 m; varia depende la localidad, puede descender hasta los 500m o subir hasta los 3000m. Se distribuye desde Colombia hasta Bolivia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



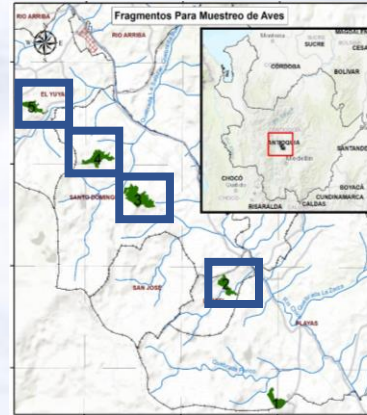
Patagioenas fasciata






Torcaza collareja

DESCRIPCIÓN: Paloma generalista, mide entre 33-40 cm, tiene pico amarillo con punta negra, pupila roja y anillo ocular rojizo más claro. Su cabeza, cuello, pecho y abdomen son de color violeta grisáceo. Se caracteriza por tener la nuca de color verde metálico bordeado por una franja blanca en la parte superior en forma de medialuna, alas dorso y cola marrón grisáceo, cobertoras alares con tonalidades negras y patas amarillas. Las hembras son similares con plumaje más opaco y franja blanca de la nuca más delgada.

HABITÁT: Se observa comúnmente en los bosques húmedos alimentándose de semillas en los árboles.

DISTRIBUCIÓN: En Colombia se localiza en las tres cordilleras, entre los 600-3300 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



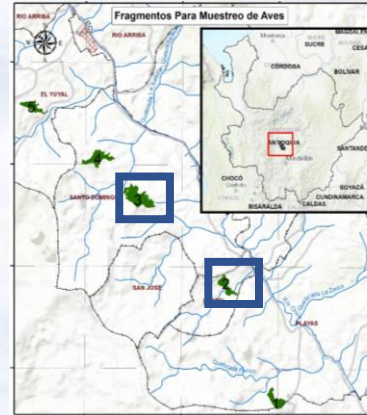
Patagioenas subvinacea




Torcaza colorada

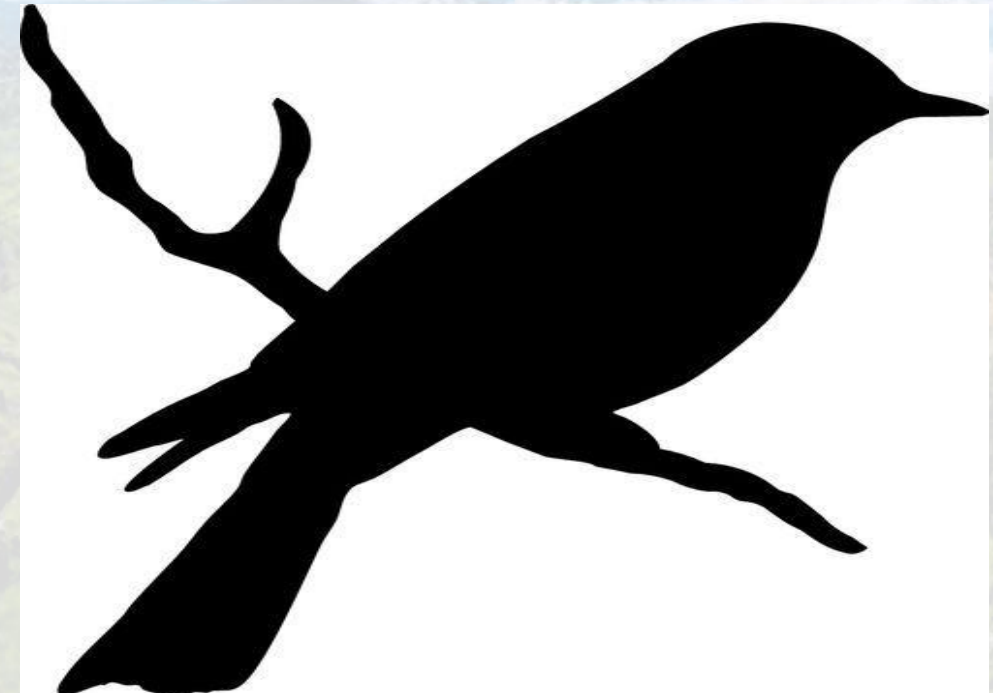
DESCRIPCIÓN: El macho mide 27-32,5 cm y la hembra 30 -32 cm. Tiene pico negro, anillo ocular y patas rojas, con plumaje superior marrón oscuro. Su cabeza, pecho y abdomen son de color café rojizo claro. La hembra es similar, con tonalidades más opacas. El juvenil presenta cuello y nuca parduzcos, cobertoras alares bordeadas de canela.

HABITÁT: Selvas de niebla, bosques secundarios, bordes de bosque.

DISTRIBUCIÓN: En Colombia registrada por debajo de los 1500m, en algunos casos puede subir hasta los 2500m. Se encuentra desde el sur de Costa Rica hasta el norte de Bolivia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



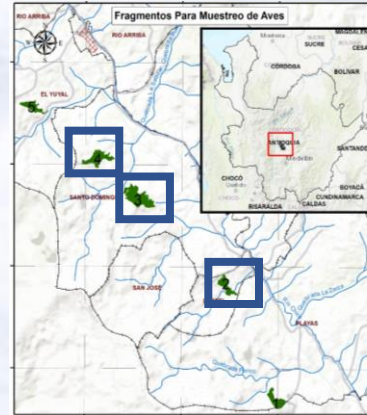
Zentrygon frenata





Paloma- Perdiz Bigotuda

DESCRIPCIÓN: Tórtola grande, que mide 30-34 cm, con pico negro, iris amarillo, corona gris azulosa y el resto de cabeza café grisácea muy clara. Tiene una lista ocular y línea subciliar negras un poco delgadas que se unen en la nuca. Plumaje superior marrón oscuro con tonalidades purpura al inicio dorso, garganta blanca, pecho gris, plumaje inferior café claro, y patas rojiza. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Se localiza en bosques húmedos y bosques secundarios presentes en valles andinos.

DISTRIBUCIÓN: Entre 900 - 3000 m, Se encuentra ampliamente distribuida en laderas de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



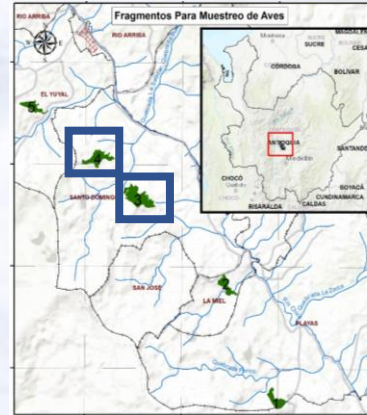
Zenaida auriculata






Torcaza naguiblanca

DESCRIPCIÓN: El macho mide 22-28 cm y la hembra mide entre 22-26 cm. Pico grisáceo a negro y anillo ocular azulado. Su cabeza, cuello, pecho y vientre son de color rosado a ante purpura. Exhibe dos manchas cerca al ojo: una negra y otra azul iridiscente. Parche rosado a ambos lados del cuello, nuca gris, y su dorso, alas y cola, marrón oliva. Sus alas presentan manchas negras y tonalidades oscuras en cobertoras alares bordeadas de blanco, con patas rojas. La hembra es similar con colores más claros.

HABITÁT: Muy común en zonas abiertas y terrenos agrícolas, se encurta asociada a grandes ciudades donde se observa con frecuencias, se adapta fácilmente a cambios en el ambiente.

DISTRIBUCIÓN: Se encuentra en las tres cordilleras de los Andes, hasta <3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



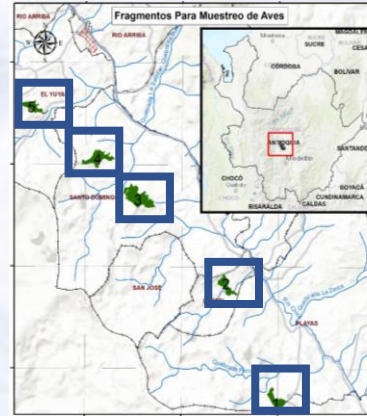
Colibri cyanotus

Colibrí oreja violeta menor

DESCRIPCIÓN: Mide 9 cm. Colibrí de pico mediano semirrecto, con gran parte de su plumaje verde metalizado iridiscente; pecho y vientre más opacos, plumas timoneras verdes azuladas con banda negra, y cobertoras alares oscuras. Se caracteriza por tener un parche auricular de color azul con tonalidades violetas; muy notable, infracaudales beige. La hembra es similar, y posee colores más opacos.

HABITÁT: Habita en los bosques húmedos de zonas bajas, común en los bordes de las selvas, se puede observar en potreros o pastos de áreas altas

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en América del sur y América del norte, presente en las 3 cordilleras montañosas de los Andes entre 1200- 3200m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



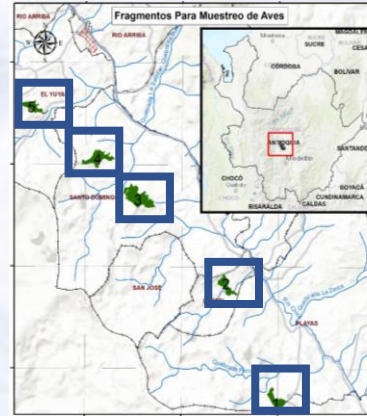
Colibri coruscans







Chillón común

DESCRIPCIÓN: Mide 13-14 cm, con pico negro. La mayor parte de su plumaje es verde azul metálico iridiscente, pecho con tonalidades más oscuras, vientre azul, y tiene parches auriculares azul-violeta en forma de penachos alargados que se unen entre si debajo del pico y en ocasiones extienden como un par de aletas, cobertoras alares superiores oscuras. E en la parte final de su cola exhibe una banda azul. La hembra es similar, en algunas ocasiones presenta una mancha blanca cerca al ojo.

HABITÁT: Áreas abiertas con arbustos, borde de bosques. En la zona de estudio es común observarlo en orillas de carretera cerca de rastrojos perchado en los árboles más sobresalientes.

DISTRIBUCIÓN: Amplia distribución en elevaciones de los Andes se localiza desde Venezuela hasta Argentina, entre los 1700 - 4500m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



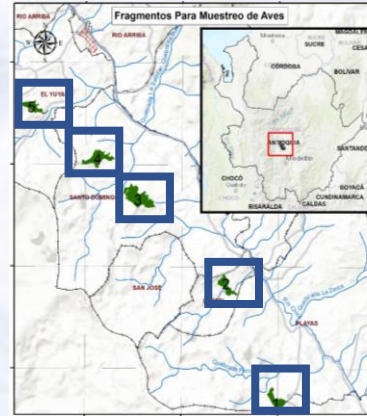
Heliangelus exortis









Heliángelus Belicoso

DESCRIPCIÓN: Mide entre 10-11 cm. Pico mediano de color negro. El macho tiene plumaje superior verde oscuro, pecho verde esmeralda iridiscente, mancha pequeña en la frente de color verde oscuro más brillante, mentón azul que se une con mancha rosa del pecho, partes inferiores grises con tonalidades verdes. La hembra es similar, y posee mentón negro y garganta blanca con pintas verdes, ambos sexos presentan mancha blanca postocular, cobertoras interiores de cola blancas, coberturas alares negras.

HABITÁT: Presente al interior y borde de bosques húmedos, con mayor abundancia en zonas densas. En el área de estudio es la especie de colibrí más abundante.

