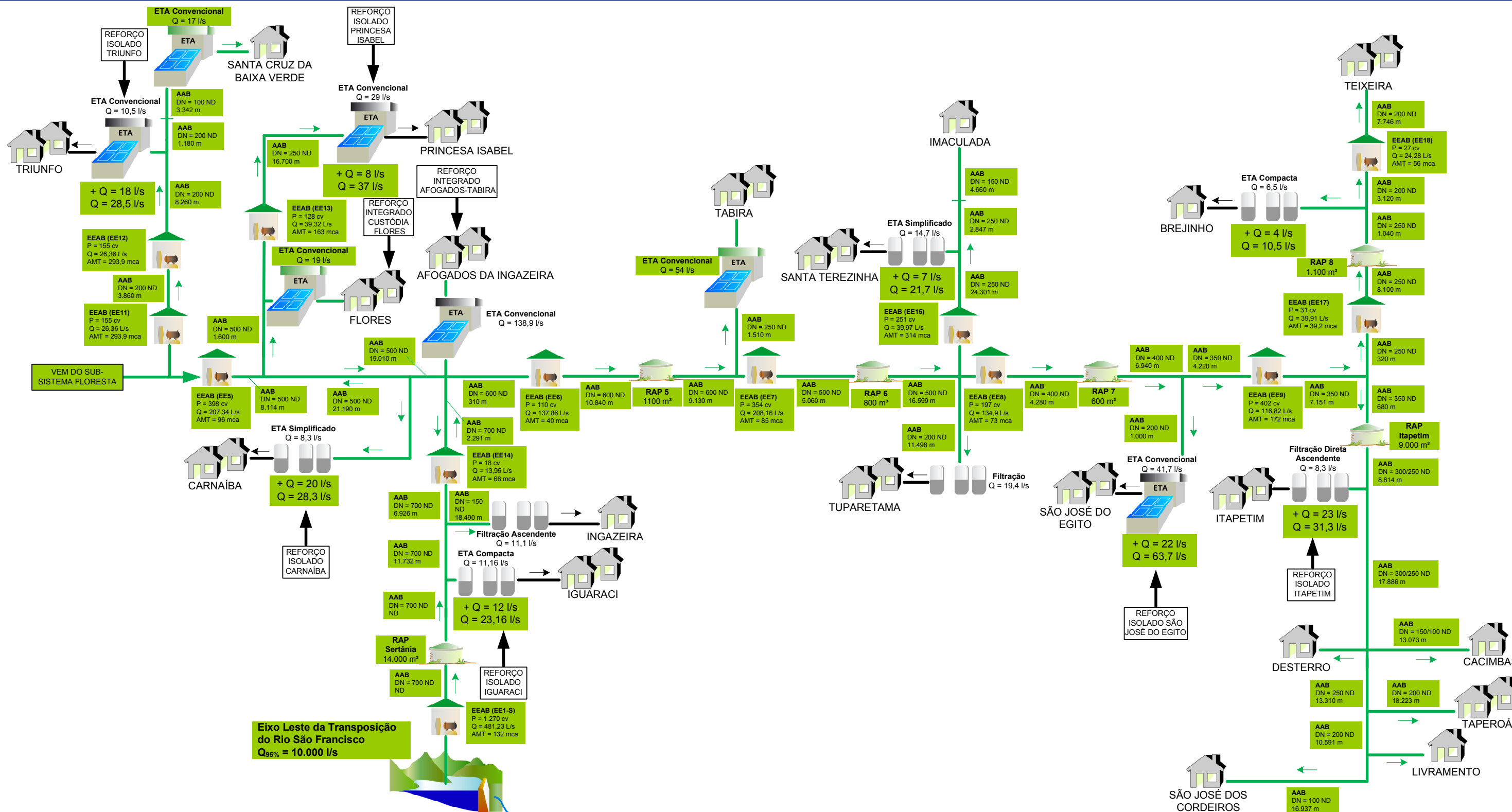
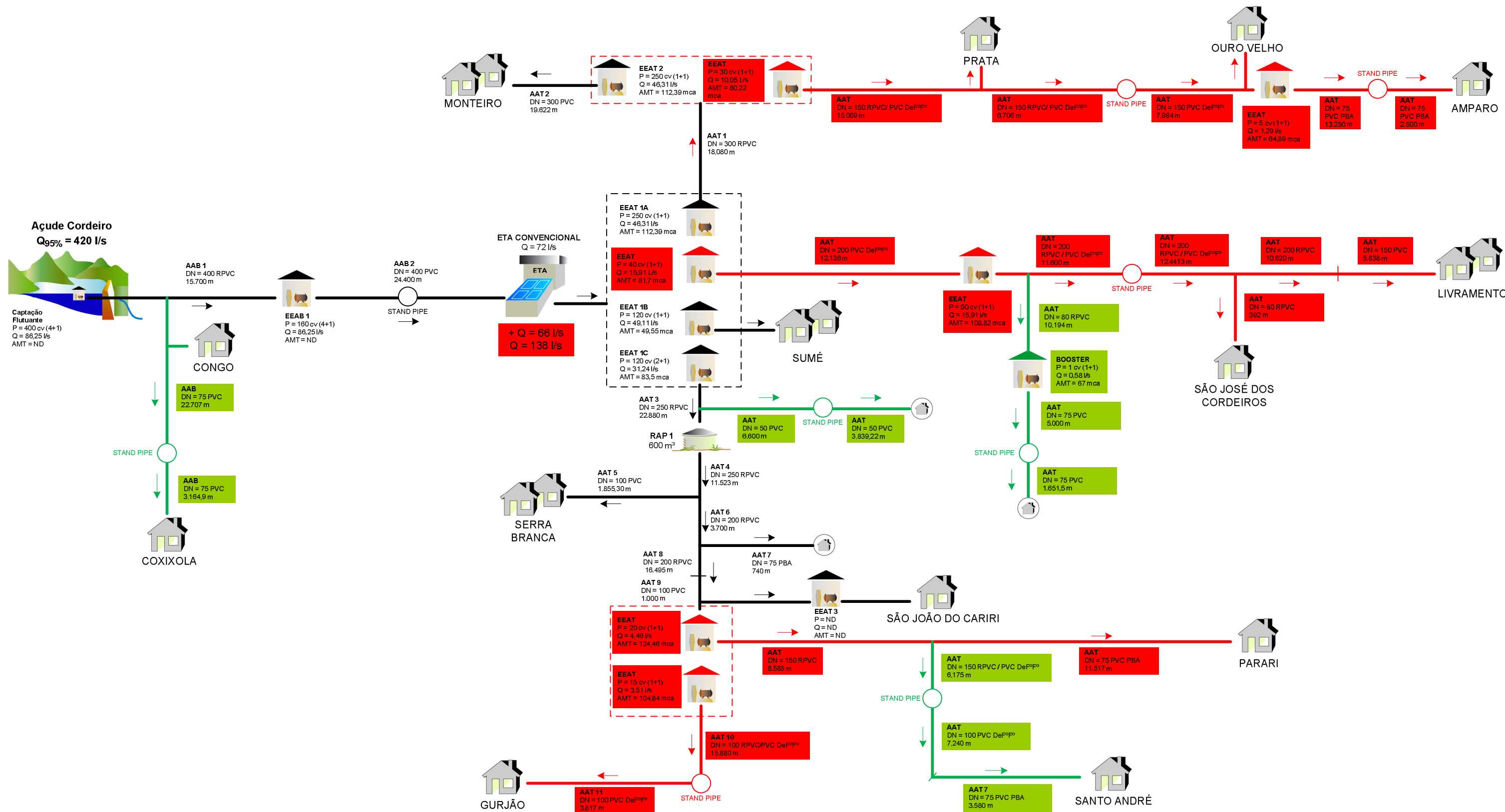


POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA INTEGRADO PAJEÚ PROPOSTO SUB-SISTEMA FLORESTA			Nº
<ul style="list-style-type: none"> Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000 	<ul style="list-style-type: none"> Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado 	<ul style="list-style-type: none"> Captação Fio d'Água/ Tomada Direta Bateria de n poços Barragem/ Açude Chafariz Poço Carro-pipa 	<ul style="list-style-type: none"> Existente Projetado Em Obras 	Município:	Estado:	Data:	0000
VÁRIOS	PERNAMBUCO	Jun/09	Código				
				Fonte:	CERTOH		



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA INTEGRADO PAJEÚ PROPOSTO SUB-SISTEMA SERTÂNIA	Nº	
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	Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador	Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado	Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/ Tomada Direta Bateria de n poços Barragem/ Açude Chafariz Poço Carro-pipa	Município: VÁRIOS Estado: PERNAMBUCO Data: JUN/09	0000 Código Fonte: CERTOH



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA INTEGRADO CONGO PROPOSTO			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 Reservatório Elevado Existente Projetado 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: VÁRIOS Estado: PARAÍBA Data: Jun/09			Código	
				consórcio ENGECORPS <small>Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.</small> GEOAMBIENTE			Fonte	CAGEPA