



**INFORME
DE IMPACTO
2023**



water for people



Water For People - nuestro nombre, nuestra misión y una simple verdad: la gente necesita agua.

A pesar de este concepto aparentemente sencillo, sabemos que la crisis mundial del agua es profunda y compleja y está interconectada con políticas, fronteras, clima y medios de vida.

En 2023, nuestros equipos en todo el mundo abordaron este trabajo con pasión, creatividad y tenacidad. Desde el establecimiento de alianzas con comunidades hasta la promoción en escenarios globales, los miembros del equipo de Water For People están ayudando a construir un mundo donde todos tengan acceso confiable y seguro al agua y saneamiento.

En América Latina, nuestros equipos están superando barreras topográficas y políticas para garantizar que incluso las familias rurales más dispersas obtengan servicios de agua y saneamiento. Estamos liderando un trabajo crítico de gestión de recursos hídricos en la India, donde las comunidades enfrentan una escasez de agua cada vez más grave. En África, nuestros equipos están trabajando con gobiernos y socios, como el Banco Africano de Desarrollo, para invertir y ampliar a escala el trabajo de agua y saneamiento a nuevas zonas. Conscientes de las disparidades en América del Norte, iniciamos un esfuerzo colectivo con otras organizaciones para mejorar el acceso al agua y saneamiento para quienes no cuentan con estos servicios.

Gracias a nuestra comunidad de empleados, socios, miembros de la alianza One For All (Uno Para Todos) y simpatizantes, logramos avances significativos en 2023. De cara al futuro, es a través de esta fuerza colectiva que podemos avanzar con insistencia en nuestra estrategia y cambiar vidas a través de la resiliencia climática, la equidad de género, la salud mejorada y las oportunidades económicas, **porque el agua está en el centro de todas ellas.**

Lo invitamos a explorar este informe - celebrando nuestros logros, aprendiendo acerca de nuestros desafíos y reconociendo que, juntos, todos estamos unidos para trabajar hacia esa simple verdad: proporcionar Agua Para Las Personas.



Samson Hailu Bekele
Codirector Ejecutivo



Mark Duey
Codirector Ejecutivo



Eleanor Allen
Presidenta de la Junta Directiva



CONTENIDO

- Carta a los patrocinadores **2**
- Misión, Visión, Valores **4**
- 2023 en retrospectiva **6**
- Mapa global **8**
- Hitos **10**
- Punto de mira local **12**
- El agua está en el centro **16**
- Nuestra estrategia **20**
- Finanzas **24**
- Actúe **26**
- Lista de donantes **28**

En la portada: Isabel Benito toma un sorbo de agua en su comunidad de San Bartolomé Jocotenango, Guatemala.

Brenda Nabusindo, ingeniera de agua y saneamiento de Water For People, se dirige a los estudiantes en una presentación sobre higiene en una escuela primaria en Luuka, Uganda.

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.

Después de un proceso globalmente inclusivo, definimos nuevos valores organizacionales y actualizamos nuestra marca para reflejar la ambición, el pensamiento crítico y la transformación necesarios para brindar soluciones perdurables a la crisis mundial del agua y saneamiento.

NUESTROS VALORES



Transformación colectiva

Creemos en el poder de la acción cooperativa



Administración ambiental

Estamos comprometidos a ser administradores responsables del medio ambiente



Integridad

Actuamos con honestidad y transparencia para inspirar confianza



Valentía

Alentamos la exploración valerosa de nuevas ideas y la toma de riesgos informada



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

NUESTRO LOGOTIPO

Si bien nuestros colores son más brillantes e imperiosos, nuestro logotipo y su simbolismo siguen siendo los mismos. El logotipo de Water For People representa el vínculo entre el agua y la humanidad. Las barras rematadas con círculos representan la variedad de personas en todo el mundo que ayudan a garantizar soluciones perdurables de agua y saneamiento para ellas y sus comunidades. Las líneas curvas y las gotas en la parte inferior representan agua. Una separación horizontal se extiende a lo largo del centro, creando la presencia de un reflejo - el tipo de reflejo que se ve a menudo en el agua.



water for people

"Nuestro objetivo al actualizar nuestros valores era garantizar que nuestra identidad como organización reflejara el cambio y el impacto que deseamos catalizar.

No trata acerca de hacer más de lo mismo; trata acerca de cambiar el panorama global y cambiarnos a nosotros mismos para cambiar vidas".

Melissa Revotskie

Directora - Asociaciones, Políticas y Promoción

2023 EN RETROSPECTIVA

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

Vea los logros en 2023 a nivel local, los cuales fueron posibles gracias a nuestros equipos, socios y patrocinadores.



248,388

Personas alcanzadas con servicios de agua nuevos o mejorados



485,791

Personas alcanzadas con servicios de saneamiento nuevos o mejorados



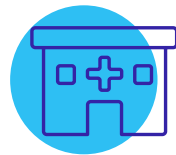
226,245

Personas alcanzadas con educación en higiene



164

Escuelas con acceso a agua, saneamiento e higiene mejorados



21

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



533

Comunidades con servicios de agua nuevos o mejorados

HROOM



Una estudiante muestra los nuevos baños de su escuela en Cochabamba, Bolivia.

¿QUÉ HAY DETRÁS DE ESTOS NÚMEROS?

A continuación, se muestran ejemplos de las actividades de Water For People con gobiernos y comunidades locales.

Agua

- Se construye un nuevo sistema de agua que llegue a los grifos domésticos, los puntos de agua comunitarios, las escuelas o las clínicas de salud.
- Se reparan sistemas de agua averiados
- Se hacen pruebas y se trata el agua para cumplir con los estándares gubernamentales de calidad.
- Se protegen las fuentes de agua y fomento de la conservación.
- Se lleva a cabo la presupuestación a futuro para trabajos de mantenimiento
- Se brinda capacitación para garantizar que el agua esté disponible y fluyendo de manera confiable

Saneamiento

- Se alienta a las familias a construir retretes mediante incentivos y préstamos de microfinancieras.
- Se brinda educación sobre baños mejorados y los beneficios para la salud y la dignidad.


- Se capacita a albañiles y empresarios locales para construir baños, crear planes de negocios y almacenar suministros.
- Se implementan nuevas tecnologías y herramientas para la gestión y tratamiento seguro de residuos.

Higiene


- Se desarrollan planes de estudios para escuelas sobre el lavado de manos y la buena higiene.
- Se construyen estaciones para el lavado de manos junto con los baños de las escuelas y las clínicas de salud.
- Se brindan educación y recursos recursos para que las mujeres y las niñas manejen sus períodos menstruales con dignidad.
- Se comparten mensajes a través del arte - tales como obras de teatro, murales, mosaicos o afiches - para reforzar los buenos hábitos de higiene.

MAPA GLOBAL


Trabajando con ciudadanos, gobiernos y empresas en nueve países - impactando a más de cinco millones de personas con acceso confiable al agua.

 **GUATEMALA**


- 1997
- 4 municipios
- 114,087 personas
- 16 miembros del equipo

 **HONDURAS**


- 1997
- 3 municipios
- 64,535 personas
- 25 municipios
- 11 miembros del equipo

 **PERU**


- 2008
- 3 distritos
- 28,291 personas
- 13 miembros del equipo

 **BOLIVIA**


- 1997
- 8 municipios
- 82,711 personas
- 8 municipios
- 10 miembros del equipo

 **UGANDA**

- 2008
- 2 distritos
- 432,740 personas
- 13 distritos
- 31 miembros del equipo

 **RUANDA**


- 2008
- 5 distritos
- 1,516,988 personas
- 11 distritos
- 44 miembros del equipo

 **MALAWI**

- 2000
- 3 distritos
- 1,434,278 personas
- 7 distritos
- 25 miembros del equipo






 **TANZANIA**

- 2022
- 1 distrito
- iManténgase al tanto!*
- 6 miembros del equipo

 **INDIA**

- 1996
- 10 bloques
- 1,548,915 personas
- 65 distritos
- 64 miembros del equipo

LEYENDA

-  Año en que Water For People comenzó a trabajar en el país
-  Número de zonas asociadas donde Water For People trabaja directamente
-  Personas con servicios de agua confiables en las zonas donde trabaja directamente Water For People
-  Número de zonas donde Water For People está ampliando el trabajo a escala
-  Número de miembros de equipo de Water For People en el país

UNA NOTA SOBRE LAS ZONAS DONDE TRABAJAMOS

Water For People trabaja directamente en zonas asociadas (aproximadamente del tamaño de un condado de EE. UU.) donde hemos asumido un compromiso a largo plazo para apoyar el acceso al agua y saneamiento en Cobertura Total Para Siempre. Dependiendo del país, las zonas asociadas pueden considerarse distritos, bloques o municipios.

