

NR

Memoria Institucional

2024



Natura
ARGENTINA

Memoria Anual, año 2024
©2025 Natura Argentina

Ingeniero López 236, Torre 1, Piso 6 A
Córdoba, Argentina, 5000

www.naturaargentina.org

ÍNDICE

Carta a los lectores y lectoras	5
Nuestro 2024 en números	6
Sobre Natura Argentina	8
Equipo de trabajo	8
Nuestros Proyectos: objetivos, alianzas, logros	10
Proyecto Parque y Reserva Nacional Ansenuza	12
Proyecto Bañados del Río Dulce	16
Proyecto Uspallata	19
Proyecto Sierras de Famatina	24
Proyecto Sierras de Ambato	29
Iniciativa de conservación del arroyo Santa Rita y su bosque de Yungas en la provincia de Jujuy	34
Institucional	37
Dirección Ejecutiva	37
Departamento Técnico	38
Departamento de Comunicación	39
Finanzas	40
Palabras finales	41

Carta a los lectores y lectoras

Querida comunidad,

El año que dejamos atrás nos invita a reflexionar sobre la fuerza que tiene el trabajo colectivo, la escucha profunda y la persistencia. En cada proyecto, en cada territorio, en cada conversación, vimos cómo la conservación puede ser una herramienta poderosa para construir futuros posibles y más justos.

En 2024 consolidamos una visión que nos guía desde el inicio: conservar la biodiversidad implica cuidar también los lazos que la sostienen. Creamos y acompañamos áreas protegidas que no sólo resguardan especies y paisajes, sino también memorias, saberes y modos de vida.

Trabajamos en ocho ecorregiones distintas, junto a comunidades, gobiernos, instituciones y organizaciones aliadas. Cada encuentro, cada taller, cada expedición, fue una oportunidad para construir confianza, intercambiar conocimientos y fortalecer el compromiso con el ambiente.

Gracias a quienes confían en Natura Argentina: a los equipos técnicos y comunidades, a quienes se suman desde la ciencia, el arte, la educación o la política, y a quienes nos apoyan desde otros países creyendo en la fuerza transformadora del territorio.

Seguimos caminando, con la convicción de que la naturaleza y las personas no son mundos separados. Son uno solo. Y protegerlo, también es cuidarnos entre todos.

Con gratitud y esperanza,



Lucila Castro

Directora de Natura Argentina

Nuestro 2024 en números

6 proyectos de conservación

para proteger más de
2 millones de hectáreas



8 ecorregiones:

Chaco Seco, Espinal, Monte, Prepuna, Puna, Altos Andes, Monte de Sierras y Bolsones, Yungas.





Este año sumamos...

160 reuniones con actores locales, representantes de la academia, representantes políticos e instituciones.

66 talleres y capacitaciones gratuitas para comunidades locales sobre ambiente, educación, turismo sostenible y especies relevantes.

1.459 personas alcanzadas por nuestra propuesta de educación ambiental y capacitaciones.

65 cámaras trampa instaladas para investigar diferentes especies.

6 congresos científicos y/o eventos académicos para compartir los resultados de nuestras investigaciones con pares.

18 talleres y cursos para capacitación y crecimiento profesional dentro de los equipos.

Más de 50 productos gráficos como folletos, compilaciones, mapas, infografías, carteles y pósters sobre los valores de conservación de los proyectos, los procesos de trabajo y nuestros objetivos y logros.

Sobre Natura Argentina

Trabajamos para proteger la diversidad biológica y cultural de Argentina, promoviendo la creación de áreas protegidas y otras estrategias de conservación con participación ciudadana.

¿Qué es Natura Argentina?

Unimos a profesionales comprometidos con la conservación, para promover la creación de áreas protegidas con participación comunitaria.

¿Cómo nos financiamos?

Nuestro trabajo para la conservación de la naturaleza se realiza gracias a la ayuda de donantes individuales e institucionales en todo el mundo.

Nuestro presupuesto está destinado a:

- Conservar ecosistemas amenazados.
- Apoyar los esfuerzos de conservación de las comunidades locales.

Para más información sobre nuestros ingresos y egresos durante el 2024, consultar el apartado "Finanzas", de este informe.

Equipo de trabajo

El equipo estuvo compuesto por Agustina Araya, Agustina Conci, Agustina Di Pauli, Analía Gruben, Andrés Baissero, Belén González, Carolina Castro, Dalma Pierucci, Daniela Peralta, Diana Quinteros, Florencia Castro, Gonzalo Martínez, Gonzalo Strano, Guadalupe Guerrero, Guillermo Petrone, Joaquín Martínez, Laura Carrizo, Laura Araki, Laura Cattino, Laura Steffolani, Lautaro Torres, Luisina Araya, Malena Srur, Manuela Duclo, María Cuestas, María Villalba, Martín Cano, Nara Álvarez, Nicolás Palou, Pablo Gigi, Pablo Prato, Pilar Salaberria, Rocío Cardona, Rocío Seco, Silvana Rufini, Sofía Antonena, Soledad Brandi, Soledad Cantero, Tatiana Sánchez y Violeta Tejada. Además, contamos con el valioso aporte de consultorías externas brindadas por Claudia Cayo, Mariano Medina, Silvana Picone, Silvina Miguenz, Tomás Manzo y Walter Mioni.

La colaboración de cuatro personas voluntarias fue fundamental para fortalecer las acciones del proyecto. A través de su tiempo, dedicación y compromiso, acompañaron tareas tanto técnicas como de comunicación y logística en diferentes territorios. del equipo permanente, sino que también aportó una mirada fresca y comprometida con el propósito de conservación y trabajo comunitario.



Natura
ARGENTINA

Nuestros Proyectos: objetivos, alianzas, logros

Trabajar en la creación de áreas protegidas es apostar a estrategias de conservación a largo plazo, articulando con múltiples actores. Este es un resumen de todos nuestros proyectos durante el año 2024.



Así se componen los proyectos de Natura Argentina:

Gestión de Proyecto: rendición y transparencia, capacitación interna, eficiencia de recursos.

5%

Comunicación: construcción de participación democrática, socialización de resultados y sensibilización ambiental

10%

Difundimos espacios de encuentro y participación de acuerdo a estándares internacionales. Socializamos resultados y metas. Educamos y sensibilizamos a la población sobre temas generales de ambiente y los valores de conservación del área.

Turismo Sostenible: desarrollo de capacidades locales

10%

Contribuimos al fortalecimiento de los organismos de gestión de destinos locales y a su cadena de valor a través del modelo de Destinos Turísticos Inteligentes de Argentina.

Trabajo con tomadores de decisión: desarrollo de alianzas institucionales, gestión para la promoción de valor público

25%

Trabajamos de forma colaborativa con autoridades y referentes en todos los niveles de gobierno, para apoyar en la gestión de las áreas protegidas.

