

INFORME DE IMPACTO

2024



water for people

NUESTRA MISIÓN

Water For People existe para promover el desarrollo de servicios de agua potable y saneamiento de alta calidad, accesibles para todos y sostenidos por comunidades, empresas y gobiernos fuertes.

NUESTRA VISIÓN

Un mundo donde cada persona tenga acceso a servicios de agua y saneamiento confiables y seguros.

CONTENIDO

- 2 Misión, Visión, Valores
- 4 Carta del equipo de Liderazgo
- 6 2024 en retrospectiva
- 10 Hitos
- 14 El agua está en el centro
- 20 El clima en el punto de mira
- 24 Nuestra estrategia
- 26 Mapa global
- 28 Finanzas
- 30 Actúe
- 32 Lista de donantes

Este informe fue escrito y diseñado por personas, no por IA



NUESTROS VALORES EN ACCIÓN



Transformación Colectiva

Creemos en el poder de la acción cooperativa. Compartimos nuestras fortalezas y aprendizajes con nuestros socios porque la colaboración genera ideas más enriquecedoras y soluciones más sólidas. A través de nuestra cofundación de la alianza One For All, integramos y potenciamos nuestras fortalezas para que, juntos, podamos mejorar los sistemas de agua y saneamiento que impactan a millones de personas.



Administración ambiental

Estamos comprometidos a ser administradores responsables del medio ambiente. Creemos que la acción climática y la protección de los recursos hídricos son esenciales para la salud a largo plazo de las personas y el planeta. Nuestra Política de Administración Ambiental guía nuestros esfuerzos para reducir las emisiones de carbono y el impacto ambiental de nuestras operaciones, a la vez que integramos la adaptación al cambio climático y la resiliencia en todo nuestro trabajo.



Integridad

Actuamos con honestidad y transparencia para inspirar confianza. Construimos y apoyamos sistemas que son éticos, equitativos y eficaces. Durante 20 años, Water For People ha obtenido una calificación de 4 estrellas de Charity Navigator – una distinción excepcional que refleja nuestro compromiso con la transparencia y la rendición de resultados.



Valentía

Alentamos la exploración valerosa de nuevas ideas y la toma de riesgos informada. Esa es la razón por la que Water For People comenzó a trabajar en Estados Unidos por primera vez – reconociendo que más de 2 millones de estadounidenses carecen de acceso a agua corriente y plomería básica. Mientras continuamos con nuestro trabajo de impacto en África, América Latina y Asia, también influimos en el diálogo global sobre las personas que han sido olvidadas en los países de altos ingresos.



Amplificación de todas las voces

Al poner a las personas en primer lugar, celebrar la diversidad y buscar la justicia, damos prioridad a nuestra humanidad compartida. Amplificamos las voces locales mientras que invertimos en el bienestar, las habilidades y las oportunidades para todos. Water For People se compromete a contratar y trasladar la toma de decisiones más cerca de donde se realiza el trabajo – expandiendo nuestro equipo global en los tres continentes donde trabajamos.



En la portada: Un técnico abre el grifo de agua en una nueva estación de bombeo en Gisagara, Ruanda.

En la página opuesta: Un miembro de la comunidad riega árboles en el vivero local en Guatemala.

Más de 2 mil millones de personas en el mundo aún carecen de agua potable. Y 3,500 millones no tienen un retrete decente. Esto es una crisis.

Además de todo esto, la mayoría de las personas están experimentando el cambio climático a través del agua – demasiada, demasiado poca o demasiado contaminada. Estos crecientes cambios ambientales ya han afectado, y seguirán afectando, la salud, los medios de vida y el acceso al agua de las personas. Quienes viven en países de ingresos bajos y medios son los que más tienen que perder ante los desastres climáticos, a medida que los huracanes, las inundaciones y las sequías se agravan.

Creo que incluso una sola persona sin agua potable y sin un retrete es inaceptable.

Esta convicción me motiva – y nos motiva a todos en Water For People – cada día. Es la esencia de nuestro enfoque de Cobertura Total Para Siempre: brindar acceso perdurable al agua y al saneamiento a cada familia, centro de salud y escuela.

Cobertura Total significa que nadie queda atrás. Es la familia rural que vive lejos del pueblo más cercano, el estudiante con discapacidad, la madre embarazada, la madre o el padre anciano cuyos hijos se han mudado – la cobertura total significa todos.

Para Siempre significa soluciones perdurables y a largo plazo que mantengan el agua fluyendo durante generaciones. Y con la intensificación del cambio climático, la resiliencia debe estar presente en todo lo que hacemos.

Este año, concluimos la primera fase de Destino 2030 – nuestra estrategia global para cerrar la brecha que enfrentan los 2 mil millones de personas en el mundo que carecen de acceso seguro y confiable al agua y el saneamiento.

Sabemos qué funciona y que debemos acelerar el proceso. Estamos profundizando la colaboración, mejorando la resiliencia climática y adaptando nuestros enfoques para satisfacer las necesidades de cada región. Y sabemos que esta labor crucial solo es posible con ustedes, nuestra dedicada comunidad de colaboradores, acompañándonos.

Gracias por impulsar el impacto que se ve reflejado en este informe. Juntos, cambiaremos vidas con acceso a agua, saneamiento e higiene seguros en Cobertura Total Para Siempre.

Porque cualquier cosa menos es inaceptable.



Mark Duey

Mark Duey
director ejecutivo

"Incluso una sola persona sin agua potable y sin un retrete es inaceptable."



Mark se cruzó por primera vez con Water For People mientras servía como voluntario del Cuerpo de Paz en Honduras. Se unió a Water For People en 2008, para la coordinación de un programa de agua, saneamiento e higiene escolar en Centroamérica. Durante los últimos 17 años, Mark ha liderado equipos y estrategias en toda la organización. Hoy, él dirige la organización junto con el Equipo de Liderazgo Global, cuyos miembros representan cada región donde trabaja Water For People.

Equipo de Liderazgo Global



Jody Debs
Directora de Finanzas y Administración



Bishwadeep Ghose
Director de País, India



Cate Nimanya
Directora Regional para África



Daniel Oporto
Director Regional para América Latina



Mario Velásquez
Presidente del Comité de Directores de País



Kate Verlaan
Directora de Crecimiento Institucional



Rosa llena un recipiente con agua del nuevo grifo de su familia en Tiraque, Bolivia.

2024 EN RETROSPECTIVA

A través del modelo de Cobertura Total Para Siempre, Water For People busca llegar a cada hogar, escuela, centro de salud y comunidad con servicios perdurables de agua, saneamiento e higiene.

Estas cifras reflejan nuestro trabajo local en los distritos de Cobertura Total Para Siempre, con cientos de miles de vidas transformadas gracias a nuestros equipos, socios y colaboradores.

CAMBIO PERDURABLE

Cobertura Total Para Siempre alcanza el éxito cuando colaboramos con gobiernos desde el nivel local hasta el nacional. Nuestro objetivo es que las comunidades, los distritos y países cuenten con servicios de agua perdurables, mucho después de que Water For People se haya retirado.



521 258

personas beneficiadas con servicios de agua nuevos o mejorados



638 072

personas beneficiadas con servicios de saneamiento nuevos o mejorados



484 820

personas beneficiadas con educación en higiene



233

escuelas con acceso a agua, saneamiento e higiene mejorados



55

centros de salud con acceso a agua, saneamiento e higiene mejorados



748

comunidades con servicios de agua nuevos o mejorados

¿QUÉ FACTORES INFLUYEN EN ESTAS CIFRAS?

Estos son ejemplos del trabajo de Cobertura Total Para Siempre de Water For People con gobiernos locales y comunidades:

Agua:

- Protección de las fuentes de agua e inicio de actividades de conservación.
- Construcción de nuevos sistemas de agua (o reparación de los que están averiados) que lleguen a grifos domésticos, puntos de agua comunitarios, escuelas y centros de salud.
- Análisis y tratamiento del agua para cumplir con los estándares gubernamentales de calidad.
- Formación de capacidades de los gobiernos locales y técnicos para financiar y mantener los sistemas de agua.

Saneamiento:

- Educación sobre baños mejorados y sus beneficios para la salud y la dignidad.
- Motivación de las familias para construir retretes mediante incentivos y microcréditos.
- Capacitación de albañiles y emprendedores locales para la construcción de baños, la creación de planes de negocio y el abastecimiento de suministros.
- Implementación de nuevas tecnologías y herramientas para la gestión y el tratamiento seguro de residuos.

Higiene:

- Desarrollo de lecciones para escuelas sobre lavado de manos e higiene.
- Construcción de estaciones de lavado de manos para baños en escuelas y centros de salud.
- Educación y provisión de recursos para que mujeres y niñas puedan manejar sus períodos menstruales con dignidad.
- Difusión de mensajes a través de juegos, obras de teatro y el arte para reforzar hábitos de higiene saludables.



Avance Local

5.4 millones

de personas cuyas vidas han sido impactadas con el acceso al agua.



Tomando agua en Guatemala



Revisando un medidor de agua en Ruanda



Nuevas letrinas en Uganda



Una actuación sobre la higiene en la India



Hablando con funcionarios en Uganda



Mujeres formándose como plomeras en Bolivia



Capacitación a gobiernos sobre recopilación de datos en Tanzania



Liza Rivera, representando a Water For People, en el escenario

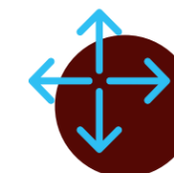
¿CÓMO GENERAMOS EL CAMBIO PERDURABLE MÁS ALLÁ DEL ÁMBITO LOCAL?