En algunos países, Water For People está ampliando nuestro impacto a escala mediante asociaciones de apoyo, desarrollo e implementación de políticas y experiencia técnica.

*En 2022, Water For People comenzó a trabajar en Tanzania. En 2023, nuestro equipo realizó evaluaciones en el distrito de Mpwapwa, se embarcó en nuevas asociaciones y facilitó capacitaciones para respaldar un acceso perdurable al agua y saneamiento.

HITOS

MEDICIÓN DE LA COBERTURA TOTAL PARA SIEMPRE

Hitos alcanzados en 2023

Hito de Cobertura Total de agua en los hogares

- Kicukiro, Rwanda

Hito de Cobertura Total de agua en la comunidad

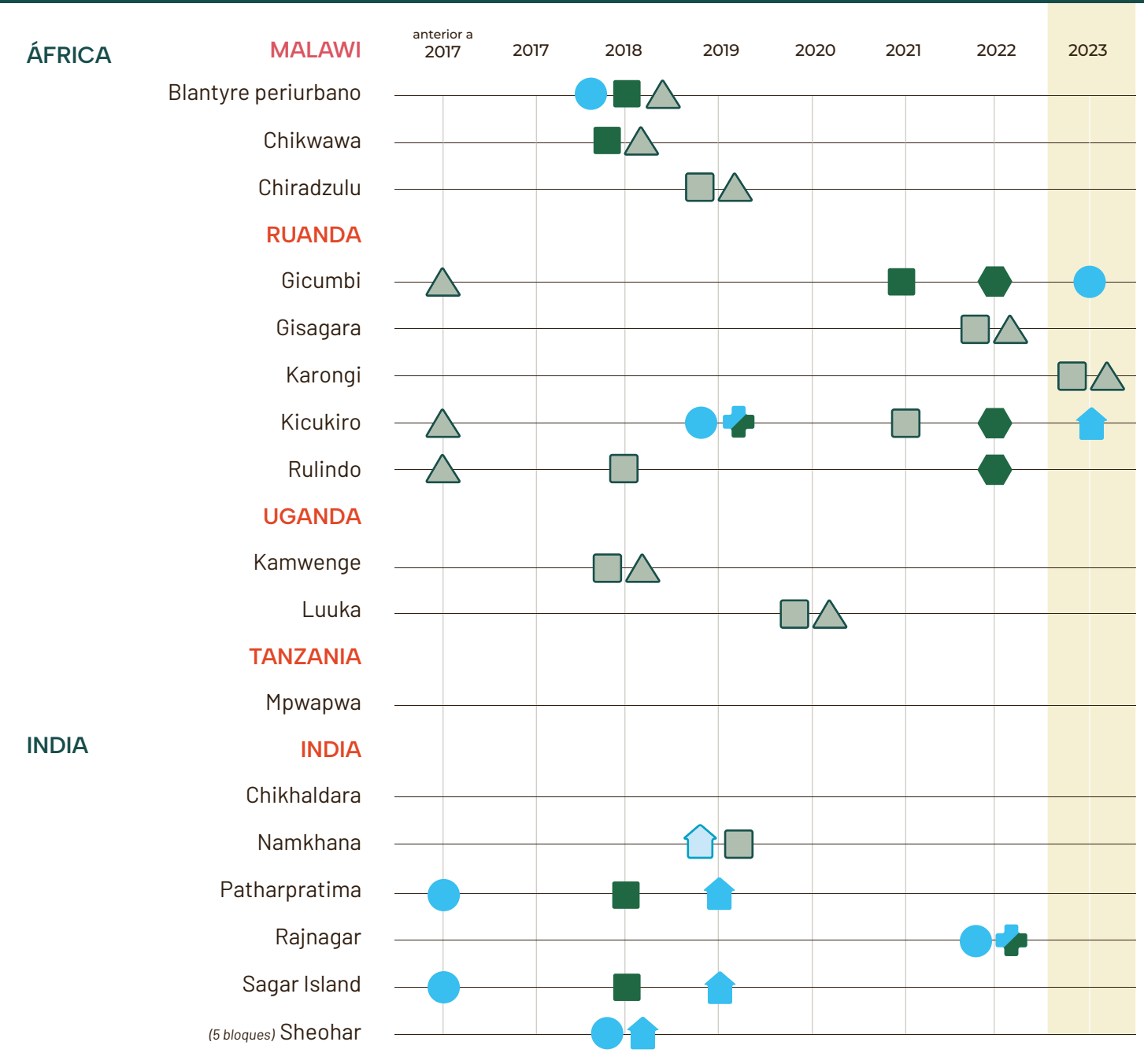
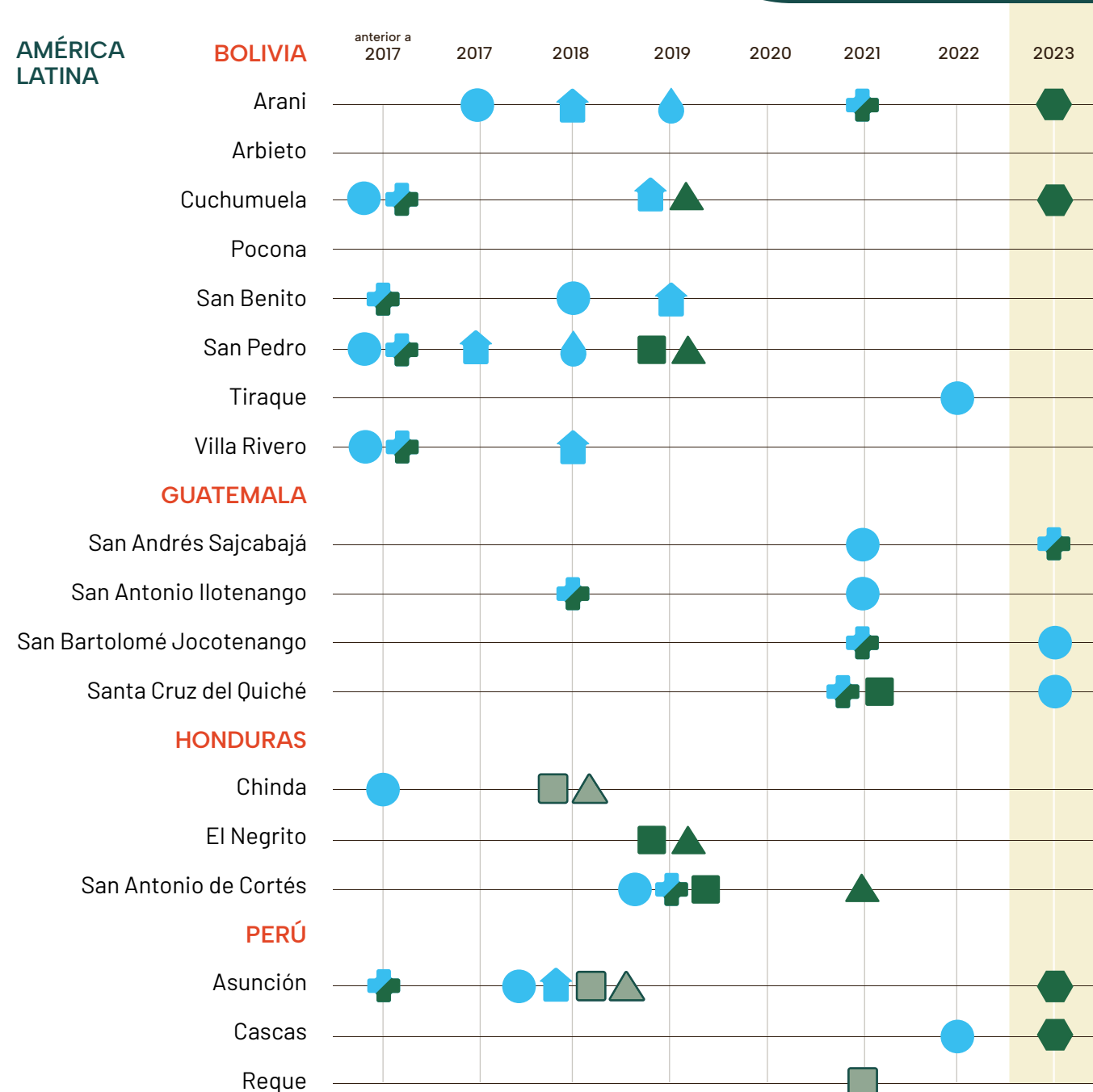
- San Bartolomé Jocotenango, Guatemala
- Santa Cruz del Quiché, Guatemala
- Gicumbi, Rwanda

Hito de Cobertura Total en las instituciones públicas

- San Andrés Sajcabajá, Guatemala

Hito de Para Siempre en saneamiento

- Cuchumuela, Bolivia
- Arani, Bolivia
- Asunción, Peru
- Cascas, Peru



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.

