

Humedales para la vida

Estrategia de Wetlands
International (2026-35)



Wetlands International
es una organización
global, sin fines de
lucro dedicada a
la conservación y
restauración de los
humedales.

Nuestra Visión

Un mundo en el que los humedales son valorados y cuidados por su belleza, la vida que sostienen y los recursos que proveen.

Nuestra Misión

Inspira y moviliza a la sociedad para preservar y restaurar los humedales en beneficio de la gente y la naturaleza.

La Convención sobre los Humedales o de Ramsar —integrada por 172 países miembros— define a los humedales como las extensiones “de marismas, pantanos y turberas, o superficies cubiertas de aguas, sean estas de régimen natural o artificial, permanentes o temporales, estancadas o corrientes, dulces, salobres o saladas, incluidas las extensiones de agua marina cuya profundidad en marea baja no exceda de seis metros”. Los humedales desempeñan un papel fundamental en las culturas de todo el mundo, formando una parte integral del tejido mismo de nuestra existencia y medios de vida. Por eso, entendemos a las personas como una parte intrínseca de la naturaleza, junto a las demás especies.



Nuestras metas para 2035

4 millones de ha
de humedales conservadas

1 millón de ha
de humedales bajo restauración

2.000 km
de ríos conservados o bajo restauración

8 millones
de personas son más resilientes

40 especies clave de los humedales
conservadas

12
paisajes emblemáticos manejados de manera holística

€ 6.000 millones
movilizados

Políticas globales
que incluyen a los humedales

50 países
incluyen los humedales en sus políticas y las aplican

100 empresas
que afectan a los humedales contribuyen a su conservación y restauración


Impacto directo

Impacto sistémico



Contenido

Ha llegado la hora de un cambio transformador para los humedales	6
Qué necesitamos para lograr un cambio	8
Nuestro papel único en esta transformación	11
Nuestras metas para escalar el impacto	13
Cómo alcanzaremos nuestras metas	14
Nuestro enfoque	24
Aprovechar el creciente poder de nuestra red, aliados y miembros	26
Agradecimientos y referencias	28

An aerial photograph showing a wide river flowing through a city. A large bridge spans the river in the middle ground. The city is densely packed with buildings, and there are green spaces and trees interspersed throughout. The sky is bright blue with scattered white clouds. The text is overlaid on the image in a white, bold, sans-serif font.

“Aunque seguimos logrando un impacto significativo en los humedales con nuestros socios a escala de sitio, nuestro principal valor agregado no es ser una organización implementadora, sino promover un cambio sistémico a escala nacional, de paisajes y global”.

Coenraad Krijger, CEO de Wetlands International

Ha llegado la hora de un cambio transformador para los humedales

Los humedales son nuestros sistemas de soporte vital. Sustentan nuestras sociedades y economías. Proporcionan hasta 39 billones de dólares en beneficios monetarios anuales, suministran casi toda nuestra agua dulce, apoyan directamente a más de un tercio de la producción mundial de alimentos y sostienen los medios de vida de mil millones de personas. Son fundamentales para nuestras culturas y medios de vida, desde las comunidades indígenas hasta las megaciudades, y sustentan la paz y la seguridad. Los humedales también ayudan a regular el clima, ya que almacenan el 30 % del carbono terrestre, y nos protegen frente a los impactos cada vez más graves del calentamiento del planeta. Además, se encuentran entre los ecosistemas más biodiversos del planeta.



La ciudad de Rosario, Argentina, al borde del río Paraná

Los humedales —desde los ríos hasta los arrecifes, lagos, lagunas, marismas, manglares, estanques y turberas— son fundamentales para hacer frente a los mayores desafíos de nuestra era.

Sin embargo, se siguen destruyendo, drenando, embalsando, dragando y degradando a un ritmo alarmante, una tendencia que se ve agravada por el cambio climático, que está alterando rápidamente su funcionamiento. Se estima que desde 1970 se ha perdido alrededor del 22% de los humedales del mundo. Esto nos ha llevado a cruzar el límite planetario del agua dulce y ha contribuido al drástico declive de la biodiversidad, con una pérdida del 85 % de las poblaciones de especies de agua dulce desde 1970. Esta pérdida continua de humedales ya no es solo un “problema ambiental”, es una crisis existencial que está afectando a las personas, economías y ecosistemas de todo el mundo.

Proteger, restaurar y gestionar de manera sostenible los humedales — desde los ríos hasta los arrecifes, lagos y lagunas, marismas y manglares, manantiales y turberas— es fundamental para hacer frente a los mayores desafíos de nuestra era. Invertir en humedales saludables es fundamental para mejorar la seguridad hídrica y alimentaria, mitigar el cambio climático y adaptarse a sus efectos, reducir el riesgo de desastres, revertir la pérdida de biodiversidad y la desertificación e impulsar el desarrollo sostenible. Está muy claro: el mundo no podrá alcanzar las



metas globales en materia de clima, biodiversidad y desarrollo sostenible a menos que detengamos la pérdida de humedales y aumentemos rápidamente la escala de su restauración y manejo integrado.

Para el 2030 debemos conservar 428 millones de hectáreas de los humedales que aún persisten y garantizar que 350 millones de hectáreas de humedales degradados y 300.000 km de ríos degradados estén en proceso de restauración. Esto requerirá una inversión de entre 275.000 y 550.000 millones de dólares al año.

El mundo está tomando conciencia de la importancia de contar con humedales saludables. Estos ecosistemas han sido incorporados explícitamente en acuerdos globales fundamentales. Los países han designado más de 2.500 Humedales de Importancia Internacional. Además, el financiamiento comienza a movilizarse y la inversión en soluciones basadas en la naturaleza (SbN), destinada a la seguridad hídrica, se duplicó hasta alcanzar los 49.000 millones de dólares en la década en curso y hasta 2023 inclusive.

Sin embargo, el ritmo de avance no es lo suficientemente rápido. Conservar los humedales del planeta para las personas, la naturaleza y el clima no puede lograrse a la velocidad ni a la escala necesaria si seguimos dependiendo de modelos y enfoques del pasado. Necesitamos un enfoque verdaderamente transformador que cambie los sistemas que impulsan la pérdida continua de humedales en todo el mundo y que nos ayude a mantenernos dentro de límites seguros y justos para el Planeta Tierra.

Qué necesitamos para lograr un cambio transformador

¿Por qué algo tan valioso y fundamental para nuestra existencia está desapareciendo tan rápidamente y qué podemos hacer al respecto?

La gente está cada vez más desconectada de los humedales y sus especies. Sistemáticamente son considerados como de escaso valor. Olvidamos que el agua no sale de una canilla y que los peces no vienen de una tienda, sino de los humedales. Olvidamos que los humedales dan forma a nuestras culturas y civilizaciones. Por lo tanto, no los tenemos en cuenta en las decisiones de desarrollo. Debemos sanar esta relación rota. Debemos reconectar a la gente con los humedales. Tenemos que amplificar las voces y la influencia de las comunidades —desde las comunidades originarias hasta los agricultores y pescadores artesanales— que siguen valorando los humedales que los sostienen.

Junto a las empresas e inversores, tenemos que desarrollar nuevos sistemas regenerativos de producción que protejan los humedales de los que dependen.



