



**TechnoServe**

Soluciones Empresariales para la Pobreza™

A photograph of a woman with a joyful expression, carrying a large, weathered green plastic basin on her head. The basin is filled with several young coffee plants with vibrant green leaves. She is wearing a brown long-sleeved shirt and a red patterned headscarf. The background is a soft-focus outdoor setting with green foliage.

# Una Manera Diferente de Hacer la Diferencia

Informe Anual 2023



Desde 1968, TechnoServe ha marcado la diferencia a través de innovadoras soluciones empresariales para combatir la pobreza. Pioneros en aprovechar el potencial de los negocios y los mercados para desarrollar vías sostenibles para el progreso económico, luchamos contra la pobreza ayudando a las personas a construir fincas, empresas y mercados regenerativos que aumenten los ingresos. Lo hacemos porque **creemos que todos merecen la oportunidad de construir una vida mejor.**

*Portada.* Caficultores en Ruanda reciben plántulas subsidiadas a través de la iniciativa de distribución de plántulas del proyecto Rwanda INC. (Imagen: TechnoServe / Robz Solutions Ltd.)

*Arriba.* De izquierda a derecha, Rosa Luciano, Angelina Rafael, Dionita Gabriel e Isabel Elias, agricultoras de pequeña escala en la Provincia de Nampula, Mozambique. (Imagen: TechnoServe / Olivia Sakai)

Este informe fue elaborado por el equipo de Comunicaciones de TechnoServe. Los autores y colaboradores son Trishna Gurung, Bethany Peevy Downie, Nick Rosen, Rebecca Regan-Sachs, Olivia Sakai, James Tinker y Smitha Allapat. El diseño y la maquetación son de Liz Beeles con el apoyo de Lvyi Sieg. Julieta Ocampo Giraldo revisó y editó este informe en español.

## Carta del CEO y Copresidentes del Consejo de Administración

TechnoServe siempre ha encontrado una manera diferente de marcar la diferencia.

En 1968, TechnoServe se estableció con la poderosa idea de que se puede combatir la pobreza global de manera más efectiva a través de soluciones empresariales. Durante más de 50 años, hemos demostrado esa premisa en la práctica, asistiendo a millones de agricultores y emprendedores de pequeña escala a incrementar sus ingresos y mejorar sus vidas con impactos duraderos.

En TechnoServe, creemos que todos merecen la oportunidad de construir una vida mejor. Nuestro equipo de más de 2,200 empleados en más de 30 países diferentes está dedicado a brindar a nuestros clientes con las habilidades, conexiones y confianza necesarias para marcar la diferencia por sí mismos.

Su éxito es evidente en este informe. Cada año, medimos y analizamos cuidadosamente los datos de cada uno de nuestros proyectos. Nos enorgullece compartir y celebrar los resultados del 2023 con ustedes.

**El año pasado, nuestro impacto creció significativamente. En 2023, el trabajo de TechnoServe apoyó a agricultores y emprendedores a generar \$485 millones adicionales en ganancias, mejorando las vidas de 3.4 millones de personas.** Sabemos que mejorar la situación económica de las mujeres es un elemento crítico para reducir la pobreza familiar, y este año, gracias al trabajo deliberado para involucrar e integrar a más mujeres en nuestros programas, alcanzamos un hito importante al lograr un 42% de participación femenina en nuestros programas, sin embargo, seguimos trabajando arduamente para elevar esa cifra al 50% tan pronto como sea posible.

Nuestro plan estratégico reconoce que la salud de nuestro planeta está claramente vinculada a la capacidad de las personas para prosperar y desarrollarse en el futuro. Hemos lanzado una agenda ambiciosa para abordar de manera más explícita el clima y la naturaleza en nuestros programas. Por primera vez, estamos incluyendo dos nuevos indicadores ambientales: “emisiones reducidas” y “tierras bajo manejo regenerativo”, un paso importante para responsabilizarnos ante este desafío.

El crecimiento y la mejora de nuestras métricas de impacto demuestran avances en la dirección correcta. El informe anual del 2023 celebra los esfuerzos de nuestro personal, socios, donantes y, sobre todo, de los agricultores y emprendedores de pequeña escala a quienes nos enorgullece servir. Muestra la diferencia que podemos hacer juntos.

**Los invitamos a seguir siendo parte de nuestra misión, a ayudarnos a seguir innovando, colaborando y empoderando comunidades. Su apoyo es muy importante para seguir creando más caminos hacia la prosperidad y transformando innumerables vidas de manera positiva.**



*William Warshauer*  
**William Warshauer**  
 Presidente y CEO  
 TechnoServe



*Michael J. Bush*  
**Michael J. Bush**  
 Copresidente de la  
 Junta, TechnoServe



*Rachel Hines*  
**Rachel Hines**  
 Copresidente de la  
 Junta, TechnoServe

Números de Impacto del 2023 ...	2-3
Impacto por Regiones y Países ...	4-5
Una Manera Diferente de Marcar la Diferencia.....	6
Promoviendo la Resiliencia ante un Clima Cambiante.....	7
Impacto de TechnoServe por Sector.....	8
Medición del Impacto de TechnoServe.....	9
Cambiando los Sistemas Alimentarios de África.....	10
Aprovechando la Tecnología para el Bien.....	12
Devolver con TechnoServe.....	13
Actividades destacadas de 2023.....	14-15
Finanzas.....	16
Socios.....	17
Junta Directiva de TechnoServe 2023.....	17

# \$485 millones

## BENEFICIOS FINANCIEROS



\$485 millones en ingresos adicionales para personas y empresas que se benefician del trabajo de TechnoServe. Esto incluye tanto a clientes pasados o presentes de TechnoServe que experimentaron un crecimiento considerable de sus ingresos en el último año, así como a otros beneficiarios cuyo crecimiento en ingresos es atribuible a nuestro trabajo.