HITOS DE COBERTURA TOTAL

- 🏠 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

HITOS DE PARA SIEMPRE

- 💧 Agua - Servicio sostenible
- 🟩 Saneamiento - Servicio sostenible
- ⚪ Las formas ligeramente sombreadas y delineadas indican un hito alcanzado con una contribución limitada o nula de parte de Water For People.

FOCO DE ATENCIÓN LOCAL

Chikhaldara, India

Un foco de atención en el trabajo local de Water For People en Chikhaldara, un bloque en el distrito de Amravati dentro del estado de Maharashtra, India.

El estado de Maharashtra en India incluye Mumbai - la ciudad más grande y poblada del país. En marcado contraste, 500 millas al interior se encuentra Chikhaldara, cuyas laderas albergan numerosas comunidades tribales rurales.

A lo largo del año, las estaciones cambian significativamente, desde tropicales con fuertes lluvias hasta secas con temperaturas elevadas. La disponibilidad de agua es volátil en Chikhaldara a medida que las sequías se vuelven más comunes y las familias enfrentan los impactos del cambio climático. Si bien la temporada de los monzones trae consigo lluvias, el suelo rocoso dificulta la restauración y retención del agua subterránea. Las mujeres y las niñas suelen caminar una milla o más varias veces al día con recipientes de agua en sus cabezas para recoger agua para las necesidades de su familia.

Las limitadas oportunidades para generar ingresos, las disparidades sociales y la discriminación entre castas y los crecientes desafíos ambientales agravan las dificultades que enfrentan muchas familias en Chikhaldara.

Water For People comenzó a asociarse con comunidades locales y socios gubernamentales en 2019, garantizando que las poblaciones históricamente vulnerables y excluidas, incluidas las comunidades tribales y de castas bajas, tengan acceso continuo a servicios de agua y saneamiento seguros y confiables.

“Necesitamos agua para todo, desde lavar ropa y utensilios hasta cocinar. Y una fuente de agua confiable puede ayudarnos durante las emergencias en lugar de tener que caminar durante horas”.

Varnmala Ramesh Mishra,
aldea de Ekjira, Chikhaldara
(en la foto)



Water For People destacó la realidad de caminar en busca de agua a través del video corto La Pasarela del Agua. Conozca a las mujeres de la aldea de Ekjira en Chikhaldara: waterforpeople.org/es/runwayforwater

El trabajo de Water For People

En las 53 aldeas de Chikhaldara, el trabajo de Water For People con comunidades y socios gubernamentales incluye:

- Instalación de sistemas de suministro de agua corriente con conexiones domésticas en las aldeas.
- Planificación con las aldeas para promover la conservación del agua, reducir la dependencia de los manguitos suministros de agua subterránea y construir sistemas de captación de aguas pluviales.
- Establecimiento y capacitación de los comités de usuarios de agua para manejar la operación y el mantenimiento continuos del suministro de agua de sus aldeas.
- Construcción de baños escolares que incluyan estaciones para lavarse las manos, áreas separadas para niños y niñas a fin de brindar mayor privacidad y vestuarios donde desechar de manera segura los productos de higiene menstrual.
- Empoderamiento de mujeres y niñas a través de capacitaciones y comunicaciones sobre gestión de



6,390

personas con acceso confiable a través del trabajo de Water For People en Chikhaldara con escuelas, comunidades y guarderías rurales.

- la higiene menstrual en escuelas y comunidades.
- Capacitación a empresarios locales sobre el mantenimiento y la reparación de bombas manuales y sistemas de agua corriente.
- Garantía de que el agua sea segura para beber mediante la cloración y otras iniciativas de tratamiento que las comunidades puedan gestionar.
- Sensibilización sobre la importancia de los retretes y apoyo a los empresarios para que las familias tengan acceso a una gestión sanitaria asequible.
- Celebración de la higiene en escuelas y comunidades a través del arte, capacitaciones y festivales.
- Estrecha asociación con el gobierno local para apoyar la implementación efectiva de programas de agua y saneamiento locales y estatales.

El **39%** de las mujeres de las zonas rurales de India salen de sus hogares a diario para recoger agua de fuentes situadas entre 1 y 3 millas de distancia.

Gaon Connection Survey, 2019.



Gracias a Water For People India, el suministro de agua en nuestra aldea ha transformado nuestras vidas. ¡No más viajes diarios de 5 millas en busca de agua! Las niñas asisten a la escuela a tiempo y las mujeres se procuran su sustento sin obstáculos.

Shila Waralkar, aldea de *Hiradamal, Chikhaldara*



Cuando comenzamos nuestras operaciones en el distrito de Amravati, nuestro socio del gobierno local sugirió que mejoráramos juntos la disponibilidad y accesibilidad del agua en zonas remotas. Fue nuestro socio quien nos aconsejó que comenzáramos nuestro trabajo en el bloque de Chikhaldara, ya que es una zona tribal remota.

Al mismo tiempo, el gobierno lanzó la Misión Jal Jeevan, cuyo objetivo es proporcionar agua potable segura y adecuada a través de conexiones de grifos domésticos individuales para 2024 a todos los hogares de las zonas rurales de India. Esta oportunidad de colaboración resultó ser una situación beneficiosa tanto para Water For People India como para la gestión gubernamental.

Hemant Pinjan, líder del programa estatal, *Water For People India*



En 2012 construí un retrete en nuestra casa. Pero no era más que una instalación muerta ya que no había suministro de agua. De mala gana, nuestra familia de siete personas tuvo que recurrir a la defecación al aire libre. Pero las cosas cambiaron hace dos años cuando recibimos suministro exclusivo de agua en casa. Ahora todos usamos el retrete en casa con dignidad. Mi familia y yo estamos contentos de tener nuestro propio retrete completamente funcional. Nos sentimos orgullosos de ser parte de una misión para acabar con el estigma y el flagelo de defecar al aire libre.

Atma Ram, aldea de *Kalapani, Chikhaldara*

CHIKHALDARA: DATOS DEMOGRÁFICOS



933

millas cuadradas



161

comunidades



6

clínicas de salud



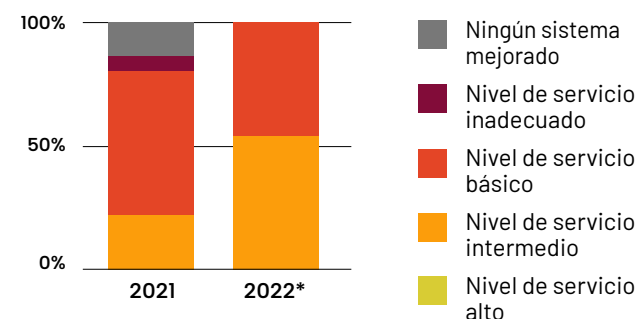
224

escuelas

Niveles de servicio

Utilizamos niveles de servicio para rastrear el progreso del agua y el saneamiento en todo un bloque. Estos gráficos muestran las mejoras en el servicio comunitario de agua entre 2021 y 2022 en Chikhaldara, con más personas en un nivel de servicio intermedio y nadie sin un sistema de agua o con servicios inadecuados.

Servicio Comunitario de Agua en Chikhaldara:



Un miembro de la comunidad de la aldea de Ekjira, Chikhaldara, con su recipiente para el agua.



EL AGUA ESTÁ EN EL CENTRO DE TODO

Tenywa Thomas, miembro de la comunidad, cuida los árboles en un vivero en Luuka, Uganda

Vemos cómo el acceso de las personas al agua y saneamiento se conecta con su salud y bienestar, a la equidad de género y al empoderamiento, a las oportunidades económicas y a la capacidad para resistir los impactos del cambio climático.



CLIMA

El cambio climático afecta el acceso al agua y saneamiento de personas en todo el mundo a través de fenómenos meteorológicos más devastadores y las inundaciones, sequías, tormentas y los deslizamientos de tierra asociados a ellos. Ya sea por exceso, escasez o contaminación del agua, más personas están experimentando crisis, específicamente las poblaciones menos responsables del cambio climático. Water For People define e integra trabajos de agua, saneamiento e higiene resilientes al clima para que las comunidades puedan sobrevivir a eventos ambientales que aumentan en intensidad y frecuencia.



