

A close-up photograph of a sloth's fur, showing the texture and color variations from dark brown to light tan. A shadow of the sloth's face is cast across the fur, highlighting its features. The text is overlaid on the bottom right of the image.

Fundación
Temaikèn
Protegiendo juntos la naturaleza

• 2014 | 2015 •



Fundación Temaikèn

Es una organización nacional sin fines de lucro que trabaja para proteger la Naturaleza, educando, investigando y conservando especies y ecosistemas -priorizando los autóctonos- junto a otras instituciones e involucrando a toda la sociedad.

Una historia,
miles de motivos
para proteger
juntos la
naturaleza.

En todas las historias generalmente hay héroes que persiguen un mundo mejor y justo para todos los seres que habitan en esta Tierra de Vida. Hoy Daniela es el nombre de nuestra heroína, porque a través de ella, de su compromiso y de su acción podemos hacer realidad nuestra misión.

En el mes de noviembre un trabajador rural de la localidad de Balnearia, provincia de Córdoba, encontró un animal herido. Se acercó y, para su sorpresa, era una cachorra de Aguará Guazú! En ese mismo momento recordó que Daniela, su vecina, era una maestra referente del Programa Educativo Multiplicadores Ambientales de Fundación Temaikèn. Entonces acudió rápidamente a ella y, junto a guardaparques de la zona, la policía ambiental y veterinarios de la Fundación, rescataron a la pequeña cumpliendo todos los protocolos correspondientes. La responsabilidad y asombro de Daniela por el hallazgo de la pequeña cría de Aguará la motivaron a actuar inmediatamente. Ella sabía que era un animal en peligro de extinción con el que trabaja el Departamento de Conservación de Fundación Temaikèn. Especialmente investigamos su delicada situación ambiental relevando información a través de huellas y heces encontradas, y de las imágenes que proveen las cámaras colocadas en la zona sur del Mar de Ansenuza (más conocida como la Laguna de Mar Chiquita). Con ello desarrollamos estrategias de gestión ambiental junto a otros actores de las comunidades de Miramar, Balnearia y Altos de Chipión. Gracias a Daniela, hoy esta cría se recupera en un recinto amplio de nuestro Centro de Recuperación y Rehabilitación de Especies (CRET), donde goza de muy buena salud y crece día a día. Ella está aislada de la gente porque, para ser liberada, no debe estar en contacto con el humano. Si llega a acostumbrarse a su presencia, en estado silvestre puede convertirse en presa fácil.

Mientras tanto, en Balnearia, Daniela y sus estudiantes celebran su crecimiento y estrenan su nombre “Ansenuza”, elegido por ellos mismos junto al equipo de Redes y Educación Sociocomunitaria. Sus emociones se concentran en la espera del ansiado regreso a su hábitat natural e imaginan un cuento con final feliz para esta nueva embajadora de la naturaleza.

Esta es una de las tantas historias que vivimos día a día en Fundación Temaikèn. Historias que disfrutamos y que nos inspiran a seguir trabajando fuertemente en el cumplimiento de nuestra misión. Esperamos que ustedes también nos puedan acompañar para que juntos podamos seguir protegiendo la Naturaleza.

Damián Pellandini - Director General



A man wearing a straw hat and a khaki shirt is smiling and holding several green tomatoes. A young child in a plaid shirt is standing next to him, holding one of the tomatoes and smelling it. They are outdoors, possibly in a garden or orchard, with a wooden railing in front of them. The background is a lush green field.

| Sumario

Nuestra Misión
Nuestros Valores **08**

Alcance de
Nuestras Acciones **10**

Nuestros
Pilares **12**

Bioparque Temaikèn	13
Centro de Reproducción de Especies	14
Reserva Natural Osununú	15

Nuestro
Trabajo **16**

Programas de Conservación	18
Proyectos de Investigación	28
Educación Ambiental	34

Nuestro
Compromiso **44**

En el Mundo	44
En nuestro País	45
En nuestra Institución	46

Nuestra
Gente **48**

Propuesta de Valor y Empleados	48
Atracción del Talento	50
Alumnis	51
Formación y Desarrollo de Talento	52
Programa Voluntarios	53

Nuestra
Comunicación **54**

En Medios Tradicionales y Digitales	54
Campañas Invierno y Verano	56

Nuestra
Sustentabilidad **58**

Desarrollo de Fondos	58
Eventos de Recaudación	59
Nuestros números	60

Nuestra **Misión**

PROTEGER LA NATURALEZA

EDUCANDO PARA CAMBIAR ACTITUDES Y COMPORTAMIENTOS,

INVESTIGANDO SOBRE LA FLORA Y FAUNA SILVESTRE,

CONSERVANDO ESPECIES Y ECOSISTEMAS, PRIORIZANDO LOS AUTÓCTONOS,

JUNTO A OTRAS INSTITUCIONES E INCOLUCRANDO A TODA LA SOCIEDAD.



Nuestros Valores

NUESTRAS CREENCIAS Y ACTITUDES. NUESTRA PERSONALIDAD COMO ORGANIZACIÓN.

COMPROMISO Y PASIÓN POR LA NATURALEZA

En Fundación Temaikèn hacemos de la protección de la naturaleza nuestra prioridad, con una pasión y entusiasmo que nos caracterizan, privilegiando todas las actividades y decisiones que nos ayuden a cuidar la flora y fauna autóctonas.

ÉTICA AMBIENTAL

Todas nuestras acciones se orientan a la protección de la naturaleza y para ello es esencial vivir con una ética organizacional basada en el respeto a todos los seres vivos. Promovemos comportamientos personales alineados a nuestra misión, procurando establecer relaciones justas y transparentes, respetando las normas.

EXPERIENCIA TRANSFORMADORA

Queremos sensibilizar a toda la sociedad en favor de la protección de la naturaleza. Por eso, en cada punto de contacto promovemos una experiencia que genere cambios en las personas, ya sea porque aportamos en su educación, en enriquecer sus puntos de vista y en sus conductas en pos de una mejor calidad de vida.

EXCELENCIA EN LO QUE HACEMOS

Para lograr cumplir nuestra misión es fundamental que nuestro equipo de trabajo se caracterice no solo por su competencia profesional sino por su dedicación al trabajo, honestidad y actitud de servicio. Tenemos una especial ocupación de hacer las cosas bien, y cada vez mejor.

ACTITUD POSITIVA Y CALIDEZ HUMANA

Tenemos una misión compleja, de largo alcance y que requiere la participación activa de una diversidad de actores sociales, y somos optimistas en los resultados. Sumamos una actitud positiva en todo lo que hacemos, buscando transmitirla y multiplicarla a toda la sociedad para que se sume a nuestra causa.

HONESTIDAD Y TRANSPARENCIA

Desde el año 2000 realizamos un trabajo de calidad gracias al aporte de nuestros donantes, así como de los visitantes, auspiciantes y aliados. Gestionamos nuestros recursos con responsabilidad, eficiencia y honestidad, privilegiando la transparencia para así poder cultivar relaciones duraderas y asegurar la sostenibilidad integral de la Fundación.

**ALCANCE
DE NUESTRAS
ACCIONES**



**Costa
Argentina**

FORO PARA LA CONSERVACIÓN



Foro para la Conservación del Mar Patagónico y Áreas de Influencia, es una red internacional creada para coordinar el trabajo conjunto de organizaciones de la sociedad civil, interesadas en promover políticas y medidas para proteger el ecosistema marino regional.



CRET

Centro de Reproducción y Rehabilitación de Especies.
Ubicado en Escobar, investigamos y trabajamos en la conservación de especies en ambientes controlados, y recuperamos especies afectadas por problemáticas ambientales y el tráfico ilegal.

18 Hectáreas
19 Sectores
280 Ambientes

osununú reserva natural

En nuestra Reserva trabajamos en la conservación de especies de flora y fauna amenazadas, de un valor único en nuestro país.

Especies: **168** Hectáreas de selva
357 de Mariposas **23** Únicas
13 de Murciélagos **7** Endémicas

TEMAIKÈN BIOPARQUE

El Bioparque Temaikèn, ubicado en Escobar, constituye un ambiente único donde las personas se conectan con la naturaleza a través de una experiencia educativa, recreativa y transformadora. En el Bioparque desarrollamos algunos de los Proyectos de Investigación y Programas de Educación, a través de los cuales activamos nuestra misión en un espacio accesible e inclusivo.

7.400 Animales **385** Especies en su mayoría autóctonas y amenazadas
29 Hectáreas **9** Áreas y 19 Recintos
1 Hospital Veterinario **3** Centros Interpretativos

Salta



PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE ESPECIES



En el marco de nuestro Programa de Conservación de Especies Amenazadas, continuamos fortaleciendo el trabajo en conjunto con la Secretaría de Ambiente de Salta para la reproducción de Oso Hormiguero.

Córdoba



PROYECTO DE CONSERVACIÓN AGUARA GUAZU



En el marco de nuestro Programa de Conservación de Especies Amenazadas, concientizamos acerca de su estado en peligro de extinción, y actuamos como Centro de Rescate y Rehabilitación en nuestro CRET.

Santa Cruz



PROYECTO PINGÜINO DE MAGALLANES



En alianza con WCS, y en el marco de nuestro Programa de Conservación de Biodiversidad Marina, colaboramos en la investigación, el manejo de animales y el diseño de nuevas acciones en común.



Chaco y Formosa



PROYECTO DE CONSERVACIÓN TAPIR SUDAMERICANO



En el marco de nuestro Programa de Conservación de Especies Amenazadas, contribuimos en la conservación, desarrollando estrategias y acciones de investigación, educación y concientización.

Misiones



PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE MURCIÉLAGOS



Trabajamos en la identificación de especies de murciélago en Osununú, con el fin de estimar la abundancia y diversidad en la zona, contribuyendo con su conservación.

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE ORQUÍDEAS



Trabajamos en la investigación y reproducción de especies autóctonas de alto valor de conservación. La orquídea Vanilla chamissonis es una de ellas. En la Reserva se conocen cuatro núcleos donde la investigamos.

ECOTURISMO GUARANÍ



Desarrollamos, junto a la comunidad local, modelos de ecoturismo comunitario para el fortalecimiento de la cultura guaraní y el cuidado del ambiente.

Buenos Aires



PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE ESPECIES



En el marco de nuestro Programa de Conservación de Especies Amenazadas, rescatamos y rehabilitamos representantes de la fauna autóctona del Delta Bonaerense en peligro, como el ciervo de los pantanos.

Nuestros Pilares

- Bioparque Temaikèn
- Centro de Reproducción y Rehabilitación de Especies
- Reserva Natural Osununú

La misión de Fundación Temaikèn se desarrolla en estos tres lugares que definen la calidad de nuestro trabajo, lo sustenta y respalda cada una de nuestras acciones.





Un lugar donde las personas se conectan con la naturaleza en una experiencia educativa, recreativa y transformadora.

TEMAIKÈN
BIOPARQUE

Institución que combina los objetivos de los Jardines Botánicos, Zoológicos, Acuarios y Museos de Historia Natural y Antropología, convergiendo en un solo lugar. Más de 850.000 visitantes al año participan de las atracciones, actividades, charlas y encuentros con los cuidadores de animales, donde descubren cómo podemos proteger juntos la naturaleza.



ACUARIO • Un mundo azul por descubrir.

Un espacio único, con una sala interactiva y tres ambientes autóctonos asociados al agua con sus especies características. Cada uno de ellos cuenta con la temperatura y calidad del agua que cada especie necesita para vivir.

EL LUGAR DE LAS AVES • Una experiencia en pleno contacto con la naturaleza.

Un espacio diseñado para poder interactuar directamente con las aves y sus hábitos. Conformado por 5 aviarios que recrean los biomas de América, Oceanía, África y Eurasia, y con más de 200 especies de aves. Es el más grande de Sudamérica.

LA CHACRA • Una conexión con los animales domésticos de nuestro campo.

Las familias pueden tener contacto directo con vacas Jersey, terneros, ovejas, cabras, gallinas y participar del ordeño.

CINE 360° • Más que una experiencia audiovisual.

Desarrollada con el Sistema Omnivision 360°, una proyección en 360 grados sobre una pantalla de 56 metros, se vivencia una experiencia sensorial única. Además está equipado con Aro Magnético para personas con discapacidad auditiva.

