



FICHAS DE REGISTRO POR AVE.

REGISTRO N. 1		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Amazilia tzacatl</i>		08/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Amazilia tzacatl</i>	Colibrí colirrufo	Rufous-tailed humminbird		LC. (Preocupación menor)	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registró					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Esta especie mide entre 10 y 12 centímetros de longitud y pesa aproximadamente 5.2 gramos. Exhiben un leve dimorfismo sexual. El cuello es verde (con borde blanco en la hembra), la coronilla, el dorso y el costado son verdes con toques dorados, el vientre tiene un color grisáceo pálido, la cola tiene forma de tenedor y es de coloración rufa con la punta oscura. El pico casi recto es de color rojizo con la punta negra; más ancha en la parte superior de la mandíbula.					
Distribución					
Países			Colombia		
El Amazilia de cola rufa ( <i>Amazilia tzacatl</i> ) se distribuye desde el centro-este de México hasta Centroamérica y Colombia, al este del occidente de Venezuela y hacia el sur del occidente de Ecuador cerca de la frontera con Perú. El colibrí Escudo más grande proveniente de la isla Escudo de Veraguas en Panamá es comúnmente considerado una sub-especie del colibrí colirrufo.			Especie de amplia distribución, común hasta los 2200 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 2		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Anthracothorax nigricollis</i>		06/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
No se logró obtener registro fotográfico o de audio.					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Manguito pechinegro	Black-throated Mango		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'10" N	73°07'25" W		
Descripción del área donde se registró					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.			
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Esta especie mide un promedio 10.2 cm de longitud y pesa aproximadamente 7.2 g. Exhiben dimorfismo sexual. Su pico largo y negro es ligeramente curvo. El macho tiene la parte superior de color verde claro brillante. Presenta flancos verde-claro y una franja negra que va de la barbilla al centro del abdomen, bordeada de azul brillante en la garganta y el pecho. Su cola de color vinácea con plumas verde azulado en el área central y puntas negras. La hembra tiene partes superiores color verde bronce y partes inferiores color blanco con una línea central negra. Su cola de color vinácea con plumas verde azulado en el área central y puntas blancas. Los jóvenes muestran unos puntos grises en su cabeza y alas, y alrededor de sus ojos un tono chocolate.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el occidente de Panamá y Colombia hacia el oriente hasta Trinidad y Tobago y Guayanas. También hacia el sur hasta Perú, oriente de Bolivia, Paraguay, nororiente de Argentina y sur de Brasil.			En Colombia se distribuye hasta 1750 m.s.n.m en todo el país excepto en la costa Pacífica en donde solo se le conoce desde el río Atrato hacia el oriente. Tampoco ha sido registrada en el extremo oriental del Guainía.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	X				



REGISTRO N. 3		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Ardea alba</i>		06/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Ardea alba</i>	Garza Real	Great White Egret	LC. (Preocupación menor)		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6° 32' 50" N	73° 8' 59" O
Descripción del área donde se registró					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 91 a 102 cm de longitud. No exhiben dimorfismo sexual. Todo su plumaje es blanco; Sus patas son largas y de color negro negras; Su iris, fórum y pico son de color amarillo.					
Distribución					
<b>Países</b> Se distribuye por todos los continentes en todo tipo de humedales de regiones templadas y tropicales. Cría en Norteamérica, encontrándose por todo el cinturón del Sol de los Estados Unidos, aunque su área de distribución se extiende hasta Canadá. También cría por todas las zonas templadas de Eurasia. Es parcialmente migratoria, ya que las poblaciones de las zonas templadas del hemisferio norte se trasladan al sur para pasar el invierno. En cambio, las poblaciones que viven en las regiones tropicales y subtropicales son sedentarias.			<b>Colombia</b> En Colombia se distribuye en tierras bajas, como la costa pacífica colombiana, en la Guajira, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Bolívar y Córdoba entre otros. Ocasionalmente en humedales alto-andinos (Sabana de Bogotá, laguna de Tota, Laguna de la Cocha, entre otros)		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas y cuerpos de agua conservados.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie difícil de observar debido a que, si bien existen cuerpos de agua conservados en el área, no tiene una extensión suficiente para albergar una población estable o numerosa de individuos.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
			<b>X</b>		



REGISTRO N. 4		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Arremon schlegeli</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Arremon schlegeli</i> <i>canidorsum</i>	Cerquero alidorado	Golden-Winged Sparrow		VU. (Vulnerable)	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico.		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio 16 cm de longitud y pesa entre 23 y 32 g. No exhiben dimorfismo sexual. Es un ave de pico robusto y largo con cola corta. Tiene la cabeza, la región malar, los lados del cuello y el pecho de color negro. Tiene la parte alta del manto de color gris; escapulares y la parte baja del manto hasta la rabadilla de color verde-oliva teñido de amarillo; cola y plumas de vuelo de color gris. Sus partes bajas son blancas con los flancos de color gris muy pálido. Sus patas grises lavadas de rosa; Tiene el iris de color café oscuro y el pico amarillo brillante. La hembra es similar al macho pero levemente más pálida y los jóvenes carecen de negro en la cabeza y verde brillante en las alas.					
Distribución					
Países			Colombia		
El cerquero alidorado se distribuye únicamente en el norte de Colombia y el oeste de Venezuela.			Parte Norte del país, asociado a bosques secos entre los 1300 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local y nacional.		Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies de distribución restringida (criterio A2) Conjunto de especies restringidas a biomas (Criterio A3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 5		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Basileuterus culicivorus</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Basileuterus culicivorus</i>	Arañero cejiblanco	Golden-Crowned Warbler		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Mide entre 12 y 12,7 cm de longitud y pesa entre 10 y 10,5 g. No exhibe dimorfismo sexual. El dorso es gris oliváceo. Tiene un par de listas negras a los lados de la coronilla, superciliar blanquecina y una estría central amarilla a naranja. Las cejas son de verde oliva a amarillo opaco; el anillo ocular amarillo y las mejillas son grisáceas. La garganta, el pecho son amarillos con tintes oliva y el vientre es amarillo; Tiene patas anaranjadas; El pico tiene la parte superior negruzca y el inferior color cuerno. En la subespecie <i>B. c. hypoleucus</i> , las partes inferiores son blanco sucio.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el occidente de México hasta el occidente de Panamá, Venezuela, Colombia, Guyanas, Brasil, Bolivia, Uruguay y Argentina.			En Colombia habita entre 300 y 2000 m.s.n.m en la Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía de Perijá, Valle del Cauca, Valle del Patía, en la vertiente oriental de la Cordillera Oriental hasta el sur de Meta.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante		Común		Escasa	
		X			



REGISTRO N. 6		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Basileuterus rufifrons</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Basileuterus rufifrons</i>	Arañero coronirrufo	Rufous-Capped Warbler		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico.		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 13 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Es de color gris oliva por encima con las partes bajas de color amarillo. Su cabeza presenta coronilla y auriculares color rufo, las cuales se encuentran separadas por una línea superciliar blanca. También presenta bridas negras bordeadas en la parte baja por el área malar blanquecina. Los machos son sólo ligeramente diferentes de las hembras adultas y sus colores son muy similares a los de las aves jóvenes.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Es nativo de Venezuela, Colombia, Panamá, Costa Rica, Nicaragua, Honduras, El Salvador, Guatemala, Belice, México y Estados Unidos. <sup>1</sup> Su hábitat natural se compone de bosque subtropical y tropical, matorrales y pastizales.			En Colombia llega hasta 2000 m.s.n.m en la Serranía de San Jacinto, Santa Marta y al oriente hasta la Guajira. También se encuentra en la Serranía del Perijá y al sur del Valle del Magdalena hasta el departamento del Huila.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 7		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Butorides striata</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Butorides striata</i>	Garcita rayada	Striated Heron		LC. (Preocupación menor)	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Ave robusta de 35 a 48 cm de longitud y un peso entre 135 y 250 g. No exhibe dimorfismo sexual. Su cuerpo es predominantemente azul-grisáceo con la coronilla negra y los lados de la cabeza, cuello y pecho de color gris; Presenta una pequeña banda amarilla delante de cada ojo; Tiene una raya blanca que va desde la garganta y se hace más ancha en el pecho; La espalda es gris verdoso y la cola y alas verde oscuro. El borde de las plumas de las alas es blanco y el abdomen y los flancos gris pizarra. Sus patas son de color naranja-opaco; Su pico es negro con mandíbula amarillenta. Los juveniles son parduscos, fuertemente estriados de blanco en el cuello y con punteado de color crema en la parte alta de las alas.					
Distribución					
Países			Colombia		
En América se distribuye desde Estados Unidos y Canadá hasta el norte de Chile y Argentina pasando por Centroamérica y las islas de Caribe. También se encuentra en gran parte del continente africano, islas del Pacífico y Australia.			Se distribuye en gran parte del territorio Colombiano hasta los 3000 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas y cuerpos de agua conservados					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie difícil de observar debido a que, si bien existen cuerpos de agua conservados en el área, no tiene una extensión suficiente para albergar una población estable o numerosa de individuos. Atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		X			



REGISTRO N. 8		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Cairina moschata</i>		07/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Cairina moschata</i>	Pato Real	Muscovy Duck		LC. (Preocupación menor)	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6° 33' 5.075 N	73° 7' 44.917 O				
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico					
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
				<b>X</b>	
Exhiben dimorfismo sexual bien marcado. Los machos son más grandes que las hembras con una longitud corporal de alrededor de 84 cm, tienen carnosidades rojas alrededor de los ojos y en la base del pico, el cuerpo es negro con un brillo verdoso, tiene parches escapulares y cobertoras alares internas de color blanco, presentan cresta y el pico es gris con una banda diagonal negra. Las hembras miden alrededor de 66 cm y No exhiben carnosidades en la región ocular ni cresta. Los inmaduros son de color café oscuro uniforme con poco o nada de blanco en las alas.					
Distribución					
Países			Colombia		
Esta especie es propia de América tropical, se distribuye desde el sur de México hasta el oriente de Perú norte de Argentina y Uruguay.			En Colombia se encuentra por debajo de 500 m.s.n.m, aunque también de manera errante hasta 2600 m en la cordillera Oriental desde el sur de Boyacá hasta la Sabana de Bogotá. En la Región Pacífica ha sido registrada únicamente en el norte del departamento del Choco y Nariño.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas y cuerpos de agua conservados.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Es fácil de observar en zonas aledañas a haciendas o fincas. No tiene un atractivo significativo.		Bajo interés para el aviturismo por considerarse una especie doméstica.		Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 9	Fecha de elaboración:	Elaborado por:
<i>Campylorhynchus griseus</i>	09/06/2022	Unión Temporal Aviturismo Santander CEI



Caracterización			
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).
<i>Campylorhynchus griseus</i>	Cucarachero Chupahuevos	Bicolored Wren	LC. (Preocupación menor)

Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W

Descripción del área donde se registro		
Parque Gallineral	Parque Ragonessi	Vereda el Jobito
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico	Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente	Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.

Descripción de la especie		
Residente	Migratoria	Introducida
X		

No exhibe dimorfismo sexual. Su Corona, Nuca y línea entre los ojos de un color marrón oscuro; Prominente Ceja blanca; Parte ventral desde la línea ocular hasta la región anal de un blanco inmaculado; Lomo, alas y base de la cola de un marrón rojizo (Ligero barreteado en alas); Cola larga de un marrón oscuro y con una banda blanca sub-terminal en cada pluma (A excepción de las centrales).

Distribución	
Países	Colombia
Puebla las zonas de matorral en Colombia, Venezuela, Guyana y parte de Brasil.	Gran parte del territorio Colombiano hasta los 2000 m.s.n.m.

**Indicadores ambientales**  
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.

Observaciones		
Notoriedad	Interés para el aviturismo	Interés para la conservación AICA
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.	Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)

Notoriedad para San Gil				
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua
	X			



REGISTRO N. 10		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Cathartes aura</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Cathartes aura</i>	Buitre cabecirojo	Turkey Vulture		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
No exhibe dimorfismo sexual. Tiene una longitud total entre 65 y 75 cm con un peso aproximado de 1200 g para los machos y 2000 g para las hembras. Posee una cera alargada con perforaciones en las narinas mucho más pronunciadas que <i>C. atratus</i> y un pico más fuerte. El "corrugado" de la nuca al igual que las "arrugas" faciales es de color rojizo brillante en los adultos. La cabeza es totalmente desnuda con excepción de algunas "cerdas" en forma de pelo a nivel de la cara. Las papilas blancas de la cabeza son más gruesas al frente de los ojos. Los tarsos y las patas son desnudas. Los adultos se caracterizan por una cabeza roja con un parche blanco en la nuca mientras que los juveniles poseen una cabeza color gris-negro opaco.					
Distribución					
Países			Colombia		
La especie más abundante de América y se encuentra distribuida desde Cabo de Hornos al sur de Chile hasta el sur de Canadá.			Todo el territorio Colombiano hasta 2500 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 11		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Chloroceryle americana</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Chloroceryle americana</i>	Martin pescador chico	Green Kingfisher		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W		
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente			
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 19 cm de longitud, pesa 27 gramos. Exhiben dimorfismo sexual. Tiene la forma del Martín pescador típica, con una cola corta y el pico largo. Es verde oliva en la parte superior, con manchas blancas sobre el ala y cola. Los machos tienen la parte inferior blanca, siendo el pecho castaño. Las hembras tienen la parte inferior blanca pero el pecho es verdoso.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye desde Texas hasta el sur de Suramérica en Argentina.			Se distribuye en gran parte del territorio Colombiano hasta los 2000 m.s.n.m.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas, cuerpos de agua conservada y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar en el área, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 12		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Chlorostilbon gibsoni</i>		07/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Chlorostilbon gibsoni</i>	Esmeralda piquirroja	Red-billed Emerald	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6° 33' N	73° 8' 21 O
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Es un ave de aproximadamente 7.6 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual bien marcado. El macho presenta una coloración verde-esmeralda iridiscente en casi todo su cuerpo; Su cola es corta, ligeramente ahorquillada y de un matiz verde oscuro brillante al igual que sus plumas cobertoras; Las plumas de sus rémiges son de color negro traslúcido; Su pico es negro y recto midiendo unos 18 mm, con la mandíbula inferior mayormente roja, aunque el color rojo puede ser difícil de ver. La hembra es de color verde brillante en todo su dorso, pero más pardo en la coronilla. Posee un parche auricular oscuro bordeado encima por una corta línea postocular blanca; Su vientre presenta una coloración grisácea; Su cola es corta y sus rectrices son de un verde pálido con una banda sub-terminal en un matiz negro azul y ápice blanco grisáceo exceptuando el par central, de un tono verde brillante. Las plumas de sus rémiges son de color negro traslúcido y tiene los flancos teñidos de verde; Su pico es negro y recto midiendo unos 18 mm.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el norte de Colombia al noreste de Venezuela.			En Colombia Se distribuye en el norte del país y en parte de la cordillera oriental. Sus hábitats naturales son los bosques secos subtropicales o tropicales, zonas arbustivas y zonas de bosque muy degradado.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas y cuerpos de agua conservados.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			

REGISTRO N. 13	Fecha de elaboración:	Elaborado por:
----------------	-----------------------	----------------



