

## BARRAGEM BERIZAL

### DADOS GERAIS



Código	MG-RE-BAR-020
Sedes atendidas	Berizal, Indaiabira, Ninheira, Rio Pardo de Minas, São João do Paraíso e Taiobeiras
População abrangida (2035)	73.817 habitantes
Sistema	Sistemas Isolados Berizal, Indaiabira, Rio Pardo de Minas e Taiobeiras e Sistema Integrado Ninheira-São João do Paraíso
Manancial - Fonte Hídrica	Rio Pardo
Bacia Hidrográfica	Pardo

### Descrição

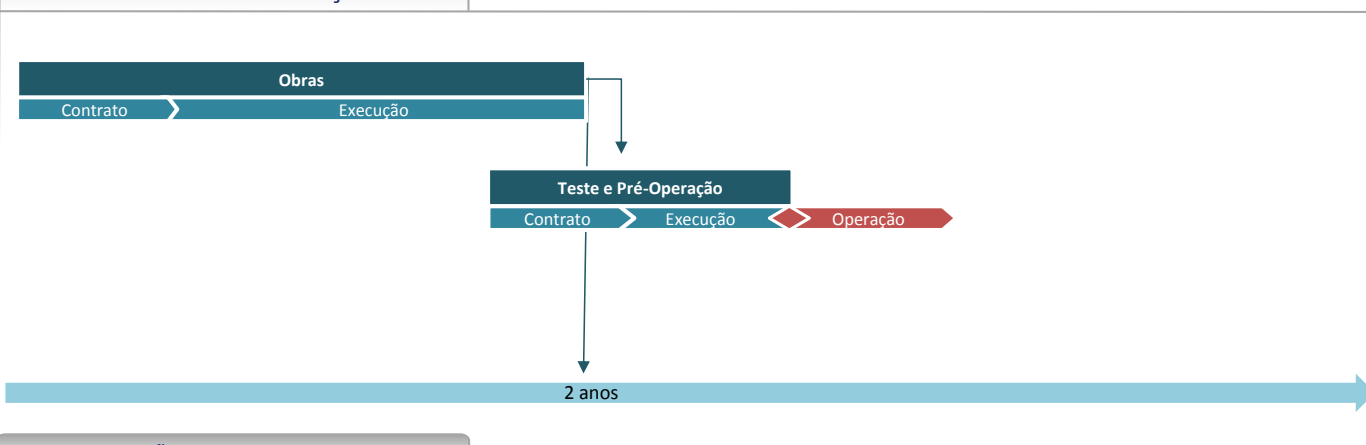
O abastecimento de Berizal e Taiobeiras é feito por sistemas isolados com captação em manancial superficial e tratamento convencional, e manancial subterrâneo com tratamento por simples desinfecção. Indaiabira utiliza sistema isolado com manancial subterrâneo e tratamento por simples desinfecção. Rio Pardo de Minas conta com sistema isolado com captação em manancial superficial e tratamento convencional. Ninheira e São João do Paraíso são abastecidos pelo sistema integrado Ninheira-São João do Paraíso que utiliza captação em manancial superficial e tratamento convencional. A obra consiste na implantação de barragem de terra homogênea no Rio Pardo, com altura máxima de 41 m, extensão de cerca de 520 m e vazão de regularização de 23,3 m³/s, aumentando a oferta hídrica para os municípios de Berizal, Indaiabira, Ninheira, Rio Pardo de Minas, São João do Paraíso e Taiobeiras.

Finalidades Atendidas: Abastecimento urbano

### ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Obras em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2025
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 205,05 milhões
Fonte de recursos financeiros	ND
Executores e Intervinentes	Departamento Nacional de Obras Contra as Secas (DNOCS)

### FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



### DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

Estudos/ Projetos/ Data	Plano Nacional de Segurança Hídrica (PNSH)
Órgão Contratante	Agência Nacional de Águas (ANA)  Ministério do Desenvolvimento Regional (MDR)
Link - Croquis Sistemas Existentes	<a href="#">Sistema Existente</a>
Link - Croqui Sistema Proposto	<a href="#">Sistema Proposto</a>