



TechnoServe

Soluções Empresariais para a Pobreza™

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

Uma Forma Diferente de Fazer a Diferença

Informe Anual 2023



Desde 1968, as soluções empresariais da TechnoServe para a pobreza têm sido uma forma diferente de fazer a diferença. Fomos pioneiros no uso do poder dos negócios e dos mercados para criar caminhos sustentáveis para sair da pobreza. Lutamos contra a pobreza ajudando as pessoas a construir fazendas, negócios e mercados regenerativos que aumentem os rendimentos. Fazemos isso porque **acreditamos que todos merecem a oportunidade de construir uma vida melhor.**

Capa. Os cafeicultores em Ruanda recebem mudas subsidiadas através da iniciativa de distribuição de mudas do projecto Rwanda INC. (Imagem: TechnoServe / Robz Solutions Ltd.)

Acima. Da esquerda para a direita, Rosa Luciano, Angelina Rafael, Dionita Gabriel e Isabel Elias, pequenas agricultoras na Província de Nampula, Moçambique. (Imagem: TechnoServe / Olivia Sakai)

Este relatório foi elaborado pela equipe de Comunicações da TechnoServe. Os autores e colaboradores são Trishna Gurung, Bethany Peevy Downie, Nick Rosen, Rebecca Regan-Sachs, Olivia Sakai, Michelle Whiting e James Tinker. O design e layout foram criados por Liz Beeles com o apoio de Lyvi Sieg. Isac Timba revisou a edição em português.

Carta do CEO e Co-presidentes do Conselho

A TechnoServe sempre encontrou uma maneira diferente de fazer a diferença.

Em 1968, a TechnoServe foi estabelecida com a poderosa percepção de que podemos combater a pobreza global de forma mais eficaz por meio de soluções empresariais. Por mais de 50 anos, essa premissa tem se confirmado na prática. Ajudamos milhões de pequenos agricultores e empreendedores a melhorar seus rendimentos e suas vidas, com impactos duradouros.

Na TechnoServe, acreditamos que todos merecem a oportunidade de construir uma vida melhor. Uma equipa de mais de 2.200 funcionários em mais de 30 países diferentes está dedicada a fornecer aos nossos clientes as habilidades, conexões e confiança de que precisam para fazer a diferença por si mesmos.

O sucesso deles é evidente neste relatório. Todos os anos, medimos e analisamos cuidadosamente os dados de cada um de nossos projectos. Temos o orgulho de compartilhar e celebrar os resultados de 2023 consigo.

No ano passado, nosso impacto cresceu significativamente. Em 2023, o trabalho da TechnoServe ajudou agricultores e empreendedores a ganharem um adicional de 485 milhões de dólares, melhorando a vida de 3,4 milhões de pessoas. Sabemos que melhorar as condições económicas das mulheres é um elemento crítico na redução da pobreza familiar, e este ano, graças ao trabalho deliberado para envolver e integrar mais mulheres em nossos programas, mais do que nunca, alcançamos um marco importante — 42% de nossos clientes eram mulheres. Estamos trabalhando arduamente para elevar essa parcela para 50% o mais rápido possível.

Nosso plano estratégico reconhece que a saúde do nosso planeta está inexoravelmente ligada à capacidade das pessoas de prosperar e crescer no futuro. Lançamos uma agenda agressiva para abordar de forma mais explícita o clima e a natureza em nossos programas. Pela primeira vez, estamos incorporando dois novos indicadores ambientais: “emissões reduzidas” e “terra sob gestão regenerativa”, um passo importante para nos responsabilizarmos por este desafio.

O crescimento e a melhoria das nossas medidas de impacto indicam que estamos indo na direção certa. O progresso inspirador no nosso relatório anual de 2023 representa os esforços dos trabalhadores da TechnoServe, parceiros, doadores e, acima de tudo, dos pequenos agricultores e empreendedores que temos orgulho de servir. Mostra o que podemos alcançar juntos.

Convidamos a continuar fazendo parte da nossa missão, a nos ajudar a continuar inovando, colaborando e capacitando comunidades. Com seu apoio vital, podemos criar ainda mais caminhos para a prosperidade, transformando inúmeras vidas para melhor.