Coereba flaveola		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en ingles		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Coereba flaveola</i>	Mielerito común	Babanaquit		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide aproximadamente 11 cm de longitud y pesa entre 6.4 a 14.2 g. No exhibe dimorfismo sexual. Tiene pico corto, puntiagudo y curvado. Su dorso es de color gris parduzco a oliva oscuro, el cual es más brillante en la rabadilla, tiene la coronilla y los lados de la cabeza negruzcos y presenta una larga superciliar blanca y un pequeño espéculo blanco en el ala. Su garganta es grisácea y sus partes ventrales amarillo brillante. Los inmaduros son similares a los adultos pero más pálidos y con la superciliar pálida y con algo de amarillo.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el Sur-oriente de México hasta el norte de Argentina y Uruguay y oriente de Brasil.			En Colombia se encuentra por debajo de 2000 m.s.n.m del mar en todo el país, excepto la Amazonía.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				

REGISTRO N. 14	Fecha de elaboración:	Elaborado por:
----------------	-----------------------	----------------



<i>Colaptes punctigula</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Colaptes punctigula</i>	Carpintero buchipecoso	Spot-Breasted Woodpecker		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
W6°33'0" N	73°7'48"W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'32 N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Pájaro carpintero mediano y atractivo. Mide un promedio de 20 cm de longitud. Mayormente de color dorado-oliva con puntos negros contrastantes en el cuerpo y las alas. Patrón de la cara llamativo con nuca roja, frente negra, mejilla blanca y garganta a cuadros. Los machos también muestran bigote rojo; por lo demás ambos sexos similares. Ampliamente distribuido, pero generalmente poco común; se encuentra en una variedad de hábitats boscosos abiertos y bordes, incluyendo bosques secundarios y jardines.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra desde Panamá, hasta el norte de Bolivia y en el Amazonas brasileño.			Se encuentra distribuida ampliamente en el territorio Colombiano hasta los 1500 msnm, exceptuando la costa pacífica al sur de Buenaventura. Tampoco hay registros para los departamentos de Guainía y Vaupés.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 15		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Colinus cristatus</i>		07/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Colinus cristatus</i>	Perdiz crestada	Crested Bobwhite		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		6°33'21" N	73°06'450" W	6° 32' 45 N	73° 8' 58 W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
<p>Se distinguen dos grupos de <i>Colinus cristatus</i>, el grupo del norte (Spot-bellied Bobwhite, <i>C. c. leucopogon</i>) y el del sur (Crested Bobwhite, <i>C. c. cristatus</i>), estos grupos se diferencian en rasgos como la cresta y la coloración facial. El grupo del norte presenta una cresta pequeña y las marcas faciales son de color blanco o beige, mientras que el grupo del sur exhibe una cresta grande y la cara presenta una coloración parda. Los individuos del grupo del sur son de tamaño pequeño con una longitud entre 20-23 cm. Presentan dimorfismo sexual; el macho tiene la cresta aguda de color blanco, la espalda es de color café oscuro punteado, la nuca es negra con puntos blancos y el pecho y vientre tienen una coloración café clara con abundantes círculos blancos. La hembra tiene la cresta de color café, tiene la coloración del cuerpo más opaca que el macho y presenta partes estriadas en la garganta de color negro.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye en Centroamérica desde Guatemala hasta Costa Rica, pasando por el Salvador, Honduras y Nicaragua y Panamá hasta la parte norte de Suramérica desde Colombia hasta el nororiente de Brasil pasando por las Guayanas.			En Colombia se distribuye desde 2550-3000 m.s.n.m en el altiplano Cundiboyacense, Alto Magdalena y Villa de Leyva y en las regiones secas de Santa Marta, el alto del Valle del Cauca y la Guajira.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas con fuerte presión antrópica.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, <b>muy abundante</b> , lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 16		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Columba livia</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Columba livia</i>	Paloma bravía	Rock Pigeon		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
				<b>X</b>	
Paloma grande común en ciudades, zonas agrícolas y en elevadores de grano alrededor del mundo. Introducida de Eurasia donde anidan en acantilados. La variedad silvestre se ha adaptado fácilmente para anidar en estructuras altas incluyendo rascacielos y puentes. Amplia diversidad de variedades de color silvestre y doméstico; la mayoría son de color gris, pero pueden ser completamente negros, blancos o café-anaranjados					
Distribución					
Países			Colombia		
El área de distribución natural de las palomas bravías se limita al sur de Europa, el norte de África y el suroeste de Asia, pero tras su domesticación su distribución se amplió a la mayor parte de todos los continentes, salvo la Antártida			Se distribuye en todo el territorio colombiano, frecuente de observar en parques, iglesias, zonas agrícolas tanto en áreas rurales como urbanas.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas con fuerte presión antrópica.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, <b>muy abundante</b> , lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 17		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Columbina talpacoti</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita rojiza	Ruddy Ground-Dove		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Tortolita pequeña y rojiza de áreas húmedas abiertas y semiabiertas, es frecuente en pueblos y villas, donde a veces percha en cables. Suele verse en grupos a veces de cientos de aves, que levantan el vuelo repentinamente desde el piso. El macho mide entre 15 a 18 cm de longitud y pesa de 40 a 56.5 g. La hembra mide entre 14 a 18 cm de longitud y pesa 35 a 51 g. Presenta frente, coronilla y nuca gris. Su rostro y garganta son rosáceos y el resto del cuerpo castaño-rosa con puntos negros en las alas. Tiene primarias negras con algo de rufo en las márgenes internas; sus coberteras infracaudales son de color rufo oscuro con las plumas centrales cafés y las externas punteadas de castaño rosáceo. Presenta iris café oscuro con anillo externo rojo. Su pico es café a negro y sus patas y dedos rosa. La hembra es más opaca y pálida que el macho.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra desde ambas Costas del sur de México y por Centroamérica hasta el norte de Argentina y centro de Chile.			En Colombia usualmente se encuentra por debajo de 1600 m de altura sobre el nivel del mar (ocasionalmente a mayores alturas) en zonas secas de todo el país excepto en la vertiente del Pacífico desde Juradó hacia el sur.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas con fuerte presión antrópica..					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 18		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Contopus virens</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Contopus virens</i>	Pibí oriental	The Eastern Wood Pewee		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
		<b>X</b>			
Mosquero marrón grisáceo encontrado en áreas boscosas y bordes de bosque. Es usualmente visto en una percha alta, vigilando por presas y saliendo a capturar insectos. Después de estos vuelos cortos, con frecuencia (pero no siempre) vuelve a la misma percha. Mide entre 13.5 y 15 cm de longitud. Tiene una ligera cresta color café-grisáceo a oliva-grisáceo, al igual que los lados de la cabeza, nuca y partes superiores. La cola y las alas son oscuras, estas últimas con las puntas de las cobertoras gris pálido, formando dos barras alares. Su vientre es blanquecino, su pecho y flancos son teñidos de oliva-grisáceo y el abdomen a veces posee un débil lavado amarillento, especialmente en individuos juveniles.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>				<b>Colombia</b>	
Es una especie migratoria que se reproduce en el suroriente de Canadá y Estados Unidos. Durante la temporada invernal se desplaza hasta Colombia, Venezuela, Perú, Bolivia y Brasil				En Colombia sube un poco más de 1700 m de altura sobre el nivel del mar y se encuentra en los Andes orientales y occidentales.	
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 19		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Coragyps atratus</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo	Black Vulture		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 74 centímetros de longitud, 1.67 m de envergadura y un peso entre 2 y 2.75 kg. Su plumaje es principalmente negro lustroso. La cabeza y el cuello no tienen plumas y su piel es gris oscuro y arrugada. El iris del ojo es café y tiene una única fila incompleta de pestañas en el párpado superior y dos filas en el inferior.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde Estados Unidos hacia México, América Central y la mayor parte de América del Sur, hasta la Región de Aysén en Chile.			Gran parte del territorio Colombiano hasta 3000 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante		Común		Inconspicua	
<b>X</b>					



<b>REGISTRO N. 20</b>	<b>Fecha de elaboración:</b>	<b>Elaborado por:</b>
<i>Crotophaga ani</i>	09/06/2022	Unión Temporal Aviturismo Santander CEI



Caracterización				
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).
<i>Crotophaga ani</i>	Garrapatero aní	Groove billed ani		LC. (Preocupación menor).
Georreferenciación de los registros obtenidos				
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N 73°08'35" W
Descripción del área donde se registro				
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.
Descripción de la especie				
Residente		Migratoria		Introducida
X				
Mide un promedio de 35 cm de longitud, los machos pesan alrededor de 115 g y las hembras cerca de 95 g. El adulto es de color negro lustroso con iris café a negro y piel alrededor del ojo negra. Su pico es arqueado, lateralmente comprimido con quilla delgada, ancho en la base y curvado hacia abajo hasta la frente. Sus patas son negras y su cola larga. Los jóvenes presentan pico más pequeño.				
Distribución				
Países			Colombia	
Se encuentra en el centro y sur de Florida, algunas localidades de México, Bahamas, islas del Caribe, Costa Rica, Panamá y en Suramérica en las Galápagos y desde Colombia hasta el norte de Uruguay y Argentina.			En Colombia se encuentra hasta 2700 m de altura sobre el nivel del mar en todo el territorio nacional.	
Indicadores ambientales				
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.				
Observaciones				
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil				
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua
	X			



REGISTRO N. 21		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Cyclarhis gujanensis</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Vireón cejirrufo	Rufous-Browed Peppershrike		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Los adultos miden un promedio 15 cm de longitud y pesan unos 28 g. Tienen una cabeza voluminosa y con un pico ancho y algo curvado hacia abajo de color gris negruzco por debajo y gris rosáceo en su parte superior. Su cabeza es gris con dos bandas con una lista superciliar rojiza. Las partes superiores del cuerpo son verdes y su cuello y pecho amarillentos que se difumina hasta hacerse blanquecino en el vientre.					
Distribución					
Países				Colombia	
Se distribuye desde el este de México, a través de América Central, por Belice, Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá; por América del Sur desde Colombia al este por Venezuela, Guyana, Trinidad y Tobago, Surinam y Guayana francesa, al sur por Brasil (ausente de una gran parte de la Amazonia occidental), Ecuador, Perú (casi siempre al oriente de los Andes, con excepción del occidente de Ecuador y norte de Perú), Bolivia, Paraguay, Uruguay, hasta el centro de Argentina.				Gran parte del territorio Colombiano hasta los 2300 m.s.n.m.	
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 22		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Dendroplex picus</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Dendroplex picus</i>	Trepatroncos pico de lanza	Straight-billed Woodcreeper		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
<p>Mide entre 18 a 22 cm de longitud, el macho pesa entre 34 a 42 g y la hembra entre 33 a 45 g. No exhibe dimorfismo sexual. Presenta un anillo ocular blanco poco distintivo, estría postocular oscura, auriculares café con estriado blanco; Frente blancuzca; coronilla y nuca café oscura a negruzca con estriado blanco, el cual se torna más alargado en la nuca; Su espalda, escapulares y cobertoras menores son de color café oliva a café rojizo con unas pocas estrías en la espalda alta: Su espalda baja, rabadilla, rémiges y cola de color castaño rufo; Barbilla y garganta blanco ante con las plumas de la garganta estrechamente marginadas de café oscuro a negro. El resto de sus partes inferiores son café, en ocasiones más oliva en el vientre; cobertoras infracaudales con estriado blancuzco y cobertoras alares inferiores rufo-canela. Presenta iris café rojizo a café oscuro, pico de color cuerno grisáceo a pardusco con la base de la mandíbula superior negruzca y patas verde oliva opaco.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Centro y este de Panamá, Colombia, Venezuela, Trinidad, noreste de Ecuador, este de Perú, norte de Bolivia y Amazonía brasilera.			Gran parte del territorio Colombiano hasta 1200 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 23		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Dryocopus lineatus</i>		07/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Dryobates kirkii</i>	Carpintero Real	Lineated Woodpecker		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'49 N	73°8'59 O
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Carpintero de gran tamaño, mide un promedio 36 cm de longitud. Cresta prominente de color rojo, al igual que el "bigote" y la coronilla. Lados de la cabeza y partes superiores de color negro. La espalda es negra con dos líneas blancas que no se unen. Tienen una línea blanca, que comienza desde el pico y se extiende por debajo del ojo y baja por los lados del cuello. Garganta con estrías de blanco y negro, pecho negro y abdomen barrado de ante y negro. La hembra es muy similar pero la frente y "bigote" son negros.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde México hasta el norte de Argentina y Paraguay.			En Colombia, se encuentra en todo el territorio hasta los 2100 msnm		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 24		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Dysithamnus mentalis</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Dysithamnus mentalis</i>	Hormiguerito tiznado	Plain Antvireo		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 10 y 13 cm de longitud y pesa entre 12.5 y 14.5 g. Es un ave pequeña de cola corta y de cabeza grande, con el pico más bien robusto y ligeramente ganchudo. Exhibe dimorfismo sexual. El macho adulto presenta la frente y la coronilla gris-pizarra oscuro, con las mejillas mucho más oscuras. El resto de la región superior es oliva-grisáceo oscuro. Presenta dos barras alares blancos angostos y una mancha blanca oculta en el hombro. La garganta es gris pálido y el pecho, los costados y los flancos oliva grisáceo. El abdomen y las cobertoras infracaudales son amarillo pálido. Las hembras presentan el píleo rufo leonado, y el resto café oliváceo por encima; anillo ocular de color blanco y delgado; lados de la cabeza con un tinte grisáceo y la garganta gris claro con tinte oliváceo. El pecho, los costados y flancos son oliva parduzco claro y el abdomen amarillo pálido. Ambos sexos presentan maxila negra, mandíbula y patas de color gris pálido.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Esta especie se distribuye desde el Sur-orienté de México hasta el occidente de Ecuador, norte de Argentina y sur de Brasil.			En Colombia llega hasta 2200 m.s.n.m y se encuentra en la base noreste de la Sierra Nevada de Santa Marta, serranía de Perijá, serranía de la Macarena, Andes y montañas cerca a límites con Panamá.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 25		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Elaenia flavogaster</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Elaenia flavogaster</i>	Atrapamoscas copetón	Yellow-bellied Elaenia		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 15 y 17 cm de longitud y pesa entre 21 a 29 g. Su cabeza es pequeña y presenta una cresta tupida muy conspicua, generalmente partida en el medio exhibiendo un parche blanco. Presenta partes superiores café-oliváceas y rostro ligeramente más pálido. Las alas y la cola son más oscuras que el dorso y presenta dos barras alares blancas al igual que las márgenes de las rémiges. Su garganta es gris pálida, el pecho verde oliva y el pico negro con la base de la mandíbula inferior pálida. Los juveniles presentan más café por encima, barras alares ante y no tienen blanco en la coronilla.					
Distribución					
Países			Colombia		
Esta especie de ave se encuentra localizadas en México y la Península de Yucatán hasta América Central y Sudamérica, hasta el norte de Argentina. Es un ave común en las arboledas semi-abierta, en los jardines y en las zonas de cultivo. Es la Elaenia más común en áreas degradadas. <i>E. flavogaster</i> es un ave común en su hábitat, y el IUCN no considera que se encuentre en peligro de extinción.			En Colombia llega hasta 2100 m.s.n.m en casi todo el territorio, excepto en tierras bajas del noreste del Pacífico y la Amazonía.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 26		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Empidonax virescens</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Empidonax virens</i>	Atrapamoscas verdoso	Acadian Flycatcher		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		<b>X</b>			
Mide entre 13 y 14.5 cm de longitud y pesa de 12.2 a 14 g. No exhibe dimorfismo sexual. Los adultos presentan corona, cuello y partes superiores verde oliva, alas negruzcas con dos barras alares blanquecinas, márgenes de plumas secundarias y terciarias blancas y anillo ocular amarillo blancuzco. Esta especie presenta una larga proyección de las plumas primarias, la más larga para este género. La garganta y las partes inferiores son gris pálido con un tinte oliva en el pecho, el cual se torna más oscuro en los flancos. El vientre y las plumas infracaudales son amarillo pálido, su pico es largo (el más largo y ancho del género) y plano con mandíbula superior negra e inferior naranja pálido y sus patas son grises (únicas en este género).					
Distribución					
Países			Colombia		
Durante el periodo reproductivo esta especie se encuentra en el oriente de Norteamérica desde el suroriente de Dakota y la región de los grandes lagos hasta el sur de Ontario y centro de Nueva Inglaterra, Texas y Florida. Inverna desde la costa Caribe Nicaragüense hasta Colombia.			En Colombia llega hasta 2700 m.s.n.m en el occidente de los Andes y en la base oriental de la Cordillera Oriental.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1).	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 27		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Euphonia cyanocephala</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Euphonia cyanocephala</i>	Euphonia cabeciazul	Golden-Rumped Euphonia		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W			6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
<p>Mide un promedio de 11 cm de longitud y pesa entre 15 a 16 g. Exhibe dimorfismo sexual. El macho tiene capucha de color azul turquesa el cual se extiende por detrás de las coberteras auriculares hasta la nuca y los lados del cuello. El resto de su cabeza, coberteras auriculares y garganta son de color negro. Tiene el manto y espalda negros con lustre púrpura, su espalda baja y rabadilla son de color amarillo dorado a amarillo naranja, presenta coberteras supra-caudales y terciarias negro oscuro con tinte azul y plumas de vuelo café oscuras con márgenes amarillentos. La hembra, presenta una banda basal en la frente de color amarillento, coronilla y nuca azul turquesa y resto de partes superiores oliva con rabadilla un poco más pálida y brillante y plumas de vuelo y cola oscuras. Presenta barbilla hasta el bajo pecho de color amarillo oliva, el cual se torna más amarillento en el vientre y las coberteras infracaudales. Ambos sexos presentan iris color café oscuro, pico negruzco con base gris azul y patas gris oscuro.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye por los Andes desde Venezuela hasta el noroccidente de Argentina. También en Surinam, Guayana Francesa, Trinidad, norte sur y este de Brasil, sureste de Paraguay y noreste de Argentina.			En Colombia se distribuye principalmente desde 600 hasta 2500 m.s.n.m con unos pocos registros hasta 3250 m en el suroeste del país. Se encuentra en la Serranía de Perijá, y en las tres Cordilleras.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, poco común lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Alto interés para aviturismo por su apariencia llamativa y colorida y su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		X			