SALUD

Nadie debería morir por una enfermedad prevenible. Y, sin embargo, se podrían prevenir 1.4 millones de muertes cada año con agua potable, saneamiento y acceso a la higiene.¹ Además, el Banco Mundial afirma que la promoción de la higiene es la intervención sanitaria más rentable.² Las actividades de Water For People incluyen proteger las fuentes de agua, gestionar los desechos humanos, llegar a hospitales y clínicas con acceso al agua y saneamiento confiable, y brindar capacitación en higiene en escuelas y comunidades, todo lo cual contribuye a salvar vidas.

¹ Organización Mundial de la Salud (OMS), *Water, sanitation, and hygiene: burden of diseases (Agua, saneamiento e higiene: carga de enfermedades)*, 2019.

² Banco Mundial, *Disease Control Priorities: Reproductive, Maternal, Newborn, and Child Health (Prioridades de control de enfermedades: salud reproductiva, materna, neonatal e infantil)*, 2016.



DESARROLLO ECONÓMICO

En 2023, las capacitaciones empresariales mejoraron el trabajo de los mecánicos de bombas de agua, los vendedores de agua, los vaciadores de letrinas y los propietarios de ferreterías en todo el mundo. Sus negocios ahora contribuyen a la sostenibilidad y longevidad de los servicios de agua y saneamiento en sus comunidades y establecen estabilidad económica para sus familias. En términos más generales, el acceso de las personas al agua y saneamiento impulsa el crecimiento económico - la reducción de la carga sanitaria y el mayor tiempo para la productividad reducen las barreras a la prosperidad.



EQUIDAD DE GÉNERO

A nivel mundial, las mujeres y las niñas son responsables de la recolección de agua en 7 de cada 10 hogares sin agua en sus hogares.³ Cada paso que da una mujer o una niña para recolectar agua es un paso que la aleja de la educación, las actividades generadoras de ingresos, la seguridad y la recreación. Capacitar a las mujeres en liderazgo empresarial y cívico, establecer vestuarios y educación para la higiene menstrual en las escuelas, incluir las voces de las mujeres en el diseño y la operación de los sistemas de agua y garantizar el acceso a la dignidad y la privacidad de los baños son algunas de las formas en que Water For People promueve la equidad y oportunidad.

³ OMS/UNICEF, Programa Conjunto de Monitoreo (JMP), *Progress on household drinking water, sanitation, and hygiene (Progreso en materia de agua potable, saneamiento e higiene en los hogares)(WASH) 2000-2022: Special focus on gender (Enfoque especial de género)*, 2023.

CLIMA



Plantación de árboles nativos

Arbieto, Bolivia

Bienvenidos al Bosque Encantado, un nuevo vivero de árboles en Arbieto, en el centro de Bolivia. El cambio climático ha aumentado las inundaciones, la erosión y el agotamiento de las fuentes de agua en esta zona. La plantación de árboles combate estos riesgos capturando la lluvia y liberándola gradualmente, reponiendo los niveles de agua subterránea.

Water For People ayudó a planificar y construir este vivero, que puede producir 60,000 plántulas nativas al año. Junto con el gobierno local y las comunidades, la plantación de estas especies de árboles que mejoran el agua en 4,000 acres generará 2.9 millones de galones de agua al año.

"Estamos en una época de escasez de agua y queremos restaurar y preservar el medio ambiente y construir sostenibilidad en las fuentes de agua para que haya agua potable y saneamiento perdurables en todas las comunidades", explica Julio César Martínez, Gerente de Gestión de Recursos Hídricos de Water For People de Bolivia.

La gestión de los recursos hídricos y actividades resilientes al clima como estas dotan a las comunidades de los recursos y conocimientos necesarios para sobrevivir y prosperar frente a un futuro ambientalmente incierto.

SALUD



Capacitación en hospitales

Chiradzulu, Malawi

La tormenta tropical Ana llegó primero y, un año después, el ciclón tropical Freddy. En 2023, Malawi se tambaleaba por la destrucción y pérdida de infraestructuras fundamentales de agua, saneamiento e higiene. Este entorno facilitó la propagación de enfermedades y el país enfrentó su mayor brote de cólera en diez años.

Las medidas adecuadas de higiene y control de infecciones son fundamentales en el Hospital Nguludi de Chiradzulu, en el sur de Malawi. Liness Kaluwa, una encargada del cuidado de enfermos, sintió personalmente los riesgos. "Era una amenaza para la vida", comparte. "Sobre todo cuando nos enteramos de que a principios de este año el cólera estaba aumentando en el distrito debido al ciclón. **Me temblaba la piel al escuchar historias de compañeros de trabajo del hospital que contrajeron infecciones debido a la mala gestión de residuos**".

Water For People se asoció con el gobierno local y el hospital donde trabaja Liness para brindar capacitación en higiene a los empleados. "Al regresar de la capacitación, nos organizamos e hicimos reformas en el hospital en cuanto a la gestión de residuos y la higiene", dice Liness. Mientras las regiones se enfrentan a crecientes brotes de enfermedades infecciosas, Water For People garantiza que quienes están en las líneas del frente de atención médica tengan instalaciones adecuadas de agua, saneamiento e higiene - así como la capacitación para operarlas y mantenerlas. Esto promueve el bienestar tanto de los pacientes como de los trabajadores en salud, salvando vidas y fomentando entornos más saludables.

DESARROLLO ECONÓMICO



Apertura de un negocio de saneamiento

Yoro, Honduras

En Honduras, más de 5 millones de personas no están conectadas a alcantarillado o carecen de acceso a vaciado de fosas sépticas.⁴ Ingrid Cortez, una empresaria del norte de Honduras, vio una oportunidad. "En nuestro municipio, solo alrededor del 30% al 40% de la gente tiene acceso al alcantarillado público; el resto decide construir fosas sépticas en sus patios traseros. Cuando se llenan, normalmente la solución es cavar nuevos pozos - pero cavar un pozo nuevo es más caro que vaciarlo", afirma Ingrid.

Debido a que los tanques sépticos reciben diariamente diferentes tipos de desechos de los retretes, las duchas, los fregaderos, las cocinas y otras fuentes, las familias deben vaciar los lodos cada uno o dos años. Una sobreacumulación puede colapsar la fosa séptica, contaminando las aguas subterráneas y poniendo en riesgo la salud. Ingrid escuchó que Water For People tenía un programa para promover empresas que ofrecen servicios de saneamiento en comunidades rurales. El emprendimiento de Ingrid estuvo listo luego de una capacitación administrativa, de marketing y técnica por parte de Water For People.

"Ha pasado más de año y medio desde que comenzamos a ofrecer servicios de vaciado de fosas sépticas. Nuestra empresa ha ido creciendo, mejorando y brindando soluciones efectivas, asequibles y con precios competitivos", comparte Ingrid. Su negocio está prosperando - genera ingresos para su familia y al mismo tiempo promueve un ambiente más saludable en su comunidad.

⁴ Observatorio para América Latina y el Caribe de Agua y Saneamiento (OLAS), Conjunto de datos de la encuesta de hogares 2021, www.olasdata.org/en/honduras/

EQUIDAD DE GÉNERO



Mejora de la escuela para las niñas

Luuka, Uganda

"He estado en escuelas donde la situación es mala". Prossy es una estudiante de séptimo grado en el este de Uganda que ha visto lo que pasa cuando las escuelas no tienen agua ni baños utilizables. Las malas condiciones llevan a muchos estudiantes, especialmente a las niñas, a abandonar los estudios.

"En mi antigua escuela, algunas niñas tenían problemas con los baños, especialmente durante sus períodos menstruales, y nunca regresaban a la escuela", comparte Prossy.

Water For People se asoció con la escuela a la que Prossy asiste actualmente para establecer un acceso confiable al agua y construir nuevos baños. "Los retretes de la escuela son incluso mejores que los que tengo en casa", afirma. "¡Ahora disfruto venir a la escuela todos los días!" Los baños mejorados incluyen estaciones para el lavado de manos, áreas separadas para niños y niñas a fin de que tengan mayor privacidad y un vestuario con facilidades para desechar los productos de higiene menstrual.

Las escuelas con acceso a agua, saneamiento e higiene facilitan que estudiantes como Prossy continúen su educación. En lugar de faltar a clases para recoger agua, vivir la mala experiencia de baños desmoronados o tratar de pasar los períodos menstruales sin privacidad ni recursos, las niñas ahora pueden concentrarse en lo que importa - aprender.