# 1.2 millones

## PERSONAS Y EMPRESAS INCREMENTARON SUS INGRESOS.

1.2 millones de clientes de TechnoServe aumentaron sus ingresos en el último año, incluyendo beneficiarios indirectos con datos que indican un crecimiento probable de ingresos.



# 48,000

## MEJORES EMPLEOS

Esto incluye a emprendedores que iniciaron sus propios negocios con nuestra ayuda, nuevos empleos creados por empresas que se expandieron gracias a la asesoría de TechnoServe, y personas de bajos ingresos que tras aprender habilidades con TechnoServe lograron conseguir un nuevo trabajo.

# 140,000 hectáreas

## TIERRAS BAJO MANEJO REGENERATIVO



Tierras agrícolas o áreas naturales están siendo manejadas por clientes de TechnoServe mediante la aplicación prácticas regenerativas en la tierra y el agua. Dichas mejoras son atribuibles a la protección, gestión o restauración actividades de 11 proyectos en este primer año piloto.

# 42% MUJERES

El 42% de las personas y empresas impactadas directamente fueron mujeres o negocios liderados por mujeres.



# \$5.60

## RETORNO DE LA INVERSIÓN

Por cada \$1 invertido en programas de TechnoServe, los clientes de TechnoServe experimentaron un aumento promedio de ingresos de \$5.60.

# 60,000 toneladas CO<sub>2</sub>e

## MITIGACIÓN DE EMISIONES

Una estimación de gases de efecto invernadero evitados, reducidos o secuestrados por proyectos que promueven prácticas regenerativas. Estos datos representan seis proyectos para el primer año de esta métrica.



# 3.4 MILLONES DE VIDAS MEJORADAS

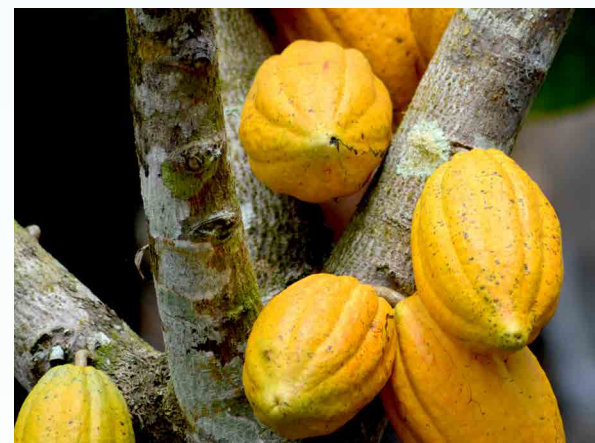
3.4 millones de personas que aumentaron sus ingresos como resultado del trabajo de TechnoServe, incluye a aquellos que se beneficiaron de manera indirecta, como familiares de nuestros clientes y personas cuyos empleos fueron creados o fortalecidos debido a nuestros servicios.



Mujeres trabajando juntas para recoger manzanas de marañón en Benín. (Imagen: TechnoServe)



El Dr. Manju Vasudevan colabora con comunidades indígenas para agregar valor a los productos forestales a través del Acelerador de Sostenibilidad Greenr de TechnoServe en la India. (Imagen: TechnoServe / Greenr Sustainability Accelerator)



Vainas maduras de cacao colgando del árbol. (Imagen: TechnoServe)



Juan Ocas Aseijas, un caficultor en Moyabamba, Perú, inspecciona sus cafetos. (Imagen: TechnoServe / Nile Sprague)



Dueños de tiendas y participantes en el Programa Mujeres Significan Negocios en Uganda. (Imagen: TechnoServe / Vincent L Long)

Impacto en 2023

**1.2 M**

Personas y Empresas con Ingresos Incrementados (PEII)

**\$485 M**

Beneficios Financieros (BF)

**42%**  
Mujeres

 América Latina y el Caribe

PAÍS	BF	%♀	PEII
BRAZIL	\$544,000	62%	150
CHILE	\$20,023,000	65%	1,800
COLOMBIA	\$14,023,000	39%	190
COSTA RICA	\$880,000	67%	40
ECUADOR	\$12,500,000	65%	4,600
EL SALVADOR	\$28,400,000	39%	3,200
GUATEMALA	\$28,500,000	39%	18,200
HONDURAS	\$37,000,000	32%	27,000
MEXICO	\$8,700,000	18%	7,580
NICARAGUA	\$58,600,000	35%	13,000
PANAMA	\$860,000	66%	90
PERU	\$16,300,000	38%	11,300
PUERTO RICO (U.S.)	5,300,000	18%	560