William Warshauer
William Warshauer
Presidente e CEO
TechnoServe



Michael J. Bush
Michael J. Bush
Co-Presidente do
Conselho
TechnoServe



Rachel Hines
Rachel Hines
Co-Presidente do
Conselho
TechnoServe

Números de Impacto de 2023	2-3
Impacto por Região e País	4-5
Uma Maneira Diferente de Fazer a Diferença	6
Fomentando Resiliência em um Clima em Mudança	7
Impacto da TechnoServe por Sector	8
Medição de Impacto da TechnoServe	9
Transformando os Sistemas Alimentares da África	10
Aproveitando a Tecnologia para o Bem	12
Retribuindo com a TechnoServe	13
Destaques de 2023	14-15
Financeiro	16
Parceiros	17
Conselho de Administração	17

\$485 milhões

BENEFÍCIOS FINANCEIROS



\$485 milhões em receita adicional para pessoas e empresas que se beneficiam do trabalho da TechnoServe. Isso inclui clientes passados ou presentes da TechnoServe que alcançaram crescimento de receita mensurado no último ano, e outros para os quais podemos medir o crescimento de receita atribuível ao nosso trabalho.

1,2 milhões

PESSOAS E EMPRESAS COM AUMENTO DE RECEITA

1,2 milhões de clientes da TechnoServe aumentaram sua receita no último ano, além de beneficiários indirectos para os quais temos dados indicando provável crescimento de receita.



48.000

MELHORES EMPREGOS

48.000 empregos criados, fortalecidos ou preenchidos como resultado do trabalho da TechnoServe. Isso inclui empreendedores que trabalham conosco para iniciar seus próprios negócios, novos empregos criados por empresas que expandiram devido à orientação da TechnoServe, e pessoas de baixa renda que aprenderam habilidades ou foram capacitadas pela TechnoServe para conseguirem um novo emprego.

42% MULHERES

42% das pessoas e empresas impactadas directamente pela TechnoServe eram mulheres ou empresas de propriedade de mulheres.



\$5.60

RETORNO SOBRE INVESTIMENTO

\$5.60 de aumento médio de receita para clientes da TechnoServe para cada \$1 investido em programas da TechnoServe.

60.000 toneladas de CO2e

EMISSÕES MITIGADAS

60.000 toneladas de gases de efeito estufa estimados evitados, reduzidos ou sequestrados por projectos que promovem práticas regenerativas. Esses dados representam seis projectos para o ano inaugural desta métrica.



140.000 ha

TERRAS SOB GESTÃO REGENERATIVA

140.000 ha de terras agrícolas ou áreas naturais onde os clientes da TechnoServe aplicaram práticas regenerativas de terra e água, nas quais podemos atribuir melhorias na proteção, gestão ou restauração às actividades do projecto. Os dados foram colectados de 11 projetos neste primeiro ano piloto.



3,4 MILHÕES DE VIDAS MELHORADAS

3,4 milhões de vidas melhoradas como resultado do trabalho da TechnoServe, assim como aqueles que se beneficiaram indirectamente, como membros da família de nossos clientes e pessoas cujos empregos foram criados ou fortalecidos devido aos nossos serviços.



Mulheres trabalhando juntas para colher maçãs de caju no Benin. (Imagem: TechnoServe)



O Dr. Manju Vasudevan colabora com comunidades indígenas para agregar valor aos produtos florestais através do Acelerador de Sustentabilidade Greenr da TechnoServe na Índia. (Imagem: TechnoServe / Greenr Sustainability Accelerator)



Vagens maduras de cacau penduradas na árvore. (Imagem: TechnoServe)



Juan Ocas Aseijas, um cafeicultor em Moyabamba, Peru, inspeciona suas árvores de café. (Imagem: TechnoServe / Nile Sprague)



Proprietárias de lojas e participantes do Programa Mulheres no Negócio em Uganda. (Imagem: TechnoServe / Vincent L Long)

Impacto em 2023

1,2 M

Pessoas e empresas com aumento de receita (PEAR)

\$485 M

Benefícios Financeiros (BF)

42%

Mulheres

 América Latina e Caribe

PAÍS	BF	%♀	PEAR
BRASIL	\$544.000	62%	150
CHILE	\$20.023.000	65%	1.800
COLÔMBIA	\$14.023.000	39%	190
COSTA RICA	\$880.000	67%	40
EQUADOR	\$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
MÉXICO	\$8.700.000	18%	7.580
NICARÁGUA	\$58.600.000	35%	13.000
PANAMÁ	\$860.000	66%	90
PERU	\$16.300.000	38%	11.300
PUERTO RICO (US)	5.300.000	18%	560

BENEFÍCIOS FINANCEIROS	\$231,5 M
PORCENTAGEM DE MULHERES	37%
PEAR	88.000

 África Ocidental

PAÍS	BF	%♀	PEAR
BENIN	\$63.046.000	38%	113.000
COSTA DE MARFIM	\$29.210.000	65%	62.500
GANÁ	\$2.026.000	45%	110
NIGÉRIA	\$10.670.000	18%	14.000
SENEGAL	\$33.000	100%	1

