



\* Valor Estimado  
 \*\* Existência de Reservatório e Manancial à Jusante (Necessidade de remoção de Fósforo e Nitrogênio)

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA MONTADAS
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Sética	 Reator Aeróbio	 	<b>Município:</b> Montadas <b>Estado:</b> Paraíba <b>Operador:</b> Prefeitura Municipal <b>Data:</b> Julho/2016
 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB	Obs.: Tratamento preliminar já considerado nas ETE's Qaf = vazão afluente 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		
 Físico-Químico	 Filtro Aeróbio	 Lagoas de Estabilização		
 MBBR	 Filtro Anaeróbio	 Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial		
 Decantador Primário	 Filtro Aerado Submerso	 Estação de Bombeamento de Esgoto		
 Decantador Secundário	 Corpo Receptor (Rio)	 Corpo Receptor (Lago)		
		 ETEs de Pequeno Porte		
		 Leito de Secagem de Lodo		
		 Córrego		
		 Emissário Submarino		
		 Esgoto Remanescente		
		 Sistema Existente		
		 Sistema Planejado		
		 ETE / Sistema Desativado		