Trabajo Socioterritorial: educación ambiental, visitas al territorio, actividades comunitarias

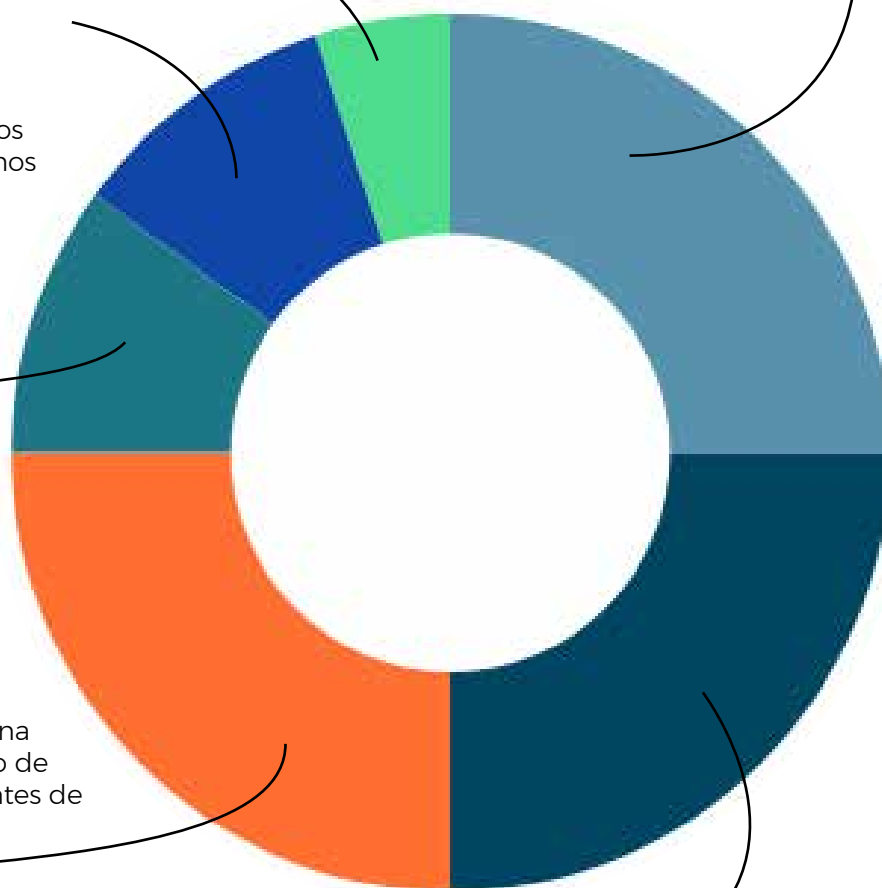
25%

Mantenemos espacios de encuentro y trabajo colaborativo donde se puedan profundizar temáticas vinculadas a la conservación de la biodiversidad, los valores culturales y las áreas protegidas, para el fortalecimiento de capacidades de actores locales.

Componente Técnico y Científico: investigación, procesamiento de datos, socialización de resultados

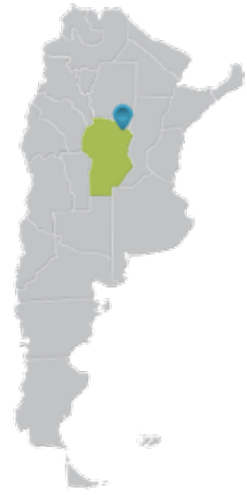
25%

Generamos información científica de calidad, que sume a la base de datos del área de trabajo.



PROVINCIA DE CÓRDOBA

Proyecto Parque y Reserva Nacional Ansenuza



El Parque y Reserva Nacional Ansenuza (661.416 ha) está localizado en parte de la Laguna Mar Chiquita y los Bañados del Río Dulce. Además, este territorio se encuentra protegido bajo la figura de Reserva Provincial de Usos Múltiples desde 1994. También es sitio Ramsar desde 2002, siendo la laguna salina más grande de América del Sur.

Desde 2017, Natura Argentina ha trabajado en conjunto con las comunidades de la región de Ansenuza, organizaciones del tercer sector y autoridades locales, provinciales y nacionales.

Durante 2024 acompañamos la implementación del Parque y Reserva Nacional Ansenuza y de la complementaria Reserva de Uso Múltiple Bañados del Río Dulce y Laguna Mar Chiquita.



Desde 2020, Natura Argentina emprendió un fascinante proyecto de investigación para relevar los mamíferos medianos y grandes en la región de Ansenuza, con el objetivo de actualizar los datos biológicos y contribuir a la conservación del ecosistema.



NUESTROS LOGROS EN 2024

- Se logró la sanción de la modificación de la Ley 6.964 de Áreas Naturales Protegidas de Córdoba, incorporando la figura de Monumentos Naturales Provinciales para especies animales y vegetales.
- Se registró la presencia del oso hormiguero (*Myrmecophaga tridactyla*) en dos sitios ubicados al oeste de la Laguna Mar Chiquita, dentro de dos propiedades que pertenecen a la Comunidad Sanavirona "Kasik Sacat".
- A partir de datos aportados por la ciencia ciudadana y como un esfuerzo articulado de varios actores, concretamos acciones para prevenir el atropellamiento de fauna en la región, como actividades de educación en puntos estratégicos y colocación de cartelería.

Socios y aliados

Administración de Parques Nacionales (Dirección Regional Centro y Parque Nacional Ansenuza), Ministerio de Ambiente y Economía Circular (MAYEC), Ente Ansenuza (24 municipios y comunas de la región de Ansenuza), Fundación Líderes de Ansenuza, Aves Argentinas, Manomet, Comunidad Sanavirona "Kasik Sacat".

Un oso hormiguero sorprende a la región de Ansenuza:

Emocionado por el registro, Néstor Barzola, el Charaba (representante) de la Comunidad Sanaviróna “Kasik Sacat”, declaró: *“este descubrimiento es maravilloso y representa un momento trascendental para nuestra región, y ahora junto al trabajo con Natura Argentina, la APN y el MAgEC se esperan acciones que ayuden a mantener la presencia de este animal, para aprender con la comunidad y la región como ayudar para su protección”.*



Principales actividades

- Participamos en los festejos del 2do aniversario del Parque Nacional Ansenuza.
- Participamos del Encuentro del Grupo Internacional de Trabajo sobre Falaropos. Junto a colegas, compartimos experiencias y aprendizajes sobre los proyectos de conservación en las áreas protegidas de la región y sus zonas de amortiguamiento.
- Participamos del Encuentro Nacional del Grupo Argentino Aguará Guazú.
- Participamos de la XX Reunión Argentina de Ornitología con un simposio donde se realizó un repaso del estudio histórico y sostenido de las poblaciones de flamencos que habitan la laguna Mar Chiquita y los bañados del río Dulce.
- Participamos del taller de planificación estratégica del Nodo Miramar dentro del corredor turístico-cultural del norte cordobés junto a la Agencia Córdoba Deportes, Cultura Cba, Agencia Córdoba Turismo, Agencia Competitividad Córdoba, Ministerio de Economía y Gestión Pública.
- Trabajamos junto a distintos municipios de la región para fortalecer sus capacidades de gestión, acompañar procesos de valorización del patrimonio natural y cultural local, e impulsar acciones concretas con impacto en sus comunidades, a través del proyecto de Puesta en valor de los gobiernos locales del arco sur de las Áreas Protegidas y donación de fondos semilla.
 - Municipalidad de Morteros: donamos un baño seco e insumos en el marco del proceso de puesta en valor de “El Bajo”. Organizamos una capacitación específica sobre el uso y mantenimiento del baño y un taller sobre sistemas de saneamiento ecológico, a cargo de S.E.R. Terrícolas. También impulsamos una agenda conjunta de trabajo en temas de legislación ambiental, educación ambiental y participación en la Red Argentina de Destinos Turísticos Inteligentes.

