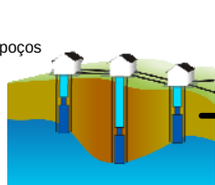
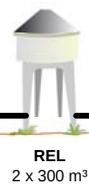


Sistema Mucajá

Captação
Conjunto de 2 poços rasos
Q= 16,7 L/s



AAB

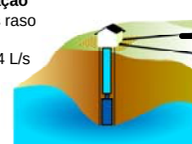


SD

AAT

Sistema do Bairro Novo

Captação
Poço raso P7
Q= 8,4 L/s



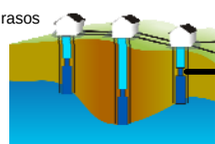
AAT



SD

Sistema Palha, Miguelância e beco

Captação
Conjunto de 3 poços rasos
Q= 25 L/s



AAB

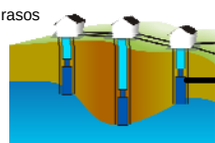


SD

AAT

Sistema Lauro Jordão 2 e Tancredo Neves

Captação
Conjunto de 2 poços rasos
Q= 16,7 L/s



AAB

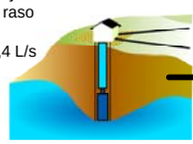


SD

AAT

Sistema Central

Captação
Poço raso P6
Q= 8,4 L/s

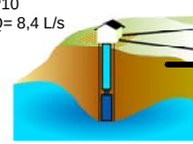


REL 57 m³

SD

Sistema Lucival Eitor

Captação
Poço raso P10
Q= 8,4 L/s



SD

BUJARÚ

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA PROPOSTO DE BUJARÚ			Nº 0000
<ul style="list-style-type: none"> Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000 	<ul style="list-style-type: none"> Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Atlas Em Obras 	<ul style="list-style-type: none"> Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa 		Município: Bujarú	Estado: PA	Data: DEZ/10	Código
				Consórcio			Fonte SAAE