



\* 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 LUÍS GOMES
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Sética	 Reator Aeróbio		<b>Município:</b> Luís Gomes <b>Estado:</b> Rio Grande do Norte <b>Operador:</b> Prefeitura Municipal <b>Data:</b> Agosto/2015 
 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB	 Lagoas de Estabilização		
 Físico-Químico	 Filtro Aeróbio	 Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial		
 Até 5.000	 MBBR	 Filtro Anaeróbio		
 De 5.000 a 50.000	 Decantador Primário	 Filtro Aerado Submerso		
 De 250.000 a 1.000.000	 Decantador Secundário	 Corpo Receptor (Rio)		
 Mais de 1.000.000	 Corpo Receptor (Rio)	 Corpo Receptor (Rio)		