



REPORTE DE
IMPACTO

2023



REPORTE DE
IMPACTO

2023



CONTEINER

CONSERVACIÓN

Pág 8

INVESTIGACIÓN

Pág 16

EDUCACIÓN AMBIENTAL

Pág 34

COMUNICACIONES

Pág 42

SOSTENIBILIDAD

Pág 50

JURÍDICA Y LEGAL

Pág 56

**FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN**

Pág 60

NUESTRO EQUIPO

Sara Inés Lara
Directora Ejecutiva

Kruzi Paloma Carrillo
Directora de Operaciones / Contadora

Juan Lázaro Toro
Director Estrategias de Conservación

Alex Cortés
Director de Investigación

Alexander Monsalve
Director de Sostenibilidad

Juan Diego Villa
Director del Área Jurídica y Legal

Esteban Gómez Duque
Director de Comunicaciones

Isabella Cortés
Directora Creativa

Diego Efraín Gómez
Director de Áreas Protegidas

Milton David Rodríguez
Coordinador Educación Ambiental

Andrea Cáceres
Subdirectora Región Caribe

Luis Gabriel Mosquera
Subdirector Región Amazónica

Johana Castro
Subdirectora Región Central

Juan Carlos Luna
Subdirector Región Suroccidental

Hader Correa Medina
Coordinador Región Noroccidental

Carlos Julio Rojas
Coordinador Región Nororiental

Coordinación Editorial:
Equipo de Comunicaciones ProAves, 2023

Diseño:
Paola Cardona Múnera

GESTIÓN GENERAL

En el 2023 hemos logrado consolidar nuestros procesos asegurando las especies prioritarias cuenten con áreas de conservación a perpetuidad que garanticen su supervivencia.

Nos enorgullece trabajar en articulación con gobiernos locales e instituciones tan importantes como ASOCARS y Conservación Internacional con quienes logramos obtener la declaratoria de los **2 primeros parques naturales regionales** que protegerán 2 Reservas Naturales de ProAves y que marcan historia para Colombia: **Reserva ProAves Las Tángaras y Loros Andinos**.

Es para mí un privilegio trabajar de la mano con un equipo multidisciplinario, lleno de cualidades que cuenta con dedicación, pasión por las aves y entrega por la conservación.

Sembramos **semillas** en los corazones de las futuras generaciones que estarán conservando nuestro planeta. Tenemos poco tiempo para actuar y es importante que cada uno de nosotros haga lo mejor posible por llevar una vida sostenible, sustentable y en armonía con la naturaleza.



Gracias a nuestros colaboradores que han recorrido este camino para proteger nuestras aves. ¡Celebremos juntos los éxitos de conservación del 2023!



Sara Inés Lara
Directora Ejecutiva de ProAves

CONSERVACIÓN



Carriquí verdiamarillo
(*Cyanocorax yncas*)

FORTALECIMIENTO DE ÁREAS PROTEGIDAS

Durante el año 2023, continuamos con el **fortalecimiento en la protección y prevención de riesgos en las Reservas** que conforman el sistema de áreas protegidas de la Fundación, a través de la implementación de protocolos estandarizados de vigilancia con guardabosques, sumado al refuerzo del sistema de demarcación de los predios, mediante instalación de nuevos mojones, reposición de mojones en mal estado, instalación de vallas informativas y mejoramiento al Sistema de Información Geográfica (SIG).

También, continuamos con la vinculación de predios al **Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)**, la ampliación de zonas para conservación por medio de la adquisición de predios priorizados, así como el **mejoramiento de las condiciones de seguridad** de varias Reservas, con el montaje de cercos, mallas o portones, la instalación de internet, la instalación de cámaras de vigilancia y la formulación de una serie de denuncias ante las autoridades competentes para dar solución a problemas de invasión de predios, actividades de minería ilegal, tala, caza y/o tenencia ilegal de especies silvestres, entre otras.

VIGILANCIA Y PATRULLAJE

Durante el año 2023, realizamos

16.839,041 kilómetros

de recorridos de linderos en las diferentes Reservas de la Fundación ProAves de Colombia, efectuados en **2.825 recorridos de patrullaje**.

Para el desarrollo de esta actividad se empleó un total de

11.372 HORAS y 13 MINUTOS

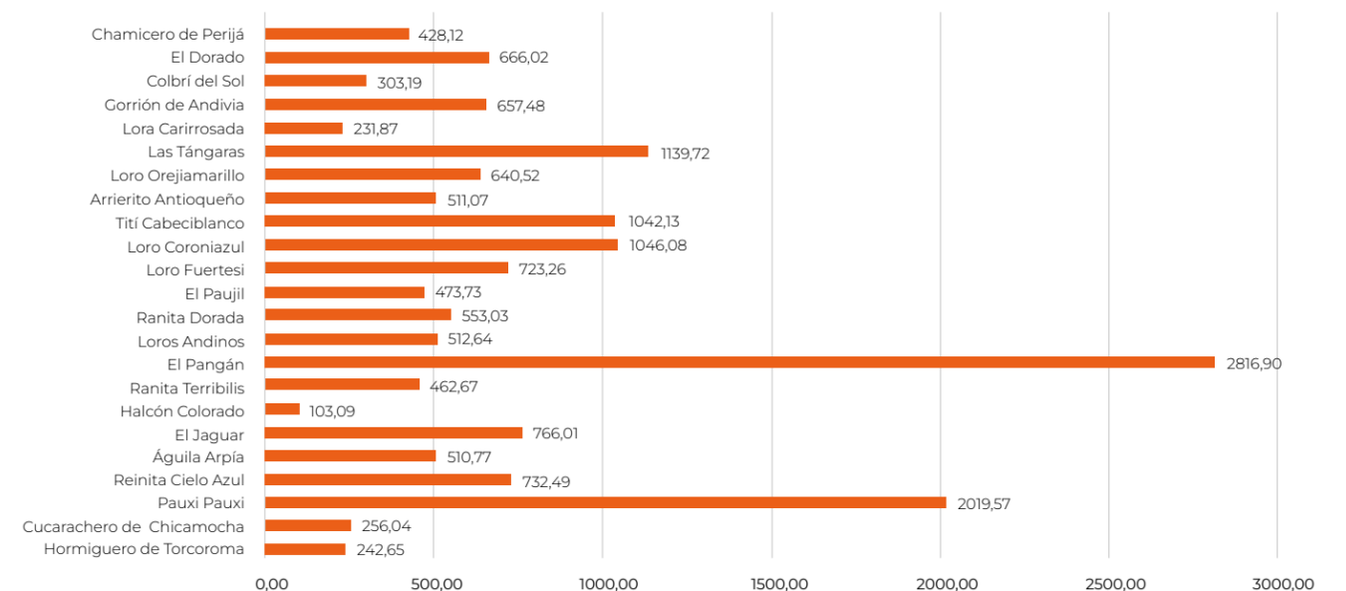
Esto ha permitido a la Fundación ProAves mantener la integridad de sus Reservas y dar atención oportuna mediante acciones pedagógicas y/o jurídicas a diferentes afectaciones que se presentaron a lo largo del año.



Recorridos realizados en las Reservas de la Fundación ProAves durante el año 2023

REGIONAL	RESERVA	N.º RECORRIDOS	DISTANCIA (KM)	TIEMPO (H:MM)
Nororiental	Hormiguero de Torcoroma	55	242.65	166:36:00
	Cucarachero de Chicamocha	41	256.04	146:13:00
	Pauxi Pauxi	361	2019.57	1784:13:00
	Reinita Cielo Azul	195	732.49	648:03:00
Amazonía	Águila Arpía	221	510.77	335:20:00
	El Jaguar	216	766.01	265:28:00
Suroccidental	Halcón Colorado	64	103.09	23:26:00
	Ranita Terribilis	163	462.67	351:19:00
Central	El Pangán	284	2816.90	1447:47:00
	Loros Andinos	62	512.64	244:43:00
	Ranita Dorada	155	553.03	605:08:00
	El Paujil	55	473.73	365:32:00
	Loro Fuertesí	129	723.26	456:02:00
	Loro Coroniazul	156	1046.08	1346:26:00
Noroccidental	Tití Cabeciblanco	82	1042.13	471:03:00
	Arrierito Antioqueño	48	511.07	182:50:00
	Loro Orejiamarillo	119	640.52	378:43:00
	Las Tángaras	81	1139.72	444:04:00
	Lora Carirrosada	23	231.87	146:31:00
	Gorrión de Andivia	47	657.48	325:22:00
Caribe	Colibrí del Sol	34	303.19	183:16:00
	El Dorado	140	666.02	691:33:00
	Chamicero de Perijá	94	428.12	290:35:00
Total		2825	16839.04	11372:13:00

Distancia (km) recorrida por Reserva en actividades de patrullaje



EXPANSIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS

En el año 2023, adquirimos **ocho (8) predios** estratégicos para la expansión de dos Reservas Naturales: Reserva ProAves Arrierito Antioqueño y Reserva ProAves Pauxi Pauxi. El interés de la ampliación de las áreas protegidas no implica solamente aumentar área para conservación, sino también, para amortiguar las actividades antrópicas que vienen haciendo presión a las zonas circundantes de las Reservas.

Los predios adquiridos fueron los siguientes:

RESERVA PROAVES PAUXI PAUXI | Predios Pailitas (47,3 ha), San Pedro (14,1 ha), Santana (45,0 ha), El Filo (27,0 ha), El Paraíso (132,6 ha), La Aventura (43,6 ha) y Mejoras Pailitas (52,85 ha).

RESERVA PROAVES ARRIERITO ANTIOQUEÑO | Predio La Selva (200 ha).

VINCULACIÓN DE LOS PREDIOS AL RUNAP - SINAP

Avanzamos con el trámite de registro como Reservas Naturales de la Sociedad Civil (RNSC) de tres predios que hacen parte de la **Reserva ProAves Pauxi Pauxi**, mediante las Resoluciones: No. 261 del 14 de noviembre de 2023 (predio Los Alpes con 92,225 ha); No. 262 del 14 de noviembre de 2023 (Predio El Progreso 12,248 ha) y No. 338 del 27 de diciembre de 2023 (Predio Las Brisas I y Las Brisas II, con 11,778 y 7,202 ha, respectivamente).

