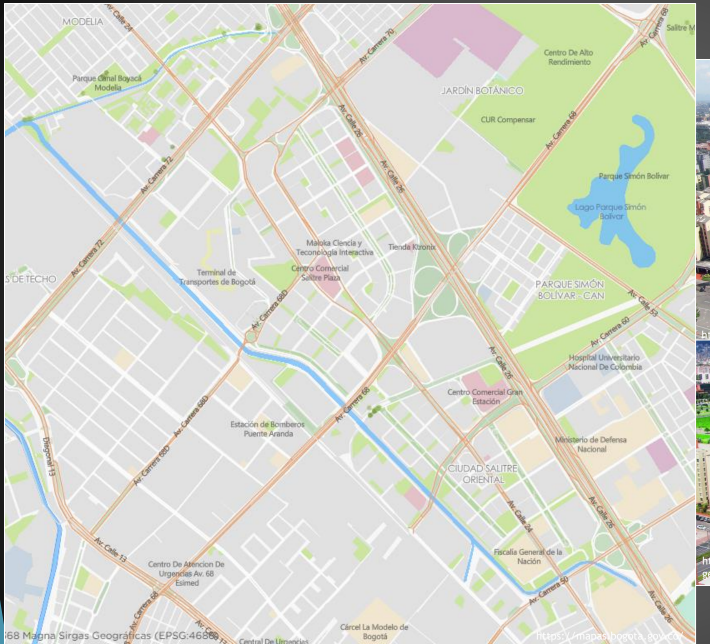
AVES DE CIUDAD SALITRE

Autores:

Nicolás Sánchez García Yasmin Alexandra Rozo Carla Paola Linares





Prologo

Creo que la mayoría de las personas sabemos o nos contaron en algún momento de nuestras vidas que las aves migran. Es decir que viajan cada año muchos kilómetros hasta otras tierras más cálidas y después retornan cuando inicia el verano, aprovechado sus días más largos ya que el norte provee mayores oportunidades para las aves, tanto en reproducción como oportunidades para alimentar a sus polluelos. Las aves aprovechan las horas de luz adicional producir nidadas más grandes, a comparación de sus familiares no migratorios que prefieren permanecer en los trópicos todo el año. A medida que los días se acortan en otoño y se aproxima el frio invierno, las aves regresan a las regiones cálidas, donde el suministro de alimento no tiene mayores variaciones con el cambio de estación.

Pero ahora gracias a la tecnología se tienen datos y más información sobre estas migraciones y lo mejor de todo es que ahora

sabemos que Colombia es uno de los países con mayores registros de especies de aves en el mundo, donde el país desde hace 4 años se ha mantenido en el número 1. Hasta este momento Colombia registra 1.941 especies diferentes, vistas libres en su hábitat natural y no en cautiverio o domesticadas.

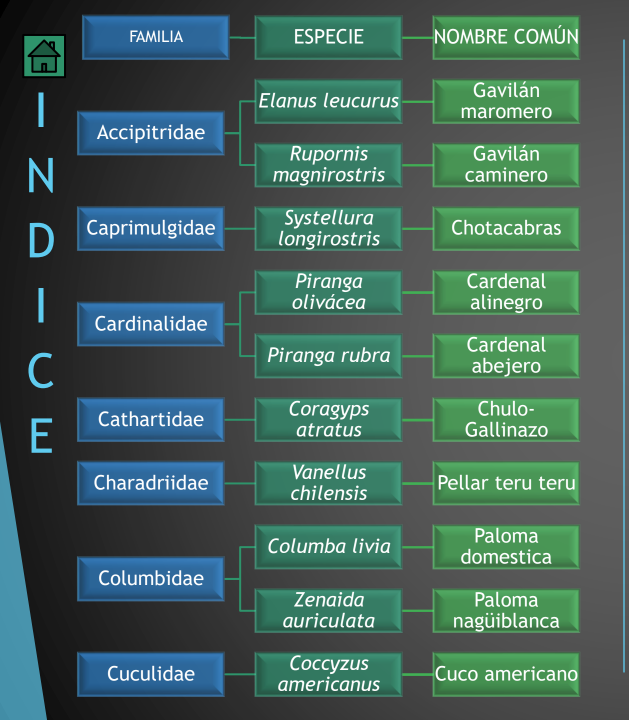
Bogotá a pesar de ser la capital de Colombia, una ciudad tan poblada y con pocas zonas verdes, alberga aproximadamente 208 especies, que se pueden encontrar en los humedales y zonas arborizadas dentro de la ciudad y a sus alrededores, muchos de estos son los hábitats de migración de decenas de aves. Muchas de estas aves las encuentran en el piso extenuadas por su larga travesía, así que si te encuentras alguna vez con una de ellas dale agua y déjala descansar un rato, veras que pronto volverá a volar.

