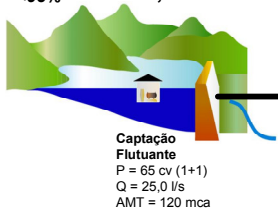


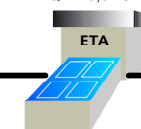
Represa de Peixotos 1

$Q_{95\%} = 216254,65 \text{ l/s}$



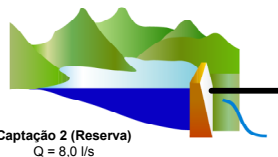
AAB 1
 DN = 250 PVC DeF°F°
 3500 m

ETA Convencional
 Q = 40,0 l/s



Represa de Peixotos 2

$Q_{95\%} = 216254,65 \text{ l/s}$



EEAB 2
 P = 50 cv (1+1)
 Q = 8,0 l/s
 AMT = 110 mca



AAB 2
 DN = 150 Ferro Fundido
 3000 m

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO SÃO JOÃO BATISTA DO GLÓRIA		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: São João Batista do Glória MG Estado: Data 28/04/2010		0000 Código Fonte SAAE