

SÃO TOMÉ AND PRÍNCIPE 2040
INVESTMENT FORUM

RISE Resilience
Investment
Sustainability
& Equity
ISTP



GOVERNO
SÃO TOMÉ E PRÍNCIPE

Abastecimento de Água à Cidade de São Tomé

Abastecimento de água

Oportunidade

- Modernização integral do sistema
- Redução de perdas
- Melhoria de serviço e aumento de cobertura
- Aumento de fiabilidade e resiliência
- Preparação para servir 230 000 hab. em 2050



Abastecimento de água

O projeto

O principal objetivo do projeto é assegurar um **abastecimento de água seguro, contínuo e resiliente** para a cidade de São Tomé e zonas periurbanas. Com a modernização das infraestruturas de captação, tratamento, adução, armazenamento e distribuição, o projeto permitirá reforçar significativamente a fiabilidade do sistema e aumentar a capacidade disponível, assegurando o abastecimento a cerca de 230 000 pessoas até 2050.



Abastecimento de água

Resultados esperados

Entre os resultados esperados destacam-se:

- Redução de perdas reais e aparentes
- Melhoria global do desempenho hidráulico
- Reforço da resiliência climática
- Criação de condições mais estáveis e seguras para a saúde pública, através de um serviço mais regular, eficiente e de maior qualidade



Abastecimento de
 água

Estado de
 maturidade

O projeto apresenta um elevado nível de maturidade técnica, com várias etapas já concluídas.

Trabalhos finalizado:

- Relatório inicial
- Diagnóstico dos subsistemas
- Levantamentos topográficos
- Projetos do subsistema de Rio do Ouro e das interligações
- Estudo preliminar da rede de distribuição
- Estudos ambientais e sociais completos Estudos complementares
- Supervisão técnica contratada e assistência técnica ativa



Abastecimento de água

Estrutura de governança



Entidade/ Parceiro	Função no Projeto
Governo de STP	Mutuário do financiamento e enquadramento institucional
DAAC – Direção Geral do Ambiente	Autoridade licenciadora e responsável pelo acompanhamento do cumprimento das medidas ambientais e sociais
EMAE	Implementação do projeto e futura operação das infraestruturas
UGP – Unidade de Gestão do Projeto	Coordenação técnica, administrativa e financeira; articulação institucional e cumprimento das obrigações ambientais e sociais
Aqualogos / Hydroconseil	Assistência técnica à UGP (5 anos)
Quadrante / ProceSl / MF&A / Fase	Elaboração dos projetos de execução, estudos ambientais e supervisão das obras
Estruturas comunitárias (PGAS)	Apoio à comunicação com comunidades e funcionamento dos mecanismos de queixas
Parceiros	Nacionais: Governo, EMAE Internacionais: BEI, UE, consórcios técnicos

