



POPLUAÇÃO 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 Séptica		Reator Aeróbio		Valo de Oxida�o
	Fossa-Filtro		Reator Anaeróbio / UASB		Lagoas de Estabiliza�o
	Físico-Químico		Filtro Aeróbio		Terras �midas Fluxo Subsuperficial
	MBBR		Filtro Anaeróbio		Desaguamento (filtro-prensa/centrífuga)
	Decantador Primário		Filtro Aerado Submerso		Decantador Secundário
	Leito de Secagem de Lodo		ETEs de Pequeno Porte		Esta�o de Bombeamento de Esgoto
	Córrego		Corpo Receptor (Lago)		Corpo Receptor (Rio)
	Emissário Submarino		Esgoto Remanescente		Sistema Existente
	Esgoto Remanescente		Sistema Planejado		ETE / Sistema Desativado

NOTAS
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

SITUA�O

SISTEMA CORIBE
Município: Coribe
Estado: Bahia
Operador: SAAE
Data: Maio/2016