NUESTRA ESTRATEGIA

DESTINO 2030

Durante más de una década, el modelo de Cobertura Total Para Siempre ha impulsado el trabajo de Water For People. Es un mantra, una estrategia, un marco. Creemos que todos merecen acceso a los servicios de agua, saneamiento e higiene. No solo hoy o este año, sino para siempre.



Marie Louise, miembro de la comunidad, y Monique Uwimpuhwe, oficial WASH para el cambio de comportamiento de Water For People, caminan juntas en Rulindo, Ruanda.

Los equipos de Water For People han pasado años aprendiendo, escuchando, probando y perfeccionando el enfoque de Cobertura Total Para Siempre para el trabajo local. En asociación con los gobiernos locales, trabajamos hasta que cada familia, escuela y clínica de salud en una zona geográfica determinada tenga acceso perdurable al agua, el saneamiento y la higiene. Una vez que estos servicios sean sostenibles y funcionen de forma independiente, Water For People puede comenzar la transición hacia la salida - las comunidades, los servicios públicos locales y

los gobiernos distritales mantendrán sus propios sistemas de agua y saneamiento en su totalidad. Pero esta última pieza es difícil. Los gobiernos locales necesitan financiación, políticas y asociaciones para mantener la continuidad de estos servicios. Si estas políticas y asociaciones solo existen a nivel de gobierno local, la sostenibilidad es un desafío aún mayor. ¿La pieza que falta? **Conectar el trabajo que se realiza a nivel local con las políticas y los líderes del gobierno nacional.**

Por eso, estamos llevando el modelo un paso más allá con nuestra actual estrategia Destino 2030. Junto con nuestro trabajo local de Cobertura Total Para Siempre, estamos ampliando nuestro impacto para incluir el fortalecimiento de sistemas a nivel regional, nacional y global.

Ponerle fin verdaderamente a la crisis mundial del agua requerirá una reflexión más amplia, una mayor financiación y colaboraciones más profundas.

“Sabíamos que, para lograr nuestros ambiciosos objetivos, necesitábamos ser más colaborativos, coordinados y estratégicos. Solo entonces podremos impulsar la acción, generar impulso y generar un cambio perdurable”.

Samson Hailu Bekele,
Codirector Ejecutivo de Water For People



Liza Rivera, asesora principal de incidencia y asociaciones estratégicas de Water For People, comparte su experiencia en la conferencia All Systems Connect, un simposio internacional sobre agua, saneamiento e higiene organizado por One For All (Uno Para Todos).

¿POR QUÉ 2030?

Es el año en que la organización de las Naciones Unidas se propuso alcanzar 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible para la paz y la prosperidad del planeta. Si bien todos estos objetivos están profundamente interconectados - desde la salud hasta la equidad de género y el ambientalismo - Water For People y nuestros socios se guían por el **Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (ODS 6)**, “garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos”.

ONE
FOR
ALL

COLABORACIÓN GLOBAL

Water For People desarrolló conjuntamente la estrategia Destino 2030 con nuestro socio IRC - una organización con amplia experiencia en el trabajo de incidencia en agua, saneamiento e higiene. A fin de generar mayor rendición de resultados e impulso, cofundamos la alianza **One For All (Uno Para Todos)**. Los miembros organizacionales (Water For People, IRC y Water for Good) operan bajo la estrategia compartida Destino 2030 con una Teoría del Cambio, métricas de monitoreo y objetivos de impacto conjuntos.

Juntos, defendemos métodos colaborativos para apoyar cuestiones de justicia en materia de agua, saneamiento e higiene en todo el mundo. A través de estas asociaciones con gobiernos locales, regionales y nacionales, estamos fortaleciendo los sistemas de agua y saneamiento que pueden servir a millones de personas.

Avances en los nueve países donde trabaja Water For People:

56.2 MILLONES
de personas más tienen acceso a servicios de agua, saneamiento o higiene básicos en 2022 que en 2020

JMP, Datos WASH en hogares 2020-2022, washdata.org

LA ESTRATEGIA DESTINO 2030 EN ACCIÓN

Durante la última década, nuestro trabajo de Cobertura Total Para Siempre ha ayudado a los distritos locales a establecer servicios de agua, saneamiento e higiene. También nos ha brindado una visión amplia de los obstáculos que impiden la continuidad y sostenibilidad de los servicios en todos los países. **Entonces, ¿cómo se ve el trabajo hacia la Cobertura Total Para Siempre a nivel nacional y global?**

GUATEMALA

El equipo de Water For People está trabajando para que las oficinas municipales de agua y saneamiento se establezcan de manera legalmente obligatoria. Este cambio de ley proporcionaría más recursos financieros y capacidad para estas empresas de servicios públicos locales en todo el país. La participación en diálogos, la promoción ante los subcomités del Congreso y el establecimiento de defensores para este cambio son parte de la estrategia en curso para fortalecer a los actores locales y las oficinas gubernamentales responsables de mantener los servicios a largo plazo en sus municipios.

PERÚ

La topografía, las largas distancias y la falta de mano de obra calificada hacen que la prestación de servicios rurales de agua y saneamiento sea particularmente desafiante para el gobierno de Perú. El equipo de Water For People en Perú desarrolló y lideró un programa piloto de certificación regional y capacitación para las oficinas locales a fin de ayudar a las zonas rurales a mantener sistemas de agua y saneamiento sólidos.

TANZANIA

Después de más de una década sin expandirse a otros países, Water For People decidió comenzar a trabajar en Tanzania basándose principalmente en el claro deseo del gobierno nacional de contar con servicios de agua y saneamiento sólidos. Una forma en que nuestro equipo se asocia con el gobierno nacional es analizando y presentando datos sobre cómo la inversión en agua, saneamiento e higiene apoyará a otros sectores nacionales, como la salud y el desarrollo económico.

RUANDA

Water For People apoyó el desarrollo de una estrategia de financiamiento nacional. En ella se describen los fondos necesarios para proporcionar servicios universales de agua, saneamiento e higiene a nivel nacional. Dado que la experiencia local nos muestra que el financiamiento es la mayor barrera para los servicios de agua sostenibles en Ruanda, el equipo de Water For People trabajó con los distritos locales para crear planes de futuro y modelos de financiamiento que puedan usarse para su promoción ante el gobierno nacional. Como lo reconoció el director de Desarrollo Hídrico del Banco Africano de Desarrollo, **esta estrategia de financiamiento demostró lo preparado que estaba el gobierno de Ruanda, lo que llevó a la aprobación de un préstamo de más de \$300 millones** para dos programas nacionales centrados en servicios sostenibles y resilientes.

A NIVEL GLOBAL

Water For People fue coanfitrión de All Systems Connect como parte de la alianza One For All (Uno Para Todos). Los desafíos globales –desde el cambio climático hasta la competencia por recursos escasos– requieren que pensemos creativamente, actuemos de manera diferente y nos conectemos entre sectores y disciplinas. Setecientos participantes de más de 50 países se reunieron para cambiar la forma en que trabajamos, acelerar la acción hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible y promover el agua, el saneamiento y la higiene como puerta de acceso a la justicia.



AVANCE LOCAL:

5.2 MILLONES
millones de personas
con servicios de agua
confiables



AVANCE NACIONAL:

33 MILLONES
de personas alcanzadas
con sistemas de agua,
saneamiento o higiene
reforzados

“Ninguna organización va a ponerle fin a la crisis del agua ni va a alcanzar el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 por sí sola. Realmente creemos que nuestro impacto como colectivo es mayor, como una alianza, que la suma de las partes individuales”.

Sarah Bramley

directora de Impacto, Water For People



Water For People y líderes comunitarios se reúnen en Luuka, Uganda

FINANZAS

Todos los datos financieros están en dólares estadounidenses.

