

SISTEMA ISOLADO - AMPLIAÇÃO DO SISTEMA PRODUTOR DE SUMARÉ

DADOS GERAIS



| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Código | SP-RM-SAA-028 |
| Sedes atendidas | Sumaré |
| População abrangida (2035) | 327.007 habitantes |
| Sistema | Sistema Isolado Sumaré |
| Manancial - Fonte Hídrica | Represa Horto I e Horto II |
| Bacia Hidrográfica | Piracicaba-Capivari-Jundiá |

Descrição

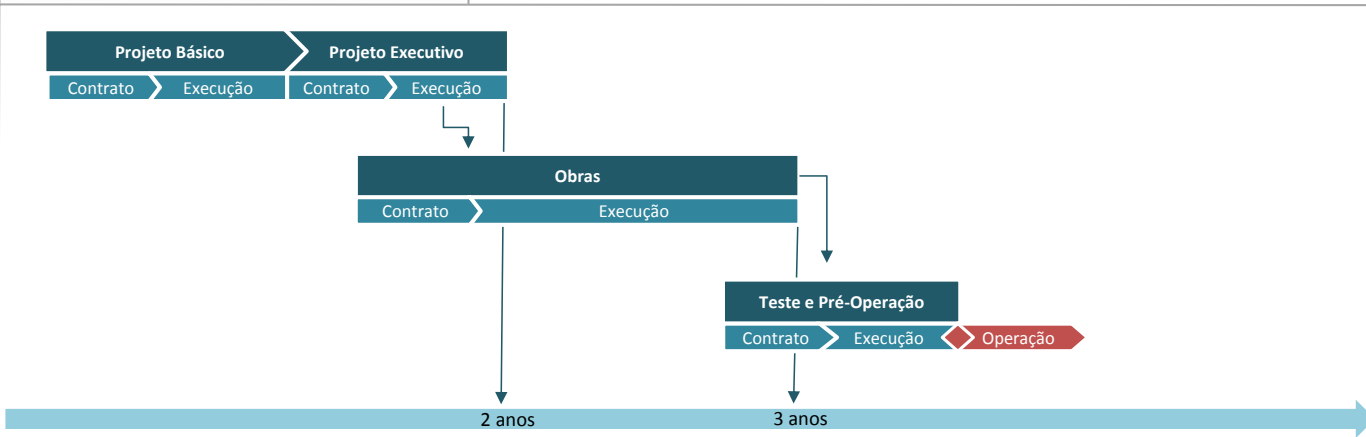
O atual SAA de Sumaré conta com captações na Represa Marcelo e Represas Horto I e II, cuja água captada passa por tratamento convencional na ETA I. Além disso, o sistema conta uma captação no Rio Atibaia, cuja água captada é enviada para a ETA II, onde passa por tratamento convencional. O projeto consiste na ampliação das captações Horto I e II, incluindo melhorias e adequações das estruturas instaladas, ampliação e adequação da ETA I. Com a ampliação, o sistema terá capacidade de 360,0 L/s (captação e ETA I).

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

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Estágio / Status 2020 | Projeto em andamento |
| Prazo previsto conclusão de obras | 2026 |
| Investimento previsto (ref. dez/2020) | R\$ 25,76 milhões |
| Fonte de recursos financeiros | - |
| Executores e Intervinentes | BRK Ambiental |

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

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