BENEFICIOS FINANCIEROS	<b>\$231.5 M</b>
PORCENTAJE DE MUJERES	<b>37%</b>
PEII	<b>88,000</b>

 África Occidental

PAÍS	BF	%♀	PEII
BENIN	\$63,046,000	38%	113,000
COTE D'IVOIRE	\$29,210,000	65%	62,500
GHANA	\$2,026,000	45%	110
NIGERIA	\$10,670,000	18%	14,000
SENEGAL	\$33,000	100%	1

BENEFICIOS FINANCIEROS	<b>\$105 M</b>
PORCENTAJE DE MUJERES	<b>36%</b>
PEII	<b>190,000</b>

 África Meridional

PAÍS	BF	%♀	PEII
BOTSWANA	\$6,200,000	55%	250
MALAWI	—	64%	1,760
MOZAMBIQUE	\$26,900,000	92%	446,000
SOUTH AFRICA	\$28,300,000	42%	800
ZAMBIA	\$5,500,000	53%	49,000
ZIMBABWE	\$450,000	56%	480

BENEFICIOS FINANCIEROS	<b>\$66.9 M</b>
PORCENTAJE DE MUJERES	<b>91%</b>
PEII	<b>498,000</b>

 India

BENEFICIOS FINANCIEROS	<b>\$29.7 M</b>
PORCENTAJE DE MUJERES	<b>37%</b>
PEII	<b>222,000</b>

 África Oriental

PAÍS	BF	%♀	PEII
D.R.C.	\$5,900,000	47%	18,000
ETHIOPIA	\$20,000,000	17%	93,000
KENYA	\$7,400,000	67%	4,500
TANZANIA	\$6,160,000	42%	3,400
UGANDA	\$12,800,000	40%	45,700

BENEFICIOS FINANCIEROS	<b>\$52.3 M</b>
PORCENTAJE DE MUJERES	<b>35%</b>
PEII	<b>165,000</b>

# Una Manera Diferente de Hacer la Diferencia



## UNA MANERA DIFERENTE DE HACER LA DIFERENCIA

### Promoviendo la Resiliencia ante un Clima Cambiante

Benjamín Alas Ordoñez, de 69 años, es abuelo y caficultor en [El Salvador](#). Él y sus hermanos heredaron la finca de su padre. Los primeros años fueron maravillosos hasta que las cosas cambiaron. Árboles viejos e improductivos, enfermedades de las plantas y patrones climáticos erráticos redujeron severamente las cosechas y la calidad del café.

Las consecuencias fueron graves para Benjamín, quien dependía del café como su principal fuente de ingresos. Benjamín estaba decidido a revivir su finca cafetalera, pero a pesar de sus esfuerzos, sus cafetales no prosperaban. Se enfrentaba a un futuro doloroso: muchos agricultores en toda América Central se vieron obligados a abandonar sus cultivos, si no toda su finca.

**Su punto de inflexión llegó hace dos años. Benjamín escuchó hablar de un programa llamado MOCCA que trabajaba con agricultores en su comunidad para mejorar la producción de café y cacao.** [Maximizing Opportunities for Coffee and Cacao in the Americas](#) (MOCCA) Es un programa de 7 años implementada por un consorcio de aliados liderado por TechnoServe y financiado principalmente por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos a través de su Programa de Alimentos para el Progreso.

Se unió al programa y encontró especialmente útil la capacitación en prácticas agrícolas resilientes al clima.

“Mantener este bosque es importante para el clima, por el oxígeno que proporciona y el carbono que captura”, explicó Benjamín. “Hay otro valor agregado a este trabajo que no solo va dirigido a la gente de El Salvador, sino al mundo entero. Son pequeñas contribuciones, pero poco a poco, se hace mucho”.

También aprendió técnicas agroforestales, como la integración intencional de árboles y arbustos en sistemas agrícolas y ganaderos. Este sistema tiene varios beneficios económicos y climáticos, como el aumento de la captura de carbono, la reducción de la erosión del suelo, la mejora de la salud del suelo y la retención de agua, y oportunidades de sustento adicionales.

El sentido de responsabilidad de Benjamín por el medio ambiente se extiende mucho más allá de su finca o incluso de su generación.

“Y lo mejor es que si lo hace, digamos, una familia, también crea una nueva cultura para los hijos que vienen después de nosotros”, agregó. “Las nuevas generaciones necesitan más conciencia y más conocimiento de que el planeta es nuestro hogar, pero que nuestro hogar se está volviendo demasiado pequeño, demasiado estrecho, así que debemos cuidarlo”.

**Desde que se unió al programa MOCCA en 2023, Benjamín ha visto un aumento del 200% en sus rendimientos de café.** Como resultado de los esfuerzos de TechnoServe, 50,000 caficultores y cacaoteros como Benjamin han ganado \$84.7 millones de dólares en ingresos adicionales gracias al aumento de los rendimientos y mejores precios por una mayor calidad.

