



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

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA GOV. EUGÊNIO BARROS
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Séptica	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		<b>Município:</b> Governador Eugênio Barros <b>Estado:</b> Maranhão <b>Operador:</b> CAEMA <b>Data:</b> Fevereiro/2016
 Até 5.000	 Fossa-Filtro	ETEs de Pequeno Porte		
 De 250.000 a 1.000.000	 Físico-Químico	Estação de Bombeamento de Esgoto		
 De 5.000 a 50.000	 MBBR	Corpo Receptor (Rio)		