

SISTEMA INTEGRADO - SIAA DE BOQUIRA-ZABUMBÃO

DADOS GERAIS



Código	BA-SO-CPT-006
Sedes atendidas	Boquira, Ibitanga, Ibitiara, Macaúbas e Rio do Pires
População abrangida (2035)	121.038 habitantes
Sistema	Sistema Integrado Boquira-Zabumbão
Manancial - Fonte Hídrica	Barragem Zabumbão
Bacia Hidrográfica	Rio São Francisco

Descrição

Os municípios envolvidos pela intervenção possuem sistemas isolados. Em Boquira, há o uso de três nascentes e poços compondo o sistema atual de abastecimento de água. O município, possui ainda, duas ETA's, sendo uma com tratamento por simples desinfecção e outra por filtração ascendente. Em Ibitiara, há o uso de manancial subterrâneo através de um poço responsável pelo abastecimento com tratamento por simples desinfecção. Em Macaúbas, Rio do Pires e Ibitanga há o uso de mananciais superficiais e subterrâneos para o abastecimento de água, porém em Rio do Pires, o uso dos poços se dá com o uso emergencial. Em Macaúbas, o tratamento é realizado através de uma ETA Convencional e por simples desinfecção. Já em Rio do Pires e Ibitianga o tratamento é realizado através de uma ETA do tipo filtração ascendente.

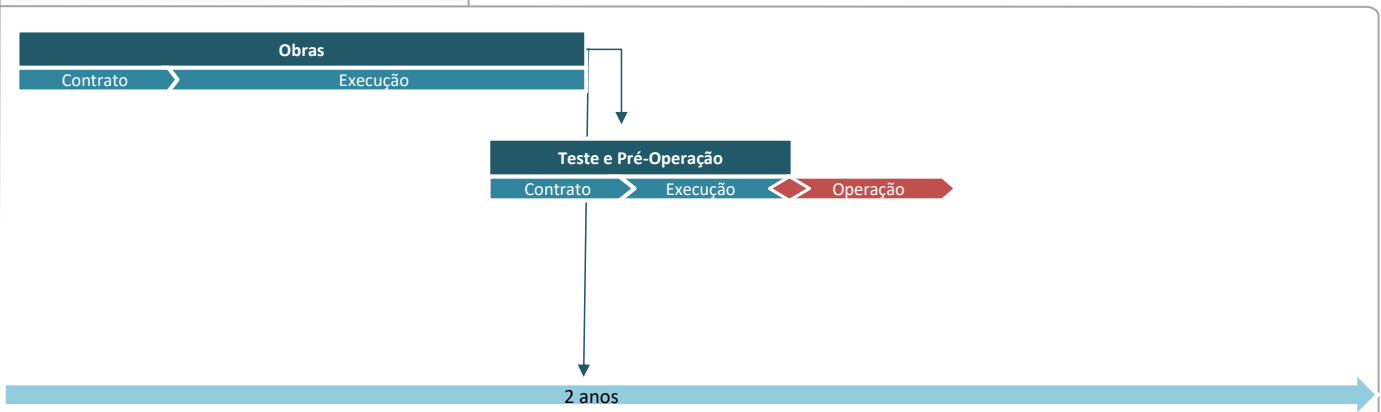
A intervenção busca ampliar a oferta e segurança hídrica dos municípios através da criação de um sistema integrado com adução de água bruta com captação na barragem zabumbão, importante barragem na região.

Finalidades Atendidas	Abastecimento urbano
-----------------------	----------------------

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Obras em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2023
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 202,13 milhões
Fonte de recursos financeiros	-
Executores e Intervenientes	CERB

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

Estudos/ Projetos/ Data	Convivência com a seca nos centros urbanos - Novembro/2016
Órgão Contratante	Governo do Estado
Link - Croquis Sistemas Existentes	Sistemas Existentes
Link - Croqui Sistema Proposto	Sistema Proposto