CENTROS INTERACTIVOS • Exploración Acuática, Patagonia Interactiva y El Lugar de las Aves.

De alta tecnología, tienen la doble misión de despertar la curiosidad del visitante y de promover una acción directa para ayudar a preservar nuestro medio ambiente.



Investigamos y trabajamos en la reproducción de especies y en la recuperación de aquellas afectadas por problemáticas ambientales y el tráfico ilegal.

CRET

Para lograr la reproducción y rehabilitación exitosa de especies silvestres, Fundación Temaikèn posee el CRET, donde la/s pareja/s, dependiendo de la biología de la especie, puedan tener un lugar íntimo con sectores donde ocultarse y así poder desarrollar conductas reproductivas propias.



CENTRO DE INCUBACIÓN Y RECRÍA

Contamos con avanzados sistemas en incubadoras, unidades de terapia intermedia, recintos apropiados para las distintas etapas del desarrollo y protocolos de cría; dando asistencia a aquellas especies que lo necesitan.

ÁREA DE CUARENTENA

Recibe a los animales que arriban al país y a especies incautadas del tráfico ilegal donde se rehabilitan y recuperan para su posterior liberación. Todo el proceso está sometido a estrictos controles sanitarios y supervisados por las autoridades oficiales.

BIOTERIO

Área donde se produce alimento para aquellas especies que presentan requerimientos especiales.

RECINTOS AVES, MAMÍFEROS Y REPTILES

150 espacios diseñados para la recuperación de animales decomisados y el desarrollo de proyectos de conservación, reproducción e investigación de aquellas especies silvestres amenazadas o en peligro de extinción.



OSUNUNÚ

reserva natural

Nuestra reserva natural, donde a través del estudio, la investigación y educación protegemos 168 hectáreas de selva misionera, refugio de flora y fauna únicas en el país.

La reserva natural Osununú es un área protegida de Fundación Temaikèn que integra el Sistema de Áreas Protegidas de la provincia de Misiones. Junto al vecino Parque Provincial Teyú Cuaré conforma un área única con altos valores biológicos, geológicos, históricos y culturales.

Este espacio contribuye a la investigación científica y conservación de la flora y fauna autóctona, asegurando un área intacta de selva nativa. Con ello se garantizan procesos ecológicos y servicios ambientales esenciales para el equilibrio ambiental, mientras se protegen especies en riesgo de conservación o con alto grado de endemismo.

La Reserva Osununú toma su nombre de un vocablo guaraní que significa “ruido de truenos”. Este nombre se debe a que años atrás se cortaban árboles y luego se tiraban los troncos por una pendiente al río, donde esperaban los barcos para transportarlos hasta su venta. Al caer al agua hacían un gran ruido, similar al de los truenos.

ESTACIÓN BIOLÓGICA

Es un espacio científico de estudio, investigación, difusión, educación y extensión, que sirve como plataforma de desarrollo de nuevos conocimientos para la conservación, preservación, y recuperación y monitoreo del área natural y su área de amortiguación. La iniciativa es esencialmente multidisciplinaria ya que procura integrar y apoyar a otros grupos académicos para que desarrollen actividades científicas.

Nuestro Trabajo

- Programas de Conservación
- Proyectos de Investigación
- Educación Ambiental

Proteger una especie amenazada o conservar un área protegida necesita del compromiso y participación de comunidades activas y creativas. Como parte de la naturaleza buscamos lograr un desarrollo sustentable real e inclusivo, utilizando los recursos de forma eficiente para todos los seres vivos que habitamos el planeta.





Para lograr esta meta, nuestra Fundación desarrolla acciones desde las Direcciones que la componen, el acompañamiento del Consejo de Administración y el asesoramiento de los Comités de Desarrollo y Eventos.

2 CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

Presidente: Martín Iglesias **Vicepresidente:** Guillermo Fornieles
Vocal: Cecilia Perez Companc **Tesorero:** Oscar Muñiz
Secretaria: Paula Suter

3 COMITÉ DE DESARROLLO

Alicia Pardo Daniel Larghi Enrique Smith Estrada
Hans Van Hoof Jenefer Feraud Marcela Noble
Marcelo Salas Martínez Pablo Llaver Tomas Sánchez Córdoba

4 COMITÉ DE EVENTOS

Florencia Marcuzzi Julieta Martin María Eugenia Cavanagh
Mariana Speroni Pamela Marcuzzi Pilar Orrantía
Silvana Azumendi

Programas de Conservación

La misión de Fundación Temaikèn contribuye a la conservación de la biodiversidad a través de una estrategia integral en la que convergen iniciativas de educación ambiental, proyectos de investigación científica y programas de gestión, manejo y recuperación de sus poblaciones y ambientes naturales.

“ Procuramos mitigar las amenazas que sufre el ambiente, priorizando la preservación de las especies y sus hábitats, que son patrimonio de nuestro país y de la humanidad.”

Carina Righi
Responsable del Departamento de Conservación



PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS

RESERVA NATURAL OSUNUNÚ

Osununú es una Reserva Natural con un patrimonio de alto valor de conservación, abierto a la investigación, a la educación y al turismo. Como integrante de la Red Argentina de Reservas Naturales Privadas promovemos la creación de corredores biológicos y la protección de nuevas áreas para la conservación.

PROGRAMA DE PEQUEÑAS DONACIONES DEL FONDO MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE



En el marco del Proyecto “Minimización del Impacto sobre la biodiversidad mediante la práctica de actividades turísticas sustentables por parte de comunidades guaraníes de San Ignacio, Misiones”, concluimos la primera etapa del diseño e implementación de la estrategia.

Con el objetivo de conservar la biodiversidad del área junto a las comunidades guaraníes realizamos 17 talleres de capacitación en distintas temáticas relacionadas al turismo y a la protección del ambiente. Participaron 20 representantes de 4 comunidades guaraníes vecinas a la Reservas Natural Osununú.

Durante el segundo año de la iniciativa “Ecoturismo Guaraní”, afianzamos la confianza de los destinatarios quienes son los verdaderos emprendedores y embajadores de esta cultura y de la protección de la selva, sumando al turismo como estrategia complementaria de ingresos.

VIVERO

Finalizamos la construcción y acondicionamiento, con el objetivo de realizar estudios y ensayos de orquídeas autóctonas y flora endémica o con alto valor de conservación, así como permite desarrollar programas de educación.



RECONOCIMIENTO ESPECIAL

EN EL MES DE DICIEMBRE RECIBIMOS EL BENEPLÁCITO DEL SENADO DE LA NACIÓN POR LA INAUGURACIÓN DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA OSUNUNÚ.

MARÍA PAULA BERTOLINI



EDAD: 48 años.

FUNCIÓN: Coordinadora del Programa de Conservación de Áreas Protegidas.

DE CHICA QUERÍA SER: Primero Veterinaria y Médica, y luego Bióloga.

PROTEGER LA NATURALEZA SIGNIFICA:

*“Amar, comprometerse
y actuar buscando
siempre el bien común.”*

<p>¿CÓMO LLEGASTE A SER BIÓLOGA?</p>	<p>Desde chica me gustó mucho la naturaleza. Miraba muchos documentales (Jaques Cousteau, Félix Rodríguez de la Fuente, etc.) y mi papá me apoyaba en toda mi pasión por la naturaleza. En la secundaria una amiga me contó que existía la carrera de “Biología” y cuando leí de qué se trataba, me di cuenta de que era para mí. Al terminar de estudiarla, cuando me recibí, dije.. “la haría de nuevo!” ¡Me fascinó!</p>
<p>¿QUÉ ENCONTRASTE AL LLEGAR A MISIONES?</p>	<p>Encontré no sólo un trabajo espectacular, con personas a las que le interesaba lo que yo podía dar, sino una tierra con magia y con una energía que me invadió y sedujo hasta el día de hoy. Es mi lugar en el mundo y no lo cambiaría por nada.</p>
<p>¿QUÉ SIGNIFICA OSUNUNÚ EN TU VIDA?</p>	<p>La posibilidad de plasmar en un proyecto de conservación concreto, ideales y experiencias generadas a lo largo de estos años y de aprender y crecer a partir de ello. El trabajo en Osununú me permite crear e interactuar con un equipo de trabajo (tanto interno a Fundación Temaikèn como externo a ella), que enriquece y en el que recibo y doy al mismo tiempo. Y en esa interacción producir cambios humanos y en el ambiente que pueden ser vividos y disfrutados a corto plazo. Eso es sumamente motivador!</p>
<p>¿CÓMO PUEDE CONSERVARSE LA BIODIVERSIDAD DE OSUNUNÚ?</p>	<p>Podemos hablar de tres pilares o acciones fundamentales: 1. Mediante el conocimiento del área y de cómo funciona, mediante trabajos de investigación o experiencias de especialistas, 2. Comunicar este conocimiento a los demás mediante una estrategia muy poderosa que es la educación ambiental, sensibilizando y motivando a que otros cuiden su lugar para todos; y 3. mediante la gestión de estos ecosistemas interactuando con todos los actores afectados y que afectan a estos ambientes: emprendimientos productivos/turísticos; gobiernos locales, provinciales y nacionales; instituciones educativas y académicas; organizaciones no gubernamentales; y comunidades locales.</p>
<p>¿QUÉ ES LO QUE MÁS TE APASIONA DE TU TRABAJO?</p>	<p>La posibilidad de crear y de hacer para una causa que es tan primaria y profunda como lo es la conservación de la naturaleza, de la que formamos parte y somos. Y como si fuera poco, disfrutar haciendo ello! Me apasiona la posibilidad de relacionarme con gente diversa, interactuando en un “ida y vuelta” permanente que me llena de regocijo y me conecta con la tierra y la causa última para la cual trabajo: que es por el bienestar de todos los seres humanos.</p>
<p>SI OSUNUNÚ TUVIERA VOZ, ¿QUÉ DIRÍA?</p>	<p>Estaría maravillado y agradecido de todo el trabajo que las personas que lo rodean están haciendo por él y su entorno, a pesar de las amenazas que siempre existen y a las que teme. Nos daría aliento a seguir y diría que se va a seguir esforzando para recuperar lo perdido y brindar a todos, todo su potencial.</p>
<p>¿CÓMO IMAGINÁS A OSUNUNÚ EN CINCO AÑOS?</p>	<p>Lo imagino con más gente disfrutando de él. Con más investigadores investigando, más docentes y alumnos yendo a sus “clases” en vivo y en directo, con más eco-turistas maravillándose de sus paisajes, naturaleza e historia, con más pobladores locales apropiándose de él con orgullo. Lo imagino con una provincia que lo proteja y difunda como uno de sus atractivos más importantes y con emprendimientos aledaños que trabajen en alianza, apuntando a un desarrollo compatible con la conservación.</p>



PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE ESPECIES AMENAZADAS

PROYECTO DE CONSERVACIÓN TAPIR SUDAMERICANO

Contribuimos en la conservación de una especie clave para los ecosistemas y la biodiversidad, desarrollando estrategias junto a organismos gubernamentales, ONGs, universidades y comunidades locales de Chaco y Formosa.

PROVINCIA DE FORMOSA Posta Cambio Zalazar

Realizamos un estudio de estimación de abundancia relativa de la especie en conjunto con el Ministerio de Producción y Ambiente. Se llevaron a cabo 5 relevamientos obteniendo 120 rastros de tapir (*Tapirus terrestris*).

PROVINCIA DE CHACO Pampa del Indio

Con apoyo del Ministerio de Producción, Subsecretaría de Recursos Naturales de la provincia, se llevó a cabo el estudio mediante la utilización de cámaras trampa donadas por la ONG Idea Wild. Desarrollamos una campaña de sensibilización sobre la caza del Tapir dirigida a la comunidad local, acompañando la estrategia educativa de “Multiplicadores Ambientales”.



RELEVAMIENTO CON CÁMARAS TRAMPA

SE CONFIRMÓ LA PRESENCIA DE MAMÍFEROS GRANDES Y MEDIANOS

DE 11 ESPECIES

2 “EN PELIGRO”
3 “VULNERABLE”

PROVINCIA DE SALTA



Junto a la Secretaría de Ambiente de la Provincia de Salta, coordinamos el Grupo Argentino de Tapires (GAT) y asumimos la responsabilidad de desarrollar el diseño de protocolos de manejo y recuperación de animales decomisados y desarrollo de una estrategia de comunicación de la especie. El grupo, además, identificó el problema de la falta de información sobre el tapir y su estado a nivel nacional. Esta necesidad para luego establecer estrategias de conservación, ha motivado estudios de presencia y abundancia de la especie en otras provincias de nuestro país.