REGISTRO N. 28		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Euphonia lanirostris</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Euphonia lanirostris</i>	Eufonia piquigruesa	Thick-billed Euphonia		LC. (Preocupación menor)	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 10 cm de longitud y pesa entre 13 a 16.5 g. Exhibe dimorfismo sexual muy marcado. El macho es amarillo desde la frente hasta la parte media de la coronilla; tiene los lados de la cabeza, la parte trasera de la coronilla, nuca y partes superiores de color negro azul lustroso y la superficie superior de su cola es azul oscuro. Sus partes inferiores son amarillo brillante y la superficie inferior de su cola gris oscuro con la margen interna de las dos o tres pares de rectrices externas de color blanco. La hembra es verde-oliva amarillento por encima y amarillo verdoso por debajo, un poco más pálido en las coberteras infracaudales. El inmaduro es similar a la hembra y el macho sub-adulto es color oliva por encima con la frente amarilla moteada de verde; presenta lados de la cabeza negros; garganta y pecho amarillos, lados, flancos y partes inferiores oliva; Ambos sexos presentan iris café oscuro, patas grises y pico negruzco con la base de la mandíbula inferior gris azul.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra desde la costa Pacífica de Costa Rica hacia el sur por Panamá, Colombia, norte y oeste de Venezuela, costa Pacífica y este de Ecuador, Perú, norte de Bolivia y Brasil.			En Colombia se distribuye por debajo de 1100 m.s.n.m (raramente hasta 2400 m) en la región Pacífica desde límites con Panamá hasta el Valle del Cauca, también hacia en la región Caribe hasta la base oriental de la Sierra Nevada de Santa Marta y desde allí hacia el sur hasta el norte de los Andes orientales y por los valles del río Cauca y Magdalena.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 29		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Formicivora grisea</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en ingles</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Formicivora grisea</i>	Hormigueroito coicorita	White-Fringed Antwren		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 12 a 13 cm de longitud y pesa entre 8 y 12 g. Exhibe dimorfismo sexual. El macho tiene una corona de color gris-marrón, el dorso y alas negras al igual que la cola y las partes inferiores. Tiene dos barras blancas en las alas y una franja blanca que se extiende por encima del ojo hasta los lados del pecho y flancos. El dorso de la hembra es muy parecido al del macho, pero sus partes inferiores son rufo-canela, presenta lista ocular canela y motas negras en los lados de la cabeza y el pecho.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra en Panamá, Guayanas, Venezuela, Colombia, este del Amazonas, sureste brasileño y Trinidad y Tobago.			En Colombia llega hasta 1100 m.s.n.m. Se encuentra en la región del Caribe desde el Golfo de Urabá y el oriente del alto valle del Sinú hasta Barranquilla y hacia el sur hasta el alto valle del Magdalena. También en el área de Santa Marta hasta la Guajira y al oriente de los Andes en tierras bajas de Catatumbo y noreste de Guainía hasta Vaupés.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 30 <i>Forpus conspicillatus</i>		Fecha de elaboración: 09/06/2022	Elaborado por: Unión Temporal Aviturismo Santander CEI		
					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Forpus conspicillatus</i>	Periquito cascabel	Spectacled parrotlet		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 13 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. El macho en su mayoría es verde brillante con azul alrededor de los ojos, las alas y la rabadilla. La hembra es totalmente verde, no tiene azul. Normalmente se encuentra en bandadas, algunas veces hasta de cien o más, en bosques abiertos o en zonas agrícolas con arbustos en las tierras bajas.					
<b>Distribución</b>					
Países			Colombia		
Su distribución es discontinua. Es un ave propia de Centroamérica y América del Sur, incluyendo específicamente el norte y el centro de Colombia, Venezuela, y el este de Panamá.			Habita en hasta una altitud de 1200 a 2600 metros, donde se mueve en grupos de algunas decenas de individuos.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 31		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>		07/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en ingles</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	Titirijí perlado	The Pearly-vented Tody-Tyrant		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				6°32'58" N	73°8'57" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 10 a 10.5 cm de longitud y pesa entre 7 y 10 g. No exhibe dimorfismo sexual. Posee un pico largo y plano. Es de plumaje opaco. Su parte dorsal es café-oliváceo con la coronilla ligeramente más oscura; Las bridas y un estrecho anillo ocular blanco. Sus alas son café-negruczo con márgenes y un par de barras blanco anteado. La garganta y el pecho son de un matiz blanco opaco difusamente estriado de café anteado; Su iris es amarillo-naranja (o café amarillento en el caso de los juveniles).					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye desde Colombia hacia Venezuela, Perú, Bolivia, Brasil, Paraguay y noreste de Argentina.			En Colombia llega hasta 1100 m.s.n.m, en tierras bajas del Caribe desde Santa Marta hasta la Guajira. Al sur por el Valle del Magdalena hasta Santander. En el Valle medio y alto del Magdalena desde Tolima hasta el norte del Huila.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 32		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Hylophilus flavipes</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Hylophilus flavipes</i>	Verderón rastrojero	Scrub Greenlet		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 11,5 cm de longitud y pesa 13 g. No exhibe dimorfismo sexual. Es principalmente verde en las partes superiores, con alas y rabadilla más brillante, y una cabeza de color marrón-olivácea con un supercilio muy débil y un anillo ocular amarillento. Las partes inferiores son amarillas, el pico puntiagudo rosado y las patas son pálidas. La llamada es una larga serie de notas, cansada-cansada-cansada-cansada, intercaladas con ronquidos y chirridos.					
Distribución					
Países			Colombia		
Es nativa del sureste de América Central y norte de América del Sur. Se distribuye desde el suroeste de Costa Rica hacia Panamá, Colombia, norte de Venezuela y Trinidad y Tobago.			En Colombia se distribuye desde el norte del país hacia el sur por el valle del Magdalena hasta Huila.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2).		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 33		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Icterus nigrogularis</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Icterus nigrogularis</i>	Turpial amarillo	Yellow Oriole		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 20 y 21cm de longitud. Los machos tienen un peso promedio de 39.5 g y las hembras 37.4 g. No Exhiben dimorfismo sexual. Su plumaje principalmente es de color amarillo con la región ocular, babero, alas y cola color negro. Presenta una barra alar blanca estrecha pero nítida y las márgenes de las rémiges internas son blanquecinas. Los individuos juveniles tienen un plumaje más opaco y verdoso, a veces sin babero ni bridas negras, pero casi siempre con barra alar blanca.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra en las Antillas Neerlandesas, Aruba, el norte de Brasil, Colombia, Guayana francesa, Guyana, Surinam, Trinidad y Tobago y Venezuela.			Se encuentra hasta 3000 m.s.n.m en el bajo valle del Sinú. Al Este por tierras bajas del Caribe hasta Guajira y sur por regiones más secas de valles del bajo, medio y alto Magdalena, pasando por Puerto Berrío, Santander hasta el Tolima. Se encuentra además en el este de los Andes sur hasta el sur del Meta y este del Vichada.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 34		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Ixothraupis guttata</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Ixothraupis guttata</i>	Tangara pecosa	Speckled Tanager		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
<p>Mide entre 13 y 14 cm de longitud y pesa entre 15 a 20.5 g. No exhibe dimorfismo sexual. Es un ave principalmente verde con tinte facial amarillo. Presenta área loreal negra, frente, ceja y área orbital amarillo brillante y resto de la cabeza y partes superiores principalmente verdes con punteado y escamado negro. Su rabadilla y cobertoras supra-caudales son verdosas con moteado negruzco, su cola es verde oscura, cobertoras alares negras ampliamente marginadas y punteadas de azul ópalo claro. Sus plumas de vuelo son negras y tiene cobertoras primarias oscuras ampliamente marginadas de azul-verdoso. Tiene la garganta, pecho y lados blancos punteadas de negro con el centro del bajo pecho y vientre sin puntos. Sus cobertoras infracaudales y flancos son verde amarillo. Tiene iris café oscuro, pico negro y patas grises.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra en Costa Rica, Panamá, Colombia, Guayana Francesa, Brasil, Surinam, Trinidad y Tobago y Venezuela.			En Colombia se distribuye entre 700 y 2000 m.s.n.m y se encuentra en extremo noroeste del departamento del Chocó, la Serranía de San Lucas, Andes centrales hacia el sur hasta el departamento de Tolima, Serranía de Perijá, cordillera Oriental desde Norte de Santander hasta Cundinamarca y probablemente en la vertiente oriental de esta última cordillera hasta Cauca y Nariño. También al este de los Andes en la Serranía de la Macarena.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 35		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Legatus leucophaeus</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Legatus leucophaeus</i>	Mosquero pirata	Piratic Flycatcher		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
		<b>X</b>			
Migratorio de verano poco común en tierras bajas tropicales y estribaciones. Prefiere bordes de bosques, plantaciones y claros con árboles altos. Nombrado por su comportamiento de robar nidos ya construidos de oropéndolas y cabezones. Mide un promedio de 15 cm longitud y es muy similar al Atrapamoscas veteado pero más pequeño, de espalda uniforme y café más oscuro. Su rabadilla y cola son virtualmente sin márgenes rufos (comparado con márgenes rufos anchos), tiene las cobertoras alares y rémiges internas vagamente marginadas de un tono más pálido y su pico es proporcionalmente más corto y todo negro.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye desde México hacia Guatemala, Belice, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, Colombia, Venezuela, Trinidad y Tobago, Guyana, Surinam, Guayana francesa, Ecuador, Brasil, Perú, Bolivia, Paraguay y Argentina.			En Colombia llega hasta 1700 m.s.n.m y se encuentra en la vertiente Pacífica de los Andes, Sierra Nevada de Santa Marta, vertiente oriental de la cordillera Central, vertiente occidental de la cordillera Oriental y en general al oriente de los Andes. Es bastante común y diseminado en bordes de bosques húmedos y en árboles altos de clareras adyacentes, principalmente abajo de los 1200 m de altitud.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1).	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 36		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Leptotila verreauxi</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma rabiblanca	White-Tipped Dove		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'45" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 23 a 29 cm de longitud. Pesa entre 96 a 157 g. Presenta frente blanca con lavado rosa, el cual se torna café púrpura iridiscente o gris en la coronilla. Su nuca y occipucio son parduscos con iridiscencia púrpura o bronce, tiene partes superiores café oliva con tinte grisáceo, coberteras alares internas rufo canela, rectrices centrales café grisáceas y las externas negras con amplias puntas blancas. Tiene garganta blanca, rostro, pecho y lados del cuello rosa grisáceo pálido, el cual se torna blanco en el vientre y coberteras infracaudales. La hembra es un poco más opaca y menos vinácea. Tiene iris amarillo a naranja rojizo, piel orbital desnuda que puede ser azul cobalto a azul verdoso, su pico es negro y tiene patas rojizas.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra desde el sur de Estados Unidos y norte de México por Centroamérica, Colombia, Venezuela, Guayanas, Brasil, Ecuador, este de Perú, este de Bolivia, Paraguay, Uruguay, norte y centro de Argentina.			En Colombia se encuentra por debajo de 2700 m.s.n.m en la vertiente Pacífica, al este hasta Guajira, al sur por el valle del río Magdalena y el río Cauca, al este de los Andes en Norte de Santander y extremo noreste de Vichada.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 37		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Machetornis rixosa</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Machetornis rixosa</i>	Sirirí bueyero	Cattle Tyrant		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mosquero de tamaño mediano con un rango bastante extendido en Suramérica. Se encuentra en hábitats abiertos, incluidas tierras de cultivo y pantanos. Mide un promedio 19 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Es principalmente café-oliváceo pálido por encima, su coronilla es más gris y con la cresta naranja encendido usualmente oculta (en el macho únicamente). Tiene una estrecha línea ocular negruzca, alas y cola parduscas, cola con márgenes pálidos y sus partes inferiores son de un tono amarillo brillante incluidas las cobertoras alares internas. Presenta Iris de color rojo y patas largas que le facilitan caminar sobre el suelo.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye en dos grandes áreas disjuntas; una en el norte del continente sudamericano, en Colombia y Venezuela, y la otra desde el noreste de Brasil, estando ausente de casi toda la cuenca amazónica, por Bolivia, Paraguay, este, suroeste y sur de Brasil, hasta Uruguay y el centro de Argentina.			Se encuentra en tierras bajas del Caribe desde altos del río Sinú hasta la Guajira y hacia el sur hasta el sur de Bolívar. Al oriente de los Andes desde Norte de Santander hasta el sur del Meta y Vichada. Una vez en el Pacífico en Buenaventura.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 38		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Megaceryle torquata</i>		08/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Megaceryle torquata</i>	Martín pescador gigante	Ringed Kingfisher		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N		73°07'39" W		6°32'52" N	
		73°06'450" W		73°8'58" W	
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 40 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. Los machos pesan entre 254 y 330 g y presenta una coloración azul pizarra en las partes superiores; presenta garganta y amplio collar blancos, pecho y vientre rufo. En frente de los ojos tiene dos manchas semicirculares blancas. Sus plumas primarias son negras y las cobertoras infra-caudales blancas con barras grises. Las hembras pesan entre 274 y 325 g y es similar al macho pero con una banda pectoral azul pizarra bordeada de blanco en su parte inferior. Ambos sexos presentan negro-grisáceo con la base de la mandíbula inferior amarillenta.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde Texas hasta Tierra del Fuego.			En Colombia se distribuye en tierras bajas de todo el territorio nacional, principalmente por debajo de 500 m.s.n.m. Con menor frecuencia hasta 2600 m en la Sabana de Bogotá.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie difícil de observar debido a que, si bien existen cuerpos de agua conservados en el área, no tiene una extensión suficiente para albergar una población estable o numerosa de individuos.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 39		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Megascops choliba</i>		08/08/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Megascops choliba</i>	Buhito currucutú	Tropical Screech-Owl		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'11"N	73°7'26" W	6°32'52" N	73°8'58" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 20, y 30 cm de longitud (machos) y 17,5 y 28 cm (hembras) y pesa entre 80 y 169 g (machos) y 97 y 196 g (hembras). En su silueta destacan las dos "orejas" a los lados de la cabeza. Presenta grandes ojos con iris color amarillo resaltados en el rostro gris claro y delineado externamente por negro. Pecho gris con rayas verticales oscuras sobre finas rayas transversales. Dorso gris parduzco con bolas y rayas oscuras. El juvenil sin las "orejas" y las rayas oscuras en el plumaje. Como en otros búhos, una variación natural de los ejemplares adultos aparece con un plumaje marrón rojizo en lugar de gris. En apariencia es una especie sedentaria. Se encuentra en selvas, montes naturales y artificiales, sabanas, cerros de hasta 2000 m.s.n.m, plantaciones, parques y jardines.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde Costa Rica hasta Uruguay y todo el norte y centro de la República Argentina (hasta Mendoza, norte de La Pampa y nordeste de Buenos Aires).			En Colombia se distribuye hasta los 2.800 m.s.n.m por el Oriente y Occidente de los Andes, en la Cordillera Occidental hacia río Sucio, baja cuenca del río Atrato y en el alto valle del río Dagua.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Aunque es una especie nocturna, es factible de observar frecuentemente en el área en distintas horas del día descansando o durmiendo en zonas con vegetación densa de mucha sombra.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 40		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Melanerpes rubricapillus</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Melanerpes rubricapillus</i>	Carpintero habado	Red-Crowned Woodpecker		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
<p>Mide entre 16 y 18,5 cm de longitud y pesa entre 40 y 65 g. Tienen un lomo barreteado blanco con negro parecido al color de las cebras, alas y los muslos blancos. La cola es negra con algo de blanco y las partes inferiores pardo pálidos. El macho adulto presenta frente blanca, plumas nasales amarillas, coronilla y nuca de color rojo y rabadilla blanca. El resto de la región superior, la mayor parte de las alas y de la cola muestran un barreteado blanco y negro uniforme. Los lados de la cabeza y la región inferior son entre ante grisáceo y oliva anteaado claro, con la garganta más clara. El centro del abdomen es rojo, los flancos y la región infra-caudal presentan un barreteado negro irregular. La piel orbital es café-grisáceo opaco. Las hembras son similares, pero con la coronilla blancuzca y con rojo pálido solo en la parte baja de la nuca. Los juveniles son más pálidas en las áreas de cabeza y cuello. Su pico es de color negro y sus patas son grises.</p>					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra desde el Sur de Costa Rica hasta Venezuela y las Guyanas.			En Colombia se encuentra desde Riohacha-Guajira hacia el Oriente, el Golfo de Urabá y en el alto valle del río Sinú hasta la base oriental de la Sierra Nevada de Santa Marta, en el sur hasta el valle del río Magdalena, en el oriente de los Andes se encuentra en Norte de Santander y oriente de Vichada.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 41		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
Melanospiza bicolor		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
Nombre científico.	Nombre común.	Nombre en inglés.		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Melanospiza bicolor</i>	Semillero bicolor	Black-Faced Grassquit		LC. (Preocupación Menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Semillero pequeño de aproximadamente 10.2 cm de longitud. Cuerpo redondeado con cola y pico cortos. Exhibe dimorfismo sexual. El macho tiene el cuerpo color oliva opaca, la garganta, los lados de la cabeza y el pecho color negro cenizo y el abdomen con tonalidad grisácea. La hembra por su parte, exhibe un color gris-oliváceo con el centro del abdomen un poco más pálido tornándose blanquecino. El pico es color negro arriba y amarillo pálido debajo.					
<b>Distribución</b>					
<b>General</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye por la región caribeña en Anguilla, Antigua y Barbuda, Aruba, Bahamas, Barbados, Bonaire, San Eustaquio y Saba, Islas Caimán, islas menores al norte de Cuba, Curaçao, Dominica, Islas Vírgenes Británicas, Islas Vírgenes de Estados Unidos, es un visitante ocasional en Florida y cayos aledaños, Estados Unidos; en Sudamérica se encuentra junto en las zonas costeras de Venezuela,			En Colombia se distribuye en tierras bajas hasta 1300 m.s.n.m en San Andrés y Providencia, desde la península de Guajira hacia el occidente hasta la base suroriental de la Sierra Nevada de Santa Marta. También en la vertiente occidental de la cordillera Oriental en Norte de Santander hasta Soatá y hacia el sur hasta el alto Magdalena.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas secos del norte de Colombia.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), <b>poco común a nivel Sudamérica</b> , lo que la postula como Atractivo local, regional, nacional e internacional.		Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 42		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Milvago chimachima</i>		09/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Milvago chimachima</i>	Pigua	Yellow-headed Caracara		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
<p>Mide entre 37 y 46 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Las hembras, como es común en el orden Falconiformes son más grandes y pesadas. La hembra pesa entre 310 y 360 gramos. El macho pesa entre 280 y 330 gramos. La cabeza, el cuello y las partes inferiores son de color blanco crema con estrías negruzcas en la parte de atrás de los ojos, la espalda es color marrón negruzco, las alas son largas y la cola es larga y redondeada y tiene muchas barras onduladas de color oscuro; durante el vuelo se pueden apreciar unos parches blanquecinos debajo de las alas. Los ojos son de color marrón rojizo, la piel desnuda alrededor de los ojos es de color amarillo brillante y las patas son verde pálido. El juvenil Presenta una coloración café oscuro en su dorso y café más pálido en el vientre y tiene las partes desnudas de colores más opacos que los adultos.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Su distribución geográfica se extiende desde el sur de Costa Rica hasta el norte de Argentina y Uruguay. Su distribución en América del Sur es al este de los Andes y prácticamente continúa. Es posible que su hábitat esté en expansión. Está anidando en la isla de Trinidad y Venezuela. En Argentina se distribuye por las provincias del noreste, Misiones, Chaco, Formosa, Corrientes, Santa Fe (norte).			En Colombia se encuentra en la Sabana de Bogotá, en todo el país con excepción de Nariño, en la Cordillera Occidental sólo hacia el alto valle del río Dagua, en el golfo de Urabá y valle de Anchicayá, al sur del río Guaviare, en Caquetá, Putumayo y Leticia-Amazonas. Está hasta los 1800 m.s.n.m (2600 m en la Sabana de Bogotá).		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante		Común		Poco común	
		X			



