


BARRAGEM TAQUAREMBO

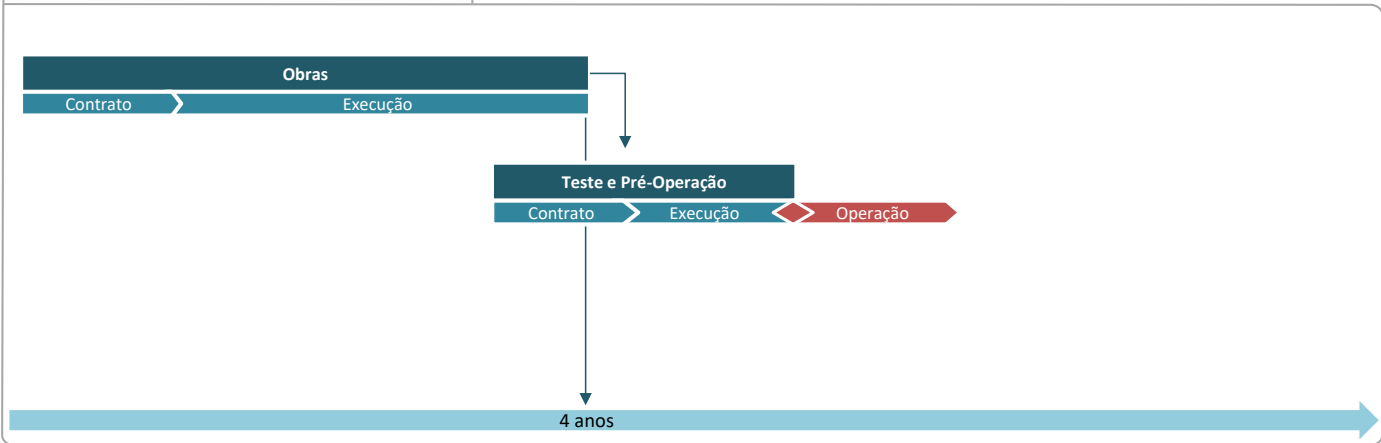
DADOS GERAIS

	Código	RS-SO-BAR-049
	Sedes atendidas	Dom Pedrito
	População abrangida (2035)	35.006 habitantes
	Sistema	Barragem Taquarembó
	Manancial - Fonte Hídrica	Arroio Taquarembó
	Bacia Hidrográfica	Santa Maria
<p>Descrição</p> <p>A área urbana do município de Dom Pedrito apresenta um sistema isolado de abastecimento de água. A água do sistema provém de duas captações superficiais (Rio Santa Maria e a Barragem Serrinha), que somam vazão máxima de 127 L/s. O projeto se trata da execução de barragem no arroio Taquarembó para acumulação de água, com finalidade de irrigação, dessedentação animal, contenção de cheias e, exclusivamente em Dom Pedrito, abastecimento humano. Junto com a barragem Taquarembó, a Barragem Jaguari compõe um sistema de armazenamento e distribuição de água para a manutenção do arroio Jaguari.</p>		
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\$ 186,0 milhões
Fonte de recursos financeiros	Governo do Estado do Rio Grande do Sul - Secretaria de Estado da Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural (SEAPI) PAC
Executores e Intervenientes	Governo do Estado do Rio Grande do Sul

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

Estudos/ Projetos/ Data	Detalhamento do Projeto de Engenharia da Barragem no Arroio Taquarembó/RS - abr/2010
Órgão Contratante	Estado do Rio Grande do Sul - Secretaria Extraordinária da Irrigação e Usos Múltiplos da Água
Link - Croquis Sistemas Existentes	Sistema Existente
Link - Croqui Sistema Proposto	Sistema Proposto