

SISTEMA ISOLADO - MELHORIAS NO SISTEMA PRODUTOR DE AMPARO

DADOS GERAIS



Código	SP-SE-SAA-053
Sedes atendidas	Amparo
População abrangida (2035)	70.466 habitantes
Sistema	Sistema Isolado Amparo
Manancial - Fonte Hídrica	Rio Camanduacia, Córrego do Mosquito e Subterrâneo
Bacia Hidrográfica	Piracicaba-Capivari-Jundiá

Descrição

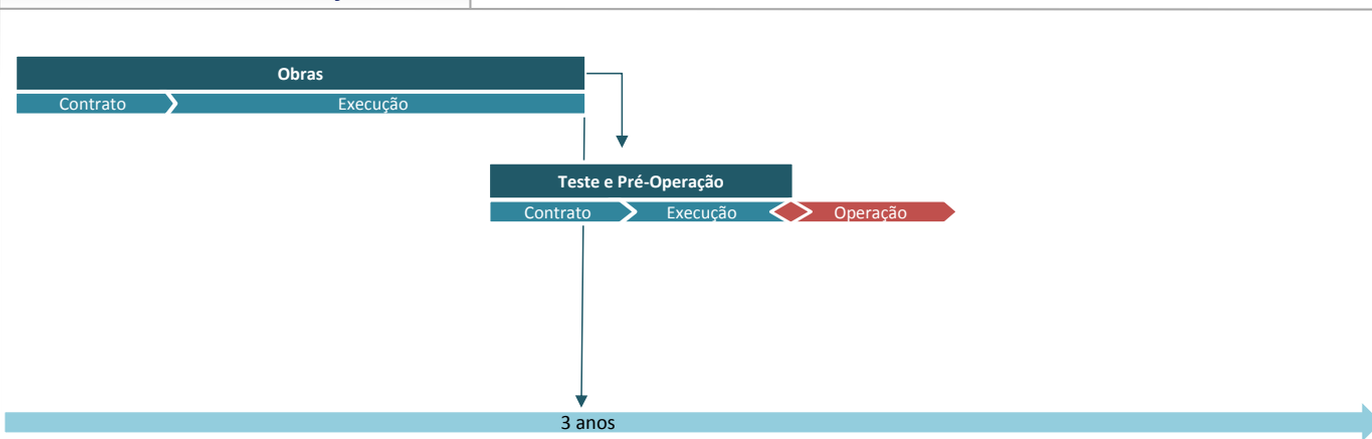
O atual SAA de Amparo conta com duas captações no Rio Camanduacia, uma delas encaminha a água para as ETAs I e II, enquanto a segunda para a ETA III. Além disso, o sistema realiza captação no Córrego do Mosquito, cuja água captada é tratada na ETA IV. Todas as ETAs são do tipo convencional. O sistema conta ainda com 10 poços que recebem tratamento por simples desinfecção. O projeto consiste na execução de obras civis nas ETAs I, II e IV, instalação de itens de proteção nos reservatórios e melhorias na instalação do Poço Jardim Cachoeira.

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

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Projeto Executivo concluído
Prazo previsto conclusão de obras	2024
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 0,86 milhões
Fonte de recursos financeiros	Governo Federal - Financiamento OGU
Executores e Intervenientes	Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Amparo (SAAE)

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

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