- Municipalidad de Villa Fontana: trabajamos en el desarrollo de un circuito turístico que permita revalorizar el entorno natural y cultural de la localidad como parte de una estrategia de posicionamiento regional.
- Municipalidad de Marull: entregamos un fondo semilla destinado a la puesta en valor de “Playa Grande”, como parte del impulso a los espacios públicos que conectan turismo, comunidad y conservación.
- Municipalidad de Miramar de Ansenuza: brindamos acompañamiento técnico en la elaboración y presentación de una ordenanza de arbolado urbano con especies nativas. En ese marco, participamos en una campaña de reforestación junto a instituciones educativas, el Ministerio de Ambiente y Economía Circular, el Parque Nacional Ansenuza y Aves Argentinas, promoviendo el uso de especies autóctonas en espacios públicos.
- Realizamos los censos de aves programados, junto a un equipo interdisciplinario de profesionales que sobrevuela la laguna Mar Chiquita dos veces al año, en verano y en invierno, para estimar la población de flamencos.
- Relevamos mamíferos medianos y grandes en la zona sur y este de la laguna Mar Chiquita, con la intención de colaborar con los gobiernos locales y provincial para la protección de la fauna silvestre.
- Trabajamos en un diagnóstico sobre la presencia del oso hormiguero (*Myrmecophaga tridactyla*) por parte de los pobladores de la zona oeste de la laguna Mar Chiquita, junto a la Dirección Regional Centro de la APN y colaboradores del CONICET.
- Se realizaron dos encuentros de la Red de Conservación de Fauna de Ansenuza.
- Llevamos adelante actividades de educación ambiental en Campo San Roque, El Durazno Este, Las Maravillas, Puesto de Cejas Este, Puesto de Cejas Oeste, Marull, Balnearia, Miramar de Ansenuza, Altos de Chipión, Morteros.



En nuestra web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.

PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO

Proyecto Bañados del Río Dulce



El proyecto destaca la importancia de conservar un sector clave del humedal salino más extenso de Sudamérica.

Desde diciembre de 2020, y motivados desde 2022 por la creación del Parque y Reserva Nacional Ansenuza en Córdoba, Natura Argentina trabaja en los bañados del río Dulce, en Santiago del Estero, en una extensa área de increíble diversidad ambiental y reducido impacto antrópico.

Diferentes relevamientos socioambientales han permitido caracterizar la gran biodiversidad de este lugar, a la vez que creamos y continuamente fortalecemos lazos con las comunidades rurales locales, conociendo la identidad de un territorio tan vasto como inhóspito.

El año 2024 fue un ciclo que nos permitió reencontrarnos con las comunidades de los bañados, acercando a cada hogar productos gráficos que son fruto del trabajo colectivo. El trabajo expresa sus voces y saberes locales, testimonia los procesos colaborativos y reúne resultados relevantes de los relevamientos de fauna.

Junto a las comunidades locales realizamos un taller para identificar valores naturales y culturales, así como amenazas del humedal. También celebramos el Día de las Infancias alrededor de un mural, compartiendo mates y charlas. El fin de año culminó tendiendo puentes con la academia, abriendo las puertas a la colaboración entre Natura Argentina y la Universidad Nacional de Santiago del Estero.





Este territorio integra un mosaico de ambientes que incluye ríos, lagunas permanentes y temporarias, monte chaqueño, arbustales salinos, pastizales, juncuales y playas barrosas, en una llanura infinita de impactantes cielos nocturnos.

NUESTROS LOGROS EN 2024

- Celebramos un Convenio de trabajo con la Universidad Nacional de Santiago del Estero, con el objetivo de compartir información y diseñar acciones que aporten a la conservación de los Bañados del Río Dulce.
- Actualizamos la línea de base de información del proyecto, llegando a las 208 especies de aves, lo que representa el 53,6% del total de especies citadas en la Lista Actualizada de las Aves de Santiago del Estero

Socios y aliados

Universidad Nacional de Santiago del Estero. Facultad de Humanidades, Ciencias Sociales y de la Salud. (UNSE-FHCSyS). Instituto de Estudios para el Desarrollo Social (INDES-CONICET).

Principales actividades del 2024

- Realizamos un Taller de Áreas Protegidas, enfocándonos en la Reserva de Usos Múltiples “Laguna de Los Porongos”. Participaron miembros de la comunidad homónima y de El Huaico, donde se identificaron los valores de conservación y las amenazas que enfrenta este lugar.
- Celebramos el Día de las Infancias en Los Porongos en colaboración con el muralista Aarón Biber y junto a la Comisión municipal de Colonia Alpina, en la Escuela Rural N° 892 “Salomón López García”.
- Realizamos un censo de aves con la colaboración de los especialistas Ramiro Ramírez y Gonzalo Martínez. Así, actualizamos la línea de base en el área del proyecto.
- Participamos en la XX Reunión Argentina de Ornitología (RAO). Difundimos algunos de los resultados sistemáticos y espontáneos obtenidos a partir de censos y observación de aves, e información generada desde 2021 junto a las comunidades

que viven en los bañados del río Dulce. La cantidad de aves registradas hasta el momento, y los nombres regionales con que las personas se refieren a las aves fueron datos de gran interés por parte de la audiencia.



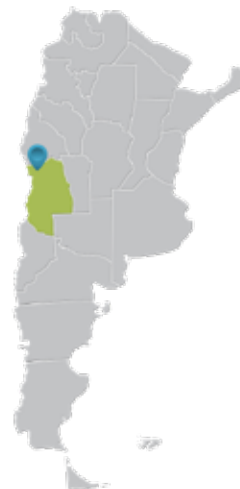
Durante el mes de mayo recorrimos medios de comunicación locales, que son muy importantes para la conexión entre localidades, especialmente la radio. Aquí, hablando del proyecto en la Radio Centro de Morteros, una oportunidad para conectar con las personas que viven y trabajan en esta zona tan inaccesible.



En nuestra web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.

PROVINCIA DE MENDOZA

Proyecto Uspallata



El valle de Uspallata, en el corazón de los Andes mendocinos, concentra un patrimonio natural y cultural de enorme valor. Es fuente de agua pura, refugio de biodiversidad y escenario de hechos históricos clave. Este proyecto busca impulsar su protección a largo plazo, promoviendo una figura de conservación que garantice el resguardo de sus ecosistemas, su memoria y su gente.