Comienza con nuestro trabajo de Cobertura Total Para Siempre en las comunidades y se extiende hasta el apoyo a las iniciativas nacionales que pueden impactar a poblaciones enteras de países y proveerlas de un acceso perdurable al agua, el saneamiento y la higiene.

Esto significa que estamos impulsando el avance hacia el objetivo de la Cobertura Total Para Siempre, no solo en los distritos donde trabajamos actualmente, sino en cada uno de los distritos de cada país donde trabajamos.

Esto incluye actividades como:

- Incidir en leyes y políticas nacionales que establezcan financiación, regulación y dotación de personal para agua y saneamiento en todos los niveles de gobierno.
- Colaborar entre ministerios y departamentos para fortalecer la coordinación y la toma de decisiones informada.
- Diseñar planes y modelos de financiación para movilizar una mayor inversión nacional en agua, saneamiento e higiene.
- Equipar a los gobiernos con las herramientas, la capacitación y los datos necesarios para monitorear los servicios de agua, saneamiento e higiene en todo el país.
- Proteger las fuentes de agua mediante la promoción de políticas y prácticas que protejan el medio ambiente y ayuden a los países a adaptarse a un clima cada vez más impredecible.



Avance Nacional

14 millones

de personas beneficiadas con sistemas de agua, saneamiento e higiene fortalecidos.

HITOS

MEDICIÓN DE LA COBERTURA TOTAL PARA SIEMPRE

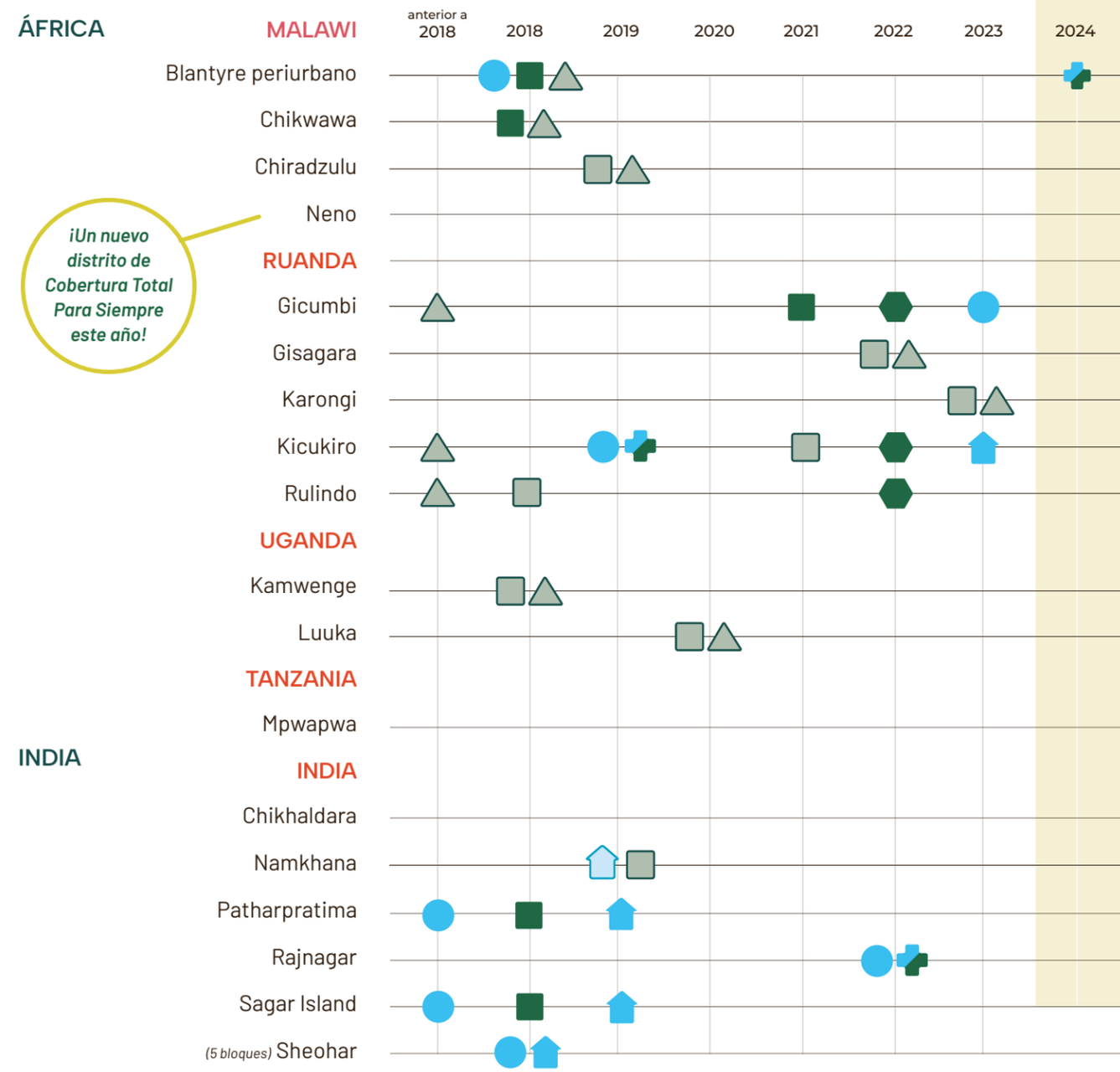
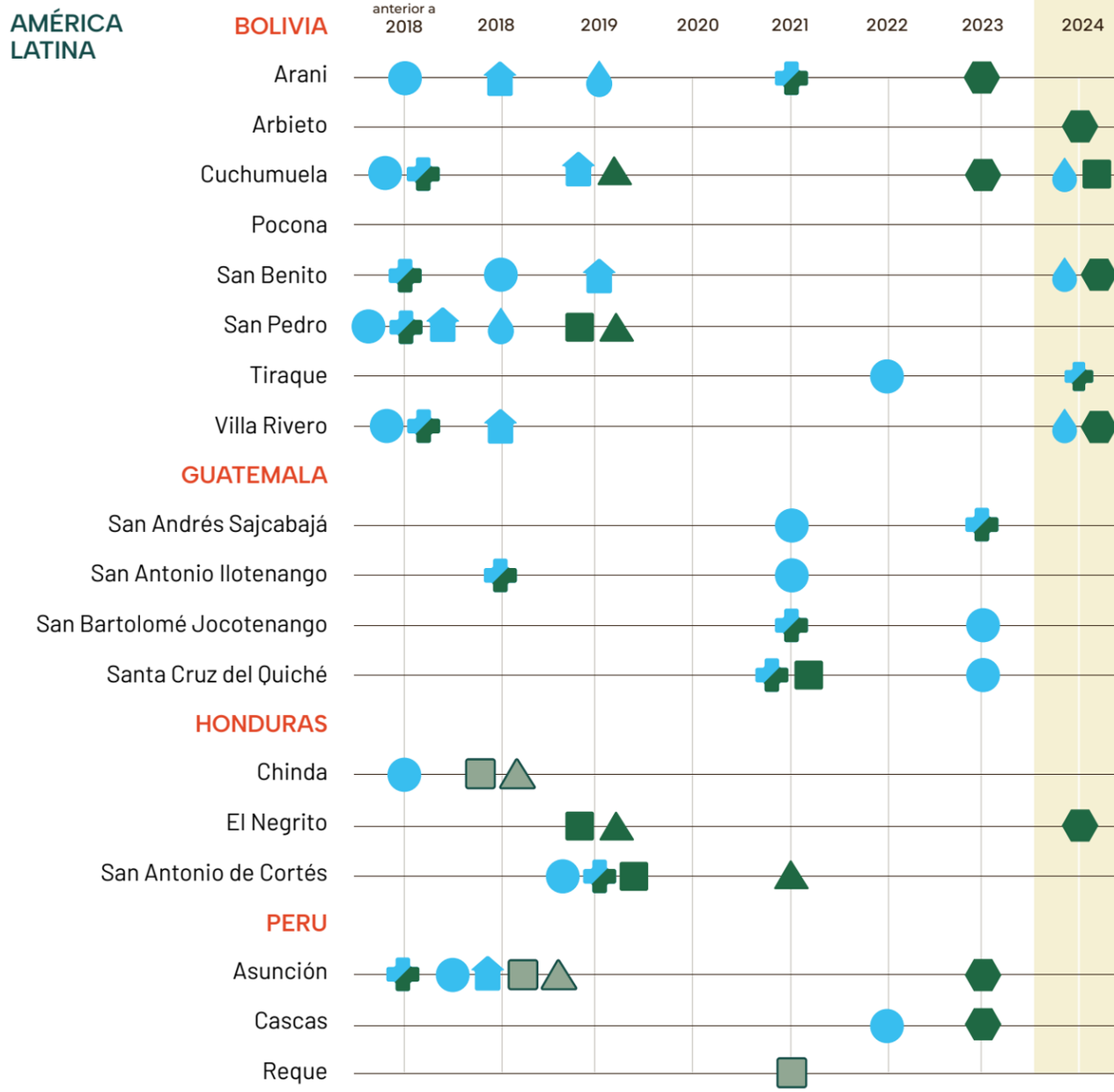
Hitos alcanzados en 2023

Hito saneamiento básico en Cobertura Total
 • Cuchumuela, Bolivia

Hito instituciones públicas en Cobertura Total
 • Tiraque, Bolivia
 • Zona periurbana de Blantyre, Malawi

Hito agua Para Siempre
 • Cuchumuela, Bolivia
 • San Benito, Bolivia
 • Villa Rivero, Bolivia

Hito saneamiento Para Siempre
 • Arbieta, Bolivia
 • San Benito, Bolivia
 • Villa Rivero, Bolivia
 • El Negrito, Honduras



¡Un nuevo distrito de Cobertura Total Para Siempre este año!