Adicionalmente, en 2023 continuamos con la atención de requerimientos y visitas para el registro de **26 PREDIOS** de siete (7) Reservas cuyo trámite había iniciado en 2022; sumado al inicio del trámite de registro ante Parques Nacionales Naturales de Colombia de cinco (5) predios de la Reserva ProAves Arrierito Antioqueño.

Con los registros efectuados en 2023, completamos así la vinculación de **43 predios** al Registro Único Nacional de Áreas Protegidas (**RUNAP**) - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (**SINAP**) de **13 Reservas**, que suman **3.976,83 ha**, buscando con ello que nuestras áreas cuenten con todas las garantías legales que la normatividad nacional otorga a las Reservas Naturales de las Sociedad Civil.

REGIONAL	RESERVA	Nº PREDIOS	ÁREA (ha)
Central	El Paujil	5	515.59
	Ranita Dorada	2	81.54
Noroccidental	Arrierito Antioqueño	5	447.31
	Las Tángaras	12	2,391.87
Nororiental	Cucarachero de Chicamocha	1	776.78
	Hormiguero de Torcoroma	3	23.9
	Pauxi Pauxi	2	91.3
Suroccidental	Ranita Terribilis	1	5.2
TOTAL		31	4333.5

No.	REGIONAL	RESERVA	Nº PREDIOS	ÁREA REGIST	RESOLUCIONES RUNAP
1	Caribe	El Dorado	1	629.02	Res. 0109/2010
					Res. 035/2016
2	Noroccidental	Loro Orejiamarillo	2	60	Res. 102/2010
					Res. 131/2014
3		Colibrí del Sol	1	582	Res. 0166/2016
4	Central	Giles Fuertes	3	268.89	Res. 085/2018
5		Ranita Dorada	2	41.48	Res. 190/2015
6		El Paujil	9	550	Res. 334/2005
7		Loros Andinos	1	480	Res. 090/2022
8		Cucarachero de Chicamocha	1	525	Res. 057/2014
9	Nororiental	Pauxi Pauxi	16	580.32	Resoluciones 166, 167, 168, 169, 170, 180, 181, 182, 183, 184 y 185 de 2014
					Res. 017/2015
					Res. 261, 262 y 338 de 2023
10		Reinita Cielo Azul	1	47.12	Res. 133/2016
11	Suroccidental	El Pangán	1	50	Res. 007/2013
12		Mirabilis Swarosky	4	153	Res. 019/2010
13	Amazonía	Halcón Colorado	1	10	Res. 137/2014
TOTAL			43	3,976.83	

REGISTRO DE LAS RESERVAS PROAVES COMO OTRAS MEDIDAS EFECTIVAS DE CONSERVACIÓN BASADAS EN ÁREAS (OMECE)

En 2023 efectuamos el trámite de registro de la **Reserva ProAves El Pangán**, ubicada en jurisdicción del municipio de Barbacoas en el departamento de Nariño, bajo la figura de **Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en Áreas (OMECE)**, definidas en la Decisión 14/8 de 2018 del Convenio sobre la Diversidad Biológica, según el procedimiento de nominación establecido por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

TRÁMITE DE EXONERACIÓN DE IMPUESTO PREDIAL

Durante el año 2023, gestionamos las solicitudes de exoneración de **impuesto predial único para 19 Reservas de la Fundación ProAves**, logrando el beneficio tributario, en forma parcial o total, para 54 predios que representan el **50.5%**, 13 predios equivalentes al **12.1%** no han sido admitidos para exoneración, mientras que el **37.4%** que corresponde a 40 predios, se encuentran en espera de respuesta por parte de las entidades territoriales.

FORMULACIÓN DE PLANES DE MANEJO

Continuamos con la formulación de los Planes de Manejo de las Reservas ProAves. Este año logramos avanzar con **cuatro (4) Reservas más: Colibrí del Sol, Cucarachero de Chicamocha, Loro Orejiamarillo y Reinita Cielo Azul**, dando prioridad a aquellas con predios vinculados al RUNAP, completando al finalizar este año el Plan de Manejo para 14 de las 27 Reservas. Estos planes constituyen una herramienta de gran utilidad para la planificación y manejo de estas áreas, orientado a alcanzar los objetivos de conservación, al igual que cumplir con la normatividad nacional en materia de regulación y manejo de las Reservas Naturales de la Sociedad Civil, categoría a la cual pertenecen las Reservas de la Fundación ProAves de Colombia.

DECLARATORIA DE NUEVAS ÁREAS PROTEGIDAS REGIONALES

Avanzamos con la ejecución del proyecto “**Designación de tres Reservas de ProAves como Áreas Protegidas Regionales**”, en el marco de este proyectos se suscribieron dos convenios y un memorando de entendimiento con las autoridades regionales:



Memorando de Entendimiento – MdE entre ASOCARS, ProAves y Conservación Internacional del 30 de junio de 2023.

Un memorando de entendimiento permitirá fortalecer la protección de las 27 Reservas Naturales establecidas por ProAves, con apoyo de Conservación Internacional, para la declaratoria en una de las categorías de conservación de la Corporación Autónoma Regional y de Desarrollo Sostenible de su jurisdicción.



Nuestra Reserva ProAves Loros Andinos ha sido declarada como Parque Natural Regional

La Reserva Natural ubicada en Roncesvalles, Tolima fue declarada como Parque Natural Regional por CORTOLIMA, esta importante noticia nos permitirá continuar protegiendo el **Loro Orejiamarillo** (*Ognorhynchus icterotis*) y otras especies que habitan esta área de conservación.



Primer Parque Regional para el Chocó

El sueño de continuar protegiendo los ecosistemas claves y la biodiversidad de Colombia se sigue haciendo realidad, la Reserva ProAves Las Tángaras ha sido declarada como Parque Natural Regional por la Corporación Autónoma Regional para el Desarrollo Sostenible del Chocó, CODECHOCÓ, siendo la primera protección terrestre estricta creada en 37 años en este Departamento.



Logros del proyecto:



Declaratoria del **Parque Natural Regional Loros Andinos** mediante el Acuerdo No. 042 del 26 de diciembre de 2023 del Consejo Directivo de CORTOLIMA. Se efectuó en trabajo conjunto con CORTOLIMA e implicó la ejecución de las fases de preparación, aprestamiento y declaratoria de la Ruta de Declaratoria de Nuevas Áreas Protegidas definida en la Resolución 1125 de 2015 y el Decreto 1076 de 2015 del MADS.



Ejecución de las fases de preparación y aprestamiento de la Ruta de Declaratoria de Nuevas Áreas Protegidas definida en la Resolución 1125 de 2015 y el Decreto 1076 de 2015 del MADS, para la declaratoria del **Parque Natural Regional Las Tángaras**, de forma conjunta con CODECHOCÓ, lográndose la elaboración del Documento técnico de soporte para la Declaratoria del PNR Las Tángaras, el cual fue avalado por el Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico (IIAP) mediante oficio del 29 de diciembre de 2023.



Trámite de permiso de recolección ante la Corporación Autónoma Regional del Santander (CAS), para los estudios de caracterización biótica de la Reserva ProAves Pauxi Pauxi, el cual fue otorgado mediante la Resolución DGL No. 000938 del 13 de diciembre de 2023 “Por la cual se otorga un permiso de recolección con fines de elaboración de estudios ambientales y se dictan otras disposiciones”.



Caracterización biótica (flora, aves, anfibios, reptiles y mamíferos) de las Reservas ProAves Loros Andinos, Las Tángaras y Pauxi Pauxi, contando con el apoyo del Proyecto “Soporte a la designación de tres nuevas áreas protegidas auspiciado por el Fondo LARSI (Latin American Reserve Stewardship Initiative) de American Bird Conservancy, ABC.



ACUERDOS DE CONSERVACIÓN

En 2023 suscribimos un Acuerdo de Conservación a Título Oneroso con la Empresa Interconexión Eléctrica S.A. ESP ISA Intercolombia, para la conservación, protección y restauración de ecosistemas como compensación del Proyecto de Línea de Transmisión a Porce 3, en una extensión de 141,8 hectáreas en los predios El Castillo y La Soledad de la **Reserva ProAves Arrierito Antioqueño** en el municipio de Anorí, Antioquia.



INVESTIGACIÓN

Víbora de Pestañas
(*Bothriechis schlegelii*)

Foto: Yojan Vargas Ramírez
I Curso de Técnicas para el Estudio de los Anfibios en Colombia

MONITOREO DE AVES EN LAS RESERVAS DE PROAVES

Avanzamos con la ejecución del proyecto “Designación de tres Reservas de ProAves como Área Protegidas Regionales”, en el marco de este proyectos suscribieron dos convenios y un memorando de entendimiento con las autoridades regionales:

23 Reservas incluidas en los monitoreos

38 Guardabosques y subdirectores incluidos en los monitoreos

2 Proyectos adicionales en proceso de monitoreos
(Proyecto Ara y Proyecto MBZ)

CAPACITACIONES EQUIPO PROAVES

10 Capacitaciones presenciales

26 Capacitaciones virtuales

33 Guardabosques beneficiados

5 Capacitaciones subdirectores

RESULTADOS DE LOS MONITOREOS

Esfuerzos de muestreos

Base de datos:

- **1'053.360 datos** procesados
- **13.067 kms** recorridos en las Reservas
- **11.643 horas** recorridas

Base de datos:

- **eBird (2023)**, de **2.425.513** datos procesados

Regional	Reserva ProAves	Km	Horas
Región Caribe	Chamicero de Perijá	324,76	424,57
	Chincherry	319,74	118,52
	El Dorado	1296,37	9,666,166,667
Región Central	El Mirador	368,81	573,28
	El Paujil	560,7	722,48
	Loro Fuertesi	336,04	308,97
	Loro Coroniazul	774,93	9,233,166,667
	Loros Andinos	217,44	173,57
	Ranita Dorada	298,81	503,35
	Región Noroccidental	Arrierito Antioqueño	251,35
Colibrí del Sol		186,095	187,47
Gorrión de Andivia		224,88	168,72
Las Tángaras		1518,36	1196,1
Lora Carirrosada		13,46	14,53
Loro Orejiamarillo		616,33	436,80
Tití Cabeciblanco		1021,54	643,30
Región Nororiental	Cucarachero de Chicamocha	121,98	91,15
	Hormiguero de Torcoroma	264,98	194,13
	Pauxi Pauxi	1304,79	1,450,833,333
	Reinita Cielo Azul	471,92	568,87
Región Suroccidental	El Pangán	1642,05	9,874,166,667
Región Amazonía	Águila Arpía	360,15	298,23
	El Jaguar	448,89	260,3
	Halcón Colorado	122,46	132,02
Total		13067	11643