PROYECTO DE CONSERVACIÓN DEL AGUARÁ GUAZÚ

Trabajamos para contribuir con la conservación del cánido más grande de la región que se encuentra en peligro de extinción en Argentina. Lo hacemos en su área de distribución natural en la provincia de Córdoba.

Durante 2014 recibimos 3 ejemplares rescatados en el Centro de Reproducción y Recuperación de Especies de Temaikèn (CRET), donde se recuperaron y rehabilitaron de manera exitosa para su posterior liberación.

Junto a la comunidad cordobesa de Mar Chiquita elegimos el nombre de “Ansenuza” para nombrar a una pequeña Aguará Guazú (*Chrysocyon brachyurus*) encontrada por un poblador local y que próximamente será devuelta a la naturaleza. Posteriormente desarrollamos un Concurso Literario invitando a toda la provincia a contar la vida de Ansenuza, luego de ser rehabilitada en el CRET, regresando a la vida silvestre.

Continuamos realizando el monitoreo de poblaciones silvestres utilizando cámaras trampa para confirmar la presencia de la especie en distintas regiones de la Reserva Mar de Ansenuza y Bañados del Río Dulce.



INICIATIVA COMO MIEMBRO DEL GAAG



CON EL GRUPO ARGENTINO AGUARÁ GUAZÚ, DESARROLLAMOS EL LIBRO “EL AGUARÁ GUAZÚ EN ARGENTINA: LECCIONES APRENDIDAS Y RECOMENDACIONES PARA SU CONSERVACIÓN”.



PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE ESPECIES AMENAZADAS

PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE ESPECIES AMENAZADAS

Recibimos ejemplares de especies amenazadas afectados por contingencias ambientales o factores humanos. Así generamos información fundamental contribuyendo a la recuperación de ejemplares de especies de alto valor de conservación.

OSO HORMIGUERO

Rehabilitamos una cría de oso hormiguero huérfana proveniente de Santiago del Estero. Fue derivada por la Dirección Nacional de Fauna Silvestre y una vez superada la etapa de crianza artificial fue liberada en los Esteros del Iberá.

Firmamos el Convenio con la Secretaría de Ambiente de Salta e Inversora Juramento para continuar trabajando en la reproducción y reinserción de osos en esta provincia. Por este motivo comenzamos a trabajar en el manejo para consociar (socializar) a los osos, provenientes de decomisos, y formar las parejas reproductivas.

CIERVO DE LOS PANTANOS

A través de la participación del Comité científico técnico Ciervo de los Pantanos rehabilitamos dos ejemplares: una cría rescatada luego de las inundaciones en el Delta de San Fernando y un ejemplar adulto, luego de operarlo in situ.



NUESTRO LOGRO

LIBERAMOS MÁS DE 1.000 ANIMALES EN LOS ÚLTIMOS 2 AÑOS.



OTRAS ACCIONES DE RECUPERACIÓN DE ESPECIES

- En el marco de nuestra participación en la iniciativa de la Red Argentina Contra el Tráfico Ilegal de Especies Silvestres recuperamos más de 20 monos carayá, 1 mono capuchino, tortugas, aves, etc.
- Realizamos el Taller “Manejo y Asistencia primaria de Fauna Silvestre” organizado junto a la Reserva Natural Otamendi en el que participaron guardaparques, cuidadores, técnicos de varias áreas protegidas y organizaciones de la provincia de Buenos Aires.
- Realizamos una alianza con la Asociación Huellas para el estudio de campo de pumas en la provincia de Buenos Aires en los que contribuimos con su experiencia en el manejo y anestesia de animales silvestres.
- Realizamos alianzas con ACEN, MACN y Conicet para los estudios de gato montés en el Delta de Buenos Aires. Veterinarios y cuidadores de Fundación Temaikèn realizaron la contención química y extracción de muestras biológicas de los animales que forman parte de una investigación interdisciplinaria.



PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE BIODIVERSIDAD MARINA

FORO PARA LA CONSERVACIÓN DEL MAR PATAGÓNICO Y ÁREAS DE INFLUENCIA

Desde el 2013 somos miembro de esta red internacional de la sociedad civil para conservar los mares del Cono Sur.

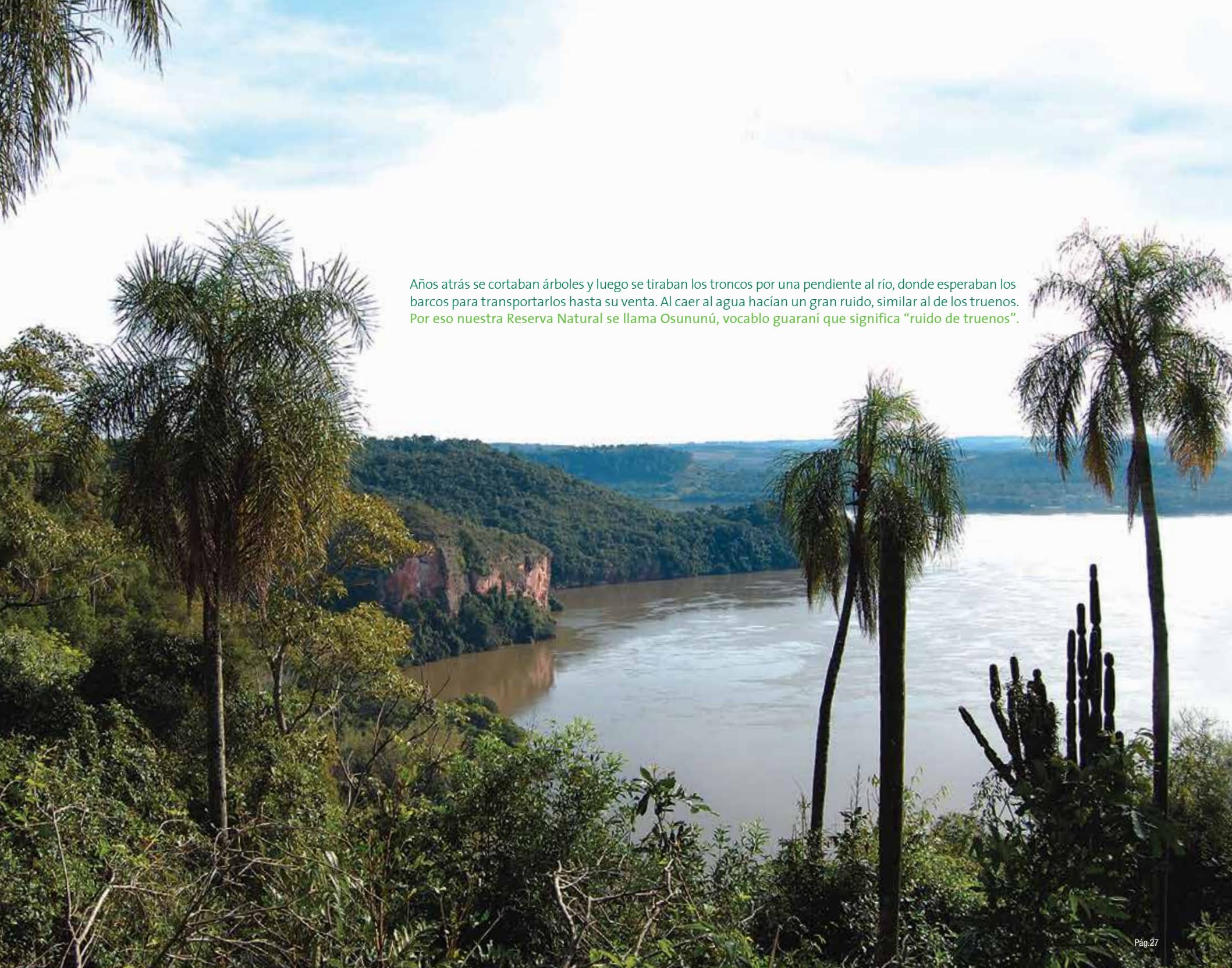


LÍNEAS DE TRABAJO

- Evaluación regional de especies marinas del Cono Sur con criterios de UICN - Lista Roja.
- Desarrollo de documentos técnicos acerca de los “Faros del Mar Patagónico”, una selección estratégica de áreas costero-marinas y oceánicas, cuya conservación es prioritaria. Se trata de hábitats de alto valor para la conservación de la biodiversidad, particularmente de especies endémicas o amenazadas.
- Gestión para la planificación de un área protegida bi-nacional (o trans-fronteriza) entre Chile y Argentina, abarcando sectores del Pacífico Sur y el Atlántico Sur.
- Iniciativa “Mar Patagónico Limpio” dedicada realizar un diagnóstico y proponer acciones en materia de contaminación marina.

TRABAJO EN CONJUNTO CON:





Años atrás se cortaban árboles y luego se tiraban los troncos por una pendiente al río, donde esperaban los barcos para transportarlos hasta su venta. Al caer al agua hacían un gran ruido, similar al de los truenos. Por eso nuestra Reserva Natural se llama Osununú, vocablo guaraní que significa “ruido de truenos”.

Proyectos de Investigación

Los llevamos a cabo para obtener información necesaria que permita comprender el estado de situación de la vida silvestre argentina y aportar conocimientos significativos para el desarrollo de acciones efectivas y concretas para proteger la biodiversidad. Son desarrollados en diferentes lugares, de acuerdo a la especie analizada.

“ *La investigación es una actividad humana orientada a obtener nuevos conocimientos y generar información valiosa sobre especies y/o ecosistemas. En base a esa información es posible delinear estrategias efectivas que contribuyan a la conservación de la naturaleza.*”

Carina Righi y Paula Gonzáles
Referentes del Departamento de Conservación



EN NUESTRA RESERVA NATURAL OSUNUNÚ

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN CON UNIVERSIDADES

En el marco del Programa de Conservación de Áreas Protegidas y del Programa de Investigadores, llevamos adelante distintas líneas de investigación junto a la Universidad Nacional de Misiones (UNAM) y la Universidad de Buenos Aires (UBA).

- Estudio de las selvas marginales.
- Estudios de investigación de la orquídea *Vanilla chamissonis* y su relación con las hormigas.

RELEVAMIENTO DE FLORA ENDÉMICA

En el transcurso del año se iniciaron los estudios sobre el proyecto “Diversidad florística y censos de vegetación de selvas marginales” junto a la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad de Nacional de Misiones.

ESPECIES ENDÉMICAS **7** | NO CONOCIDAS **2**

 EJEMPLARES ENCONTRADOS DE UNA ESPECIE ÚNICA **13**

UN HALLAZGO SIGNIFICATIVO PARA EVITAR LA PÉRDIDA DE LA ESPECIE

INVESTIGACIÓN MURCIÉLAGOS

Continuamos con el trabajo de investigación sobre murciélagos en el Área de Importancia para la Conservación de los Murciélagos (AICOM) Osununú/Teyú Cuaré, área que recibió esta categorización en base al trabajo de investigación que se viene realizando desde hace más de dos años. En el AICOM encontramos refugios reproductivos de muchas de estas especies amenazadas, donde se continúa desarrollando estudios de ecología de poblaciones y comunidades. Este trabajo lo realizamos con el apoyo de la ONG The Rufford Foundation.

CAMPAÑAS MUESTREO **4** | ESTUDIO A MÁS DE **250**

 DE DISTINTAS ESPECIES **13** } 3 VULNERABLES, 4 CASI AMENAZADAS, 1 DATOS INSUFICIENTES

+50% EN GRADO DE AMENAZA



EN LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ

ESTUDIOS DE LA BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DE LA COLONIA DE PINGÜINO DE MAGALLANES

Desarrollamos el trabajo de campo en asentamiento reproductivo de la especie pingüino de Magallanes (*Spheniscus magellanicus*), en Monte Entrance. Buscamos determinar aspectos biológicos y ecológicos de la especie, determinando el estado de salud de la colonia de Punta Entrada y Santa Cruz.

