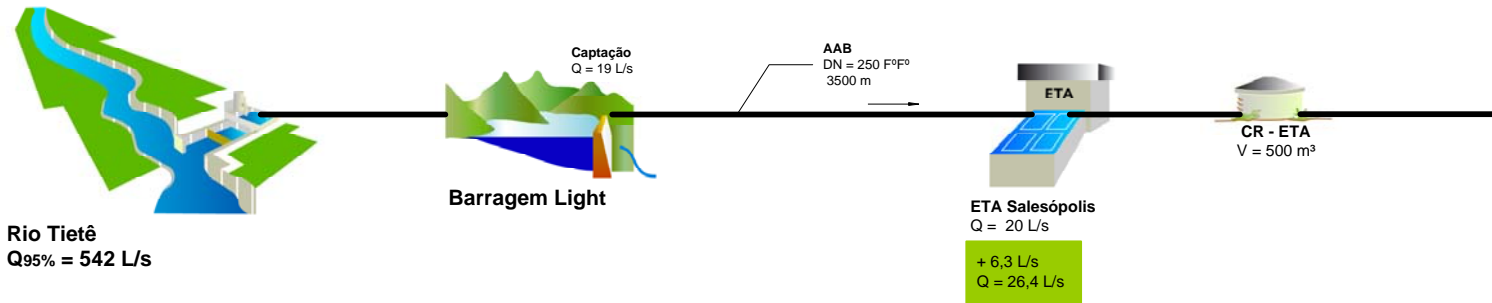


Sistema Sede



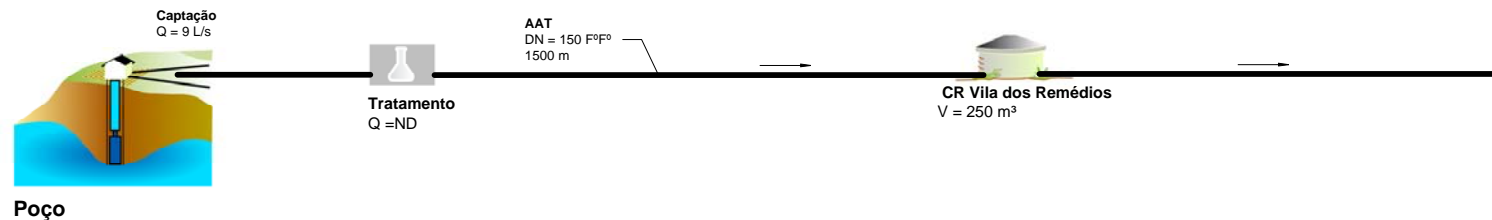
Rio Tietê
Q_{95%} = 542 L/s

Barragem Light

ETA Salesópolis
Q = 20 L/s
+ 6,3 L/s
Q = 26,4 L/s

CR - ETA
V = 500 m³

Sistema Vila dos Remédios e Vila Bragança



Captação
Q = 9 L/s

Tratamento
Q = ND

CR Vila dos Remédios
V = 250 m³

Poço



SALESÓPOLIS

Sistema Integrado – SABESP
Sistema Alto Tietê

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO SALESÓPOLIS	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 Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa 	<ul style="list-style-type: none"> Existente Projetado Em Obras 	<p>SISTEMA ISOLADO SALESÓPOLIS</p> <p>Município: Salesópolis Estado: SP Data: Jun/09</p> <p>Consórcio cobrape GEOAMBIENTE ENGECORPS</p>	<p>Nº 0000</p> <p>Código</p> <p>Fonte</p>