BENEFÍCIOS FINANCEIROS	\$105 M
PORCENTAGEM DE MULHERES	36%
PEAR	190.000

 África Austral

PAÍS	BF	%♀	PEAR
BOTSWANA	\$6.200.000	55%	250
MALAWI	—	64%	1.760
MOÇAMBIQUE	\$26.900.000	92%	446.000
ÁFRICA DO SUL	\$28.300.000	42%	800
ZÂMBIA	\$5.500.000	53%	49.000
ZIMBABWE	\$450.000	56%	480

BENEFÍCIOS FINANCEIROS	\$66,9 M
PORCENTAGEM DE MULHERES	91%
PEAR	498.000

 Índia

BENEFÍCIOS FINANCEIROS	\$29,7 M
PORCENTAGEM DE MULHERES	37%
PEAR	222.000

 África Oriental

PAÍS	BF	%♀	PEAR
R.D.C.	\$5.900.000	47%	18.000
ETIÓPIA	\$20.000.000	17%	93.000
KENYA	\$7.400.000	67%	4.500
TANZÂNIA	\$6.160.000	42%	3.400
UGANDA	\$12.800.000	40%	45.700

BENEFÍCIOS FINANCEIROS	\$52,3 M
PORCENTAGEM DE MULHERES	35%
PEAR	165.000

Uma Forma Diferente de Fazer a Diferença



UMA FORMA DIFERENTE DE FAZER A DIFERENÇA

Fomentando Resiliência em um Clima em Mudança

Benjamín Alas Ordoñez, 69 anos, é avô e cafeicultor em [El Salvador](#). Ele e seus irmãos herdaram a fazenda de seu pai. Os primeiros anos foram maravilhosos até que as coisas mudaram. Árvores antigas e improdutivas, doenças das plantas e padrões climáticos erráticos reduziram severamente a colheita e a qualidade do café.

As consequências foram severas para Benjamín, que dependia do café como sua principal fonte de renda. Benjamín estava determinado a revitalizar sua fazenda de café, mas apesar de seus esforços, suas árvores de café não estavam prosperando. Ele enfrentava um futuro desafiador — muitos agricultores em toda a América Central foram forçados a abandonar as suas culturas, se não suas fazendas inteiras.

Seu ponto de virada veio há dois anos. Benjamín ouviu falar de um programa chamado MOCCA que trabalhava com agricultores em sua comunidade para melhorar a produção de café e cacau. [Maximizing Opportunities for Coffee and Cacao in the Americas](#) (MOCCA). É uma iniciativa de 7 anos implementada por um consórcio liderado pela TechnoServe e principalmente financiada pelo Departamento de Agricultura dos Estados Unidos por meio do seu Programa de Alimentos para o Progresso.

Ele ingressou no programa e achou o treinamento em práticas agrícolas resilientes ao clima particularmente útil.

"Manter esta floresta é importante para o clima — para o oxigênio que ela fornece e o carbono que ela captura," explicou Benjamín. "Há outro valor agregado a este trabalho que vai não apenas para o povo de El

Salvador, mas para o mundo inteiro. São pequenas contribuições, mas pouco a pouco, muito é feito."

Ele também aprendeu técnicas agroflorestais, como a integração intencional de árvores e arbustos em sistemas agrícolas de cultivo e criação de animais. Esse sistema tem vários benefícios econômicos e climáticos, incluindo aumento do sequestro de carbono, redução da erosão do solo, melhoria da saúde do solo e retenção de água, e oportunidades adicionais de subsistência.

O senso de responsabilidade de Benjamín pelo meio ambiente se estende muito além da sua fazenda ou mesmo da sua geração.

"E o melhor é que, se é feito, digamos, por uma família, também cria uma nova cultura para os filhos que vêm depois de nós," acrescentou. "As novas gerações precisam de mais consciência e mais conhecimento de que o planeta é nossa casa, mas que nossa casa está ficando muito pequena, muito estreita, então precisamos cuidar dela."

Desde que ingressou no programa MOCCA em 2023, Benjamín viu um aumento de 200% em seus rendimentos de café. Como resultado dos esforços da TechnoServe, 50.000 agricultores de café e cacau como Benjamín ganharam 84,7 milhões de dólares em renda adicional graças ao aumento de produção e melhores preços para uma qualidade superior.

