



SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO			NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA MURIAÉ			
<p>Bairro/Distrito/Povoado Até 5.000 De 5.000 a 50.000</p>	<p>Fossa Séptica Fossa-Filtro Físico-Químico MBBR Decantador Primário</p>	<p>Reator Aeróbio Reator Anaeróbio / UASB Filtro Aeróbio Filtro Anaeróbio Filtro Aerado Submerso</p>	<p>Valo de Oxidação Lagoas de Estabilização Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial Desagumamento (filtro-prensa/centrifuga) Decantador Secundário</p>	<p>Leito de Secagem de Lodo ETEs de Pequeno Porte Estação de Bombeamento de Esgoto Corpo Receptor (Lago) Corpo Receptor (Rio)</p>	<p>Córrego Emissário Submarino Esgoto Remanescente Sistema Existente Sistema Planejado ETE / Sistema Desativado</p>	<p>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>		<p>Município: Muriaé Estado: Minas Gerais Operador: DEMSUR Data: Abril/2015</p>