REGISTRO N. 43		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Mimus gilvus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Mimus gilvus</i>	Mirra común	Tropical Mockingbird		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Los adultos miden un promedio de 25 cm de longitud y pesan 54 g. No exhibe dimorfismo sexual. Su cabeza y partes superiores son de color gris. Tienen ojos amarillos, un parche de ojo blanco y rayas oscuras a través del ojo. Las partes inferiores son de color blanquecino y las alas son negruzcas, con dos franjas blancas en las alas y bordes blancos en las plumas de vuelo. Tienen una larga cola oscura, con las puntas de las plumas blancas, un delgado pico negro con curvatura ligeramente hacia abajo, y largas patas oscuras.					
Distribución					
Países			Colombia		
Es residente y se reproduce desde el sur de México hasta el norte de Brasil, y en las Antillas Menores y otras islas del Mar Caribe. Los especímenes de Panamá y Trinidad podrían haber sido introducidos por el hombre.			Común en áreas abiertas semi-húmedas, hasta los 2600 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a áreas abiertas rurales y conservadas con poca presión antrópica.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), carismático por su canto, lo que la postula como atractivo local y regional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 44		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Momotus subrufescens</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Momotus subrufescens</i>	Barranquero rojizo	Whooping motmot	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente	Migratoria	Introducida			
<b>X</b>					
Mide entre 43 a 48 cm de longitud y pesa entre 120 y 160 g. No exhibe dimorfismo sexual. Tiene ojos rojos y patas grises. Presenta coronilla negra rodeada por un anillo azul turquesa más ancho en su parte posterior, con borde negro muy estrecho (casi Inconspicua) y con una mancha rufa en la nuca justo debajo del anillo azul. Tiene máscara negra que se extiende a través de las auriculares y se encuentra bordeada por una línea azul turquesa en su parte superior y media. Su dorso es verde y el vientre es verduzco más o menos lavado de canela. En el pecho presenta uno o dos puntos negros bordeados de azul turquesa y sus muslos y flancos son verdes. Su cola es larga con forma de raqueta en las puntas, pico tenuemente de-curvado y aserrado en sus bordes.					
Distribución					
Países			Colombia		
Es nativo del extremo este de América Central y noroeste de América del Sur. Se distribuye de forma fragmentada desde el centro de Panamá, norte, noroeste y centro de Colombia y noroeste de Venezuela; y oeste de Ecuador y noroeste de Perú, a occidente de los Andes..			En Colombia se distribuye en tierras bajas al oriente y occidente de los Andes hasta los 1400 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), muy llamativa por su forma y coloración general, lo que lo postula como un atractivo local y regional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 45		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Myiarchus apicalis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Myiarchus apicalis</i>	Atrapamoscas apical	Apical Flycatcher		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 19 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Su cabeza es de tonalidad gris hollín (más oscura que la espalda) con una cresta más bien hirsuta y la garganta y el pecho de color gris sucio. Posee una cola distintiva, la cual es ligeramente redondeada con el margen externo de las rectrices externas y el ápice de todas excepto el par central de tonalidad blanquecina (especialmente prominente desde debajo en campo).					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Endémica de Colombia.			Se distribuye entre los 400 y 2300 m.s.n.m pero principalmente por debajo de 1700 m, en la vertiente pacífica, en valles altos de los ríos Dagua y Patía, puntualmente en valles medio y alto del Cauca y valles medio y alto del Magdalena desde Santander (San Gil) y Boyacá (Soata) hasta las cabeceras en el Huila.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área. Es endémica de Colombia, lo cual la postula como una especie con un atractivo nacional, regional y local muy alto.		Alto interés para aviturismo dada su condición de especie endémica.		Especies de distribución restringida (criterio A2) Conjunto de especies restringidas a biomas (criterio A3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 46		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Myiodynastes maculatus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Myiodynastes maculatus</i>	Bienteveo rayado	Streaked Flycatcher	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 22 cm de longitud y pesa 43 g. No exhibe dimorfismo sexual. Su cabeza es parda con una lista pileal amarilla oculta, listas superciliares y bigoterías blancas y una banda oscura que le cruza los ojos. Las partes superiores de su cuerpo son pardas con vetas de color pardo oscuro en la espalda. Tiene el obispillo y los bordes laterales de la cola castaño rojizos. Sus partes inferiores son blanco amarillentas salpicadas con múltiples listas negras. Tiene un fuerte pico negro con la base de la mandíbula inferior es rosa.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el oriente de México hasta el centro de Argentina y suroriente de Brasil. También en Bolivia, Belice, Chile, Costa Rica, Ecuador, Guayana., Honduras, Nicaragua, Panamá, Perú, Paraguay, Surinam, Trinidad y Tobago, Uruguay y Venezuela. Las poblaciones migratorias de norte de Centroamérica invernan en Panamá y norte de Suramérica. Las poblaciones migratorias australes invernan al oriente de los Andes hasta el norte de Suramérica.			En Colombia llega hasta 1500 m.s.n.m (residentes) en gran parte del territorio Colombiano en áreas semi-abiertas y dosel de tierras bajas.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 47		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Myiozetetes cayanensis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bienteveo alicastaño	Rusty-Margined Flycatcher	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 16.5 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Sus partes superiores son de tonalidad café en contraste con su coronilla y lados de la cabeza que son negros, con largas superciliares blancas (no circundan completamente la cabeza) y posee un parche naranja dorado oculto en la coronilla. Tiene rémiges estrechamente marginadas de rufo, garganta blanca y el resto de partes inferiores son de matiz amarillo brillante. Los jóvenes son similares pero con márgenes rufos en las rectrices. Tiene pico negro y corto.					
Distribución					
Países			Colombia		
Desde el occidente de Panamá hasta el suroriente de Brasil. También en oriente de Ecuador, Venezuela, Guayanas, norte, oriente y suroccidente de Brasil y a través de Mato Grosso hasta el oriente de Bolivia y sur de Perú.			En Colombia llega hasta 1500 m.s.n.m raramente hasta los 2100 m y se encuentra al occidente de la Cordillera Oriental. También al oriente de la Cordillera Oriental desde Norte de Santander hasta Tres Esquinas, al occidente de Caquetá y Mitú, en Vaupés.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 48		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
Nomonyx dominicus		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
Nomonyx dominicus	Pato enmascarado	Masked Duck		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		X			
Mide entre 30 a 36 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual en etapa reproductiva. El macho en estado reproductivo tiene el pico de color azul brillante y es principalmente de color castaño rufo con la parte anterior de la cabeza negra. Su espalda, pecho y vientre son de tono más ante y los lados los tiene punteados de negro. La hembra y el macho en condición no reproductiva son de color café oscuro por encima con los lados de la cabeza color ante y dos líneas oscuras en ésta, una que se extiende a través del ojo y otra debajo del mismo. Sus partes bajas son blanco ante con puntos y motas café oscuros. Al vuelo muestran parche blanco en la parte posterior del ala.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde México e Indias Occidentales hasta el nororiente de Argentina.			En Colombia se encuentra en el noroccidente de Chocó en Juradó cerca a Panamá, en el Valle del Cauca y en los valles medio y bajo del río Magdalena. En la cordillera Oriental a 2600 m.s.n.m desde sur de Boyacá hasta la Sabana de Bogotá. Al oriente de los Andes en el Occidente de Meta y Putumayo. También ha sido registrada en Isla Gorgona y Bahía Málaga.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Esta ave no es frecuente en la región. El individuo observado posiblemente estaba de paso en una de sus migraciones locales, tomando un descanso en los humedales cercanos al área de estudio.		Alto interés para aviturismo debido a su rareza y dificultad para encontrarse en la región.		Especies migratorias (Criterio B1).	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
				X	



