



* Valor Estimado
** Existência de Reservatório e Manancial à Jusante (Necessidade de remoção de Fósforo e Nitrogênio)

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO										NOTAS	SITUAÇÃO	ANÁPOLIS
 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	 Fossa Sética Decantador Primário Filtro Anaeróbico Terras Úmidas Fluxo Subsuperficial ETEs de Pequeno Porte Emissário Submarino	 Fossa-Filtro Reator Aeróbico Filtro Aerado Submerso Desaguamento (filtro-prensa/centrífuga) Estação de Bombeamento de Esgoto Esgoto Remanescente	 Físico-Químico Reator Anaeróbico / UASB Valo de Oxidação Corpo Receptor (Lago) Sistema Existente	 MBBR Filtro Aeróbico Lagoas de Estabilização Decantador Secundário Corpo Receptor (Rio) Sistema Planejado	 Leito de Secagem de Lodo Córrego ETE / Sistema Desativado	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: Anápolis Estado: Goiás Operador: SANEAGO Data: Agosto/2015					