Diversidad muestreada:

Especies Spp ProAves:

1.196

Listados ProAves:

6.293

Individuos ProAves:

310.219

Registros ProAves:

137.480



Regional	Reserva	Total especies	Total listados	Total individuos	Total registros
Caribe	El Dorado	233	256	11830	5996
	Chamicero de Perijá	110	291	7329	3873
	Chincherry	76	147	2368	972
Noroccidental	Arrierito Antioqueño	233	259	7761	3871
	Colibrí del Sol	172	291	4534	1842
	Gorrión de Andivia	194	124	5428	2270
	Las Tángaras	336	290	27182	11783
	Lora Carirrosada	118	51	1368	554
	Loro Orejiamarillo	170	171	17882	4297
	Tití Cabeciblanco	242	51	10233	2717
Nororiental	Reinita Cielo Azul	303	227	21225	9602
	Pauxi Pauxi	350	588	33103	17899
	Hormiguero de Torcoroma	121	108	2765	1506
	Cucarachero de Chicamocha	109	29	1613	790
Central	El Paujil	234	302	13337	6125
	Loro Fuertesí	175	143	5241	2321
	Loro Coroniazul	264	155	17730	8498
	Loros Andinos	138	93	2944	858
	Ranita Dorada	262	168	9964	3255
Amazonía	Halcón Colorado	191	136	5676	2797
	Águila Arpía	306	612	31137	11072
	El Jaguar	317	350	14141	6854
Suroccidental	El Pangán	196	1300	35003	21009
Otros proyectos	Proyecto Ara	221	29	7575	1640
	Proyecto Santander	173	122	6826	2327
Total general		1196	6293	310219	137480

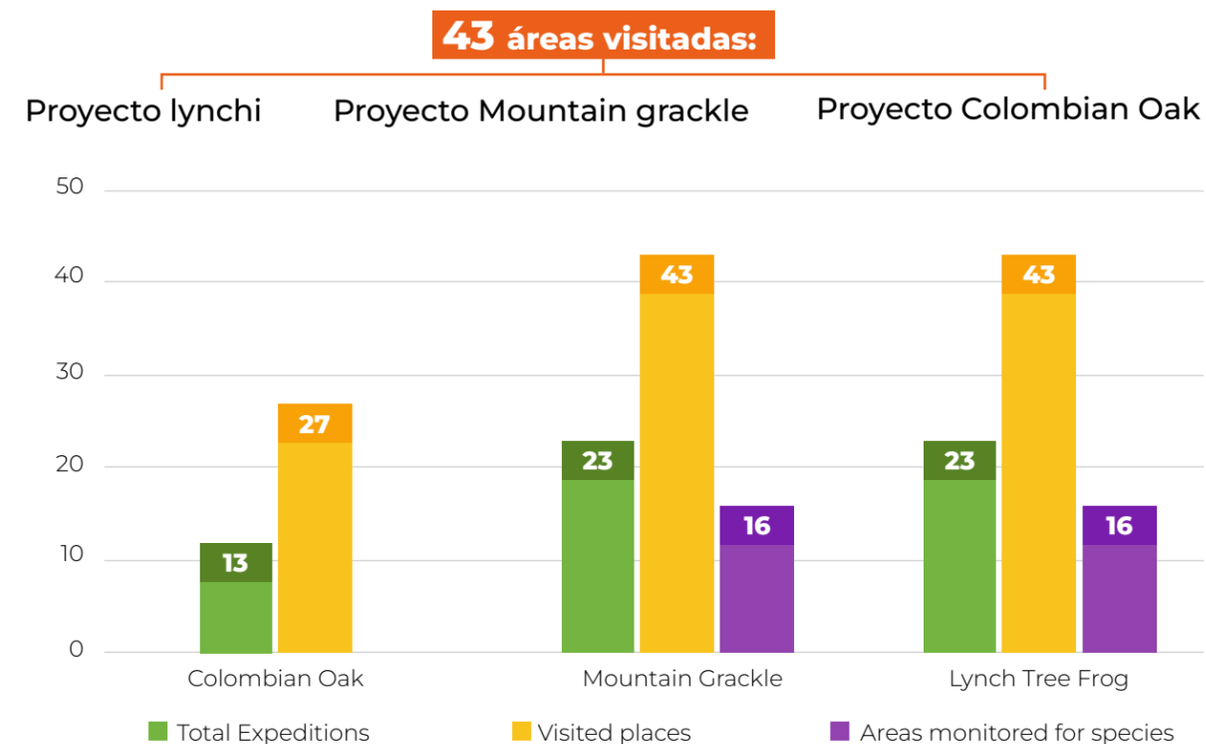
REGISTROS IMPORTANTES PRESENTADOS EN LAS RESERVAS PROAVES

AMENAZADAS:	39 (IUCN, 2023)
CRÍTICAS CR	5 (IUCN, 2023)
EN PELIGRO EN	10 (IUCN, 2023)
VULNERABLES VU	24 (IUCN, 2023)
CASI AMENAZADAS NT	41 (IUCN, 2023)

DISTRIBUCIÓN RESTRINGIDA:	155	CASI ENDÉMICAS:	95
ENDÉMICAS:	60	MIGRATORIAS:	96

PROYECTO MBZ – SANTANDER (2021 -2023)

- Número de expediciones, áreas visitadas y áreas monitoreadas



- Esfuerzos de muestreos Proyecto MBZ

- > **1.881** Land surveys (Km)
- > **5.4** Plots (Has) surveys in vegetation
- > **3.766** Time survey (Hour)

- Diversidad registrada en el Proyecto MBZ

691 especies

- Indicadores de productos: Proyecto MBZ

Planes de manejo: 3

Los Planes de manejo *Hyloscirtus lynchi*, *Macroagelaius subalaris*, y *Quercus humboldtii* fueron socializados por la Corporación Autónoma de Santander.

CURSOS REALIZADOS

I Curso Nacional de Técnicas para el Estudio de los Anfibios, en la Reserva ProAves Reinita Cielo Azul.



Gestión administrativa, Alcaldía de Suratá

Proyecto de acuerdo número **015 del 2023**, promoviendo el turismo de naturaleza y el aviturismo como estrategia económica, de conservación de la fauna y sus ecosistemas, reconociendo como especies en peligro de extinción al **Chango de Montaña** (*Macroagelaius subalaris*) y la **Rana Arborescente de Lynch** (*Hyloscirtus lynchi*).



Artículos en Conservación Colombiana, resultado del proyecto MBZ - PROAVES

Aspectos de la historia natural del **Chango de montaña** (*Macroagelaius subalaris*)



Aspectos reproductivos del **Chango de montaña** (*Macroagelaius subalaris*)



Proyecto Aras, Reserva ProAves Tití Cabeciblanco



Esfuerzo de muestreo:

Número de especies de guacamayas monitoreadas:

5 *Ara ararauna*, *Ara macao*, *Ara chloropterus*, *Ara severus* y *Ara ambiguus*

Número de tracks recorridos: **81 horas**

Km de recorridos durante monitoreos de guacamayas: **1.105km**

Tiempo invertido: **ca. 481 horas**

Especies	Total
<i>A. ararauna</i>	147
<i>A. macao</i>	13
<i>A. chloropterus</i>	34
<i>A. severus</i>	143
<i>A. ambiguus</i>	17
Total individuos	354

354

registros de individuos de Guacamayas

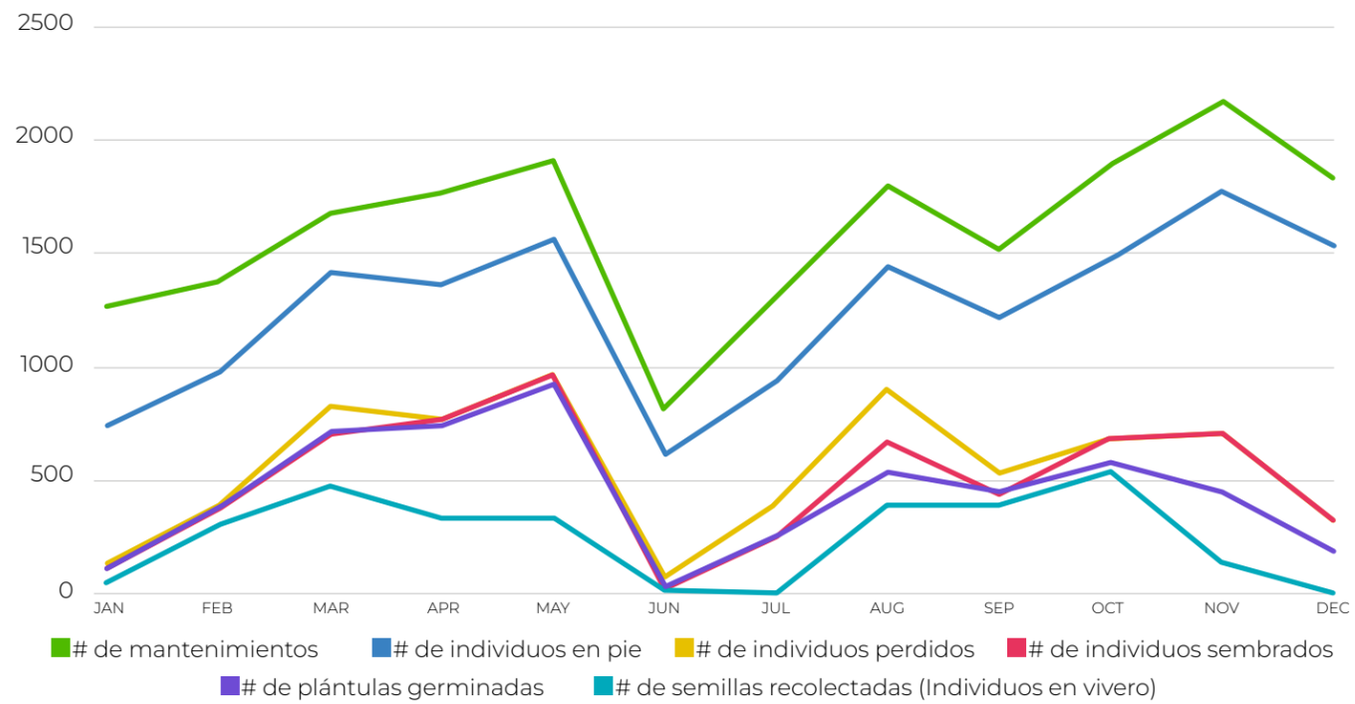
Proyecto Aras, actividades de vivero



Número de individuos sembrados aún en pie (2021 – 2023): **8.367**

Actividades de mantenimiento: **4.248**

Total de individuos sembrados (Tometo, Pichindé, Guamo, Choibá, Almendros): **1.207**