Desde 2022, Natura Argentina trabaja en la Reserva Natural de la Defensa Uspallata, ubicada dentro del predio conocido como Estancia Uspallata, bajo guarda del Ejército Argentino. Se trata de una zona de gran valor ambiental y cultural, rodeada de montañas, glaciares y vestigios de la gesta sanmartiniana, los pueblos originarios y el antiguo trazado ferroviario.

Diferentes relevamientos participativos y ambientales permitieron caracterizar la biodiversidad presente, incluyendo especies endémicas y migratorias, al tiempo que fortalecimos vínculos con los actores locales que hacen uso del territorio, desde puesteros hasta referentes del turismo, la cultura y el andinismo.



El año 2024 fue un ciclo clave para consolidar una mirada compartida sobre el uso del territorio. Realizamos talleres participativos en los que se identificaron zonas de valor natural y cultural, amenazas y conflictos de uso, construyendo mapas colaborativos y estrategias de ordenamiento territorial consensuadas.

Junto a actores turísticos profundizamos el análisis de los desafíos locales y diseñamos propuestas para fortalecer la identidad turística del área. También desarrollamos una serie audiovisual que retrata los paisajes y voces de la reserva, expresando saberes locales y reforzando el sentido de pertenencia. El cierre del año dejó tendidas nuevas redes de colaboración institucional, que abren camino a un modelo de conservación con participación activa y corresponsabilidad social.



La Reserva de la Defensa de Uspallata es hábitat de uno de los cinco felinos más amenazados del mundo, el gato andino.



NUESTROS LOGROS EN 2024

- Generamos insumos técnicos producto de los talleres de mapeo colaborativo para la elaboración del Plan Rector de la Reserva Natural de la Defensa Uspallata, una herramienta clave para garantizar una gestión ordenada y sostenible del área.
- Fomentamos el acercamiento entre el Ejército y la comunidad local, promoviendo el diálogo y la construcción conjunta de acuerdos sobre el uso del territorio.
- Relevamos y analizamos las actividades que actualmente se desarrollan en la reserva —como la ganadería, el turismo, la agricultura y las actividades culturales— para dimensionar su impacto y potencial.
- Llevamos adelante talleres participativos que nos permitieron avanzar hacia la regulación del uso público, respetando tanto las necesidades de la comunidad como la conservación del entorno.
- Desarrollamos campañas de educación y monitoreo sobre el gato andino (*Leopardus jacobita*) y el cóndor andino (*Vultur gryphus*), fortaleciendo el conocimiento local sobre estas especies clave y sensibilizando sobre su conservación.
- Visibilizamos los sitios y actividades más relevantes del valle de Uspallata desde la mirada de la comunidad local.

Socios y aliados

Ejército Argentino (Regimiento de Infantería de Montaña RIM 16), Asociación de Ganaderos Uspallata, Biblioteca Popular “Camino del Inca” de Uspallata, Comisión Asesora Local de la Reserva de la Defensa Uspallata (CAL), Cámara de Turismo, Comercio e Industria de Uspallata y Alta Montaña, Andinistas de Uspallata.





Filmación sobre el ganado mular del Ejército Argentino

Un documental que repasa el vínculo ancestral entre el Ejército, sus baqueanos y el ganado mular, esencial para las tareas en alta montaña. Durante el rodaje, los propios baqueanos —en su mayoría oriundos de Uspallata— compartieron cómo este oficio y amor por los animales se transmite de generación en generación, como un legado vivo del territorio.

Principales actividades de 2024

- Impulsamos la conformación de la Comisión Asesora Local como un espacio de participación institucional, integrado por representantes del Ejército Argentino, sectores productivos, organizaciones sociales, turismo y cultura, andinismo, fortaleciendo así la gobernanza colaborativa de la reserva.
- A través de talleres con actores locales, identificamos y delimitamos las principales zonas de uso del territorio, insumo clave para la elaboración del Plan Rector.
- Realizamos encuentros con prestadores turísticos para identificar desafíos y oportunidades del destino.
- Produjimos la serie documental *Un pacto con la montaña*, que visibiliza los valores naturales y culturales de la reserva, así como las voces de quienes la habitan y la protegen.
- Realizamos un taller FODA con prestadores turísticos, la Cámara de Turismo, estudiantes y comunidad local, orientado a construir un diagnóstico turístico participativo que impulse un desarrollo sostenible y con impacto positivo en la economía regional.
- Desarrollamos talleres con el ejército local y andinistas para reglamentar el uso público de la actividad, consensuar pautas de uso responsable dentro de la reserva y diseñar la cartelera de los principales senderos.
- Impulsamos expediciones de reconocimiento del patrimonio cultural y arqueológico, para la sensibilización y revalorización del legado histórico y cultural del área, fortaleciendo la identidad local y el respeto por el territorio. Participaron andinistas de la provincia, fotógrafos de naturaleza, miembros de la biblioteca popular, estudiantes, prestadores turísticos, guías de montaña, grupos de investigadores, arqueólogos, Ejército, guardaparques, entre otros.

- Iniciamos la campaña de monitoreo del gato andino (*Leopardus jacobita*) junto a miembros de la comunidad local, el Ejército Argentino y la Alianza Gato Andino, mediante la instalación de un sistema de fototrampeo (cámaras trampa) para estudiar la especie en la zona, con el fin de implementar acciones concretas que contribuyan a su conservación.
- Junto a estudiantes y artistas locales, creamos un mural que destaca la importancia del gato andino como especie emblemática, y el cuidado del agua y la flora.
- Invitamos a diferentes talleres de educación ambiental sobre el gato andino, para promover el conocimiento y la valoración de esta especie en peligro, involucrando activamente a las comunidades escolares y rurales.



Puentes entre el Ejército y la comunidad

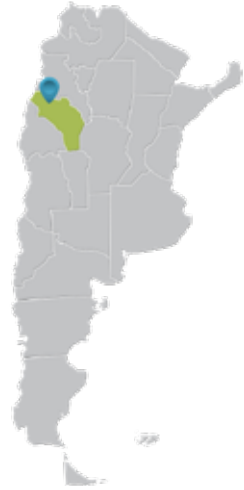
Uno de los mayores logros del proyecto ha sido abrir espacios de diálogo entre el Ejército Argentino y la comunidad local, generando instancias participativas que no ocurrían desde hace años. Estos encuentros permitieron avanzar hacia una gestión compartida y respetuosa del territorio, integrando diferentes miradas y saberes.



En nuestra página web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.

PROVINCIA DE LA RIOJA

Proyecto Sierras de Famatina



Promovemos la creación de un área protegida en las Sierras de Famatina para proteger un ecosistema de glaciares, fuentes hídricas y biodiversidad única, que alberga más de 35 especies endémicas de plantas, poblaciones de guanaco, taruca y aves emblemáticas como el cóndor andino.

Este territorio, de imponente belleza natural, también resguarda un valioso patrimonio cultural: sitios arqueológicos diaguita y capayán, un tramo del Qhapaq Ñan declarado Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO, y el histórico Cable Carril de La Mejicana. La conservación de este paisaje busca fortalecer el desarrollo del turismo sostenible en los departamentos de Famatina, Chilecito, Felipe Varela, Lamadrid y Vinchina.

