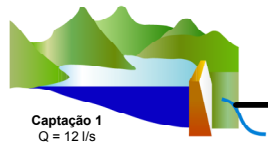
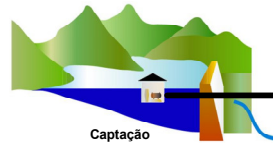


Barragem de Nível no Córrego Sumidouro
Q_{95%} = ND

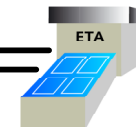


AAB 1
 DN = 200 CA
 12000 m

Rio São Domingos
Q_{95%} = ND



AAB 2
 DN = 200 PVC/DeF^oF^o
 5000 m



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO FRANCISCO SÁ	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 Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa		Município: FRANCISCO SÁ Estado: MINAS GERAIS Data: 01/09/2009 consórcio ENGEPCORPS GEOAMBIENTE Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.	0000 Código Fonte SAAE