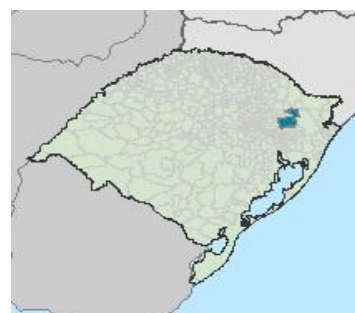


## SISTEMA ISOLADO - SISTEMA ADUTOR MAESTRA (CAXIAS DO SUL)

### DADOS GERAIS



Código	RS-NE-ETA-002
Sedes atendidas	Caxias do Sul
População abrangida (2035)	620.056 habitantes
Sistema	Sistema Maestra - ETA Celeste Gobbato
Manancial - Fonte Hídrica	Represa Maestra, Represa São Paulo, Represa São Pedro e Represa São Miguel
Bacia Hidrográfica	Taquari-Antas

#### Descrição

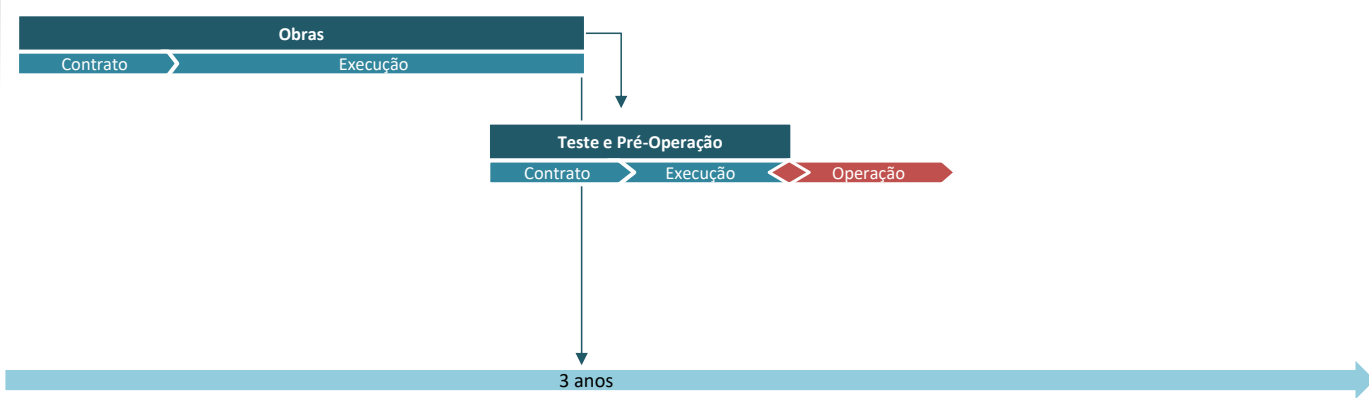
O atual sistema de abastecimento de água da área urbana de Caxias do Sul apresenta seis sistemas isolados de abastecimento de água, constituído por seis captações superficiais e seis ETAs. Os mananciais, de uso permanente, são as Represas São Paulo, São Pedro, São Miguel, Faxinal, Maestra, Marrecas e Samuara. O projeto consiste na ampliação e modernização da ETA Celeste Gobbato para receber as demandas das ETAs Ildelfoso e Borges de Medeiros, que serão desativadas. A vazão de projeto é de 540 L/s.

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\$ 35,81 milhões
Fonte de recursos financeiros	Recursos Próprios
Executores e Intervinentes	Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto (SAMAE)

### FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



### DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

Estudos/ Projetos/ Data	ND
Órgão Contratante	ND
Link - Croquis Sistemas Existentes	<a href="#">Sistema Existente</a>
Link - Croqui Sistema Proposto	<a href="#">Sistema Proposto</a>