## RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

Conceição de Ipanema

MG

## ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

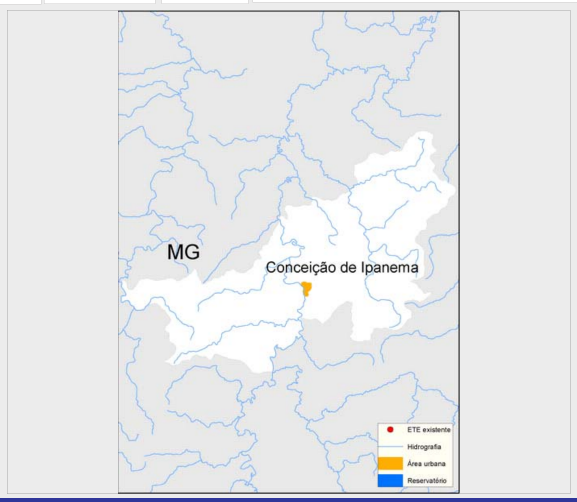
2017











Sistema de esgotamento sanitário atual (2013)									
Parcela	Índice de	Vazão	Carga Gerada	Carga Lançada					
dos esgotos	atendimento	(L/s)	(Kg DBO/dia)	(Kg DBO/dia)					
Sem coleta e sem tratamento	12,7%	0,2	10,8	10,8					
Soluções individuais	0,0%	0	0	0					
Com coleta e sem tratamento	87,3%	1,6	74,3	74,3					
Com coleta e com tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0					
		1,9	85,1	85,1					

Alternativas técnicas e investimentos estimados (2035)									
	Carga orgânica (Kg DBO/dia)		Índice de	Remoção de DBO	Requerimentos				
	Afluente	Lar	nçada	atendimento	(Análise preliminar)	adicionais			
Soluções individuais	10,4	4	4,2	10,0%	Tratamento secundário convencional	Fósforo		Sim	
Estações de tratamento	93,4	3	37,4	90,0%				Não	
Investimentos Estimados									
Coleta	R\$ 570.574,1	6	Estação de tratamento		R\$ 396.125,18	Total R\$ 966.699,33		966.699,33	

## Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE não identificada

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE CONCEIÇÃO DE IPANEMA (solução estudada na mod

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

Conceição de Ipanema

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR								
Características da ETE								
Nome ETE CONCEIÇÃO DE IPANEMA (solução estudada na modelagem)	População atendida 1.730							
Processo de referência Reator Anaeróbio								
Eficiência adotada 60,0% Sistema i	ntegrado NÃO							
Características do efluente								
Vazão afluente (L/s) 3,6 Carga afluente (Kg DBO/dia) 93,4 Carga	lançada (Kg DBO/dia) 37,4							
Características do corpo receptor								
Nome Rio José Pedro								
Vazão de referência (L/s) 4.164,8 Classe de enquadrar	ento adotada 2							