

## SISTEMA INTEGRADO - SISTEMA ADUTOR DE HERVAL D'OESTE - JOAÇABA - LUZERNA

### DADOS GERAIS



Código	SC-NO-ETA-021
Sedes atendidas	Herval d'Oeste, Joaçaba e Luzerna
População abrangida (2035)	62.108 habitantes
Sistema	Sistema Integrado Herval d'Oeste - Joaçaba - Luzerna
Manancial - Fonte Hídrica	Rio do Peixe
Bacia Hidrográfica	Peixe

#### Descrição

O sistema integrado Herval d'Oeste – Joaçaba – Luzerna abastece integralmente a área urbana dos três municípios com captação de água bruta no Rio do Peixe. O projeto consiste em obras para ampliação e melhoria do sistema produtor atual. Aumento da capacidade nominal de produção para 300 L/s e implantação de sistema de desague do lodo gerado na ETA.

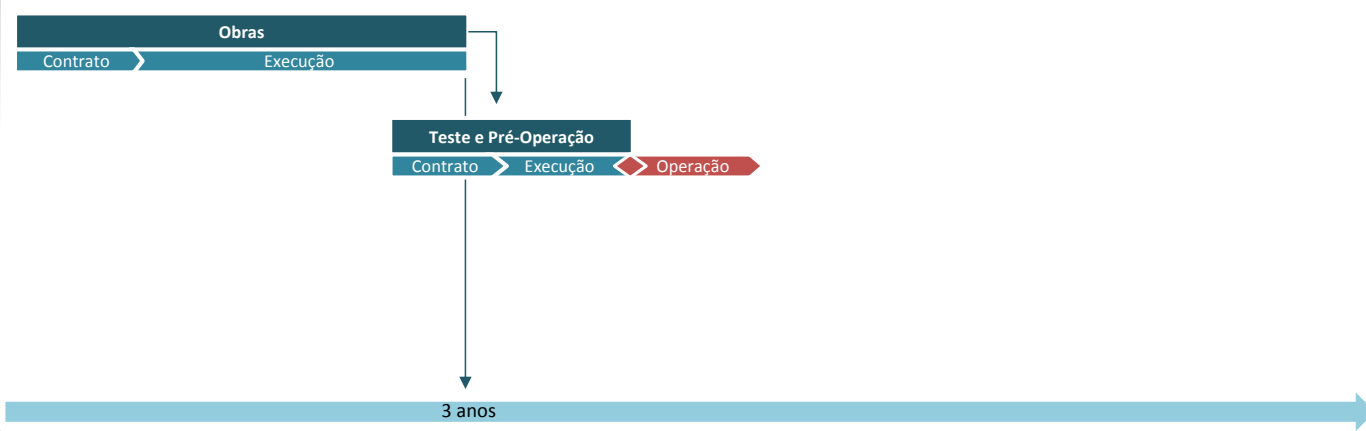
#### Finalidades Atendidas

Abastecimento urbano

### ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Obras a iniciar
Prazo previsto conclusão de obras	2024
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 15,98 milhões
Fonte de recursos financeiros	Governo Federal - Financiamento Caixa Econômica Federal   PAC
Executores e Intervinentes	Serviço Intermunicipal de Água e Esgoto (SIMAE)

### FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



### DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

Estudos/ Projetos/ Data	Estudo de Concepção e Projeto de Engenharia da ETA
Órgão Contratante	Serviço Intermunicipal de Água e Esgoto (SIMAE)
Link - Croquis Sistemas Existentes	<a href="#">Sistema Existente</a>
Link - Croqui Sistema Proposto	<a href="#">Sistema Proposto</a>