La pesca de agua dulce es esencial para millones de personas.

Nuestras economías extractivas y de crecimiento sin límite se centran en el beneficio individual y material a corto plazo. Este enfoque fomenta la sobreexplotación y el consumo excesivo de recursos, así como una contaminación cada vez mayor a expensas de los límites planetarios. Mientras tanto, el poder y la riqueza se concentran cada vez más en manos de una pequeña fracción de la población mundial y de empresas multinacionales que maximizan sus beneficios. Sus intereses e inversiones están impulsando una mayor desigualdad y degradación ambiental, trasladando la carga de los impactos a una creciente mayoría de la población cada vez más desfavorecida desde el punto de vista social y económico. Necesitamos una visión a largo plazo y colaboración intersectorial. Junto con las empresas y los entes de financiación, tenemos que construir nuevos sistemas de producción regenerativos que fomenten la conservación de los humedales de los que dependen. Necesitamos soluciones que den prioridad a la sostenibilidad a largo plazo, la justicia, la igualdad y la responsabilidad, y sistemas que aporten beneficios a la sociedad en su conjunto, así como a la naturaleza y el clima.



El mundo ha suscripto una serie de acuerdos globales históricos sobre desarrollo, clima y naturaleza, incluso algunos orientados específicamente a los humedales. Sin embargo, la inversión y la implementación están muy rezagadas. En los últimos años, los conflictos globales han aumentado, provocando un cambio en la inversión hacia la seguridad y la defensa, y alejándola del clima, el medio ambiente y la sostenibilidad. Asimismo, la polarización política y la creciente oposición a los compromisos ambientales y climáticos están debilitando los esfuerzos nacionales y globales para acelerar la acción. Como resultado, se han establecido metas ambiciosas, pero no así los contextos propicios necesarios para alcanzarlas, sobre todo en relación a los humedales. Existe una necesidad urgente de alinear las políticas y planes públicos y privados a nivel nacional y local con las metas de estos marcos globales para conseguir un impacto mucho más profundo sobre el terreno. Es esencial movilizar mucha más financiación para los humedales, así como muchas más inversiones que consideren a los humedales en todos los sectores sociales y económicos. La desconexión entre las personas y la naturaleza, los modelos basados en el crecimiento a cualquier precio y la lentitud en la implementación de políticas e inversiones, son los factores subyacentes de la pérdida y degradación de humedales. Estos han impulsado una serie de amenazas directas para la salud de los humedales, entre ellas los cambios no sostenibles en el uso del suelo, la sobreexplotación de recursos, la minería metalífera, de minerales, petróleo y gas, la planificación deficiente de infraestructura y represas, el desvío y la extracción excesiva de agua, la contaminación y la propagación de especies invasoras.

Para lograr sostenibilidad y justicia necesitamos un cambio transformador, -y no gradual-: un cambio profundo de los sistemas económicos, sociales y tecnológicos que implique nuevas formas de pensamiento, gobernanza y comportamiento. La magnitud de los desafíos globales exige que actuemos ahora, juntos. Cada uno de nosotros debe desempeñar su propio papel, y debemos complementarnos, aprender unos de otros y reforzarnos mutuamente.



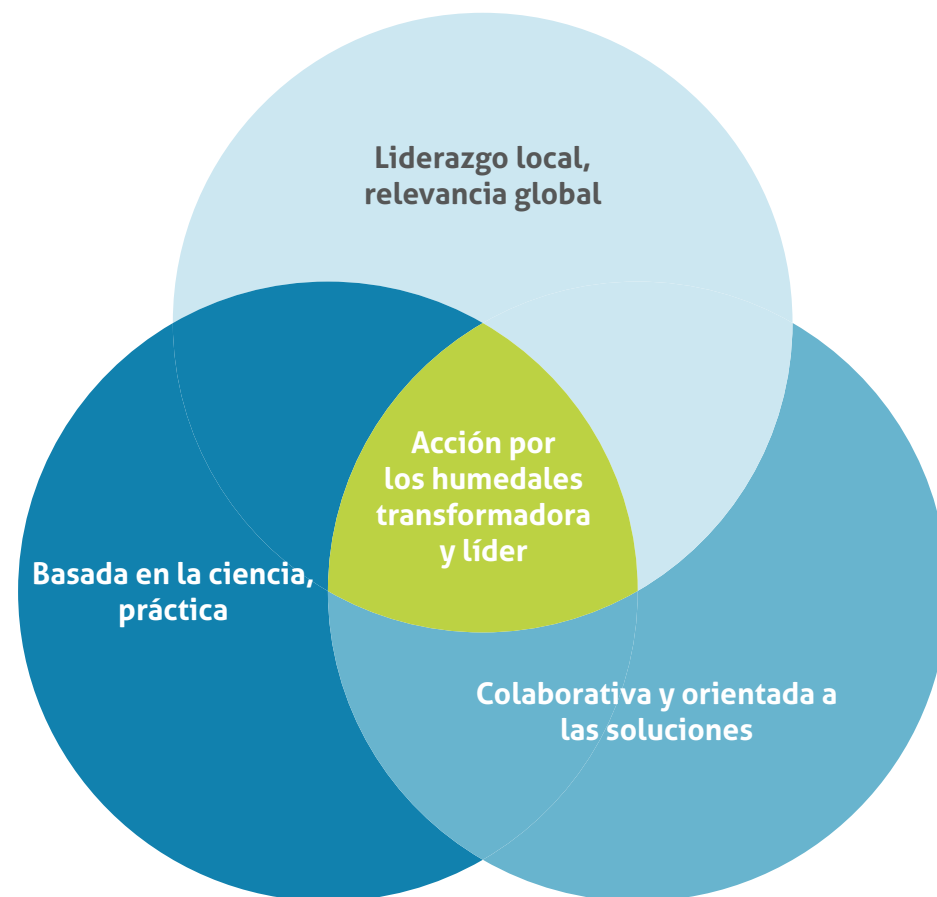
**La magnitud de los
desafíos globales
nos exige actuar
ahora, juntos.**

Nuestro papel único en esta transformación

Wetlands International es una organización global que trabaja a escala local, cuya misión es inspirar y movilizar a la sociedad para preservar y restaurar los humedales en beneficio de la gente y la naturaleza. Somos una red única de oficinas nacionales, regionales y global que se originó localmente y unió sus fuerzas en 1996 para garantizar un alcance e impacto de escala global. Actualmente, con 18 oficinas en todo el mundo y 300 miembros de personal, hemos logrado un impacto positivo para los humedales en más de 100 países. Somos una Organización Internacional asociada a la Convención sobre los Humedales o Ramsar, que cuenta con más de 170 Estados Miembros de las Naciones Unidas, y formamos parte de su Grupo de Examen científico y técnico.

Nuestros muchos años de implementación, liderazgo intelectual y promoción de políticas se basan en datos científicos y se enriquecen con conocimientos tradicionales y locales. Hemos creado conjuntamente soluciones innovadoras y mejores prácticas que hemos puesto a prueba en diferentes entornos, geografías y culturas. Desde soluciones premiadas por integrar la naturaleza en la ingeniería costera, hasta la prevención y manejo de incendios y el pastoreo, pasando por la agricultura húmeda (paludicultura) y mecanismos de ahorro y préstamo exitosos.

