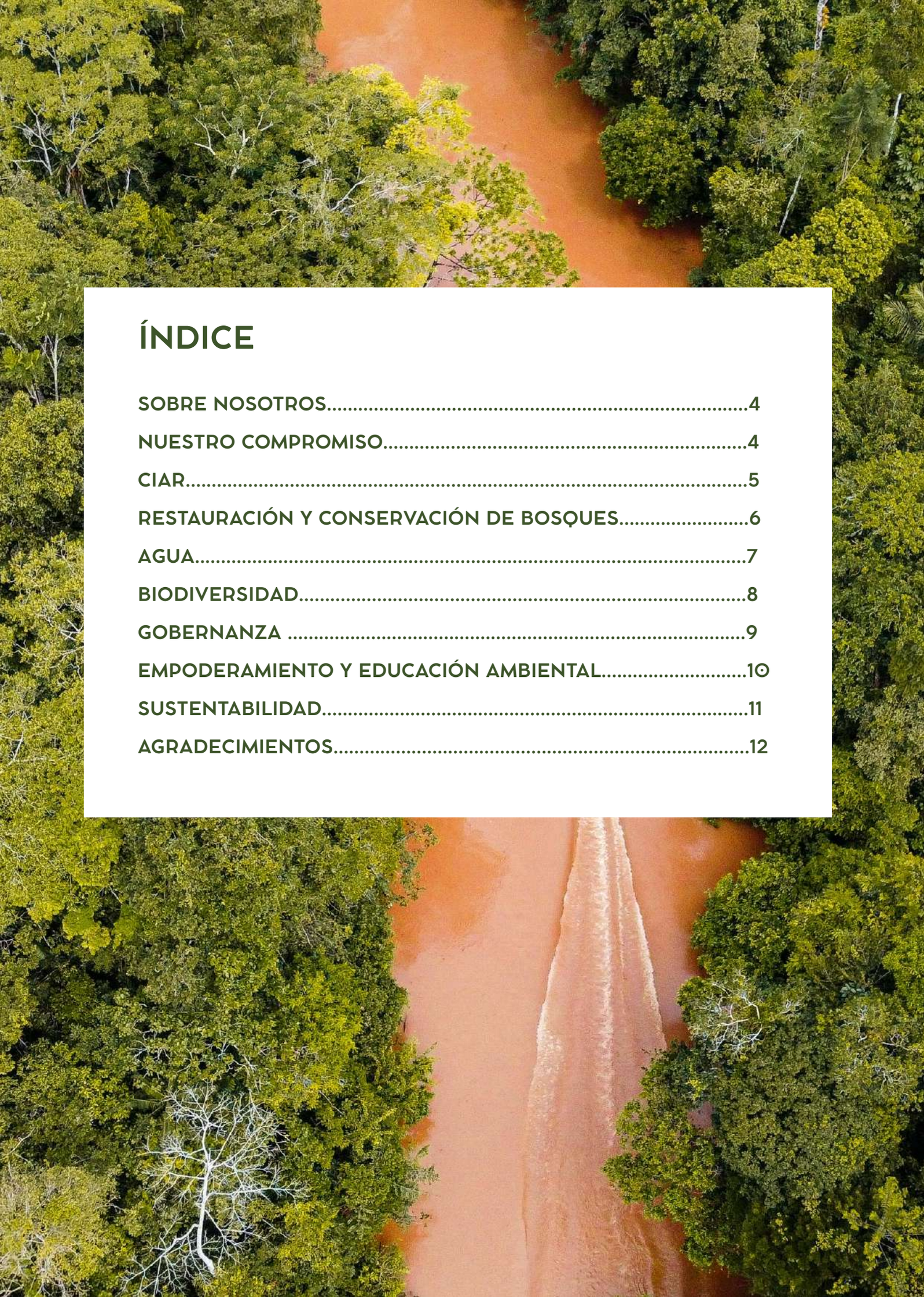




# SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

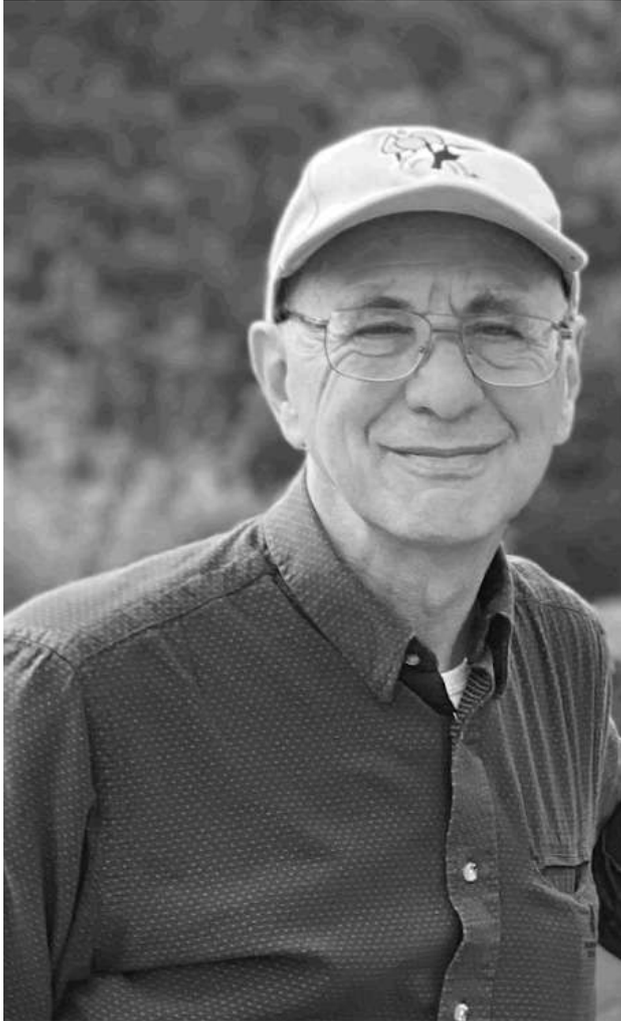
REPORTE 2024





# ÍNDICE

<b>SOBRE NOSOTROS.....</b>	<b>4</b>
<b>NUESTRO COMPROMISO.....</b>	<b>4</b>
<b>CIAR.....</b>	<b>5</b>
<b>RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE BOSQUES.....</b>	<b>6</b>
<b>AGUA.....</b>	<b>7</b>
<b>BIODIVERSIDAD.....</b>	<b>8</b>
<b>GOBERNANZA .....</b>	<b>9</b>
<b>EMPODERAMIENTO Y EDUCACIÓN AMBIENTAL.....</b>	<b>10</b>
<b>SUSTENTABILIDAD.....</b>	<b>11</b>
<b>AGRADECIMIENTOS.....</b>	<b>12</b>



“ La relación entre la Naturaleza y la Humanidad puede ser mutuamente fructífera... basta pensarla con sinceridad, transitarla con apoyo científico y vivirla con sentido común ”

**HORACIO JUAN SCHENONE  
PRESIDENTE**





## SOBRE NOSOTROS

Somos una organización comprometida con la restauración de ecosistemas y la biodiversidad.

Con enfoque innovador y activo, trabajamos en todas las ecoregiones de Argentina con resultados concretos en:



**BOSQUES NATIVOS**



**RECURSOS HÍDRICOS**



**ACCIÓN CLIMÁTICA**

## NUESTRO COMPROMISO

Son los bosques nativos argentinos, desde la Selva Misionera hasta los bosques patagónicos.

Actuamos en todas sus dimensiones:



Investigación y estudio



Restauración y conservación



Modelos de manejo sustentable





## CIAR

El Centro de Investigación Antonia Ramos (CIAR) es el corazón de nuestra estrategia de restauración en la Selva Misionera. Se encuentra en nuestra reserva natural en Oberá, Misiones.

Allí desarrollamos ciencia aplicada para la conservación, producimos especies nativas para reforestación y trabajamos en la recuperación de fauna y flora amenazada. Es un espacio donde la investigación se convierte en acción concreta para fortalecer la biodiversidad y la resiliencia de los ecosistemas.

**1000 HECTÁREAS DE  
RESERVA NATURAL**

**VIVERO DE PLANTAS  
NATIVAS**

**BANCO DE SEMILLAS**

**LABORATORIO  
AMBIENTAL**





## RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN

Impulsamos la conservación y restauración de bosques nativos en todo el territorio argentino, con proyectos que abarcan desde las yungas del norte y la selva misionera, hasta los algarrobales del centro y los bosques patagónicos. A través de la restauración, el manejo sustentable y la investigación científica, promovemos la recuperación de ecosistemas y la protección de la biodiversidad en cada región.