Aprende más: [tsrv.link/ElSalvador](https://tsrv.link/ElSalvador) y [mocca.org](https://mocca.org)

## Impacto por Sector

	Total Agricultura	Café	Otra agricultura de alto margen	Procesamiento de alimentos	Desarrollo Empresarial	Otro
<b>Beneficios Financieros</b>	\$242,600,000	\$133,720,000	\$108,900,000	\$17,323,000	\$184,939,000	\$40,511,000
<b>Personas y Empresas con Ingresos Incrementados</b>	543,410	150,059	393,351	173,709	310,707	135,641
<b>Porcentaje de Mujeres</b>	35%	35%	35%	49%	90%	41%
<b>Mejores empleos</b>	1,391	0	1,391	3,932	33,363	9,970
<b>Emisiones Reducidas</b>	15,900 tCO <sub>2e</sub>	11,100 tCO <sub>2e</sub>	4,700 tCO <sub>2e</sub>	0	0	44,465 tCO <sub>2e</sub>

tCO<sub>2e</sub> significa toneladas (t) de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) equivalente (e). Tonelada es una tonelada métrica, o 2,200 libras. Dióxido de carbono equivalente o CO<sub>2e</sub> significa el número de toneladas métricas de emisiones de CO<sub>2</sub> con el mismo potencial de calentamiento global que una tonelada métrica de otro gas de efecto invernadero.



## UNA MANERA DIFERENTE DE HACER LA DIFERENCIA

### Medición del Impacto de TechnoServe

Durante más de cinco décadas, TechnoServe ha marcado una diferencia importante en las vidas de personas y comunidades que trabajan para salir de la pobreza. Un enfoque riguroso en la recopilación de datos, el análisis y la medición del impacto hace esto posible.



“Sin ello, estaríamos volando a ciegas”, dijo James Tinker, Director de Impacto de TechnoServe. “El impacto es nuestra razón de ser como organización, y debemos tener claridad mental absoluta para entender cuándo lo estamos creando si nos acerca a lograr nuestra misión y ser realmente buenos en lo que hacemos”.

En TechnoServe, los datos están integrados en el ADN de la organización. Nos enfocamos en asegurar que los datos se integren en nuestros procesos de toma de decisiones. Esto comienza con el diseño del programa, donde investigamos y analizamos para identificar oportunidades y barreras comerciales. Luego invertimos en sistemas de datos y personal para establecer proyectos exitosos. Recopilamos datos de impacto cada año y los utilizamos para comprender dónde y por qué nuestro trabajo genera más o menos impacto, lo que nos ayuda a entender dónde debemos invertir y dónde debemos ajustar nuestro trabajo.

Para cada proyecto en nuestra cartera, calculamos el retorno de la inversión. Esto compara todos los beneficios obtenidos por los participantes en el proyecto y los compara con cada dólar de costo del proyecto, incluidos todos los costos administrativos. Los proyectos tienen un rango de ROI, pero estamos orgullosos de que en promedio en 2023 cada dólar invertido nuestros proyectos produjo \$5.6 dólares de beneficios para los participantes.

El Gerente de Proyecto Asistente de Technoserve, Piyush Tiwari, discute enfermedades de plantas con el agricultor de guar Bhanwarlal Sharma y su hijo Arjun Sharma en su campo en Rajasthan, India. TechnoServe proporcionó apoyo técnico y capacitación para aumentar el rendimiento. (Imagen: TechnoServe / Suzanne Lee)

Equipos multidisciplinarios comparten, examinan e interrogan los datos para hacer que nuestros programas sean más efectivos. “Es entonces cuando comienza la magia”, dijo James, quien describió la colaboración entre científicos de datos, gerentes de programas e implementadores de campo.

Su equipo equilibra rigor y curiosidad sobre las mejores prácticas emergentes e innovaciones en medición del impacto. Recurrimos a expertos externos para evaluar nuestra posición y verificar si seguimos utilizando las mejores métricas de alto nivel.

Kinda Halvorson, Directora de Transformación de TechnoServe, está especialmente interesada en ver mejoras en la medición del impacto a largo plazo en organizaciones dedicadas al crecimiento económico y desarrollo internacional.



“Nuestros programas están diseñados para generar cambios que deberían perdurar, y eso es casi imposible de saber con confianza en un contexto en el que las organizaciones no están explícitamente financiadas para hacer evaluaciones posteriores al proyecto”, dijo Kindra.

TechnoServe ha comenzado a defender la necesidad de una práctica estándar o consistente de volver después de finalizar de un programa para medir el impacto a través del tiempo.

En un mundo donde la confianza y la responsabilidad son primordiales, la medición de datos no es solo una herramienta necesaria, sigue siendo una pieza clave en la misión de TechnoServe de acabar con la pobreza mundial.

Aprende más: [tsrv.link/OurImpact](https://tsrv.link/OurImpact)

## Cambiando los Sistemas Alimentarios de África

A nivel mundial, **4.5 mil millones de personas dependen de los sistemas alimentarios para su sustento**: cultivando, comerciando, transportando, procesando y vendiendo alimentos. Asegurar que estos sistemas alimentarios sean inclusivos, prósperos, nutritivos y seguros es esencial para combatir la pobreza.

