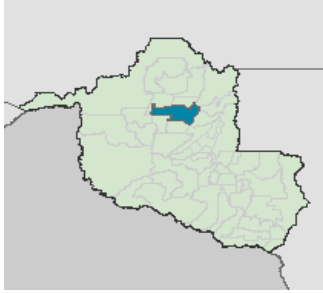


SISTEMA ISOLADO - PERFURAÇÃO DE POÇOS NO NOVA UNIÃO 3 E INTERLIGAÇÃO COM

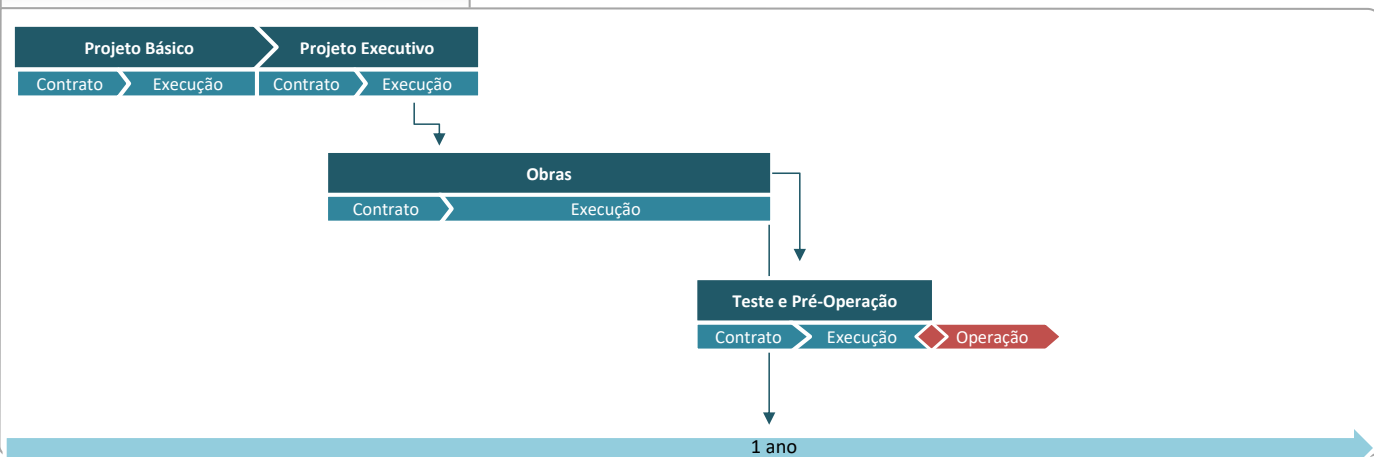
DADOS GERAIS

	Código	RO-NO-POC-008
	Sedes atendidas	Ariquemes
	População abrangida (2035)	107.167 habitantes
	Sistema	Sistema Isolado Ariquemes
	Manancial - Fonte Hídrica	Subterrâneo
	Bacia Hidrográfica	
Descrição	<p>O sistema atual de Ariquemes conta com dois sistemas isolados, o sistema Jamari, que faz uso do manancial Rio Jamari através de captação com Qoperação = 218,0 L/s. A água é recalçada por uma EEAB através de uma adutora de PVC deFOFO e chega a ETA Jamari, do tipo convencional. Apo's o tratamento a água tratada passa por um conjunto de reservatórios até a rede de distribuição do município. O Sistema Canindé, faz uso de manancial subterrâneo com um conjunto de 5 poços e com tratamento da água bruta por simples desinfecção.</p> <p>A intervenção a implantação de captação subterrânea através da perfuração de poços tubulares. Há ainda outras duas EPPO's indicadas para o município. A RO-NO-ETA-006 e RO-NO-POC-008.</p>	
Finalidades Atendidas	Abastecimento urbano	

ESTÁGIO / PRAZO / INVESTIMENTO

Estágio / Status 2020	Projeto
Prazo previsto conclusão de obras	2021
Investimento previsto (ref. dez/2020)	R\$ 0,35 milhões
Fonte de recursos financeiros	
Executores e Intervenientes	Águas de Ariquemes

FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO



DOCUMENTAÇÃO DISPONÍVEL

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