Realizamos distintos tipos de toma de muestras, con el fin de determinar los siguientes parámetros:

- Presencia o ausencia de Virus del Oeste del Nilo, paramixovirus tipo 1 y coronavirus y los posibles impactos en la salud de estas aves.
- Detección de la presencia de contaminantes con metales pesados en la colonia.
- Estudio de Isotopos estables. Este trabajo se realiza en el marco del “Convenio de Cooperación” entre Fundación Temaikèn y Wildlife Conservation Society (WCS).

ENSAYOS COMPARATIVOS EN CAUTIVERIO Y VIDA SILVESTRE DEL PINGÜINO DE MAGALLANES

Con el objetivo de obtener más información sobre la biología del Pingüino de Magallanes (*Spheniscus magellanicus*), realizamos estudios comparativos de dos poblaciones. Una en ambiente natural localizada en la pingüinera de la Isla Quiroga de la Ría Deseado, Puerto Deseado, y la segunda en condiciones controladas en la pingüinera de Mar del Plata Aquarium.

Los principales objetivos de este trabajo son:

- Estimar el factor de enriquecimiento de isótopos estables de Carbono y Nitrógeno de la especie.
- Establecer un protocolo de acción que permita sistematizar estas acciones para su replicabilidad.



EN NUESTRO CENTRO DE REPRODUCCIÓN DE ESPECIES (CRET)

INCUBACIÓN Y RECRÍA

Investigamos parámetros de incubación artificial, temperatura, humedad, ajustando protocolos por grupos y especies, logrando índices de incubabilidad adecuados. Adaptamos protocolos de crianza asistida de aves granívoras, frugívoras, carnívoras, logrando líneas de crecimiento óptimas con emancipaciones tempranas. Ello contribuye a simular la crianza natural, aunque mejorando la supervivencia.

NACIMIENTOS 2014 DE DIVERSAS ESPECIES

+ DE 100 AVES

TODAS CUMPLEN UN ROL FUNDAMENTAL EN LA CALIDAD EDUCATIVA DE LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZAN EN EL BIOPARQUE TEMAIKEN.

PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS DIFERENCIALES

Investigamos la propagación de especies vegetales arbóreas, arbustivas y herbáceas. A través de ella logramos realizar una producción sustentable de vegetales para la alimentación de herbívoros.

ESTUDIOS DE COMPORTAMIENTO

Investigamos el comportamiento reproductivo de especies de aves y mamíferos, logrando completar ciclos de posturas en nidos naturales, y crianzas efectuadas por los progenitores. Este conocimiento es fundamental para evaluar el ciclo comportamental de los individuos y lograr su reproducción. Enmarcados en el "Programa de Animales Embajadores", investigamos el comportamiento de individuos buscando modalidades de respuesta a los entrenamientos, preservando su bienestar animal. Durante 2014 investigamos la respuesta de entrenamiento de Garcitas Bueyeras, Guacamayos Azul y Amarillo, Guacamayo Rojo, Loro Negro, Loro Hablador, Carpintero Lomo Blanco, entre otros.

Publicaciones de nuestro trabajo de investigación

- Hand-feeding protocol for ibises and spoonbills: A multi especies experience. Revista Animal Keeper Forum.
- Crianza de Paloma de Nicobar (*Caloenas Nicobarica*) en un aviario multi-taxa de inmersión. Publicación digital en el sitio web de Grupo Argentino de Cuidadores de Animales (GACAS).
- Protocolo para la alimentación asistida de Calao Terrestre Sureño (*Bucorvus Leadveateri*) en Fundación Temaikèn.

ANDRÉS SUÁREZ



EDAD: 43 años.

FUNCIÓN: Encargado del Centro de Incubación y Recría de Aves.

DE CHICO QUERÍA SER: Zoólogo.

PROTEGER LA NATURALEZA SIGNIFICA:

“ Un valor que no se negocia, es el respeto por la vida.”

¿CUÁNDO NACIÓ TU COMPROMISO POR LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA?

Desde pequeño, con 6 años, ya estaba más interesado en conocer la biología de las especies, que los aprendizajes de la escuela.

¿QUÉ VALORES INSPIRAN TU TRABAJO?

El respeto por la vida, el conocimiento de la biología de las especies, la investigación.

¿CÓMO LLEGASTE A LIDERAR EL CENTRO DE INCUBACIÓN Y RECRÍA?

Siempre fui un apasionado del estudio reproductivo en las aves, comencé a trabajar en el Departamento Educativo de la fundación. Pero mi pasión hizo que buscara la posibilidad de especializarme en aves silvestres, teniendo la confianza de directores y jefes que me otorgaron un lugar en este centro (ClyR) donde pude aportar experiencias en el manejo de la incubación y recría asistida.

¿POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE EL CRET PARA LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD AUTÓCTONA?

El CRET es un lugar único a nivel instituciones zoológicas. Dada sus instalaciones y dimensiones, lo hace un lugar estratégico en aportes de conservación de fauna autóctona, pudiendo rehabilitar una gran diversidad de aves, mamíferos, reptiles provenientes del tráfico de especies. Además desarrollamos estudios de comportamentales y reproductivos ex situ, que edifican los manejos in situ en la conservación.

¿QUÉ ACCIONES IMPLICAN LA INCUBACIÓN Y RECRÍA DE UNA ESPECIE?

Mi trabajo implica muchas acciones, desde el estudio de la biología de la especie, la investigación de los parámetros adecuados para la incubación artificial, y la adecuación de protocolos de alimentación asistida de polluelos altriciales y precociales. Además es esencial realizar un seguimiento del proceso progresivo de la emancipación de los individuos.

¿CÓMO ES UN DÍA EN EL CRET?

Las responsabilidades que se presentan varias situaciones diversas que van desde el trabajo dentro del laboratorio del ClyR, hasta observaciones en recintos y ambientes del Bioparque y CRET. Entre las responsabilidades típicas de un día en mi trabajo puedo mencionar: el manejo reproductivo; la recolección de posturas; el control y parámetros de incubadoras, necedoras y unidades de terapia; la asistencia de nacimientos; la preparación de dietas y el control de la alimentación de cada especie.

¿QUÉ ES LO QUE MÁS TE APASIONA DE TU TRABAJO?

El conocimiento adquirido y la contribución en todos los procesos en la biología reproductiva.

Educación Ambiental

La educación ambiental tiene la misión de promover actitudes responsables y acciones participativas en y para la conservación del ambiente. Desde este lugar trabajamos en pos de comunidades locales comprometidas con la conservación del ambiente en redes colaborativas de aprendizaje.

“ *Educar es un sentido de vida compartido con otros para construir futuros posibles e inclusivos. Educar es amor en práctica, es decir la sustancia para proteger juntos la naturaleza.*”

María Laura Schiffrin
Responsable del Departamento Educativo



VISITAS EDUCATIVAS EN BIOPARQUE TEMAIKEN



VISITAS EDUCATIVAS PARA CADA NIVEL

Nuestras Visitas Educativas fueron diseñadas especialmente para cada nivel educativo: inicial, primario y secundario. A través de estrategias metodológicas propias de la interpretación ambiental y la recreación promovemos nuevas experiencias de aprendizaje para comprender la complejidad del mundo natural y reflexionar acerca del impacto de nuestras acciones en él.

VISITAS EDUCATIVAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD

Brindamos herramientas educativas y recursos didácticos diseñados para que niños, jóvenes y adultos con discapacidad disfruten, conozcan, aprendan y descubran la Naturaleza a través de los sentidos. Estas visitas cuentan con el acompañamiento de guías capacitados en el abordaje de personas con discapacidad y los temas a desarrollar se adecúan al tipo de discapacidad, nivel de compromiso y edad.

TOTAL DE VISITAS **92.189**

 ALUMNOS **80.304**

 BECAS **11.225** ALUMNOS + **660**

PERSONAS CON DISCAPACIDAD

Los docentes recomiendan nuestras Visitas Educativas:

- “Muy buena, los chicos y los adultos llegamos a comprender cuál es nuestro lugar en el ambiente que nos rodea y lo que podemos hacer.”
- “Los alumnos se entusiasman y se produce un aprendizaje interactivo.”
- “Es un excelente espacio de contacto con la naturaleza que propicia el disfrute y el aprendizaje.”



PROGRAMA EDUCATIVO MULTIPLICADORES AMBIENTALES

“ Los talleres son muy motivadores, nos acercan la posibilidad de trabajar en equipo, de conocer nuevas temáticas y herramientas que podemos utilizarlas a corto y largo plazo con la comunidad, el grupo de alumnos y la institución.

Hugo.
Docente del Instituto de Educación Superior Pampa del Indio, Chaco.

Como estrategia educativa de los Programas de Conservación proponemos el objetivo de promover la participación y compromiso de la comunidad en la realización de proyectos ambientales e iniciativas que impacten en la conservación del ambiente local en toda su complejidad.

Esta propuesta nació en 2013 abriendo espacios de intercambio con los distintos actores de distintas localidades de Formosa, Chaco, Misiones y Córdoba. En 2014 este programa se consolidó en cada una de las comunidades.

332 DOCENTES

Y ESTUDIANTES
DEL PROFESORADO

PARTICIPARON
DE LOS TALLERES

280 TALLER 1º / 191 TALLER 2º / 183 TALLER 3º

28 PROYECTOS AMBIENTALES

DESARROLLADOS E
IMPLEMENTADOS EN:

FORMOSA + CHACO + MISIONES + CÓRDOBA

EN FORMOSA: POSTA CAMBIO
ZALAZAR, RÍO MUERTO,
GUADALCÁZAR Y LAMADRID

Living Del Tapir. Acompañamos la creación de un espacio comunitario ambientado de manera temática, orientado a promover la conservación de la especie en el ámbito de un establecimiento educativo. La localidad de Río Muerto solo cuenta con unas pocas horas al día de luz eléctrica, proporcionada por un generador ubicado en la escuela. En este lugar los vecinos cargan sus celulares y otros elementos que necesitan energía, mientras se informan sobre la especie y las maneras de protegerla.

Taller de Títeres. Al finalizar el año, y como resultado de nuestra articulación con el Ministerio de Cultura y Educación de Formosa, promovimos un ciclo de talleres de armado de títeres y se finalizó con la representación de una obra dedicada al tapir de la que participó toda la comunidad.



EN CHACO: PAMPA DEL INDIO

Consolidamos el trabajo articulado junto al Centro Educativo Intercultural Bilingüe de Pampa del Indio, promoviendo acciones conjuntas para revalorizar y conservar el ambiente natural y cultural de la región, donde la cultura Qom posee un gran protagonismo. Además trabajamos mancomunadamente con la Subsecretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la provincia, desarrollando acciones de manera conjunta como el desarrollo de los talleres y acompañamiento de los proyectos.

EN MISIONES: SAN IGNACIO

Conformamos el diseño de trabajo en red junto a Proyecto Surcos y Fundación Pérez Companc para la atención integral de las necesidades sanitarias y ambientales de las comunidades Mbya Guaraní ubicadas en la zona de influencia de la Reserva natural Osununú. Además construimos una alianza estratégica con la empresa Veolia, fortaleciendo el trabajo en educación ambiental de ambas organizaciones.

Peña Ambiental. Como cierre del año, la comunidad de San Ignacio participó de una Peña Ambiental, donde fueron presentados todos los trabajos que las escuelas realizaron en el transcurso del año. 350 personas presentaron 11 proyectos en stands, danzas folclóricas, obra de teatro y coro de la comunidad guaraní Mbyá de Pindoty-í.

EN CÓRDOBA: MIRAMAR, ALTOS DE CHIPIÓN Y BALNEARIA

A partir de la cachorra de Aguará Guazú encontrada en la zona de Mar Chiquita, en conjunto con las Municipalidades de Balnearia, Miramar y Altos de Chipión invitamos a las comunidades a participar del Concurso Literario “Ansenúza vuelve a la Naturaleza”. En las categorías “Niños”, “Jóvenes” y “Adultos” los participantes imaginaron a escribir y/o dibujar una historia a partir de la liberación de “Ansenúza” (nombre de la cachorra) a la vida silvestre.



PROGRAMA EDUCATIVO CONCIENCIA ACTIVA

“ Trabajar en ConCiencia Activa ha sido todo un desafío, todo un trabajo en equipo, y sobre todo la confirmación de que los sueños se hacen realidad.”

