

SISTEMA ISOLADO - SISTEMA ADUTOR DE SÃO JOAQUIM

DADOS GERAIS



Código	SC-SE-ETA-032
Sedes atendidas	São Joaquim
População abrangida (2035)	21.141 habitantes
Sistema	Sistema São Joaquim
Manancial - Fonte Hídrica	Rio Antonina
Bacia Hidrográfica	Pelotas

Descrição

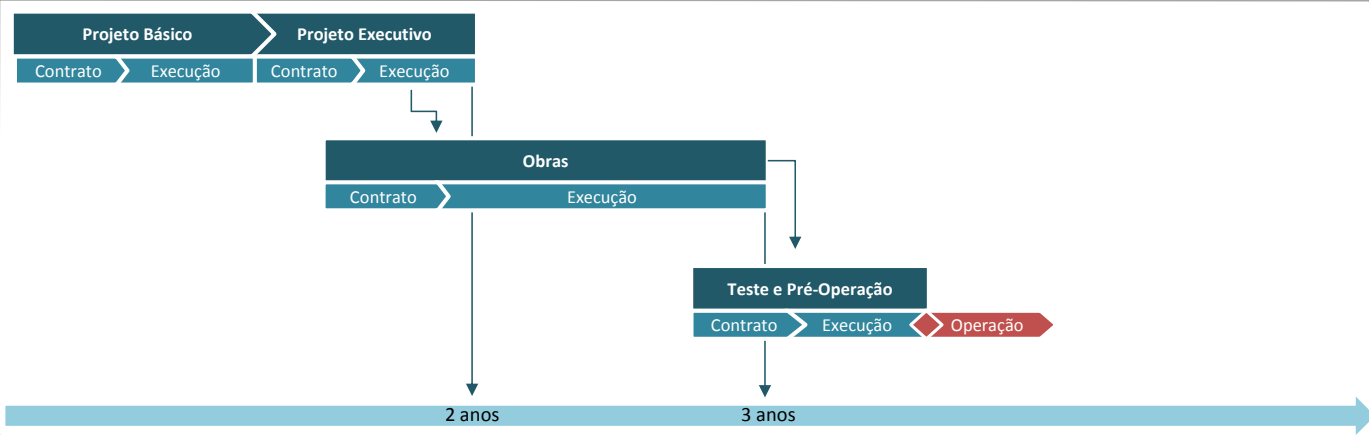
A área urbana do município São Joaquim é abastecida por três sistemas isolados de abastecimento de água, constituído por uma captação superficial no Rio Antonina e duas captações subterrâneas. O projeto consiste na implantação de ETA, com capacidade para 100 L/s, em substituição à ETA atual.

Finalidades Atendidas Abastecimento urbano

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Projeto Básico em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2026
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 6,70 milhões
Fonte de recursos financeiros	-
Executores e Intervinentes	Companhia Catarinense de Águas e Saneamento (CASAN)

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

Estudos/ Projetos/ Data	ND
Órgão Contratante	ND
Link - Croquis Sistemas Existentes	Sistema Existente
Link - Croqui Sistema Proposto	Sistema Proposto