DISTRIBUCIÓN: Presente en la cadena montañosa de los Andes Colombianos, entre los 1500m – 3400m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



Macho

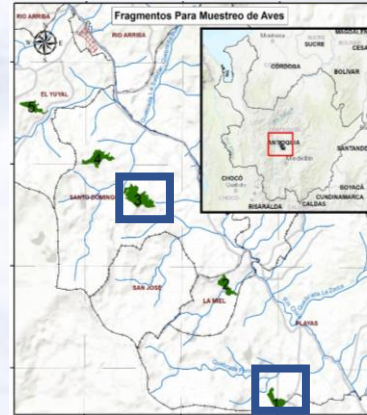
Aglaiocercus kingii




Silfo coliverde

DESCRIPCIÓN: El macho de esta especie se caracteriza por tener pico corto y cola larga, con un tamaño de 16-19 cm. Plumaje superior color verde metálico con partes inferiores más claras, corona verde esmeralda y posterior a su cabeza más oscuro, mancha violeta en la garganta, cola verde azul brillante con tonalidades violetas por encima y negro azul por debajo. La hembra es similar al macho, pero con plumaje inferior de color canela y verde, garganta blanca con manchas verdes, franja blanca al lado del maxilar, cola corta y bifurcada de color azul con puntas blancas al terminar, cobertoras alares superiores negras. La hembra mide entre 9,7-11,7 cm

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques secundarios, zonas premontanas, matorrales y jardines.

DISTRIBUCIÓN: Entre 900-3000 m. Se localiza desde el sur de Venezuela hasta Bolivia. En Colombia y Ecuador se distribuye en las laderas.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Macho

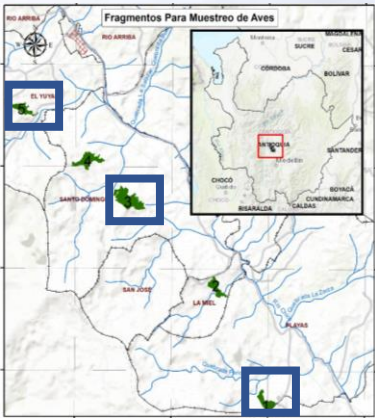
Metallura tyrianthina





Metalura colirojo

DESCRIPCIÓN: Mide de 9-10 cm. Presenta pico negro y corto. El macho posee partes superiores del plumaje verdes, partes inferiores se tornan grisáceas, mancha en garganta color verde esmeralda, cola bifurcada color bronce. La hembra posee garganta y pecho color naranja oscuro con puntos verdes, partes inferiores blancas con manchas verdes, cola oscura con puntas blancas, cobertoras alares oscuras, ambos poseen una mancha postocular blanca. Juvenil con igualdad de características físicas a la hembra.

HABITÁT: Abundante en bosques húmedos, en la zona de estudio prefiere plantas “Rubiaceas, Melastomataceas” con flores pequeñas.

DISTRIBUCIÓN: Se extiende desde los 1500– 4200 m, en las cordilleras de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Hembra

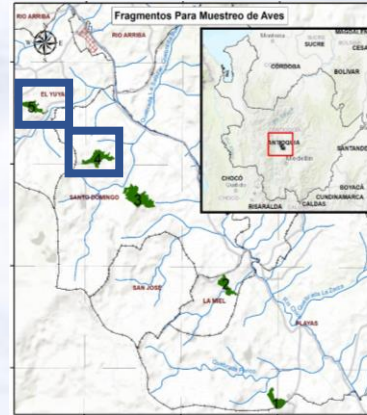
Coeligena torquata






Inca acollarado

DESCRIPCIÓN: Colibrí grande con pico largo. El macho tiene cabeza negra y resto de su plumaje verde negruzco. Posee una mancha purpura en la coronilla, pecho blanco bastante notorio, cola bifurcada color verde y lados inferiores blancos. La hembra tiene plumaje verde con un poco de dorado en el dorso, cuello blanco, vientre grisáceo, cola verde grisácea con tonalidades blancas, cobertoras alares oscuras, ambos con macha blanca postocular.

HABITÁT: Bosques húmedos montanos, bosques de niebla, asociado a bordes.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en las cordilleras de los Andes desde el norte de Colombia hasta el sur de Bolivia. Entre 1800m- 3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Macho

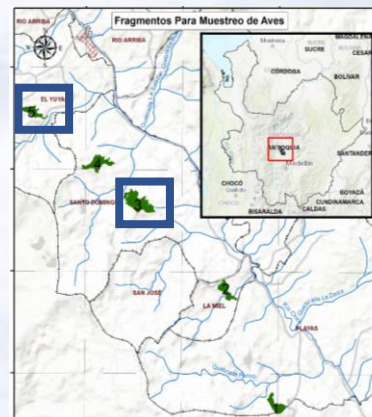
Boissonneaua flavescens




Colibrí chupasavia

DESCRIPCIÓN: Mide 11-12 cm, pico recto, partes superiores verde brillante, garganta y corona iridiscente, partes inferiores más claras, piernas pequeñas y blancas, plumaje inferior de alas color canela, cola beige con plumas color bronce. La hembra similar a macho con plumaje inferior más beige y posee cola más corta, ambos presentan mancha blanca postocular.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques de niebla, asociado a zonas abiertas. Es una de las especies de colibrí más abundante en la zona de estudio. Parece no presentar desplazamientos altitudinales.

DISTRIBUCIÓN: Entre 2000m-3500m en la cordilleras montañosa de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



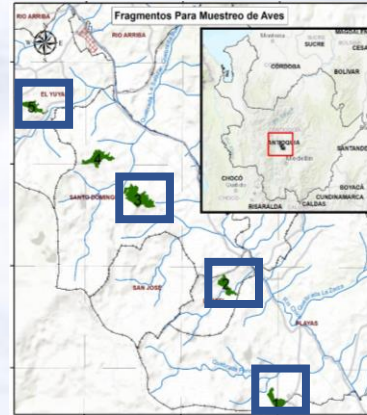
Ocreatus underwoodii






Cola de raqueta

DESCRIPCIÓN: El macho mide 11-15 cm, y la hembra, 7,6 cm. Tiene pico corto y negro, mancha postocular blanca. El plumaje del macho es de color verde brillante, frente bronceada, piernas blancas con abundante plumón, cola bifurcada larga que termina en dos plumas negras azuladas en forma de raqueta. La hembra posee plumaje superior color verde, plumaje inferior blanco con manchas verdes en los costados del pecho y abdomen, cola corta bifurcada con plumas exteriores azules y puntas blancas, ambos sexos coberturas alares oscuras.

HABITÁT: Bosques húmedos de regiones andinas, forrajea en estratos bajos y altos.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1100-3000m, en ocasiones puede descender hasta los 600m, o subir hasta los 4000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Macho

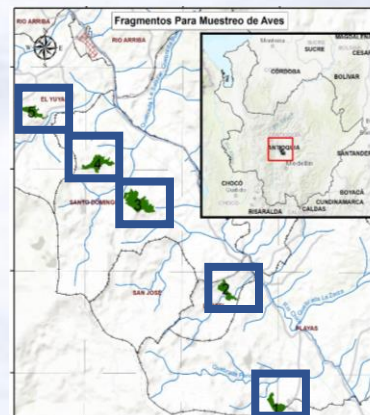
Chaetocercus mulsant





Zumbador ventriblanco

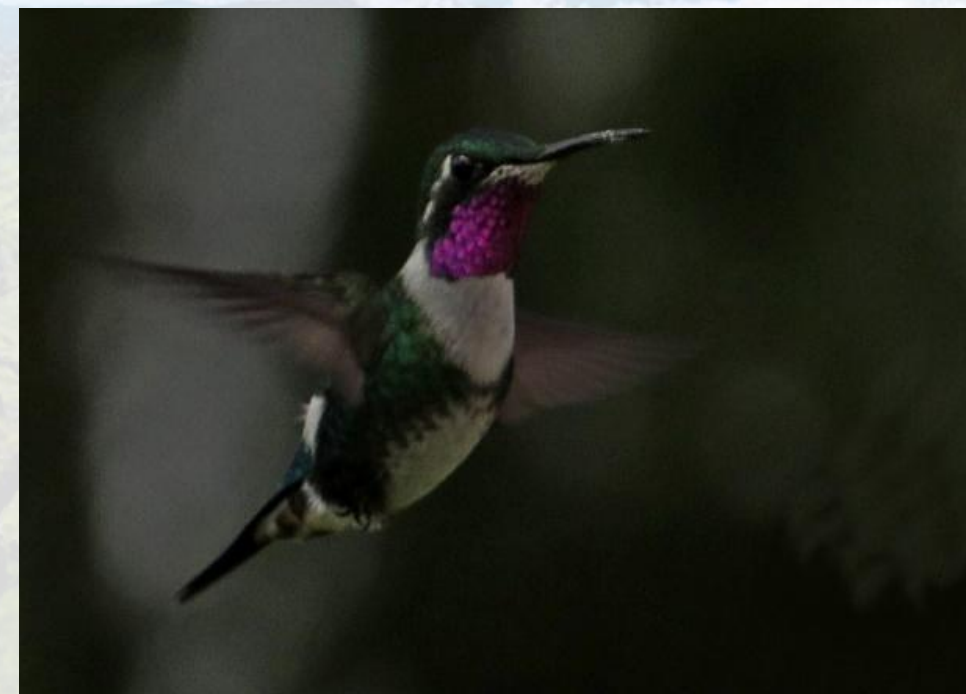
DESCRIPCIÓN: Mide 7 cm. Colibrí pequeño, pico corto y negro, mancha postocular que se une con franja delgada que baja por los laterales del cuello y llega hasta el pecho blanco. El macho posee gran parte de su plumaje verde oscuro, tiene garganta violeta iridiscente, mancha blanca en los flacos, cola bifurcada blanca. La hembra es verde bronceada, garganta canela claro, su pecho, vientre y flancos de color blanco delimitados de café cobrizo, mascara gris alrededor de los ojos, cola redonda color verde canela con banda negra al final.

HABITÁT: Bosques húmedos y cultivos agrícolas

DISTRIBUCIÓN: Cadena montañosa de los Andes, entre 1500 y 2800 m, más común por encima de 2200m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Macho

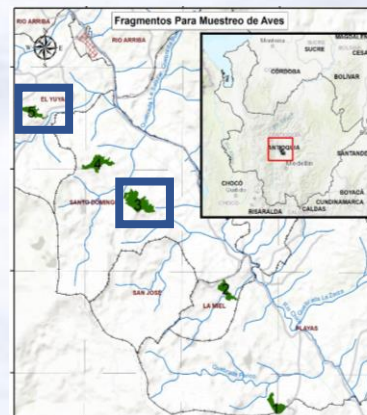
Coragyps atratus




Gallinazo común

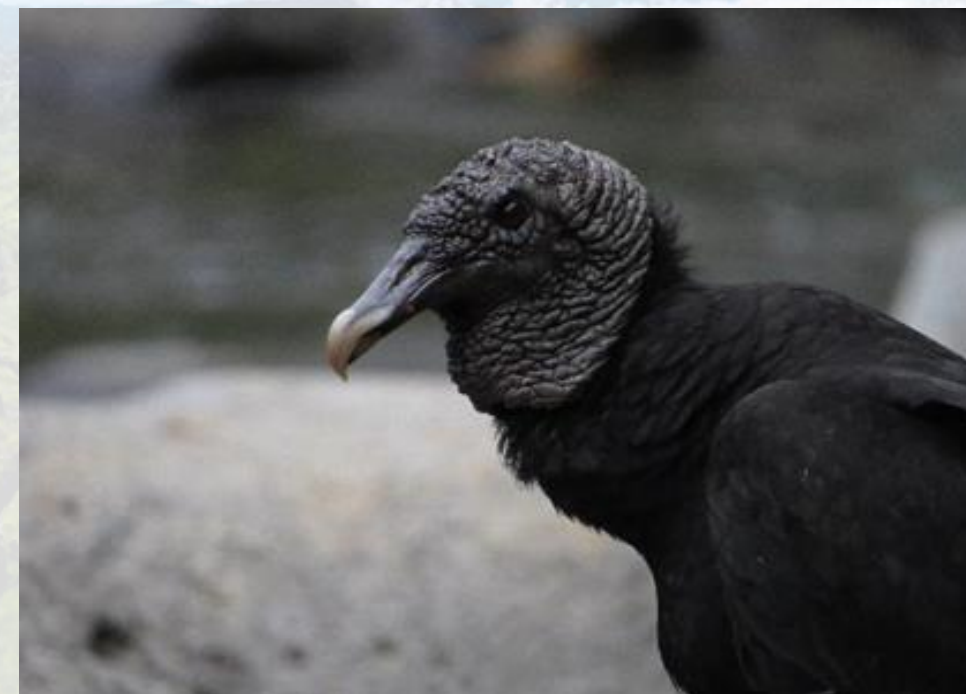
DESCRIPCIÓN: Mide de 60-68 cm. El plumaje de esta especie es totalmente negro, su cabeza y cuello son desprovistos de pluma, cobertoras primarias de las alas de color blanco grisáceo visibles en vuelo, cola corta y pico negro que con grisáceo al final y en forma de gancho.

