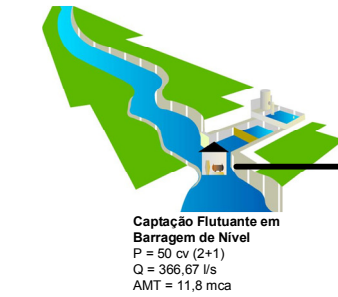
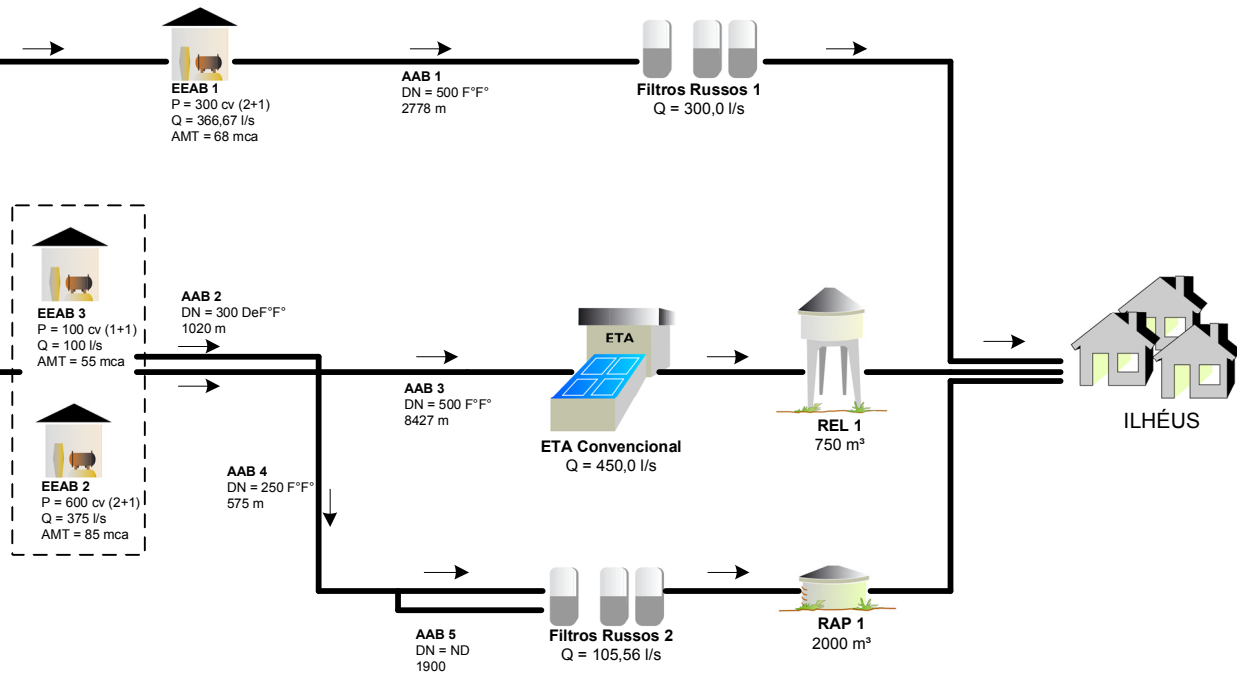
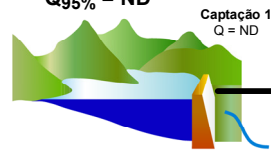


Rio Santana
 $Q_{95\%} = 219,33 \text{ l/s}$



Açude Rio Iguape
 $Q_{95\%} = \text{ND}$



| POPULAÇÃO URBANA (hab) | SISTEMA PRODUTOR | TIPOS DE CAPTAÇÃO | SITUAÇÃO | SISTEMA ISOLADO ILHÉUS | | 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 | Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa | Existente Projetado Em Obras | Município: ILHÉUS | Estado: BAHIA | Data: 10/07/2009 | Nº 0000 |
| | | | | consórcio ENGECORPS GEOAMBIENTE Corpo de Engenheiros Consultores Ltda. | | Código Fonte EMBASA | |