Actuamos como un puente entre los actores locales y globales, aunando conocimientos y visiones diversas para impulsar la acción colectiva. Damos prioridad a la colaboración con las comunidades originarias y locales, esforzándonos por garantizar beneficios para los grupos vulnerables, como las mujeres y la juventud, que están en la primera línea de las crisis de la naturaleza y el clima.



A lo largo de nuestra historia, hemos trabajado en alianzas intersectoriales, conectando comunidades, organizaciones de la sociedad civil, empresas, inversionistas y gobiernos, dado que entendemos que se necesitan diferentes perspectivas para crear conjuntamente soluciones que puedan alcanzar escala y persistir a lo largo del tiempo. Nos fortalecemos gracias a nuestros vínculos con miembros gubernamentales, organizaciones de la sociedad civil, y expertos asociados.

Nuestra trayectoria es inspiradora y nos coloca en una posición única para liderar la acción global por la conservación de los humedales, liderando la transformación necesaria. Creemos que, junto con nuestros socios, grandes y pequeños, desde comunidades hasta empresas y desde el ámbito local al global, esta nueva estrategia nos permitirá alcanzar nuestra visión de “un mundo en el que los humedales sean valorados y cuidados por su belleza, la vida que sostienen y los recursos que proveen”.



Mujeres sembrando especies nativas en los humedales del Pantanal, Brasil.

Nuestras metas para escalar el impacto

Orientamos nuestro trabajo en materia de humedales hacia las metas globales establecidos para 2030, que buscan abordar los mayores desafíos de nuestra época relacionados con la seguridad hídrica y alimentaria, el cambio climático, la pérdida de biodiversidad, la desertificación y el desarrollo sostenible, entre otros:

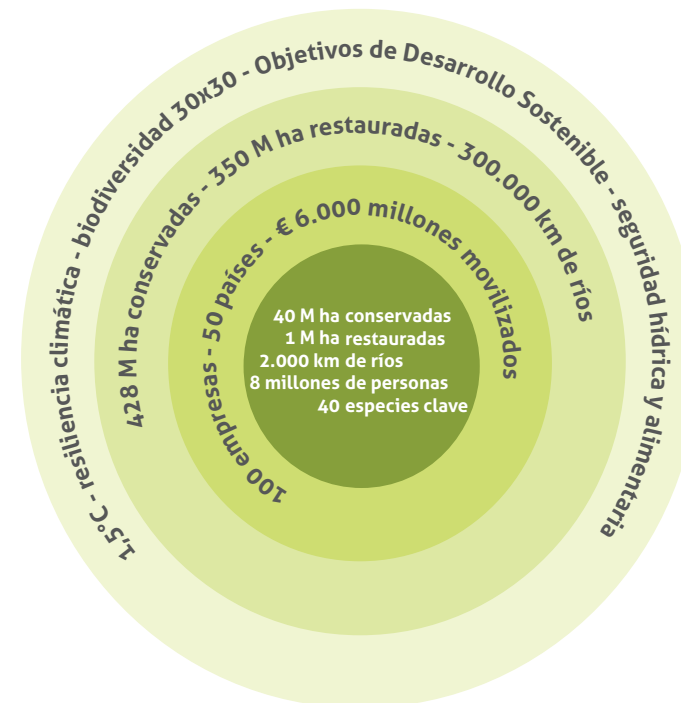
- **Mantener el aumento de la temperatura global por debajo de 1,5 °C, reforzar la adaptación al cambio climático y aumentar la resiliencia (Acuerdo de París sobre el clima de la CMNUCC);**
- **Proteger el 30 % de los humedales, restaurar el 30 % de los humedales continentales y costeros degradados, y detener la extinción de especies inducida por la actividad humana y recuperar las especies amenazadas (Metas 2, 3 y 4 del Marco Global de Biodiversidad de Kunming-Montreal del CDB);**
- **Luchar contra la desertificación y mitigación de los efectos de la sequía (CNULD)**
- **Hambre cero, salud y bienestar, agua limpia y saneamiento, ciudades y comunidades sostenibles, producción y consumo responsables, acción por el clima, vida submarina y vida de ecosistemas terrestres (ODS 2, 3, 6, 11, 12, 13, 14 y 15 de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas), así como contribuir a los restantes Objetivos de Desarrollo Sostenible.**

Dado que la protección, restauración y uso sostenible de los humedales es absolutamente clave para alcanzar estas metas globales interdependientes, contribuiremos a la implementación de

la Convención sobre los Humedales o de Ramsar y a las necesidades determinadas por su Grupo de Examen Científico y Técnico:

- **Conservar 428 millones de hectáreas de humedales;**
- **Garantizar que 350 millones de hectáreas de humedales degradados sean objeto de restauración;**
- **Garantizar que 300.000 kilómetros de ríos degradados sean objeto de restauración;**
- **Mobilizar una financiación anual de 275.000-550.000 millones de dólares para la acción por los humedales**
- **Mejorar la tendencias poblacionales de aves acuáticas y peces, así como de otras especies dependientes de los humedales.**

Es esencial impulsar los avances hacia estas metas globales, pero la acción por los humedales deberá sostenerse y ampliarse más allá de 2030 para garantizar que nos mantengamos dentro de unos límites



seguros y justos para el planeta. Trabajaremos con nuestros socios para conformar la agenda de políticas posterior a 2030 y crear un impulso aún mayor para seguir acelerando la protección, la restauración y el uso racional de los humedales en todo el mundo.

Para 2035, nuestra contribución directa a estas metas globales para los humedales, junto con nuestros socios, será:

- **Conservar 4 millones de hectáreas de humedales;**
- **Garantizar que 1 millón de hectáreas de humedales degradados sean objeto de restauración;**
- **Garantizar que 2.000 kilómetros de ríos sean objeto de mantenimiento o restauración;**
- **Lograr que 8 millones de personas se beneficien de humedales conservados y restaurados mediante la reducción de riesgos de desastres y/o la mejora del nivel de vida; y**
- **Conservar 40 especies clave de los humedales.**

La repercusión de nuestros logros muestra la importancia de soluciones que contribuyen a impulsar el cambio sistémico necesario en las políticas, las empresas y las finanzas para agilizar y ampliar las acciones en favor de los humedales de todo el mundo.

Nuestros impactos directos, aunque son sustanciales, representan solo una pequeña fracción de las metas globales. No obstante, son fundamentales para esos metas porque ejemplifican soluciones que ayudarán a promover el cambio sistémico requerido en las políticas, el sector empresarial y las finanzas para acelerar y ampliar la escala de la acción por los humedales en todo el mundo.

Nuestro foco no estará puesto en maximizar el número de hectáreas o kilómetros que podemos conservar, restaurar y gestionar de forma eficaz junto a nuestros socios, porque así nunca podremos alcanzar la escala global que buscamos. Nuestro valor añadido consistirá en inspirar y empoderar a quienes se ocupan día a día de los humedales del mundo, para que cumplan con su responsabilidad de preservar y restaurar sus humedales.