Saiba mais: tsrv.link/ElSalvador e mocca.org

Impacto por Sector

	Total Agricultura	Café	Outra Agricultura de Alta Margem	Processamento de Alimentos	Desenvolvimento Empresarial	Outros
Benefícios Financeiros	\$242.600.000	\$133.720.000	\$108.900.000	\$17.323.000	\$184.939.000	\$40.511.000
Pessoas com receita aumentada	543.410	150.059	393.351	173.709	310.707	135.641
Percentual de Mulheres	35%	35%	35%	49%	90%	41%
Empregos Melhores	1.391	0	1.391	3.932	33.363	9.970
Emissões Reduzidas	15.900 tCO _{2e}	11.100 tCO _{2e}	4.700 tCO _{2e}	0	0	44.465 tCO _{2e}

tCO_{2e} significa toneladas (t) de dióxido de carbono (CO₂) equivalente (e). Tonelada é uma tonelada métrica, ou 2.200 libras. Equivalente de dióxido de carbono ou CO_{2e} significa o número de toneladas métricas de emissões de CO₂ com o mesmo potencial de aquecimento global que uma tonelada métrica de outro gás de efeito estufa.



UMA FORMA DIFERENTE DE FAZER A DIFERENÇA

Medição de Impacto da TechnoServe

Por mais de cinco décadas, a TechnoServe tem feito uma diferença real na vida das pessoas e das comunidades que trabalham para saírem da pobreza. Nossa abordagem rigorosa para colecta de dados, análise e medição do impacto torna isso possível.



"Sem isso, você está apenas voando no escuro," disse James Tinker, Director de Impacto da TechnoServe. "O impacto é nossa razão de ser como organização, e absolutamente temos que ter uma mente clara para entender quando estamos criando se quisermos cumprir nossa missão e sermos realmente bons no que fazemos."

Na TechnoServe, os dados estão incorporados ao DNA da organização. Nos concentramos em garantir que os dados sejam regularmente incorporados aos nossos processos de tomada de decisão. Isso começa com o design do programa, onde realizamos pesquisas e análises para identificar oportunidades e barreiras comerciais. Em seguida, investimos em sistemas de dados e pessoal para preparar projectos para o sucesso. Colectamos dados de impacto todos os anos e os usamos para entender onde e por que nosso trabalho gera mais ou menos impacto, ajudando-nos a entender onde devemos investir e onde devemos ajustar nosso trabalho.

Para cada projecto no nosso portfólio, calculamos o retorno sobre o investimento. Isso compara todos os benefícios obtidos pelos participantes do projeto e os compara com cada dólar de custo do projecto, incluindo todos os custos administrativos. Os projectos mostram uma variedade de ROIs, mas estamos orgulhosos de que em média em 2023, cada dólar investido no projecto produziu \$5,60 dólares de benefícios para os participantes.

O Gerente de Projeto Assistente da TechnoServe, Piyush Tiwari, discute doenças de plantas com o agricultor de guar Bhanwarlal Sharma e seu filho Arjun Sharma em seu campo em Rajasthan, Índia. A TechnoServe forneceu suporte técnico e treinamento para aumentar a produção. (Imagem: TechnoServe / Suzanne Lee)

Equipes multidisciplinares compartilham, examinam e questionam os dados para tornar nossos programas mais eficazes. "É aí que a mágica começa a acontecer," disse James, descrevendo a colaboração entre cientistas de dados, gestores de programas e implementadores de campo.

Sua equipe equilibra rigor com curiosidade em torno das melhores práticas emergentes e inovações na medição de impacto. Usamos especialistas externos para nos ajudar a avaliar onde estamos e se ainda estamos usando as melhores métricas de alto nível.

Uma área de melhoria que Kinda Halvorson, Directora de Transformação da TechnoServe, está ansiosa para ver é a medição de impacto a longo prazo em todas as organizações que trabalham no crescimento económico e desenvolvimento internacional.



"Nossos programas têm o objectivo de trazer mudanças que devem durar, e isso é quase impossível saber com confiança quando as organizações não são explicitamente financiadas para conduzir avaliações pós-projecto," disse Kinda.

A TechnoServe começou a defender a necessidade de uma prática padrão ou consistente de voltar após o término de um programa para medir o impacto duradouro.

Num mundo onde a confiança e a responsabilidade são primordiais, a medição de dados não é apenas uma ferramenta necessária — ela permanece como uma pedra fundamental da missão da TechnoServe de acabar com a pobreza global.

Saiba mais: tsrv.link/OurImpact

Transformando os Sistemas Alimentares da África

Globalmente, **4,5 bilhões de pessoas devem seus meios de subsistência aos sistemas alimentares:**

cultivando, comercializando, transportando, processando e vendendo alimentos. Garantir que esses sistemas alimentares sejam inclusivos, prósperos, nutritivos e seguros é essencial para combater a pobreza.

Essa visão impulsiona a Aliança para o Processamento de Alimentos Inclusivos e Nutritivos (AINFP), uma parceria entre a TechnoServe, a Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID) e Parceiros em Soluções Alimentares. O programa trabalha directamente com empresas locais africanas que moem farinha, refinam óleo de cozinha, pasteurizam e engarrafam leite, e produzem iogurte pronto para consumo, pão, mingau e alimentos complementares.

