



\* Valor Estimado

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA BOM JESUS DO NORTE
 Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Sética	 Reator Aeróbio		<b>Município:</b> Bom Jesus do Norte <b>Estado:</b> Espírito Santo <b>Operador:</b> CESAN <b>Data:</b> Abril/2016
 Fossa-Filtro	 Reator Anaeróbio / UASB	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	 Filtro Aeróbio	Emissário Submarino		
 Até 5.000	 MBBR	 Filtro Anaeróbio	 Sistema Existente	 Sistema Planejado
 De 5.000 a 50.000	 Decantador Primário	 Filtro Aerado Submerso	 ETE / Sistema Desativado	 cobrape