EVERYONE MILESTONES

- Agua - Cada hogar
- Agua - Cada comunidad
- Agua, Saneamiento e Higiene (WASH) - Cada institución pública
- Saneamiento - 90% de los hogares con cobertura básica
- Saneamiento - 75% de los hogares con lodos gestionados de forma segura

FOREVER MILESTONES

- Agua - Servicio sostenible
- Saneamiento - Servicio sostenible
- Las formas ligeramente sombreadas y delineadas indican los hitos alcanzados con una contribución limitada o nula, como antes de que comenzaran las intervenciones de Water For People.

Water For People y nuestros socios locales recopilan datos para determinar los hitos de Cobertura Total y Para Siempre. **La Cobertura Total** mide los servicios de saneamiento y agua a nivel de hogares, comunidad e instituciones públicas (escuelas o clínicas de salud). **El Para Siempre** considera la sostenibilidad de los servicios mantenidos por las comunidades y los distritos. Cada año, estos hitos ayudan a guiar nuestros planes, nuestras prioridades y celebraciones.



Luci usa el grifo de agua de su casa en San Bartolomé Jocotenango, Guatemala.

EL AGUA ESTÁ EN EL CENTRO DE TODO

El acceso de una persona al agua y al saneamiento está vinculado a su salud y bienestar, educación y oportunidades económicas, y a su capacidad para resistir los impactos del cambio climático y otros factores de estrés. Es la base de nuestra capacidad para prosperar.



SALUD

No podemos tener una salud adecuada sin agua potable. Una familia que bebe de una fuente de agua contaminada puede contraer enfermedades graves como el cólera. Esto significa que es posible que los padres no puedan trabajar y que los niños falten a la escuela. Se gasta tiempo y dinero en visitar un centro de atención médica. Pero ¿qué pasa si ese centro médico carece de agua potable confiable, saneamiento gestionado de forma segura y suficiente lavado de manos? Tanto los pacientes como los profesionales médicos corren el riesgo de propagar enfermedades.

1.4 millones de muertes podrían prevenirse cada año con acceso a agua, saneamiento e higiene seguros.¹

El trabajo de Water For People incluye proteger las fuentes de agua, gestionar los desechos humanos de forma segura, llegar a hospitales y clínicas con acceso confiable a agua y saneamiento, e impartir capacitación en higiene en escuelas y comunidades – porque nadie debe morir de una enfermedad prevenible.



EDUCACIÓN

Sin educación, los ciclos de pobreza pueden perpetuarse de una generación a otra. Un niño pequeño puede despertarse y, en lugar de prepararse para ir a la escuela, primero debe caminar a buscar agua para su familia. Es posible que llegue a la escuela tarde y agotado, lo que afecta su capacidad de aprendizaje. ¿Y si la escuela carece de agua potable y confiable, y baños privados y bien mantenidos? El niño perderá clases y se retrasará, perdiendo habilidades y oportunidades cruciales.

Un año adicional de educación para las niñas en África se traduce en un aumento del 14% en sus ingresos futuros.²

Water For People garantiza que todas las escuelas de un distrito tengan acceso a agua y baños. Pero la infraestructura por sí sola no es suficiente – la educación en higiene también es clave. Apoyamos a las escuelas enseñando sobre salud, lavado de manos y cómo mantener nuevas instalaciones de agua y saneamiento. Los niños luego llevan estas lecciones a casa, difundiendo hábitos saludables en sus familias y comunidades.

"El agua y el saneamiento son esenciales en todos los aspectos del desarrollo sostenible. El acceso a estos servicios esenciales es un derecho humano. Un ciclo del agua bien gestionado es fundamental para la sociedad humana y la integridad del medio ambiente natural."

– ONU-Agua



MEDIOS DE VIDA

La alta pobreza a menudo se superpone con el bajo acceso al agua potable y al saneamiento.³ Un agricultor no puede cultivar alimentos si el agua está contaminada o no está disponible. Un plomero no puede reparar una bomba averiada si no tiene las herramientas o la capacitación necesarias. El dueño de una tienda no puede mantener su negocio abierto si padece una enfermedad transmitida por el agua. Estas superposiciones limitan la capacidad de las personas para vivir con buena salud, generar ingresos y mantener a sus familias.

Combatir la diarrea en todo el mundo puede generar \$86 mil millones al año en aumento de la productividad y reducción de los costos de salud.⁴

En Water For People, no solo vemos cómo el acceso al agua y al saneamiento mejora los medios de vida – ayudamos a crear esas oportunidades. Apoyamos a negocios locales como mecánicos de bombas manuales, vendedores de agua, vaciadores de letrinas de pozo y propietarios de ferreterías. A través de capacitación empresarial, conexiones de microfinanzas y apoyo para transiciones laborales respetuosas con el agua y el clima, ayudamos a las personas a generar ingresos estables mientras mantenemos el flujo de servicios en sus comunidades.



GÉNERO

En todo el mundo, las mujeres y las niñas son las más afectadas por la crisis del agua y el saneamiento. Una mujer puede despertarse antes del amanecer todos los días para caminar en busca de agua. Una niña puede abandonar la escuela porque no puede controlar su menstruación cuando no hay baños, y las ausencias mensuales significan que se retrasa. Una madre en trabajo de parto puede tener que dar a luz a su bebé sin agua potable. Las mujeres y las niñas que no tienen baños en sus casas son más propensas a sentirse inseguras al caminar solas por la noche y a enfrentar riesgos de seguridad.

A nivel mundial, las mujeres y las niñas son responsables de la recolección de agua en 7 de cada 10 familias sin agua en sus hogares.⁵

Con agua potable cerca de casa, las mujeres recuperan tiempo para el trabajo, la educación y el descanso. Water For People promueve la equidad y las oportunidades mediante la capacitación de mujeres en liderazgo empresarial y cívico, el establecimiento de vestuarios para la higiene menstrual en las escuelas y la provisión de educación al respecto, la incorporación de la voz de las mujeres en el diseño y la operación de los sistemas de agua, y la garantía del acceso a la dignidad y la privacidad de los baños. Cuando las mujeres y las niñas tienen acceso equitativo al agua y al saneamiento, tienen más tiempo, opciones y oportunidades para prosperar.

- 1 Organización Mundial de la Salud (OMS), Water, sanitation, and hygiene: burden of diseases (Agua, Saneamiento e higiene: una carga de enfermedades), 2019
- 2 Grupo Banco Mundial, Comparable Estimates of Returns to Schooling Around the World (Estimaciones comparables de los rendimientos escolares en todo el mundo), 2014
- 3 Grupo Banco Mundial, Water for Shared Prosperity (El agua para la prosperidad compartida), 2024
- 4 The Economist, Harnessing the economic benefits of investment in water, sanitation, and hygiene in Africa (Aprovechar los beneficios económicos de la inversión en agua, saneamiento e higiene en África), 2023
- 5 OMS/UNICEF Joint Monitoring Program, Progress on household drinking water, sanitation, and hygiene (WASH) 2000-2022: Special focus on Gender (Programa Conjunto de Monitoreo, Avance en materia de agua potable, saneamiento e higiene en los hogares (WASH) 2000-2022: Enfoque especial en género), 2023

SALUD



Defensa de la higiene

Kirehe, Ruanda

Emilienne Ahobantegeye comenzó a notar un patrón en sus hijos. "Solía ver múltiples casos de enfermedades y visitaba con frecuencia el centro de salud local para tratar a mis hijos. Atribuí esto a la falta de higiene", dice. Esta constatación motivó a Emilienne a cambiar. Con la capacitación del proyecto Isoko y'Ubuzima de Water For People, aprendió sobre prácticas seguras de saneamiento e higiene. Pidió fondos prestados a su grupo de ahorros local para construir una letrina mejorada e instalar un lavamanos en casa.

Ver el impacto positivo de esta inversión en la salud y la calidad de vida de su familia motivó a Emilienne. **"Nuestra salud cambió después de que construí una letrina mejorada. He estado recorriendo la comunidad para asegurarme de que más personas tengan letrinas mejoradas", comparte.**

Ahora Emilienne es una defensora de la salud y la higiene en su comunidad, dando charlas en reuniones comunitarias y realizando visitas domiciliarias. Su labor de incidencia ya está marcando la diferencia: Ha liderado iniciativas de divulgación con 30 vecinos y ocho hogares han construido letrinas mejoradas. Emilienne está mejorando la salud, la dignidad y el bienestar de su aldea- una letrina en cada hogar a la vez.

