



# Programa Corredor Azul

*Conectando gente, naturaleza y economías a lo largo del sistema de humedales Paraná-Paraguay*



**Wetlands**  
INTERNATIONAL

# Programa Corredor Azul

## Conectando gente, naturaleza y economías a lo largo del sistema de humedales Paraná-Paraguay

Este programa, que comenzó en 2017, tiene como objetivo preservar la salud y la conectividad del sistema de humedales Paraná-Paraguay como patrimonio natural clave para el desarrollo sostenible de la región y como sustento de los medios de vida de las comunidades que viven a lo largo del sistema.

Con el fin de alcanzar nuestro objetivo, implementamos acciones desde ámbitos locales, regionales y nacionales. Colaboramos y establecemos asociaciones con gobiernos, el sector privado, organizaciones de la sociedad civil, universidades e institutos de investigación y comunidades locales. Generamos conocimiento y lo movilizamos para el fortalecimiento de capacidades y el desarrollo de experiencias piloto que den cuenta de nuevas formas de preservar y aprovechar

### Meta del programa

*Preservar la salud y conectividad del Corredor Azul y sus humedales para beneficio de la gente y la naturaleza*

de manera sostenible este corredor de humedales como un bien ambiental, social y económico.

Promovemos una mirada a escala regional y de paisaje, desarrollamos acciones con una perspectiva integrada que aborda a los humedales como ecosistemas interconectados, entre sí y con otros ambientes, comprendiéndolos además como territorios de vida. De este





modo, nuestras acciones buscan generar impactos que superen los límites de los sitios específicos de intervención.

Impulsamos la construcción de una mirada compartida sobre el desarrollo sostenible de la región. Estimulamos a otros actores a reconocer la importancia del sistema para el bienestar de millones de personas que habitan a lo largo del mismo. La preservación de los servicios ecosistémicos de los humedales es de vital importancia ya que éstos son la base para el desarrollo sustentable de la región y desempeñan un papel clave en la adaptación al cambio climático.

Conocer para valorar y actuar para conservar. Con esta impronta de trabajo, nuestro objetivo es construir un camino que continúe en el tiempo y se sostenga en el largo plazo y luego de finalizado el Programa.

## Objetivos del programa

- 1** Generar, recopilar y comunicar conocimiento sobre los valores, oportunidades e impactos que enfrentan los humedales a lo largo del corredor como base para mejorar su gestión y mantener su salud y conectividad.
  - 2** Impulsar enfoques innovadores y medidas efectivas para promover medios de vida sustentables a través de la formación de actores locales.
  - 3** Fortalecer las acciones de sociedad civil, gobierno y sector privado a lo largo del corredor, en materia de manejo y mejores prácticas productivas en humedales.
  - 4** Promover el valor de los humedales en políticas y planes gubernamentales a nivel local, regional y nacional.
- 

# Situación actual

El corredor fluvial Paraná-Paraguay se caracteriza por el gran volumen de agua que transporta, dando forma a un continuo de paisajes de humedales. Es uno de los últimos ejemplos en el mundo de un gran sistema fluvial que fluye sin barreras. Forma parte de la Cuenca del Plata y se extiende 3.400 km desde su origen en el Pantanal, en la región trasfronteriza entre Brasil, Bolivia y Paraguay hasta su desembocadura en el Delta del Paraná, en Argentina.

Además de la belleza natural y la importancia de su biodiversidad, el corredor fluvial Paraná Paraguay tiene un valor patrimonial global y su funcionamiento natural es vital para

## La cuenca del Plata

*La Cuenca del Plata, con una extensión de 3.100.000 km<sup>2</sup>, es la más grande de América del Sur después de la Cuenca Amazónica. Ocupa el 18% del continente y sus principales ríos son el Paraná, Paraguay y Uruguay. Abarca una de las zonas más densamente pobladas del continente y en su área de influencia habitan alrededor de 128 millones de personas que dependen de los bienes y servicios que brindan sus ríos y humedales.*