Esta visión impulsa a la Alianza para el Procesamiento de Alimentos Inclusivos y Nutritivos (AINFP), una alianza entre TechnoServe, la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), y Partners in Food Solutions. El programa trabaja directamente con empresas africanas que muelen harina, refinan aceite de cocina, pasteurizan y embotellan leche, y producen yogur listo para comer, pan, papillas y alimentos suplementarios.

Estas empresas forman un eslabón vital en las cadenas de suministro agrícola. Al fortalecer a los procesadores de alimentos, podemos mejorar la vida de los agricultores que les venden, los trabajadores que consiguen empleos con ellos y los consumidores que disfrutan de alimentos más nutritivos.

### Apoyo Técnico y Empresarial para Empresas de Alimentos

Desde 2018, más de 225 empresas en Etiopía, Kenia, Malawi, Tanzania y Zambia han participado en AINFP. Estas empresas han mejorado sus operaciones de negocio y fabricación, garantizando que sus productos sean seguros y saludables, desarrollado y lanzado nuevas líneas de productos, fortaleciendo sus cadenas de suministro y adoptando nuevos enfoques de marketing. Como resultado, las empresas participantes han vendido casi \$265 millones en productos alimenticios desde el lanzamiento del programa, lo que representa un aumento del 59.9% en el valor de las ventas atribuidas a AINFP.

### Mejor Nutrición en Comunidades de Bajos Ingresos

Más de tres cuartas partes de estos alimentos se vendieron en comunidades de bajos ingresos, donde a menudo es difícil encontrar alimentos seguros, nutritivos y asequibles. TechnoServe y sus aliados han liderado capacitaciones de marketing y establecido vínculos con distribuidores para servir mejor a estos mercados. Esto ha dado lugar a nuevos productos y envases diseñados para satisfacer las necesidades de las familias en comunidades de bajos ingresos.

### Mejores Mercados para los Agricultores

El trabajo de AINFP también ha mejorado las oportunidades para los pequeños agricultores familiares. Las empresas involucradas compran cultivos y leche de más de 174,000 agricultores pequeños en los cinco países. AINFP ha colaborado con procesadores de alimentos para fomentar la inversión en sus cadenas de suministro de pequeños agricultores. Varios de ellos han desarrollado planes de negocios para ofrecer servicios y precios estables a estos agricultores. Una encuesta realizada a pequeños agricultores que suministran a tres empresas respaldadas por AINFP reveló que la gran mayoría experimentado un aumento en sus ingresos.

“Nuestro primer objetivo era brindar a los agricultores un mercado seguro y confiable para sus productos”, dijo Rehema Mmari, Directora de Operaciones de Shambani Milk Limited en Tanzania. “TechnoServe nos ayudó mucho, avanzamos desde la certificación ISO hasta extender la vida útil de nuestra leche fresca y perfeccionar de nuestras estrategias de marketing”.

### Inclusión de Género en las Cadenas de Valor Agrícola

Las mujeres desempeñan un papel esencial en las cadenas de suministro agrícola, incluso cuando enfrentan una serie de barreras para alcanzar el mismo reconocimiento y beneficios que sus colegas masculinos. Para abordar esos problemas, AINFP ha lanzado un programa de capacitación en liderazgo para mujeres, mentoría individual para líderes empresariales femeninas y eventos de networking para mujeres emprendedoras. Además ha asistido a las empresas de alimentos a considerar integralmente las necesidades de las mujeres como proveedoras, trabajadoras y consumidoras.

En 2023, AINFP generó \$16 millones en beneficios financieros a compañías en la industria en Etiopía, Kenia, Malawi, Tanzania y Zambia. “Estoy encantada de ser parte del equipo de AINFP que está transformando los sistemas alimentarios en África, desde la granja hasta la mesa,” dijo Angela Mulaisho, Jefa de Partido, AINFP.

Aprende más: [tsrv.link/UNPB102](https://tsrv.link/UNPB102)

*Operarias sonrientes en un molino de cereales en Sannie, Etiopía.  
(Imagen: TechnoServe / Bobby Neptune)*



## Aprovechando la Tecnología para el Bien

Desde aprovechar las capacidades de sensores remotos hasta el desarrollo de aplicaciones que aumentan la transparencia de las cadenas de suministro, TechnoServe Labs aplica varias estrategias tecnológicas para combatir la pobreza en todo el mundo.

En 2023, [TechnoServe Labs](#) y la [Universidad de Minnesota](#) se aliaron para utilizar imágenes satelitales y aprendizaje automático las áreas de cultivo de marañón en Benín utilizando imágenes de satélite y machine learning. Casi [200,000 pequeños agricultores](#) en el país dependen del marañón como su principal fuente de ingresos. La producción de marañón representa el [15% de las ganancias de exportación de Benín](#) y es una prioridad importante para su gobierno.

Los pasantes de TechnoServe Labs de la [Universidad Carnegie Mellon — África](#) en Kigali, Ruanda, y del Grupo [CERCO](#) y [Epitech](#) en Cotonú, Benín, colaboraron con el personal de TechnoServe para crear una interfaz web para el proyecto. El resultado fue un mapa nacional único en su categoría que muestra la producción de marañones, la segunda exportación agrícola más importante del país.