REGISTRO N. 49		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Nyctibius griseus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Nyctibius griseus</i>	Bienparado común	Common Potoo		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 38 cm de longitud y pesa entre 145 a 202 g. No exhibe dimorfismo sexual. Su cuerpo es de color café grisáceo a café oscuro moteado con estriado y vermiculado de color canela, gris y negro. Algunos individuos pueden presentar en el pecho unas pocas manchas negras en cadena transversal interrumpidas. Su cola presenta 8 a 10 bandas negruzcas. Los jóvenes son más blancuzcos.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye por Centroamérica desde Nicaragua hasta el norte de Argentina, Uruguay y sur de Brasil.			En Colombia se encuentra hasta los de 2500 m.s.n.m en todo el país. Común en áreas boscosas.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 50		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Nyctidromus albicollis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Nyctidromus albicollis</i>	Guardacaminos	Common Pauraque	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'51" N	73°8'29" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Sector sobre el camino real hacia el patinodromo con densa vegetación y mucha sombra.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
<p>Mide entre 22 a 28 cm de longitud, los machos pesan entre 44 a 87 g y las hembras entre 43 a 90 g. Sus partes altas son de color café grisáceo con tinte rufo y moteado café y blanco grisáceo. Su coronilla tiene estriado café negruzco, presenta anillo ocular anteado, estria sub-malar del mismo color, coberteras auriculares y región loreal de color rufo. Sus cobertoras menores son de color castaño a grisáceo con moteado café y el resto de cobertoras alares de color café grisáceo con manchas ante. También presenta escapulares con puntos grandes de color negro. Sus partes inferiores son de color café-grisáceo con tinte rufo, moteado y vermiculado de café, tornándose a un barrado café en el vientre y los flancos. También presenta un parche blanco en la garganta que en ocasiones se restringe a una pequeña mancha en cada lado de la garganta. Los machos presentan una amplia banda blanca en las primarias más externas y los lados de la cola del mismo color. La hembra también tiene banda alar pero más estrecha y ante y cola con puntas estrechas blancas solo en la segunda y tercera pluma caudal más externa. En reposo las alas de esta especie llegan hasta aproximadamente la mitad de la cola. Presenta iris café, pico negruzco y patas grisáceas.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra desde el extremo sur de Estados Unidos y por Centroamérica hasta el centro de Brasil y norte de Argentina.			En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional hasta 2300 m.s.n.m ocasionalmente hasta 3000 m de altura.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	X				



REGISTRO N. 51		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Ortalis columbiana</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Ortalis columbiana</i>	Guacharaca	Chachalaca colombiana		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Ave grande parecida a una gallina. Restringida al centro de Colombia; es la única chachalaca en su rango limitado. Mide un promedio de 53 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Se caracteriza por presentar la parte anterior del cuello y pecho escamado de blanco. Presenta una cola pequeña de color rojo, la cabeza es de color grisáceo y la frente de color blanco, el cuerpo en general exhibe una coloración café grisácea. Las patas son de color rosado y su cola larga es de color castaño.					
Distribución					
Países			Colombia		
Endémica de Colombia.			Se distribuye entre los 100 y los 2500 m.s.n.m. Se encuentra al occidente de los Andes en los piedemontes del Valle del Cauca y el valle del Magdalena.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área. Es endémica de Colombia, lo cual la postula como una especie con un atractivo nacional muy alto.		Alto interés para aviturismo dada su condición de especie endémica y por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies de distribución restringida (criterio A2) Conjunto de especies restringidas a biomas (criterio A3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
<b>X</b>					

REGISTRO N. 52	Fecha de elaboración:	Elaborado por:
----------------	-----------------------	----------------



<i>Pandion halietus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
No se logró obtener registro fotográfico o de audio.					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Pandion halietus</i>	Águila pescadora	The Osprey		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
		<b>X</b>			
El águila pescadora mide entre 52 y 60 cm de longitud, con una envergadura que oscila entre 152 y 167 cm. Es de color marrón oscuro en las partes superiores, exceptuando la cabeza que es blanca con un antifaz oscuro típico de la especie. Las partes inferiores son de color blanquecino, con una mancha negra en la zona carpal y puntas de las alas también negras. Timoneras y rémiges con bandas oscuras transversales y estrías de intensidad variable, incluso prácticamente ausentes, en el pecho. Las garras son de color marfil. Los ojos amarillos y el pico muy afilado con cera gris-azulada.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Aparece en todos los continentes, excepto en la Antártida, aunque en América del Sur es sólo migratoria no-nidificante.			En Colombia se la encuentra desde el nivel del mar hasta más de 3300 m.s.n.m. Los ejemplares observados en nuestro país son migratorios procedentes de Norteamérica. Presente en todo el país. En la costa Caribe, la Guajira, la Ciénaga Grande de Santa Marta, el estuario del río Magdalena, y el río Sinú. También en ríos y lagunas de los Andes, valles interandinos del Cauca y el Magdalena, sabana de Bogotá y llanos Orientales.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar en el área, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 53		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Parkesia noveboracensis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico.	Nombre común.	Nombre en inglés.		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita rayada	Northern Waterthrush		LC. (Preocupación Menor)	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		<b>X</b>			
Mide entre 12 y 14 cm de longitud, extensión alar entre 21 y 24 cm y un peso promedio entre 13 y 25 g. No exhibe dimorfismo sexual. En la cabeza, la corona es de color marrón con una ceja blanca. Su pico es puntiagudo y oscuro. La garganta está ligeramente rayada de marrón a negro y con un rayado más pronunciado en el pecho y costados. Su dorso es uniformemente marrón. Las aves jóvenes tienen gamuza en lugar de una base blanca. <sup>3</sup>					
Distribución					
Países			Colombia		
Esta ave es migratoria, e inverna en la Florida, en las Antillas, en América Central, en Venezuela, en Colombia y en Ecuador. Es raro verla en otros países de América del Sur y en Europa Occidental			Amplia distribución en temporada migratoria en Colombia.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), <b>poco común a nivel Sudamérica</b> , lo que la postula como Atractivo local, regional, nacional e internacional.		Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies <b>migratorias</b> (Criterio B1)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 54		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Piaya cayana</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico.	Nombre común.	Nombre en inglés.		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Piaya cayana</i>	Cuco ardilla	Squirrel Cuckoo		LC. (Preocupación Menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 43 y 46 cm de longitud y pesa entre 95 y 105 g. El plumaje es de color castaño en el dorso y la cabeza, más pálida en la garganta. El pecho es gris y el vientre negruzco. La parte central de la cola es rojiza y el resto negra con manchas blancas. El pico es amarillo y el iris rojo. Los ejemplares juveniles se distinguen porque el pico es gris, el iris marrón y tienen menos manchas blancas en la cola.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra desde ambas costa de México y por Centroamérica hasta el sur de Bolivia, norte de Argentina, Uruguay, Paraguay y sur de Brasil.			En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional hasta 2700 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), <b>poco común a nivel Sudamérica</b> , lo que la postula como Atractivo local, regional, nacional e internacional.		Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 55		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Picumnus olivaceus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico.</b>	<b>Nombre común.</b>	<b>Nombre en inglés.</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Picumnus olivaceus</i>	Carpinterito oliváceo	Olivaceus Piculet		LC. (Preocupación Menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 9 cm de longitud y pesa 11 g. Es el carpintero más pequeño de Centroamérica. Presenta el píleo de color negro, con listas anaranjadas finas y cortas en la coronilla y minúsculas manchas blancas en la nuca. El resto de la región superior es oliva parduzco con el borde de las secundarias verde oliva. La cola es negra con el borde externo y una lista central de color amarillo anteado pálido. La garganta es blancuzca escamada con fusco en los lados, Y el pecho es café-oliváceo claro. El abdomen es amarillento claro, con listas parduzcas indistintas. Los ejemplares juveniles en general son más parduzcos y opacos, y el píleo es fusco con salpicaduras café grisáceas no muy bien definidas.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Esta especie se encuentra desde el oriente de Guatemala hasta el occidente de Ecuador y noroccidente de Venezuela.			En Colombia se encuentra hasta 1800 m.s.n.m y en ocasiones a mayores alturas (hasta 2500 m).		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), <b>poco común a nivel Sudamérica</b> , lo que la postula como Atractivo local, regional, nacional e internacional.		Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 56 <i>Piranga rubra</i>		Fecha de elaboración: 10/06/2022		Elaborado por: Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Piranga rubra</i>	Tangara veranera	Summer Tanager		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
		<b>X</b>			
Los individuos adultos miden entre 17 y 19 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual bien marcado. Los machos son completamente rojos, con el pico amarillento muy pálido, y no cambian plumaje en invierno, como otras tangaras del género. Las hembras tienen pico gris pálido, son de plumaje oliváceo en la región dorsal y amarillo oscuro en las partes ventrales; a diferencia de <i>P. olivacea</i> , las alas son más claras. Los machos inmaduros son similares a las hembras, pero al adquirir el plumaje de adulto presenta un plumaje rojo, oliváceo y amarillo.					
<b>Distribución</b>					
<b>General</b>			<b>Colombia</b>		
Esta especie se reproduce desde el suroccidente y oriente de Estados Unidos hasta el norte de México e inverna desde el centro y sur de México hasta el norte de Suramérica.			En Colombia encontramos la subespecie <i>rubra</i> hasta 2700 m.s.n.m en todo el país pero sobre todo en la cordillera Occidental. También ha sido registrada en San Andrés y Providencia y en la isla Malpelo.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil).		Mediano grado de interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies migratorias (Criterio B1)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 57		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Pitangus sulphuratus</i>		21/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bichofué	Great Kiskadee		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°33'03" N	73°07'31" W	6°33'22" N	73°06'37" W	6°32'46" N	73°08'33" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 21 y 26 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Tiene cabeza grande, alas largas y patas cortas. El pico es tan largo como la cabeza y termina en forma de gancho. El lomo y la cola son de color pardo verdoso. La cabeza es negra con dos franjas blancas a modo de cejas y garganta blanca, lo cual le da el aspecto de tener antifaz y boina negros. El pecho y el abdomen son de color amarillo vivo y tiene una corona oculta del mismo color.					
Distribución					
General			Colombia		
Se distribuye desde el sur de Estados Unidos (Texas), hacia México, toda América Central, Guatemala, Belice, Nicaragua, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá; Trinidad y Tobago, y toda América del Sur, Colombia, Venezuela, Guyana, Guayana francesa, Surinam, Brasil, Ecuador, Perú, Bolivia, Paraguay, Uruguay, hasta el centro de Argentina.			Es muy común en una variedad de ambientes semi-abiertos y abiertos, rurales y urbanos; menos frecuente en regiones boscosas, donde se encuentra más o menos confinado a márgenes de lagos y ríos.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie única en el mundo, en peligro crítico de extinción lo que la postula como atractivo local, regional, nacional e internacional.	Alto interés para aviturismo por su condición de endemismo.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 58 <i>Protonotaria citrea</i>		Fecha de elaboración: 10/06/2022	Elaborado por: Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
				
<b>Caracterización</b>				
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Protonotaria citrea</i>	Reinita Cabecidorada	Prothonotary Warbler	LC. (preocupación menor)..	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>				
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>
6°32'57" N	73°07'38" W			
<b>Descripción del área donde se registro</b>				
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico				
<b>Descripción de la especie</b>				
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>
		<b>X</b>		
Mide un promedio de 13 cm de longitud y pesa 12.5 g. Exhiben un leve dimorfismo sexual. El macho adulto presenta toda la cabeza y la parte superior del pecho de color amarillo naranja, con unos flecos oliva en las plumas de la coronilla. El abdomen y las cobertoras infracaudales son blancas y la espalda oliva. Las alas y las timoneras centrales son gris azulado, y las timoneras externas muestran el vexilo externo negro y el vexilo interno predominantemente blanco. Las hembras son similares, pero con a cara teñida de oliva y las plumas de la coronilla y la nuca con la base amarilla. El pecho es más pálido y opaco y exhibe menos blanco en la cola. En ambos sexos el pico es gris oscuro, la base de la mandíbula es color carne y las patas son grises.				
<b>Distribución</b>				
<b>Países</b>		<b>Colombia</b>		
Durante la temporada de cría se distribuye en la mayor parte de los Estados Unidos, en particular en los estados centrales, en el suroriente y en el norte en Michigan y Wisconsin. En la temporada invernal se encuentra en América Central y el norte de América del Sur.		En Colombia llega hasta 1000 m.s.n.m. Es conocida en el área de la Sierra Nevada de Santa Marta y en las tierras bajas del Caribe y la Guajira. También se encuentra en el Valle medio del río Cauca y el alto valle del Magdalena, tierras bajas del Catatumbo y posiblemente en la costa Pacífica en Chocó.		
<b>Indicadores ambientales</b>				
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.				
<b>Observaciones</b>				
<b>Notoriedad</b>	<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), poco común a nivel nacional, lo que la postula como Atractivo local, regional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies migratorias (Criterio B1)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>				
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>
		<b>X</b>		