María Alicia

Docente de la Escuela N° 1 Ramírez, Rocha, Uruguay

Una propuesta educativa que promueve y acompaña el diseño e implementación de proyectos participativos vinculados al cuidado y conservación del ambiente. Durante el año se implementa en 3 etapas:

- 1) **Ciclo de Capacitaciones.** 6 capacitaciones en 4 jornadas, vinculadas a Educación Ambiental, Energías Sustentables, Biodiversidad, Alimentación Saludable, Gestión de Residuos Sólidos Urbanos y Tecnologías de información y comunicación para proyectos ambientales.
- 2) **Acompañamiento Pedagógico.** Acompañamos a docentes inscriptos al programa en el diseño y desarrollo de sus proyectos a través de múltiples recursos educativos y devoluciones a los Informes de diseño y de avances, solicitados en dos momentos estratégicos del proceso.
- 3) **II Encuentro Nacional Conciencia Activa.** 2 jornadas con una multiplicidad de talleres, propuestas artísticas y presentaciones de los proyectos en ocho modalidades diferentes. A esta nueva edición se sumó la participación de Nik y de Daniel Malnatti.



DECLARADO DE INTERÉS POR:

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva - Res. N° 0693/14.
 Ministerio de Educación de la Nación - Res. N° 263 SE.
 Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.
 Administración de Parques Nacionales - Res. N° 235.
 Subsecretaría de Gestión Educativa y Coordinación Pedagógica del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires - Res. N° 2014-173 SSGECP.
 Honorable Concejo Deliberante de la Municipalidad de Belén de Escobar Res. N° 14634/14.
 Intendencia - Municipalidad de Belén de Escobar Decreto 640/2014.
 Consejería de Educación de la Embajada de España Res. N° 10/0046-14.



96

INSTITUCIONES EDUCATIVAS



229

DOCENTES Y LÍDERES EDUCATIVOS EN EL CICLO DE CAPACITACIONES



100

ASISTENTES EN CADA JORNADA DE CAPACITACIÓN



111

PROYECTOS PRESENTADOS EN OCHO MODALIDADES



CON EL AUSPICIO DE: Organización de Estados Iberoamericanos, OEI.

6.240

PARTICIPANTES



NIÑOS, JÓVENES Y ADULTOS SE SUMARON AL II ENCUENTRO NACIONAL



ACTIVIDADES RECREATIVAS EN EL BIOPARQUE

Las estrategias educativas implementadas en cada una de las actividades buscan concientizar y promover la conservación, revalorizando a los seres vivos y apoyando la función del Bioparque como entidad comprometida en la conservación de las especies y su hábitat natural.

ANIMALES EMBAJADORES

Año a año ingresan cientos de animales provenientes de rescates y decomisos. Muchos son rehabilitados y devueltos a su hábitat natural, pero otros deben permanecer en el Bioparque ya que no podrían sobrevivir en la naturaleza. A través de sus cuidadores nos cuentan sus historias.

HISTORIAS VETERINARIAS

Los cuidadores del Hospital Veterinario nos cuentan cómo llegan al Bioparque los animales rescatados del tráfico ilegal y nos muestran, con nuevos materiales didácticos, cuáles son los cuidados que requieren cada uno de ellos para ser rehabilitados. Así, conociendo sus problemáticas podremos ayudar a proteger las especies autóctonas.

LOS MONOS NO SON MASCOTAS

Seis monos Carayá llegaron al Bioparque rescatados del tráfico ilegal. En su nuevo ambiente, guías educativos comparten las particularidades de esta especie para reconocer su importancia en el ecosistema de la selva del litoral argentino. Además, conociendo la historia de cada uno de ellos, podemos advertir cómo el mascotismo afecta la existencia de esta especie silvestre en nuestro país.

CRISTIAN GILLET



EDAD: 30 años.

FUNCIÓN: Encargado de Entrenamiento Animal.

DE CHICO QUERÍA SER: Entrenador de animales.

PROTEGER LA NATURALEZA SIGNIFICA:

“Cuidar la flora y fauna es, en definitiva, cuidar nuestra casa.”

<p>¿CUÁNDO COMENZASTE A INTERESARTE EN EL CUIDADO DE ANIMALES?</p>	<p><i>Desde chico siempre sentí una especial curiosidad por las diferentes formas de vida. Durante mi infancia visité distintos parques y mi punto de conexión siempre fue la relación entre los cuidadores y los animales. Ese interés fue creciendo con el pasar del tiempo, llevándome a desarrollarme en el entrenamiento animal.</i></p>
<p>¿QUIÉNES INSPIRAN TU TRABAJO?</p>	<p><i>Los principales inspiradores de mi trabajo son los animales, así como los efectos inmediatos en el bienestar que tiene el trabajo de construir una relación positiva con cada ejemplar. También fortalecieron mi trabajo otros profesionales y mentores de diversas instituciones que fueron claves en mi formación. Michelle Skursky, de Animal Kingdom, por ejemplo ha sido una gran guía metodológica, fundamental en el desarrollo de nuestro programa de entrenamiento animal.</i></p>
<p>¿CÓMO LLEGASTE A FUNDACIÓN TEMAIKÈN?</p>	<p><i>Mi interés de trabajar en Temaikèn se basó en considerarla como una institución comprometida en la estrategia mundial de los zoológicos, en donde el bienestar animal es un valor clave e innegociable.</i></p>
<p>¿QUÉ SIGNIFICA SER CUIDADOR DE ANIMALES?</p>	<p><i>Un cuidador es un profesional completo del bienestar animal. Su principal función es conocer la historia natural e individual de cada ejemplar que cuida, para satisfacer todas las necesidades que los animales tienen.</i></p>
<p>¿QUÉ ES LO QUE MÁS TE APASIONA DE TU TRABAJO?</p>	<p><i>La relación que se puede construir con cada uno de los animales y la posibilidad que el entrenamiento da para comunicarse con ellos. Otro aspecto que apasiona es la posibilidad de conectar a cada visitante con nuestros animales.</i></p>
<p>¿CÓMO ES UN DÍA DE CUIDADOR EN EL BIOPARQUE?</p>	<p><i>Un día de cuidador es siempre dinámico y desafiante. Día a día se resuelven situaciones con los animales y se presenta el desafío constante de generarles un ambiente estimulante y acorde a su desarrollo. Además nos mueve una pasión por inspirar a otras personas en el respeto y cuidado de la vida.</i></p>
<p>¿QUÉ MENSAJES COMUNICAN LAS ACTIVIDADES DE CUIDADORES A LOS VISITANTES?</p>	<p><i>Las actividades de los cuidadores transmiten un mensaje de respeto y protección a la vida. Contar el cuidado de cada animal, que es único y diferente al resto. La idea es contagiar la pasión por cuidar la vida silvestre, convirtiendo a nuestros animales en embajadores de la naturaleza.</i></p>



AMBIENTE INCLUSIVO

“ Me emociona mucho ver cuando ellos producen y que ellos puedan, igual que los otros, contar experiencias propias de trabajo y enseñar a otros lo que ya saben.”
Mariana
Profesora de Educación Física, EEE N° 502 - Quillagua

En Fundación Temaikèn entendemos que la conservación de la biodiversidad es un compromiso de todos. Respetando las diferencias y promoviendo la igualdad de oportunidades construimos el camino hacia la participación e inclusión plena y efectiva de todas las personas con discapacidad.

PROGRAMA DE PASANTÍAS EDUCATIVAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD

Entendiendo que el trabajo es esencial para nuestro desarrollo integral como personas, generamos un espacio Una oportunidad de aprendizaje laboral para estudiantes con discapacidad, orientado a la valoración y cuidado del ambiente.

SOMOS DIVERSIDAD

En Fundación Temaikèn entendemos que la protección de la naturaleza es un compromiso de todos y que todos podemos cuidar de ella. El sábado 6 de Diciembre de 2014, en conmemoración del Día Internacional de las Personas con Discapacidad, desarrollamos una multiplicidad de propuestas en un espacio abierto e inclusivo.

Más de 613 visitantes pudieron participar de talleres de huerta y arte, visitas guiadas, aventuras detrás de escena, experiencias gastronómicas sensoriales, espacios de deporte y danza, entre las diferentes alternativas orientadas a reconocer y valorar la diversidad a partir de la propia experiencia.



DECLARADO DE INTERÉS POR:

Secretaría de Turismo de la
Provincia de Buenos Aires.
Ministerio de Turismo de la Nación.



CON EL AUSPICIO DE:

Centro Iberoamericano de Autonomía Personal
y Ayudas Técnicas (CIAPAT) de la Organización
Iberoamericana de Seguridad Social (OISS).



CON LA COLABORACIÓN DE:

Diferentes organizaciones
especializadas en inclusión
de personas con discapacidad.



II CURSO DE INTERPRETACIÓN AL PATRIMONIO TEYÚ CUARÉ

La Reserva Privada Osununú, el Parque Provincial Teyú Cuaré y distintas agencias turísticas que realizan actividades en la naturaleza, requieren de un cuerpo de intérpretes del patrimonio que estén formados integralmente para conducir grupos en estos sitios tan particulares. Debido al aumento de la afluencia turística que busca estos destinos, es que resulta necesario formar un grupo estable de intérpretes que puedan conducir grupos en cualquiera de estos sitios y brindar al visitante una buena calidad de la visita.

En el mes de junio de 2014 se llevó a cabo la propuesta educativa.

PARTICIPANTES

GUÍAS Y LICENCIADOS EN TURISMO

22 DE LA UNIVERSIDAD
NACIONAL DE MISIONES

+

REPRESENTANTES DE LAS COMUNIDADES

3 DE MBYÁ DE
PINDOTY-I **1** DE TAPE PORÁ



CON EL AUSPICIO DE:

Ministerio de Ecología de
la Provincia de Misiones.



CON LA COLABORACIÓN DE:

Club de Río.
Municipalidad de San Ignacio.

EN EL
MUNDO

Nuestro Compromiso

La Asamblea General de Naciones Unidas declaró el período comprendido entre los años 2011-2020 como "La Década de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica" con el fin de contribuir a la aplicación del plan estratégico para la biodiversidad de dicho período. World Association of Zoos and Aquariums - WAZA es un socio oficial de la Convención de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica.



COMO MIEMBRO DE WAZA Y DE AZA, PARTICIPAMOS DE:

- Congreso de WAZA en Nueva Delhi, India.
- AZA Directors' Policy Conference, Florida - Estados Unidos.
- UICN Congreso Mundial de Parques, Sidney - Australia.
- Curso de Medicina Veterinaria aplicada a Reptiles y Anfibios, Puebla - México.
- Congreso de Psitacidos Loro Parque, Tenerife - España.
- Simposio del Grupo de especialistas de Tapires, Campo Grande - Brasil.
- Capacitación en Africam Safari, Puebla - México.
- Capacitación Buin Zoo Entrenamiento y Enriquecimiento Ambiental y del comportamiento, Santiago de Chile - Chile.
- Curso de Enriquecimiento, Montevideo - Uruguay.



REALIZAMOS LAS SIGUIENTES PRESENTACIONES:

- "Temaikèn's new Interpretative Centre." Congreso de AZA, Orlando - Estados Unidos
- "Evolución de la comunicación en Fundación Temaikèn." Congreso de ALPZA, Lima - Perú.
- "Biología, comportamiento, manejo y conservación de los murciélagos hematófagos." Congreso Latinoamericano de Murciélagos (COLAM), Quito - Ecuador.



FORO PARA LA CONSERVACIÓN DEL MAR PATAGÓNICO Y ÁREAS DE INFLUENCIA



Es una red internacional de organizaciones de la sociedad civil que trabaja para articular esfuerzos, generar información y promover políticas para la conservación del mar en Uruguay, sur de Chile y Argentina. Como miembros de esta red colaboramos y apoyamos la coordinación de acciones y políticas entre los países de la región que trabajan por la conservación de los mares del Cono Sur.