EDUCACIÓN



Perseverancia por la educación

Chiradzulu, Malawi

Phaiyce ha perseverado para llegar a la escuela secundaria. A los 14 años, se prepara para presentar los exámenes este año. Sin embargo, millones de estudiantes no llegarán a este punto en su educación porque abandonan la escuela debido a la mala calidad del agua, el saneamiento y la higiene en la escuela.

"Voy a presentarme al examen nacional. Pero les puedo asegurar que aprender sin agua, sin retretes con puertas y sin vestuarios para nosotras, las niñas, no fue fácil", dice Phaiyce.

En su escuela primaria, los retretes no tenían puertas y no había un espacio privado para que las niñas manejaran sus períodos menstruales. Estos desafíos hicieron que muchas de ellas faltaran a clase o abandonaran la escuela por completo.

Water For People se asoció con la escuela para construir retretes privados y accesibles para niñas, niños y docentes, incluyendo un vestuario exclusivo para niñas y cabinas para estudiantes con discapacidad. Un sistema de agua con energía solar ahora suministra agua entubada a la escuela y a la comunidad circundante.

"¡Estoy tan emocionada!", dice Phaiyce. "Ahora tenemos privacidad, ya que estos nuevos retretes tienen puertas y una pared que cubre la parte delantera, y tenemos una sala para cambiarnos de toallas sanitarias. También tenemos un lavamanos y agua corriente en la escuela". Phaiyce tuvo que perseverar, y ahora los futuros estudiantes no tendrán que superar estos obstáculos.

MEDIOS DE VIDA



Venta de retretes

Sheohar, India

Dharanidhar Kumar, conocido por sus amigos como DK, se ha ganado otro apodo: El Vendedor de Retretes.

Estando ya muy involucrado en el desarrollo comunitario, DK se enteró de una oportunidad de capacitación en negocios de saneamiento que Water For People le ofreció. Junto con otras nueve personas, DK aprendió sobre construcción de retretes, cadenas de suministro y marketing.

"Water For People nos capacitó no solo en la construcción de diversos retretes, sino que también nos proporcionó las técnicas de marketing adecuadas para venderlos", explica DK.

"Mi negocio mejoró a medida que la gente empezó a apreciar la importancia de los retretes", dice. "Sabía que no había cometido un error al entrar en este negocio". En sus días de mayor actividad, DK abre su tienda a las 6 am y nunca cierra antes de las 7 pm. Los albañiles que emplea están ocupados con las instalaciones todo el día.

La capacitación en marketing de DK le ha sido útil a medida que su negocio crece. "Cuando alguien viene a mí diciendo que quiere un grifo en su baño, le digo: '¿Por qué no pone también azulejos?'"

Aunque el apodo de DK, «Vendedor de Retretes», empezó como una broma escéptica sobre si su negocio despegaría, ahora todos aprecian la importancia de lo que hace. "Siento que he contribuido a la transformación del país", dice.

GÉNERO



Liderazgo por sus hijas

Santa Cruz del Quiché, Guatemala

Cuando Teresa Pérez se casó y se mudó a una nueva aldea, su vida diaria se caracterizó por las largas caminatas para buscar agua. Junto a otras mujeres, se levantaba antes del amanecer para recoger agua de un pozo pequeño y precario, caminando con su pequeña hija a cuestas.

Cuando se convirtió en madre de dos hijas más, Teresa supo que no quería que se sintieran tan vulnerables como ella al caminar en busca de agua. **"No quería que mis hijas crecieran enfrentando la misma lucha", dice.**

Teresa comenzó a organizarse en su comunidad. No fue fácil; los fracasos del pasado habían generado escepticismo. Pero con persistencia, su grupo se asoció con Water For People para construir un sistema de agua que ahora abastece a más de 200 familias.

Water For People ayudó a establecer un comité de agua para mantener el nuevo suministro de agua de su comunidad, y Teresa fue elegida vicepresidenta. Ahora recauda las tarifas, gestiona las reparaciones y ayuda a mantener el sistema en funcionamiento.

Hoy, todos los hogares tienen agua. Y Teresa está trabajando con las aldeas vecinas para ampliar aún más el sistema de agua. "Somos un ejemplo para muchas comunidades", afirma. Teresa ha visto disminuir las enfermedades gastrointestinales, tiene más tiempo para pasar con su familia y cree firmemente que a sus hijas les espera un futuro diferente.



Rufino Montaña se encuentra frente a su
letrina recién construida en Tiraque, Bolivia.

Vea cómo nuestro equipo de Guatemala trabaja con las comunidades para proteger las fuentes de agua.

waterforpeople.org/watersource



Byron Palacios (izquierda), de Water For People en Guatemala, identifica zonas de recarga de agua en un mapa local junto con funcionarios locales.

EL CLIMA EN EL PUNTO DE MIRA

El cambio climático ya está afectando el acceso al agua de las personas, y ningún lugar donde trabajamos es inmune a estos peligros. Aproximadamente el 90% de los desastres climáticos están relacionados con el agua.⁶

Solo el **0.5%** del agua de la Tierra es agua dulce utilizable y disponible – y el cambio climático está afectando peligrosamente ese suministro.⁷

Además, las comunidades de todo el mundo que se enfrentan a las mayores amenazas son las que menos contribuyen al cambio climático.

Proteger el medio ambiente es esencial para nuestra labor. El agua potable segura depende de fuentes limpias y confiables – pero el cambio climático lo dificulta al alterar los ciclos del agua. Si las fuentes de agua se secan o se contaminan demasiado, las comunidades pierden el acceso. Por eso nos centramos en la protección de las cuencas hidrográficas para mantener el flujo de agua a largo plazo.

Nuestra labor en materia de saneamiento también contribuye a proteger a las personas y al planeta. Al invertir en sistemas de saneamiento seguros, evitamos que los residuos contaminen el medio ambiente. Trabajamos en toda la cadena de saneamiento – desde el apoyo a la construcción de baños domésticos hasta el vaciado, transporte, tratamiento y eliminación o reutilización de residuos – para que los residuos sin tratar no terminen en el medio ambiente.

Nos asociamos con comunidades y gobiernos para proteger las fuentes de agua, construir infraestructura capaz de soportar fenómenos meteorológicos más extremos, gestionar el saneamiento de forma segura y reservar fondos para su futura operación y mantenimiento. Con estos sistemas sólidos, los beneficios del agua, el saneamiento y la higiene pueden perdurar por generaciones.

DEMASIADA AGUA

Los fenómenos meteorológicos extremos, como inundaciones y huracanes, pueden causar daños directos a la infraestructura de agua y saneamiento, como tuberías, pozos, retretes e instalaciones de tratamiento.

DEMASIADO POCA AGUA

El aumento de las temperaturas provoca sequías y una disponibilidad de agua menos predecible. La destrucción de la vegetación y la cubierta arbórea debido a sequías, incendios forestales o cambios en la agricultura intensifica la escorrentía, reduciendo la recarga de aguas subterráneas.

AGUA CONTAMINADA

Las inundaciones, especialmente en zonas con una gestión de saneamiento limitada, pueden provocar la propagación de contaminantes y enfermedades. Además, con el aumento del nivel del mar, el agua salada puede contaminar con mayor facilidad los acuíferos de agua dulce.



⁶ Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Climate Change and Water-Related Disasters (El cambio climático y los desastres relacionados con el agua), 2023

⁷ Organización Meteorológica Mundial, 2021 State of Climate Services (Estado de los servicios climáticos 2021), 2021

LO QUE HACEMOS

Estos ejemplos de todo el mundo muestran cómo integramos la resiliencia climática en nuestra labor en materia de agua, saneamiento e higiene.

AGUAS ARRIBA

Agua de la que dependemos para el consumo diario.

Mapeo de cuencas hidrográficas

En las montañas de Guatemala, los bosques desempeñan un papel fundamental en el almacenamiento de agua. Sin embargo, la deforestación y el crecimiento poblacional los ponen en riesgo. Estamos mapeando zonas forestales críticas con el Instituto Nacional de Bosques y trabajamos con las comunidades para restaurar, proteger y mantener las zonas identificadas. Y todos en la comunidad pueden acceder a estos mapas a través de una plataforma gratuita en línea.

Protección del agua de una ciudad

Blantyre, el centro comercial de Malawi, está creciendo rápidamente y su suministro de agua está bajo presión. Estamos liderando la protección de este recurso con financiamiento innovador para la conservación, la gestión colaborativa del agua, la evaluación de soluciones basadas en la naturaleza como la reforestación y la agricultura regenerativa, la mejora del saneamiento y la modernización de la infraestructura – todo esto contribuye a un futuro más resiliente y sostenible para la ciudad.

EN LAS COMUNIDADES

Mujeres y prácticas tradicionales en el centro

En las islas de los Sundarbans de India, el agua es abundante, pero el agua dulce es escasa. Dado que las comunidades han tenido un acceso limitado durante mucho tiempo, reconocemos la importancia de priorizar sus prácticas tradicionales. Creamos espacios para que las mujeres locales mapeen, prueben e implementen planes sostenibles de gestión del agua para sus aldeas.

Conservación del agua juntos

La instalación de micromedidores ha transformado la gestión del agua en las zonas rurales de Honduras. Ayudamos a las comunidades a adoptar estos dispositivos para medir el consumo de agua de cada hogar. Las familias ahora son más conscientes de su consumo y de la importancia de reducir los residuos, lo que se traduce en una distribución de agua mejor y más confiable.