Monitoreo Ranita Terribilis (WLT – ProAves), Reserva ProAves Ranita Terribilis



8

Senderos monitoreados para actividades reproductivas

56

Cocos (reproducción) monitoreados



Cantidad de individuos registrados:



O. sylvatica:

19



P. terribilis:

17



O. sylvatica:

3



P. terribilis:

4

Mayor cantidad de individuos registrados en el mismo día de *O. sylvatica* – *P. terribilis*

Monitoreo Ranita Dorada, Reserva ProAves Ranita Dorada

Base de datos:

786 datos procesados



Esfuerzo de muestreo distancia recorrida: **212,34 km**

Total de registros realizados de *A. dorisswansonae*: **234**

Total de registros realizados de *A. tolimensis*: **2**

Número de senderos monitoreados: **5**

Proyecto estimaciones de cambios en los registros de individuos de especies amenazadas y endémicas de Reservas ProAves - WLT

CAMBIOS EN LOS REGISTROS DE INDIVIDUOS				
Reserva	Individuo	AÑOS		
		2021	2022	2023
El Dorado	<i>Grallaria bangsi</i>	72	186	162
	<i>Odontophorus atrifrons</i>	107	64	70
	<i>Pyrrhura viridicata</i>	57	48	176
El Pangán	<i>Cephalopterus penduliger</i>	15	19	40
	<i>Oophaga sylvatica</i>	45	145	122
	<i>Penelope ortonii</i>	41	54	230
Loro Fuertesí	<i>Hapalopsittaca fuertesii</i>	59	144	420
	<i>Puma concolor</i>	28	5	55
	<i>Tremarctos ornatus</i>	2	1	7
Las Tángaras	<i>Bangsia aureocincta</i>	17	34	141
	<i>Bangsia melanochlamys</i>	106	58	314
	<i>Hypopyrrhus pyrohypogaster</i>	404	107	584
Ranita terrible	<i>Crypturellus berlepschi</i>	2	NULL	NULL
	<i>Oophaga sylvatica</i>	6	4	19
	<i>Phyllobates terribilis</i>	7	10	17
Tití Cabeciblanco	<i>Ara ambiguus</i>	7	5	13
	<i>Psarocolius cassini</i>	60	45	24
	<i>Saguinus oedipus</i>	46	36	743
Ranita Dorada	<i>Andinobates dorisswansonae</i>			234
	<i>Andinobates tolimensis</i>			2
	<i>Anthocephala berlepschi</i>			2
	<i>Atlapetes flaviceps</i>			2
	<i>Setophaga cerulea</i>			2
Pauxí Pauxí	<i>Scytalopus rodriguezi</i>			4
	<i>Pyrilia pyrilia</i>			145
	<i>Sipia palliata</i>			36
	<i>Contopus cooperi</i>			2
	<i>Setophaga cerulea</i>			36

Tercer Censo Nacional del Loro Orejiamarillo

31 de marzo, 1 y 2 de abril

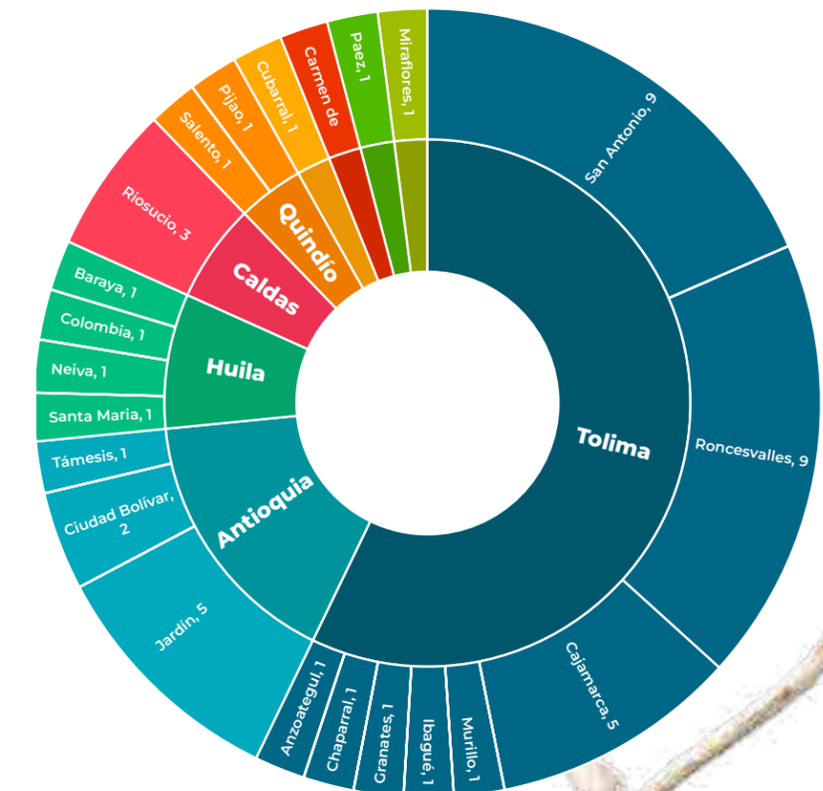


82 personas realizando conteos en 50 localidades de 21 municipios y 9 departamentos.

9 departamentos participando censo

50 puntos de monitoreo en todo el país

3.255 individuos de Loro Orejiamarillo censados



Programa Estaciones Biológicas ProAves y Universidades Colombianas



La red de Reservas localizadas en los más estratégicos hotspots de biodiversidad del país, son ideales para que las universidades desarrollen trabajos en biogeografía, sistemática, taxonomía, ecología, cambio climático, etc, en cualquiera o en toda la red de Reservas de la Fundación ProAves.

Además, ProAves pone a disposición becas por el **80%** del **HOSPEDAJE** en cualquiera de las diferentes **14 Reservas Naturales** ABIERTAS PARA INVESTIGACIÓN

RESERVAS EN LOS BOSQUES ANDINOS DE LAS TRES CORDILLERAS

CHOCÓ BIOGEOGRÁFICO

RESERVAS EN TRANSICIÓN DE ORINOCO-AMAZÓNICO DE LOS BOSQUES INUNDABLES DEL RÍO GUAVIARE

PÁRAMOS Y BOSQUES ALTOANDINOS

RESERVAS EN LOS BOSQUES TROPICALES CON INFLUENCIA DEL RÍO MAGDALENA

ProAves en asociación con Mujeres por la Conservación desarrollan el programa de **Mujeres en Ciencia**, el cual busca crear oportunidades para que adelanten sus estudios en las Reservas de ProAves.



Resaltando la participación en género, conservación y ciencia.

Becas Mujeres en la Investigación y la Ciencia, Reserva ProAves El Jaguar



Proyectos liderados por **5 mujeres investigadoras**

- 5** investigaciones lideradas por diferentes universidades del país
- 4** Universidades vinculadas

Beneficio de la beca:
\$4.500.000

Búsqueda especies Críticas - Reserva ProAves El Paujil:

Búsqueda de *Crax Alberti* y *Ateles hybridus* en la reserva ProAves El Paujil.

En articulación entre ProAves y Mujeres por la Conservación, adelantamos el proyecto para la conservación del **Paujil de Pico Azul** (*Crax alberti*) y el **Mono Araña** (*Ateles hybridus*). De la mano de las comunidades aledañas a la **Reserva ProAves El Paujil**, ubicada en el corregimiento de Puerto Pinzón, Boyacá, buscamos aportar en la conservación de estas dos importantes especies para la biodiversidad.



Programa de Becas - Universidades

3 convenios marco, con instituciones académicas del país

1



2



3



9 tesis de Estudiantes de Universidades en 6 Reservas de la Fundación



1 INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE

(Mejor trabajo de grado - Orquídeas de la Reserva ProAves El Dorado, Universidad Nacional de Colombia)



Registro de 89 especies

9 especies endémicas:

(*Odontoglossum nevadense*, *Odontoglossum naevium*, *Neoreophylla triangularis*, *Cyrtorchilum smith-mummii*, *Cyrtorchilum elongatum*, *Epidendrum macroceras*, *Masdevallia ludibundela*, *Microchilus procerus*, *Pleurothallis nutans*)

6 especies nuevas para la ciencia:

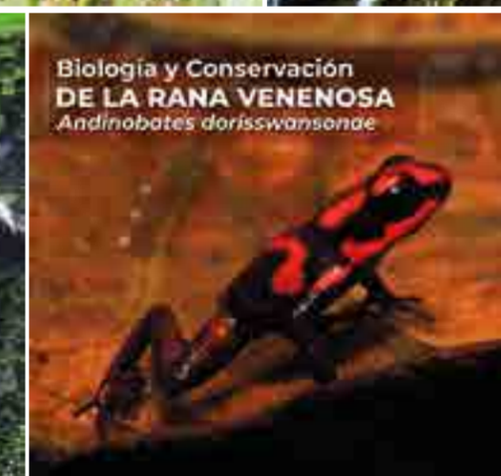
Cyrtorchilum sp. Nov., *Epidendrum* sp. Nov., *Lepanthes* sp. nov. 1, *Lepanthes* sp. nov. 2, *Lepanthes* sp. nov. 3, *Lepanthes* sp. nov. 4.

4 convenios de Cooperación en 4 Reservas de la Fundación

3 Salidas ecológicas de campo en Reservas de la Fundación



ARTÍCULOS CIENTÍFICOS:



5 REGISTROS ESPECIALES DENTRO DE LAS RESERVAS

1

Reserva ProAves Pauxi Pauxi, tuvo un registro interesante de un carpintero del género *Piculus*; para la zona se encuentra *Piculus litae*, pero los registros que ha tenido son de individuos que presentan morphos características de *Piculus leucolaemus*.