Cauquenes en situación de amenaza y peligro de extinción, Argentina

Para 2035, nuestra contribución sistémica a estas metas globales para los humedales, junto con nuestros socios, será:

- las consideraciones sobre los humedales son integradas en decisiones sobre políticas clave relacionadas con los principales acuerdos normativos globales;
- 50 países logran avances tangibles en la integración de los humedales en las principales políticas nacionales y sectoriales;
- 50 países logran avances tangibles en la integración de la conservación de los humedales en las principales políticas nacionales y sectoriales;
- 100 empresas que generan un impacto significativo sobre los humedales realizan contribuciones cuantificables a la conservación / restauración de estos ecosistemas, movilizando 6.000 millones de Euros en inversiones y financiación para apoyar la conservación y restauración de los humedales.
- innovative finance and regenerative land-use practices.

conservación y restauración de los humedales.

Para demostrar que es posible crear sociedades y economías sostenibles y prósperas basadas en los humedales, nos centraremos en 12 paisajes emblemáticos desde Argentina hasta Filipinas, combinando acciones a escala de sitio con esfuerzos colectivos para transformar las políticas y prácticas gubernamentales, empresariales y de inversión a fin de impulsar un cambio sistémico. Nos aseguraremos de que, para 2035:


- 12 paisajes emblemáticos sean objeto de un manejo holístico, que incluya financiación innovadora y prácticas regenerativas de uso de la tierra.

Haremos un seguimiento de las tendencias hacia las metas globales y supervisaremos y evaluaremos nuestro progreso hacia el logro de nuestras propias metas directas y sistémicas, aprendiendo de ello y aplicando en consecuencia una gestión adaptativa basada en la evidencia.

Nuestro valor agregado consiste en inspirar y empoderar a quienes día a día trabajan por el cuidado de los humedales del mundo para que puedan cumplir con su responsabilidad



Aprendices durante una excursión en Lamu, Kenia

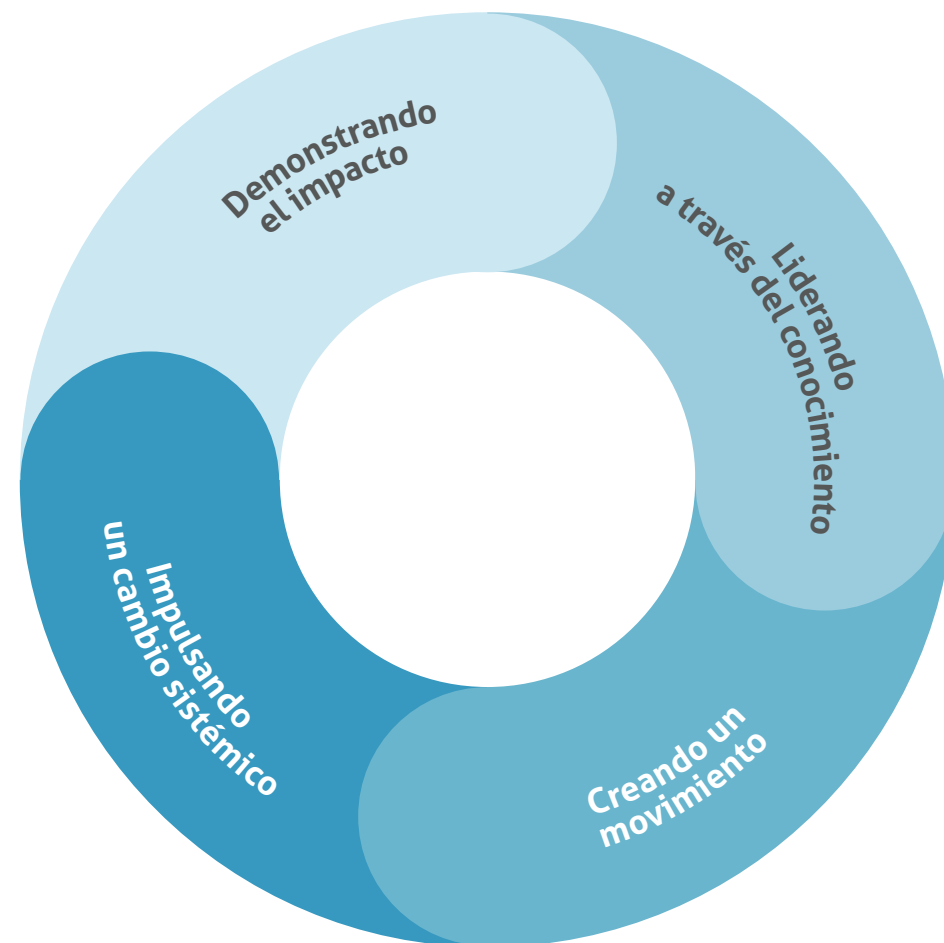
An aerial photograph of a lush mangrove forest in Panama. A wide, calm river flows through the center of the forest, reflecting the sky. The water is a light, milky green color. The mangrove trees are dense and vibrant green. In the background, there are some agricultural fields and a small hill. A small boat with several people is visible on the river in the lower right corner.

**A partir
de ahora,
todo lo que
hagamos debe
desencadenar
un cambio
transformador.**

Cómo alcanzaremos nuestras metas

A partir de ahora, todo lo que hagamos, -desde la ciencia hasta las políticas y la práctica sobre el terreno-, debe desencadenar un cambio transformador para los humedales, en apoyo de la gente, la biodiversidad y el clima. Si bien continuaremos generando un impacto significativo en los humedales trabajando con nuestros socios a escala de sitio, nuestro principal valor añadido no será como organización implementadora, sino como promotor de un cambio sistémico a escala nacional, de paisaje y global. Nuestro enfoque inspirará y empoderará a los verdaderos custodios de los humedales del mundo —desde comunidades y ciudades, hasta empresas y gobiernos— para ampliar la escala de las medidas de protección, restauración y uso sostenible de humedales de los que son responsables y lograr así un cambio global transformador.

Paralografarlo, hemos identificado cuatro vías de impacto interconectadas para las que estamos muy bien posicionados. Nuestro enfoque sigue basándose en acciones prácticas sobre el terreno y en los conocimientos que de ella se derivan. Sin embargo, para acelerar y ampliar la acción por los humedales con otros y a través de otros, pasamos de la escala de sitio a la escala de paisaje y más allá. Prevemos resultados transformadores para los humedales a través de intervenciones sistémicas que atraigan a otros, influyan en las políticas, desbloqueen financiación y orienten la acción empresarial para generar un impacto a gran escala.





Basándonos en nuestros 30 años de trayectoria, demostraremos el impacto a través de nuestras intervenciones en escalas de sitio y de paisaje. Al trabajar con múltiples socios en geografías diversas, lograremos un impacto directo significativo, que se traducirá en mejores prácticas escalables, soluciones innovadoras creadas conjuntamente y enfoques holísticos basados en el paisaje. Lideraremos desde el conocimiento, visibilizando estos éxitos para inspirar a otros. Al tiempo que proporcionaremos herramientas cartográficas de vanguardia y orientación técnica para dirigir la acción hacia donde más se necesita y sea más eficaz. Crearemos un movimiento que represente la voz de los humedales, construyendo coaliciones y alianzas más amplias, y difundiendo las necesidades y soluciones para lograr una acción por los humedales transformadora en todo el mundo. Impulsaremos un cambio sistémico, asegurando que los gobiernos adopten e implementen nuevas políticas, que las empresas apliquen prácticas sostenibles y que las instituciones financieras reorienten sus recursos de inversiones perjudiciales a inversiones favorables para los humedales.