RED ARGENTINA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL



Junto con diversas organizaciones diseñamos y conformamos por primera vez en nuestro país una red de educación ambiental, con el objetivo de trabajar conjuntamente para promover y fortalecer esta temática en nuestra sociedad. El trabajo que comenzó en 2013 se hizo realidad con la conformación de Red Argentina de Educación Ambiental (RAEA), un espacio federal abierto de reflexión, incidencia, intercambio y trabajo conjunto de organizaciones sociales, organismos públicos y educadores para promover y fortalecer la educación ambiental y participación ciudadana en el cuidado y protección de la naturaleza.

RED ARGENTINA DE RESERVAS NATURALES PRIVADAS



Los días 4, 5 y 6 de diciembre se realizó el Primer Encuentro Nacional de Reservas Naturales Privadas en el Refugio de Vida Silvestre "La Aurora del Palmar" en Entre Ríos. El encuentro fue una iniciativa de la Red, de la cual somos parte y miembro del Comité Directivo.



120 PERSONAS UNIDAS BAJO EL LEMA "COMPARTIR PARA CONSERVAR"

La red representa un conjunto de organizaciones y propietarios de reservas privadas que reúne iniciativas voluntarias de conservación y uso sustentable del patrimonio natural y cultural.



55 RESERVAS

**15 PROVINCIAS
17 ORGANIZACIONES**

+ DE 187.000 HECTÁREAS PROTEGIDAS



PRA

PROGRAMA DE RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

En el PRA nos focalizamos en las conductas y comportamientos de los integrantes de nuestra organización y sus familias.

OBJETIVOS:

1

CONCIENTIZAR Y SENSIBILIZAR NUESTRAS CONDUCTAS Y COMPORTAMIENTOS.

2

TRANSFORMAR PATRONES DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO.

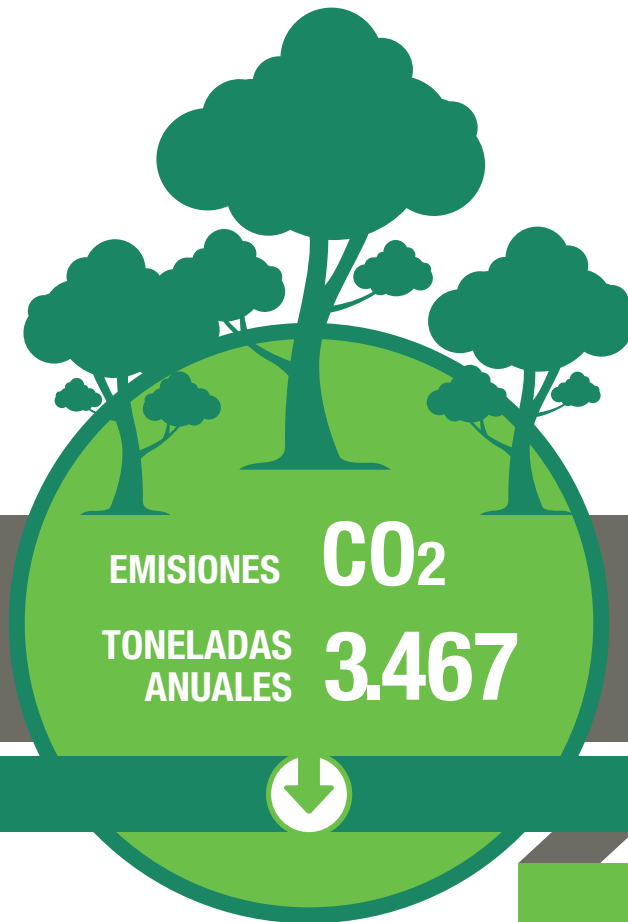
3

AFRONTAR EL CAMBIO CLIMÁTICO.

4

CONVERTIR A LA FUNDACIÓN TEMAIKEN EN UNA ORGANIZACIÓN DE CARBONO NEUTRAL.*

* Organización responsable por todas las actividades y operaciones que lleva adelante y generan algún tipo de emisiones de Gases Efecto Invernadero.



NUESTRA HUELLA DE CARBONO

En el PRA medimos nuestra Huella de Carbono. La meta de esta medición es gestionar mediante el desarrollo sustentable nuestras actividades, para reducir nuestra huella ecológica y evitar poner en riesgo las generaciones futuras.

Avanzamos dejando como única huella un legado de responsabilidad y un presente sustentable.

NUESTROS LOGROS:



ECOVASOS

- Los implementamos para reemplazar a los vasos plásticos descartables, lo que permitió reducir la cantidad de plástico destinado a reciclar o directamente dispuesto como desperdicio.



RECICLADO DE RESIDUOS

- Entregamos a los empleados la bolsa navideña hecha con planos en desuso del Bioparque.
- Evitamos el descarte del papel generado internamente, enviándolo al Hospital Garrahan para su reciclado, lo mismo que las tapitas de gaseosas que los empleados traen desde sus casas.
- Se recicla el cartón, el plástico y las latas, que se lleva una empresa de reciclado. El aceite de cocina usado es retirado por otra organización que lo utiliza para fabricar biocombustible.



CAPACITACIONES INTERNAS

- Residuos dirigida a los Responsables de los Sectores, Supervisores, Encargados y Referentes del PRA.
- Residuos y Compostaje dirigida a los empleados en general.
- Tendencias en Gestión Ambiental para Directores y sus reportes.
- Gestión de Residuos para el sector de limpieza.

Nuestra Gente

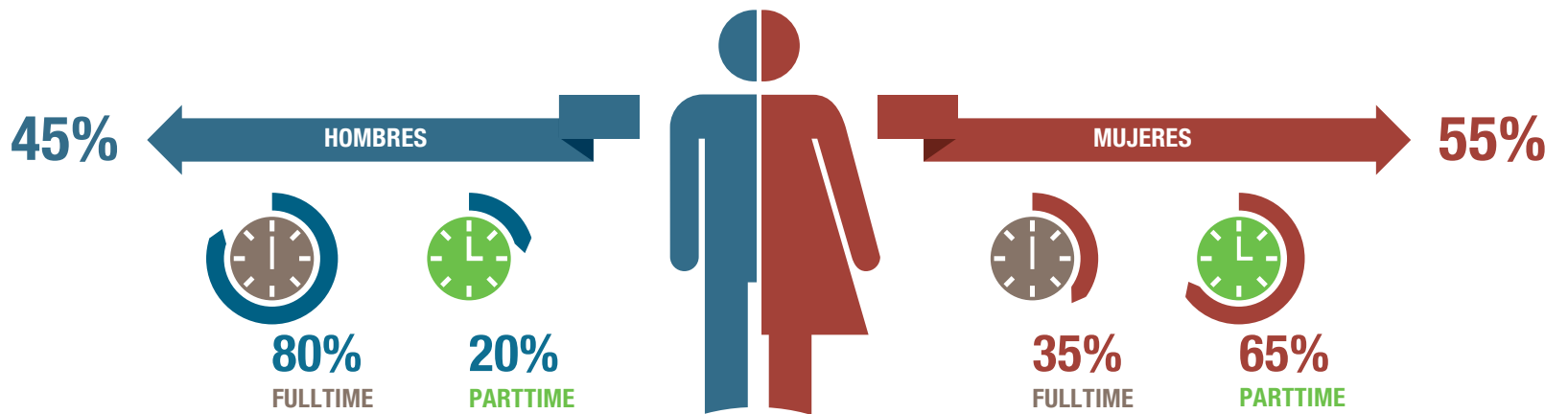
“ El aprendizaje es la manera de enfrentar las distintas situaciones que se brindan día a día en pos del desarrollo personal y profesional y el logro de la misión.”

Silvia Huczok
Directora de Recursos Humanos

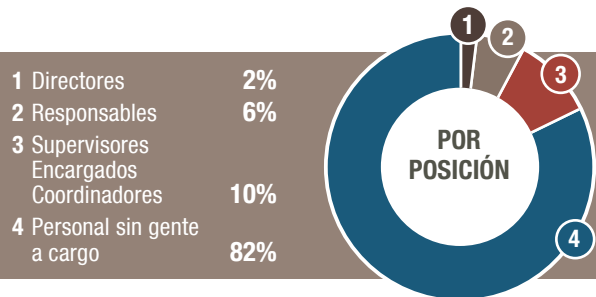


NUESTRA PROPUESTA DE VALOR

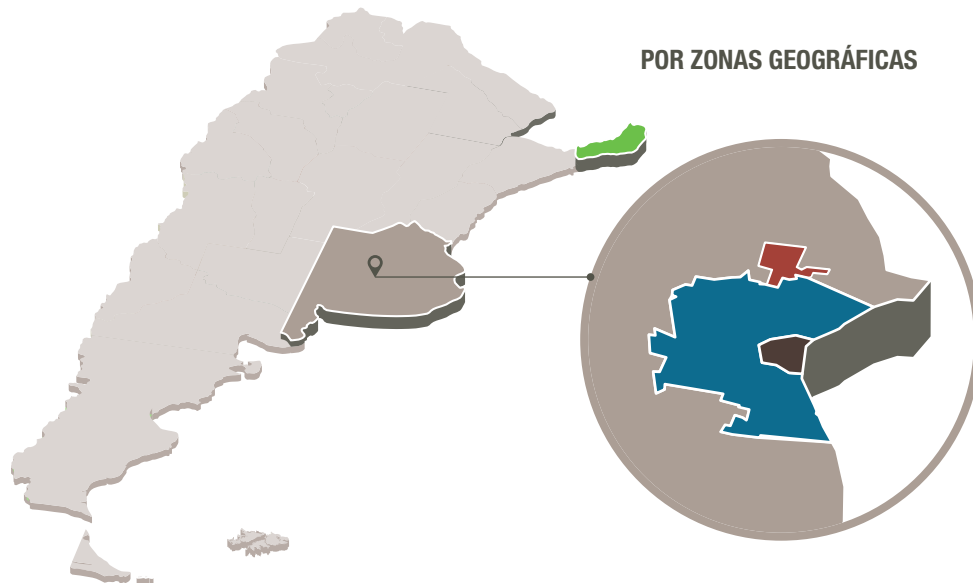
- 1 Atracción del talento | Gestión del desempeño | Formación y Desarrollo.
- 2 Reconocimiento a la Excelencia en el Servicio | Programa de Buena Salud | Seguros | Prepaga | Transporte | Almuerzo | Descuentos.
- 3 Encuesta de clima y compromiso organizacional | Aniversario | Día de la Familia | Encuentro de Fin de Año | Entorno de trabajo en contacto con el medio ambiente.
- 4 Gestión de nuestra huella ambiental | Acciones sustentables.



368 EMPLEADOS



Fuente:
Consultora Whalecom





ATRACCIÓN DEL TALENTO

Construimos vínculos con Universidades, organizaciones de la sociedad civil y entidades gubernamentales con el objetivo de generar una red de contactos que nos permita atraer, fidelizar y motivar a los mejores talentos.

UNIVERSIDADES

Brindamos espacios de encuentro con profesionales y estudiantes de diferentes ámbitos para dar a conocer nuestros procesos de gestión. Algunos fueron con: UCES, UCA, DITella, Belgrano, USAL.

FUNDACIÓN JUNIOR ACHIEVEMENT

Por segundo año consecutivo participamos del Programa Socios por un Día cuyo objetivo es mostrarles, a alumnos del último año del secundario cómo funciona el mundo del trabajo a través de una experiencia práctica. En 2014 recibimos 31 socios que compartieron el día con profesionales de Fundación Temaikèn.

MUNICIPALIDAD DE ESCOBAR

Trabajando conjuntamente con su Oficina de Empleo logramos reclutar candidatos para participar de nuestros procesos de selección, priorizando el ofrecimiento a personas de nuestra zona de influencia.

FUNDACIÓN FORGE

En alianza con ellos participamos en diferentes instancias:

- Recepción de alumnos para dar a conocer nuestras instalaciones y los procesos en los sectores de Depósito, Planta de Agua y Gastronomía
- Participación del panel de RRHH para compartir experiencias con los alumnos.
- Colaboración en Taller sobre Selección de Personal en el marco de su programa.
- Participación en la Feria de Empresas con el objetivo de asesorar e informar sobre el proceso de búsqueda de empleo.



ALUMNIS

“ Ser pasante de Temaikèn para mí representa aprender a trabajar en equipo siempre procurando buscar el beneficio de los animales silvestres, recibiendo a cambio su bienestar y recuperación.