2

El mes de mayo, *Olallamys albicauda*, especie conocida como Toro de los Chusques Colombiano por su gran tamaño, con categoría de Datos Deficientes (DD) a nivel global, presenta una distribución limitada a dos zonas en el país y este registro constituye una ampliación de su área de distribución.



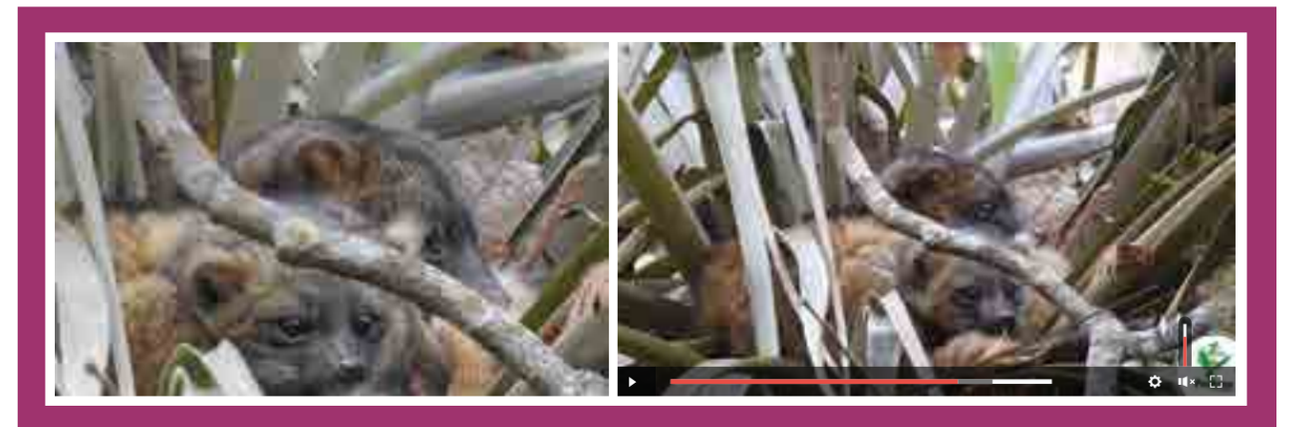
3

Para el mes de agosto, en la **Reserva ProAves Pauxi Pauxi**, registro de tres individuos de *Touit dilectissimus*, siendo el tercer registro para la especie en la vertiente del valle del Magdalena de los Andes orientales, con un último registro en el 2016.



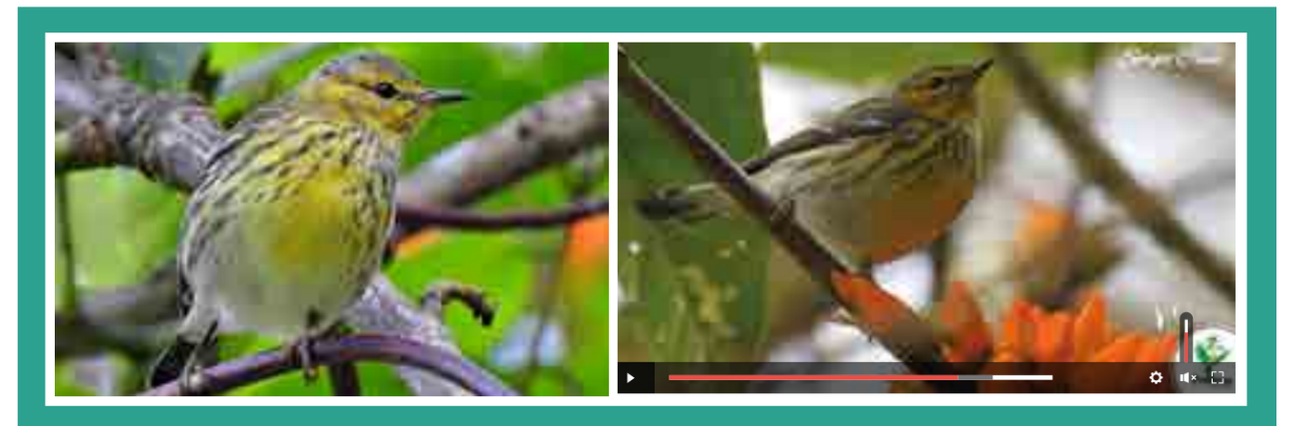
4

En el mes de diciembre, **Reserva ProAves Loro Coroniazul**, obtuvo un importante registro de dos individuos (madre con cría) del Olinguito (*Bassaricyon neblina*), especie con categoría global de amenaza Casi Amenazada (NT) siendo la primera vez para el departamento del Quindío, en nuestra Reserva.



3

Para noviembre, en la **Reserva ProAves Loro Coroniazul**, se tuvo un registro muy interesante de *Setophaga tigrina*, una especie migratoria que no contaba con registros en Quindío y que constituye una observación por fuera de su rango normal de migración al norte del país.



EDUCACIÓN AMBIENTAL

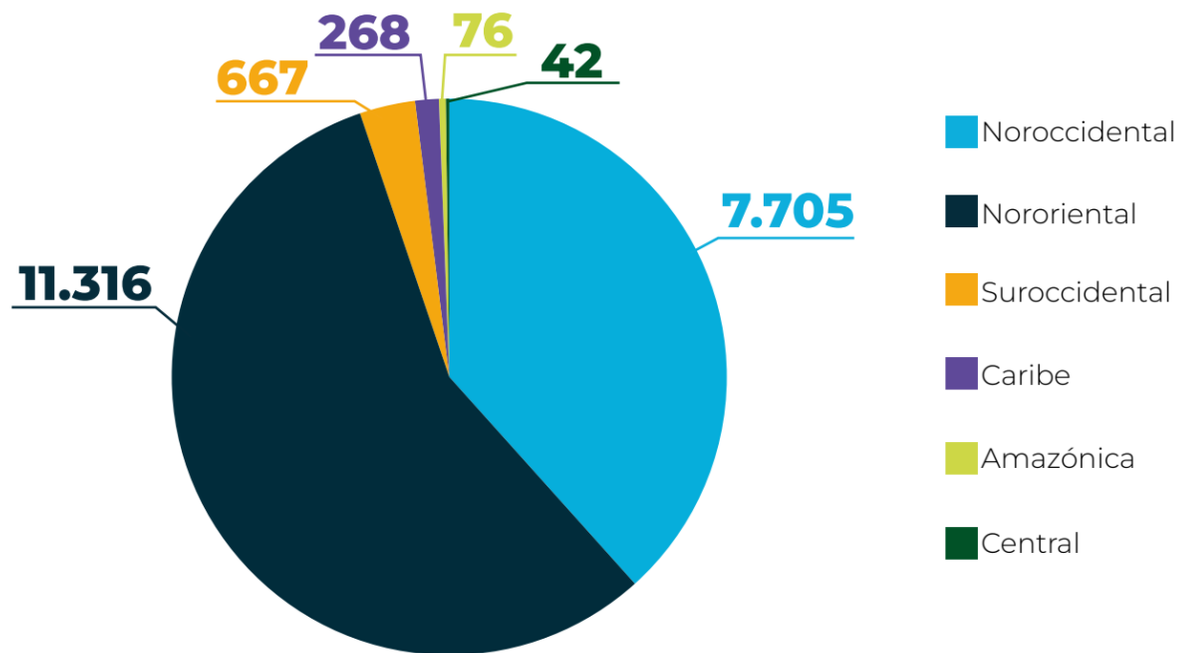


Halcón Colorado
(*Falco deiroleucus*)

Mediante acciones vinculadas a la educación ambiental, hemos dirigido nuestros principales esfuerzos hacia la sensibilización sobre la **protección de la biodiversidad** en distintos departamentos del país. Este compromiso se ha traducido en diversas actividades enfocadas a la población que habita las zonas de influencia de nuestras Reservas Naturales.

Hemos realizado **jornadas de capacitación y formación ambiental** en las seis regionales que tenemos en el país, siguiendo el objetivo de concientizar y trabajar junto a las comunidades en pro de la conservación de nuestra biodiversidad.

Número de participantes por región



Dentro de cada regional, hemos trabajado junto a distintas comunidades que son habitantes de las zonas de influencia en cada Reserva Natural de ProAves. A continuación, relacionamos el número de actividades y número de beneficiarios con cada Reserva.

Región	Reserva natural/Ubicación	# de actividades	# de beneficiarios
Noroccidental	Loro Orejiamarillo	74	3482
	Tití Cabeciblanco	80	3962
	Las Tángaras	6	157
	Colibrí del sol	3	104
Caribe	El Dorado	9	257
Central	Loro Fuertesí	1	11
	Loro Coroniazul	1	
	El Paujil	3	35
Nororiental	Loros Andinos	1	7
	Hormiguero de Torcoroma	10	167
Amazónica	RanaChiva	114	11149
	Jaguar	3	24
Suroccidental	Águila Arpía	2	52
	Ranita Terribilis	5	90
	Almaguer	13	577
Total		325	20074

En el año 2023, llevamos a cabo **325 SESIONES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL** en diversos territorios, beneficiando a un total de

20.074  personas a lo largo del país.

Dentro de dichas actividades, participamos en varios festivales, carnavales y campañas con el objetivo de llegar a una mayor cantidad de personas y tener un impacto regional más grande. A continuación, exponemos los eventos en los que participamos durante el año y en qué lugar se realizaron.