ACTIVIDADES EN EL ESCENARIO MUNDIAL

- Cate Nimanya, directora regional para África, representó a Water For People en la **COP28, la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático**. La conferencia contó con 85 mil participantes y 150 jefes de estado y de gobierno que se reunieron para centrarse en la acción climática.
- Mark Duey, director ejecutivo, representó a Water For People en la **Reunión de Ministros de Finanzas de América Latina y el Caribe**. Esta reunión situó el agua, el saneamiento, la higiene y la resiliencia climática en el centro de las conversaciones con los responsables de la toma de decisiones gubernamentales.
- Water For People colideró un **Foro Comunitario del Agua en Nogales, Arizona**, que reunió a voces clave de ambos lados de la frontera entre Estados Unidos y México. El evento fortaleció la colaboración en torno al acceso y la gestión del agua frente al cambio climático.
- Junto con nuestros socios, lanzamos un **curso de aprendizaje en línea gratuito centrado en servicios de agua, saneamiento e higiene resilientes al clima**. Disponible como parte de la Academia de Sistemas WASH en inglés, español y francés, este curso abarca la integración de la resiliencia climática en el fortalecimiento de los sistemas de agua, saneamiento e higiene (WASH).

AGUAS ABAJO

Agua que tenemos la responsabilidad de proteger para su uso futuro

Construcción de humedales artificiales

Construimos los primeros humedales artificiales en la zona rural de Perú. Desarrollados gracias a una sólida colaboración entre la comunidad y el gobierno local, estos humedales utilizan plantas nativas para tratar naturalmente las aguas residuales. El sistema ahora proporciona agua tratada para riego, compost para la agricultura y beneficia a más de 2 mil personas. Este proyecto piloto es un modelo de solución innovadora para su uso en las zonas rurales de Perú.

Adaptación de baños para inundaciones

A lo largo del lago Kyoga, en Uganda, las poblaciones se ven afectadas por más inundaciones. Esto afecta gravemente el acceso de las comunidades al saneamiento, ya que las letrinas se destruyen o se llenan y contaminan la crecida del agua. Como parte del proyecto del Fondo de las Naciones Unidas para el Saneamiento y la Higiene, estamos educando y capacitando a las comunidades sobre nuevos métodos de construcción de retretes duraderos que resistirán las inundaciones y tormentas.



“Juntos, buscamos servicios de agua, saneamiento e higiene sostenibles y resilientes al clima para todos, junto con gobiernos, emprendedores, maestros, líderes comunitarios y socios estratégicos.

En última instancia, esperamos inspirar la colaboración necesaria en todo el mundo para cerrar la brecha de acceso al agua para 2030 para los más de 2 mil millones de personas que carecen de agua.”

Mark Duey
director ejecutivo de Water For People

NUESTRA ESTRATEGIA

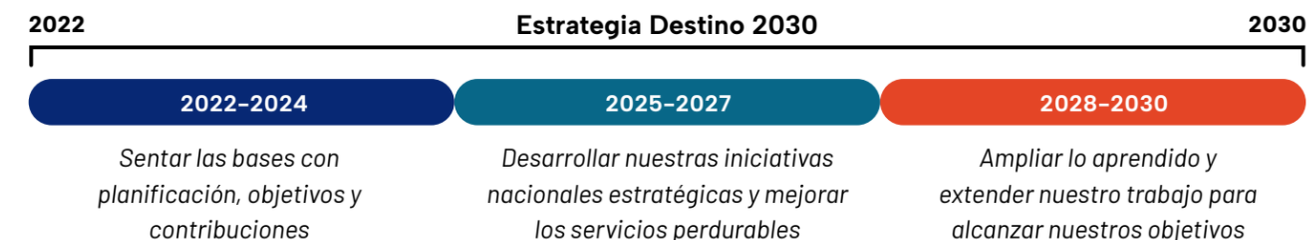
DESTINO 2030

Destino 2030 es nuestra visión y estrategia sobre cómo Water For People ayudará a brindar agua potable, saneamiento e higiene para todos – trabajando a nivel comunitario, distrital y nacional. También guía nuestra presencia global, influyendo en el ámbito del desarrollo internacional mediante una estrecha colaboración, alianzas y aprendizaje compartido.

Esta estrategia está impulsada por nuestros equipos en todo el mundo – personas que viven y trabajan en los países donde operamos. Utilizamos

nuestro conocimiento local y las sólidas relaciones para impulsar un cambio positivo en los sistemas que prestan servicios de agua, saneamiento e higiene en todo el mundo.

En el corazón de Destino 2030 se encuentra el pensamiento a gran escala. No buscamos pequeños pasos – buscamos un avance audaz y transformador. Con 2 mil millones de personas aún sin agua, nos basamos en la urgencia y nos guía la convicción de que incluso una sola persona sin agua potable y sin un retrete es demasiado.



AVANCE 2022-2024

Durante el período de la Estrategia 2022-2024, Water For People:

- Desarrolló estrategias de país alineadas con Destino 2030 y adaptadas a las prioridades locales.
- Integró la resiliencia climática en los planes de país, la dotación de personal y los presupuestos.
- Fortaleció la capacidad a nivel nacional con nuevo personal y experiencia.
- Alcanzó más de 20 hitos de Cobertura Total Para Siempre, llevando nuestras lecciones aprendidas a más audiencias y socios.
- Se expandió a Tanzania, impulsando el trabajo con las comunidades locales y el gobierno nacional.
- Creó One For All, una alianza de organizaciones que opera bajo la estrategia compartida Destino 2030, con métricas y objetivos conjuntos.
- Cofundamos Vessel Collective, una coalición nacional que construye, convoca e incide en el acceso equitativo al agua en todo Estados Unidos.

MAPA GLOBAL

LEYENDA

- Año en que Water For People comenzó a trabajar en el país
- Número de distritos de Cobertura Total Para Siempre donde Water For People trabaja directamente
- Personas con servicios de agua confiables en los distritos donde Water For People trabaja directamente
- Número de zonas donde Water For People está ampliando su trabajo
- Número de miembros del equipo de Water For People en el país

EE. UU.

2024
 1 miembros del equipo

Trabajamos en Arizona y Washington D. C. para abordar la desigualdad hídrica mediante alianzas, formación de capacidades, intercambio de conocimientos y colaboración.

GUATEMALA

1997
 4 municipios
 114,113 personas
 2 municipios
 17 miembros del equipo

HONDURAS

1997
 3 municipios
 65,071 personas
 25 municipios
 10 miembros del equipo

PERU

2008
 3 distritos
 31,975 personas
 22 municipios
 17 miembros del equipo

BOLIVIA

1997
 8 municipios
 80,116 personas
 12 municipios
 13 miembros del equipo

INDIA

1996
 10 bloques
 1,565,537 personas
 61 distritos
 46 miembros del equipo

UGANDA

2008
 2 distritos
 483,014 personas
 14 distritos
 36 miembros del equipo

RWANDA

2008
 5 distritos
 1,476,594 personas
 11 distritos
 43 miembros del equipo

TANZANIA

2022
 1 distrito
 93,554 personas
 6 distritos
 6 miembros del equipo

MALAWI

2000
 4 distritos
 1,513,834 personas
 6 distritos
 29 miembros del equipo

NOTA SOBRE LAS ZONAS DONDE TRABAJAMOS

Water For People trabaja directamente en los distritos de Cobertura Total Para Siempre (los cuales son aproximadamente del tamaño de un condado estadounidense) donde hemos asumido un compromiso a largo plazo para garantizar el acceso perdurable al agua y al saneamiento. Según el país, estos se denominan distritos, bloques o municipios.

Water For People también está ampliando su impacto en otras zonas mediante alianzas, desarrollo e implementación de políticas y experiencia técnica.

FINANZAS

Todos los datos financieros están en dólares estadounidenses.

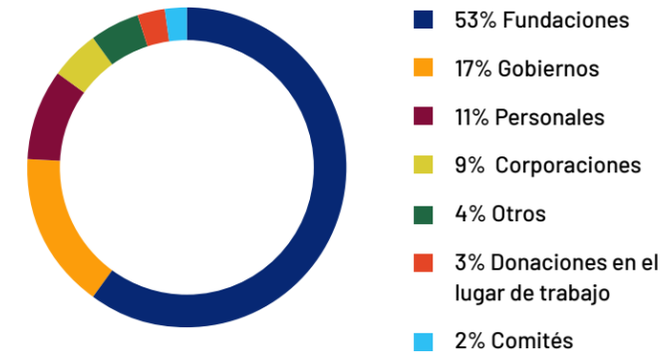
Comparación de estado de resultados | 30 de septiembre de 2023 y 2024

	2023	2024
INGRESOS		
Contribuciones, subvenciones (grants) y patrocinios	\$ 31,254,526	\$ 34,110,979
Otros	1,477,508	1,767,350
Ingresos Totales	32,732,034	35,878,329
GASTOS		
Programa	30,158,418	30,462,030
Gerencia y Generales	3,792,098	4,762,210
Recaudación de fondos	3,016,653	3,281,587
Gastos Totales	36,967,169	38,505,827
Cambio en el Activo Neto	(4,235,135)*	(2,627,498)*

Comparación de la Hoja de Balance | 30 de septiembre de 2023 y 2024

	2023	2024
ACTIVOS		
Actuales	\$ 26,404,542	\$ 19,474,267
A largo plazo	3,008,840	3,202,541
Activos Totales	29,413,382	22,676,808
PASIVOS		
Actuales	10,489,193	6,558,688
A largo plazo	567,138	388,567
Pasivos Totales	11,056,331	6,947,255
Activos Totales Netos	18,357,051	15,729,553
Sin Restricciones de Donantes	17,190,558	12,655,149
Con Restricciones de Donantes	1,166,493	3,074,404

2023 Fuentes de Ingresos



2023 Gastos por Región



2023 Asignación de Gastos



*En 2022, recibimos una donación transformadora de \$15 millones de la líder filantrópica MacKenzie Scott. Al invertir estratégicamente parte de esta donación a lo largo de varios años, estamos acelerando programas alineados con nuestra Estrategia Destino 2030. Estas inversiones estratégicas planificadas impulsan las variaciones entre nuestros gastos e ingresos en un año determinado y las disminuciones interanuales en los activos netos.



