



BAÍA DE GUANABARA

OCEANO

<p>POPULAÇÃO URBANA (hab)</p> <ul style="list-style-type: none"> Até 50.000 De 50.000 a 250.000 De 250.000 a 1.000.000 Mais de 1.000.000 	<p>SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO</p> <ul style="list-style-type: none"> Fossa a Séptica Fossa a Filtro Físico-Químico MBR Decantador Primário Reator Aeróbio Reator Anaeróbio / UASB Filtro Aeróbio Filtro Anaeróbio Filtro Aéreo Submerso Valo de Oxidação Lagoas de Estabilização Terra Úmida / Filtro Subsuperficial Desagumagem (fibras/pneus/canfrug) Decantador Secundário Leito de Secagem de Lodo ETEs de Pequeno Porte Estação de Bombeamento de Esgoto Corpo Receptor (Lago) Corpo Receptor (Rio) Córrego Emissário Submarino Esgoto Remanescente Sistema Existente Sistema Planejado ETE / Sistema Desativado 	<p>NOTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> Obs.: Tratamento preliminar já considerado nas ETE's Qaf = vazão afluente Qef = vazão efluente Qproj = vazão de projeto Qeb = vazão de esgoto bruto Qref = vazão de referência Efad = eficiência adotada (projeto, operação ou literatura) ETE = estação de tratamento de esgoto DBO = demanda bioquímica de oxigênio População urbana: fonte SNIS 2013 Sol. individual: remoção adotada = 60% (%) = parcela do esgoto total produzido 	<p>SITUAÇÃO</p>	<p>SISTEMA REGIÃO METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO</p> <p>Local: Região Metropolitana do Rio de Janeiro</p> <p>Estado: Rio de Janeiro</p> <p>Operador: CEDAE; FABZO</p> <p>Data: Maio/2016</p>
---	--	---	------------------------	--

