

SISTEMA ISOLADO - SISTEMA ADUTOR DE TIJUCAS DO SUL

DADOS GERAIS



Código	PR-RM-SAA-063
Sedes atendidas	Tijucas do Sul
População abrangida (2035)	3.560 habitantes
Sistema	Sistema Tijucas do Sul
Manancial - Fonte Hídrica	Rio Colono
Bacia Hidrográfica	Iguaçu

Descrição

A área urbana do município de Tijucas do Sul é abastecida por cinco sistemas isolados. A água dos sistemas provém de três nascentes e quatro poços profundos. Nas nascentes a captação média é 2,8 L/s. Nos poços as captações somam em média 17,5 L/s. O projeto consiste em ampliação do SAA de Tijucas do Sul com a implantação da captação no Rio Colono, nova estação de tratamento de água, estação elevatória de água bruta, estação elevatória de água tratada, adutora de água bruta, adutora de água tratada, reservatórios e rede de distribuição de água

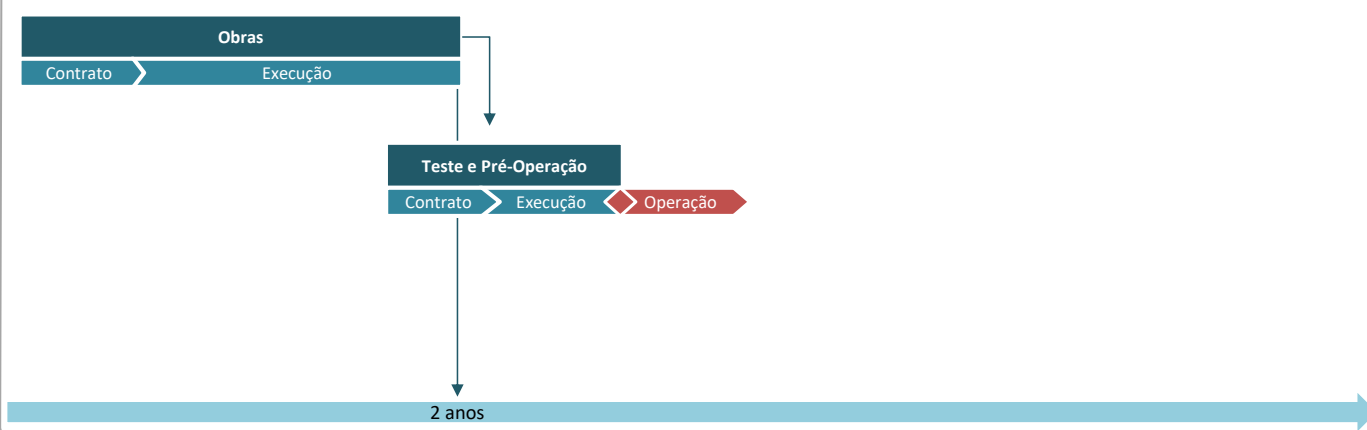
Finalidades Atendidas

Abastecimento urbano

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Obras em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2023
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 9,93 milhões
Fonte de recursos financeiros	-
Executores e Intervinentes	Companhia de Saneamento do Paraná (SANEPAR)

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

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