Durante 20 años, Water For People ha obtenido una calificación de 4 estrellas de Charity Navigator – una distinción excepcional que refleja nuestro compromiso con la transparencia y la rendición de resultados. El Sello de Transparencia Candid Gold indica nuestro compromiso con la transparencia.

ACTÚE



Usted puede transformar la vida de las personas con agua potable.

waterforpeople.org/es/take-action

SÍGANOS conectándose con Water For People en tu red social preferida.
[@waterforpeople](https://www.instagram.com/waterforpeople)



CONVIÉRTASE EN UN GENERADOR DE OLAS con donaciones mensuales que brindan un apoyo confiable y regular para impulsar nuestro avance.

waterforpeople.org/monthly

INICIE UN EFECTO DE ONDA creando una recaudación de fondos personal para concientizar y apoyar el acceso perdurable al agua.

waterforpeople.org/es/volunteer

DEJE UN LEGADO incluyendo a Water For People en sus planes de sucesión como Guardián del Agua Segura.

plannedgiving.waterforpeople.org

MANTÉNGASE EN CONTACTO registrándose para obtener más información sobre las personas, los lugares y el avance que respaldan nuestro trabajo, y cómo usted puede generar un impacto.

waterforpeople.org/subscribe

LISTA DE DONANTES

Donantes generosos como usted están haciendo posible el trabajo fundamental de llegar a la Cobertura Total Para Siempre. Gracias por su continuo apoyo y compromiso para proporcionar agua y saneamiento seguros.

Donaciones del 1 de octubre de 2023 al 30 de septiembre de 2024

Socios estratégicos globales

\$1 million+
Anónimo (1)
Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional USAID (United States Agency for International Development)
charity: water
Focusing Philanthropy
La Iglesia de Jesucristo de los Santos de los Últimos Días (The Church of Jesus Christ of Latter-day Saints)
The Coca Cola Foundation
United Nations Office for Project Services

Visionarios

\$500,000 - \$999,999
Anónimo (1)
Kimberly-Clark Corporation
World Vision

Campeones

\$250,000 - \$499,999
Anónimo (2)
Caterpillar Foundation
Liquid I.V.
Osprey Foundation
The Stephen and Sandy Rosenthal Family Foundation

Líderes

\$100,000 - \$249,999
AECOM y empleados
American Water y empleados
Autodesk Foundation
Kay y Tim Bradley
Brenntag y empleados
Brown and Caldwell y empleados
California-Nevada Section AWWA
Carollo Engineers y empleados
CDM Smith y empleados
Conrad N. Hilton Foundation
Crap Foundation

Doris Hoffman
Jacobs y empleados
Pictet Group Foundation
Stanley 1913
The Spurlino Foundation
The Waterloo Foundation
UNICEF
Water for All

Promotores

\$50,000 - \$99,999
Anónimo (1)
Coca-Cola - FEMSA
Coca-Cola - ABASA
Coca-Cola - Los Volcanes
EA Engineering, Science, and Technology, Inc. y empleados
Florida Section AWWA
Green Empowerment
Grundfos Foundation
Hazen and Sawyer y empleados
Henry E. Niles Foundation, Inc.
Indiana Section AWWA
Inter-American Development Bank
IRC International Water & Sanitation Centre
Lixil Group Corporation
Pennsylvania Section AWWA
Raw Sugar Living
Shockwave Foundation
Southwest Section AWWA
Texas Section AWWA & Texas WEA
The Hayes Foundation

Partidarios

\$20,000 - \$49,999
Anónimo (1)
Agenda for Change
American Water Works Association y empleados
Black & Veatch y empleados
William B. Boyer
Bridge For Billions
The Capital Group Companies y

empleados
Cycling for Water
Eurofins Foundation
Ford Meter Box Company, Inc.
Global Impact
Heartsprung Fund WA
Hook & Loom Rug Co
Jahmali lfe
Intermountain Section AWWA
Iowa Section AWWA & Iowa WEA
Kansas Section AWWA
Liberty Mutual Group Inc.
Louisville Water Company y empleados
Pat y Linda McCann
MTE Fund
Neptune Technology Group, Inc. y empleados
New Jersey Section AWWA
Ohio Section AWWA & Ohio WEA
Mary S. Preisler
Ride With Purpose Association
Romac Industries, Inc.
The Nature Conservancy
The Well Coffeehouse
Ver-A-Fast by The Hand Foundation
Virginia Section AWWA & Virginia WEA
WSP y empleados

Patrocinadores

\$5,000 - \$19,999
Anónimo (5)
ADA Microfinance
Bruce y Susan Adams
Appel Family Foundation Fund
David Armano
D. Glen Bair
Andrea Baldo y Vivian Acebal
Philip Barach
Baxter & Woodman, Inc. y empleados
Bentley Systems y empleados
Nitya Bhagavatula
The Blackburn Family

Blackie Fund
Matt Blakeley
Douglas E. Blom
Beatriz Bonnet y Michael O'Connor
James y Debra Bosshart
Jim Britton
Leslie Bullock
Burchenal Family Foundation, Inc.
Capco
Cisco Systems, Inc. y empleados
Cla-Val Company
Clove & Twine, LLC
Colesville Presbyterian Church
Connecticut Section AWWA
Consort Engineers y empleados
Lowell Cook
Debra Gainer Coy y Stephen Coy
Victor Cuellar
Richard D'Amato, II
Dept. of Foreign Affairs, Trade, and Development
Lindsey Doe
David L. Dunagan
e2open y empleados
Eastern Municipal Water District y empleados
Brian y Elizabeth Eaton
Venice Edwards
Richard Fairbanks
Katharine Fischer
Steven y Lisa Ford
Foundation Source
Fredy Rosenbaum Foundation
Future of Fish
Dr. Adam y Carol Geballe
Michelle George
Georgia Section AWWA
Geosyntec Consultants
Terry L. Gloriod
Google y empleados
Philip y Susan Greenberg
Jeffrey Haack
Anne Wade y Gil Hagan
Hailey Family Foundation
Haughey Family Foundation
Herbert y Katherine Kurth Religious Foundation, Inc.
Illinois Section AWWA
Imperial College London
Sheldon C. Jobe
Jockey Hollow Foundation
Sra. Mary Kay y Sr. Thomas Kaufmann

Las Vegas Valley Water District y empleados
Diana M. Leach
Peggy Ledford
Ron Lehman
Daniel Leshowitz
Angel Lowery
Josh Malashock
Wesley y Kimberly McDonald
Gregory y Carolyn McIntyre
Jon D. McMurtrie
Michigan Water Environment Association
Microsoft Corporation y empleados
Juliet Milligan
Susan y Mark Minerich
Robert Morel
MSA Professional Services, Inc.
Mumtails, LLC
National Association of Clean Water Agencies
NC One Water
Nebraska Water Environment Association
New England Water Works Association
NewGen Strategies and Solutions, LLC
Cynthia y Stephen Norford
North Dakota Section AWWA
Jeff Nussbaum
Pat O'Leary
Pacific Northwest Section AWWA
Denny y Merrily Parker
Linda B. Parshall
Robert J. Payne
Premier Interiors
Diane Wild y Karla Rikansrud
Junko y Tom Roehl
Ron D. Kline Foundation
Renee Schafer
Jonathan B. Schwartz
Sra. Margaret E. Senturia
Sondra Shira
Stantec y empleados
Maureen Stapleton y Frank Gehrke
Storehouse Foundation
Sweet Bloom Coffee Roasters
TaskUs
Tata & Howard y empleados
Kenneth Nechin y Annette Bicher
Trinity Apparel Group
William y Catherine Tschumy
Shay Underwood
United Health Group y empleados
Veenstra & Kimm, Inc.

