



POPULAÇÃO URBANA (hab)	
	Bairro/Distrito/Povoado
	De 50.000 a 250.000
	Até 5.000
	De 250.000 a 1.000.000
	De 5.000 a 50.000
	Mais de 1.000.000

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO					
	Fossa Sética		Reator Aeróbio		Valo de Oxidação
	Fossa-Filtro		Reator Anaeróbio / UASB		Lagoas de Estabilização
	Físico-Químico		Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial		ETEs de Pequeno Porte
	MBBR		Desaguamento (filtro-prensa/centrífuga)		Estação de Bombeamento de Esgoto
	Decantador Primário		Corpo Receptor (Lago)		Corpo Receptor (Rio)
			Leito de Secagem de Lodo		Córrego
			Emissário Submarino		Esgoto Remanescente
			Sistema Existente		Sistema Planejado
			ETE / Sistema Desativado		

NOTAS
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

SITUAÇÃO

SISTEMA BELA VISTA DE GOIÁS
<b>Município:</b> Bela Vista de Goiás
<b>Estado:</b> Goiás
<b>Operador:</b> SANEAGO
<b>Data:</b> Abril/2016