No todo es alegría porque lamentablemente ya tenemos una especie Extinta en los registros de Colombia, (Podiceps andinus) una especie de pato zambullidor, que hace mas de 50 años no tienen ningún registro de avistamiento, también tenemos muchos otros con una alta amenaza de extinción como: el Cucarachero de Pantano (*Cistothorus* apolinari, se cree que quedan menos de 20 en Bogotá y hay humedales donde hace varios años no lo hán vuelto a ver), la Tingua Bogotana, la Alondra, la Tingua Moteada y el Doradito Tropical, teniendo por amenazas el cambio climático, las acciones humanas como la caza furtiva, la cual no solo afecta por el hecho de cazar o traficar con las especies, sino porque muchos especies son liberadas o se escapan en lugares de donde no son endémicos o nativos causando un desequilibrio en este nuevo entorno, el no cuidar a los gatos y/o perros para que no los atrapen, la falta de conocimiento y continuar con creencias antiguas que conllevan à creer que son aves de mal agüero, la transformación y perdida de los hábitats donde suelen vivir o llegar (esto para el caso de la aves migratorias) a causa del crecimiento de la población, la falía de plantar nuevos árboles o la deforestación.

Aun podemos salvar y proteger nuestro ecosistema. La alegría de escuchar el canto de las aves al despertar en las mañanas, aprender a observar su belleza cuando vuelan y por casualidad se paran en el borde de nuestras ventanas y descubrimos una variedad de colores en su plumaje que jamás creímos que tenían, proteger el hábitat de ellos es garantizar un futuro para nosotros y para nuestras siguientes generaciones.

Tal vez crean que un sendero como el de el canal san francisco o los separadores alrededor de nuestras casas con grandes arboladas no son relevantes o no tiene importancia pero somos de los pocos privilegiados y envidia de muchos otros barrios por la belleza que nos rodea y la calidad de vida que esto nos da. Aquí les traemos algunas de las aves que hemos podido registrar, es un pequeño paraíso a nuestro alrededor y son nuestros hermosos vecinos que habitan o nos visitan constantemente en Ciudad Salitre.

Yasmin Alexandra Rozo



Jilguero Spinus psaltria aliblanco Fringillidae Spinus Jilguero andino spinescens Orochelidon Golondrina Hirundinidae murina plomiza Icterus Turpial amarillo nigrogularis Molothrus Chamon bonariensis Icteridae Quiscalus Tordo llanero lugubris Sturnella Chirlobirlo magna Sinsonte común Mimidae Mimus gilvus Cardellina Reinita de canadensis Canadá Cebrita Mniotilta varia trepadora **Parulidae** Parkesia Reinita noveboracensis acuatica Protonotaria Reinita citrea cabecidorada

	Setophaga fusca	Reinita de fuego	Trochilidae	Chaetocercus mulsant	Rumbito buchiblanco
Parulidae	Setophaga petechia	Reinita dorada		Colibri coruscans	Colibrí chillón
	Setophaga striata	Reinita rayada	Troglodytidae	Troglodytes adeon	Cucarachero común
Passerellidae	Zonotrichia capensis	Copentón	Turdidae	Catharus ustulatus	Buchipecosa
Strigidae	Asio stygius	Búho orejudo		Turdus fuscater	Mirla patinaranja
Thraupidae	Conirostrum	Conirrostro rufo		Contopus	Píbi
	rufum Diglossa	Disaflar canala		Empidonax	Atrapamoscas
	sittoides Ramphocelus	Picaflor canela Toche pico de		Myiodynastes maculatus	Sirirí rayado
	dimidiatus	plata	Tyrannidae	Pyrocephalus rubinus	Titiribí Pechirrojo
	Stilpnia vitriolina	Tangara rastrojera		Tyrannus melancholicus	Siriri común
	Thraupis episccopus	Azulejo		Tyrannus tyrannus	Sirirí norteño
	Thraupis palmarum	Azulejo palmero		Vireo olivaceus	Verderón ojirrojo