Región	Reserva	Municipio	Evento
Noroccidental	Loro Orejiamarillo	Jardín	Campaña "Reconcílate con la Naturaleza"
			Festival del Loro Orejiamarillo y las Aves Migratorias
	Colibrí del sol	Urrao	Festival del Oso y el Páramo
	Tití Cabeciblanco	Mutatá	Festival de las Guacamayas
Caribe	El Dorado	Santa Marta	Feria "La Sierra es Mujer"
Central	Loro Coroniazul	Génova	Festival del Loro Coroniazul



EMPODERAMIENTO DE GÉNERO como un mecanismo para la conservación



Como Fundación hemos apoyado el acceso a servicios de atención básica en planificación familiar voluntaria a distintas comunidades, lo cual impacta positivamente los territorios y el bienestar de las personas participantes. Adicionalmente, hemos enfocado parte de nuestros esfuerzos en propiciar espacios de capacitación a mujeres en temas de:



Sostenibilidad



Educación ambiental



Conservación de la biodiversidad

La mayoría de los festivales y campañas en las que participamos se han gestado en años anteriores como parte de nuestro compromiso al sumar esfuerzos para generar espacios conjuntos de sensibilización e impacto social frente a las problemáticas ambientales y la conservación de la biodiversidad. En ese sentido, resaltamos este año la realización de un nuevo festival: el **Festival de las Guacamayas**, que nace con el objetivo de sensibilizar a la comunidad sobre las especies de Ara que habitan en nuestro país, principalmente la especie *Ara ambiguus*.



La siguiente tabla muestra las actividades que realizamos en pro del empoderamiento de las mujeres para el cuidado y protección de la biodiversidad.

Actividad	Participantes
Talleres para discutir la sostenibilidad ambiental mientras se empodera a las mujeres	161
Educación en planificación familiar	57
Implantes	277
Ligadura de trompas	10
Encuentros de seguimiento (Control de salud)	10





Con la RanaChiva como estrategia de sensibilización ambiental hemos hecho un gran esfuerzo por llegar a varias zonas del país; estas acciones se reflejan en los aprox.

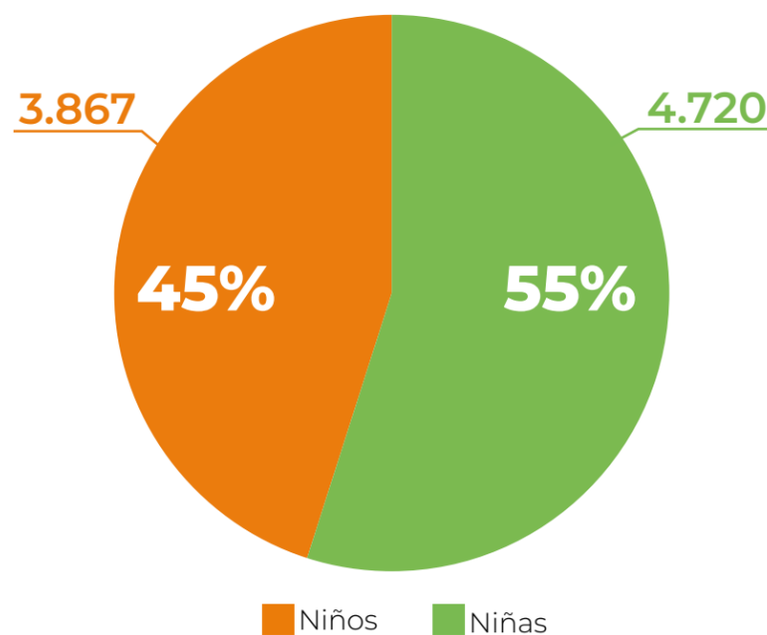
6.000 KILÓMETROS RECORRIDOS

Más de **21.000** personas beneficiadas

16 MUNICIPIOS impactados positivamente con cada recorrido

67 INSTITUCIONES educativas beneficiadas directamente

Población en edad escolar



La población escolar es fundamental en esta estrategia y por eso, hemos beneficiado a 8.587 estudiantes, de los cuales **4.720 son niñas y 3.867 niños.**

Adicionalmente, en cada recorrido y visita que realizamos con la RanaChiva hemos entregado **material didáctico, educativo** y de divulgación en cada institución y escenario de visita, en total hemos realizado

2.308 ENTREGAS

de material a la población que interactúa con la nuestra aula móvil ambiental.



33 Póster "Reconcílate con la Naturaleza"



1.673 Stickers



189 Carteles "Conservamos Santander"



250 Manual de Jóvenes Observadores de Aves



15 Revistas Conservación Colombiana



148 Cartillas de ranas arlequines

También la RanaChiva ha visitado **10 municipios** donde ha participado en festivales, ferias institucionales, escenarios comunitarios, entre otros.

Finalmente, hemos realizado talleres para discutir sobre sostenibilidad ambiental y aportar al empoderamiento de las mujeres locales en algunos municipios. En total, se han realizado **10 talleres** con la participación de **118 mujeres** donde resaltamos la **importancia y reivindicación de la mujer en la conservación de nuestra biodiversidad**, además, hemos impulsado la creación de grupos de Mujeres para la Conservación en los territorios.

COMUNICACIONES



Rana Nodriza
(*Andinobates virolinensis*)

La comunicación hace parte de los ejes transversales de ProAves, en este sentido, para el 2023, las estrategias de comunicación estuvieron enfocadas en temas de sensibilización, conservación y posicionamiento de la entidad desde canales de comunicación como: **internet, producción audiovisual, medios internos y medios impresos.**

Como una apuesta por la conservación, hemos desarrollado múltiples campañas comunicacionales que pretenden concientizar a la población sobre el cuidado de la biodiversidad, en especial nuestras aves.



Reconcílate con la Naturaleza:
Esta campaña comunitaria busca sensibilizar a la población sobre el no uso de **Palma de Cera** (*Ceroxylon quinduense*), sitio de anidación del **Loro Orejiamarillo** (*Ognorhynchus icterotis*).

Global Big Day - October Big Day:

Incentivamos a la población para unirse a este encuentro de ciencia participativa que reúne a científicos y aficionados en una jornada mundial para el avistamiento de aves.




RanaChiva:
Visibilizamos nuestra apuesta por la educación ambiental y el recorrido de esta aula móvil para llevar el mensaje de la conservación por nuestro país.



Héroes de la Conservación:

Nos sentimos orgullosos del trabajo de nuestro equipo de guardabosques, en este sentido, diseñamos una campaña para destacar su importante papel en la conservación.

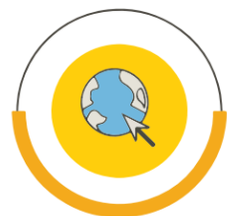



La Pólvora Apaga sus Vidas:
Buscamos concientizar a la población sobre las afectaciones que puede traer la pólvora para las especies, especialmente nuestras avifauna.




Mujeres en la Investigación y la Ciencia:
Buscamos concientizar a la población sobre las afectaciones que puede traer la pólvora para las especies, especialmente nuestras avifauna.





INTERNET

SITIO WEB:

El internet se ha convertido en una herramienta clave para el posicionamiento de una entidad como ProAves Colombia tanto desde su página web como desde las redes sociales y canales de comunicación mediados por la virtualidad. En este sentido, nuestro sitio web **www.proaves.org**, durante el año 2023, se caracterizó por su actualización constante donde se obtuvieron los siguientes resultados:

REDES SOCIALES:

Los medios digitales se han convertido en una excelente plataforma para comunicar nuestro trabajo de conservación.

A la fecha contamos con los siguientes seguidores:

11.000



FACEBOOK

12.000



INSTAGRAM

12.294



X

1.925



LINKEDIN

1.400

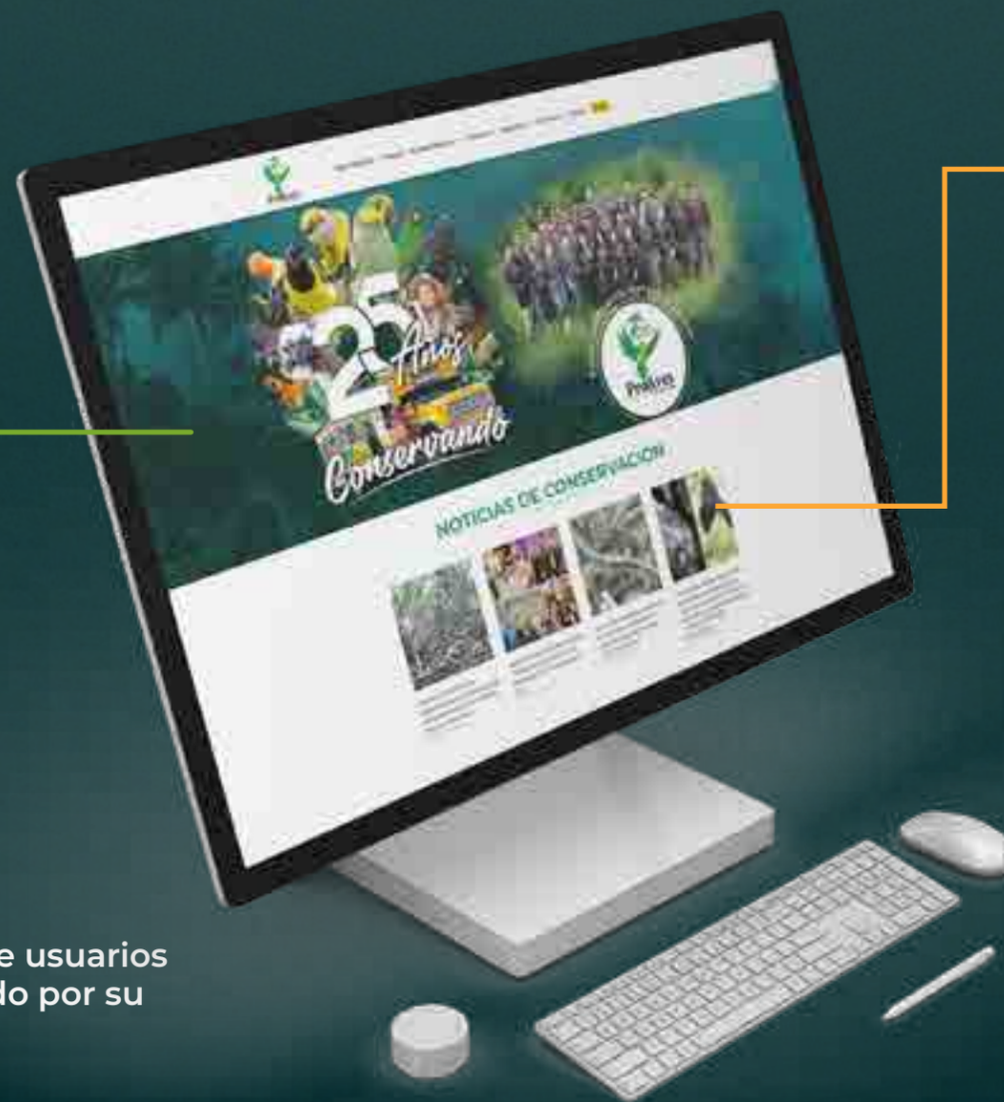


YOUTUBE

11 actualizaciones de banner principal

4 actualizaciones de páginas internas

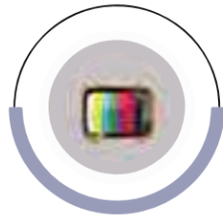
Estos datos posibilitaron el acceso de usuarios a contenido informativo caracterizado por su vigencia y actualización constante.