“Empoderar a las comunidades a través de la tecnología innovadora es fundamental para nuestra misión en TechnoServe”, dijo Sildio Mbonyumuhire, Director de Ingeniería en TechnoServe Labs. “Nuestra interfaz geoespacial de marañones representa una fusión de machine learning de vanguardia con conocimientos agrícolas tradicionales”.

En el pasado, había información limitada sobre dónde se cultivaban los marañones porque los cultivos suelen ser pequeños, irregulares y difíciles de identificar. Sin esta información, diseñar políticas efectivas y tomar decisiones programáticas para apoyar la industria del país y sacar a los agricultores de marañones de la pobreza es un gran desafío.



El miembro del personal de TechnoServe, Arsène Agossadou, sostiene un dron utilizado para capturar imágenes de los campos de marañón. (Imagen: TechnoServe)

TechnoServe está expandiendo el uso de tecnología geoespacial a otros sectores y geografías. Estamos creando un mapa de cultivos de marañones para todo el continente africano y aplicaremos esta investigación a la captura de carbono y al monitoreo de la deforestación y la trazabilidad. TechnoServe Labs también está expandiendo su trabajo de mapeo de pequeños agricultores de marañones a otros cultivos arbóreos, como los mangos en Costa de Marfil.

**El trabajo con tecnología geoespacial de TechnoServe nos permite dirigir la capacitación y los recursos de manera más efectiva, llegando en última instancia a un mayor número de pequeños agricultores con las herramientas y conexiones que necesitan para aumentar sus ingresos y mejorar sus vidas.**

“Este proyecto es un excelente ejemplo de la colaboración de TechnoServe Labs con equipos de investigación y estudiantes de ciencias de la computación en universidades de Estados Unidos y África”, dijo Dave Hale, Director de TechnoServe Labs. “Trabajamos juntos para construir herramientas geoespaciales que ayuden a los gobiernos y ONGs a crear programas más efectivos y dirigidos a los pequeños agricultores”.

Aprende más: [tsrv.link/Labs](https://tsrv.link/Labs)

## Devolver con TechnoServe

**T’Shaka Lee cree en el poder transformador de las oportunidades.**

Aunque los primeros años de T’Shaka no fueron tan difíciles como los de muchos clientes de TechnoServe, estuvieron “no muy lejos de eso”. Criado por una “aldea de mujeres” en la isla caribeña de Montserrat. Su abuela trabajó incansablemente para mantener a su familia. Su capacidad para cubrir las necesidades básicas de sus hijos permitió que su madre avanzara un poco más en la vida y abrió a T’Shaka más oportunidades para su propio futuro.

Hoy en día, T’Shaka disfruta de una próspera carrera como socio en Deloitte. Permanece comprometido con brindar a otros la oportunidad de cambiar sus vidas.

“Mi objetivo es ganar tanto como pueda para poder apoyar a las personas que están dedicando sus vidas al servicio”, dijo. “Desde mi primer salario en la universidad, he buscado organizaciones que se alinean con las cosas que me ayudaron a avanzar en la vida”.

**T’Shaka ve a TechnoServe como un medio para lograr un cambio duradero.**

Ha apoyado a TechnoServe desde 2010 y forma parte del [Consejo Asesor Global](#), una comunidad de colaboradores que aporta financiamiento, asesoría estratégica y conexiones para impulsar el trabajo transformador de la organización. Es una manera diferente de hacer una diferencia duradera en una organización conformada por



personas que se preocupan profundamente por brindar a otros la oportunidad de mejorar sus vidas.

T’Shaka ha vivido personalmente el impacto positivo que puede tener un poco de ayuda en la vida y el bienestar de una persona. Está



T’Shaka Lee de niño, sentado con su abuela. (Imagen cortesía de T’Shaka Lee)

convencido de que la clave para la reducción de la pobreza es brindar a las personas un mejor acceso a recursos y capital.

“Esto es lo que TechnoServe representa para mí”, dijo. “Es esa intersección de encontrarse con las personas es su situación actual y permitirles encontrar un camino hacia una vida y un sustento sostenibles con dignidad”.

**T’Shaka ve en TechnoServe un socio responsable y comprometido con impulsar un cambio impactante.**

“Apoyar a TechnoServe no es solo una donación; es un compromiso de dar forma a un futuro de acceso equitativo que impulse el progreso sostenible y los medios de vida dignos”, dijo. “En cada contribución, no veo solo una posibilidad, sino una promesa cumplida: una promesa de transformación genuina de la adversidad al empoderamiento”.