Durante el 2024 nos enfocamos en el desarrollo de estudios ecológicos de especies clave. También comenzamos el trabajo de diseño y elaboración de infraestructura de senderos en dos municipios. Además, trabajamos en fichas bioculturales y fascículos de las especies clave de las Sierras de Famatina.





Las Sierras de Famatina son el cordón montañoso extraandino más alto de Latinoamérica, ya que su pico más alto “Cerro Manuel Belgrano” llega hasta los 6200 m.s.n.m.

NUESTROS LOGROS EN 2024

- Trabajamos junto a actores públicos, académicos y comunitarios para fortalecer la gobernanza territorial en la región:
 - Firmamos convenios con el Municipio de Felipe Varela y con la Universidad Nacional de La Rioja (sede Villa Unión) para promover la conservación y el turismo sostenible.
 - Establecimos agendas de trabajo con las nuevas gestiones de los departamentos de Chilecito, Felipe Varela, Lamadrid y Vinchina.
 - Acordamos acciones conjuntas con el Ministerio de Producción y Ambiente y la Secretaría de Turismo de la provincia.
- Impulsamos una estrategia de comunicación orientada a garantizar el acceso a la información, la transparencia y la participación:
 - Creamos un canal de WhatsApp comunitario y un biolink con recursos públicos del proyecto.
 - Publicamos cuatro boletines trimestrales y realizamos entrevistas en medios radiales locales.
 - Participamos en ferias y espacios públicos en Chilecito, Lamadrid y Felipe Varela.
 - Diseñamos un póster institucional para visibilizar el Ciclo de Conversatorios 2023 y reconocer a los actores territoriales.
- Junto a la Universidad Nacional de La Rioja y la Alianza Gato Andino impulsamos acciones para el estudio y protección de especies prioritarias:
 - Acompañamos a estudiantes de Ciencias Biológicas en líneas de investigación sobre puma, gato andino y taruca.

- Realizamos cinco campañas de campo para monitoreo y entrevistas a pobladores.
 - Producimos materiales de divulgación científica y elaboramos modelos situacionales de amenazas.
 - Aportamos a una tesis de maestría sobre los valores de conservación de la región, realizada por Sofía Antonena.
- Promovimos el desarrollo turístico sustentable mediante planificación, normativa y formación:
- Co-creamos un plan de desarrollo de capacidades con los municipios.
 - Finalizamos el ciclo de formación en Destinos Turísticos Inteligentes en Chilecito y Lamadrid.
 - Asesoramos en la redacción y aprobación de tres ordenanzas en Lamadrid para regular la actividad turística.
 - Desarrollamos un mapa de atractivos y una plataforma digital en MyMaps junto a cuatro municipios.
 - Asistimos en la elaboración del folleto de la Reserva Natural y Cultural Cerro El Toro y brindamos talleres en cuatro municipios.
 - Mejoramos el sendero de la Estación 3 del Cable Carril en Chilecito, junto a la Secretaría de Turismo local.
 - Iniciamos la puesta en valor del sendero del Cerro El Toro, en colaboración con el municipio de Lamadrid.

Socios y aliados

Ministerio de Producción y Ambiente de La Rioja; Secretaría de Turismo de la Provincia de La Rioja; Universidad Nacional de La Rioja, Sede Villa Unión; Universidad Nacional de La Rioja, Sede La Rioja; Municipio de Lamadrid; Secretario de Cultura, Turismo, Deporte y Juventud del depto de Lamadrid; Secretario de Turismo del departamento de Chilecito; Municipio de Felipe Varela; Secretaría de Turismo del departamento de Felipe Varela; Secretaría de Turismo de Vinchina; Red de Destinos Turísticos Inteligentes; Asociación Gato Andino



Principales actividades

- Realizamos un taller de valores de conservación y amenazas, con el objetivo de elaborar un mapeo colectivo sobre los valores de conservación y las principales amenazas en las Sierras de Famatina. La información fue complementada con entrevistas a actores clave del Valle Antinaco - Los Colorados.
- En el marco del Plan de Fortalecimiento de Capacidades Locales, brindamos asistencia técnica especializada a tres destinos turísticos de la región, con el propósito de impulsar procesos de planificación, gestión y transformación orientados al modelo de Destinos Turísticos Inteligentes (DTI), con un fuerte anclaje en la sostenibilidad y un horizonte proyectado hacia el turismo regenerativo. Además, afianzamos un convenio con la Red Argentina de Destinos Turísticos Inteligentes, lo que permitió integrar a los talleres, coordinados por especialistas en DTI, los ejes estratégicos del modelo: sostenibilidad, innovación, accesibilidad, tecnología y gobernanza.
- Realizamos una serie de campañas para desarrollar cuatro trabajos de investigación sobre especies clave en las Sierras de Famatina en conjunto con la UNLaR y AGA, en el marco de trabajo con el Programa de Especies.
- Trabajamos en la puesta en valor de senderos, posterior al relevamiento de senderos que se realizó en el año 2023, se trabajó junto a los municipios para la puesta en valor de algunos de ellos. Los dos primeros municipios fueron Chilecito (senderos de la Estación 3 del Cable Carril) y Lamadrid (senderos del Cerro El Toro).
- Elaboramos fascículos y fichas bioculturales: en el marco del programa de especies, se elaboraron piezas de comunicación sobre las especies clave de las Sierras de Famatina, además de fichas bioculturales de Taruca, Cóndor, Guanaco, Muña Muña, Yerba Larca y Cardón.
- Diseñamos un stand interactivo del proyecto con el objetivo de dar a conocer el trabajo de la organización y compartir todo el conocimiento que se fue generando en conjunto con las comunidades en las Sierras de Famatina.

En busca de la Taruca y el Gato Andino.

En septiembre del 2024 comenzó la primera campaña en el marco del programa de especies para realizar los estudios ecológicos de especies clave en las Sierras de Famatina. La logística de la primera campaña fue milimétricamente pensada, tratando de tener en cuenta cada uno de los detalles que había que ajustar para que todo salga muy bien. En Mina Delina nos esperaba un gran compañero para ayudarnos en esta aventura, el gran Don Lindor Gallego. No sólo es quien vive ahí hace tantísimos años, sino que conoce la zona de memoria.



En nuestra página web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.