Essas empresas formam um elo vital nas cadeias de abastecimento agrícola. Ao fortalecer os processadores de alimentos, podemos melhorar a vida dos agricultores que vendem para eles, dos trabalhadores que conseguem empregos com eles e dos consumidores que desfrutam de alimentos mais nutritivos.

Suporte Técnico e Empresarial para Empresas de Alimentos

Desde 2018, mais de 225 empresas na Etiópia, Quênia, Malawi, Tanzânia e Zâmbia participaram do AINFP. Essas empresas melhoraram as operações de fabricação e de negócios, garantiram que os produtos sejam seguros e saudáveis, desenvolveram e lançaram novas linhas de produtos, fortaleceram suas cadeias de suprimentos e adotaram novas abordagens de marketing. Como resultado, as empresas participantes venderam quase US\$ 265 milhões em produtos alimentícios desde o lançamento do programa, marcando um aumento de 59,9% no valor das vendas atribuídas ao AINFP.

Melhor Nutrição em Comunidades de Baixa Renda

Mais de três quartos desses alimentos foram vendidos em comunidades de baixa renda, onde muitas vezes é difícil encontrar alimentos seguros, nutritivos e acessíveis. A TechnoServe e seus parceiros lideraram acampamentos de marketing e estabeleceram ligações com distribuidores para atender melhor a esses mercados. Isso resultou em novos produtos e embalagens projectados para atender às necessidades das famílias em comunidades de baixa renda.

Melhores Mercados para Agricultores

O trabalho do AINFP também proporcionou melhores oportunidades para pequenos agricultores familiares. As empresas participantes compram colheitas e leite de mais de 174.000 agricultores de pequena escala nos cinco países. O AINFP trabalhou com processadores de alimentos para investir em suas cadeias de suprimentos de pequenos agricultores. Vários deles desenvolveram planos de negócios para fornecer serviços e preços estáveis a esses agricultores. Uma pesquisa com pequenos agricultores que vendem para três empresas apoiadas pelo AINFP constatou que a grande maioria viu seus rendimentos aumentar.

"Nosso primeiro objectivo era apoiar os agricultores, fornecendo um mercado seguro e confiável para seus produtos," disse Rehema Mmari, Directora de Operações da Shambani Milk Limited na Tanzânia. "A TechnoServe nos ajudou muito, desde o processo de certificação ISO até a extensão da vida útil de nosso leite fresco e a melhoria de nossas estratégias de marketing."

Inclusão de Género nas Cadeias de Valor Agrícola

As mulheres desempenham um papel vital nas cadeias de suprimentos agrícolas, mesmo enfrentando várias barreiras para receber o mesmo reconhecimento e benefícios que seus colegas do sexo masculino. Para abordar essas questões, o AINFP introduziu um programa de treinamento em liderança feminina, mentoria individual para líderes empresariais mulheres e eventos de networking para empreendedoras mulheres. Também ajudou as empresas de alimentos a considerar mais plenamente as necessidades das mulheres como fornecedoras, trabalhadoras e consumidoras.

Em 2023, o AINFP alcançou US\$ 16 milhões em benefícios financeiros para Etiópia, Quênia, Malawi, Tanzânia e Zâmbia. "Estou encantada por fazer parte da equipe AINFP que trabalha para revolucionar os sistemas alimentares na África, desde a fazenda até a mesa," disse Angela Mulaisho, Chefe do Projecto, AINFP.

Saiba mais: tsrv.link/UNPB102

Trabalhadoras mulheres sorrindo em um moinho de grãos em Sannie, Etiópia. (Imagem: TechnoServe / Bobby Neptune)



Aproveitando a Tecnologia para o Bem

Ao aproveitar as capacidades de sensoriamento remoto até o desenvolvimento de aplicativos para melhorar a visibilidade da cadeia de suprimentos, o TechnoServe Labs aplica várias abordagens habilitadas por tecnologia para reduzir a pobreza ao redor do mundo.

Em 2023, [TechnoServe Labs](#) e a [Universidade de Minnesota](#) se associaram para mapear as áreas de cultivo de cajueiro no Benin usando imagens de satélite e aprendizado de máquina. Quase [200.000 pequenos agricultores](#) no país dependem de caju como sua principal fonte de renda. A produção de caju contribui com [15% das receitas nacionais de exportação](#) do país e é uma prioridade significativa para o governo de Benin.