**300.000**  
 **NATIVOS**  
**PLANTADOS**



2024

**40.000 EN MISIONES**  
**7.500 EN PATAGONIA**  
**2.000 EN MENDOZA**





## AGUA

Desarrollamos proyectos de agua y saneamiento (WASH) que promueven el acceso, el tratamiento y el reuso responsable. A través de iniciativas de Replenish, trabajamos en la recuperación y devolución de agua a la naturaleza y a las comunidades. El proyecto Aguas de Trevelin ya permitió recuperar más de 680.000 m<sup>3</sup> anuales de agua tratada, fortaleciendo la gestión sustentable de los recursos hídricos.



**680.000 m<sup>3</sup>**  
de agua tratada

en  
2024





## BIODIVERSIDAD

Nuestra acción fortalece la biodiversidad nativa con un enfoque científico-social. Desde el Centro CIAR en Misiones promovemos la recuperación de especies únicas; en la Patagonia realizamos relevamientos y monitoreo ambiental; y en Mendoza desarrollamos proyectos urbanos y climáticos que integran naturaleza y comunidad.

Además, difundimos nuestros conocimientos a través de la Revista Biodiversidad, publicando investigaciones y resultados de campo que contribuyen a la ciencia aplicada y la conservación de ecosistemas.

2024

ESTUDIOS DE  
ENTOMOLOGÍA EN LA  
COMARCA ANDINA

ANÁLISIS DE ESPECIES  
Y PARÀMETROS DE  
CALIDAD AMBIENTAL





## GOBERNANZA

La Fundación Bosques Nativos Argentinos se rige por principios de transparencia, eficiencia y colaboración. Nuestro trabajo se articula con organismos estatales, universidades, ONG nacionales e internacionales, empresas y comunidades locales, asegurando que cada proyecto cumpla con estándares científicos y sociales. Contamos con comités asesores y de seguimiento que supervisan la planificación y ejecución de los programas, promoviendo la toma de decisiones informada y responsable en todos los niveles.

2024

ACUERDOS CON  
GOBIERNOS

CONVENIOS CON  
UNIVERSIDADES

ARTICULACIÓN  
CON ORGANISMOS  
INTERNACIONALES





## EMPODERAMIENTO Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

Promovemos el compromiso ambiental a través de la educación, talleres y capacitaciones dirigidas a comunidades locales, productores y jóvenes. Nuestro enfoque busca fortalecer capacidades para la conservación de bosques nativos, la gestión sostenible de recursos hídricos y la acción climática, generando participación activa y conciencia ambiental en cada territorio donde trabajamos.

2024

20 JORNADAS DE PLANTACIONES

EXPO AGUA 2024-ESQUEL-

400 PERSONAS CAPACITADAS





## SUSTENTABILIDAD

Diseñamos e implementamos proyectos ambientales estratégicos que contribuyen a la reducción de emisiones corporativas de CO2 y al logro de los objetivos climáticos, apoyando un desarrollo sostenible del sector privado. Nuestro trabajo combina restauración de ecosistemas, compensación de carbono y acciones concretas para minimizar la huella ambiental, promoviendo un impacto positivo medible y duradero.

—

**COMPENSACIÓN DE EMISIONES CON PROYECTOS DE REFORESTACIÓN Y RESTAURACIÓN**

—

**INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES**





## AGRADECIMIENTOS

**Agradecemos profundamente a nuestros aliados y financiadores, cuya colaboración hace posible la restauración de bosques y la conservación de la biodiversidad argentina.**

**Entre ellos: FAO, Fundación Avina, The Coca-Cola Foundation, Rockefeller Philanthropy Advisors, PNUMA, comunidades locales y gobiernos regionales.**

**Gracias a todos los que, con su compromiso y trabajo, contribuyen a un futuro más sostenible y regenerativo.**



## Contactanos



(+54) 11 5433 0762



[info@bosques.org.ar](mailto:info@bosques.org.ar)



[bosques.org.ar](http://bosques.org.ar)



Paraná 3125 Primer Piso,  
Oficina 30 Martínez (1640)  
Prov. Buenos Aires  
Argentina