Por favor, envíe un correo electrónico a [gac@tns.org](mailto:gac@tns.org) si está interesado en unirse a T’Shaka Lee en el Consejo Asesor Global. Aprende más: [tsrv.link/GAC](https://tsrv.link/GAC)





Enero

TechnoServe **organiza un evento sobre la fortificación de alimentos a gran escala** en el Foro Económico Mundial en Davos. Aprende más: [tsrv.link/WEFmillers](https://tsrv.link/WEFmillers) (Imagen: TechnoServe)



Febrero

El Ministerio de Industria de Etiopía **reconoce a TechnoServe** por su impacto positivo en los sistemas alimentarios. Aprende más: [tsrv.link/FBIDCaward](https://tsrv.link/FBIDCaward) (Imagen: TechnoServe / Bobby Neptune)



Abril

TechnoServe **ayuda a los agricultores peruanos a vender más de \$5 millones de café** en la Expo de la Asociación de Café de Especialidad en Portland, Oregon. Aprende más: [tsrv.link/SCAexpo](https://tsrv.link/SCAexpo) (Imagen: TechnoServe / Nile Sprague)



Junio

TechnoServe es nombrada **“ONG del Año”** en los Premios de Alimentación de África. También somos reconocidos como una de las 10 organizaciones impulsadas por un propósito para trabajar, según Escape the City. Aprende más: [tsrv.link/AFA](https://tsrv.link/AFA) and [tsrv.link/ETC](https://tsrv.link/ETC)

El **Acceptor de Sostenibilidad Greenr de TechnoServe**, respaldado por la Fundación Ikea y la Fundación Visa, **impulsa a los ecoemprendedores en la India**. Aprende más: [getgreenr.org](https://getgreenr.org) (Imagen: TechnoServe / Greenr Sustainability Accelerator)



Octubre

Se lanza **Millers for Nutrition** para ayudar a los procesadores de alimentos a producir alimentos básicos adecuadamente fortificados y llegar a mil millones de personas para 2026. (Imagen: Cortesía del [sitio web de Millers for Nutrition](https://www.millersfornutrition.com))



Diciembre

TechnoServe recibe una **importante donación de la Co-presidenta de la Junta, Rachel Hines, y Michael Cembalest** para apoyar el Programa de Becarios de TechnoServe. Aprende más: [tsrv.link/RHFellows](https://tsrv.link/RHFellows) (Imagen: TechnoServe)

Julio



**Nuevas investigaciones sobre sensores remotos y aprendizaje automático realizadas por TechnoServe y la Universidad de Minnesota ayudan a los agricultores de marañones en Benín.**



Noviembre

TechnoServe involucra a **nuevos socios en COP28**, la conferencia sobre cambio climático de la ONU en 2023, para impulsar una revolución alimentaria regenerativa. Aprende más: [tsrv.link/COP28](https://tsrv.link/COP28) (Imagen: TechnoServe / James Kendi)

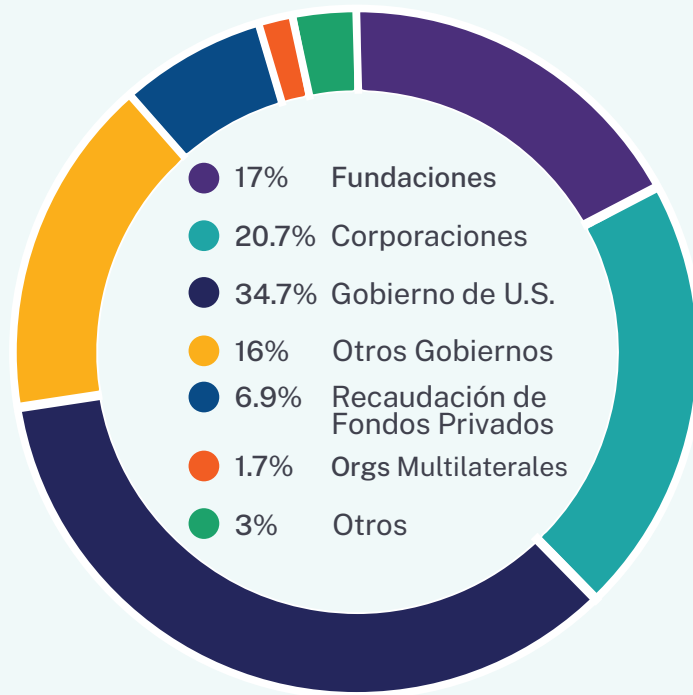
## Finanzas

TechnoServe se esfuerza por lograr la máxima responsabilidad, transparencia y eficiencia. Consulta nuestro informe financiero consolidado en [TechnoServe.org/Financials](https://technoserve.org/Financials).\*

Ingresos totales de  
**\$114,264,000**

### 2023 Fuente de Financiamiento

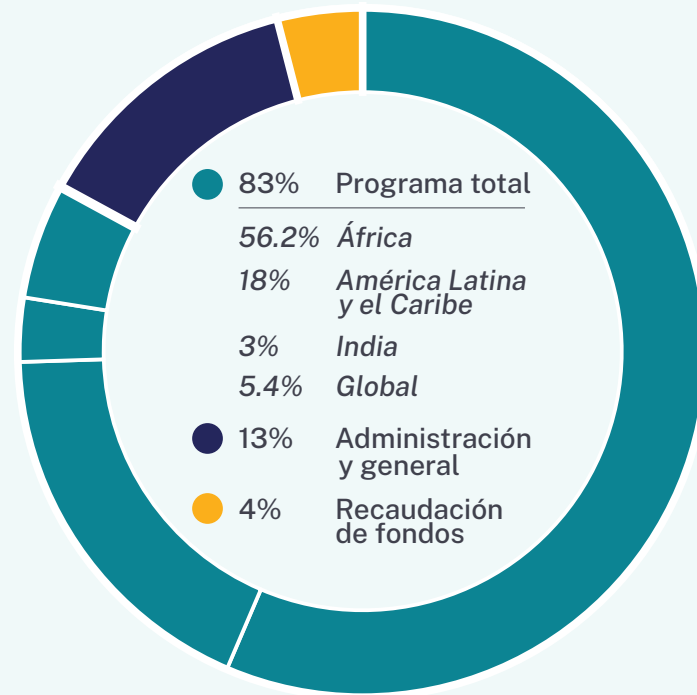
Fundaciones	\$19,400,833
Corporaciones	\$23,684,540
Gobierno de los Estados Unidos de América	\$39,654,797
Otros Gobiernos	\$18,365,560
Recaudación de Fondos Privados	\$7,830,477
Organizaciones Multilaterales	\$1,917,239
Otros	\$3,410,554