Estagiários do TechnoServe Labs da [Carnegie Mellon University - África](#) em Kigali, Ruanda, e do Grupo [CERCO](#) e da [Epitech](#) em Cotonou, Benin, colaboraram com a equipe da TechnoServe para criar um painel baseado na web para o projecto. O resultado foi um mapa nacional inédito da produção de caju, a segunda exportação agrícola mais valiosa do país.

"Empoderar comunidades por meio de tecnologia inovadora está no cerne de nossa missão na TechnoServe," disse Sildio Mbonyumuhire, Director de Engenharia do TechnoServe Labs. "Nosso painel geoespacial de caju representa uma fusão de aprendizado de máquina de ponta com conhecimento agrícola tradicional."

No passado, havia informações limitadas sobre onde os cajueiros eram cultivados porque as fazendas de caju muitas vezes são pequenas, irregulares e difíceis de identificar. Sem essas informações, projectar políticas eficazes e tomar decisões programáticas para apoiar a indústria de caju do país e tirar os agricultores de caju da pobreza é um desafio.



O membro da equipe da TechnoServe, Arsène Agossadou, segura um drone usado para capturar imagens de fazendas de cajueiros. (Imagem: TechnoServe)

A TechnoServe está expandindo nosso uso de tecnologia geoespacial para outros sectores e geografias. Estamos criando um mapa de plantações de cajueiros para todo o continente africano e aplicaremos essa pesquisa para o sequestro de carbono, monitoramento e rastreabilidade do desmatamento. O TechnoServe Labs também está expandindo seu trabalho de mapeamento de pequenos agricultores de caju para outras culturas arbóreas, como mangas na Costa do Marfim.

O trabalho de tecnologia geoespacial da TechnoServe nos permite direcionar treinamento e recursos de forma mais eficaz, alcançando, em última análise, mais pequenos agricultores com as ferramentas e conexões de que precisam para aumentar suas rendas e melhorar suas vidas.

"Este projecto é um excelente exemplo da colaboração do TechnoServe Labs com equipes de pesquisa e estudantes de ciência da computação em universidades dos Estados Unidos e da África", disse Dave Hale, Director do TechnoServe Labs. "Trabalhamos juntos para construir ferramentas geoespaciais que ajudam governos e ONGs a criar programas mais eficazes e direcionados para pequenos agricultores."

Saiba mais: tsrv.link/Labs

Retribuindo com a TechnoServe

T'Shaka Lee acredita no poder transformador das oportunidades.

O doador de longa data da TechnoServe explica que, embora seus primeiros anos não tenham sido tão difíceis quanto os de muitos clientes da TechnoServe, eles estavam "não muito longe disso". T'Shaka foi criado por uma "aldeia de mulheres" na ilha caribenha de Montserrat. Sua avó trabalhou duro para sustentar sua família. Sua capacidade de cobrir as necessidades básicas de seus filhos permitiu que sua mãe avançasse "um pouco mais adiante", e abriu oportunidades para o próprio futuro de T'Shaka.

Hoje, T'Shaka tem uma carreira próspera como sócio na Deloitte. Ele permanece comprometido em dar aos outros a oportunidade de mudar suas vidas.

"Meu objectivo é ganhar o máximo que puder para poder contribuir com pessoas que estão dedicando suas vidas ao serviço", disse ele. "Desde meu primeiro salário na universidade, procurei organizações que se alinhassem com as coisas que me ajudaram a progredir na vida."

T'Shaka vê a TechnoServe como um canal para mudanças duradouras.

Ele apoia a TechnoServe desde 2010 e faz parte do [Conselho Consultivo Global](#), uma comunidade de apoiadores que fornecem apoio financeiro, conselhos estratégicos e conexões para promover o trabalho transformador da organização. É uma forma diferente de fazer uma diferença duradoura em uma organização para pessoas que se importam profundamente em dar aos outros a oportunidade de melhorar suas vidas.



T'Shaka pessoalmente experimentou o impacto positivo de uma pequena ajuda na vida e no sustento de uma pessoa. Ele acredita fortemente que a chave para a



T'Shaka Lee quando criança, sentado com sua avó. (Imagem cortesia de T'Shaka Lee)

redução da pobreza é dar às pessoas melhor acesso a recursos e capital.

"É aí que a TechnoServe atinge para mim", disse ele. "É essa interseção de encontrar as pessoas onde elas estão e permitir que elas encontrem um caminho para uma vida e sustento sustentáveis com dignidade."

T'Shaka confia na TechnoServe como um parceiro responsável comprometido em promover mudanças impactantes.

"Apoiar a TechnoServe não é apenas uma doação; é um compromisso em moldar um futuro onde o acesso equitativo gera progresso sustentável e meios de subsistência dignos", disse ele. "Em cada contribuição, vejo não apenas uma possibilidade, mas uma promessa cumprida - uma promessa de transformação genuína da adversidade para o empoderamento."