PROVINCIA DE CATAMARCA

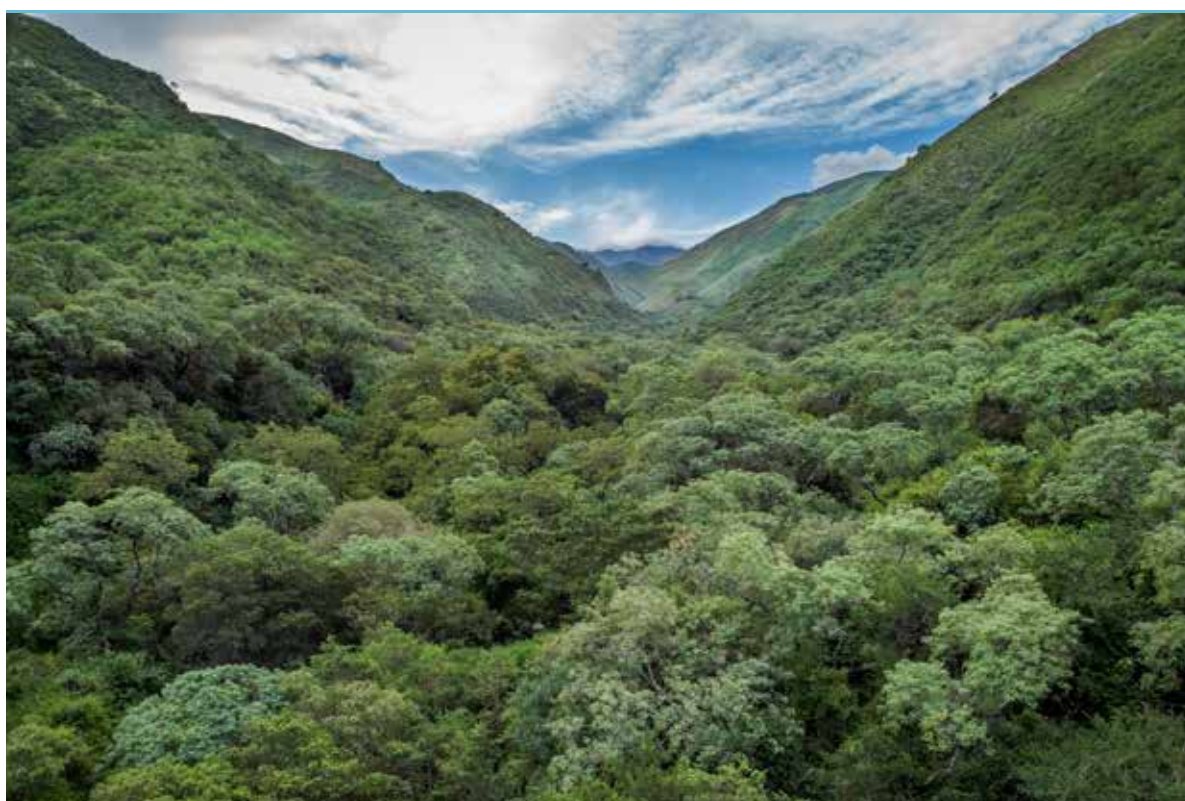
Proyecto Sierras de Ambato



uno de los proyectos de áreas protegidas más biodiversos de Argentina. Allí vive una especie que es Monumento Natural Nacional: la taruca o venado del cerro, en peligro de extinción.

Desde el año 2022 Natura Argentina trabaja en un proyecto para crear el primer parque nacional en la provincia de Catamarca. A partir del año 2024 se generó la oportunidad de impulsar un mosaico único de áreas protegidas municipales, el más grande del país. Es una propuesta que surge a partir de los intendentes de las jurisdicciones de Saujil, Pomán, Mutquín, Capayán y Huillapima. El área de interés abarca el centro-sur de la provincia de Catamarca.

Durante el 2024 realizamos relevamientos de biodiversidad, charlas en la comunidad y talleres en las escuelas, capacitaciones de producción sostenible y uso de GPS. Trabajamos también para asesorar a los municipios acerca del proceso de creación de las áreas protegidas municipales.



Hacia el final del año 2024 se promulgaron ordenanzas para crear cuatro reservas en los municipios de Saujil, Pomán, Capayán y Huillapima. En el municipio de Pomán, el proceso encontró un desafío singular ya que un grupo de vecinos se organizó para expresar su desacuerdo con el marco institucional propuesto, por lo que la ordenanza fue finalmente derogada (a comienzos de 2025). En los casos de los municipios de Saujil, Capayán y Huillapima, por el contrario, se consolidaron importantes avances en la protección territorial con la creación de tres de las nuevas reservas naturales municipales. Estas áreas suman más de 140.000 hectáreas bajo protección, y forman parte de una planificación integral que proyecta el mosaico de conservación más grande del país.

El Mosaico de Reservas Naturales de las Sierras de Ambato acordó continuar el trabajo con el diseño de un Plan de Gestión participativo durante el 2025.

La diversidad de ambientes de las Sierras de Ambato son el valor más importante del proyecto, ya que la variedad de paisajes de selva de yungas, pastizales de altura, bosques chaqueños secos y ecotonos, entre otros, se traduce en una alta biodiversidad.



NUESTROS LOGROS EN 2024

- Apoyamos a municipios para legislar sobre la creación efectiva de reservas naturales municipales y trabajamos en su gestión e implementación.
- Trabajamos en educación ambiental con las infancias a través de las Guías de Exploración, y sistematizamos los resultados para poder comprender la visión de los niños a ambos lados de las sierras.
- Trabajamos con la Fundación Vida Silvestre para trabajo conjunto por la plataforma ArgentiNat, aplicación iNaturalist. A través de la promoción de la plataforma, pudimos incrementar significativamente el registro de especies para las Sierras de Ambato.
- Concretamos una expedición científica a la cumbre de las Sierras de Ambato junto al investigador Pablo Demaio, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Catamarca. Así, logramos el registro de valores de conservación claves de los humedales de altura.

Socios y aliados

Municipalidad de Huillapima, Municipalidad de Capayán, Municipalidad de Pomán, Municipalidad de Mutquín, Municipalidad de Saujil, Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Catamarca, Cabalgatas Catamarca, Centro Regional de Energía y Ambiente para el Desarrollo Sustentable (C.R.E.A.S), CONICET, Fundación Vida Silvestre, Instituto de Educación Superior (IES - Capayán).

Principales actividades

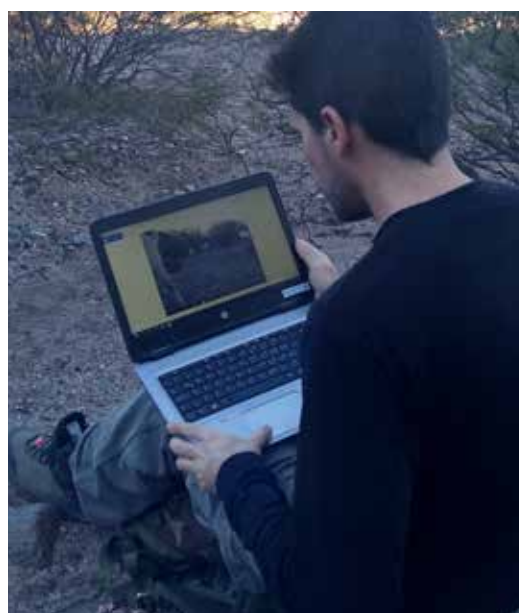
- Realizamos relevamientos de biodiversidad mediante cámaras trampa y avistamiento de aves.
- Llevamos a cabo una expedición a la cumbre de las Sierras de Ambato.
- Organizamos actividades con guías exploratorias en doce escuelas de los departamentos de Capayán y Pomán.
- Brindamos más de diez charlas informativas en distintas escuelas del departamento Capayán, en el marco de la Semana de la Biodiversidad.
- Participamos en diversos eventos municipales con stands informativos sobre el proyecto.