HABITÁT: Muy común en zonas abiertas y urbanas alimentándose de desechos o carroña, sin embargo, se registró en la zona de estudio.

DISTRIBUCIÓN: Presente desde el sur de América hasta el este de Estados Unidos, < 2700 msnm.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



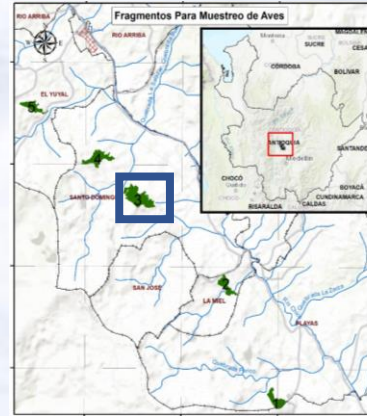
Rupornis magnirostris



Gavilán caminero

DESCRIPCIÓN: Mide 33-41 cm. Pico amarillo con negro, su cabeza, cuello dorso y alas de color grisáceo a marrón, parte del pecho y vientre canela barredado de blanco, cola con bandas horizontales blancas y oscuras; en ocasiones marrón, iris ocular y patas amarillas.

HABITÁT: Es uno de los rapaces más visto en Colombia, común en casi todo tipo de bosques, plantaciones forestales y zonas con perturbaciones antrópicas.

DISTRIBUCIÓN: Norte de México hasta el Sur de Argentina. En elevaciones < 3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



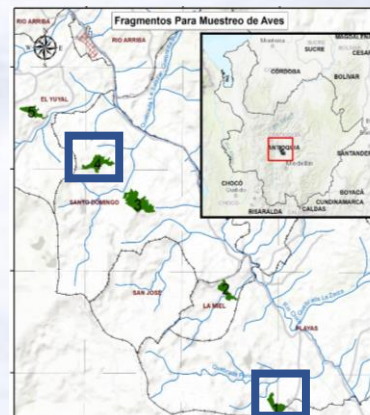
Geranoaetus albicaudatus




Águila coliblanca

DESCRIPCIÓN: El macho mide 46-52 cm, y la hembra, 48 -58 cm. Esta especie presenta dimorfismo sexual notorio en tamaño, partes superiores color gris oscuro, su garganta, pecho, abdomen y cola de color blanco, esta última con una banda negra subterminal, mancha canela rufo en cada hombro, ojos rojos, patas amarillas, pico amarillo con negro, en algunas ocasiones puede presentar pecho gris. Los juveniles cafés oscuro en plumaje superior, sin banda negra en la cola y parte superior del pecho un poco blanca.

HABITÁT: Zonas abiertas y semiabiertas, pastizales y tierras áridas.

DISTRIBUCIÓN: Elevaciones >1600 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



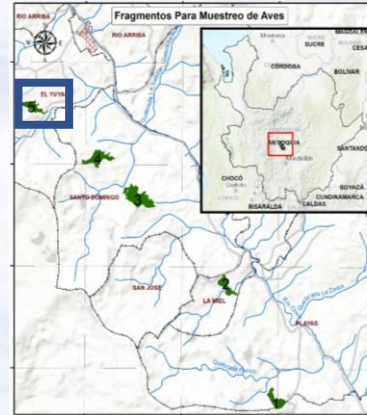
Ciccaba albitarsis



Búho Ocelado

DESCRIPCIÓN: Mide 30-35 cm. Esta especie tiene la cabeza redondeada, disco que rodea ojo de color rufo con negro, cejas blancas que bajan hasta el pico y se une con la garganta formando una “X”. Su mentón es negro, y gran parte de su plumaje marrón negruzco barredado de ante rojizo. Tiene ojos cafés y plumaje inferior más claro.

HABITÁT: Selvas húmedas y bosques nubloso de montaña. En la zona de estudio se mantiene en sitios muy camuflados cerca de bordes de bosque y orillas de la carretera. Por lo general frecuenta la misma percha.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1700 – 3700m. Se distribuye en cadena montañosa de los Andes, desde Venezuela hasta Bolivia. En la zona de estudio se ha observado a los 2950 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



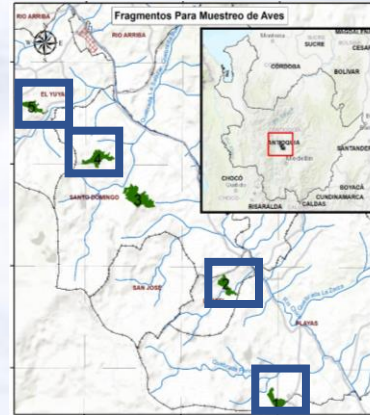
Trogon collaris








Trogon collarejo

DESCRIPCIÓN: Especie de cola larga y pico amarillo pequeño. El macho posee plumaje superior y pecho color verde, cara negruzca, tiene franja blanca en pecho la cual se une con el rojizo del plumaje inferior, anillo ocular rojo, cola barrada de blanco y negro que termina con franja blanca más gruesa que el resto, cobertoras alares rellenas de blanco y negro. La parte superior del plumaje de la hembra es marrón, más notorio en rabadillas y cobertoras supracaudales, con pico más claro con mancha negra en la mandíbula superior y mancha blanca posocular.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques secundarios, plantaciones forestales.

DISTRIBUCIÓN: Desde México hasta Panamá, Colombia hasta Ecuador y Amazonía.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



Macho

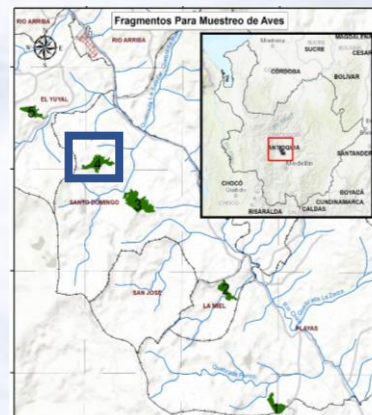
Momotus aequatorialis



Barranquero andino

DESCRIPCIÓN: Mide 48 cm. Especie grande de pico grueso, iris rojo, plumaje superior verde oscuro, corona azul brillante con mancha negra en el centro, mascara negra que termina con una pinta azul igual al color de la corona, su cuello, vientre y nuca verde mostaza, sus alas, dorso y cola verde azul. Esta última muy larga que termina en forma de raqueta, posee mancha negra en el pecho en forma de gota.

HABITÁT: Común en selvas húmedas y montes secundarios, en la zona de estudio se observa en orillas de caminos y carreteras en busca de alimento, también visita sitios con frecuencia donde tiene establecido “yunques” piedras para triturar caracoles

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500-3000 m. Presente en la cordilleras de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



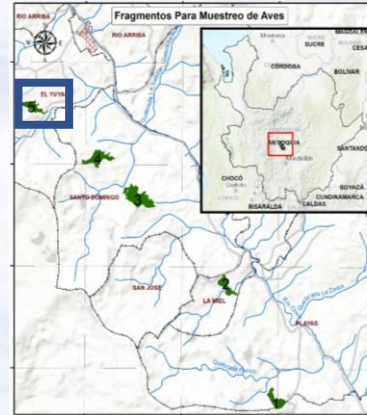
Andigena nigrirostris



Terlaque pechiazul

DESCRIPCIÓN: Mide entre 48-51 cm. Tiene ojos rojos rodeado por una mancha amarilla que conecta con azul claro antes de la base del pico, el cual es grande, de color negro con un poco de rojo en la parte superior. Su corona y cuello son de color negro, dorso y parte de alas café bronceado, cobertoras alares primarias oscuras, rabadilla amarilla, cola oscura con manchas terminales de color marrón, garganta y partes laterales del cuello blancas, pecho y vientre azul claro, muslos castaños rojizos, y cobertura infracaudales roja.

HABITÁT: Bosque templados, subtropicales y nublosos, áreas abiertas, y zonas con cultivos frutales, como también en la selva húmeda. En la zona de estudio es muy abundante en las partes más altas y tiene mucha preferencia por semillas de palmas del género *Ceroxylon*.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1700 a 2700m, en la cordillera de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



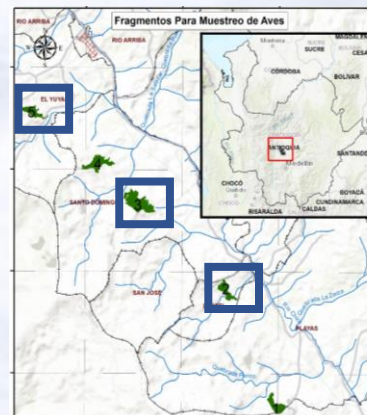
Melanerpes formicivorus





Carpintero de los robles

DESCRIPCIÓN: Carpintero mediano, con gran parte de la cabeza negra, frente y laterales de la cara blancos que se unen en la garganta, y mancha negra que rodea base del pico. Su corona es roja, iris blanco, plumaje superior negro, partes inferiores blancas, pecho y partes del vientre estriados de negro. Posee pintas blancas en cada ala muy visible en vuelo. Esta especie presenta dimorfismo sexual. La hembra se diferencia ya que posee mancha roja en la corona separa por una franja negra del blanco de la frente, mientras que el macho no.