GAVILAN MAROMERO Elanus leucurus







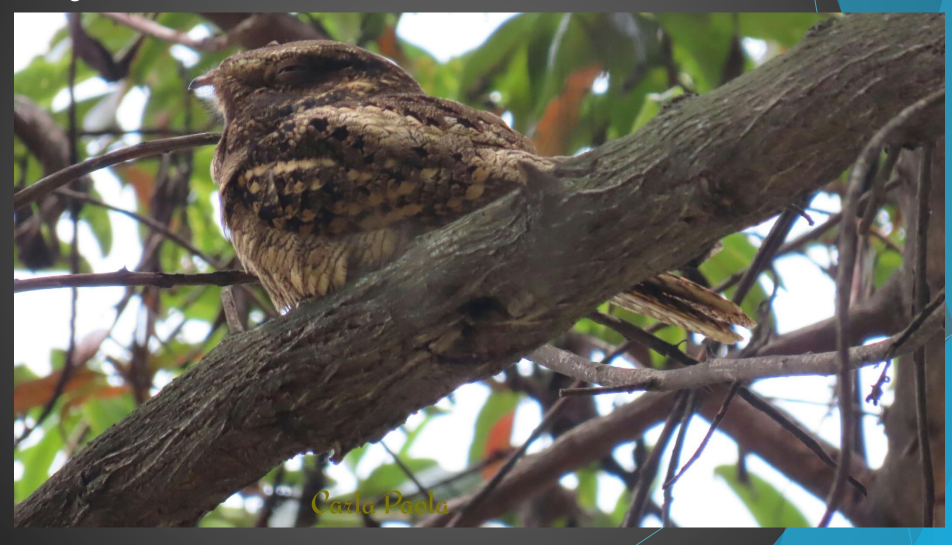


GAVILAN CAMINERO Rupornis magnirostris





CHOTACABRAS Systellura longirostris





CARDENAL ALINEGRO Piranga olivacea





CARDENAL ABEJERO Piranga rubra





GALLINAZO NEGRO Coragyps atratus





PELLAR TERU TERU Vanellus chilensis







PALOMA DOMESTICA Columba livia





TORCAZA NAGÚIBLANCA * Zenaida auriculata





CUCO AMERICANO Coccyzus americanus





JILGERO ALIBLANCO Spinus psaltria





JILGUERO ANDINO Spinus spinescens





GOLONDRINA PLOMIZA • Orochelidon murina





TURPIAL AMARILLO Icterus nigrogularis





CHAMÓN Molothrus bonariensis





TORDO LLANERO • Quiscalus lugubris





CHIRLOBIRLO

Sturnella magna





SINSONTE COMÚN Mimus gilvus







REINITA DE CANADÁ

Cardellina canadensis





CEBRITA TREPADORA Mniotilta varia





REINITA ACUATICA Parkesia noveboracensis





REINITA CABECIDORADA Protonotaria citrea





REINITA GORGINARANJA Setophaga fusca





REINITA DORADA Setophaga petechia



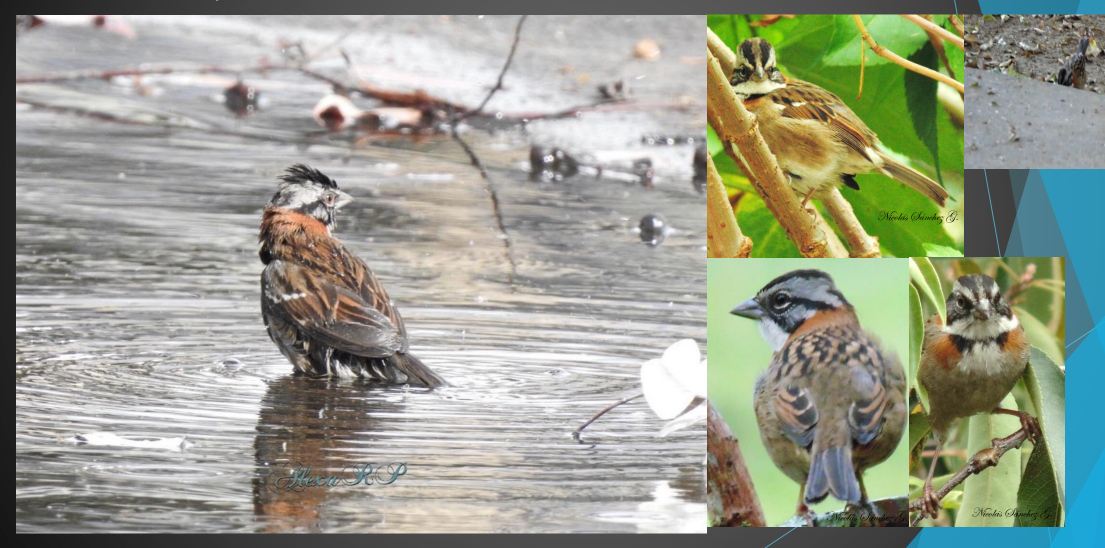


REINITA RAYADA Setophaga striata



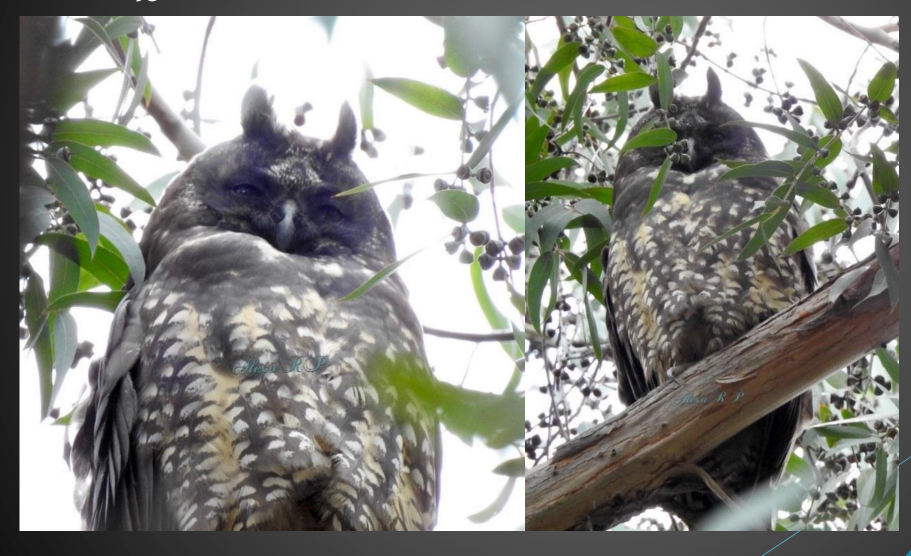


GORRIÍN COPETÓN Zonotrichia capensis