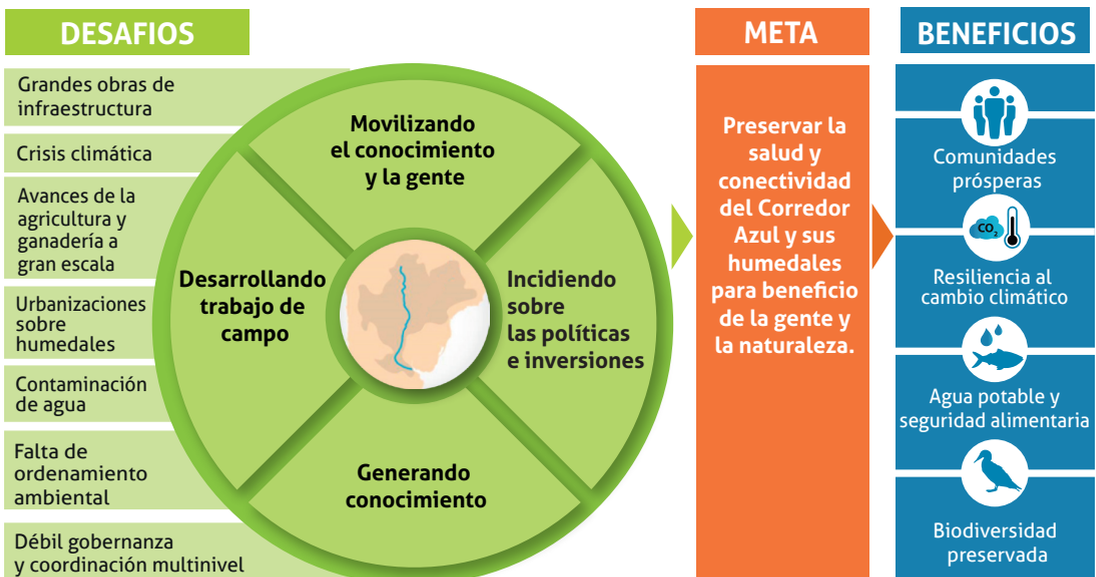


el desarrollo futuro de la región. Sus tierras se benefician de grandes cantidades de sedimentos, nutrientes, semillas y variados organismos transportados por el agua generando y manteniendo su productividad y diversidad. Los humedales del sistema contribuyen a la provisión de agua potable, la regulación de las inundaciones o sequías extremas y el almacenamiento de carbono, mitigando los efectos del cambio climático en la región. Además, son la base de variadas actividades productivas en pequeña, mediana y gran escala, destacándose la producción ictícola, ganadera y una pujante actividad ecoturística.

Las comunidades que se asientan a lo largo del corredor dependen directa o indirectamente de los bienes y

servicios que brinda este sistema de humedales. Si la conectividad del sistema de humedales se pierde, tanto las pesquerías como las actividades de ganadería extensiva, dependiente del ciclo de nutrientes y las pasturas naturales, se verían afectadas amenazando los medios de vida de las comunidades locales.

Los cambios en el uso del suelo, impulsados por el avance de la agricultura y ganadería a gran escala, la contaminación de las aguas, las urbanizaciones y los proyectos de infraestructura que modifican a los ríos, sumados a los efectos del cambio climático y la falta de ordenamiento ambiental del territorio impactan sobre la salud y la conectividad del sistema de humedales Paraná-Paraguay.



# Áreas focales de trabajo

Enfocamos nuestro trabajo en tres macrosistemas de humedales, que fueron elegidos por su rol en la preservación de la salud y la conectividad del corredor: El Pantanal –en la región transfronteriza entre Brasil, Bolivia y Paraguay–, los Esteros del Iberá y el Delta del Paraná, en Argentina. Además, estos macrosistemas nos dan la oportunidad de implementar experiencias piloto que luego pueden ser replicadas en otras áreas del sistema.



## PANTANAL

Es el humedal de agua dulce más grande del planeta. Está ubicado en el límite entre Brasil, Bolivia y Paraguay. Posee una gran riqueza de biodiversidad, por lo que es considerado Patrimonio Natural de la Humanidad y Reserva de la Biosfera por la Unesco.



## ESTEROS DEL IBERÁ

El Iberá tiene paisajes como bosques, pajonales, pastizales, lagunas, bañados y turberas. Es una de las principales fuentes superficiales de agua dulce de Argentina, un territorio con gran biodiversidad de alto valor ecológico. Por su belleza se ha convertido en un importante destino ecoturístico.



## DELTA DEL PARANÁ

Este macrosistema de humedales está ubicado al sur del corredor fluvial sobre el principal eje urbano-industrial-portuario exportador de Argentina. Lo distinguen su oferta de recursos naturales para las actividades productivas y la provisión de servicios ecosistémicos claves, su integridad ecológica, capacidad de albergar biodiversidad, sostener actividades socioeconómicas y mitigar los efectos del cambio climático.





