



\* Valor Estimado

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO						NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA CAREAÇU
 Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Séptica	 Reator Aeróbio	 Valo de Oxida�o	 Leito de Secagem de Lodo	 Córrego	 Emissário Submarino	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, opera�o ou literatura) ETE = esta�o de tratamento de esgoto DBO = demanda bioquímica de oxig�nio Popula�o urbana: fonte SNIS 2013 Sol. individual: remo�o adotada = 60% (%) = parcela do esgoto total produzido		<b>Município:</b> Carea�u <hr/> <b>Estado:</b> Minas Gerais <hr/> <b>Operador:</b> Prefeitura Municipal <hr/> <b>Data:</b> Dezembro/2015 <hr/>
 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000	 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB	 Lagoas de Estabiliza�o	 ETES de Pequeno Porte	 Esgoto Remanescente	 Sistema Existente			
 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000	 Físico-Químico	 Filtro Aeróbio	 Terras �midas Fluxo Subsuperficial	 Esta�o de Bombeamento de Esgoto	 Sistema Planejado	 ETE / Sistema Desativado			