BÚHO OREJUDO **Asio stygius**





CONIRROSTRO RUFO Conirostrum rufum



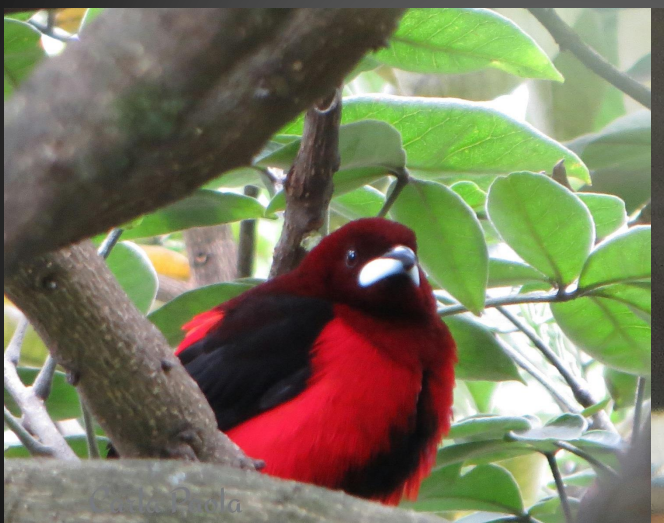


PICAFLOR CANELA Diglossa sittoides





TOCHE PICO DE PLATA Ramphocelus dimidiatus







TÁNGARA RASTROJERA * Stilpnia vitriolina





AZULEJO COMÚN Thraupis episcopus







AZULEJO PALMERO Thraupis palmarum





RUMBITO BUCHIBLANCO Chaetocercus mulsant





COLIBRÍ CHILLON Colibri coruscans





CUCARACHERO COMÚN Troglodytes aedon





ZORSAL BUCHIPECOSO Catharus ustulatus





MIRLA PATINARANJA Turdus fuscater







ATRAPAMOSCAS Contopus





ELENIA • Elaenia





ATRAPAMOSCAS • Empidonax







SIRIRÍ RAYADO Myiodynastes maculatus





TITIBIRÍ PECHIROJO Pyrocephalus rubinus





SIRIRÍ COMÚN Tyrannus melancholicus







ATRAPAMOSCAS SABANERO Tyrannus tyrannus





VERDERÓN OJIRROJO Vireo olivaceus





Bibliografia

- Molina, L. & Osorio, J. 1995. Guía de aves. Santafé de Bogotá. DAMA. Bogotá. Colombia.
- http://naturalista.biodiversidad.co/projects/avifauna-de-la-sabana-de-bogota?tab=species
- Ayerbe, F. 2019. Guía ilustrada de la avifauna colombiana. Segunda edición. Colombia: Wildlife Conservation Society (WCS)