REGISTRO N. 59		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina	Blue-and-White Swallow		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'57" N	73°07'38" W	6°33'20" N	73°06'49" W	6°32'45" N	73°09'00" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 12 cm de longitud y pesa cerca de 10g. No exhibe dimorfismo sexual. Tiene el dorso azul oscuro y el vientre blanco; bajo las alas y la superficie inferior de su corta cola bifurcada es de color negro. La golondrina joven es café por encima, por debajo de color beige, y tiene una cola menos bifurcada. La llamada o canto es un zumbido					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra desde Costa Rica hasta Tierra del Fuego.			En Colombia la subespecie residente llega principalmente hasta 2500m de altura sobre el nivel del mar y la migratoria (patagónica) hasta 3000m sobre el nivel del mar. Se encuentra en la Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía del Perijá y Serranía de la Macarena. También en los Andes y al oriente de esta cordillera desde el departamento del Meta hasta Putumayo.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área objetivo (San Gil), carismático por su canto, lo que la postula como atractivo local y regional,		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 60		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Pyrocephalus rubinus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Petirrojo	Vermilion Flycatcher		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 14 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual muy marcado. El macho presenta cresta, coronilla y partes inferiores rojo-escarlata brillante; lista ocular, occipucio y partes superiores café-hollín. La hembra presenta el dorso café-cenizo oscuro; garganta y pecho blancos estrecha y difusamente barrados de negruzco; bajas partes ventrales salmón rosáceo; centro del abdomen a menudo blanco.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se encuentra en Estados Unidos, México, Guatemala, Belice, Honduras, Nicaragua, Colombia, Ecuador, Aruba, Venezuela, Guyana, Perú, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay, Chile y Argentina. Registrado como vagante en Panamá.			Ampliamente distribuido, conspicuo y a menudo común en áreas semi-abiertas con arbustos y árboles dispersos, regularmente alrededor de viviendas y edificios rurales. Habita hasta altitudes de 3000 m.s.n.m.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 61		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Quiscalus lugubris</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Quiscalus lugubris</i>	Tordo llanero	Carib Grackle		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Exhiben dimorfismo sexual muy marcado. Los machos adultos de zanate caribeño miden unos 27 cm de largo y tienen una cola larga en forma de cuña, aunque no tan larga como la de otros zanates; Presenta una coloración totalmente negra con irisaciones violetas; Tiene los ojos amarillos y un pico oscuro y fuerte. Las hembras adultas miden unos 23 cm, tienen la cola más corta y el plumaje pardo grisáceo, más oscuro en las partes superiores que en las inferiores. Los machos juveniles tienen la cola más corta que los adultos y tienen parte del plumaje parduzco, en cambio las hembras jóvenes son muy parecidas a las adultas.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra en el norte y centro de Venezuela, Trinidad y Tobago, Guyana, Suriname y norte de Brasil.			Está hasta los 600 metros en todo el país, aunque se le ha visto incluso a alturas de más de 2000 m.s.n.m, quizás debido al cambio climático.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 62		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Ramphocelus dimidiatus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	Tochecito picoplata	The Crimson-Backed Tanager		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 18 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. El pico del macho adulto presenta la mandíbula blanca plateada brillante y gruesa; su cabeza, dorso y pecho son de color rojo grana y rojo carmesí brillante a los lados, la espalda, en la grupa y en el vientre. Las alas, la cola y el centro del abdomen son de color negro. La hembra se diferencia porque tiene todo el pico negruzco, la garganta y el pecho negros y el rojo de la cabeza y las partes superiores opaco, aunque presenta rojo nítido en el abdomen y la grupa.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye por la mayor parte de Panamá, en el norte, nororiente y occidente de Colombia (Chocó y occidente del Valle del Cauca, Norte de Santander, Sierra Nevada de Santa Marta) y en la cuenca del lago Maracaibo en el oeste de Venezuela.			Esta especie es considerada bastante común en sus hábitats naturales: los bordes del bosque húmedo, claros con arbustos y áreas cultivadas, por debajo de los 1300 m.s.n.m		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 63		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Rupornis magnirostris</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavilán caminero	Roadside Hawk		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 33 a 41 cm de longitud. En esta especie la hembra es un poco más grande y más pesada (257 y 350 g) que el macho (206 a 290 g). No exhiben dimorfismo sexual. La cabeza, el dorso, la garganta y el pecho en su parte superior son gris pardusco y el vientre es barrado de color blanco y café; Presenta un parche rufo en la base de las plumas primarias, el cual es muy conspicuo al vuelo; La cola es gris a rufa con cuatro o cinco bandas negras y puntas blancas; Los ojos, base de la mandíbula superior y patas son amarillos. Los inmaduros presentan un barrado blanco o rojizo en el cuello y en la parte alta de la espalda. Las partes inferiores son blancas o ante con el pecho y el vientre barrados de color café.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye desde el sur de México hasta Argentina pasando por todo Centroamérica, Colombia, Ecuador, Venezuela, Perú, Guyanas, Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay.			En Colombia se encuentran hasta 2600 m.s.n.m, en la Sierra Nevada de Santa Marta, el Magdalena Medio, Santander, Boyacá, costa Pacífica, Antioquia, Nariño y Valle del Cauca.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 64		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
Saltator Olivascens		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Grupo Olivascens</i>	Pepitero grisáceo	Caribbean Grey Saltator		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
<p>Mide un promedio de 21 cm de longitud y pesa unos 58 g. No exhibe dimorfismo sexual. La cabeza y la parte dorsal son grises, con una visible lista superciliar blanquecina; La garganta es ocrácea orillada de negruzco. El resto de la parte ventral es gris y canela; Las alas y cola son negruzcas; El iris es pardo; El pico es negro y las patas grisáceas.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde la cuenca amazónica del sur de Colombia, este de Ecuador, este de Perú, norte y este de Bolivia, desde el norte (principalmente al sur del río Amazonas) y noreste de Brasil (hacia el sur hasta el centro oeste y extremo suroeste), Paraguay, hasta el centro de Argentina y oeste de Uruguay.			Esta especie, ampliamente diseminada, es considerada localmente común en una variedad de hábitats naturales, como matorrales, bosques ligeros y en galería y claros adyacentes; evita las selvas densas; hasta los 1200 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 65		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Saltator striatipectus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Saltator striatipectus</i>	Pepitero rayado	Streak saltator		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 20 cm de longitud y pesa de 34 a 44 g. No exhiben dimorfismo sexual. Presenta una notoria ceja de color blanca; Tiene la coronilla de color verde grisáceo el cual se torna más gris en la espalda y las cobertoras supra-caudales; Su rabadilla también es verdosa y sus plumas de vuelo negruzcas con amplios bordes verde oliva en los márgenes externos; El área loreal y las cobertoras auriculares son de color gris parduzco y presenta una línea malar oscura; Tiene iris café, pico negruzco y patas negras.					
Distribución					
Países			Colombia		
Esta especie se encuentra desde el suroccidente de Costa Rica hasta el norte del Perú.			En Colombia se encuentra desde el nivel del mar hasta 2000 m.s.n.m desde Cartagena hasta la Guajira y desde allí hacia el sur hasta ambas vertientes de la cordillera Oriental en Norte de Santander.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 66		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Saucerottia cyanifrons</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Saucerottia cyanifrons</i>	Colibrí frenteazul	Indigo-Capped Hummingbird	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico.		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 9,1 cm de longitud. El pico alcanza 18 mm de largo y es negro arriba y rojo en la mandíbula. En el macho la corona es de color azul índigo intenso; el dorso es verde brillante, volviéndose bronce cobrizo hacia la grupa; el pecho y el vientre son verde brillante; presenta mechones blancos sobre las patas. La hembra es menos brillante.					
Distribución					
Países			Colombia		
Endémica de Colombia.			Se encuentra en bosques abiertos, matorrales y áreas cultivadas entre los 400 y 2 000 msnm.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área. Es endémica de Colombia, lo cual la postula como una especie con un atractivo nacional, regional y local muy alto.		Alto interés para aviturismo dada su condición de especie endémica y por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies de distribución restringida (criterio A2) Conjunto de especies restringidas a biomas (criterio A3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 67		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Sayornis nigricans</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Sayornis nigricans</i>	Guardapuentes	Black Phoebe		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W		
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico. Avistado en cada salida sobre las rocas de la quebrada cerca del "puente de los novios".		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente. Avistado en cada salida sobre las rocas de la quebrada cerca al puente colgante, en la entrada del sendero.			
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 15 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Presenta una coloración negra en cabeza, nuca, espalda, garganta y pecho, y totalmente blanca en su vientre; Los escapulares, rémiges y rectrices son de color negro con bordes blancos; Presenta un iris de color marrón oscuro; Su pico es negro terminado en gancho con presencia de vibrisas y sus patas son negras.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Es Nativa del oeste de Norteamérica. Ocupa un rango altitudinal desde los 600 a los 1850 msnm y se distribuye desde el sudoeste de Oregon y California hasta el oeste de Texas y el norte de México. En Sudamérica, es un ave propia de la región andina y se distribuye desde Colombia hasta el norte de Argentina.			En Colombia se distribuye en la Sierra Nevada de Santa Marta, las Serranías de Perijá y de la Macarena y las tres Cordilleras Andinas.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 68		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Serpophaga cinerea</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Serpophaga cinerea</i>	Piojito guardarríos	Torrent Tyranulet		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'23"N	73°7'15" W		
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente.			
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
X					
Mide un promedio de 11 cm de longitud y pesa entre 7 y 8 g. No exhibe dimorfismo sexual. El plumaje es de color gris pálido, más claro por debajo; tiene el centro del abdomen de color blanco, la coronilla y los lados de la cabeza de color negro con una pequeña lista de color blanco semi-oculta en la coronilla; la cola es negra y las alas son negras con los bordes de color blanco, los ojos son de color marrón oscuro, el pico y las patas son negras.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Costa Rica y el oeste de Panamá, Venezuela (Mérida), por Ecuador, Perú, hacia el sur hasta Bolivia.			Gran parte del territorio colombiano en ambientes boscosos como semi-abiertos, entre los 700 y los 2800 m.s.n.m. de altitud.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		X			



