



\* 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 DOIS IRMÃOS DAS MISSÕES
 Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Séptica	 Reator Aeróbio		<b>Município:</b> Dois Irmãos das Missões <b>Estado:</b> Rio Grande do Sul <b>Operador:</b> Prefeitura Municipal <b>Data:</b> Maio/2016
 Até 5.000	 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB		
 De 250.000 a 1.000.000	 Físico-Químico	 Lagoas de Estabilização		
 De 5.000 a 50.000	 MBBR	 Filtro Aeróbio	 ETEs de Pequeno Porte	
 Mais de 1.000.000	 Decantador Primário	 Filtro Anaeróbio	 Estação de Bombeamento de Esgoto	
	 Filtro Aerado Submerso	 Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial	 Corpo Receptor (Lago)	
		 Decantador Secundário	 Corpo Receptor (Rio)	