37 noticias redactadas y publicadas

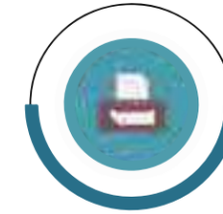
3 micrositos diseñados para la interacción con los usuarios por medio de material educativo





PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL

Actualmente, el formato de video se ha convertido en una excelente herramienta para comunicar, informar y sensibilizar a la audiencia. Desde ProAves, en el año 2023, se realizaron labores de **preproducción, producción y posproducción** de diversos productos audiovisuales como:



MEDIOS IMPRESOS

En 2023, se realizó el diseño de diferentes piezas comunicacionales y material relacionado con la señalización de nuestras Reservas Naturales.



SOSTENIBILIDAD

Reserva ProAves Loros Andinos

NUESTRA APUESTA POR LA CONSERVACIÓN Y EL ECOTURISMO

En el año 2023, ProAves, logró dar apertura a

9 RESERVAS NATURALES más,

lo que permitió que un total de **16 Reservas** estuvieran abiertas al público para llevar a cabo actividades de ecoturismo sostenible y aves, reflejando un crecimiento del **128%**, con relación al año 2022 y así fortalecer los proyectos de conservación adelantados en las diferentes áreas protegidas.



1 **El Dorado**



2 **Chamicero de Perijá**



7 **Arrierito Antioqueño**



12 **Loro Coroniazul**



3 **Hormiguero de Torcórroma**



8 **Las Tángaras**



13 **Loros Andinos**



4 **Pauxi Pauxi**



9 **Loro Orejiamarillo**



14 **El Jaguar**



5 **Reinita Cielo Azul**



10 **Ranita Dorada**



15 **Ranita Terribilis**



6 **El Paujil**



11 **Loro Fuertesí**



16 **El Pangán**

Esta estrategia de apertura de las Reservas Naturales, estuvo direccionada en ampliar el público objetivo y las actividades a desarrollar en dichos espacios, permitiendo que en:



5

de estas Reservas se pudiera desarrollar actividades de camping



13

de ellas realizar pasadías



10

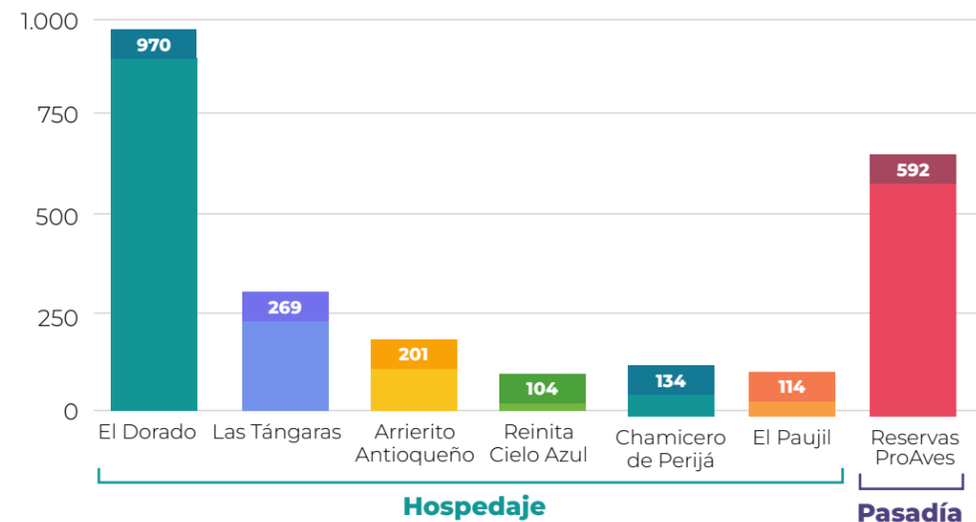
de ellas realizar hospedaje rural

Dichas acciones de promoción, dieron como resultado el ingreso de

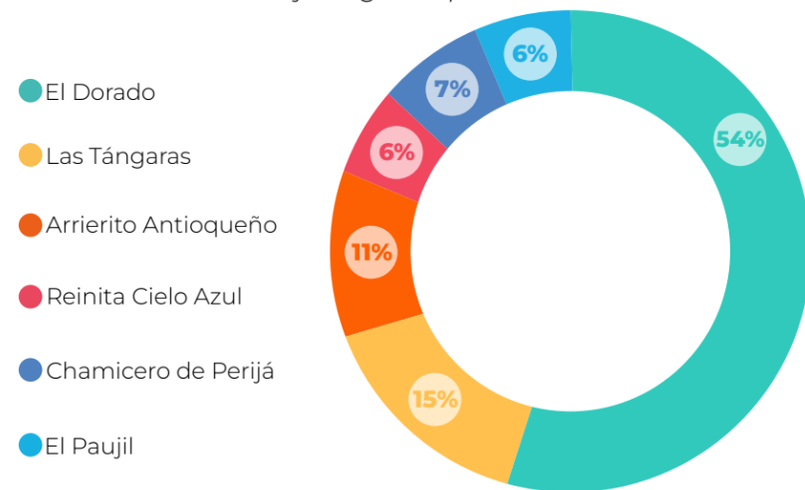
2.384 PERSONAS

de las cuales **1.792 se hospedaron** y **592 utilizaron el pasadía** como alternativa para conocer nuestros **paraísos de conservación**.

Personas visitando Reservas ProAves 2023



Porcentajes ingresos por Reserva



Durante el año 20223 participamos en **importantes eventos de convocatoria para el gremio del aviturismo**, espacios que permitieron difundir masivamente los resultados del proyecto de conservación de ProAves, además de promover la visita a las Reservas abiertas al público en general.



IMPACTO COMUNITARIO Y ECONOMÍA CIRCULAR

La vinculación de las comunidades aledañas al proyecto de conservación, se ha realizado mediante actividades económicas complementarias a la actividad ecoturística, como lo son la prestación de servicios de **restaurante local, transporte, guías y oferta de artículos locales**, logrando beneficiar aproximadamente

200 PERSONAS.



INFRAESTRUCTURA

Se realizó la puesta en marcha de dos proyectos constructivos nuevos, **Loro Fuertes**, en el municipio de Cajamarca, Tolima y **Gorrion de Andivia** en el municipio de El Carmen del Atrato, Chocó, que permitirán **ofrecer mejores experiencias y comodidades** en el 2024 a cada uno de nuestros visitantes. Estas zonas de conservación serán claves para el avistamiento de especies de distribución restringida; del mismo modo se adelantó la ampliación de las instalaciones en la **Reserva ProAves Reinita Cielo Azul** para **aumentar la capacidad de alojamiento**.

JURÍDICA Y LEGAL

Tití Cabeciblanco
(*Saguinus oedipus*)



La conservación de la biodiversidad en Colombia abriga diversos riesgos, obligaciones y obstáculos, es por ello que, en ProAves contamos con el apoyo de

 **3 ABOGADOS** que conforman el equipo del Área Jurídica y Legal.

Durante el año 2023, el equipo del Área Jurídica y Legal ha representado a la Fundación en

11 Procesos Judiciales que se encuentran activos.

También, presentó formalmente

5 DENUNCIAS

ante la Fiscalía General de la Nación por presuntos delitos ambientales y relacionados, para acumular así un total de

18 denuncias presentadas durante los últimos **dos (2) años** que han derivado en investigaciones penales activas por parte de las autoridades.



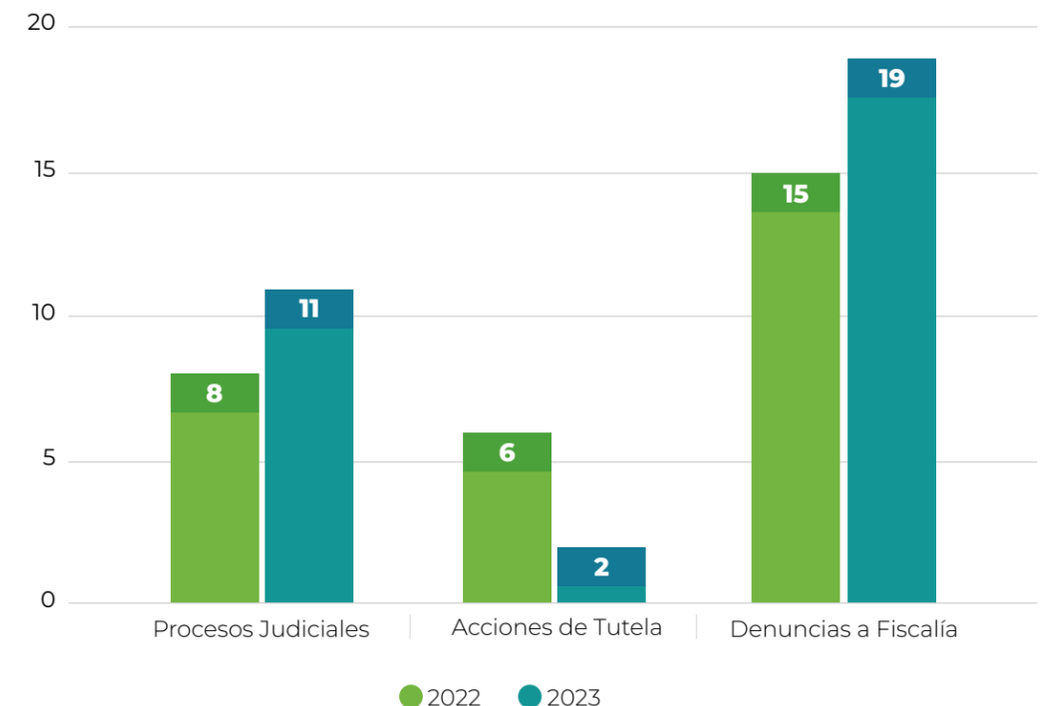
De otro lado, el Área Jurídica y Legal **acompañó y asesoró** a las demás áreas del equipo de ProAves para la toma de decisiones y el desarrollo de los proyectos institucionales, además, respaldó a la **Dirección Ejecutiva** en distintas actividades y encuentros estratégicos.

