



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA DONA INÊS
Baixo/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	Fossa Séptica Reator Aeróbio Valo de Oxida�o Leito de Secagem de Lodo Córrego	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		Município: Dona In�s <hr/> Estado: Paraíba <hr/> Operador: Prefeitura Municipal <hr/> Data: 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 Emissário Submarino			
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 Esgoto Remanescente Sistema Existente Sistema Planejado ETE / Sistema Desativado			