- Dictamos talleres de capacitación en el uso de GPS y en producción sostenible para los distintos municipios.
- Realizamos un taller sobre valores de conservación con estudiantes de nivel secundario en una escuela de Pomán.
- Visitamos diversos puestos ubicados dentro del área del proyecto en ambos departamentos.
- Llevamos adelante una actividad informativa sobre ciencia ciudadana centrada en el uso de la plataforma ArgentiNat/iNaturalist.
- Mantuvimos reuniones con los concejos deliberantes de los distintos municipios involucrados en el área del proyecto.
- Representamos al proyecto en dos eventos científicos: la Reunión Argentina de Ornitología (RAO) y las Jornadas Argentinas de Mastozoología (JAM).
- Participamos en distintos medios de comunicación radiales y televisivos para dar a conocer el proyecto.
- Diseñamos y compartimos diversos materiales de comunicación para visibilizar nuestro trabajo de conservación y sensibilizar a las comunidades locales. Entre ellos, se encuentran afiches con información sobre las reservas, fichas de especies de importancia para la conservación, entre otros recursos. Además, mantenemos una participación constante en las redes sociales del proyecto, compartiendo información actualizada y relevante.





La emocionante expedición científica a la cumbre de la Sierras de Ambato no estuvo exenta de desafíos, pero también permitió a científicos y conservacionistas disfrutar de la inmensa belleza paisajística a esas altitudes, y una gran alegría al regresar a retirar las cámaras y poder confirmar la presencia de su enorme biodiversidad: guanacos, tarucas, zorros y chinchillones.



En nuestra página web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.



PROVINCIA DE JUJUY

Iniciativa de conservación del arroyo Santa Rita y su bosque de Yungas en la provincia de Jujuy

Una zona estratégica para la conservación. Este proyecto busca proteger un corredor biológico clave para especies como el yaguareté y el tapir, y evaluar la potencialidad del territorio para convertirse en un área protegida.

Este proyecto busca consolidar un corredor biológico que garantice la conectividad entre áreas protegidas como el Parque Nacional El Rey, la Reserva Nacional Pizarro, la Reserva Provincial Las Lancitas y el Parque Nacional Calilegua, este territorio es clave para la supervivencia de especies como el yaguareté (*Panthera onca*) y el tapir (*Tapirus terrestris*). Aunque la región sigue siendo rica en biodiversidad, también está bajo presión por el avance de actividades humanas.

Durante el 2024 nos propusimos evaluar si este territorio puede transformarse en un área protegida y cuáles deberían ser sus características.





Entre las selvas de montaña y los bosques chaqueños del sureste de Jujuy, este corredor biológico conecta áreas protegidas clave del norte argentino. La región, hogar del tucán y el tapir, enfrenta amenazas por la deforestación.

NUESTROS LOGROS

- Establecimos vínculos institucionales con el municipio de Palma Sola y la Comisión Municipal de El Fuerte, donde presentamos a Natura Argentina y compartimos nuestra misión, líneas de trabajo y objetivos, generando una base sólida para el desarrollo del proyecto.
- Avanzamos en un primer diagnóstico territorial y social, que nos permitió conocer a los principales actores, dinámicas y desafíos de la región, sentando las bases para la planificación participativa de la iniciativa.

Socios y aliados

Reservas Naturales Privadas y públicas de la zona, Municipalidad de Palma Sola, Comisión Municipal El Fuerte, Reserva Privada Ecoportal de Piedra, Administración de Parques Nacionales, investigadores de la universidad de Jujuy, de Salta y de Tucumán, ONGs que trabajan en el territorio, INTA de Palma Sola.

Principales actividades

- Realizamos encuentros con representantes de los gobiernos locales para iniciar el diálogo institucional y fortalecer el trabajo conjunto.
- Llevamos adelante talleres con comunidades para conocer sus perspectivas, necesidades y aspiraciones vinculadas al uso del territorio y su conservación.
- Recorrimos la zona para reconocer sus características ecológicas, sociales y culturales, e identificar áreas prioritarias para la conservación.
- Diseñamos una hoja de ruta inicial y caracterizamos los objetivos y estrategias del proyecto, en articulación con actores locales y en función del contexto territorial.



Durante nuestro recorrido por la región, vecinos de ambos municipios compartieron sus actividades e intereses, mientras recorriamos puntos clave como el mangrullo, un mirador con vista panorámica del área que podría integrar un futuro corredor biológico de conservación.



En nuestra web hay más información sobre este proyecto, sus especies emblemáticas, sus valores culturales y su biodiversidad.

Institucional

Dirección Ejecutiva

La Dirección Ejecutiva de Natura Argentina se enorgullece de presentar los siguientes hitos clave del 2024:

Durante 2024 se llevaron a cabo un total de 17 capacitaciones orientadas a fortalecer conocimientos técnicos, habilidades interpersonales y enfoques estratégicos. Se abordaron temas clave como estándares en conservación y teoría de cambio, manejo de GPS, entrevistas etnográficas, procesos legislativos, indicadores de conservación, agroecología, fotografía digital y comunicación clara y efectiva. Entre quienes dictaron las capacitaciones se destacan Soledad Ghione y Paola Mejía, el equipo de Vinculación Socioambiental, Lucero Corrales (Proyecto Yaguararé), Martín Cano, Laura Carrizo, Soledad Cantero, Cristina Casavecchia, Laura Gattino, Malena Srur, Gonzalo Martínez, Belén González, Simón Quintero(NCI), Max Lascano y el equipo del Proyecto Ambiental.

El fortalecimiento del trabajo interinstitucional fue uno de los ejes clave del año. Se firmaron importantes convenios de colaboración, como el convenio marco con la Universidad Nacional de Santiago del Estero y acuerdos específicos con su Facultad de Humanidades y el Instituto de Estudios para el Desarrollo Social (INDES). También se estableció un convenio con la Facultad de Filosofía y Humanidades de la Universidad Nacional de Córdoba para prácticas profesionales supervisadas, y un convenio de colaboración con Fundación Vida Silvestre, representante en Argentina de la plataforma iNaturalist/ArgentiNat. Gracias a estos acuerdos, se sumaron estudiantes en prácticas profesionales de las Universidades Nacionales de La Rioja y Córdoba, enriqueciendo la experiencia de campo y el intercambio académico-técnico.

Firmamos un acuerdo de colaboración con el Yale Center for Biodiversity and Global Change y la Fundación E.O. Wilson para la elaboración conjunta de informes Half-Earth Snapshot sobre biodiversidad en siete proyectos del país, utilizando datos propios de observación de especies.