BOLIVIA

BRASIL



### Pantanal

- ▶ Extensión: 179.300 km<sup>2</sup>
- ▶ Ubicación: 78% de su superficie se encuentra en Brasil, 18% en Bolivia, 4% en Paraguay
- ▶ Alberga 2.000 especies de flora y más de 1.200 especies de fauna de vertebrados



PARAGUAY

### Esteros del Iberá

- ▶ Extensión: 12.300 km<sup>2</sup>
- ▶ Ubicación: 25% de su superficie se encuentra en la provincia de Corrientes, Argentina
- ▶ Alberga más de 1.600 especies de flora y alrededor de 600 especies de fauna de vertebrados

ARGENTINA

### Delta del Paraná

- ▶ Extensión: 17.000 km<sup>2</sup>
- ▶ Ubicación: últimos 300 km del río Paraná, en las provincias de Entre Ríos, Buenos Aires y Santa Fe
- ▶ Alberga más de 700 especies de flora y unas 500 especies de fauna de vertebrados



# Principales avances

El trabajo del Programa Corredor Azul consiste en hacer más visible el valor de los humedales para la naturaleza, las personas y las economías regionales. Algunos de los principales avances del Programa para preservar la salud y conectividad del Sistema de Humedales Paraná-Paraguay en el territorio incluyen:

## Medios de vida

Promovemos la resiliencia de las comunidades locales valorizando usos tradicionales e innovadores de los humedales y sus recursos. El aprovechamiento de los recursos a partir de procesos productivos sostenibles en estos paisajes, contribuyen a conservar a los humedales como territorios de vida. Las propias comunidades tienen una capacidad intrínseca para preservar ese vínculo tan necesario entre hombre y naturaleza. Reconocen el valor de los humedales y se benefician de sus servicios ecosistémicos como forma de desarrollo armónico con el entorno.

Por esta razón, establecemos alianzas con estos actores que resultan fundamentales para la gobernanza del territorio y buscamos reducir su vulnerabilidad frente a las rápidas transformaciones de estos paisajes, hoy profundizadas por episodios climáticos extremos. Fomentamos las capacidades locales para agregar valor sobre productos de la pesca, de la flora nativa, crear circuitos de comercialización alternativos y desarrollar actividades complementarias como el ecoturismo. El

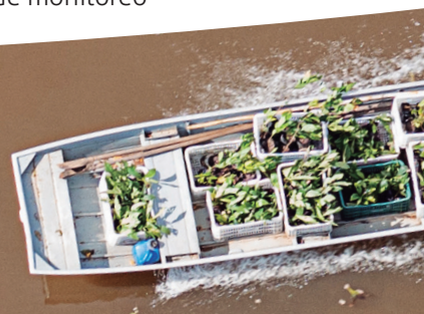
conocimiento técnico, apoyo central de nuestro trabajo, permite dar a conocer al resto de la sociedad el valor de los servicios ecosistémicos de los humedales que sustentan esos valiosos medios de vida.

**El Programa ya se encuentra trabajando junto a 21 comunidades, asociaciones de ecoturismo y cooperativas de pescadores artesanales.**

## Mejores prácticas productivas

Reconociendo a las actividades tradicionales que han tenido un papel muy importante en el desarrollo de una identidad y cultura productiva en los humedales del corredor, trabajamos para la implementación de mejores prácticas impulsando procesos productivos más sostenibles junto a diferentes sectores de la economía.

Partimos de hacer más visibles las funciones y ciclos naturales de los humedales para mejorar el desempeño de las actividades productivas de la región, como la ganadera y la forestación. Diseñamos e implementamos Plataforma de Diálogo como espacios de encuentro e intercambio que permiten construir, diseñar y generar acuerdos de trabajo para producir conservando. Con el apoyo técnico de las universidades, producimos evidencia sólida, desarrollamos líneas de base, protocolos, programas de monitoreo



y brindamos un apoyo a productores en la implementación del conjunto de mejores prácticas para minimizar los impactos de esas actividades sobre el funcionamiento de los humedales y su biodiversidad. Promovemos y desarrollamos mecanismos de incentivos tales como sellos y/o esquemas de certificación, para promover las mejores prácticas productivas, generar mayor escala y ofrecer un diferencial para aquellos productores que producen conservando los humedales.

□ **Bajo este enfoque de mejores prácticas, el Programa ya se encuentra trabajando en 98.560 ha productivas del sector ganadero y forestal.**

## Áreas Protegidas

Preservamos humedales desarrollando y actualizando los planes de manejo de grandes paisajes de humedales en el Pantanal, los Esteros del Iberá y el Delta del Paraná. La efectiva implementación de estos planes contribuye a la conservación de los humedales y corredores de biodiversidad, preservar servicios ecosistémicos fundamentales y fortalecer la resiliencia de las comunidades ante el cambio climático.