HABITÁT: Muy asociado a bosques de roble y áreas urbanas.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1400- 3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Edmar H. García

Hembra

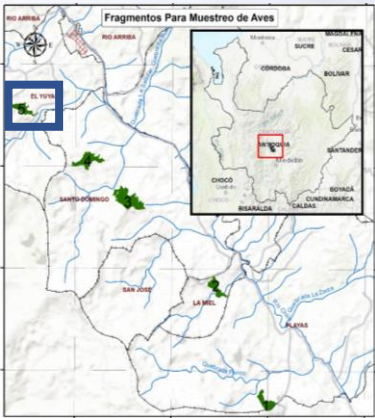
Dryobates fumigatus



Carpintero ahumado

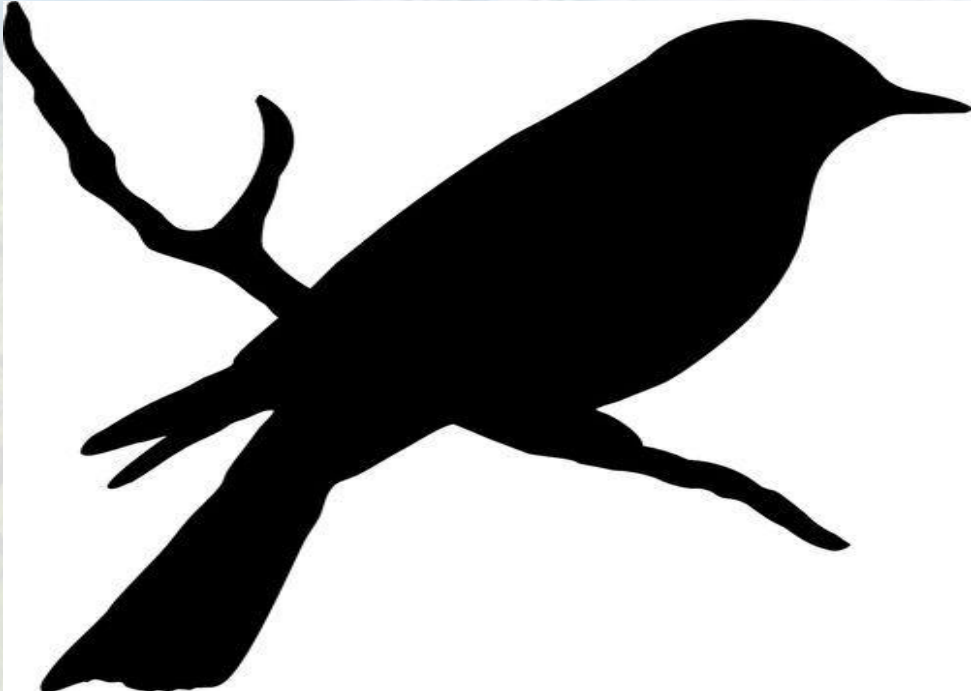
DESCRIPCIÓN: Mide 18 cm. Cabeza y cuello marrón oliva, con frente, corona y nuca roja con pintas oscuras, parche aurículas más claro, franja malar bordeada de blanco, plumaje superior marrón oliva oscuro, y partes inferiores más claras, grises. Esta especie presenta dimorfismo sexual. La hembra se diferencia del macho ya que no posee corona roja.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques secundarios, matorrales.

DISTRIBUCIÓN: América central; Colombia 1200 - 2800m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



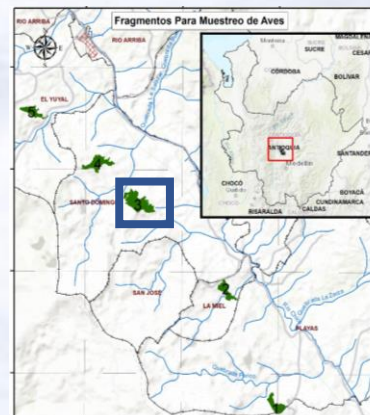
Campephilus pollens



Carpintero gigante

DESCRIPCIÓN: Mide 32 cm, con pico largo en forma de cincel, e iris blancos con pupila negra. El macho posee notoria cresta roja que va desde la frente hasta la nuca, plumaje superior negro, desde la base del pico sale una franja blanca la cual baja por el cuello hasta llegar al pecho y hacia atrás pasa por el dorso y se unen con el blanco de la espalda baja y rabadilla. Tiene pecho negro y su parte inferior ante canela con barrado negro, patas gris oscuras, y machas blancas en terminal de cobertoras alares. La hembra no posee cresta roja, y su cabeza es negra.

HABITÁT: Bosques húmedos, secundaros y abiertos, asociados a bordes de estos.

DISTRIBUCIÓN: Registrado entre 900- 3750m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Macho

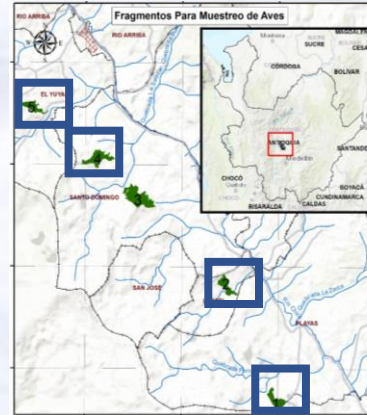
Colaptes rubiginosus






Carpintero cariblanco

DESCRIPCIÓN: Mide 22 cm. Esta especie tiene pico negro, frente y corona gris oscuro-bordeada del color rojo de la nuca, lados de la cabeza blanquecinos, franja malar roja que sale de la base del pico, partes superiores verde oliváceo, plumaje inferior amarillo barrado de oliva, garganta blanca con estriado negro. La hembra es similar; con ausencia de franja malar roja. El juvenil presenta plumaje más claro y opaco que sus padres.

HABITÁT: Bosques húmedos y secos, zonas abiertas con presencia de árboles, bosques secundarios, matorrales, y bordes de bosque.

DISTRIBUCIÓN: Entre 900-3100m, localizado en América central y América del sur.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



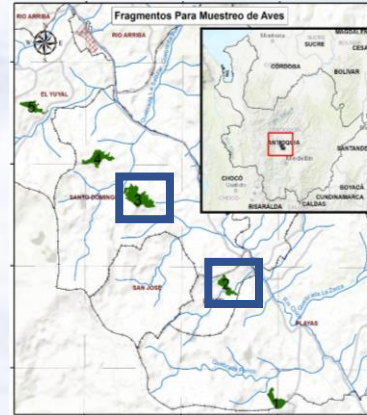
Caracara plancus




Caracara carancho

DESCRIPCIÓN: Mide 49-64 cm. La parte de la cara es descubiertas, con plumas de color naranja amarillento igual que el pico, éste con un poco de grisáceo al final. Posee corona, cresta y nuca negras, cuello, pecho y parte de dorso blancos barreados de negro, con el resto de plumaje oscuro, infracaudales y partes bajas de la cola blanca con tenue barrado y línea oscura al final, cobertoras alares del plumaje inferior de color blanco con negro, visibles al vuelo. Tiene patas amarillas.

HABITÁT: Común en terrenos abiertos cerca del ganado, pastizales.

DISTRIBUCIÓN: Se encuentra desde Estados Unidos hasta México, en elevaciones <3200 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



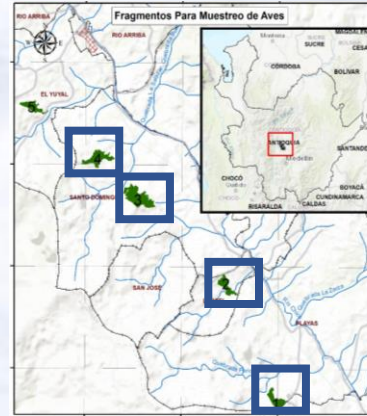
Grallaria ruficapilla








Tororoi comprapán

DESCRIPCIÓN: Esta especie se caracterizan por tener patas largas y cola corta, con cabeza y nuca de color castaño a rojizo. Las partes superiores son marrón oscuro, garganta pecho y vientre blancos con estriado marrón predominantes en los flancos. En la zona de estudio se identifica su presencia por el canto.

HABITÁT: Valles interandinos y bosque húmedos, sotobosque, bosques secundarios.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1200–31600m, presente en elevaciones de las tres cordilleras. Se distribuye desde Venezuela hacia el sur en Perú.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



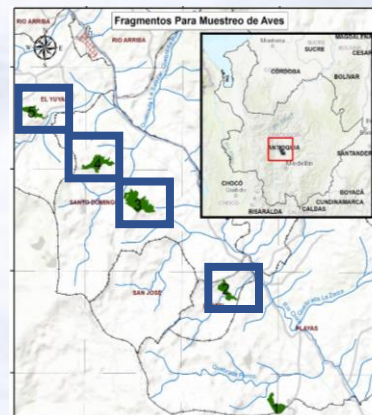
Scytalopus latrans





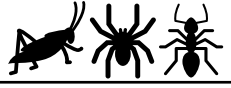
Tapaculo negruzco

DESCRIPCIÓN: Mide 11,5-9 cm. Tiene pico pequeño, y su mayor parte de su plumaje es gris negruzco. La hembra es similar, pero con un poco de marrón en los flancos. El juvenil es aparentemente color marrón opaco, con patas grises.

HABITÁT: Bosque húmedos y semihúmedos, asociados a sotobosques, rastrojos y arbustos.

DISTRIBUCIÓN: Cordillera de los Andes, desde noreste de Venezuela hasta norte de Perú, pasando por las cordilleras y los valles interandinos.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



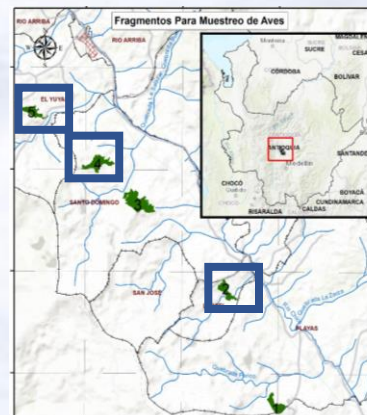
Xiphorhynchus triangularis




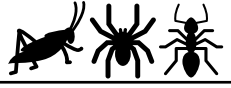
Trepador perlado

DESCRIPCIÓN: Mide 19,5-25 cm. Es un trepatroncos de pico largo, semicurvo, gran parte de su plumaje oliva, tonos más claros en plumaje inferior. Presenta anillo ocular blanco, cobertoras alares, dorso y rabadilla color oliva a marrón, supracaudales y cola castaño rojizo. Su cabeza, garganta, pecho y abdomen con manchas blancas pequeñas en forma de escama, más pronunciadas en garganta.

HABITÁT: Bosques húmedos y nublosos, y en zonas tropicales y subtropicales.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1000-2700m en Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



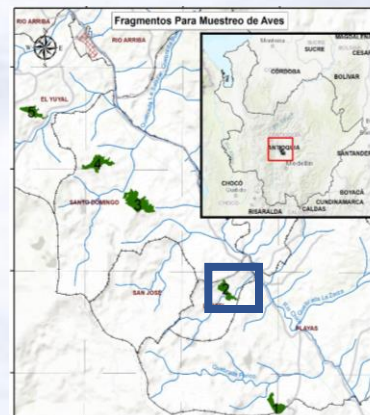
Lepidocolaptes lacrymiger



Trepador montaño

DESCRIPCIÓN: Mide 19-19,5 cm. Tiene pico grisáceo delgado y semicurvo, garganta blanca a beige, iris marrón, plumaje inferior pardo. Anillo superciliar blanco, cabeza y partes inferiores del cuerpo salpicado de alargadas manchas blanquecinas bordeadas de negro, rabadilla, alas y cola marrón rojizo.

HABITÁT: Elevaciones media y altas de bosques nublosos y semiabierto, interior de bosques maduros, bordes de bosques secundarios

DISTRIBUCIÓN: Entre 1750 -3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



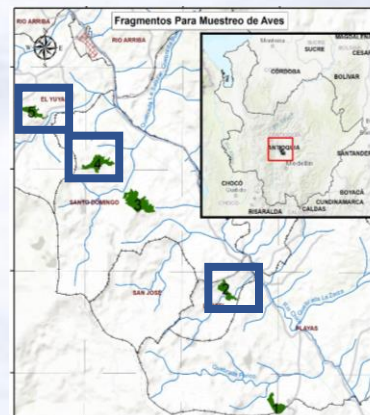
Xenops rutilans





Xenops Estriado

DESCRIPCIÓN: Mide 12 cm, con pico corto, ancho, y notoria ceja blanquecina a beige, línea posocular marrón oscura, lores grisáceos con negro, mancha auricular color castaño oscuro con ante opaco. Tiene dos líneas malares una amarilla seguida de la blanca, su dorso, supracaudales y alas marrón rojizo, estas últimas con partes más oscuras. Cola de forma cuadrada marrón rojiza, garganta y partes superior del pecho blancos, cabeza y partes inferiores moteados de manchas alargadas blanquecinas delimitadas de marrón (más pulidas en cabeza), con plumaje inferior castaño.