Laura Correa Blain
Universidad de La Salle, Bogotá - Colombia

Esta iniciativa estratégica tiene por objetivo formar más y mejores profesionales dedicados a proteger la naturaleza. Para alcanzarlo promovemos cinco programas de formación, con la siguiente participación:





FORMACIÓN Y DESARROLLO DE TALENTO

Basamos el desarrollo profesional de nuestro equipo en las distintas instancias de evaluación y retroalimentación. Teniendo como guía nuestras necesidades estratégicas y el crecimiento de nuestro equipo desarrollamos distintas instancias de formación que viabilizan el cumplimiento de nuestros objetivos.

PROGRAMA DE FORMACIÓN DE LÍDERES

Trabajamos desde el año 2011 en formar e inspirar a futuros líderes de la organización a través de nuevos conocimientos, habilidades y valores. El programa pone foco en el desarrollo de habilidades personales y de gestión que hacen a un líder exitoso: comunicación, resolución de conflictos, planificación, motivación y gestión de equipos. Durante el 2014 se formó a un grupo de 15 líderes que inspiraron con el ejemplo.

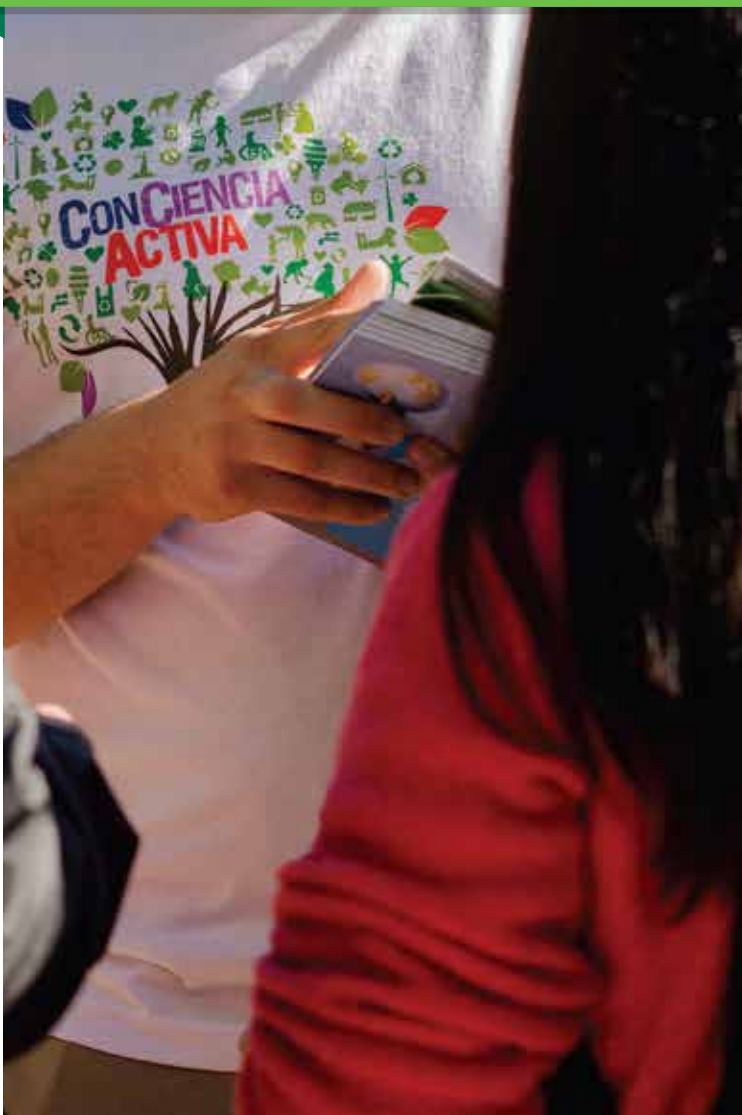
PROGRAMA DE DESARROLLO DE CUIDADORES

Tiene por objetivo acompañar el crecimiento de esta figura tan importante para nuestra organización. Esta iniciativa permite:

- Ofrecer a las herramientas necesarias para el buen desenvolvimiento de su rol.
- Fortalecer el crecimiento y desarrollo profesionalizando la carrera de cuidador.
- Realizar un acompañamiento salarial acorde al crecimiento bajo un nuevo programa de administración del sector.

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EMBAJADORES

Desde el año 2013 formamos un grupo de 21 empleados en el rol de Embajador, para representar a Fundación Temaikèn en diferentes ámbitos y a través de distintas acciones. Durante el 2014 la capacitación estuvo orientada a profundizar sus conocimientos sobre las líneas de trabajo en Educación y conservación, así como en el desarrollo de habilidades de Etiqueta Organizacional y Storytelling.



PROGRAMA VOLUNTARIOS

“ Ser voluntaria de Temaikèn es una oportunidad que me brinda para relacionarme con excelentes personas que tienen gran sensibilidad por la naturaleza, es una experiencia enriquecedora. Me da la posibilidad de difundir e informar a los visitantes del cuidado del medio ambiente, y comprometerme con las actividades que allí se realicen.

Florencia Basso - Voluntaria 2014

Este Programa renueva año tras año el compromiso de personas apasionadas en proteger la naturaleza brindando su tiempo, talento y entusiasmo para colaborar con nuestra misión. Muchos de nuestros voluntarios nos acompañan desde el año 2012 y otros se suman a los nuevos desafíos y proyectos que llevamos adelante, pero todos dejan una huella imborrable en la organización.



Nuestra Comunicación

“ Al comunicar brindamos conocimiento, transmitimos ideas y pensamientos que procuran sensibilizar a nuestros públicos en la importancia de cuidar el ambiente, invitándolos a conectarse con la naturaleza y ser protagonistas activos de nuestra Misión.”

Andrea Giudici
Directora de Comunicación



EN MEDIOS TRADICIONALES



TELEVISIÓN



RADIO

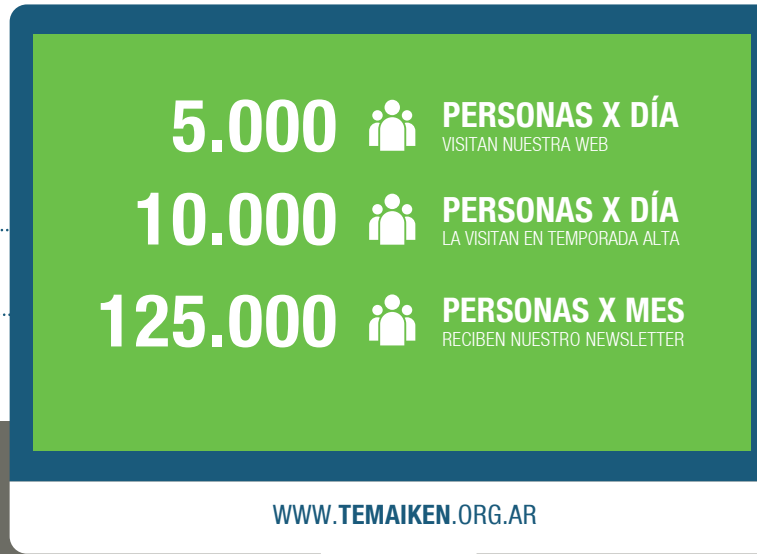


MEDIOS GRÁFICOS

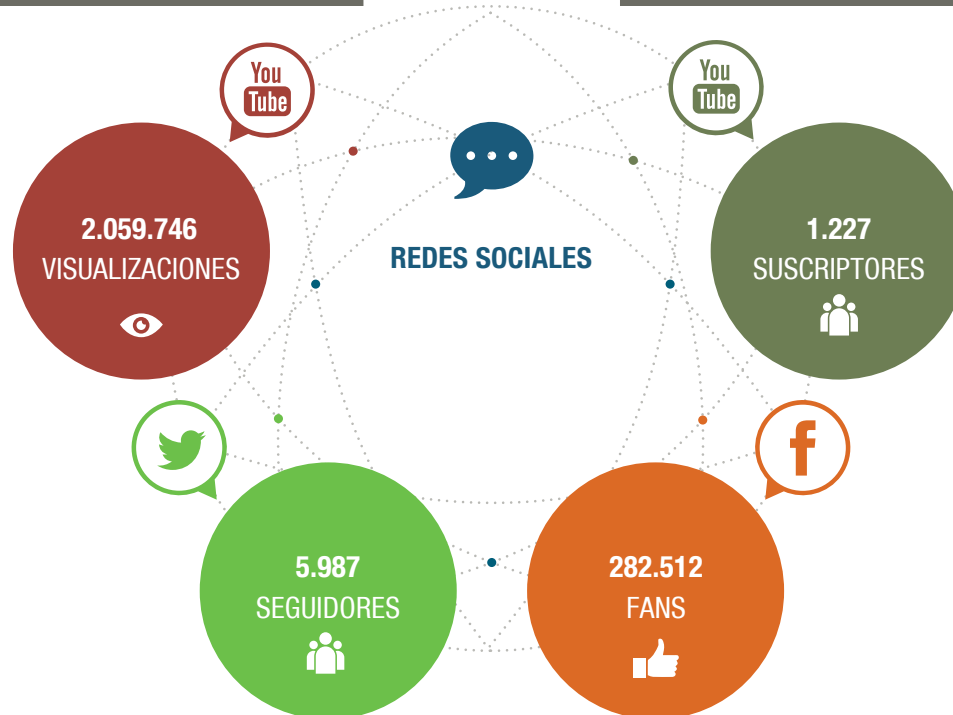


VÍA PÚBLICA

NUESTRO SITIO WEB Y NEWSLETTER



EN MEDIOS DIGITALES





CAMPAÑA “MONOS CARAYÁ”

En los meses junio y julio diseñamos e implementamos una campaña que comunicó una novedad, la llegada de seis monos de la especie Alouatta Caraya al Bioparque.

Con esta campaña buscamos el desafío de concientizar a nuestros visitantes sobre la problemática de mascotismo y tráfico ilegal que sufre esta especie.

LOS ANIMALES SILVESTRES NO SON MASCOTAS



Fue el mensaje de campaña en nuestro sitio web que invitó a nuestros usuarios a sumar su donación a la causa y ampliar el conocimiento sobre esta problemática.

MONOS REMONIZADOS



Fue el nombre de campaña que potenció este mensaje en el Bioparque y en las redes sociales. Julieta Pink se sumó a esta causa y formó parte de la comunicación audiovisual junto a líderes de conservación de Fundación Temaikèn.



VERANO
2015

CAMPAÑA “MILES DE VISITAS”

Con el objetivo de extender el mensaje de la campaña de invierno desarrollamos una campaña que invitara a los visitantes a conocer la historia de otras especies autóctonas, conectadas con mascotismo y tráfico ilegal.



MISIÓN NATURALEZA

Fue la propuesta para invitar a nuestros visitantes a recorrer distintos ambientes donde se conectaban con una historia de una especie en particular. A fin de promover la participación de los más jóvenes diseñamos una guía de actividades para completar durante el recorrido.



LOS ANIMALES SILVESTRES NOS NECESITAN

Fue el mensaje que apoyó la campaña “Miles de Visitas” en nuestro sitio web con el fin de sumar nuevos socios y acentuar nuestro compromiso con la conservación de la naturaleza.

Nuestra Sustentabilidad

DESARROLLO DE FONDOS

DONACIONES INDIVIDUALES

Contamos con la colaboración de pequeños, medianos y grandes donantes individuales, cuyo aporte es mensual o puntual para alguno de nuestros proyectos o programas.

SUBSIDIOS DE ORGANISMOS NACIONALES E INTERNACIONALES

Trabajamos en un proceso de búsqueda de fondos profesionalizada, presentando nuestros Programas de Conservación, Investigación y Educación a organismos nacionales e internacionales que brindan apoyo financiero a organizaciones que protegen el ambiente y nos ayudan a sustentar y aumentar el potencial de nuestras acciones.

ACUERDOS CON EMPRESAS

Mediante el programa “Aliados por la naturaleza” apostamos a ser verdaderos socios de las empresas; ofreciendo sinergia y asociación con nuestra marca, beneficios para empleados y clientes, presencia en el bioparque y en nuestros medios digitales.





EVENTOS DE RECAUDACIÓN

Son una de las fuentes de ingresos de nuestra fundación. Los organizamos regularmente y con distintas temáticas, con el fin de destinar dichos fondos a nuestros Proyectos de Conservación, Educación e Investigación.