Por favor, envie um e-mail para gac@tns.org se estiver interessado em se juntar a T'Shaka Lee no Conselho Consultivo Global. Saiba mais: tsrv.link/GAC



Janeiro

A TechnoServe **organiza um evento sobre fortificação de alimentos em larga escala** no Fórum Económico Mundial em Davos. Saiba mais: tsrv.link/WEFmillers (Imagem: TechnoServe)



Fevereiro

O Ministério da Indústria da Etiópia **reconhece a TechnoServe** por seu impacto positivo nos sistemas alimentares. Saiba mais: tsrv.link/FBIDCaward (Imagem: TechnoServe / Bobby Neptune)



Abril

A TechnoServe **ajuda agricultores de Peru a vender mais de \$5 milhões em café** na Specialty Coffee Association Expo em Portland, Oregon. Saiba mais: tsrv.link/SCAexpo (Imagem: TechnoServe / Nile Sprague)

O **Green Sustainability Accelerator** da TechnoServe, apoiado pela Ikea Foundation e Visa Foundation, **impulsiona eco-empresendedores na Índia**. Saiba mais: getgreenr.org (Imagem: TechnoServe / Greenr Sustainability Accelerator)



Junho



Junho

A TechnoServe é nomeada "ONG do Ano" no Africa Food Awards. Também somos reconhecidos como uma das 10 principais organizações impulsionadas por propósito para se trabalhar pela Escape the City. Saiba mais: tsrv.link/AFA and tsrv.link/ETC



Outubro

O **Millers for Nutrition** é lançado para ajudar moinhos a produzir alimentos básicos adequadamente fortificados e alcançar um bilhão de pessoas até 2026. (Imagem: Cortesia do [site Millers for Nutrition](https://www.millersfornutrition.org))



Dezembro

A TechnoServe recebe um **presente significativo dos co-presidentes do conselho Rachel Hines e Michael Cembalest** para apoiar o Programa de Bolsistas da TechnoServe. Saiba mais: tsrv.link/RHFellows (Imagem: TechnoServe)

Julho



Nova pesquisa sobre sensoriamento remoto e aprendizado de máquina da TechnoServe e da Universidade de Minnesota ajuda produtores de caju no Benin.



Novembro

A TechnoServe envolve novos parceiros na **COP28**, a principal conferência das Nações Unidas sobre mudança climática em 2023, para iniciar uma revolução alimentar regenerativa. Saiba mais: tsrv.link/COP28 (Imagem: TechnoServe / James Kendi)

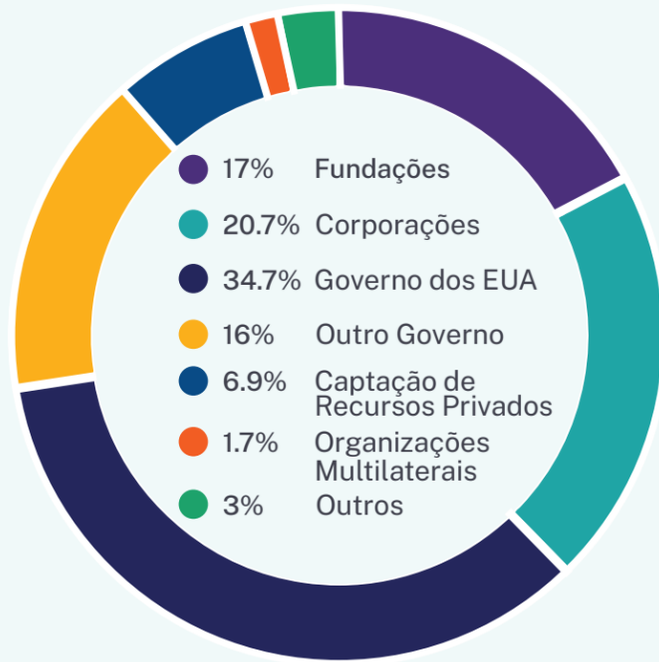
Finanças

A TechnoServe busca máxima responsabilidade, transparência e eficiência. Veja nosso relatório financeiro consolidado em [TechnoServe.org/Financials](https://technoserve.org/Financials).*