Visitors Coverage
David y Barbara Weaver
Richard y Jeanne Weaver
Wendy's Wish Giving Fund
Nancy Wheeler
Lee Wilson
Edward y Willa Wolcott
Sharon M. Wong
World Bank y empleados
WSP Foundation Inc
Linda Young

Amigos
\$1,000 - \$4,999
Anónimo (13)
Abrams Giving Fund
Nancy B. Adams
Michael Adorjan
Dua Ahmed
Sr. Charles Lincoln Allen Sr. y Sra. Amy Still Allen
Eleanor Allen y David Fellows
Jana Andersen
Bonita Anderson
Karen Anderson
Collins Companies
Nick Andryshak
Cheryl y Dee Anstett
AqueoUS Vets
Arch Capital Group y empleados
Arizona Water Association
Tracy Assmus
Atrium Health
ATZ Family Fund
B1G1 Giving, Inc
Madge Baird
Patricia A. Bakaitis
Albert y Dawn Baker
Jaime Baker
Chris Barfield
Barrett Environmental & Educational Foundation
Brooks Baumgartner
Bay Area Water Works Association
Christopher Beebe
Robert Belitz
Daniel Bergstrom
Bill y Marjorie Berlinghof
Michael y Carrie Bernard
Susan Bernstein
Alisha Bettcher
Jason Bianca
Larien Bieber

Amigos (continuación)

Michael y Pamela Bittner
 Dr. Jeffrey y Sra. Julie Blake
 Joan Blessing
 Lynn Z. Bloom
 Thomas Blumenthal
 Anton y Sara Bolliger
 Farley Bolwell
 Brain Surgery Worldwide, Inc.
 Cheryle Brandsma
 William y Loretta Brennan
 Guy y Tanya Broadbent
 Gary y Ellen Brock
 Wendy Broley
 Terrance Brueck y Kathryn Mitchell
 Buck, Seifert & Jost, Inc.
 Kenneth y Maria Buckley
 Paul Buddington
 Bernie Bullert
 Mary Carine Bunting
 California Water Environment Association
 California Water Service Company
 William Camp, III
 Christi Cappelletti
 Scott Carpenter
 Carthage Water & Electric Plant
 Janie Carver
 Eric y Rose Casebolt
 Paul y Carol Causey
 David y Anne Cehrs
 Patricia Cerro-Reehil
 Chart Industries
 Kenneth y Betsey Cheitlin
 Chesapeake Section AWWA & Chesapeake WEA
 Hyun Cho
 Christ on Mountain Catholic Church
 Tessa Ciabarra
 City and County of San Francisco
 Frances Clagett
 Colfax Marathon Partnership, Inc.
 Colgate-Palmolive y empleados
 Stephen y Dorothy Collins
 Carole y Timothy Cottingham
 Cox Farms Virginia, Inc.
 Christina Craigo
 Roger y Pauline Cronin
 Richard Cunningham
 Becky Cuthbertson
 Michael Dalton
 Michael De Ghetto
 Sr. Michael Deane
 Arun y Dhriti Deb

Jody Debs y George Gigliolo
 Sr. Dennis Dechant
 Sr. Donald Deemer
 DeLima's Plumbing, Inc.
 Larry DeMers y Ellen Coker
 Mark Dempsey
 Sam Denton-Schneider
 Juie Deo
 Elizabeth y Jeffrey Diercks
 Chuck y Joan DiLaura
 Elizabeth Dodd y Jim Boddy
 Donohue & Associates, Inc.
 Robert Dorosko
 Marcia y James Dougherty
 Paula Drews
 Sascha Dublin
 Duperon Corporation
 Steve y Suzie Earp
 Ecolab, Inc. y empleados
 EDGE Funders Alliance
 Carl y Judith Edquist
 Robert y Darlene Egan
 Jeffery y Karen Ekstrom
 Environmental Solutions-CBR, Inc
 Lindy Eppinger
 Madalyn y Rick Epple
 Adam Evans
 Richard y Gemma Fahey
 Michael Feeney y Mary Phillips-Feeney
 Kaywin y James Feldman
 Patty Felker
 Frances y James Ferguson
 Chris Figge
 John y Chris Fikes
 Jennifer Fine
 Lydia Fitzpatrick
 Gregory Flood y Linda Korbus
 Fluid Conservation Systems
 Marjorie y Peter Fowler
 Fundacion FAPE
 Adrienne Fung
 Louis y Jan Funk
 Robert E. Furlong
 Sra. Amy M. Gabor
 Renee Gadar
 Mary y Lyle Gallivan
 Robert Ganelin
 Russell L. Gann
 Gartner y empleados
 Sidney B. and Caleb F. Gates Jr. Fund
 Sr. y Sra. Matthew Geller
 Duane y Lynne Georgeson
 GFS Chemicals

Tammy Goddard
 George Goeminne
 American States Water Company y empleados
 Timothy Green y Susan Porter-Green
 Ronald Groger y Sharon Groger
 Rashi Gupta
 The Pegah & Kristoph Gustovich Family Fund
 Batsheva Halberstam
 Molly Hallock
 Judith S. Hamel
 Alice Hanchar
 Carolyn Hardy-Olsen y Dennis Olsen
 Dr. James Harris
 LaDonne Harris
 Hawkins Chemical, Inc.
 HDR, Inc. y empleados
 Ronald y Beth Heiby
 Pamela A. Heidell
 Seth Heimermann y Angela Williams
 Craig y Amy Henrichsen
 Joel Hernandez
 Shannan M. Heston
 Debbie Hill
 Sr. Brian y Sra. Cyndi Hilsabeck
 Karah Holle
 Michael Hoover
 Richard C. Hope
 Mary Hord
 Larry Horne
 Dan Hull y Nancy Pease
 Martin y Mary Ellen Hummel
 Hamilton H. Hutchinson
 Intel y empleados
 Intuitech
 Intuitive Foundation y empleados
 Susan Irely
 Donna Jakubowicz
 George Jarecke
 Patrick Jensen
 Jesse and Sarah's Charitable Fund
 Aziz Jiwani y Auralicia Polanco
 Elizabeth Johnson
 Jason Jones
 Sr. Ronald Joseph y Ms. Deborah De Witt
 Sr. Charles Jutras
 Charles Kalman
 Louis y Monica Kaplan
 Bernard y Nancy Karwick
 Daniel y Lorraine Kelleher
 James Kelly y Beverlee Bickmore

Kennedy Jenks y empleados
 Kenyon Family Foundation Trust
 Delora Kerber
 James y Judith Kewley
 Sanjit Khanal
 Kiewit y empleados
 Sr. Stephen y Sra. Jennifer King
 Lander Circle Kiwanis
 John y Wanda Kloet
 Elizabeth y Michael Knenlein
 Edward Knox
 Paul M. y Carine M. Koski
 Gregg Kotter
 Peter Kritscher
 Bruce y Beverly Kroeker
 Krumholz Family Charitable Fund
 Vinay y Raminder Kumar
 Kenneth E. Lake
 Lamp, Rynearson & Associates, Inc.
 Terilyn Langsev
 John y Arlene Larson
 Melissa Lavey
 MaryAnn y George Lazich
 Fred Lewis
 Liz Dawson Associates y empleados
 Juan Loera
 Ted Logan y Gem Stone-Logan
 Nancy Louis y John Diehl
 Louisville Metropolitan Sewer District y empleados
 Diane Lucci
 Jennifer Lyons
 Mackler Family Fund
 Joan y Michael Maher
 Diane Maier
 Trina y Ameet Mallik
 Thomas y Magda Manfuso
 Melanie y Richard Manner
 Kevin Manogue
 Sr. Jed Marcus y Ms. Jessica Greenbaum
 Anuj Marfatia
 Jeff Mather
 Edward A. McCallum
 Tom y Darlene McCalmont
 Peter y Mary McCarthy
 Sr. Matthew McClain
 McCrory & Williams, Inc.
 Dr. Michael y Christine McLaughlin
 Eugene Meigher
 Guy Merckx
 Sr. Henry Meyer
 Scott y Kathi Meyer
 Jim Meyerhofer

Jay Meyers
 Robert Miller
 William C. Miller
 Gerrish y Gail Milliken
 Robert S. Mills y Judith E. Kleen
 Sara Moked
 Margaret Moloney
 Montana Section AWWA & Montana WEA
 Peter Morin
 J. Matthew Morris y Sharon S. Lu
 Randall Morrisette
 Mount Pleasant Water Works y empleados
 Richard Munday
 Susi Mundy
 Kathleen Murnion
 Suhashini Muthukrishnan
 Jan Nachlinger
 Keith Nakau
 Nebraska Section AWWA
 Anne Nelsen
 Janet y J. Thomas Nelson
 Robert y Kathleen Norris
 North Bay Waterworks y empleados
 Ann Norvell
 Gary y Shelley Nuss
 Kara y Mike Oberstadt
 Deborah Odom
 Patrick O'Donnell
 Don Oliphant
 Olivenhain Municipal Water District y empleados
 Olivia Jones Family Foundation
 Carolyn y Jeff Olson
 Patti O'Neill
 Origin CPA Group
 Carmen Ottavelli
 Douglas y Cynthia Owen
 Michael y Sadie Oxtoby
 Pacific Northwest Clean Water Association
 Punda Pai
 Pali Consulting, Inc.
 Donavon y Mandy Paschall
 Jesse Perry
 Thomas J. Perry
 Peyer Family Fund
 Roger Pierno y Deborah Sivas
 Robert Pierotti
 Nicholas Pinto
 William Plummer
 John Poggi
 Ms. Michelle Poulin
 Pride Charitable Fund