Estas vías de impacto están interconectadas y se reforzarán mutuamente, creando un círculo virtuoso que impulse una acción cada vez mayor en favor de los humedales. En conjunto, contribuirán a hacer frente a los factores subyacentes de la pérdida de humedales, incluida la desconexión entre la gente y la naturaleza, las modalidades y sistemas de producción y consumo no sostenibles, los desafíos relativos a las políticas y la gobernanza, el cambio climático acelerado, así como la falta de inversión.

Demostrar el impacto

Nuestras actividades prácticas de conservación, restauración y uso racional a escala de sitio no solo generan un impacto directo significativo en los humedales, con y para las comunidades locales, sino que también aportan soluciones y buenas prácticas que pueden aplicarse a gran escala. No obstante, para aprovechar los beneficios de los humedales saludables para las sociedades y las economías, necesitamos ir más allá de la escala de sitio. Como fuente de vida, los humedales son esenciales en cualquier paisaje. Dependen de —y sostienen— flujos naturales de agua dulce, carbono y suelo valiosos más allá del humedal mismo, apuntalando la salud de paisajes y regiones transfronterizas enteras.



Taller comunitario en Indonesia

Debido a la diversidad de valores de los humedales, los principales desafíos son las múltiples y a menudo contrapuestas reivindicaciones, así como la percepción de una desconexión entre la economía y la naturaleza. Por ello, las intervenciones a escala de sitio deben combinarse de forma holística con intervenciones sistémicas a escala de paisaje que promuevan políticas propicias, movilicen la financiación y transformen las prácticas empresariales. En colaboración con gobiernos, comunidades, organizaciones de la sociedad civil, empresas e inversionistas, impulsamos un cambio transformador en los paisajes, sentando las bases de economías sostenibles y prósperas basadas en los humedales. Nuestro trabajo con y a través de otros en los paisajes,

**En colaboración con gobiernos,
comunidades, organizaciones de la
sociedad civil, empresas e inversores,
impulsamos un cambio transformador
a escala de paisajes.**

centrado en 12 paisajes emblemáticos desde la Argentina hasta Filipinas, proporcionará a los custodios públicos y privados de los humedales del mundo inspiración, herramientas y enfoques para transformar sus paisajes. Como voz de los humedales, nos aseguraremos de que este mensaje llegue lejos. Así multiplicaremos muchas veces nuestro impacto directo, beneficiando a muchos otros paisajes de humedales de incalculable valor —y a las sociedades y especies que dependen de ellos— con nuestra participación directa o indirectamente.

Liderar a través del conocimiento

Lideraremos la acción global por los humedales allí donde más se necesite, influyendo en las agendas de investigación, generando y compartiendo conocimientos accesibles y de uso práctico sobre los humedales y la biodiversidad en términos de presencia, estado, valores, políticas y planes. Entre nuestras herramientas globales de primer orden podemos mencionar al Global Mangrove Watch y el Portal sobre Poblaciones de Aves Acuáticas. También coordinamos el Censo Internacional de Aves Acuáticas, una de las iniciativas de ciencia ciudadana más antiguas e importantes del mundo.

Mejoraremos el alcance y la funcionalidad de nuestras herramientas actuales, al tiempo que ampliaremos su alcance para abarcar todos los sistemas de humedales en un Atlas de Humedales. A fin de contrarrestar el creciente impacto directo del cambio climático en los humedales, generaremos conocimiento específico para mejorar la resiliencia de los humedales.

Para garantizar que los nuevos conocimientos, herramientas y técnicas se incorporen más rápidamente en las prácticas habituales, ampliaremos nuestro trabajo con empresas e inversores, utilizando nuestro trabajo en los sitios y paisajes como “laboratorios de aprendizaje”. Al hacerlo, cuidaremos de integrar el conocimiento científico con el conocimiento

Ampliamos nuestra colaboración con empresas e inversores, utilizando nuestro trabajo en los sitios y paisajes como “laboratorios de aprendizaje”.



Capacitación en restauración ecológica de manglares en Mombasa, Kenia

tradicional e indígena. También aprovecharemos las oportunidades que ofrece la Inteligencia Artificial (IA) para mejorar la precisión, velocidad y la escala de la recopilación y el análisis de datos, aspectos fundamentales para el monitoreo de humedales poco estudiados y a menudo inaccesibles. Mediante imágenes satelitales y aprendizaje automático, la IA nos ayudará a detectar cambios en el uso de la tierra, la hidrología y la cobertura vegetal en tiempo real, apoyando la toma de decisiones y permitiendo que se adopten respuestas proactivas frente al agravamiento de los efectos del cambio climático y la degradación.

El desarrollo de conocimientos y soluciones prácticas debe ir de la mano de un aprendizaje mutuo, adaptativo y reflexivo, desde las comunidades que dependen de los humedales y las organizaciones locales de base hasta los responsables de la toma de decisiones y la próxima generación de ingenieros. Para lograr un impacto a mayor escala, utilizamos enfoques de formación de formadores y colaboramos con institutos de conocimiento, universidades y escuelas para elaborar materiales que puedan integrarse en los planes de estudios convencionales. Al ofrecer cursos en línea, llegamos a un público mucho más amplio. Además, promoveremos la restauración y el uso racional de los humedales como oportunidades de medios de vida, destacando cómo la inversión en humedales saludables puede crear puestos de trabajo, apoyar las economías locales y fortalecer capacidades locales más sólidas y duraderas.

Crear un movimiento

Ya sea a escala global, nacional o del paisaje, nuestro trabajo siempre empieza por convocar a todos los actores que dependen de los humedales o que influyen en ellos para llegar a una comprensión consensuada del problema y crear soluciones conjuntamente. También ayudamos a conectar y movilizar a decenas de miles de personas en vastas regiones a través de nuestro trabajo a lo largo de corredores migratorios de aves acuáticas y peces. Sin embargo, el verdadero factor de cambio es la creación de un movimiento para acelerar la acción, impulsado por las tres iniciativas globales que Wetlands International ayudó a impulsar: el Freshwater Challenge , el Mangrove Breakthrough y Peatland Breakthrough. Estas iniciativas, diseñadas para ayudar a los países a avanzar y alcanzar los metas nacionales en el marco de múltiples convenios internacionales, buscan movilizar a actores no estatales para ayudar a desbloquear la financiación y generar impacto sobre el terreno. Mediante la movilización de estas amplias coaliciones transformadoras que conectan a comunidades, organizaciones de la sociedad civil, empresas y gobiernos, garantizaremos que nuestras mejores soluciones para los sitios y paisajes se amplíen y repliquen en todo el mundo, mucho más allá de nuestros ámbitos de impacto directo, proporcionando además plataformas para comunicar ampliamente la información sobre los humedales.

En materia de comunicación, seremos la voz global de los humedales, de las personas y de las especies que dependen de ellos. Trabajaremos con más socios, en más sectores, y a través de más plataformas para ampliar nuestro alcance e impacto a nivel local, nacional y global. Iremos más allá de nuestra audiencias técnicas tradicionales para llegar a un público más amplio y ayudar a que los humedales sean comprendidos como lo que realmente son: nuestros sistemas de soporte vital. Esto contribuirá de manera significativa a reconectar a la gente con los humedales, compartir soluciones a escala local y del paisaje, difundir conocimientos y herramientas y consolidar este movimiento.



