

Relatório de Identificação de Obra - RIO



BARRAGEM BERIZAL

DADOS GERAIS



CódigoMG-RE-BAR-020Sedes atendidasBerizal, Indaiabira, Ninheira, Rio Pardo de Minas, São João do Paraíso e TaiobeirasPopulação abrangida (2035)73.817 habitantesSistemaSistemas 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 manacial 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

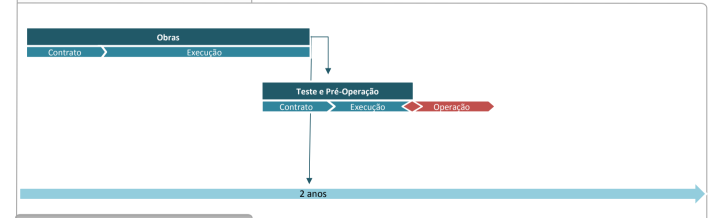
Prazo previsto conclusão de obras 2025

Investimento previsto (ref. dez/2020) R\$ 205,05 milhões

Fonte de recursos financeiros ND

Executores e Intervenientes Departamento Nacional de Obras Contra as Secas (DNOCS)

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

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 Sistema Existente

Link - Croqui Sistema Proposto

Sistema Proposto

Sistema Proposto