

RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

BambuÍ

MG

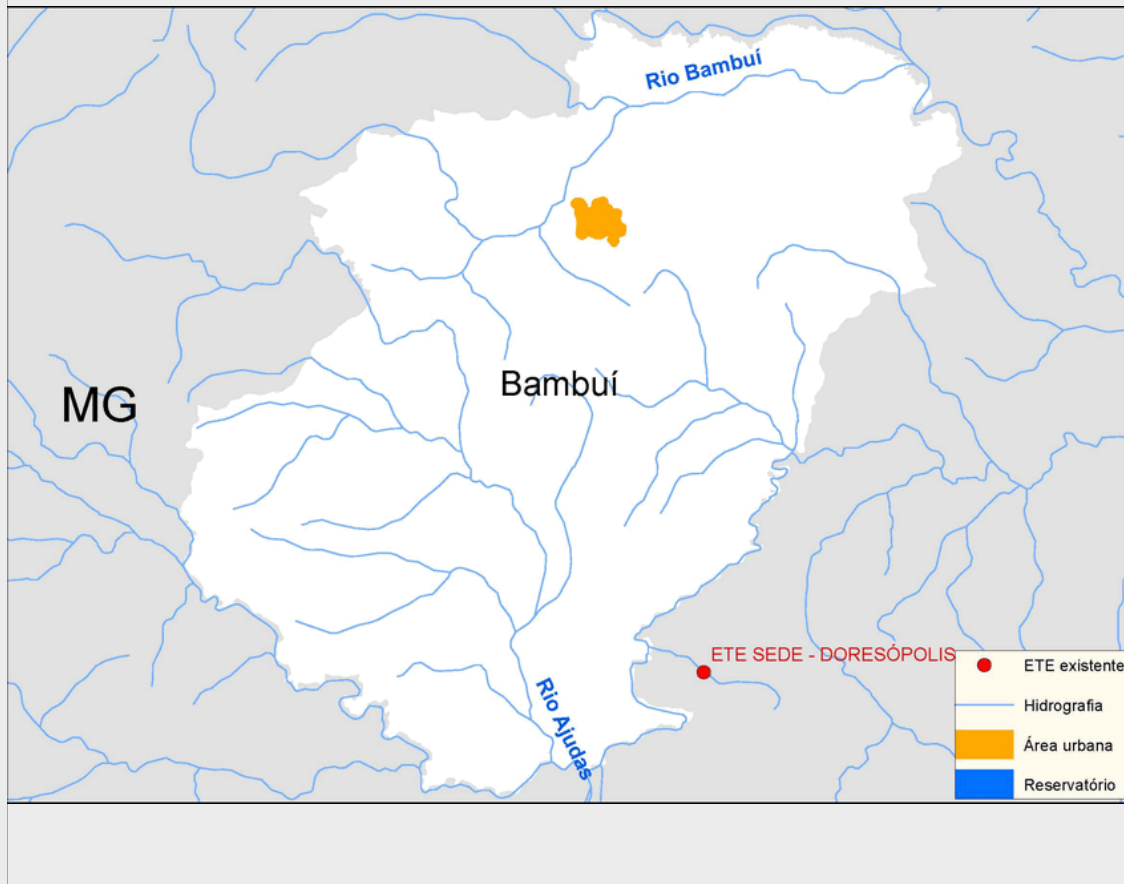
ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

2017

MINISTÉRIO DAS
CIDADES



Município	BambuÍ		UF	MG	Código IBGE	3105103
População urbana			Prestador dos serviços			
Atual (2013)	Estimada (2035)	PM	Prefeitura Municipal de Bambuí			
20.116	22.872					



Sistema de esgotamento sanitário atual (2013)

Parcela dos esgotos	Índice de atendimento	Vazão (L/s)	Carga Gerada (Kg DBO/dia)	Carga Lançada (Kg DBO/dia)
Sem coleta e sem tratamento	1,8%	0,5	19,1	19,1
Soluções individuais	1,8%	0,6	19,8	7,9
Com coleta e sem tratamento	96,4%	29,7	1.047,3	1.047,3
Com coleta e com tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0
		30,8	1.086,3	1.074,4

Alternativas técnicas e investimentos estimados (2035)

	Carga orgânica (Kg DBO/dia)		Índice de atendimento	Remoção de DBO (Análise preliminar)	Requerimentos adicionais	
	Afluente	Lançada			Atenção para Fósforo	Não
Soluções individuais	123,5	49,4	10,0%	Tratamento secundário convencional	Atenção para Nitrogênio	Não
Estações de tratamento	1.111,6	222,3	90,0%			

Investimentos Estimados

Coleta	R\$ 3.058.628,25	Estação de tratamento	R\$ 3.686.500,84	Total	R\$ 6.745.129,09
--------	------------------	-----------------------	------------------	-------	------------------

Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE não identificada

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE BAMBUÍ (solução estudada na modelagem)

ANEXO 1: Informações sobre as estações de tratamento existentes, planejadas e avaliadas - Análise preliminar

BambuÍ

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR

Características da ETE

Nome	ETE BAMBUÍ (solução estudada na modelagem)	População atendida	20.585
Processo de referência	Lagoa Anaeróbia + Facultativa + Maturação		
Eficiência adotada	80,0%	Sistema integrado	NÃO

Características do efluente

Vazão afluyente (L/s)	45,9	Carga afluyente (Kg DBO/dia)	1.111,6	Carga lançada (Kg DBO/dia)	222,3
-----------------------	------	------------------------------	---------	----------------------------	-------

Características do corpo receptor

Nome	Rio Bambuí		
Vazão de referência (L/s)	1.216,3	Classe de enquadramento adotada	2