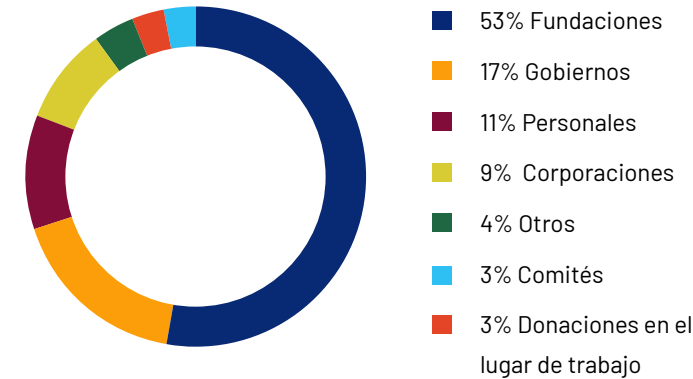
Comparación de estado de resultados | 30 de septiembre de 2022 y 2023

	2022	2023
INGRESOS		
Contribuciones, subvenciones (grants) y patrocinios	\$ 41,320,911	\$ 31,254,526
Otros	167,968	1,477,508
Ingresos Totales	41,488,879*	32,732,034
GASTOS		
Programa	25,675,301	30,158,418
Gerencia y Generales	3,576,599	3,792,098
Recaudación de fondos	1,764,553	3,016,653
Gastos Totales	31,016,453	36,967,169
Cambio en el Activo Neto	10,472,426	(4,235,135)

Comparación de la Hoja de Balance | 30 de septiembre de 2022 y 2023

	2022	2023
ACTIVOS		
Actuales	\$ 26,641,150	\$ 26,404,542
A largo plazo	2,849,990	3,008,840
Activos Totales	29,491,140	29,413,382
PASIVOS		
Actuales	6,050,808	10,489,193
A largo plazo	848,146	567,138
Pasivos Totales	6,898,954	11,056,331
Activos Totales Netos	22,592,186	18,357,051
Sin Restricciones de Donantes	20,446,182	17,190,558
Con Restricciones de Donantes	2,146,004	1,166,493

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 porciones de esta donación a lo largo de varios años, aceleramos los programas alineados con nuestra Estrategia Destino 2030. Planeamos realizar estas inversiones hasta 2026, lo que generará mayores variaciones entre nuestros gastos e ingresos en un año determinado.



Water For People ha obtenido la calificación de 4 estrellas de Charity Navigator durante 19 años. Esta distinción coloca a nuestra organización en el 1% superior de todas las organizaciones benéficas. El Sello de Transparencia Candid Gold indica nuestro compromiso con la transparencia.



ACTÚE

Gracias por leer,
aprender y celebrar
el 2023 con nosotros.

Lo invitamos a mantenerse
conectado y apoyar a Water
For People para que los
avances que ve en estas
páginas pueda continuar.



waterforpeople.org/es/take-action

SÍGANOS conectándose con
Water For People en su
plataforma social preferida.

[@waterforpeople](https://www.instagram.com/waterforpeople)



CONVIÉRTASE EN UN CREADOR DE OLAS a través de donaciones mensuales que brindan apoyo confiable y regular para impulsar nuestros avances.
waterforpeople.org/monthly

INICIE UN EFECTO MULTIPLICADOR creando una recaudación de fondos u ofreciéndose como voluntario para crear conciencia, comprensión y apoyo y así ponerle fin a la crisis mundial del agua.
waterforpeople.org/es/volunteer

DEJE UN LEGADO incluyendo a Water For People en sus planes de sucesión Como un Guardián del Agua Segura.
plannedgiving.waterforpeople.org

MANTÉNGASE INFORMADO registrándose para recibir actualizaciones e invitaciones a experiencias virtuales por correo electrónico.
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 2022 al 30 de septiembre de 2023

Socios estratégicos globales

\$1 millón+
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)
Sea Grape Foundation
World Vision

Visionarios

\$500,000 - \$999,999
Anónimo (1)
Kimberly-Clark Corporation
Osprey Foundation

Campeones

\$250,000 - \$499,999
Anónimo (1)
Caterpillar Foundation
Jacobs y Employees
Raw Sugar Living
The Stephen and Sandy Rosenthal Family Foundation

Líderes

\$100,000 - \$249,999
Anónimo (1)
American Water y empleados
Autodesk Foundation
Kay y Tim Bradley
Brenntag y empleados
Brown and Caldwell y empleados
CDM Smith y empleados
Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (United Nations Office for Project Services)
Pictet Group Foundation

The Spurlino Foundation
Texas Section AWWA & Texas WEA
Trimble Foundation
UNICEF
The Waterloo Foundation

Promotores

\$50,000 - \$99,999
Anónimo (3)
AECOM y empleados
Banco Interamericano de Desarrollo (Inter-American Development Bank)
California-Nevada Section AWWA
Carollo Engineers y empleados
Carylon Corporation
Colgate-Palmolive y empleados
Crap Foundation
Florida Section AWWA
Global Impact
The Hayes Foundation
Hazen and Sawyer y empleados
Henry E. Niles Foundation, Inc.
IRC International Water & Sanitation Centre
Lixil Group Corporation
MTE Fund
New Jersey Section AWWA
Ride With Purpose Association
William and Kathleen Roe Fund
Nicole Sahin
Skoll Foundation
Stantec y empleados
Terraboost
Water for All

Partidarios

\$20,000 - \$49,999
Anónimo (5)
ADA Microfinance
Arizona Water Association
American Water Works Association y empleados
Black & Veatch y empleados

Sr. W. Bart y Sra. Elaine Boyer
Cerveceria Boliviana Nacional
Conrad N. Hilton Foundation
David L. Dunagan
EA Engineering, Science, and Technology, Inc. y empleados
Eurofins Foundation
FJ Management
Ford Meter Box Company, Inc.
Green Empowerment
Heartsprung Fund WA
Hook & Loom Rug Co
Indiana Section AWWA
Kentucky/Tennessee Section AWWA
Louisville Water Company y empleados
Pat y Linda McCann
Missouri Section AWWA & Missouri WEA
The Nature Conservancy
Neptune Technology Group, Inc. y empleados
Ohio Section AWWA & Ohio WEA
One Drop Foundation
Matthew Ostrower
Alec Rhodes
Junko y Tom Roehl
Save the Children USA
Sr. Donald y Sra. Elizabeth Skaggs
Southwest Section AWWA
VMWare y empleados
The Well Coffeehouse
WSP y empleados

Patrocinadores

\$5,000 - \$19,999
Anónimo (8)
Vivian Acebal y Andrea Baldo
Ascend CapVentures
B1G1 Giving, Inc
D. Glen Bair
David Barr
Baxter & Woodman, Inc. y empleados

Bentley Systems y empleados
Keith y Corinne Bentley
Beatriz Bonnet y Michael O'Connor
James y Debra Bosshart
Melinda K. Brown
Burchenal Family Foundation, Inc.
The Capital Group Companies
Josie Bylo Chacon
Cla-Val Company
Clove & Twine, LLC
Colesville Presbyterian Church
Connecticut Section AWWA
Consort Engineers y empleados
Lowell Cook
Debra Gainer Coy y Stephen Coy
D&P Roberts Family Foundation
Richard D'Amato, II
Sandy y Linda Dee
Usha Doshi
e2open y empleados
Earth Harbor Naturals
Eastern Municipal Water District y empleados
Ecolab, Inc. y empleados
Chris Eves
Katharine Fischer
Steven y Lisa Ford
Fredy Rosenbaum Foundation
Chris y Mariana Freimund
Dr. Adam y Carol Geballe
Sr. y Sra. Matthew Geller
Georgia Section AWWA
Geosyntec Consultants
Avi Gesser
Goodwin Brothers Construction
Google y empleados
Philip y Susan Greenberg
Hailey Family Foundation
Haughey Family Foundation
Herbert y Katherine Kurth Religious Foundation, Inc.
Sr. Randall Hertel
Illinois Section AWWA
Indiana WEA
Intermountain Section AWWA
Iowa Section AWWA & Iowa WEA
Jockey Hollow Foundation
Sra. Mary Kay y Sr. Thomas Kaufmann
Katy y Peter Keim
Kennedy Jenks y empleados
Barbara y Paul Koury
Las Vegas Valley Water District y empleados

Diana M. Leach
Steven y Nina Lerner
Brian Lewis y Audey Veach
Wesley y Kimberly McDonald
Gregory y Carolyn McIntyre
Jay Meyers
Gerrish y Gail Milliken
Minnesota Section AWWA
Shannon Music
Kenneth Nechin y Annette Bicher
New England Water Works Association
Cynthia y Stephen Norford
North Dakota Section AWWA
Jeff Nussbaum
Pat O'Leary
Olivia Jones Family Foundation
Douglas y Cynthia Owen
Pacific Northwest Clean Water Association
Denny y Merrily Parker
Peter y Linda Parshall
Pennsylvania Section AWWA
Philip y Daniele Barach Foundation
Stanley 1913
Providence Infrastructure Consultants, Inc.
Raftelis Financial Consultants, Inc.
Doug y Linda Richards
Romac Industries, Inc.
Sra. Margaret E. Senturia
Sondra Shira
South Dakota Section AWWA
Maureen Stapleton y Frank Gehrke
Mary Staudenmaier
Storehouse Foundation
Sweet Bloom Coffee Roasters
Tableau Foundation
Tata & Howard y empleados
Ti SALES, Inc.
William y Catherine Tschumy
Veenstra & Kimm, Inc.
Virginia Section AWWA & Virginia WEA
Vult Lab
Anne Wade y Gil Hagan
Elizabeth Waldock
WaterOne
Richard y Jeanne Weaver
Wendy's Wish Giving Fund
Edward y Willa Wolcott
Xylem, Inc. y empleados
James Yoder