HABITÁT: Bosques húmedos, tierras tropicales y bosques secundarios.

DISTRIBUCIÓN: Distribución en los Andes Colombianos, entre 700–2400 m (localmente hasta 2800 m).



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



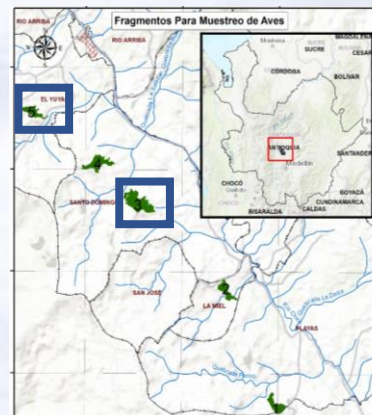
Pseudocolaptes boissonneautii




Corretroncos cuelliblanco

DESCRIPCIÓN: Mide 20-22cm, con ceja blanca a beige, lores y auriculares castaño negruzco, gárgara y lateras con franja blanca compuesta de plumas que se extienden en forma de penacho. Su cuello, dorso y alas marrón negruzco con rayas ante pálidas, rabadilla y cola castaño rojizo, pecho color dorado claro lleno de manchas desvanecidas de color marrón. El resto de plumaje inferior rojizo, patas grises. Ambos sexos son similares, con diferencia en pico de la hembra, que es más largo.

HABITÁT: Común en selva húmeda. En la zona de estudio empieza en arboles desde abajo y se va desplazando hacia arriba en busca de alimento hasta llegar a la parte más alta.

DISTRIBUCIÓN: Especialmente entre 1700-3200 m, y localmente hasta 1450 o 3500 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



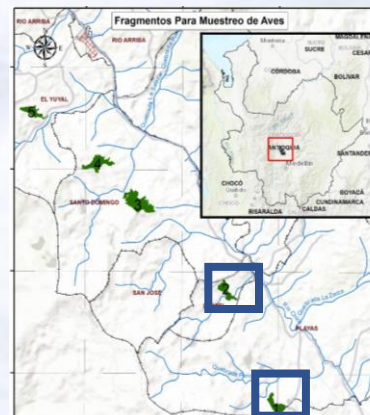
Thripadectes flammulatus




Hojarasquero rayado

DESCRIPCIÓN: Mide 24-25cm, con lores oscuros. Gran parte de su cuerpo es marrón negruzco, alas y cola marrón rojizas. Posee manchas angostas y alargadas de color ante dorado negruzco por todo su plumaje, con excepción de parte de alas y cola, donde no las exhiben. El juvenil presenta rayas menos visibles. No muestra dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosques montanos asociados a matorrales.

DISTRIBUCIÓN: Principalmente 2200–3500 m, localmente hasta 800 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



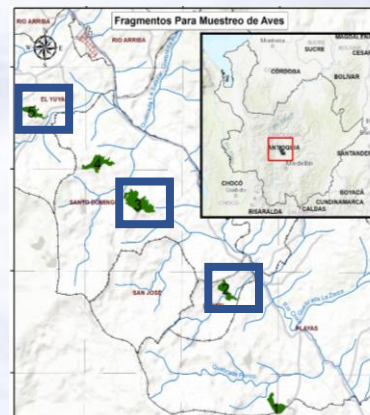
Margarornis squamiger







Corretroncos perlado

DESCRIPCIÓN: Mide 15-16 cm, con iris marrón. Posee lista superciliar y lista subsiliar blanca amarillenta, con plumaje superior marrón rojizo de mayor intensidad en alas, dorso y cola. Su garganta es blanca amarillenta, con plumaje inferior marrón más claro el cual presenta mancha blanquecinas en forma de gotas bordeadas de negro, que se tornan más pequeñas en laterales del cuello. Tiene patas cafés grisáceas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil posee un poco de oscuro en la garganta y manchas del pecho menos uniformes

HABITÁT: Bosques montanos y bosques secundarios.

DISTRIBUCIÓN: Frecuentemente 2500–3500 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



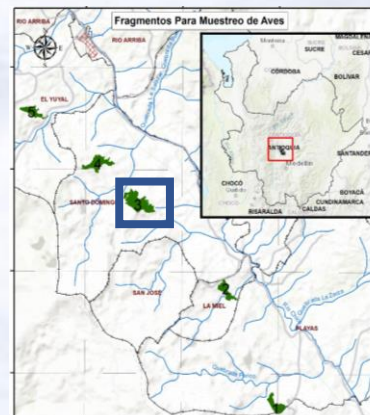
Hellmayrea gularis



Rastrojero cejiblanco

DESCRIPCIÓN: Mide entre 13-12 cm, Posee línea superciliar blanca que casi unen en la frente, con estrías oscuras cerca de las orejas. Su plumaje superior es pardo rojizo oscuro, con garganta blanca bordeada de negro, y patas inferiores marrón canela, con cola corta rojiza, iris marrón y patas olivas. Mandíbula superior gris y mandíbula inferior rosada a grisáceo.

HABITÁT: Selvas húmedas y bordes de bosque y malezas, asociado a matorrales de bambú.

DISTRIBUCIÓN: Entre 2300-3900m, en elevaciones de las cordilleras.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



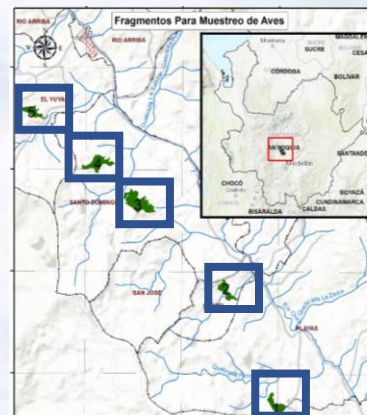
Synallaxis azarae







Rastrojero de azara

DESCRIPCIÓN: Mide 15-17cm, con pico corto y delgado. Tiene corona, nuca, alas y cola color rufo castaño, con alas con un poco de negro en las puntas. Frente grisácea oscura, dorso pardo oliva, mentón blanco, y mancha triangular en la garganta. El resto de plumaje es gris con un poco de pardo en la parte superior de las alas. Su iris es marrón rojizo, con patas verdes grisáceas. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosques húmedos, vegetación secundaria, matorrales, claros de bosques, pastizales, y bordes de camino.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500m-3500m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



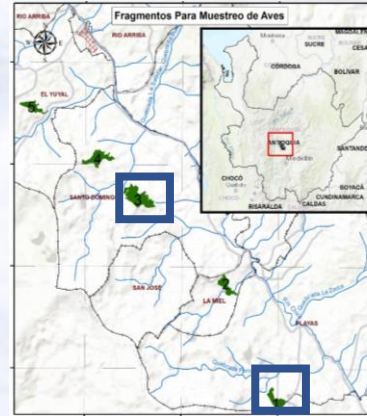
Pipreola riefferii




Frutero verdinegro

DESCRIPCIÓN: Mide entre 17,5-20 cm. El macho tiene cabeza, nuca y cuello color verde negruzco en forma de capucha, delimitado por un collar amarillo, sin que pase por la nuca, con plumaje superior verde, y manchas blancas en las cobertoras alares terciarias, plumaje inferior amarillo con manchitas verdes. Tiene pico y patas rojo naranjado, e iris rojizo. La hembra no presenta capucha verde negruzca.

HABITÁT: Bosques húmedos y bosques montanos. Es el frutero más común en Colombia.

DISTRIBUCIÓN: Principalmente entre 1000–2900 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Macho

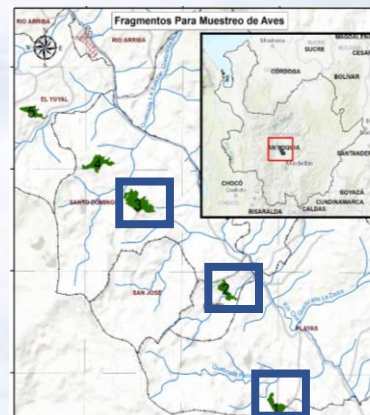
Hemitriccus granadensis





Titirijí Gorjinegro

DESCRIPCIÓN: Plumaje superior oliva oscuro, con máscara blanca, y coberturas alares delimitadas de amarillo y negro. Iris rojizo, garganta y laterales negros parte inferior garganta blanca, con pecho grisáceo, abdomen y partes bajas blancuzcas con laterales y cobertoras inferiores de la cola con un poco amarillo. Tiene pico negro y corto, con patas grises. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques de niebla, y áreas abiertas. En la zona de estudio es frecuente, en bosques medianos por lo general con actividad en el subdosel.

DISTRIBUCIÓN: Especialmente 2000-3000m., presente en las cordilleras.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



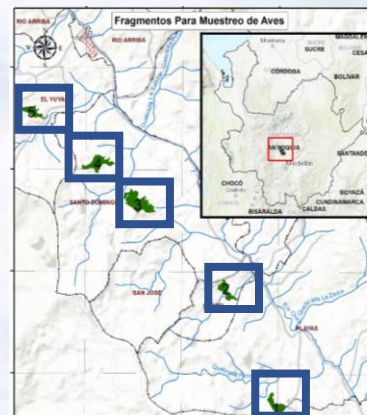
Pyrrhomyias cinnamomeus







Birro chico

DESCRIPCIÓN: Mide 11-13 cm. Tiene cabeza y partes inferiores de su plumaje en color café rojizo, con iris oscuro, pico corto de color negruzco, macha en corona difícil de observar, parche auricular y supralocal oscuros. Su dorso es verde oliva, alas negras con algunas cobertoras rojizas, cola y patas negruzca. Esta especie no presenta dimorfismo sexual. El juvenil tiene el plumaje más marrón, ausencia de mancha en la corona, plumas amarillentas en dorso y cola.

HABITÁT: Muy común en costados de selva húmeda, presente en tierras altas y claros a orillas de carreteras en la selva. En la zona de estudio es común en barrancos a orillas de carretera y cerca de vegetación baja.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1200-3000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



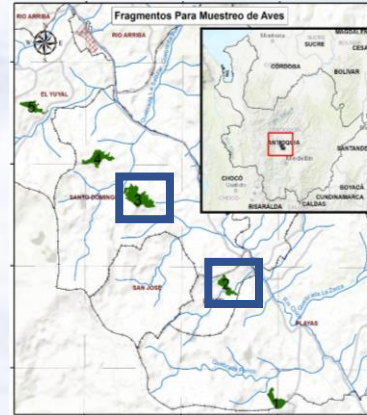
Zimmerius chrysops






Tiranuelo cejiamarillo

DESCRIPCIÓN: Mide 10,5-11,5. Tiene plumaje superior oliva, lista ocular amarilla brillante, alas negras con franjas alares delimitadas de amarillo, partes inferiores del plumaje blanquecino a gris, y pico pequeño, patas grises. La hembra es más pequeña que el macho.

HABITÁT: Bosques húmedos y bosques secundarios. Se puede observar en cultivos de café y en jardines.

DISTRIBUCIÓN: Localizado en los Andes, desde nordeste de Venezuela hasta el norte de Perú. Entre 500- 2000m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



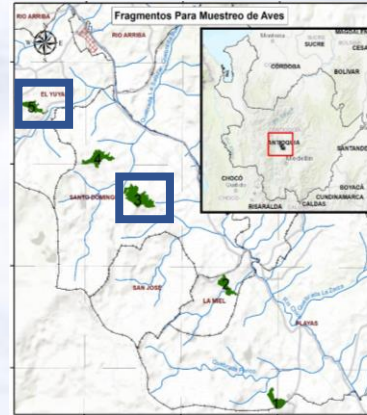
Elaenia frantzii






Fiofío montano

DESCRIPCIÓN: Mide 13 cm. Su plumaje superior es de color oliva opaco, cara más clara, con anillo ocular amarillento, alas oscuras con machas amarillentas en bordes de cobertoras, cola con tonalidades más oscuras, partes inferiores amarillo oliva opaco, partes de la garganta más claro, y pico y patas negras. La hembra es más pequeña. El juvenil presenta barras alares más radiantes.