Encuentro con isleños para el Plan de Manejo de la Reserva de Usos Múltiples Humedales e Islas de Victoria, Argentina

Impulsamos tres iniciativas globales que hemos ayudado a desarrollar: el Freshwater Challenge, el Mangrove Breakthrough y el Peatland Breakthrough

Impulsar el cambio sistémico

En los últimos años, nuestra labor de incidencia ha contribuido a lograr numerosos avances en políticas globales a favor de los humedales. Pero todos somos conscientes de que el panorama geopolítico está cambiando radicalmente. Mientras algunos países se están retirando de la colaboración multilateral y dan marcha atrás en sus políticas ambientales, otros están asumiendo un rol más activo en el escenario global y actuando como países líderes. En este contexto, las políticas nacionales –y especialmente las subnacionales- adquirirán una importancia cada vez mayor. Adaptaremos nuestra incidencia global para dirigirla también a foros no ambientales relevantes y reforzaremos nuestro trabajo en políticas nacionales y subnacionales a fin de impulsar la implementación y, de manera colectiva, desbloquear la acción empresarial y la financiación. Abogaremos para que la toma de decisiones gubernamentales sobre los humedales se sitúe dentro del ámbito del poder político real, como las finanzas, la agricultura, la seguridad y las obras públicas. Yendo un paso más allá, defenderemos los derechos de los humedales desde el nivel local hasta el global.

Las empresas suelen ser uno de los principales motores de la degradación de los humedales, pero también pueden ser agentes de cambio positivos y poderosos. En nuestros 12 paisajes emblemáticos, nos centraremos en empresas y sectores que tengan un alto impacto en los humedales o una fuerte dependencia de ellos. Juntos, desarrollaremos soluciones innovadoras y regenerativas y aptas para la inversión, que generen un impacto directo y sirvan de incubadoras. En los humedales costeros, nos enfocaremos en sectores como la ingeniería costera y el dragado, la acuicultura y la pesca. En las turberas, daremos prioridad a industrias críticas como la del aceite de palma y la extracción de turba para combustible y sustratos de cultivo. En los ecosistemas de agua dulce, será crucial fomentar la gestión responsable del agua en los sectores agrícola, minero e hidráulico. Luego impulsaremos estas soluciones a través de las tres iniciativas globales y plataformas sectoriales para movilizar a las empresas y sus sectores en todo el mundo.

Desbloquear la financiación pública y privada es clave para lograr un cambio transformador. Ya estamos probando herramientas de financiación innovadoras, como los créditos de biodiversidad y carbono, los bonos vinculados con la naturaleza y el pago por servicios ecosistémicos. Trabajaremos con nuestros socios para ampliar estos mecanismos y crear propuestas aptas para la inversión a escala de paisaje, con el fin de movilizar nuevas fuentes de financiación pública y privada combinada en favor de los humedales. Para abrir las compuertas financieras y liberar los cientos de miles de millones necesarios para alcanzar las metas globales para los humedales, nos asociaremos a nuevos aliados para visibilizar la dependencia económica y financiera de gobiernos y empresas respecto a los humedales, abogando por la reforma de políticas, subvenciones y regulaciones. Con nuestros conocimientos, influiremos en marcos y políticas empresariales y financieros específicos. Juntos, estos cambios sistémicos desincentivarán las inversiones y actividades perjudiciales para los humedales e incentivarán las acciones positivas para los humedales.



Gran planta petroquímica cerca de intermareales barrosos.

**Priorizamos el trabajo y la
generación de bienestar para
los pueblos originarios y
comunidades locales.**



Nuestro enfoque

Seguimos trabajando en una amplia gama de humedales de agua dulce y otros humedales continentales, como ríos, llanuras aluviales, lagos (incluidos los lagos salinos), marismas y deltas continentales, ya que sustentan a las comunidades y economías locales al proporcionar agua, alimentos, pesca y transporte. También conectan ecosistemas desde la tierra hasta el mar y son zonas críticas de biodiversidad. Sin embargo, estos humedales son los más amenazados ya que albergan especies de agua dulce cuyas poblaciones se han reducido en un 85 % desde 1970. Impulsaremos la acción transformadora a través del Freshwater Challenge.

Daremos prioridad a las turberas, ya que nutren otros ecosistemas, almacenan el 30 % del carbono terrestre y actúan como esponjas excepcionales, y porque siguen siendo drenadas y transformadas, alimentando el 5 % de las emisiones globales de gases de efecto invernadero (GEI), enormes incendios forestales y la pérdida de agua, biodiversidad y resiliencia. La iniciativa Peatland Breakthrough dará a las turberas la visibilidad global que merecen.

Nos centraremos en los humedales costeros, especialmente manglares, marismas y praderas marinas, ya que sostienen y protegen a comunidades y ciudades, apoyan la agricultura y la pesca y albergan una rica biodiversidad, pero están siendo “degradados” por la urbanización, las infraestructuras no sostenibles y el aumento del nivel del mar. Uno componente clave de nuestra labor innovadora en materia de humedales costeros es la iniciativa Mangrove Breakthrough.