Así mismo, se elaboraron más de **doscientos (200) contratos** relacionados con la operación de nuestros proyectos, la ampliación de nuestras áreas protegidas, la contratación de nuestro equipo de trabajo y contratistas.



Adicionalmente, apoyó el trámite e implementación de las medidas de protección asignadas por el Ministerio del Interior de Colombia, a través de la **Unidad Nacional de Protección**, para reforzar las condiciones de seguridad del equipo de conservacionistas de la Fundación y garantizar el desarrollo de nuestras actividades.

Los abogados del equipo de ProAves adelantaron además, varias **reclamaciones administrativas** ante organizaciones y entidades públicas, visitaron personalmente algunas Reservas Naturales para apoyar en la **resolución de conflictos** y en la evaluación de problemas, además, se desplazaron a territorio para atender y acompañar diversas **diligencias y obligaciones institucionales**.



FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN



Jaguar
(*Panthera Onca*)

Durante el año 2023, la Fundación ProAves de Colombia, desarrolló acciones y estrategias para la mejora continua de sus finanzas y así alcanzar los objetivos de los presupuestos; gracias a la gestión eficiente de los **recursos financieros**, la búsqueda constante de fuentes de financiamiento, de una **contabilidad sólida** y de un desarrollo financiero adecuado, la Dirección Ejecutiva ha logrado tomar decisiones precisas garantizando una salud financiera a largo plazo.

Algunos de los compromisos financieros se enfocaron en:

01

Asegurar la asignación de recursos de manera adecuada controlando los gastos para cumplir con los objetivos financieros.

02

Generación de informes precisos y oportunos reflejados en los estados financieros con sus respectivos indicadores, que proporcionan una visión clara de la situación financiera para la toma de decisiones.

03

Administrar el flujo de efectivo para cubrir las obligaciones con empleados y terceros en la ejecución de los proyectos.

04

Garantizar el cumplimiento que responde a los compromisos solicitados bajo la normatividad colombiana, atendiendo las obligaciones tributarias en los tiempos establecidos por los entes de vigilancia.

05

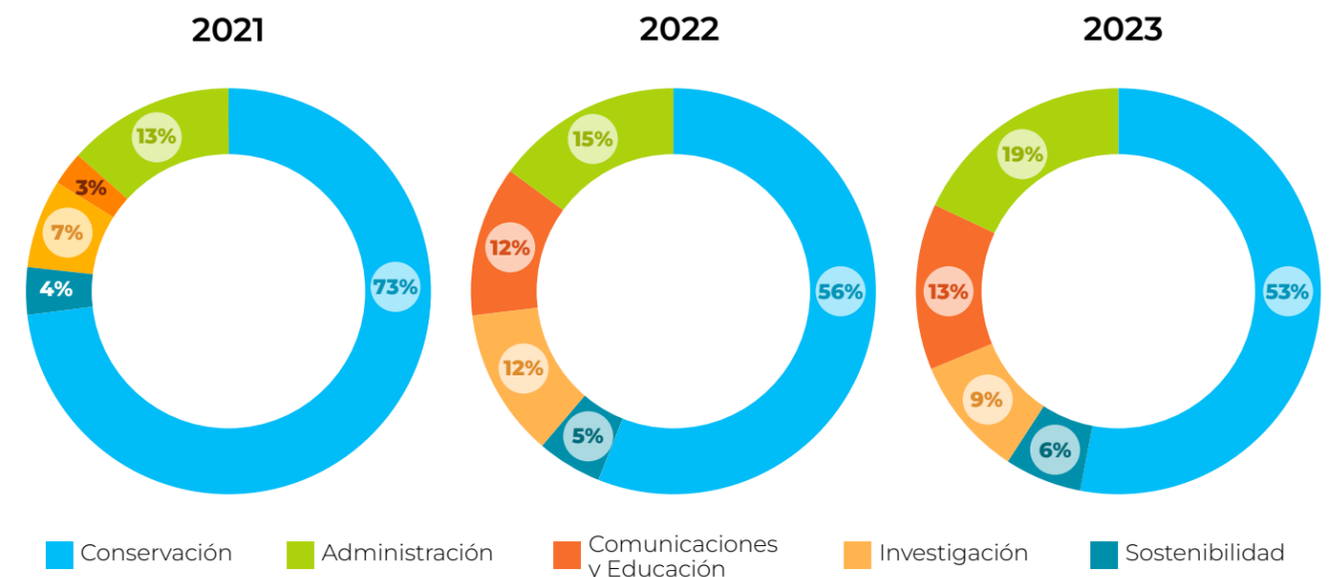
Analizar la situación financiera de la Fundación identificando que la información contable se maneja de manera fiel y fehaciente respaldando el crecimiento de la misma, a través de un software contable debidamente licenciado y aprobado.



Los retos del área siempre van a estar encaminados en los cambios a nivel tributario, las reformas anuales, las normativas y regulaciones contables están en constante evolución, para lo cual se necesita siempre la actualización y capacitación del equipo contable, financiero y administrativo, para la adaptación y el cumplimiento de los requisitos, teniendo en cuenta la trazabilidad con las diferentes áreas de la Fundación, respondiendo a una gestión financiera integral y precisa. Para el año 2023 se logró avanzar con la digitalización de la información contable y financiera, garantizando la seguridad y protección de los datos financieros confidenciales.



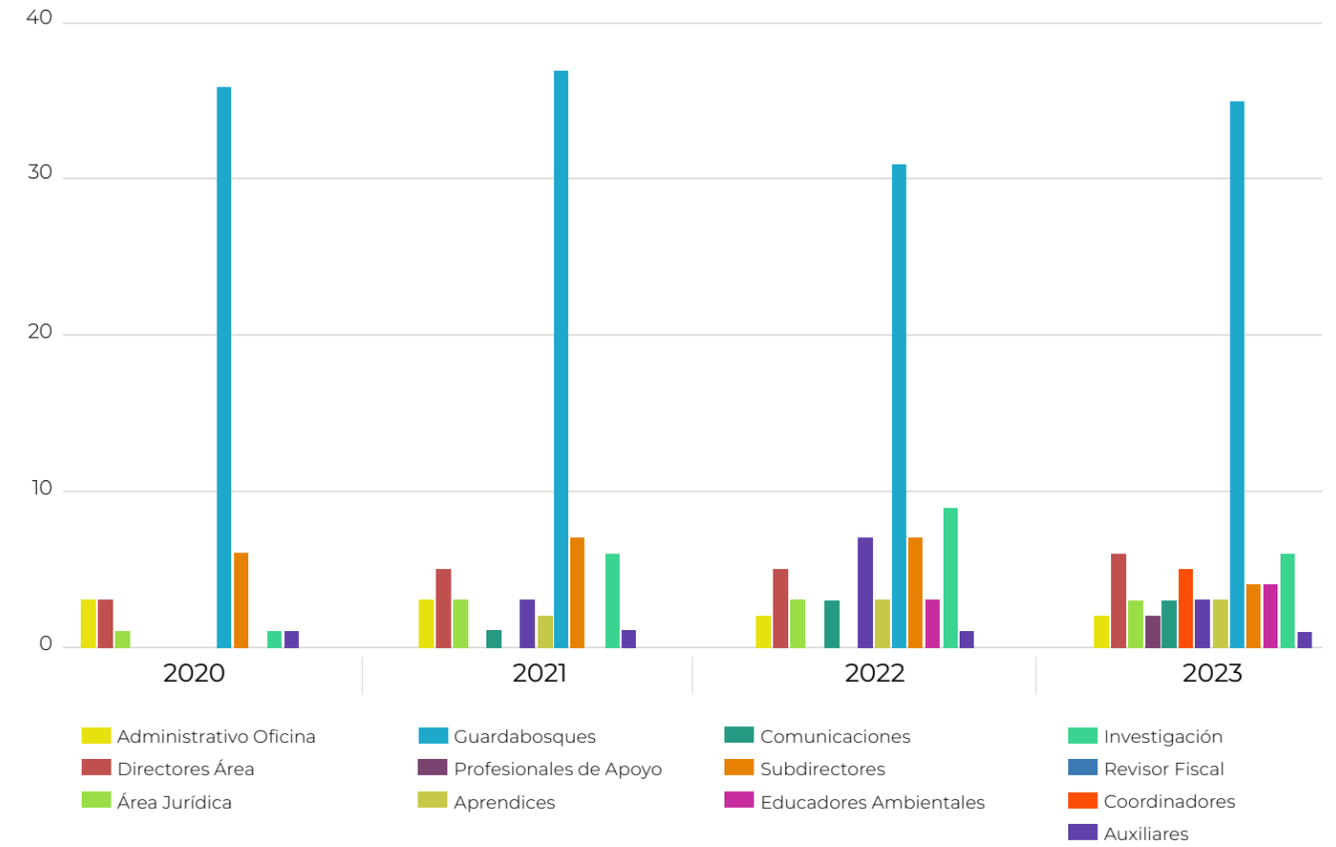
Fortalecimiento Institucional (Últimos 3 años)



Para el año 2023 la Fundación vinculó el siguiente personal:



Durante los últimos 3 años la Fundación ha tenido un crecimiento en la contratación de personal que apoya cada área:



Durante los últimos 3 años se trabajó con diferentes convenios nacionales e internacionales que apoyaron actividades enfocadas en:

	AÑO			
	2020	2021	2022	2023
NACIONALES	1	3	4	5
INTERNACIONALES	14	29	30	27



Gracias a todos los actores, colaboradores, voluntarios, individuos y donantes que con sus aportes hacen posible este sueño de la conservación:



Somos parte de

Sistema Nacional de Áreas Protegidas - SINAP



Áreas Clave para la Biodiversidad



Alianza para la Cero Extinción
Alliance for Zero Extinction





ProAves
www.proaves.org

WWW.PROAVES.ORG



@ProAvesCol



@FundacionProAves



flickr

@ProAvesColombia