CENA SOLIDARIA

El martes 11 de noviembre La Rural fue escenario de la II Cena de Recaudación de Fundación Temaikèn, bajo la consigna “La noche se viste de verde”. Entre las prestigiosas personalidades que se sumaron a la cena solidaria estuvieron presentes el Jefe de Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, Mauricio Macri, y su mujer Juliana Awada; el dibujante Nik; el presidente de Club Atlético River Plate, Rodolfo D’Onofrio; y el arquitecto Javier Iturrioz, poniendo su solidaridad al servicio de la naturaleza y el ambiente. También se sumaron los periodistas Luis Pavesio y Gisela Busaniche, entre otros. Débora Perez Volpin y Marcelo Bonelli acompañaron a Fundación Temaikèn en calidad de Maestros de Ceremonia.

SEMINARIO INTERNACIONAL DE PAISAJISMO

Los días 10 y 11 de septiembre organizamos junto a Revista Jardín un Seminario Internacional de Paisajismo en el Bioparque Temaikèn. El objetivo fue compartir y debatir visiones contemporáneas sobre las distintas maneras de abordar el paisajismo en el mundo. Participaron más de 200 inscriptos y destacados especialistas en esta temática y referentes en Chile, Brasil, Uruguay y Argentina.

RECAUDACIONES

CENA SOLIDARIA



\$ 1.870.000

RECAUDADO A FAVOR DE LA NATURALEZA

SEMINARIO DE PAISAJISMO



DESTINADO AL PROGRAMA DE VISITAS EDUCATIVAS GRATUITAS EN EL BIOPARQUE, PARA NIÑOS CON MENOS OPORTUNIDADES.



NUESTROS NÚMEROS

Información acumulada hasta marzo de 2015.

Programas de
Conservación

Proyectos de
Investigación

Educación
Ambiental

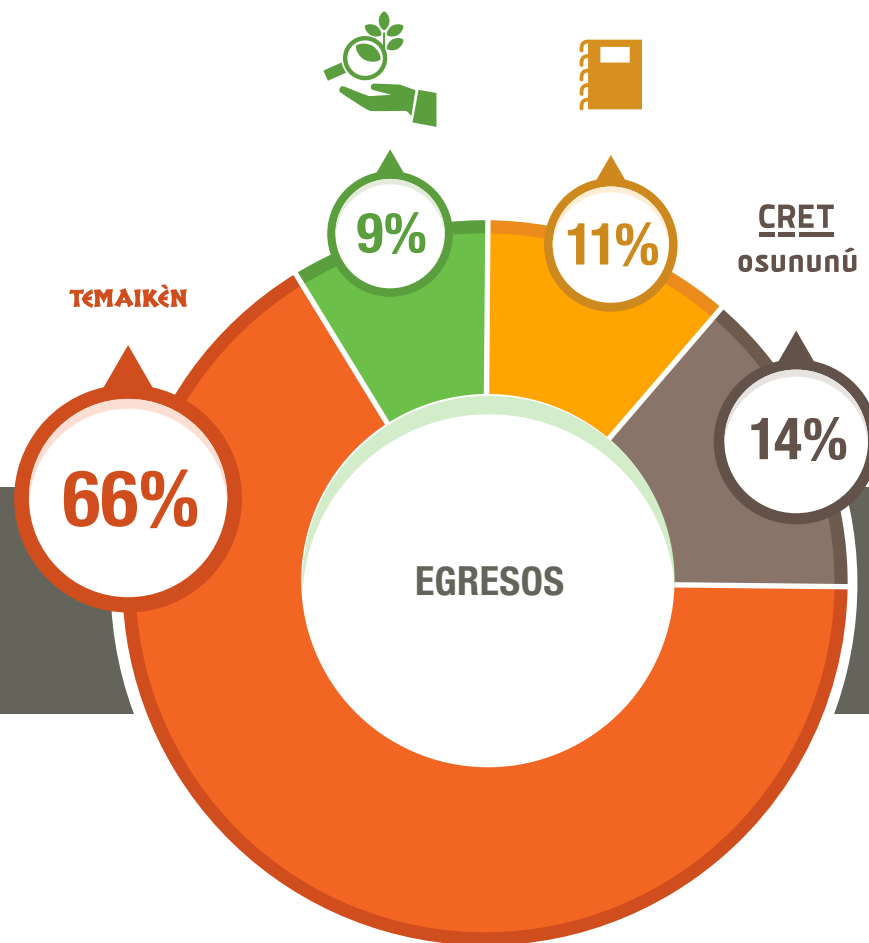
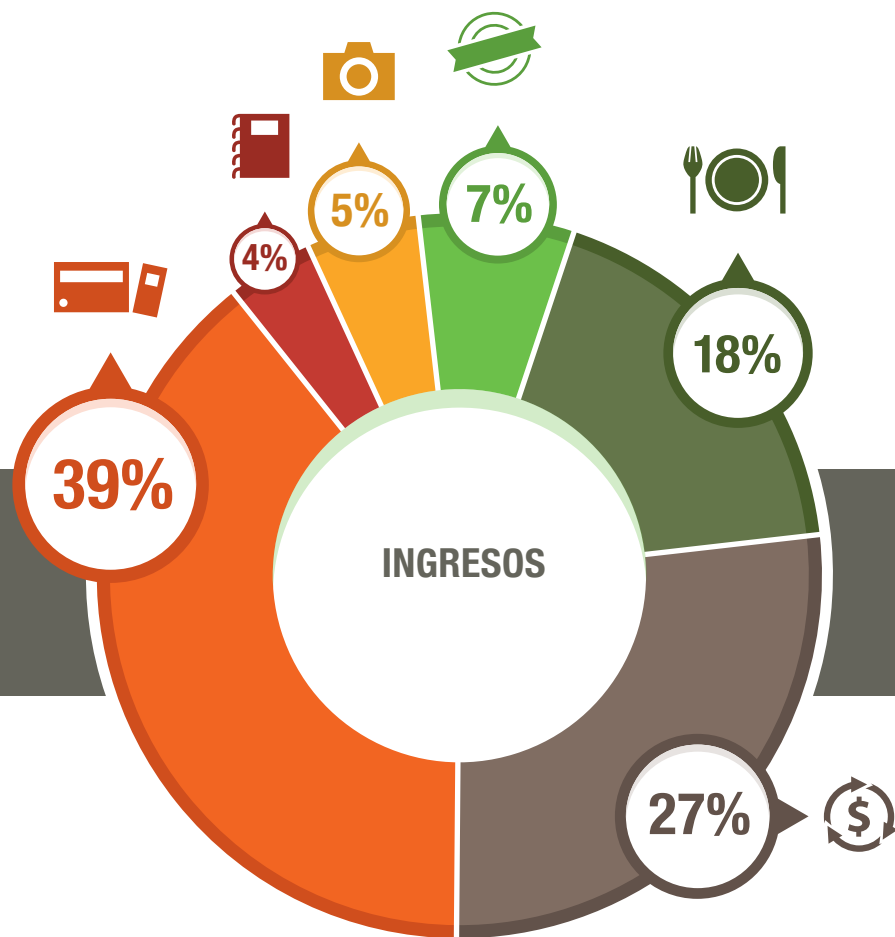
TEMAIKÈN
BIOPARQUE

CRET

OSUNUNÚ
reserva natural

Fundación
Temaikèn

RESULTADO DEL EJERCICIO	-6.909.480	-6.909.480	-10.447.682	6.819.660	-18.688.380	-3.425.580	-39.560.941
OBRAS E INVERSIONES	-627.660	-627.660	0	-7.827.630	-202.939	-521.842	-9.807.731
DONACIONES, ALIANZAS Y EVENTOS	769.200	595.112	948.200	0	0	637.000	2.949.512
GRANDES DONACIONES	5.468.023	5.468.023	13.852.326	0	14.095.349	2.916.279	41.800.000



	4%	EDUCACIÓN	\$ 6.837.248
	5%	EVENTOS Y TURISMO	\$ 8.036.207
	7%	SPONSORIZACIONES Y CONCESIONES	\$ 11.353.612
	18%	GASTRONOMÍA	\$ 30.618.564
	27%	DONACIONES Y FUNDRAISING	\$ 45.130.101
	39%	ENTRADAS BIOPARQUE	\$ 66.163.327

	9%	CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN	\$ 16.186.320
	11%	EDUCACIÓN	\$ 18.912.600
	14%	CRET Y RESERVA OSUNUNÚ	\$ 23.950.781
	66%	BIOPARQUE TEMAIKÉN	\$ 116.658.030

Formamos parte de asociaciones y organismos internacionales



World Association of Zoos and Aquariums



Association of Zoos and Aquariums



Asociación Latinoamericana de Parques Zoológicos y Acuarios



International Zoo Educators



Asociación de Zoológicos y Acuarios de la República Argentina



Organización de las Naciones Unidas Pacto Global



Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza

Somos reconocidos por el Ministerio de Turismo de La Nación



DIRECTRICES Turismo Familiar



DIRECTRICES Accesibilidad en Servicios Turísticos



DIRECTRICES Gestión Ambiental

Obtenemos subsidios nacionales e internacionales



Ministerio de Ecología y Recursos Naturales Renovables de la Provincia de Misiones



Ministerio de Desarrollo Humano Gobierno de la Provincia de Formosa



Nuestras alianzas con ONGs

- Wildlife Conservation Society.
- Chicago Zoological Society.
- Aves Argentinas.
- Fundación Vida Silvestre Argentina.
- Fundación de Historia Natural Félix de Azara.
- Asociación para la Conservación y el Estudio de la Naturaleza.
- Huellas - Asociación para el Estudio y Conservación de la Biodiversidad.
- Fundación Perez Companc.
- Fundación Patagonia Natural.
- Fundación Miguel Lillio.
- Fundación Manos Verdes.
- Centro de Integración Libre y Solidario de Argentina (CILSA).

con Organismos Oficiales

- Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Presidencia de la Nación (MINCYT).
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.
- Ministerio de Turismo de la Nación.
- Ministerio de Asuntos Agrarios de Buenos Aires.
- Municipalidad de Escobar, Provincia de Buenos Aires.
- Ministerio de Ecología y Recursos Naturales Renovables de Misiones.
- Ministerio de Cultura, Educación, Ciencia y Tecnología de Misiones.
- Ministerio de Producción de Chaco.
- Ministerio de Producción y Ambiente de Formosa.
- Ministerio de Ambiente y Producción Sustentable de Salta.
- Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA).
- Servicio Nacional de Rehabilitación (SRN) - Ministerio de Salud.
- Centro Nacional Patagónico (CENPAT).
- Organización Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS).
- Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" (MACN).
- Administración Parques Nacionales (APN).
- Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP).
- Embajada de España en Argentina - Consejería de Educación.

con Universidades

- Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires.
- Universidad Nacional de La Plata.
- Universidad Nacional del Litoral.
- Universidad Maimónides.
- Universidad Nacional de Mar del Plata.
- Universidad Nacional de Río Cuarto.
- Universidad Nacional de Misiones.
- Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.
- Fundación Universidad de Belgrano.
- Universidad del Salvador.
- Universidad de San Andrés.
- Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires.
- Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad de San Pablo, Brasil.
- Universidad de La Salle, Colombia.

con Grupos de Trabajo

- Grupo Argentino de Tapires (GAT).
- Grupo Argentino Aguará Guazú (GAAG).
- Comité Científico Técnico Ciervo de los Pantanos.
- Programa de conservación Murciélagos de Argentina (PCMA).
- Foro para la Conservación del Mar Patagónico y Zonas de Influencia.
- Red Argentina de Reservas Naturales Privadas.
- Plan de Acción Nacional para la Conservación y el Manejo de Condrictios (PAN).

La foto de tapa corresponde al pelaje del Oso Hormiguero o Yurumí (*Myrmecophaga tridactyla*), una especie amenazada en nuestro país.

Ruta Provincial 25, Km 0,700 (1625) Escobar
Buenos Aires - Argentina
(0348) 443-6800 | info@temaiken.org.ar

• temaiken.org.ar •



Fuentes Mixtas

Grupo de producto de bosques bien
manejados y otras fuentes controladas.
www.fsc.org Cert.no.SGS-COC-003975
© 1996 Forest Stewardship Council