En el marco de la 16ª Conferencia de las Partes sobre la Diversidad Biológica (COP16), celebrada en Santiago de Cali, Colombia, uno de los países más biodiversos del planeta, tuvimos el honor de participar en el Half-Earth Day 2024, organizado por la Fundación E.O. Wilson. Bajo el lema "Paz con la Naturaleza", el evento reunió a especialistas, comunidades y organizaciones para reflexionar sobre cómo el conocimiento y la ciencia pueden transformar la gestión ambiental y proteger la biodiversidad. Nuestra Directora Ejecutiva, Lucila Castro, fue parte del panel "Intercambio de conocimientos y perspectivas", junto a Martha Cecilia Rosero Peña (Conservation International) y Chadiz Valentina (Resguardo Indígena Urada Jiguamiandó), donde se abordaron enfoques comunitarios, políticas públicas y acceso al conocimiento como pilares para una conservación más inclusiva y efectiva.

Departamento Técnico

Este equipo aporta herramientas para la generación y gestión de información, que sirva de base científica para proponer y crear áreas protegidas.

En 2024, fortalecimos el desarrollo de información científica y técnica para respaldar la creación de nuevas áreas protegidas. Esto incluyó la generación de cartografía, el fortalecimiento de bases de datos y la mejora de capacidades internas.

Colaboramos con organizaciones internacionales como Naturaleza y Cultura Internacional (Ecuador) y la Fundación EO Wilson (EE.UU.), y participamos en el lanzamiento de la primera colección de MapBiomias para la región Monte, Puna y Altos Andes.

Iniciamos una nueva línea de investigación en las Sierras de Famatina, aplicando estándares internacionales para analizar amenazas a los valores de conservación. Realizamos entrevistas y talleres participativos con referentes locales de los sectores académico, productivo, educativo, turístico, comunidades y asambleas ciudadanas.

Además, brindamos asistencia técnica para presentaciones científicas y elaboración de materiales de divulgación, consolidando herramientas clave para la toma de decisiones en conservación.



Departamento de Comunicación

Las áreas de Diseño, Comunicación de Proyectos e Institucional trabajan coordinadamente para comunicar nuestras actividades y proyectos con un enfoque en la buena gobernanza.

Durante 2024 comunicamos los avances de cada territorio, visibilizando a los actores involucrados y promoviendo la buena gobernanza en conservación. Lo hicimos a través de boletines, materiales impresos, entrevistas radiales, micros audiovisuales, informes y redes sociales.

Diseñamos campañas en redes sociales alineadas a los ejes estratégicos de los proyectos: biodiversidad, turismo sostenible, educación ambiental, gobernanza y valores culturales. Se produjeron piezas gráficas, audiovisuales y técnicas adaptadas a distintos públicos.

Para garantizar la transparencia, consolidamos canales de comunicación que garantizan el acceso a información pública y fomentan la rendición de cuentas. Creamos y actualizamos biolinks temáticos, fichas técnicas, informes públicos y series de posteos explicativos. También realizamos acompañamiento a la redacción y diseño de la memoria institucional 2023.

En cada uno de los proyectos, diseñamos estrategias para articular con medios y actores locales, impulsando alianzas con medios regionales para amplificar el alcance de los proyectos. Brindamos entrevistas, acompañamos coberturas de campo y promovimos el protagonismo de las comunidades.

Editamos e imprimimos folletos informativos, pósters, certificados de participación y señaléticas interpretativas para los territorios. Estos materiales fortalecen la identidad de cada proyecto y acompañan talleres, ferias, capacitaciones y espacios públicos.

2024: Comunicación en números

- **52 productos de comunicación** para difundir el valor de las áreas protegidas, información sobre especies emblemáticas y resultados de mapeos colectivos.
- **+200 menciones o notas** sobre nuestro trabajo con áreas protegidas en medios de todo el país.
- **+70 publicaciones** en Facebook, Instagram y LinkedIn..
- **4 notas del blog.**

Finanzas

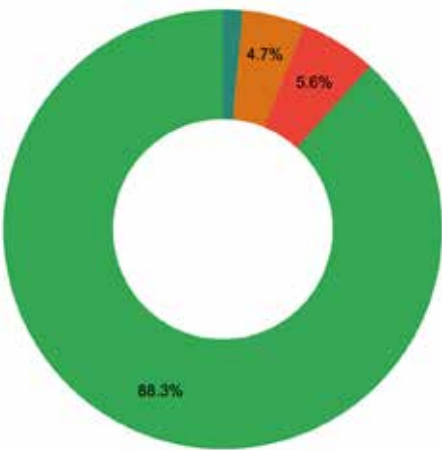
Nuestro trabajo para la conservación de la naturaleza se realiza gracias a la ayuda de donantes individuales e institucionales de todo el mundo.

Nuestro presupuesto está destinado a:

- Proteger ecosistemas amenazados.
- Apoyar los esfuerzos de conservación de las comunidades locales.

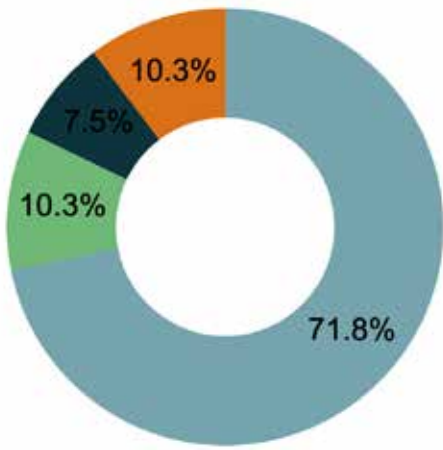
Durante 2024, recibimos donaciones de:

Conservation Food & Health, Geoffrey’s Cat’s Working Group, Global Greengrants Fund, Natura International, Rainforest Trust, Re:wild, Rufford Foundation, Starfall Inc., Viridi Futuro Foundation, World Land Trust, Wyss Foundation, además de donantes individuales.



Ingresos

- Fundaciones
- Sector privado
- Donantes individuales
- Organizaciones Internacionales



Gastos

- Áreas protegidas
- Ciencia e investigación
- Educación ambiental
- Gastos generales

Palabras finales

Cerrar este recorrido por el 2024 nos deja, más que certezas, nuevas preguntas: ¿Cómo fortalecer aún más los vínculos con los territorios? ¿Cómo amplificar las voces locales en los procesos de conservación? ¿Qué aprendizajes deben guiar nuestras próximas decisiones?

Durante este año, llevamos adelante 7 proyectos de conservación que abarcan más de 2 millones de hectáreas en 8 ecorregiones del país. Realizamos más de 160 reuniones con actores clave, 66 talleres abiertos a comunidades locales, instalamos 65 cámaras trampa para relevar fauna silvestre y participamos activamente en espacios académicos, legislativos y de gobernanza. Fortalecimos capacidades, compartimos saberes, tejimos alianzas. Y, sobre todo, reafirmamos que la conservación es un proceso profundamente humano.

La memoria que tenés en tus manos no es solo un resumen de actividades. Es el testimonio vivo de una red que crece, se adapta y se compromete. Es también una invitación: a seguir construyendo, a seguir cuidando, a seguir aprendiendo.

En nombre de **todo el equipo de Natura Argentina**, gracias por ser parte de este viaje. Que el próximo año nos encuentre más cerca de una naturaleza plena, protegida y compartida.