HABITÁT: Bosques húmedos asociado a bordes de bosque, zonas cultivadas con árboles dispersos, y vegetación secundaria.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500- 2500m. Localizada en Guatemala, Panamá, América de sur, Venezuela y Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



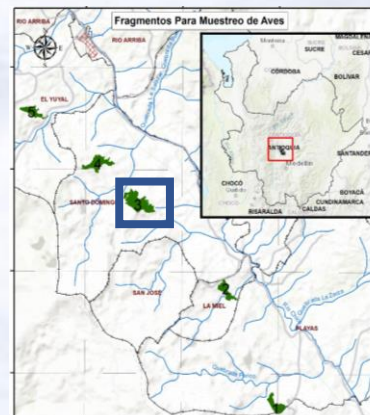
Phyllomyias nigrocapillus



Mosquerito capirotado

DESCRIPCIÓN: Mide 11 cm, con corona negra, línea superciliar blanca, iris marrón, y resto cara tonalidades oscuras y blancas. Su plumaje superior es oliva, alas negras con manchas blancas a amarillentas al final de las cobertoras, cola más oscura, garganta blanca y partes inferiores amarillas, con pico y patas negras.

HABITÁT: Bosque húmedo y bosque abierto, asociado a bordes y matorrales.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1800-3300m, desde Venezuela hasta Perú.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



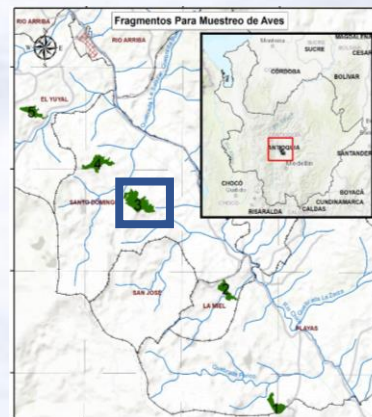
Myiodynastes chrysocephalus



Atrapamoscas lagartero

DESCRIPCIÓN: Mide entre 19-22 cm. Presenta lista ocular marrón oscura, línea superciliar y lista subciliar blancas, con dorso oliva opaco, rabadilla y alas más oscuras; cobertoras delimitadas color beige a canela, con tonalidades rojizas presentes también en cola, garganta blanca, bigotera negra. Su plumaje inferior es amarillo claro estriado de oliva, con pico y patas negros.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques de nieva, prados con árboles dispersos, asociado a dosel y bordes.

DISTRIBUCIÓN: Entre 600 – 2800m. Se encuentra en Panamá, Colombia, Venezuela, Ecuador y Perú..



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



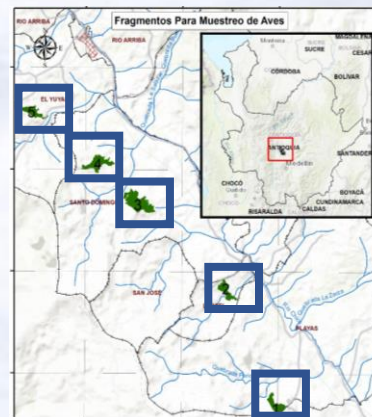
Myiarchus cephalotes







Atrapamoscas montañoero

DESCRIPCIÓN: Mide 18-19 cm. Tiene iris rojizo, corona marrón opaca con cresta, resto de cabeza grisáceo, garganta y parte superior del pecho blanca. Sus partes superiores son del plumaje marrón oliva, con cobertoras alares más oscuras delimitadas de blanquecino. Tiene patas inferiores amarillas y cola oscura con un rojizo muy tenue.

HABITÁT: Bosque húmedos, áreas tropicales y subtropicales. En la zona de estudio es común verle en zonas abiertas, en el mes de enero en construcción de nidos, y en junio, cargando alimento para nidos.

DISTRIBUCIÓN: En Colombia, entre 800–3000 m en elevaciones de la cadena montañosa de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



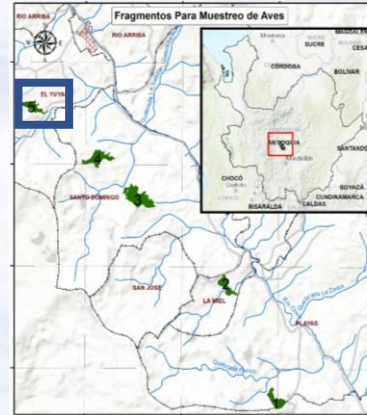
Ochthoeca diadema



Pitajo de diadema

DESCRIPCIÓN: Mide 12-12,5 cm, con lista ocular negra, lista superciliar amarilla, pico corto y delgado color negro, iris marrón, corona oscura, dorso oliva a marrón, alas y cola más oscuras, pecho oliva, y partes inferiores amarillas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil posee línea superciliar ocráceo y un poco de rojizo en dorso.

HABITÁT: Bosques húmedos y bosques de niebla.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1700-3100 m, localizado en la cordilleras de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



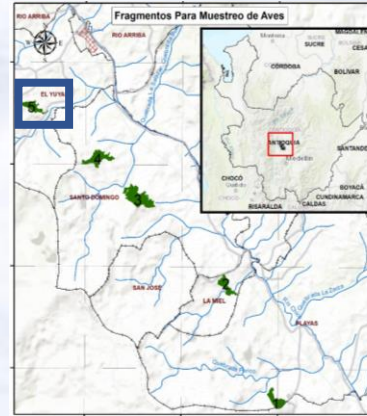
Ochthoeca fumicolor



Pitajo dorsipardo

DESCRIPCIÓN: Mide entre 14,5–16 cm, con línea superciliar blanca terminada en amarillo oscuro, garganta grisácea, cabeza marrón, dorso y partes inferiores castaño con tonalidades rojas. Sus alas son negras con dos bandas en cobertoras alares castaño-rojizas, y cola negra.

HABITÁT: Bosques montanos y pastizales con árboles dispersos.

DISTRIBUCIÓN: Localizado en América del sur, entre Venezuela y Bolivia. Entre 2200-4200 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



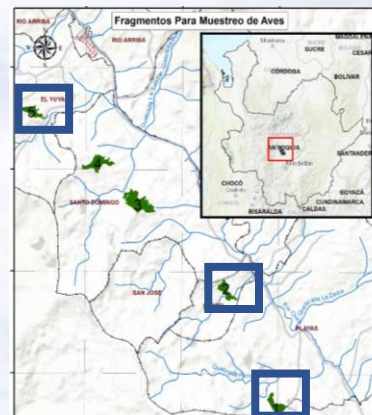
Cyclarhis nigrirostris





Vireón piquinegro

DESCRIPCIÓN: Mide entre 15–16 cm. Esta especie tiene corona, nuca, dorso alas y cola de color verde oliva, cara grisácea, franja superciliar castaño oscuro, garganta y mentón blancos, laterales del pecho amarillentos como formando un collar. Su plumaje de pecho y abdomen es blanco, con muslo con tonalidades amarillas claras, y pico y patas grises. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosque húmedo y bosque de niebla.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1600-2700m, en la región andina.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



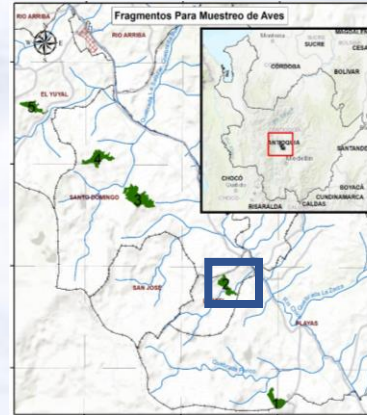
Vireo leucophrys



Verderón montaño

DESCRIPCIÓN: Corona y nuca marrón oscuro, con partes de la cara, alas, dorso y cola, en marrón oliváceo. Lista superciliar blanca, garganta y pecho blancos, con partes inferiores de color amarillas. Esta especie no presenta dimorfismo sexual. El juvenil posee plumaje más opaco y tonalidades canelas en barras alares.

HABITÁT: Bosques húmedos, cultivo de café y zonas con vegetación secundaria.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1400-2800 m, en Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



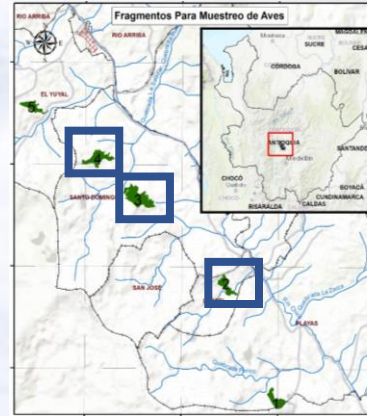
Cyanocorax yncas







Carriquí de montaña

DESCRIPCIÓN: Mide 29 cm. Tiene corona y nuca blancas. Esta última presenta totalidades azules en parte inferior. Iris amarillo, pico negro, y cara, garganta, laterales del cuello y parte del pecho de color negro. Tiene cresta, mejillas, y mancha pequeña encima del ojo de color azul brillante, con el resto de partes inferiores del plumaje amarillo intenso. Posee alas, dorso y cola verde, donde esta última exhibe tonalidades azules claro. El juvenil es más opaco.

HABITÁT: Bosque húmedo, bosque secundario, zonas tropicales, y áreas abiertas.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia; entre 900-3000 m



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



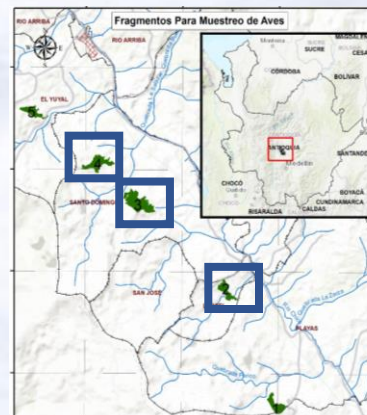
Troglodytes solstitialis





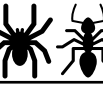
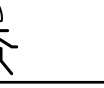
Chochín montaños

DESCRIPCIÓN: Mide 10,5–11,5 cm. Tiene iris rojizo, pico negro, lista superciliar blanca, y mancha marrón posterior al ojo. Su frente, corona, nuca y plumaje superior de color marrón oscuro, más intenso en cabeza. Alas y cola con presencia de barrado marrón oscuro, garganta y pecho color beige a café. Tiene abdomen más blancuzco, y patas grisáceas.

HABITÁT: Bosque húmedo y bosque de niebla, a veces asociado a matorrales de bambú.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1700–3500 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



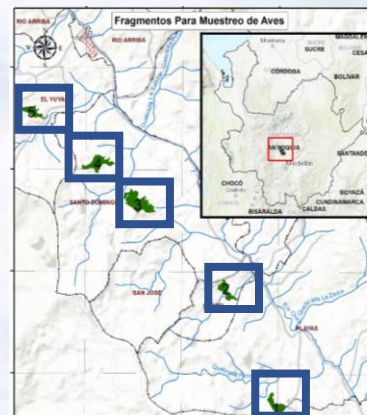
Henicorhina leucophrys







Cucarachero pechigrís

DESCRIPCIÓN: Mide 10–11,5 cm. Tiene corona negra y marrón, iris rojizo, lista superciliar blanca, lista ocular negra, y cobertura auricular negra con notorias manchas pequeñas blancas. Sus alas, dorso y cola de marrón rojizo, con cobertoras alares y cola barrada de negro. Garganta blanquecina, pecho gris y el resto de partes inferiores de color marrón rojizo más opacos. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil presenta manchas más indefinidas y garganta grisácea.