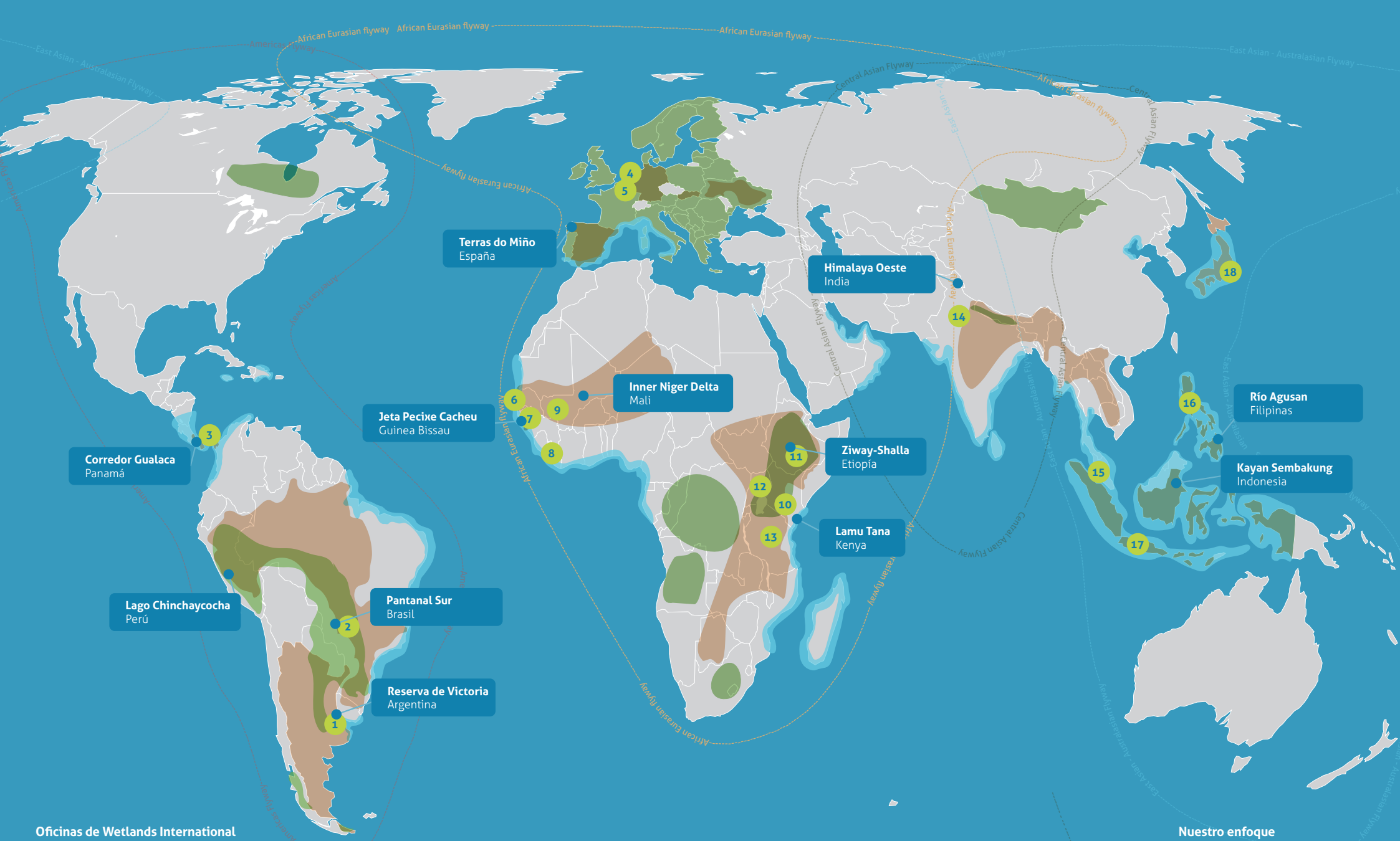
Estamos profundizando nuestro compromiso como red en 12 paisajes emblemáticos de África, Asia, América Latina y Europa, donde la acción por los humedales puede desencadenar un cambio transformador

en el corto plazo. Estos paisajes proporcionan valores diversos e irremplazables para las personas, son importantes para la mitigación del climático y/o la adaptación a sus efectos y desempeñan un papel crucial en el mantenimiento de la biodiversidad. También forman parte de corredores ecológicos transfronterizos, corredores migratorios de aves acuáticas y peces. Dentro de estos paisajes coexisten distintos tipos de humedales, y en ellos interactúan diferentes actores y sectores. Seleccionamos los sitios y paisajes para beneficiar de forma óptima la biodiversidad en términos de especies, prestando especial atención a los corredores migratorios de aves acuáticas y peces, ya que son conectores e indicadores de la salud de los humedales y están sometidos a una creciente presión.

En todo lo que hacemos, damos prioridad a trabajar con las comunidades locales, los pueblos originarios y los grupos vulnerables, entre ellos las mujeres y la juventud, y a garantizar que obtengan beneficios.



Turberas en el Sitio Ramsar Península Mitre, Tierra del Fuego, Argentina



Oficinas de Wetlands International

- | | | |
|------------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 América Latina y el Caribe - Argentina | 8 Sierra Leona | 15 Malasia - Brunéi |
| 2 América Latina y el Caribe - Brasil | 9 Sahel - Malí | 16 Filipinas |
| 3 América Latina y el Caribe - Panamá | 10 África Oriental - Kenia | 17 Indonesia |
| 4 Oficina Global | 11 Etiopía | 18 Japón |
| 5 Europa | 12 Uganda | |
| 6 Costa de África Occidental - Senegal | 13 Tanzania | |
| 7 Guinea-Bissau | 14 Asia Meridional - India | |

Nuestro enfoque

- Humedales costeros
- Humedales de agua dulce
- Turberas
- Ubicación paisajes Paisajes emblemáticos

Este mapa utiliza la proyección Equal Earth, diseñada para mostrar correctamente los tamaños relativos de las masas terrestres.

Aprovechar el creciente poder de nuestra red, nuestros aliados y miembros

Nuestra misión de “inspirar y movilizar a la sociedad para preservar y restaurar los humedales en beneficio de la gente y la naturaleza” es hoy más urgente que nunca. Resulta claro que, para responder a las amenazas cada vez mayores que se ciernen sobre los humedales y aprovechar las nuevas oportunidades, necesitamos evolucionar. Debemos crecer con un propósito: crear una red más fuerte, conectada y resiliente. Esto requerirá cambios significativos en nuestra forma de trabajar y puede implicar una ampliación de nuestro ámbito geográfico. Esto nos obligará a salir de nuestra zona de confort y a tomar medidas para garantizar que estemos preparados para ese propósito: liderar y acelerar la acción transformadora por la conservación de los humedales de todo el mundo. Necesitamos apoyarnos en nuestras fortalezas, al tiempo que adoptamos la innovación y la transformación para así crear una estrategia de desarrollo de la red.

Estamos muy agradecidos a nuestros socios, donantes y miembros que nos han ayudado a conservar y restaurar los humedales en beneficio de la gente, la naturaleza y el clima. Comenzamos como una organización que dependía principalmente de financiación pública para proyectos específicos, y demostramos que las soluciones basadas en los humedales podían funcionar en distintas geografías y circunstancias. Gracias a la diversificación de nuestra base de financiación y al desarrollo de relaciones sólidas con donantes, hemos podido ampliar nuestras

