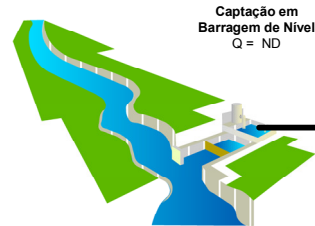
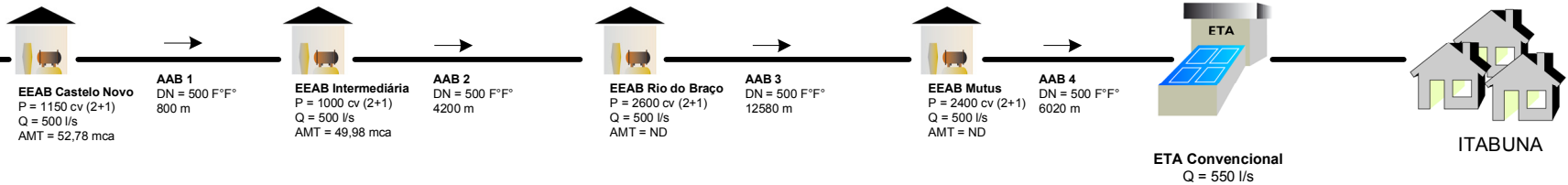
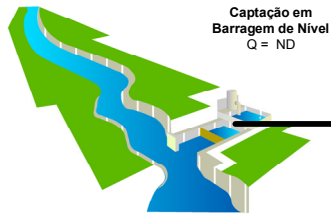


Rio Almada
 $Q_{95\%} = 516,77 \text{ l/s}$



Rio Almada
 $Q_{95\%} = 526,02 \text{ l/s}$



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO ITABUNA		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		SISTEMA ISOLADO ITABUNA Município: ITABUNA Estado: BAHIA Data: 10/07/09		Código Fonte SAAE