REGISTRO N. 69		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
Setophaga castanea		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Setophaga castanea</i>	Reinita castaña	Bay-Breasted Warbler		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
		<b>X</b>			
Los adultos miden entre 12 y 13 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual y variación estacional. Los machos (Izquierda) son de cara negra, corona castaña rojiza, y lados del cuello rosa pálido. La espalda, alas y cola tienen gris con negro. En las alas hay dos rayas blancas no muy diferenciadas, y tanto en alas como en la cola hay blanco en la zona distal de algunas plumas. La garganta y la parte superior del pecho son de color café; el resto del pecho y el vientre son blancuzcos, con el costado café. Las hembras son similares a los machos, pero de colores deslavados; la garganta es blancuzca con algunas manchas cafés, al igual que los costados. Las partes dorsales son gris oliváceo con rayas negras. Además se distingue por la presencia de rayas negras en la corona. En otoño, las aves tienen la cara y las partes ventrales limón pálido, con algo de rosa en los flancos. La corona, la nuca y las partes dorsales son verde oliva con rayas oscuras en la espalda (las hembras también presentan rayas en la corona).					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se reproduce en el bosque boreal. En casi todo Estados Unidos, sólo se observa durante la migración. Pasa el invierno en Centro y Suramérica.			En Colombia llega hasta 1200 m de altura sobre el nivel del mar en el del Golfo y hacia el oriente en Santa Marta. También hacia el sur de la costa Pacífica hasta el Valle del Cauca, Valle medio del río Magdalena hasta Tolima y en la base oriental de los Andes hasta el suroccidente del Meta.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 70		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Setophaga fusca</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Setophaga fusca</i>	Reinita de fuego	Blackburnian Warbler		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		<b>X</b>			
Una de las aves favoritas; Mide en promedio 13 cm de longitud. Exhiben dimorfismo sexual en etapa reproductiva. Los machos en plumaje nupcial se identifican fácilmente por la garganta, frente y pecho de color naranja rojizo intenso. Es principalmente negro por encima con estrías blancas en la espalda y barras alares blancas. La parte inferior del pecho y el estómago son de color blanco y presenta estrías negras en los costados. Los individuos en plumaje no reproductivo y los inmaduros son de color verde oliva opaco por encima con estrías blancas en la espalda y dos barras alares del mismo color. En el rostro y pecho son de color naranja pálido a amarillo.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se reproduce en el centro y noroeste de Norteamérica e invernada en el sur de Centroamérica y norte de Suramérica en Colombia, Ecuador, Perú Y Venezuela.			Puede encontrarse hasta 3600 m sobre el nivel del mar al oeste de los Andes y en la vertiente este de la Cordillera Oriental.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 71		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Setophaga petechia</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Setophaga petechia</i>	Reinita amarilla	Yellow Warbler		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		<b>X</b>			
Mide un promedio de 11.4 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual marcado. El macho es amarillo encendido con oliva-amarillento en partes superiores. Las alas y cola son negruzcas fuertemente marginadas de amarillo. El pecho y los lados tienen estrías de color rufo. La hembra es más opaca y con más oliva por encima. Tiene amarillo más sucio debajo con ningún o poco estriado pectoral. Las formas de manglar no tienen castaño en la cabeza o el pecho.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se reproduce en el este de América del Norte, desde el sur de Canadá a Carolina del Norte, son migratorias y pasan el invierno en el sur de América Central y en Sudamérica.			Hasta los 2000 m.s.n.m, pero en nuestro país es más común en tierras bajas.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 72		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Setophaga pitiayumi</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Setophaga pitiayumi</i>	Reinita tropical	The Tropical Parula		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide en promedio 10cm de longitud y pesa alrededor de 7g. Exhibe dimorfismo sexual. Los machos adultos son de color azul grisáceo por encima con un triángulo verde oliva grande en la espalda, el área loreal, orbital y las mejillas son negras, y en las alas muestra don barras alares blancas; Por debajo es amarillo brillante con un tinte leonado naranja en la garganta y el pecho y sus cobertoras infracaudales son blancas. La hembra es similar al macho, pero con negro sólo en las áreas loreal y orbital, y con el tinte anaranjado del pecho mucho más tenue. Presenta pico delgado claramente bicolor con la mandíbula superior negra y la inferior amarilla.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Desde el extremo sureste de Texas, en Estados Unidos, hasta el norte de Argentina y Uruguay.			En Colombia llega hasta 2600 m.s.n.m en la Sierra Nevada de Santa Marta, la Serranía de Perijá, las 3 cordilleras y en la costa Pacífica desde Chocó hasta Nariño.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Es confiado, inquieto, recorredor. Posee un trino muy agudo que sube y desciende.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 73		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Sicalis flaveola</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Sicalis flaveola</i>	Canario silvestre	Saffron Finch		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 13,5 y 14 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. El macho (Izquierda) es amarillo, más oliváceo en alas, dorso y cola, y con matices anaranjados en frente y cara. Esta última característica lo distingue fácilmente de otros jilgueros del género <i>Sicalis</i> . La hembra (Derecha) es de color parduzco más claro en el vientre, con estrías oscuras en pecho y dorso, aunque en algunos lugares como en Cali Colombia suele ser también amarilla y solo se distingue del macho por un tono más pálido.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuyen ampliamente en Argentina, Uruguay, Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú, Bolivia, Brasil y Paraguay			Esta especie es común y ampliamente difundida en una variedad de hábitats, generalmente áreas semi-abiertas con árboles dispersos o arbustos, por lo general por debajo de los 2000 m de altitud.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 74		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Spinus psaltria</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Spinus psaltria</i>	Cápita negra	The Lesser Goldfinch		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 10 y 11 cm de longitud y pesa en promedio 9,5 gramos. Exhibe dimorfismo sexual muy marcado. Los machos presentan amarillo brillante de su cuello, pecho y vientre; Todas sus partes superiores desde la corona hasta la cola y sus alas son de coloración azul oscuro y presenta unas notorias bandas blancas en las alas y cola. Las hembras y ejemplares juveniles tienen la parte superiores de color gris oliváceo y las inferiores amarillentas, más pálidas en los ejemplares jóvenes.					
Distribución					
Países			Colombia		
Habita desde las costas del estado de Washington y el suroccidente de los EE. UU., así como en México y Centroamérica, hasta Venezuela, Colombia, Ecuador y Perú.			Gran parte del territorio colombiano hasta los 2200 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 75		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Sporophila funerea</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Sporophila funerea</i>	Semillero picogruoso	Thick-billed Seed-Finch		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 10 a 12.5 cm y pesa de 12.8 a 13.9 g. Exhibe dimorfismo sexual. El macho presenta iris negro, pico y patas negruzcas. Es todo negro excepto por la base de sus pluma primarias, secundarias y coberteras alares de color blanco. La hembra es café oscuro por encima y por debajo café pálido. Carece de blanco en la base de las primarias como el macho.					
<b>Distribución</b>					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el Sur-oriente de México y por Centroamérica hasta el occidente de Ecuador.			Colombia se encuentra por debajo de 1100 m de altura sobre el nivel del mar en el norte del país, el valle del río Magdalena, la península de la Guajira y la Costa Pacífica.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociad a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 76		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Sporophila minuta</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Sporophila minuta</i>	Semillero ladrillo	The Ruddy-Breasted Seedeater		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Los adultos miden unos 9 cm de longitud y pesan 8 g. Exhiben dimorfismo sexual. El pico es cónico, grueso en la base y relativamente corto. Los machos son de color gris opaco en las partes dorsales, y color canela en las partes ventrales y la rabadilla. Puede haber algo de blanco en las alas. Las hembras son pardas pálidas, de coloración más diluida en el pecho y con tintes amarillentos en rabadilla y vientre.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye por México desde las tierras semiáridas del suroeste (desde Nayarit y Jalisco) hacia el sur, a lo largo de toda la vertiente pacífica de toda América Central (Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá), y en el norte de Sudamérica desde Colombia hacia el este por Venezuela, Trinidad y Tobago, Guyana, Surinam, Guayana Francesa y norte de Brasil (en la región de la desembocadura del río Amazonas). Su límite sur se encuentra en el noreste y extremo oeste de Brasil, este de Colombia y extremo norte de Ecuador.			Especie es considerada localmente común en sus hábitats naturales: las sabanas, pastizales poco perturbados y pastajes, hasta los 1600 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 77		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Sporophila nigricollis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero capuchino	Yellow-bellied Seedeater		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide en promedio 11 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. El macho tiene la cabeza negra, hasta el cuello y la parte superior del pecho, contrastando con el dorso oliva grisácea y con las partes inferiores blancas a amarillentas. El pico es plateado. La hembra presenta las partes superiores y la cabeza color marrón y las partes inferiores amarillas, con un matiz oliváceo en la garganta, los costados y los flancos.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye ampliamente desde Costa Rica y Panamá,; hacia el este por Venezuela, Trinidad y Tobago, Guyana, Surinam y norte de Brasil (mayormente al norte del río Amazonas), hacia el sur a oriente de los Andes por el este y sur de Colombia, este de Ecuador, hasta el sureste de Perú; y en una gran área al este del continente, desde el este de la Amazonia brasileña, por el este, centro oeste hasta parte del sur de Brasil (hasta Santa Catarina), extremo este de Bolivia, extremo este de Paraguay y extremo noreste de Argentina (Misiones). <sup>1</sup> En las Antillas menores, es un raro reproductor en Granada y San Vicente y las Granadinas, de donde aparente migra hacia el sur y Costa Rica en la temporada no reproductiva. <sup>5</sup> Se registra su presencia como vagante en Antigua y Barbuda, Barbados, Dominica, Martinica, Montserrat, San Cristóbal y Nieves y Santa Lucía			Esta especie, ampliamente diseminada, es considerada común en sus hábitats naturales: los pastizales, claros arbustivos y campos cultivados, desde el nivel del mar, localmente llegando hasta los 2400 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 78		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina gorgirrufa	Southern Rough-Winged Swallow	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide en promedio 13 cm de longitud y pesa entre 14 y 18 g. No exhiben dimorfismo sexual; sin embargo, pero las plumas primarias de las hembras carecen de barbas recurvadas. Es principalmente café grisáceo tenuemente más oscura en la coronilla que en la espalda y tenuemente más pálido en la rabadilla. Sus alas y cola son café negruzcas y las barbas de las plumas primarias externas son rígidas. Presenta garganta café y el resto de partes inferiores café grisáceo oscuro las cuales se vuelven amarillentas hacia el abdomen. Los jóvenes tienen la garganta más pálida					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra desde el occidente de Costa Rica hasta Argentina y Uruguay pasando por Honduras, Trinidad, Panamá, Ecuador, Perú, Venezuela, Guyanas, Brasil y Bolivia. Es sedentaria. La golondrina gorgirrufa es migratoria, volando hacia el norte en invierno			En Colombia llega hasta 2200 m.s.n.m aunque se cuenta con registros hasta 3600 m en el Parque Nacional Natural Puracé. Virtualmente en todo el país.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 79		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Stilpnia cyanicollis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Stilpnia cyanicollis</i>	Tangara cabeciazul	Blue-Necked Tanager		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W			6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 13 a 14 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. En su mayor parte la coloración de su plumaje es negro; cabeza y cuello azul claro intenso; centro de la garganta azul púrpuro; lores y barbilla negro. Rabadilla azul turquesa brillante, coberteras menores y mediana verde opalino bronceado a oro bruñido dependiendo de la luz; grandes coberteras alares, rémiges y rectrices orilladas de azul turquesa.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye ampliamente desde las montañas costeras del noroeste de Venezuela, en la Serranía del Perijá, a lo largo de la cordillera de los Andes desde el oeste de Venezuela, por las tres cadenas de Colombia, Ecuador (a occidente y a oriente de los Andes), este de Perú, hasta el centro de Bolivia (Santa Cruz); y en Brasil en los bordes meridionales de la Amazonia, y en regiones de cerrado (al sur hasta Mato Grosso y Goiás)			Esta especie es considerada localmente común en una variedad de hábitats semi-abiertos y de bordes de bosques, mayormente entre 500 y 2000 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 80		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Stilpnia vitriolina</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Stilpnia vitriolina</i>	Tangara rastrojera	Scrub Tanager		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 14 y 16 cm de longitud y pesa aproximadamente 20 g. No exhibe dimorfismo sexual. Presenta coronilla rufa y los lados de la cabeza negros formando una pequeña máscara. Sus cola y alas son de color verde grisáceo, estas últimas con márgenes de color negro. Sus partes bajas son más claras y el abdomen es blanquecino.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye a lo largo de las tres cadenas de la cordillera de los Andes del oeste de Colombia (excepto la pendiente oriental de los Andes orientales), desde Norte de Santander y Antioquia, hacia el sur, y en los valles interandinos del norte de Ecuador (hacia el sur hasta el norte de Pichincha).			Esta especie es considerada localmente común en sus hábitats naturales: los matorrales, bosques ralos, jardines y áreas cultivadas en terrenos áridos y semi-abiertos, principalmente entre los 500 y 2500 m.s.n.m.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 81		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Synallaxis albescens</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Synallaxis albescens</i>	Chamicero	Pale-breasted Spinetail		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
x					
<p>Mide de 13 a 16 cm de longitud y pesa de 9 a 17 g. No exhibe dimorfismo sexual. Presenta rostro gris pardusco pálido con línea ocular débil, frente café grisáceo oliva, coronilla rufa en ocasiones moteada, partes superiores café oliva opaco, cobertoras alares rufas, rémiges pardusco leonado y cola larga de color café oliva con las rectrices externas un poco más rufescente; Presenta garganta blancuzca con manchas negras en la parte baja, pecho gris anteado pálido, flancos y cobertoras infracaudales café y vientre pálido. Tiene el iris amarillento a café claro, patas amarillentas a verdosas y pico negro a gris.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
desde Costa Rica hasta Argentina por Panamá, Colombia, Trinidad, Guayanas, Surinam, sureste de Perú, este de Bolivia, Paraguay, Uruguay, Brasil, centro y noreste de Argentina.			En Colombia se encuentra por debajo de 2100 m de altura sobre el nivel del mar desde el golfo de Urabá hacia el este por la Costa Caribe hasta a Guajira, hacia el sur por los valles de los ríos Cauca y Magdalena, en la vertiente occidental de la cordillera Oriental desde el departamento de Norte de Santander hacia el sur hasta el oeste de Putumayo y hacia el este por Meta, Casanare, Arauca y Vichada. También en sur de Amazonas.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		x			



REGISTRO N. 82		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Tachybaptus dominicus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Tachybaptus dominicus</i>	Zambullidor menor	Least Grebe		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Mide entre 21 y 27 cm de longitud y pesa entre 112 y 180 g. Al igual que todos los miembros de su familia, sus patas se encuentran muy desplazadas hacia la parte trasera del cuerpo y no pueden caminar bien, aunque es un excelente nadador. Es pequeño y rechoncho y su plumaje es gris oscuro; El pico no es muy largo pero sí es agudo y los ojos amarillos. Usualmente se mantiene solitario y en parejas; por fuera del período reproductivo es posible verlo en pequeñas agrupaciones de su propia especie.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye en el continente americano, desde el sudoeste de los Estados Unidos y México hasta Argentina, pasando por Trinidad y Tobago, las Bahamas y las Antillas Mayores			Se encuentra presente desde el nivel del mar hasta los 2600 metros de elevación; aunque normalmente por debajo de 900 metros y poco frecuente a más de 2100 metros.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
		X			



REGISTRO N. 83		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Tachyphonus rufus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Macho		Caracterización		Hembra	
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Tachyphonus rufus</i>	Parlotero malcasado	Black Tanager		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Mediano, mide en promedio 18,5 cm de longitud. Exhibe dimorfismo sexual. El macho es de plumaje negro a excepción de una lista en el borde del ala y la parte inferior de las coberturas, ambas blancas. La hembra es por completo marrón-rojiza, algo más pálida por debajo. Su pico es gris azulado, más oscuro en la mandíbula superior.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye de forma discontinua en una inmensa área que abarca desde Costa Rica a Panamá; en Colombia, al sur por el oeste, en el oeste de Ecuador y norte y sureste de Perú; hacia el este por Venezuela, Trinidad y Tobago, norte de Guyana, Surinam y Guayana Francesa, hacia el sur por la parte oriental de la Amazonia brasileña, este, centro oeste y parte del sureste interior de Brasil, este de Bolivia, Paraguay, hasta el centro de Argentina (noreste de Buenos Aires)			Gran parte del centro del País hasta los 1800 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	X				



REGISTRO N. 84		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Thamnophilus multistriatus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Macho</b>		<b>Caracterización</b>		<b>Hembra</b>	
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Thamnophilus multistriatus</i>	Batará carcajada	The Bar-Crested Antshrike		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 15 a 16.5 cm de longitud y pesa de 21 a 23 g. Exhibe dimorfismo sexual. Es un ave con cresta y de iris amarillo. El macho es completamente barrado de blanco y negro, excepto en la región que se extiende desde la nuca hasta la garganta, en donde es estriado. La hembra presenta coronilla, partes superiores, alas y cola rufas con la coronilla levemente más oscura y separada de la espalda por una estrecha banda de estriado blanco y negro o café rojizo pálida. Tiene estriado blanco y negro en los lados de la cabeza y garganta, barrado del mismo color en partes inferiores y tinte café rojizo en flancos. El macho sub-adulto presenta tinte café amarillento.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Esta especie se encuentra en Colombia y en el extremo noroeste de Venezuela.			En Colombia se distribuye desde 900 hasta 2200 m de altura sobre el nivel del mar (en la vertiente Pacífica hasta 400 m) en la cordillera Occidental y en la vertiente occidental de la cordillera Central en los departamentos de Antioquia, Quindío, Valle del Cauca y Cauca. En la vertiente oriental de los Andes Centrales en el este de Antioquia, este de Caldas, este de Tolima, Huila y este de Nariño. En la cordillera Oriental en su vertiente occidental en Cundinamarca y Santander y en su vertiente oriental en Norte de Santander y Boyacá. También en la Serranía del Perijá.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 85		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Thraupis episcopus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Thraupis episcopus</i>	Azulejo	Gray Tanager		LC. (Preocupación menor)	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 16.5 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Cabeza, cuello y partes inferiores gris azul pálido en contraste con alta espalda más oscura y más azul; alas y cola marginadas de azulado, hombros azul claro a oscuro					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Desde el oriente de México hasta el occidente de Perú, norte de Bolivia y amazonas Brasileiro Trinidad y Tobago. También introducido en el sur de Florida, EEUU.			Gran parte del territorio Colombiano, Hasta 2600m (usualmente menos de 2000)		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Bajo interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
<b>X</b>					



REGISTRO N. 86		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Thraupis palmarum</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Thraupis palmarum</i>	Azulejo palmero	Palm Tanager		LC. (Preocupación menor)	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 14 y 16 cm de longitud y pesa alrededor de 34 g. En su cabeza presenta tonos almonados y grisáceos. Su cuerpo es principalmente oliva grisácea, más oscura y marcada en la espalda, con tonos azules que varían en intensidad según el ángulo de la luz.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>				<b>Colombia</b>	
Nicaragua, norte de Bolivia, Paraguay, Trinidad y suroriente de Brasil				Colombia se encuentra en todo el territorio nacional hasta 2100 m.s.n.m.	
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Bajo interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 87		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Thryophilus nicefori</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Thryophilus nicefori</i>	Cucarachero de Nicéforo	Niceforos Wren	CR (Crítico).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide un promedio de 14,5 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. El plumaje de las partes superiores es rufo; presenta superciliar blanco, mejillas y cuello blancos con rayas negras; las partes inferiores son blancuzcas, con matices de color castaño en los lados y los flancos y barras negras en el crísum.					
Distribución					
Países			Colombia		
Endémica de Colombia.			Es una especie endémica de Colombia poco conocida y considerada en peligro crítico, registrada históricamente sólo en matorrales sub-xerófitos y bosques riparios del municipio de San Gil (Santander).		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Es endémica de Colombia, con distribución restringida en el municipio de San Gil en el departamento de Santander. Lo cual la postula cómo una especie con un atractivo nacional, regional y local muy alto.		Alto interés para aviturismo por su condición de especie endémica. Esta especie solo se puede observar en esta región lo cual es un atractivo muy alto.		Especies globalmente amenazadas (criterio A1) Especies de distribución restringida (criterio A2) Conjunto de especies restringidas a biomas (criterio A3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				
REGISTRO N. 88		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	