Receita total de
\$114,264,000

2023 Fonte de Financiamento

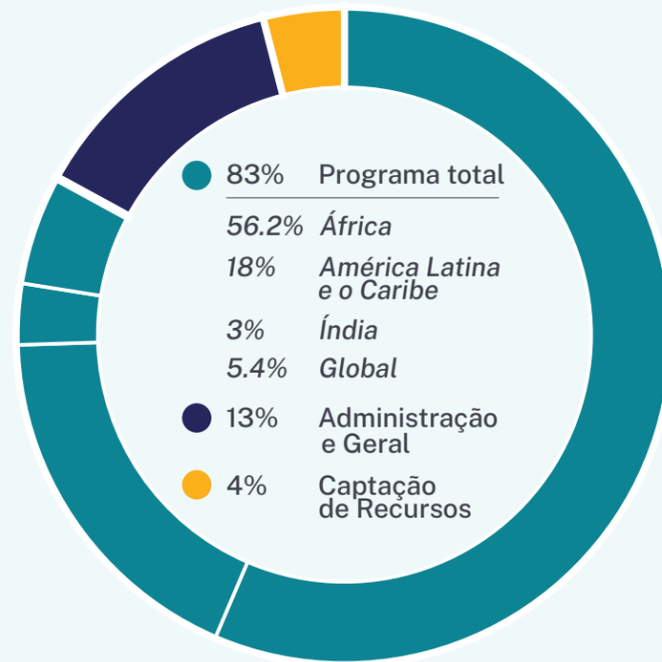
Fundos de Fundações	\$19,400,833
Corporações	\$23,684,540
Governo dos Estados Unidos da América	\$39,654,797
Outro Governo	\$18,365,560
Captação de Recursos Privados	\$7,830,477
Organizações Multilaterais	\$1,917,239
Outros	\$3,410,554



Despesas totais de
\$116,091,000

2023 Eficiência

Programa	\$95,890,000
África	\$65,259,696
América Latina e o Caribe	\$20,961,250
Índia	\$3,399,797
Global	\$6,269,257
Administração e Geral	\$15,618,000
Captação de Recursos	\$4,583,000



Ativos do Final do Ano
\$15,200,000

* As informações financeiras auditadas para 2023 não estavam disponíveis no momento da publicação - os números apresentados aqui são não auditados. Os números oficiais e auditados serão publicados em technoserve.org/financials quando estiverem disponíveis.

Parceiros

O sucesso da TechnoServe é possibilitado por parcerias com principais fundações, corporações, agências do sector público e organizações multilaterais. Alguns de nossos parceiros em 2023 estão abaixo. Saiba mais: tsrv.link/Partners



Conselho de Administração da TechnoServe 2023

CO-PRESIDENTE Michael J. Bush Membro Gerente BIV Investments	CO-PRESIDENTE Rachel Hines Ex-Diretora Executiva J.P. Morgan	VICE-PRESIDENTE Peter A. Flaherty Director Executivo Arcon Partners, LLC	SECRETÁRIA Jennifer Bullard Brogгинi Conselheira Sênior Lago Holding Sagl	TESOUREIRO Michael Spies Sócio-Gerente Fuse Strategies LLC
--	--	--	---	--

Kofi Adjepong-Boateng Conselheiro Sênior Credit Suisse	Kanika Bahl CEO Evidence Action	Titus Brenninkmeijer Fundador Solgenix LLC	Mia Funt Presidente e Co-Fundadora ByHeart	Charles Moore Pesquisador, Centro Rock de Governança Corporativa Instrutor em Direito e Negócios Universidade Stanford
Monica Andractas Directora Executiva Fondos de Capital de Riesgo	Scott Baker Parceiro Reed Smith, LLP	Mónica de la Torre Co-Fundadora Fundacion Colibri	Aedhmar Hynes Profissional de Comunicação Global	Kurt C. Peterson Parceiro Reed Smith LLP
Olusegun (Segun) Olutoyin Aganga Ex-Diretor Executivo Goldman Sachs	Gerald Baldwin Diretor e Ex-Presidente e CEO Peet's Coffee & Tea	Jean-Marc Duvoisin Conselheiro e Membro do Conselho Múltiplas startups e organizações sem fins lucrativos	Timothy M. Kingston Diretor Nacional Goldman Sachs Chile	William Warshauer Presidente e CEO TechnoServe Inc.
Imoni Akpofure Profissional de Finanças e Sustentabilidade	Thomas C. Barry Presidente e CEO Zephyr Management LP	Russell Faucett Director Executivo Gyrafalcon Advisers	Robert Manly Ex-Vice-Presidente Executivo, CFO e Director de Sinergia Smithfield Foods, Inc.	
Daniel Aminetzah Sócio Sênior McKinsey & Company	Bob Bechek Sócio Consultor Bain & Company			



TECHNOSERVE.ORG

*Flor de ananás em uma fazenda na Nicarágua.
(Imagem: TechnoServe / Nile Sprague)*

Encontre este
relatório
online em
[tsrv.link/
RelatorioAnual](https://tsrv.link/RelatorioAnual)