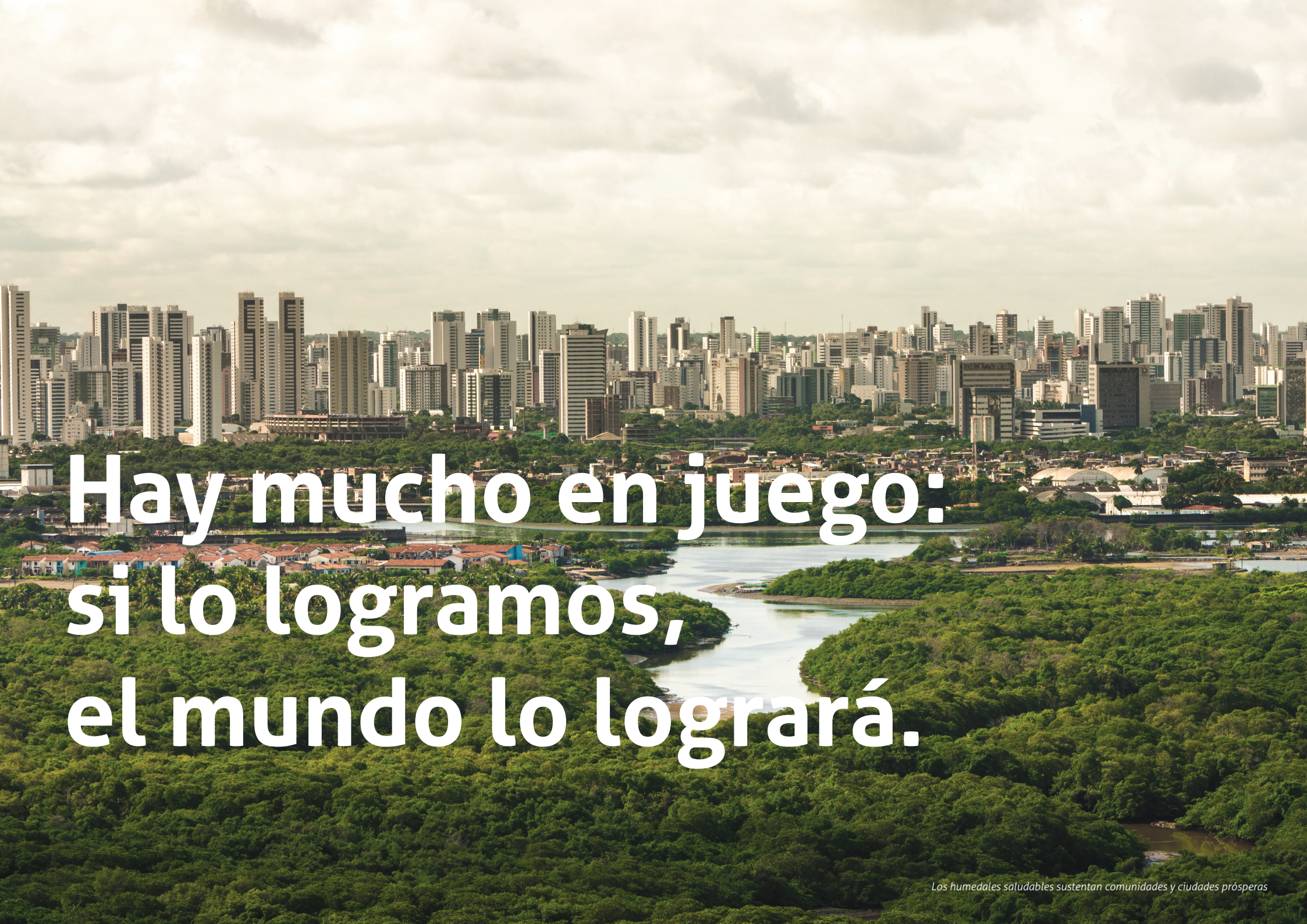
operaciones y nuestro impacto. Nuestro volumen anual de operaciones se ha duplicado y ronda los 20 millones de Euros. Sin embargo, necesitaremos aumentarlo de manera significativa para alcanzar las metas de esta ambiciosa estrategia, justo en un momento en que la financiación ambiental de muchos donantes tradicionales está disminuyendo. Salvar esta brecha será un verdadero desafío, pero confiamos en que esta nueva estrategia traza un ambicioso camino para lograr un impacto transformador que permita movilizar financiación pública y privada adicional.

Aunque gran parte de nuestro trabajo seguirá financiándose a través de proyectos y programas, diversificaremos nuestras fuentes de financiación. Ampliaremos nuestra colaboración con gobiernos, empresas e inversionistas, combinando fondos públicos y privados, apalancados por una financiación filantrópica catalizadora. Estos fondos se recaudarán cada vez más en el ámbito local, aprovechando los mercados emergentes. Pensando a lo grande, estamos trabajando en la creación de un Fondo de Impacto para los Humedales (Wetlands Impact Fund) destinado a recaudar 100 millones de Euros en un plazo de 10 años. Invertiremos estos recursos en intervenciones a escala de paisaje y luego ampliaremos a escala global las lecciones aprendidas y soluciones derivadas de estos “laboratorios de aprendizaje”.

También procuraremos aumentar nuestra financiación básica, ya que es clave para construir una red más conectada e influyente. Una red sólida impulsará nuestros esfuerzos para acelerar la acción por los humedales y cumplir las promesas de esta estrategia ambiciosa y transformadora. Hay mucho en juego: si tenemos éxito, el mundo saldrá beneficiado.



Estorninos que vuelan en bandada, creando sus sorprendentes “murmuraciones”



**Hay mucho en juego:
si lo logramos,
el mundo lo logrará.**

Agradecimientos

Esta estrategia fue elaborada por un equipo de redacción formado por Femke Tonneijck, Ritesh Kumar, Chris Baker, Peter Konijn, Maria Stolk y Richard Lee, mediante un proceso consultivo e iterativo. Colegas de toda la red de Wetlands Internacional, así como nuestros gobiernos y organizaciones miembros y una amplia diversidad de socios, aportaron contribuciones y comentarios críticos. Foundations of Success apoyó nuestro trabajo. Queremos dar las gracias a todos los que han contribuido a reforzar esta estrategia, tanto interna como externamente, en particular a los miembros de nuestro Grupo Asesor Estratégico: Constantino Aucua Chutas, Jane Madgwick, Musonda Mumba, David Obura, Henk Ovink y Derk Segaar.



Lago Nakuru, Kenia

Referencias clave

Como organización de base científica, nuestra nueva estrategia se fundamenta en una amplia variedad de investigaciones científicas y publicaciones fundamentales, entre ellas:

- Global Wetland Outlook 2025**
Convention on Wetlands (2025). Global Wetland Outlook 2025: Valuing, conserving, restoring, and financing wetlands. Gland, Switzerland: Secretariat of the Convention on Wetlands. DOI: 10.69556/GWO-2025-eng.
- Fifth Strategic Plan of the Convention on Wetlands (2025-34)**
Adopted by Contracting Parties at COP15 in Victoria Falls in July 2025
- Thematic Assessment Report on the Underlying Causes of Biodiversity Loss and the Determinants of Transformative Change**
IPBES (2024). IPBES secretariat, Bonn. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.11382230>
- Planetary Health Check 2025**
Planetary Boundaries Science (2025). Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), Potsdam, Germany.
- A just world on a safe planet: a Lancet Planetary Health–Earth Commission report on Earth-system boundaries, translations, and transformations**
Gupta, Joyeeta et al. (2024). The Lancet Planetary Health, Volume 8, Issue 10, e813 - e873

Créditos de las fotografías

portada	Beyond Borders Media
3	Beyond Borders Media
4	IstockPhoto / Liz Leyden
5	IstockPhoto / tefonimages
6	Adobe Stock / Ari
7	Joaquín Aspillaga
8	Wetlands Internacional Brasil
9	IstockPhoto / YINYI WANG
10	IDS / Mauricio Copetti
12	Wetlands Internacional Brasil / Carol Brenck
14	Pablo Petracci
15	Wetlands Internacional Panamá qu
16	IstockPhoto / Cristi Croitoru
18	IstockPhoto / sanjeri
19	Wetlands Internacional / Kuswantoro
20	Wetlands Internacional / Elizabeth Wamba
21	Wetlands Internacional LAC / Beatriz Giacosa
22	IstockPhoto / ArtistGNDphotography
23	IstockPhoto / BrasilNut1
24	Rodolfo Iturraspe
26	IstockPhoto / Sjo
27	IstockPhoto / Pollyana Ventura
28	IstockPhoto / 1001slide
contratapa	IstockPhoto / CihatDeniz

Copyright © 2025 Wetlands Internacional

Producción Richard Lee

Diseño y diagramación Joeri Borst

Contacto

Wetlands Internacional

info@wetlands.org

www.wetlands.org

+31 (0) 318 660 910

P.O. Box 471

6700 AL Wageningen

Países Bajos