Maya Pruett
 Jennifer Prunty
 Purolite Co.
 Sampath Rajappa
 Marcus Ramsey
 Raytheon Technologies y empleados
 Barry Reamer
 Jane Reece
 Reed Manufacturing Company
 Eric y Sarah Reed
 Mary Refvem
 RepRisk
 Mary Retka
 Andrew W. Richardson
 William Richardson
 John y Judith Riggs
 Marianne Ringel
 RJN Group, Inc.
 Micaela Robertson
 Rocky Mountain Section AWWA
 Rogers Family Foundation
 Dr. Douglas y Christine Rohde
 Ronald and Eva Kinney Family Foundation
 Zach Rosenblatt
 Elfie Rosin
 Sabine Fund
 Craig Safian
 Salesforce Foundation y empleados
 Stephen Saul
 Schaefer Family Fund
 Catherine Schieve
 Robert Schmidt
 Carol Schmitt
 Deborah Schneider
 Tom y Kim Schoettle
 Ann Schuh
 Paula Schutte
 Marjorie B. Seawell
 Beth Shaffer-McCarthy y Jake McCarthy
 Akanksha Shah
 Sachin y Sharmila Shah
 Shandy Foundation
 Steven y Linda Sheck
 Sheehy Well Pump Co., Inc.
 Steve Shellenberger
 Shepherd Family Fund
 John y Lorrie Shinol
 Cynthia Shores
 Gregory Short
 Kimberly Shust
 James y Susan Sidel
 Patricia J. Simon
 Sher Singh

Amigos (continuación)

Patricia Slentz
Danielle Smith
Jarod y Charlotte Smith
Bill y Janice Smith
John y Sheron Snyder
Ann Songayllo Hannay
Southeast Florida Utility Council
Southern California Water Utilities Association, Inc.
Donald y Jayne Spector
John y Peggy Spyhalski
Stanley Family Charitable Fund
William Stark
Bill Staudenmaier y Heidi McNeil Staudenmaier
James R. Stephenson
Stonybrook Water Company
Karen y Mark Strauss
Stanley Strebel
Susan Strome
Ronald y Elizabeth Sugameli
Sullivan Family Fund
Summit Street Group
Rachana Sureka
Ross F. Sweeney
Sr. Daniel Tabakh
Ivy Take
Robert y Melinda Tanzola
Teledyne ISCO
The Boeing Company y empleados
The Bowling Family Foundation
The Fromherz Charitable Fund
The Robert Owen Bussey and Ellen Levy Bussey Charitable Fund
The Thomas P. Waters Foundation
The Tow Foundation
The Walt Disney Company y empleados
The Wright Family Charitable Fund
Troy y Christine Thielen
Dennis y Jeani Thomas
Dave Thompson y Judy Jesiolowski
Ti SALES, Inc.
Sr. Allen Todd
Michael y Pegi Touff
Thomas Trenholm
Sr. Gordon Tribble
Trihedral Inc.
Triple E Charitable Foundation
Chorfan Tsang
Jeanne Tumanjan
Jayme Tuomala
TW Family Fund
Twardy Family Fund

United Way of Central New Mexico y empleados
United Way of Columbia-Willamette y empleados
Jacob y Alisa Van Dyke
Jennifer Van Egmond y Thaddeus Johnson
Sr. Carl J. Vehorn
Verisk Analytics y empleados
Water & Wastewater Operators Association
Water Quality & Treatment Solutions, Inc.
Emily Wehmeyer
Joshua Wehrli
Sr. James Weinstock
Anita y Matt Wells
West Yost Associates y empleados
Stephen y Donna White
Kathy Wickett
Wiedeman & Singleton, Inc.
Robert J. Wiegert
Steve Wild
Daniel Williams
Jim Williams
Tayvon Williams
Scott y Michele Willis
Ryan y Carine Wilman
Brad Wilson
Linda Wisnewski
Eric Wittleder
Alex Woidtke
Sr. James Wood, Jr.
Woodard & Curran y empleados
David Wright
Lynnette Wyatt
Xylem, Inc. y empleados
Ethan Young
Federica Zangrando
Sr. Marc Zeitlin
David L. Ziegler

Miembros de la Junta Directiva

Miembros activos entre el 1 de octubre de 2022 y el 30 de septiembre de 2023

Eleanor Allen
Debra G. Coy
Richard D'Amato, II
Vanessa Davison
Pauline Idogho
Rahim Kanji
Katy Keim
Gregory T. McIntyre
Katherine Milligan
Shannon Music
Winifred Nabakiibi

Matthew Ostrower
Jayashree Payyazhi
William Roe
Vaideeswaran Sivaswamy

Embajadores

Ex miembros de la junta directiva que activamente apoyan y promueven Water

For People

Sr. Bob Adamski
Edmund Archuleta
Nancy Barnes
Dr. Joy Barrett
Bevin Beaudet
Sr. Ventura Bengoechea
Dr. Paul Bowen
Erich Broksas
Donna Callejon
Nancy Card
Sr. James Clark, P.E.
John Coonrod, Ph.D.
Penny Davey
Michael Deane
Arun Deb
Chuck DiLaura
Paul Dreyer
John Eckstein
Monica Ellis
Fred Elwell
Alan Farkas
Sr. Noel Grant
Carolyn Hardy-Olsen
Cynthia Hartley
Julie Hellmann
Thomas Hodson
Jack Hoffbuhr
Rod Holme
John Huber
Neeraj Jain
Mary Kay Kaufmann
Daniel Kelleher
Lucinda Kindred
Richard Kuchenrither
Guy Le Patourel
Daniel Lee
Sr. Pedro Lorenzo
Dale Lucy
Sr. Harold MacNeil
Pawan Maini
Dr. Charles Masur, M.D.
Kathryn McCain
Pat McCann
Dr. E. Anne Merryfield
Raymond Miller

Dennis Mitchell
Sr. David Modeer
Mohsen Mortada
David Nastro
Darwin Nelson
Cynthia L. Paulson
Tony Petrucci, P. Eng.
Surina Piyadasa
Indra Prashad
Marlay Price
Robert Reinert
Andrew W. Richardson
Richard Riegler
J. Carlo Rietveld
Sr. John Roberts
Sr. Lee Roberts
Constance Roesch
Terry Rolan
Kristy Schloss
Patricia Simon
Sra. Rose Marie Smith
Elisa Speranza
Marcia St. Martin
Maureen Stapleton
Sr. James W. Stephenson
Rita Sudman
Bjorn von Euler
Malcolm Walter
Paul Ware
Floyd Wicks
Jim Williams
Sr. Bob Willis
Sra. Ellen Wolf

Guardianes del Agua Segura

Personas extraordinarias que han incluido a Water For People en sus planes de sucesión

Anónimo (6)
Dr. Helene Baribeau
Alden Beard
Sr. E. Arthur Bell
Michael P. Bell
Robert J. Belletzkie
Matt y Marlo Berg
Beverly A. Bishop
Robert P. Blauvelt
Dr. Mia Bloom
William Brackett
Ned y Lindsey Breslin
Bernie R. Bullert
William y Mary Buttler
Ronald Chapiesky
Larry y Sharon Clark
Richard y Genevieve Conroy

Kenneth Cox
Debra Gainer Coy y Stephen Coy
Robert Cummings
Susan Davis
Aniko Debreceny
Sandy y Linda Dee
Leendert T. DeJong
Chuck y Joan DiLaura
Marion Erwin
Estate of Mandakini Modi
Estate of Mitsuru Yasuhara
Kathy Freas
Fred N. Kalish
Joe Goodwill
Glen A. Grant
Philip y Susan Greenberg
John David Griffith
Steve y Karen Guttenplan
Carolyn Hardy-Olsen y Dennis Olsen
Nancy Hawes
Jenifer S. Heath
Tamara Hess
Sarah Hite
Lyle Hoag
Doris Hoffman
Jerry Lee Horst
Robert Kemp
The Leshowitz Family
Dylan Manka
Pat y Linda McCann
Julietta Mendez
Betty Miller
John T. Morris
Bobbi Mukoda
Alice Milnor Norton
Cynthia L. Paulson
Kariann Pettibone
Ken Ransford
Rebecca Reis
Barbara Reskin
Richard y Connie Riegler
Karla Rikansrud
Alisa Robinson
Jessica Romm
Eric P. Rothstein
Charles A. "Tony" Rutherford
Richard y Mary Anne Sawey
David B. Schendel
Joann Seberger
Valerie Shinn
Dave Shiple
Sher Singh
Barbara Jones Smith
Patricia y Steven Spence

Elisa M. Speranza
Maureen Stapleton y Frank Gehrke
Allen Todd
Kelly Trace
Sabine van der Meulen
Caitlin y Zachary Warkentin
Bill y Judi Warkentin
Tracy Warriner
Jim Williams
Patricia Williamson
Daniel S. Yeatts

En Memoria

Robert J. Belletzkie
Ms. Barbara J. Biggs
Bill Brackett
Joan Dankowski
Sr. Larry J. Gardner
John Hasse
Doris Hoffmann
Louis P. Kokonis
Sr. John E. Litz
Allen Olson
Sr. Mark Premo
Melinda Smith
Sr. Paul N. Staley
Sr. Christopher J. Thompson
Ms. Mary L. White
Sr. John C. Wilson

Consejo de Liderazgo

Empresas vinculadas a los sectores de agua, aguas residuales e ingeniería que se comprometen a alcanzar nuestra visión compartida de un mundo donde todos tengan acceso al agua y saneamiento.

Comité Ejecutivo:

AECOM
American Water
Brown and Caldwell
Carollo Engineers
CDM Smith
EA Engineering, Science, and Technology, INC, PBC
Jacobs

Miembros Generales:

Black & Veatch
Brenntag
Hazen and Sawyer
Stantec
WSP



water for people