Para lograrlo priorizamos la creación de espacios formales de participación y consulta incorporando las voces y saberes de todos los actores que forman

parte del paisaje: pobladores tradicionales, comunidades indígenas, productores, gestores, referentes del mundo de la ciencia y la toma de decisiones. Fortalecemos capacidades por medio de capacitaciones que brindan herramientas para la gestión e implementación a largo plazo. Nos nutrimos de la información técnica que producimos junto a nuestros socios. El conocimiento generado por el Inventario de Humedales y la clasificación de Macrohábitat nos permite asesorar sobre procesos de zonificación, intensidades de uso, restauración y actividades que se adaptan al funcionamiento natural de los humedales.

□ **Trabajamos para un mejor manejo en 1.501.729 ha de humedales en áreas clave como:**

- Sitio Ramsar RPPN Sesc Pantanal
- Territorio Indígena Kadiwéu
- Red Áreas Protegidas de Sierra del Amolar
- Sitio Ramsar Lagunas y Esteros del Iberá
- Reserva de Usos Múltiples Humedales e Islas de Victoria
- Sitio Ramsar Delta del Paraná
- Reserva de Biosfera de San Fernando



# Nuestros logros (2017-2023)



# Nuestro trabajo en números\*



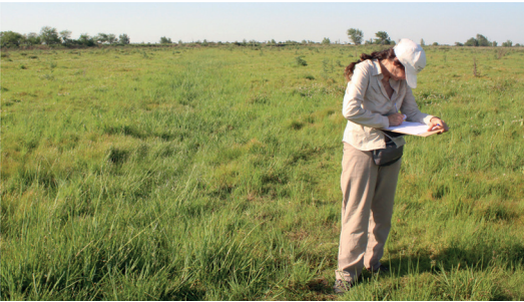
**3.100** personas

Participantes en las Plataformas de Diálogo Multisectorial, productores ganaderos que aplican mejores prácticas, profesionales de los humedales y miembros de distintas organizaciones.



**116** asociaciones

Trabajan con nosotros estrechando lazos e intercambiando saberes para una tarea en común: un futuro con humedales conservados y saludables.



**793** gestores

Capacitados en gestión para la conservación y el uso sostenible de los humedales.



**98.560** hectáreas

De humedales bajo uso productivo se encuentran aplicando mejores prácticas de gestión con nuestro apoyo y asesoramiento.



**1.501.729** hectáreas

De Áreas protegidas en las que colaboramos para su manejo y conservación.

\* Números a septiembre 2023

# Implementación del Programa

El Corredor Azul es un Programa de Wetlands International dirigido e implementado por la Oficina Regional para Latinoamérica y el Caribe con base en Buenos Aires. En Brasil este Programa es implementado por la oficina de Wetlands International Brasil.

En el desarrollo de las acciones del Programa, trabajamos con una amplia red de instituciones socias incluyendo universidades, institutos

de investigación, organizaciones de la sociedad civil, a nivel nacional e internacional.

Asimismo, a nivel nacional, colaboramos con gobiernos y actores del sector privado estableciendo acuerdos formales de cooperación sobre la base de políticas y planes estratégicos orientados a la preservación y uso sostenible de los humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay.

## Quiénes somos

Somos una organización sin fines de lucro dedicada a la conservación y restauración de los humedales en todo el mundo. Trabajamos en el campo técnico junto a las comunidades, organizaciones de la sociedad civil, universidades, sector público y privado.

Nuestra misión es inspirar y movilizar a la sociedad para la conservación y

restauración de los humedales para la gente y la naturaleza.

Formamos parte de una organización internacional asociada a la Convención de Ramsar, lo que nos posibilita asesorar a los Estados parte de la Convención para promover la conservación y el uso sustentable de los humedales.

### **Wetlands International LAC Fundación Humedales**

Cap. Gral. Ramón Freire 1512, (1426)  
Buenos Aires, Argentina  
info@humedales.org.ar - Tel: (+54 11) 4552 2200

### **Wetlands International Brasil**

Rua Giocondo Orsi, 591, vila Vilas Boas, 79050-270  
Campo Grande – MS – Brasil  
contato@wetlands-brazil.org - Tel: (+55 67) 3045 5456



Corredor Azul es un programa de Wetlands International financiado por **dwb ecology**