



# OCEANO

<b>POPULAÇÃO URBANA (hab)</b> 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		<b>SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO</b> Fossa Sépica, Fossa-Filtro, Físico-Químico, MBR, Decantador Primário, Reator Aeróbio, Reator Anaeróbio / UASB, Filtro Aeróbio, Filtro Anaeróbio, Filtro Aerado Submerso, Valo de Oxidação, Lagoas de Estabilização, Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial, Desaguamento (filtro-prensa/contra-fuga), 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		<b>NOTAS</b> 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	<b>SITUAÇÃO</b> 	<b>SISTEMA REGIÃO METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO</b> Local: Região Metropolitana do Rio de Janeiro Estado: Rio de Janeiro Operador: Águas de Niterói; AMAE; NOVA CEDAE; FABZO; PM; SAAE Data: Maio/2016 
---	--	---	--	---	---------------------	--