HABITÁT: Bosques húmedos con mayor actividad en sotobosque. En la zona de estudio es muy común cerca de pequeñas fuentes de agua y orilla de la carretera.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500-3000m, en América del sur y América del norte.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



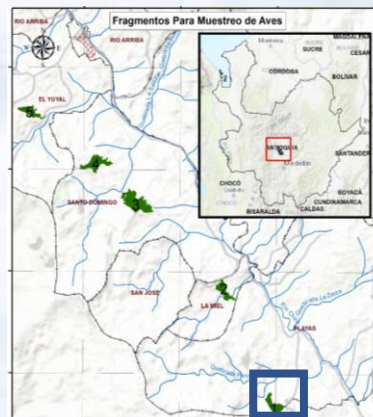
Myadestes ralloides



Solitario andino

DESCRIPCIÓN: Mide 17-18 cm. Tiene pico oscuro, con plumaje superior marrón rojizo y manchas oscuras en cobertoras alares, con cara y patas inferiores grises opacas, y patas de color marrón. Esta especie no presenta dimorfismo sexual. El juvenil es similar a adulto con tonalidades beige en la parte superior de su plumaje, y con manchas oscuras en parte inferior.

HABITÁT: Bosques húmedos, en la parte alta de la zona tropical, asociado a arroyos y barrancos.

DISTRIBUCIÓN: Entre 650–2900 m, presente en elevaciones de las cordilleras andinas.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



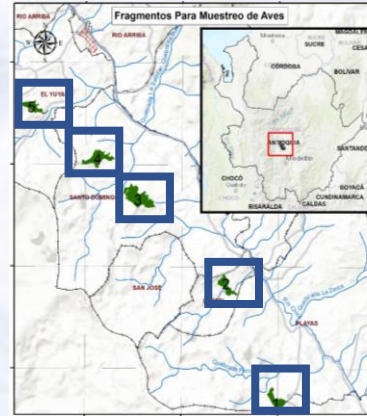
Turdus fuscater







Mirla común

DESCRIPCIÓN: Mide entre 28-33 cm. Posee anillo ocular y pico naranja bastante notorios, con plumaje superior marrón oscuro, partes inferiores gris claro, y patas naranjas. La hembra se diferencia del macho ya que presenta ausencia de anillo ocular naranja. El juvenil presenta plumaje oliva grisáceo un poco más pálido.

HABITÁT: Borde de bosque, rastrojos y zonas abiertas.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en las elevaciones de los Andes desde Colombia y Venezuela hasta Bolivia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Hembra

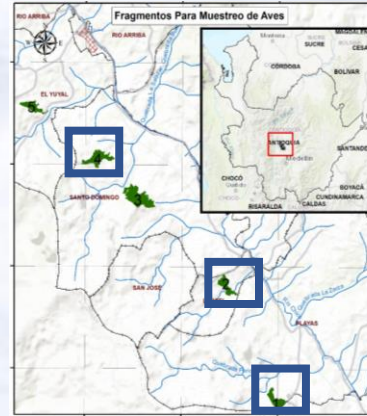
Chlorospingus flavopectus





Montero ojiblanco

DESCRIPCIÓN: Mide 13-14 cm. Posee iris blanco, cabeza marrón con algunas tonalidades oscuras, garganta y abdomen blancos, garganta con manchas negras muy pequeñas, pecho y flancos amarillos oliva, y plumaje superior verde oliváceo. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques secundarios, y pastizales con relictos de bosque.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en América Central, entre México y la cadena montañosa del sur. Entre 1000–2700 m en Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



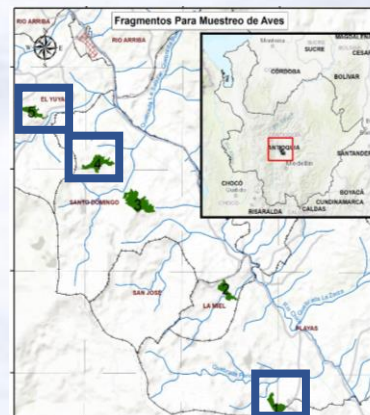
Arremon assimilis





Pinzón picofino

DESCRIPCIÓN: Mide 19-20 cm, con cabeza y pico negros, iris rojizo, lista superciliar y línea en medio de la corona de color gris que inician cerca de la base del pico y conectan con la nuca. Garganta y laterales blancos, con partes superiores del plumaje y cloaca verde oliva. Las partes inferiores son color gris con un poco de blanco en la parte central del pecho y abdomen. Tiene patas grises. No presenta dimorfismo sexual. El plumaje del juvenil es oliváceo, pico amarillento y mejillas oscuras.

HABITÁT: Bordes de bosques húmedos y bosques secundarios.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500–3600m. Se encuentra desde el oeste de Venezuela hasta el sur de Perú.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



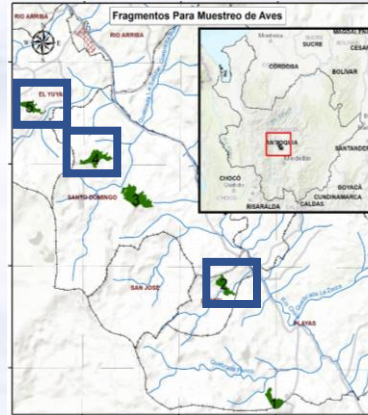
Arremon brunneinucha







Pinzón collarejo

DESCRIPCIÓN: Mide 16,3–19,5 cm, Tiene pico negro, iris marrón rojizo, corona y nuca castaño amarillenta brillante, y franja negra que abarca parte de la cara en forma de mascara que empieza en la frente pasa por ojos y termina en la nuca. Además, garganta y laterales blancos que en ocasiones se puede observar con el plumón extendido, delimitada por línea negra en forma de collar. Con manchas blancas en la frente ubicadas en la parte superior al pico. Su parte superior es verde oliva con mayor intensidad en alas y cola, plumaje inferior gris oscuro con una mancha blanca en abdomen, y patas oscuras.

HABITÁT: Matorrales y sotobosques.

DISTRIBUCIÓN: Cadena montañosa de los Andes, entre 400–3500m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



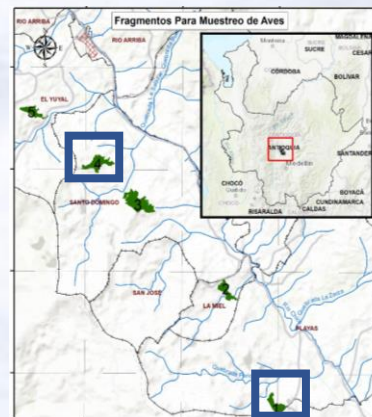
Zonotrichia capensis






Copetón común

DESCRIPCIÓN: Mide 11,8–13,4 cm. Tiene pico pequeño y grueso, con cabeza gris con bandas negras; franja ocular, franja subciliar y dos franjas en la corona que nacen en base del pico y llegan hasta nuca. Posee línea marrón rojiza en nuca y laterales del cuello en forma de collar que no se unen. Su garganta blanca es bordeada con algo de negro, plumaje superior marrón claro con manchas negras cobriza en cobertoras alares y cobertoras medianas con terminales blancas. Cola café rojiza, pecho y abdomen grisáceo, con patas rosadas a grisáceas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil tiene franjas de la cabeza de color beige y pardo sin collar rojizo, y partes bajas estriadas de negro.

HABITÁT: Zonas abiertas. Común en casi todas partes sobre todo en zonas agrícolas, como también muy numeroso en parques, pueblos y ciudades.

DISTRIBUCIÓN: Entre 800-3600m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	LC				



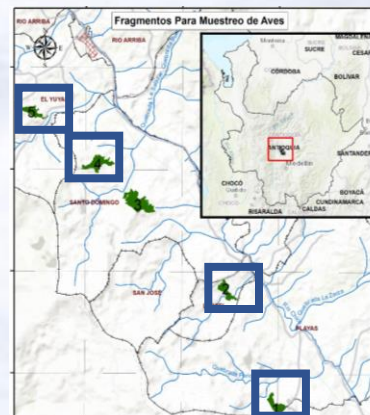
Myiothlypis coronata






Arañero coronado

DESCRIPCIÓN: Mide entre 14-13,5 cm, iris oscuro, cabeza gris, línea ocular negra, mancha en corona naranja rojiza delimitada de negro que llagan hasta la nuca, plumaje superior verde oliva, garganta blanca, partes inferiores amarillas oliváceas, y patas amarillentas.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques de niebla, asociados a sotobosques.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en Colombia, Venezuela y Perú; entre 1300-2500 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



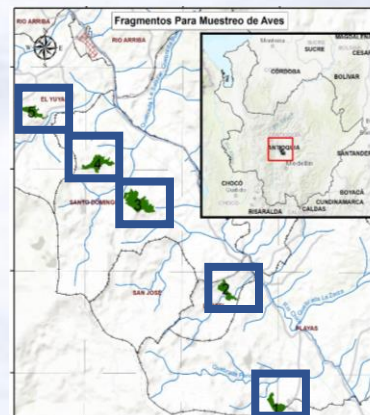
Myioborus ornatus







Abanico cariblanco

DESCRIPCIÓN: Mide entre 13–13,5 cm. Tiene frente, partes de la cara y partes inferiores de su plumaje color amarillo, y el resto de cabeza, nuca, dorso, alas y cola, gris negruzco. Infracaudales y parte inferior de la cola blanca con manchas blancas muy tenues en laterales del cuello y cerca a mejilla.

HABITÁT: Bosques de niebla y bosques montanos. En la zona de estudio es muy abundante tanto en grupos de la misma especie como en bandadas mixtas.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1800-3400 m, en elevaciones de las cordilleras andinas.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



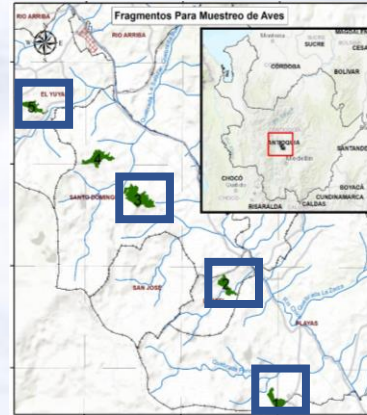
Piranga flava






Piranga bermeja

DESCRIPCIÓN: Macho de color rojo, más brillante en cabeza y garganta, área aurículas y plumaje superior más oscuras, con alas y cola con cobertoras delimitadas de negro. Gran parte del plumaje de la hembra es de color amarillo oliva partes superior con tonalidades más oliva, cobertoras alares y cola delimitada de negro. Ambos con pico y patas plateadas. El juvenil, sin importar el sexo, es similar a la hembra, y los machos, después de dos años, empiezan a prestar manchas rojizas o naranjas en todo el plumaje.

HABITÁT: Bosques abiertos y plantaciones forestales.

DISTRIBUCIÓN: Se extiende desde Estados Unidos hasta Argentina.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Macho

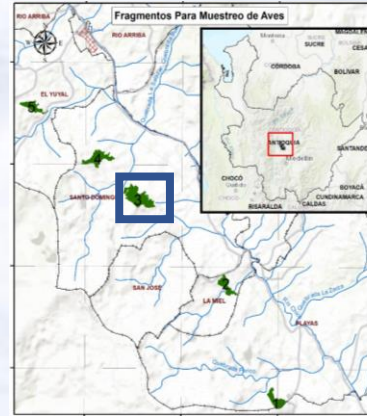
Catamblyrhynchus diadema



Tangara peluda

DESCRIPCIÓN: Tiene pico pequeño y grueso, corona y nuca negra, partes superiores grises azulosas, frente amarilla, cara y plumaje inferior café rojizo, con patas grisáceas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil tiene gran parte de su plumaje grisáceo, no tiene macha naranja en frente, y con plumaje inferior marrón grisáceo.

