



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA BALN. BARRA DO SUL		
 Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000	 Fossa Séptica	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		Município: Balneário Barra do Sul		
 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000	 Fossa-Filtro			 Reator Aeróbio	 Córrego	Estado: Santa Catarina
 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000	 Físico-Químico			 Lagoas de Estabilização	 Emissário Submarino	Operador: CASAN
	 MBBR			 Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial	 Esgoto Remanescente	Data: Abril/2016
	 Decantador Primário			 Reator Anaeróbio / UASB	 Sistema Existente	