Gastos totales de  
**\$116,091,000**

### 2023 Eficiencia

<b>Programa</b>	<b>\$95,890,000</b>
África	\$65,259,696
América Latina y el Caribe	\$20,961,250
India	\$3,399,797
Global	\$6,269,257
<b>Administración y general</b>	<b>\$15,618,000</b>
<b>Recaudación de fondos</b>	<b>\$4,583,000</b>



Activos al Final del Año  
**\$15,200,000**

\* La información financiera auditada para el año 2023 no estaba disponible en el momento de la publicación; los números presentados aquí son no auditados. Las cifras oficiales y auditadas se publicarán en [technoserve.org/financials](https://technoserve.org/financials) cuando estén disponibles.

## Socios

El éxito de TechnoServe es posible gracias a las alianzas con destacadas fundaciones, corporaciones, agencias del sector público y organizaciones multilaterales. Algunos de nuestros socios en 2023 se encuentran a continuación. Aprende más: [tsrv.link/Partners](https://tsrv.link/Partners)



### Junta Directiva de TechnoServe 2023

<b>CO-PRESIDENTE</b> Michael J. Bush <i>Miembro Gerente</i> BIV Investments	<b>CO-PRESIDENTE</b> Rachel Hines <i>Ex Directora Gerente</i> J.P. Morgan	<b>VICEPRESIDENTE</b> Peter A. Flaherty <i>Director Gerente</i> Arcon Partners, LLC	<b>SECRETARIA</b> Jennifer Bullard Broggin <i>Asesora Senior</i> Lago Holding Sagl	<b>TESORERO</b> Michael Spies <i>Socio Gerente</i> Fuse Strategies LLC
<b>Kofi Adjepong-Boateng</b> <i>Asesor Senior</i> Credit Suisse	<b>Kanika Bahl</b> <i>CEO</i> Evidence Action	<b>Titus Brenninkmeijer</b> <i>Fundador</i> Solgenix LLC	<b>Mia Funt</b> <i>Presidente y Co-Fundadora</i> ByHeart	<b>Charles Moore</b> <i>Miembro Investigador,</i> <i>Rock Center for Corporate Governance</i> <i>Conferenciante en Derecho y Negocios</i> Universidad de Stanford
<b>Monica Andractas</b> <i>Directora Gerente</i> Fondos de Capital de Riesgo	<b>Scott Baker</b> <i>Socio</i> Reed Smith, LLP	<b>Mónica de la Torre</b> <i>Co-Fundadora</i> Fundacion Colibri	<b>Aedhmar Hynes</b> <i>Profesional de</i> <i>Comunicaciones Globales</i>	<b>Kurt C. Peterson</b> <i>Socio</i> Reed Smith LLP
<b>Olusegun (Segun) Olutoyin Aganga</b> <i>Ex Director Gerente</i> Goldman Sachs	<b>Gerald Baldwin</b> <i>Director y Ex Presidente y CEO</i> Peet's Coffee & Tea	<b>Jean-Marc Duvoisin</b> <i>Consejero y miembro de la junta directiva</i> Varias startups y organizaciones sin fines de lucro	<b>Timothy M. Kingston</b> <i>Jefe de País</i> Goldman Sachs Chile	<b>William Warshauer</b> <i>Presidente y CEO</i> TechnoServe Inc.
<b>Imoni Akpofure</b> <i>Profesional en Finanzas y Sostenibilidad</i>	<b>Thomas C. Barry</b> <i>Presidente y Director Ejecutivo</i> Zephyr Management LP	<b>Russell Faucett</b> <i>Director Gerente</i> Gyrafalcon Advisers	<b>Robert Manly</b> <i>Ex Vicepresidente Ejecutivo, Director Financiero y Director de Sinergia</i> Smithfield Foods, Inc.	
<b>Daniel Aminetzah</b> <i>Socio Senior</i> McKinsey & Company	<b>Bob Bechek</b> <i>Socio Asesor</i> Bain & Company			



**TECHNOSERVE.ORG**

*Flor de piña en una finca en Nicaragua.  
(Imagen: TechnoServe / Nile Sprague)*

Encuentra este  
informe en  
línea en  
[tsrv.link/  
InformeAnual](https://tsrv.link/InformeAnual)