Amigos

\$1,000 - \$4,999
Anónimo (26)
Bruce y Susan Adams
AE2S y empleados
American International Group
Irslan Ali
Sr. Charles Lincoln Allen Sr. y Sra. Amy Still Allen
Eleanor Allen y David Fellows
AltruVista, LLC
AmazonSmile Foundation
American Eagle Outfitters
American States Water Company y empleados
Jana Andersen
Nick Andryshak
Cheryl y Dee Anstett
Frank Arcangeli
Avocado Green Brands
Gina Babineaux
Albert y Dawn Baker
Jered Baker
Sarah y George Barber
Barrett Environmental & Educational Foundation
Lois Bastian
Brooks Baumgartner
Bergey's, Inc.
Daniel Bergstrom
Bill y Marjorie Berlinghof
Susan Bernstein
Sr. Wilson Binger
Michael y Pamela Bittner
Dr. Jeffrey y Sra. Julie Blake
Joan Blessing
Thomas Blumenthal
BluPeak Credit Union
James Boak
The Boeing Company y empleados
Farley Bolwell
Lucille Bowen
Dr. Paul y Sra. Barbara Bowen
The Bowling Family Foundation
Brain Surgery Worldwide, Inc.
Cheryle Brandsma
William y Loretta Brennan
Wendy Broley
Sr. Paul R. Brown
Roger y Betty Brown
Terrance Brueck y Kathryn Mitchell
Lisa Buchberg y Ralph Kaywin

Amigos (continuación)

Kenneth y Maria Buckley
 Bernie Bullert
 Mary Carine Bunting
 The Robert Owen Bussey and Ellen Levy
 Bussey Charitable Fund
 Shavon Caise
 California Water Environment Association
 Steven Call
 William M. Camp Foundation
 Charlotte Caplan y Michael Brubaker
 Christi Cappelletti
 Scott Carpenter
 Carthage Water & Electric Plant
 Eric y Rose Casebolt
 Paul y Carol Causey
 Sourabh Chakraborty
 Diana D. Chapin
 Kenneth y Betsey Cheitlin
 Janis y Edward Cherry
 Chesapeake Section AWWA &
 Chesapeake WEA
 Chesapeake Tri-Association Conference
 Christ on Mountain Catholic Church
 Cisco Systems, Inc. y empleados
 RJ Clark Family Foundation
 Dr. John Clark, P.E.
 The Classic T-Shirt Company
 Clear Faith Publishing, LLC
 David y Sally Clement
 The Coca-Cola Company y empleados
 Coleman Engineering
 Colfax Marathon Partnership, Inc.
 Dorothy O. Collins
 Brian Courts
 Cox Farms Virginia, Inc.
 Christina Craigo
 Roger y Pauline Cronin
 Colette Crutcher
 Richard Cunningham
 Theresa y Ray D'Ardenne
 John Dauer
 Michael De Ghetto
 Sr. Michael Deane
 Jody Debs y George Gigliolo
 Sr. Dennis Dechant
 Sr. Donald Deemer
 Larry DeMers y Ellen Coker
 Sam Denton-Schneider
 Elizabeth y Jeffrey Diercks
 Chuck y Joan DiLaura
 The Walt Disney Company
 DocuSign

Elizabeth Dodd y Jim Boddy
 Donohue & Associates, Inc.
 Sr. James y Sra. Marcia Dougherty
 Grace Druml
 Charles Duncan
 Jon y Carol Dyer
 Hear Ead
 Steve y Suzie Earp
 EcoVessel
 Carl y Judith Edquist
 Venice Edwards
 Robert y Darlene Egan
 Jerry y Kaethlyn Elliott
 John Erickson
 Adam Evans
 Richard y Gemma Fahey
 Faith Evangelical Luran Church
 Federal Water Quality Association
 Michael Feeney y Mary Phillips-Feeney
 Thomas Ferrell
 John y Chris Fikes
 Jeffrey Fink
 Firmographs
 First Congregational Church of Perry Center
 First Presbyterian Hampton
 Firstsource
 Marjorie y Peter Fowler
 Paul y Judith Freedman
 The Fromherz Charitable Fund
 Fundacion ALIARSE
 Fundacion FAPE
 Louis y Jan Funk
 Sra. Amy M. Gabor
 Jim Gage
 Molly Gaines
 Mary y Lyle Gallivan
 Jennifer Gance
 Robert Ganelin
 Sidney B. and Caleb F. Gates Jr. Fund
 Duane y Lynne Georgeson
 GFS Chemicals
 David Gillespie
 Thomas Gillogly
 Dr. y Sra. Ken Glazener
 Tammy Goddard
 Joseph Goergen
 Traci y Eliot Goldberg
 Richard y Laurie Goldsmith
 Jason y Cassandra Grams
 Timothy Green y Susan Porter-Green
 Mary Greenalch
 Rashi Gupta
 Jeffrey Haack

Cathy Halliwell
 Harold Beck & Sons, Inc.
 Thomas y Karen Harper
 Dr. James Harris
 LaDonne Harris
 Edward y Stephanie Harvey
 HDR, Inc. y empleados
 Ronald y Beth Heiby
 Seth Heimermann y Angela Williams
 Craig y Amy Henrichsen
 Kathleen y Thomas Higgins
 Debbie Hill
 Sr. Brian y Sra. Cyndi Hilsabeck
 Willie Hodges
 Doris Hoffman
 Hotel Montecillos
 Vincent Hough
 Richard y Bernadette Howell
 HRS Water Consultants, Inc.
 Dan Hull y Nancy Pease
 Martin y Mary Ellen Hummel
 Lynn Humphrey
 Intuitive Surgical, Inc.
 Susan Irely
 Erick Jansson
 Jesse and Sarah's Charitable Fund
 Jesus Revival Center
 Aziz Jiwani y Auralicia Polanco
 Barbara y Warren Johnson
 Karen Johnson
 Sr. Ronald Joseph y Sra. Deborah De Witt
 Sr. Charles Jutras
 Charles Kalman
 Dr. Douglas Kamerow y Celia Shapiro
 Bernard y Nancy Karwick
 Daniel y Lorraine Kelleher
 James Kelly y Beverlee Bickmore
 Ken Caryl Middle School
 Kenyon Family Foundation Trust
 Delora Kerber
 Sanjit Khanal
 Julie Kiang
 Lori y Corey Kilkelly
 Kimley-Horn and Associates, Inc. y
 empleados
 Sr. Stephen y Sra. Jennifer King
 Ronald and Eva Kinney Family Foundation
 Gregory Kirmeyer
 KLA-Tencor y empleados
 John y Wanda Kloet
 Elizabeth y Michael Knenlein
 Michael Koenig
 Paul M. y Carine M. Koski

Gregg Kotter
 Peter Kritscher
 Bruce y Beverly Kroeker
 Krumholz Family Charitable Fund
 Kenneth E. Lake
 Ann Landes
 Terilynn Langsev
 John y Arlene Larson
 Sra. Kathleen y Sr. Ludwick Leard
 Daniel Leshowitz
 Dr. Robert y Dr. Debra Levine
 Fred Lewis
 Liberty Mutual Group Inc.
 Lynn Liptak
 Juan Loera
 Ted Logan y Gem Stone-Logan
 Los Angeles Department of Water and
 Power y empleados
 Nancy Louis y John Diehl
 Louisville Metropolitan Sewer District y
 empleados
 Diane Lucci
 Jennifer Lyons
 Mackler Family Fund
 Laura Macklin
 Madison Breakfast Rotary Club
 Joan y Michael Maher
 Diane Maier
 Trina y Ameet Mallik
 The Mankowski Family Charitable Fund
 Kevin Manogue
 Anuj Marfatia
 Markham College
 MasterCard, Inc.
 McCalmont Engineering
 Sr. Matthew McClain
 McCrory & Williams, Inc.
 Dr. Michael y Christine McLaughlin
 David y Sharon McLean
 James y Victoria Merchant
 Guy Merckx
 Leigh Method
 Sr. Henry Meyer
 Karen Meyer
 Scott y Kathi Meyer
 Jim Meyerhofer
 MFS Gives
 Michigan Water Environment Association
 Microsoft Corporation y empleados
 Walter y J.W. Migdal
 Milgrom & Daskam
 Brandt Miller
 Robert S. Mills y Judith E. Kleen

