


SISTEMA INTEGRADO - SISTEMA ADUTOR DE CURITIBA

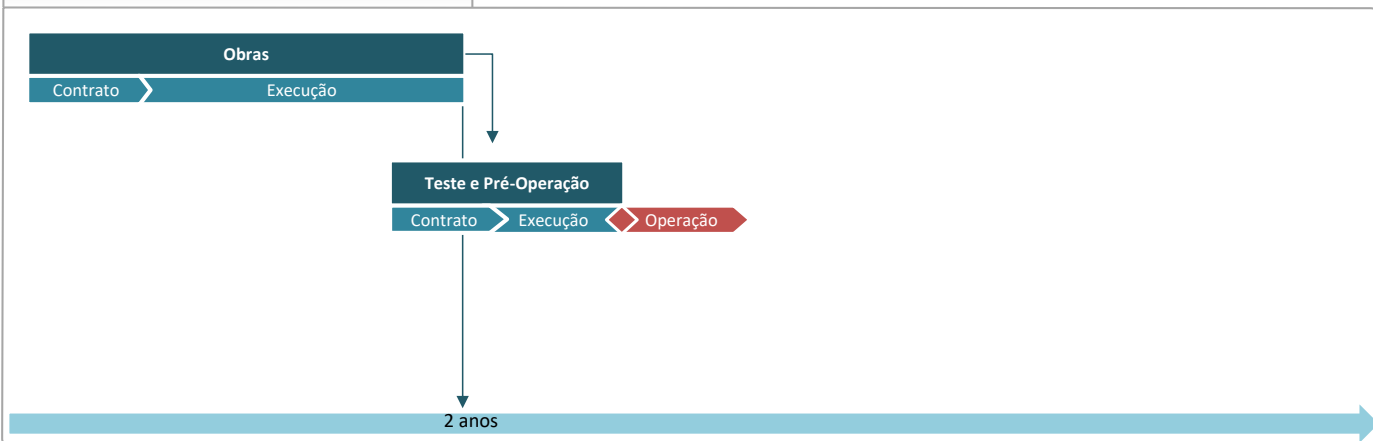
DADOS GERAIS

	Código	PR-RM-AAT-006
	Sedes atendidas	Curitiba
	População abrangida (2035)	2.062.343 habitantes
	Sistema	Sistemas Integrados Iraí, Miringuava e Passaúna
	Manancial - Fonte Hídrica	Rio Iraí, Rio Miringuava e Rio Passaúna
	Bacia Hidrográfica	Iguaçu
Descrição	<p>Os Sistemas Integrados são constituídos por uma captação na Barragem Rio Iraí, uma captação no Rio Miringuava e por uma captação na Barragem Rio Passaúna. O projeto inclui as adutoras, elevatórias e reservatórios de água tratada que envolvem a construção dos centros de reservação Santa Quitéria (sistema Passaúna) e Sítio Cercado (sistemas Miringuava e Passaúna), esse último interligado ao centro Tatuquara. Ainda, está incluída a ligação dos centros Tarumã e Bacacheri (sistema Iraí) com uma elevatória e adutora.</p>	
Finalidades Atendidas	Abastecimento urbano	

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Obras em andamento
Prazo previsto conclusão de obras	2023
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 234,77 milhões
Fonte de recursos financeiros	-
Executores e Interventores	Companhia de Saneamento do Paraná (SANEPAR)

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONIVEL

Estudos/ Projetos/ Data	ND
Órgão Contratante	ND
Link - Croquis Sistemas Existentes	Sistema Existente
Link - Croqui Sistema Proposto	Sistema Proposto