<i>Todirostrum cinereum</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en ingles</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatullilla común	Common Tody-Flycatcher		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre 8.8 a 10.2 cm de longitud y pesa entre 4.4 y 8 g. No exhibe dimorfismo sexual. La frente, lados de la cabeza y la coronilla son de color negro lustroso con un tono gris pizarra en el occipucio y oliva en la espalda y la rabadilla. Sus alas son negras con los bordes y puntas de las cobertoras de color amarillo. La cola es redondeada y negra con las puntas de las plumas externas de color blanco. La garganta y partes inferiores son amarillo brillante. Presenta iris amarillento y pico negro y plano con la base de la mandíbula inferior clara.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Se distribuye desde México hasta Argentina pasando por Costa Rica, Panamá, Colombia, Venezuela, Guyanas, Brasil, Ecuador, Perú, Bolivia y Paraguay.			En Colombia llega hasta 1900 m.s.n.m. Común en tierras bajas en la costa Pacífica desde el suroeste del Cauca (Guapi) hasta Nariño, y en general al occidente de los Andes (excepto Guajira) y en el este de los Andes hacia el sur hasta su base en el Putumayo.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 89		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Picoplano sulfuroso	Yellow Olive-Flycatcher	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'45" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide entre 13 y 15.5 cm de longitud y pesa de 14.5 a 15.2 g. No exhibe dimorfismo sexual. Su cabeza es grande color oliva oscuro y su pico es plano de tono negro por encima, pálido debajo. Por encima es de color verde oliva brillante, su coronilla es grisácea con lista bridal blanquecina y estrecho anillo ocular. La tonalidad de las alas es negruzca con márgenes y dos barras amarillas más o menos definidas. Posee las partes inferiores amarillo oliva desvanecido a amarillo azufre en el abdomen (o ligeramente más gris en la garganta y el pecho).					
Distribución					
Países			Colombia		
Presenta una distribución continua desde México hasta el norte de Argentina y el sureste de Brasil.			En Colombia se distribuye hasta 1800 metros (En la mayoría de la región a menos de 1200 metros). Hacia el Norte de Sucre (Serranía de San Jacinto) hasta la región de Santa Marta, Occidente de la Guajira y Valle del César; Golfo de Urabá hasta el Suroccidente Córdoba (Flavo-Olivaceus); Costa Pacífica Sur hasta el suroccidente del Cauca, alto Valle del Cauca y cabecera del Magdalena; Valle del Magdalena desde Santander hasta el Norte del Huila y Oriente de los Andes desde el Norte de Santander hasta el occidente de Caquetá y Nororiente del Meta.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 90		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Tringa melanoleuca</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Tringa melanoleuca</i>	Andarrios mayor	Greater Yellowlegs		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente. Asociada a cuerpos de agua ubicados al costado de la Vereda.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
		<b>X</b>			
Mide entre 29 a 33 cm de longitud, 70 a 74 cm de envergadura y pesa entre 110 a 230 g y. Exhibe dimorfismo sexual en época reproductiva. Presenta patas amarillas y pico negro ligeramente decurvado de aproximadamente 1.5 veces el largo de la cabeza. El adulto en condición no reproductiva presenta partes altas de color gris parduzco con puntos y márgenes blancos. Sus partes inferiores son más claras con estrías grises en el pecho y los flancos. En plumaje reproductivo presenta estrías oscuras en la cabeza y el cuello y puntos negruzcos en el pecho, flancos y la parte alta del vientre. Su rabadilla es blanca. Los jóvenes son más moteados en las partes superiores y presentan puntos en el pecho de color café y ante los cuales generalmente forman una banda pectoral.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el sur de Alaska y el oriente British Columbia hasta la península de Labrador. Durante el periodo invernal se encuentra desde British Columbia y las Carolinas, a través de México, Centroamérica e Indias Occidentales hasta Tierra del Fuego. .			En Colombia se encuentra en todo el territorio nacional en ambas costas y en el interior hasta 3000 m.s.n.m.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie difícil de observar debido a que, si bien existen cuerpos de agua conservados en el área, no tiene una extensión suficiente para albergar una población estable o numerosa de individuos y solo sirven como lugar de paso en sus rutas migratorias. Atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies migratorias (Criterio B1)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
			<b>X</b>		



REGISTRO N. 91		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Troglodytes aedon</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Troglodytes aedon</i>	Cucarachero de jardín	House Wren		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curití) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Es un pájaro pequeño, rechoncho y de cola estrecha. Mide en promedio 10 cm de longitud y pesa alrededor de 12 g. No exhibe dimorfismo sexual. El plumaje de las partes superiores de color pardo, con listado negro en las alas y la cola. Sus partes inferiores son de tonos marrones más claros, haciéndose más claros hacia el vientre. Además presenta listado pardo más oscuro en los flancos y zona sub-caudal.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Desde el Sur de Canadá hacia el Sur en toda Sur América.			Hasta 3400 m (tierras bajas a límite de vegetación arbórea o más arriba). En todo el país, a veces ausente de áreas selváticas extensas.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 92		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Turdus ignobilis</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Turdus ignobilis</i>	Tordo piconegro	Black Billed		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
<b>X</b>					
Mide en promedio 24 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Un zorzal de pocos colores, común en hábitats abiertos y arboledas en las tierras bajas, pero también vagabundea en las estribaciones andinas. Mayormente marrón-grisáceo con el vientre blancuzco. Nota las rayas indistintas en la garganta; algunas poblaciones también muestran un parche blanco en el pecho. Usualmente, se ve solo o en parejas. Conspicuo. El canto es una serie de frases musicales, típico de un zorzal.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se encuentra en Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Perú, y Venezuela.			Se distribuye hasta los 2 800 m.s.n.m. Se encuentra en el Valle del río Cauca desde el Quindío hasta Cauca y valles secos o deforestados en la vertiente del pacífico desde el norte de Antioquia hasta el sur del Cauca. También se encuentra en la vertiente de la cordillera central en Antioquia y Caldas y Valle del Magdalena desde el Magdalena hasta el Huila.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	<b>X</b>				



<b>REGISTRO N. 93</b>	<b>Fecha de elaboración:</b>	<b>Elaborado por:</b>
<i>Turdus leucomelas</i>	10/06/2022	Unión Temporal Aviturismo Santander CEI



Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Turdus leucomelas</i>	Zorzal sabia	Pale-breasted Thrush		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Mide un promedio de 24 cm. No exhibe dimorfismo sexual. Por encima es de color café oliva pálido en contraste con el gris de su cabeza y nuca. Tiene auriculares finamente estriadas de blanquecino. Su garganta es blanca estriada de café oscuro. Tiene en su pecho y lados un color gris anteaado pálido. El centro del abdomen e infracaudales son blancos. Las cobertoras alares internas son de color rufo canela y su pico café amarillento.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye por Venezuela, Guyana, Guyana Francesa y al norte de Brasil.			Se encuentra únicamente al norte de Colombia.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	X				



REGISTRO N. 94		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Tyrannus melancholicus</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Tyrannus melancholicus</i>	Sirirí	Tropical Kingbird		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide en promedio 20 cm de longitud. No exhibe dimorfismo sexual. Su cabeza es gris con un parche de color naranja oculto en la coronilla; Hacia su espalda va tomando un tono oliva-grisáceo; Posee una ligera máscara negra alrededor de sus ojos, que se hace más notoria en su etapa adulta; Su garganta es blanca y su pecho es color oliváceo que se va haciendo más amarillento hacia el abdomen y sus partes bajas ventrales; Los escapulares y barras alares son de color café con bordes crema y las rémiges primarias, rémiges secundarias y rectrices son cafés con bordes blancuzcos; Presenta un iris de color marrón oscuro; Su pico es negro terminado en gancho con presencia de vibrisas y sus patas son negras.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>			<b>Colombia</b>		
Ocupa un rango altitudinal bastante amplio y se distribuye desde el extremo suroccidental de Estados Unidos hasta el nororiente de Brasil y centro de Argentina.			En Colombia se encuentra en casi todo el territorio nacional desde el nivel del mar hasta lo alto de las cordilleras.		
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales y urbanas (Criterio C3)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
	<b>X</b>				



REGISTRO N. 95		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Veniliornis kirkii</i>		25/04/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Veniliornis kirkii</i>	Carpintero Rabirrojo	Red-Rumped Woodpecker	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W				
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico					
Descripción de la especie					
Residente	Migratoria	Introducida			
<b>X</b>					
<p>Mide entre 15 a 16 cm de longitud y pesa entre 30 a 42 g. El macho presenta frente, región loreal y área superciliar anteada; coronilla y nuca café o gris oscuro con las puntas de las plumas rojas; collar nucal amarillo dorado y cobertoras auriculares oliva con estrías blancuzcas. Sus partes dorsales son café-oliváceo dorado con estriado amarillo pálido y en ocasiones con tinte rojo en la espalda. Presenta cobertoras alares con márgenes manchados de ante en forma de punto; plumas de vuelo café oscuras con bordes oliva verdoso; cola café con las plumas externas barradas de ante y rabadilla y coberteras caudales de color rojo brillante. Tiene barbilla blancuzca y alta garganta barrada de café oliva. Su vientre es completamente barrado de café oliva y ante blancuzco. La hembra se diferencia del macho porque carece de rojo en la cabeza y presenta coronilla café oscuro con tinte verde. Los jóvenes son similares a los adultos pero con puntos rojos en la coronilla. Presenta pico largo y recto de color negruzco con la mandíbula inferior más pálida; Tiene patas grises; Su iris es café oscuro a café rojizo y en ocasiones presenta anillo orbital pálido.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye desde el suroccidente de Costa Rica hacia Panamá, Colombia, nororiente de Venezuela, Trinidad y Tobago, occidente de Ecuador y el extremo noroccidental de Perú.			En Colombia se encuentra hasta 300 m.s.n.m en la Costa Pacífica y hasta 1300 m en la Costa Caribe desde la Sierra Nevada de Santa Marta hacia el occidente, hacia el sur hasta los valles medios de los ríos Cauca y Magdalena y hacia el oriente hasta Santander y Norte de Santander.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad	Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA		
Especie factible de observar en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.	Alto interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)		
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
			<b>X</b>		



REGISTRO N. 96		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
Volatina jacarina		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Macho		Caracterización		Hembra	
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés		Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).	
<i>Volatina jacarina</i>	Espiguero saltarín	Blue-Black Grassquit		LC. (Preocupación menor).	
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
6°32'56" N	73°07'39" W	6°33'21" N	73°06'450" W	6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
Bosque seco con introducción de especies de flora (Ceiba, Caracolí, etc.) lo que crea un micro clima característico		Bosque seco tropical asociado a quebrada (Curiti) con fuerte presión antrópica por desplazamiento principalmente		Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
Mide entre 8.7 a 10.9 cm y pesa de 8 a 12 g. Exhibe dimorfismo sexual. El macho tiene la cabeza, el cuello, partes superiores y partes inferiores de color negro con azul oscuro iridiscente; Sus plumas de vuelo y cola son de color negro mate y sus cobertoras alares iridiscentes como el cuerpo; Presenta un parche blanco en las plumas axilares, las cobertoras de debajo del ala y en la base de las rémiges. La hembra es de color marrón, más oscuro por encima que por debajo, con la coronilla, el manto y la espalda tenuemente estriados; Sus cobertoras alares mayores y medias presentan bordes cafés o café ante con las puntas más pálidas formando dos barras alares poco conspicuas; En su pecho exhibe estrías muy tenues formando una banda pectoral que se extiende hasta los flancos contrastando con el pecho y el vientre que carecen de estrías. Los jóvenes son similares a las hembras pero con alas y cola más oscuras y con estriado más amplio en las partes inferiores.					
Distribución					
Países			Colombia		
Se distribuye ampliamente desde el noroeste (sur de Sonora) y noreste (sur de Tamaulipas) de México, por América Central: Belice, Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá; en América del Sur			En Colombia se encuentra hasta 2200 m.s.n.m en todo el territorio nacional.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
	X				



REGISTRO N. 97		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Zimmerius chrysops</i>		10/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
<b>Caracterización</b>					
<b>Nombre científico</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Nombre en inglés</b>		<b>Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).</b>	
<i>Zimmerius chrysops</i>	Mosquerito caridorado	Golden-Faced Tyrannulet		LC. (Preocupación menor).	
<b>Georreferenciación de los registros obtenidos</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				6°32'44" N	73°08'35" W
<b>Descripción del área donde se registro</b>					
<b>Parque Gallineral</b>		<b>Parque Ragonessi</b>		<b>Vereda el Jobito</b>	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
<b>Descripción de la especie</b>					
<b>Residente</b>		<b>Migratoria</b>		<b>Introducida</b>	
<b>X</b>					
Mide entre es de 10,5 a 11,5 cm de longitud y pesa 10,5 g. No exhibe dimorfismo sexual. Es un atrapamoscas pequeño de colores muy brillantes, posee la cara de color amarillo dorado y los ojos de color marrón oscuro que permiten su fácil reconocimiento; la frente, el supercilio y la región orbital son de color amarillo brillante, la garganta y la cara inferior tiene color amarillo blancuzco; Las partes superiores son de color oliva brillante, las alas y las coberteras de las alas son negruzcas con los bordes de color amarillo brillante; los flancos, el pecho y el vientre son de color blancuzco opaco. El pico es pequeño y redondeado de color negruzco y las patas son grises.					
<b>Distribución</b>					
<b>Países</b>				<b>Colombia</b>	
Se distribuye en Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela.				Común en los bosques, hasta los 2000m.s.n.m.	
<b>Indicadores ambientales</b>					
Especie de ave asociada a ecosistemas conservados y corredores biológicos.					
<b>Observaciones</b>					
<b>Notoriedad</b>		<b>Interés para el aviturismo</b>		<b>Interés para la conservación AICA</b>	
Especie factible de observar frecuentemente en el área, común, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especie residente de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
<b>Notoriedad para San Gil</b>					
<b>Abundante</b>	<b>Común</b>	<b>Poco común</b>	<b>Escasa</b>	<b>Inconspicua</b>	
		<b>X</b>			



REGISTRO N. 98		Fecha de elaboración:		Elaborado por:	
<i>Zonotrichia capensis</i>		6/06/2022		Unión Temporal Aviturismo Santander CEI	
					
Caracterización					
Nombre científico	Nombre común	Nombre en inglés	Categoría de vulnerabilidad. "estado de conservación" según la U.I.C.N. (Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza).		
<i>Zonotrichia capensis</i>	Copetón	Rufos-Collared Sparrow	LC. (Preocupación menor).		
Georreferenciación de los registros obtenidos					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				6°32'44" N	73°08'35" W
Descripción del área donde se registro					
Parque Gallineral		Parque Ragonessi		Vereda el Jobito	
				Bosque seco tropical, con presión antrópica por ganadería principalmente.	
Descripción de la especie					
Residente		Migratoria		Introducida	
X					
<p>Mide entre 11.8 y 13.4 cm de longitud y pesa de 16.8 a 31 g. No exhibe dimorfismo sexual. Es ligeramente crestada y con pico cónico de tamaño medio. Presenta cabeza gris, incluyendo una línea media del mismo color, dos listas negras en la coronilla, una lista postocular y otra malar de color negro. Su nuca y lados del cuello son rufos, formando un collar que se extiende hacia los lados del pecho, rodeado en la parte de arriba por un parche negro. Las partes altas son café con el manto estriado de negruzco. Las plumas de su cola son café con los bordes rufos y las cobertoras alares con bordes rufos. Su garganta es blanca y el pecho blanco grisáceo volviéndose más blanco en la parte baja.</p>					
Distribución					
Países			Colombia		
Esta especie se distribuye por toda América del Sur, incluyendo Tierra del Fuego e isla de los Estados, América Central, Aruba, Curazao y la isla La Española (República Dominicana y Haití). En la parte norte y oeste de su área de distribución, esta ave generalmente abundante se encuentra en altitudes de 600 a 4000 m.s.n.m.			En Colombia se encuentra entre 1000 y 3700 m.s.n.m en los Andes. También en la Serranía de Macuira en la Guajira, en la Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía de Perijá, Serranía de la Macarena, al oriente de Guainía hasta el departamento del Vaupés.		
Indicadores ambientales					
Especie de ave asociada ecosistemas conservados y corredores biológicos, más común en alta montaña.					
Observaciones					
Notoriedad		Interés para el aviturismo		Interés para la conservación AICA	
Especie factible de observar en el área, aunque ya es muy escasa debido al desplazamiento ejercido por otras especies, lo que la postula como atractivo local, y nacional.		Mediano interés para aviturismo por su representatividad en ecosistemas vulnerables de diferentes pisos térmicos.		Especies urbanas de amplia distribución en áreas rurales (Criterio C2)	
Notoriedad para San Gil					
Abundante	Común	Poco común	Escasa	Inconspicua	
			X		