

SISTEMA ISOLADO - SISTEMA ADUTOR RIO RONDINHA DE SÃO JOAQUIM

DADOS GERAIS



Código	SC-SE-SAA-031
Sedes atendidas	São Joaquim
População abrangida (2035)	21.141 habitantes
Sistema	Sistema Rio Rondinha
Manancial - Fonte Hídrica	Rio Rondinha
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 prevê uma captação no Rio Rondinha, elevatória de água bruta, uma adutora e ETA.

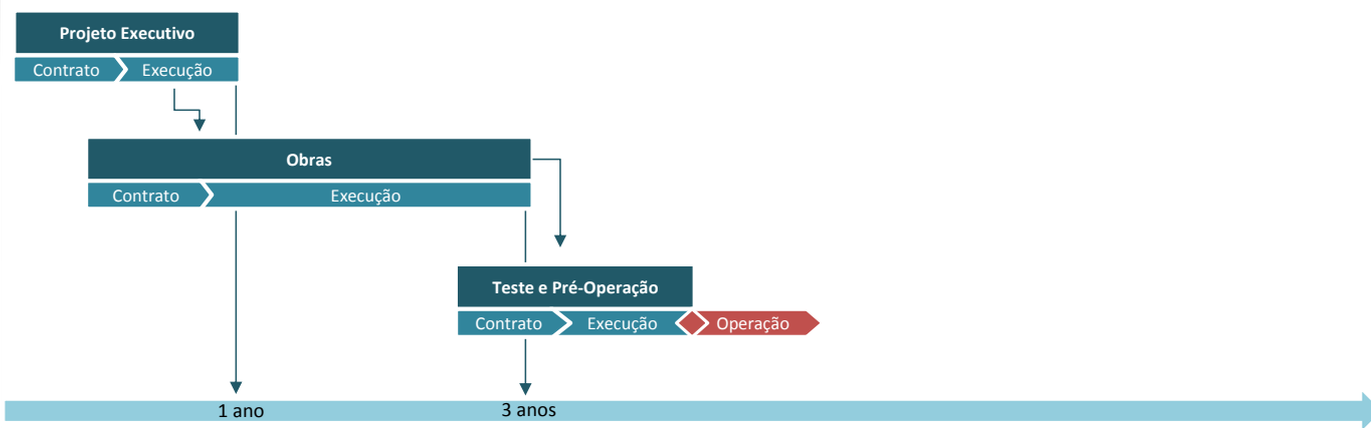
Finalidades Atendidas

Abastecimento urbano

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Projeto Executivo em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2025
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 15,83 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