HABITÁT: Bosques húmedos y bosques montanos, asociados a bambú.

DISTRIBUCIÓN: Se localiza en Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia y Argentina; entre 1800-3500 m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



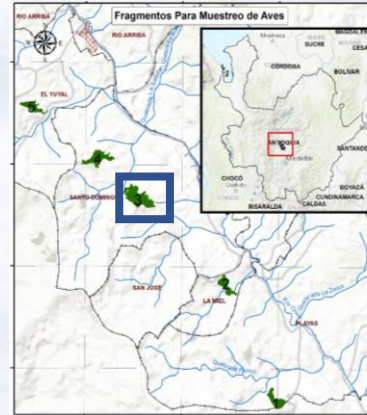
Conirostrum albifrons



Conirrostro capirotado

DESCRIPCIÓN: Mide entre 13–13,5 cm. Tiene pico y patas grises. El macho posee plumaje negro con tonalidades azules oscuras en corona, alas, dorso, cobertoras supracaudales y cola, iris rojizo. La hembra tiene corona azul clara, plumaje superior verde oliva, su cara, nuca, garganta y pecho grises. El juvenil tiene un parecido a plumaje de la hembra con manchas azules en las alas y negro azulado en espalda.

HABITÁT: Zonas altas de Bosques húmedos, asociado a bordes de bosque.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500-3000 m, en la cadena montañosa de los Andes.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



Macho

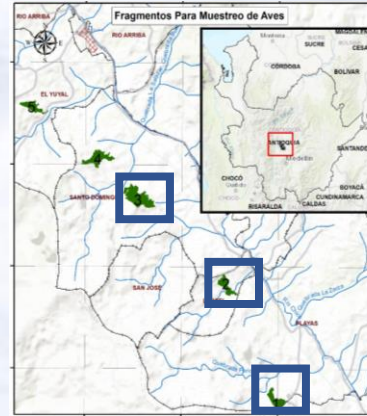
Diglossa caerulescens







Picaflor azul

DESCRIPCIÓN: Mide 13,5 cm. Tiene pico oscuro con una semicurva al fina en forma de gancho, iris rojo, mascara negra, y la mayor parte de su plumaje gris azulado, más opaco en partes inferiores y un poco de blanco en vientre. Posee patas grises y cobertoras alares con manchas negras. La hembra es similar, pero más opaca. El juvenil tiene plumaje opaco, estriado en partes y mandíbula inferior amarilla.

HABITÁT: Bosques húmedo, bosques secundarios. En la zona de estudio comparte hábitat con *D. cyanea* y *D. Albilatera*, siendo esta menos común.

DISTRIBUCIÓN: Presente en la cadena montañosa de los Andes Colombianos, entre los 2100m-2700m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



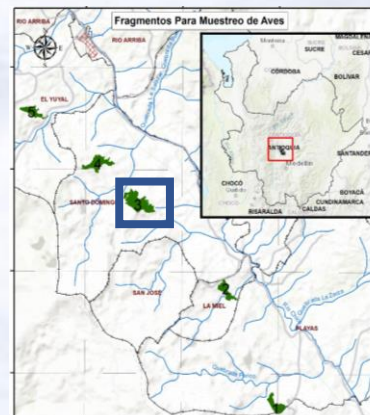
Cnemoscopus rubrirostris



Tangara piquirrubio

DESCRIPCIÓN: Mide 16–17 cm, con iris rojizo, cabeza y nuca gris, garganta y pecho gris más claro. Su dorso, alas y cola oliva amarillento, cobertoras alares y de cola con tonalidades negras oscuras. El plumaje inferior es amarillo, con patas y pico rosáceo claro. No presenta dimorfismo sexual.

HABITÁT: Bosques húmedos, en ocasiones asociado a plantaciones.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1900-3350m en Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



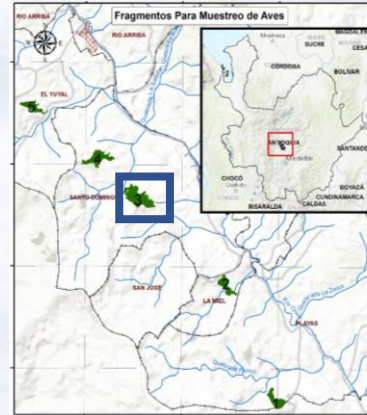
Iridosornis rufivertex





Tangara coronidorada

DESCRIPCIÓN: Mide 15 cm, con iris rojizo, pico corto y grueso, y cabeza, garganta y nuca negras. Presenta una notoria mancha en la corona de color amarillo naranja brillante. El resto de plumaje es azul con tonalidades moradas, de alas y cola azul más claros, con algunas cobertoras alares negras, y áreas infracaudales café cobrizo. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil similar al macho con plumaje más opaco y de menor tamaño.

HABITÁT: Bosque montano y bosque bajo.

DISTRIBUCIÓN: Se encuentra desde el sur de Venezuela hasta el norte de Perú, entre 2600-3400m.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio	  				
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



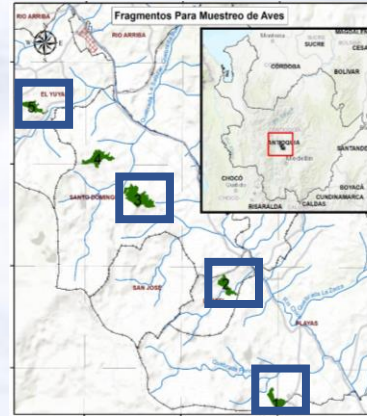
Anisognathus lacrymosus






Tangara Lacrimosa

DESCRIPCIÓN: Mide 16-17 cm. Pico corto y grueso, iris marrón, cabeza negra, corona azul grisácea oscura con dos manchas amarillas; una posocular y otra de mayor tamaño en la parte posauricular. Su dorso, alas, y cola oscura con tonalidades azules, y garganta pecho y abdomen, amarillo. Tiene piernas más olivas, en ocasiones puede presentar manchas oscuras en el pecho; y patas negras. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil posee plumaje más claro y presenta un tinte oliva al lado de la cabeza, cuello y pecho.

HABITÁT: Bosques húmedos, zonas altas, y bordes de bosque. En la zona de estudio es una de las tangaras más abundantes y fáciles de observar en bandadas mixtas o grupos de la misma especie.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1800-3800m en Colombia. Distribuida en el extremo norte de los Andes de la cordillera Central.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



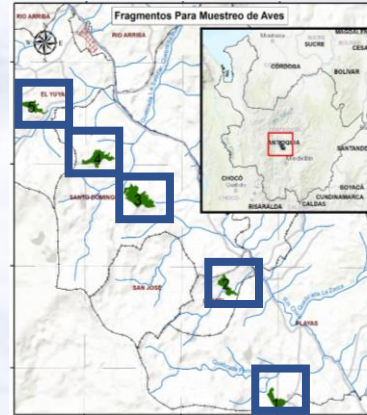
Anisognathus somptuosus







Tangara primavera

DESCRIPCIÓN: Mide 16–17 cm. Pico grisáceo, corona y nuca amarilla, con frente y laterales de la cabeza con una franja negra que pasa por el área ocular y baja por el cuello para conectarse con el negro del plumaje superior. Tiene rabadilla marrón oscura con tonalidades verdes en la base que conecta con la cola, garganta, pecho. Con partes inferiores amarillas, cobertoras alares primarias y cola con tonalidades azul turquesa. Posee una mancha azul más oscura en partes superior del ala, y tiene patas grisáceas.

HABITÁT: Bosques húmedos y bosques secundarios.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1400-2600 m en Colombia.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



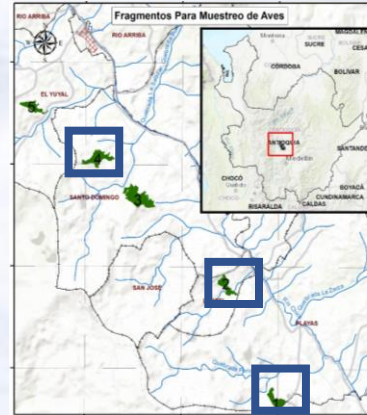
Sporathraupis cyanocephala





Tangara coroniazul

DESCRIPCIÓN: Mide 16 cm, con iris castaño oscuro, pico negro, cabeza y cuello azul brillante máscara negra. Sus alas, dorso, área de infracaudales y cola son verde oliva; cobertoras alares y cola con tonalidades oscuras; y garganta y partes inferiores azul grisáceo. Tiene piernas amarillas y patas negruzcas. No presenta dimorfismo sexual. El juvenil tiene garganta y pecho color azul y posee flancos oliva amarillento.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosque secundario, y áreas abiertas con vegetación dispersa. En la zona de estudio frecuenta mucho el límite de la vegetación y orillas de carretera, por lo general con bandas mixtas no específicas, otras ocasiones solo grupos de la misma especie.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1800-3300m, en elevaciones de las tres cordilleras.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	<div>LC</div>				



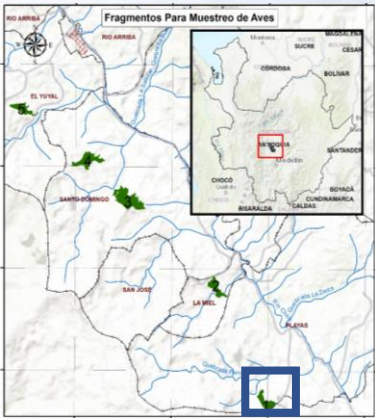
Stilpnia heinei



Tangara capiroxada

DESCRIPCIÓN: Tiene frente y corona negra que asemeja un gorro, con el resto de la cabeza, garganta y pecho de color verde turquesa claro. Su dorso, rabadilla y plumaje inferior es azul grisáceo; y alas y cola azul oscuro con tonalidades negras, con cobertora infracaudales de la cola con un poco de blanco y negro. La hembra tiene frente y corona verde oscuro, con dorso, alas, rabadilla, cola y flancos de color verde amarillento; y alas y cola con tonalidades más oscuras. El macho, tiene el resto de la cabeza, garganta y pecho verde grisáceo, con partes inferiores grises. El juvenil es similar a la hembra con plumaje más opaco.

HABITÁT: Bosques húmedos, bosques de niebla, y zonas abiertas pastizales.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1000-2700m. Localizada en América del sur.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



Macho

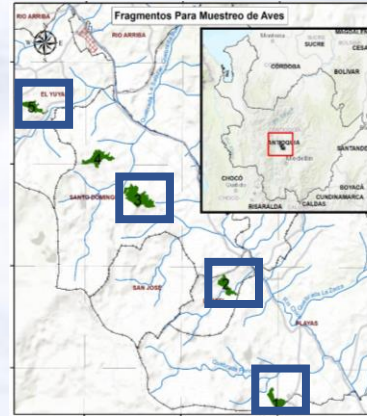
Tangara vassorii






Tangara azulinegra

DESCRIPCIÓN: Mide 14 cm, con pico negro. Gran parte de su plumaje es azul real, con mascara negra. Las plumas de las alas y la cola son negras. Posee una franja azul real en cobertoras superiores del ala. La hembra posee plumaje más opaco. En la zona de estudio suele ser ligeramente confundida con *D. Cyanea*.

HABITÁT: Bosques montanos, bosques secundarios, y bordes de selva. En la zona de estudio es común en bandas mixtas y se desplaza muy alto en el bosque, pocas veces o casi nunca a bajo nivel.

DISTRIBUCIÓN: Entre 1500 -3500 m, con elevaciones de los Andes en zonas Norte y central.



Fragmento donde se observó	1	2	3	4	5
					
Gremio Alimenticio					
Grado de amenaza	LC				



