



* Valor Estimado

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA BAEPENDI
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Sética	 Reator Aeróbio	 	Município: Baependi Estado: Minas Gerais Operador: Prefeitura Municipal Data: Dezembro/2015
 Fossa-Filtro	 Lagoas de Estabilização	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		
 Físico-Químico	 Decantador Secundário	 Emissário Submarino		
 Até 5.000	 Físico-Químico	 Lagoas de Estabilização	 Esgoto Remanescente	
 De 250.000 a 1.000.000	 Físico-Químico	 Lagoas de Estabilização	 Sistema Existente	
 De 5.000 a 50.000	 Físico-Químico	 Lagoas de Estabilização	 Sistema Planejado	
 Mais de 1.000.000	 Físico-Químico	 Lagoas de Estabilização	 ETE / Sistema Desativado	