Abastecimento de água

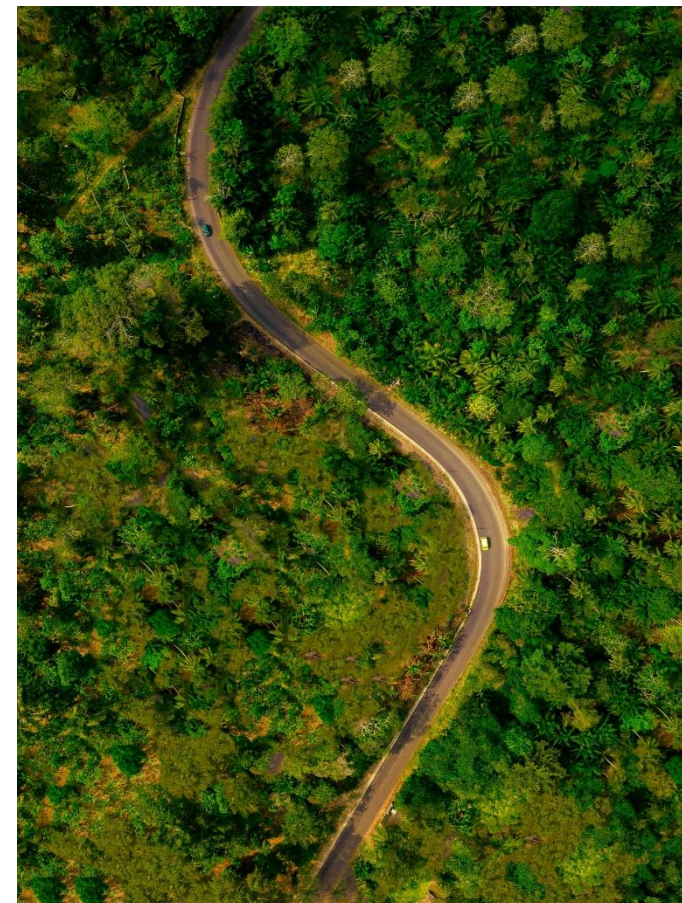
Condições chave

O que se procura

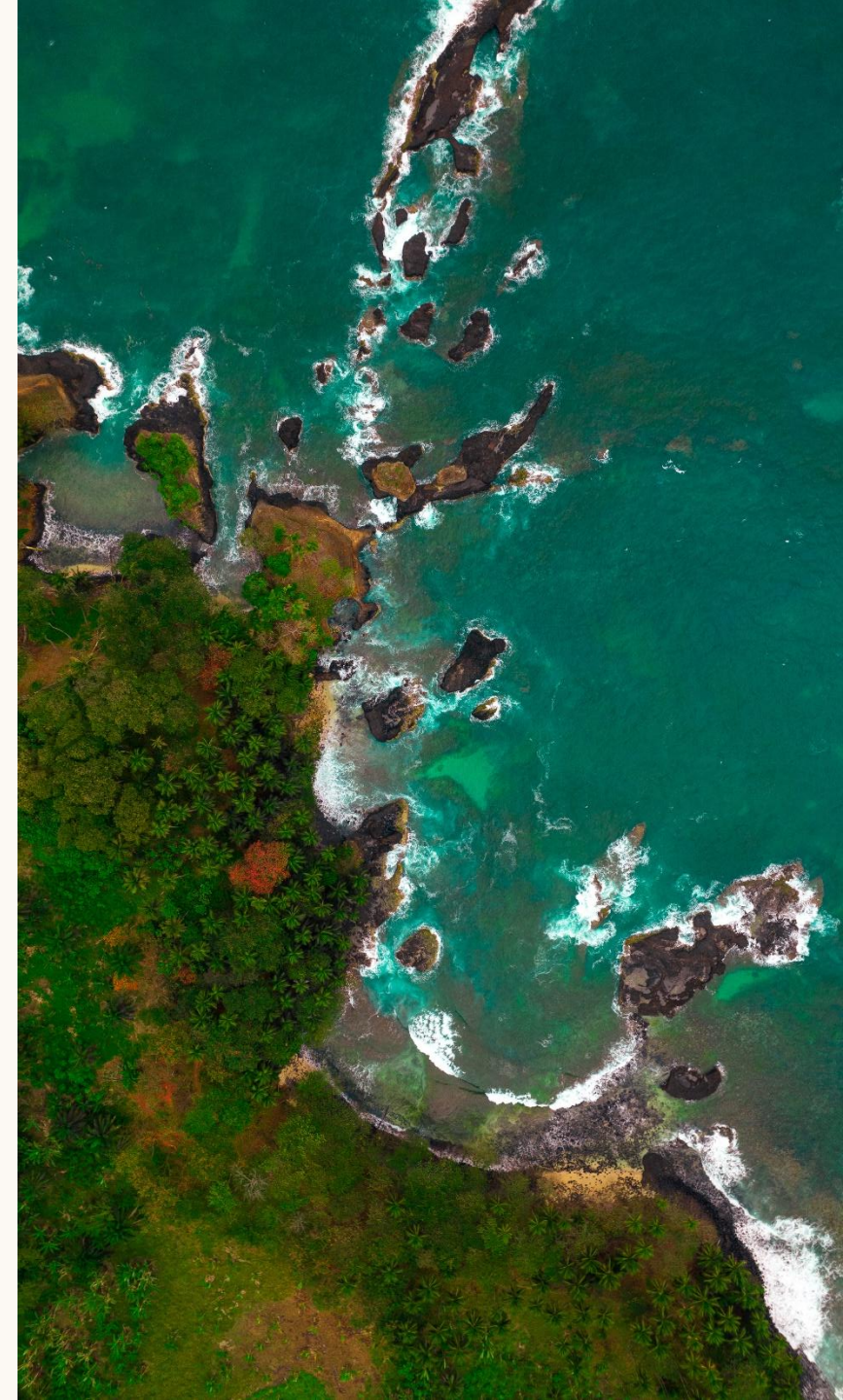
- Cofinanciamento para CAPEX (54.2M€)
- Financiamento concessionado / donativos / blended finance

Incentivos

- Financiamento assegurado pelo BEI e pela UE 15 M€ para preparação técnica (estudos, projetos de execução, estudos ambientais, assistência técnica e supervisão)
- Enquadramento institucional sólido
- Elevado nível de maturidade técnica



O Projeto de **Abastecimento de Água Potável de São Tomé e Arredores** representa um investimento crucial de 54.2M€ para modernizar e expandir o sistema hídrico da capital e dos distritos vizinhos de Mé-Zóchi e Lobata. A intervenção inclui a ampliação da Estação de Tratamento, novos reservatórios, reforço das condutas de adução, redes de distribuição e milhares de ligações domiciliares. Trata-se de uma operação estruturante que transforma o elevado potencial hídrico nacional em bem-estar, desenvolvimento económico e resiliência climática.



SÃO TOMÉ AND PRÍNCIPE 2040
INVESTMENT FORUM

RISE
ISTP

Resilience
Investment
Sustainability
& Equity

EMAE and the Government are
available for technical dialogue
and partnership building.



GOVERNO
SÃO TOMÉ E PRÍNCIPE

CO-ORGANIZED WITH
THE UN, PORTUGAL and AfDB