Susan y Mark Minerich
 Sara Moked
 J. Matthew Morris y Sharon S. Lu
 Randall Morrisette
 Mount Pleasant Water Works & Employees
 Mumtails, LLC
 Richard Munday
 Kathleen Murnion
 Jan Nachlinger
 National Association of Clean Water
 Agencies
 National Water Research Institute
 Joseph M. Nattress
 Nebraska Section AWWA
 Janet y J. Thomas Nelson
 NewGen Strategies and Solutions, LLC
 Janet Newham
 NextEra Energy y empleados
 Robert y Kathleen Norris
 North Bay Waterworks y empleados
 Gary y Shelley Nuss
 Brad Nyers
 Patrick O'Donnell
 David Oerke
 Don Oliphant
 Olivenhain Municipal Water District y
 empleados
 Nicklaus Oliver
 Carolyn y Jeff Olson
 Jacob Oslick
 Jimmy Otta
 Michael y Sadie Oxtoby
 Pace Engineers, Inc. y empleados
 Donavon y Mandy Paschall
 Devangi Patel
 Peak Design
 Pennsylvania Water Environment
 Association
 PG Environmental
 Roger Pierno y Deborah Sivas
 Robert Pierotti
 Pipeline Inspection & Condition Analysis
 Corporation
 Piper Sandler Companies
 William Plummer
 Srikant Poruri
 Sra. Michelle Poulin
 Chad Praul
 Preload, Inc.
 Maya Pruett
 Jimmy Quigley, IV
 Sr. Ravi y Dr. Meenakshi Rajagopalan
 Sampath Rajappa

RallyUp.com, Inc.
 Edward Rapoport
 Jane Reece
 Reed Manufacturing Company
 Eric y Sarah Reed
 Marie Reed
 Andrew W. Richardson
 William Richardson
 Richard y Connie Riegler
 John y Judith Riggs
 Marianne Ringel
 Leah Ritland
 RJN Group, Inc.
 Micaela Robertson
 Nancy Robins
 Rocky Mountain Section AWWA
 Dr. Douglas y Christine Rohde
 Elfie Rosin
 Shannon Ross
 Sabine Fund
 Stephen Saul
 Carol Schmitt
 Deborah Schneider
 Tom y Kim Schoettle
 Sr. Robert Scholle
 Victoria Scott
 Mike y Marianne Seiler
 Troy Sensing
 Alberto y Cynthia Sevilla
 Beth Shaffer-McCarthy y Jake McCarthy
 Sachin y Sharmila Shah
 Steven Shapiro
 Anil Sharma
 Joseph Shatus
 Steven y Linda Sheck
 Sheehy Well Pump Co., Inc.
 Shell Oil Company Foundation y empleados
 Shepherd Family Fund
 Robert y Tammy Sher
 John y Lorrie Shinol
 Diane y Gary Short
 Gregory Short
 James y Susan Sidel
 Sra. M. Cathy Sieger
 Sher Singh
 S.J. Electro Systems, Inc.
 Patricia Slentz
 Danielle Smith
 Jarod y Charlotte Smith
 Bill y Janice Smith
 John y Sheron Snyder
 Southeast Florida Utility Council
 Lisa y Michael Sparrow

Amigos (continuación)

Kenneth y Bettye Spear
Leah Spearman
Donald y Jayne Spector
John Sprecher
John y Peggy Spyhalski
Thomas y Amenda Stanley
State of Maryland y empleados
James R. Stephenson
Robert Stevens
Stonybrook Water Company
Karen y Mark Strauss
Susan Strome
David Subotic
Ronald y Elizabeth Sugameli
Summit Street Group
Sr. Daniel Tabakh
Robert y Melinda Tanzola
Carl Taplin
TaskUs
Rhoda Taylor
Tetra Tech
Troy y Christine Thielen
Dennis y Jeani Thomas
Dave Thompson y Judy Jesiolowski
Stephen Thompson y Anne Weaver
Tighe & Bond
Sr. Eric Till
Sr. Allen Todd
Michael y Pegi Touff
The Tow Foundation
Joshua y Caroline Traube
Traveling Grounds, LLC
Byron Treichler
Sr. Gordon Tribble
Trinity Apparel Group
Darla Turlington
United Health Group y empleados
Upper Peninsula Concrete Pipe Company
Jacob y Alisa Van Dyke
Jennifer Van Egmond y Thaddeus Johnson
David y Martha VanHoven
Sr. Carl J. Vehorn
Malte y Pam von Matthiessen
Russell y Michelle Wachter
Wade Trim
Water & Wastewater Operators Association
Water Systems Consulting, Inc.
Shannon y Andrew Watt
David y Barbara Weaver
Webcor Construction LP

Daniel Weber
Theresa Weimerskirch
Sr. James Weinstock
Welborn Sullivan Meck & Tooley, P.C.
Anita y Matt Wells
Jennifer Werner
Stephen y Donna White
Kathy Wickett
Wiedeman & Singleton, Inc.
Patrick Williams
Dr. Scott D. y Sra. Alice Williams
Scott y Michele Willis
Ryan y Carine Wilman
Sr. Nicholas y Sra. Gloriette Winnike
Linda Wisnewski
Eric Wittleder
Wing Wong
Sr. James Wood, Jr.
Woodard & Curran y empleados
World Bank y empleados
WWPS, LLC
YouthRoots
Sr. Marc Zeitlin

Miembros de la Junta Directiva

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

Eleanor Allen
Beatriz Bonnet
Debra G. Coy
Richard D'Amato
Vanessa Davison
Pauline Idogho
Katy Keim
Irene Lofland
Gregory T. McIntyre
Katherine Milligan
Shannon Music
Winifred Nabakiibi
Matthew Ostrower
Mihir Shah

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
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 (4)
Dr. Helene Baribeau
Alden Beard
Sr. E. Arthur Bell
Michael P. Bell
Anne Beninghof
Matt y Marlo Berg
Beverly A. Bishop
Robert P. Blauvelt
Dr. Mia Bloom
Ned y Lindsey Breslin
Bernie R. Bullert
Bill y Mary Buttler
Ronald Chapiesky
Larry y Sharon Clark
Richard y Genevieve Conroy
Kenneth Cox
Robert Cummings
Susan Davis
Aniko Debrecey
Sanford y Linda Dee
Leendert T. DeJong
Chuck y Joan DiLaura
Marion Erwin
Kathy Freas
Joe Goodwill
Glen A. Grant
Philip y Susan Greenberg
John David Griffith
Carolyn Hardy-Olsen y Dennis Olsen
Nancy Hawes
Jenifer S. Heath
Tamara Hess

Sarah Hite
Lyle Hoag
Robert Kemp
Dylan Manka
Pat y Linda McCann
Julietta Mendez
Betty Miller
Estate of Mandakini Modi
John T. Morris
Bobbi Mukoda
Alice Milnor Norton
Cynthia L. Paulson
Ken Ransford
Rebecca Reis
Barbara Reskin
Connie y Dick 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
Patricia y Steven Spence
Elisa M. Speranza
Maureen Stapleton
Kelly Trace
Sabine van der Meulen
Caitlin y Zachary Warkentin
Bill y Judi Warkentin
Tracey A. Clinton
Jim Williams
Patricia Williamson
Estate of Mitsuru Yasuhara

En Memoria

Sr. Michele Albanese
Francis Burlingham
Gene Camp
Woody Clark
Sra. Betty Eby
Sr. William Ezell
Edward Hagedorn
Sr. Scott Haskins
Sr. Robert Hunter
Sra. Evelyn Krueger
Sr. Matthew Long
Sr. Patrick McNelly
Timothy Monahan
Sr. Robert Nappen

Sr. Allen Parsley
Sr. Randall Russell
Sr. Thomas Searle
Sra. Frances Speranza
Cyrus Spurlino
Sr. Stanley States
Elizabeth Waldock
Benjamin Watson
Trent Woodward

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:

Avista Technologies
Bentley Systems
Black & Veatch
Brenntag
Greeley and Hansen
Hazen and Sawyer
Stantec
WSP

Voluntarios de World Water Corps

Voluntarios que brindan experiencia técnica a Water For People
Tyler Jones
Aditi Kumar



water for people