

RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

Jenipapo dos Vieiras

MA

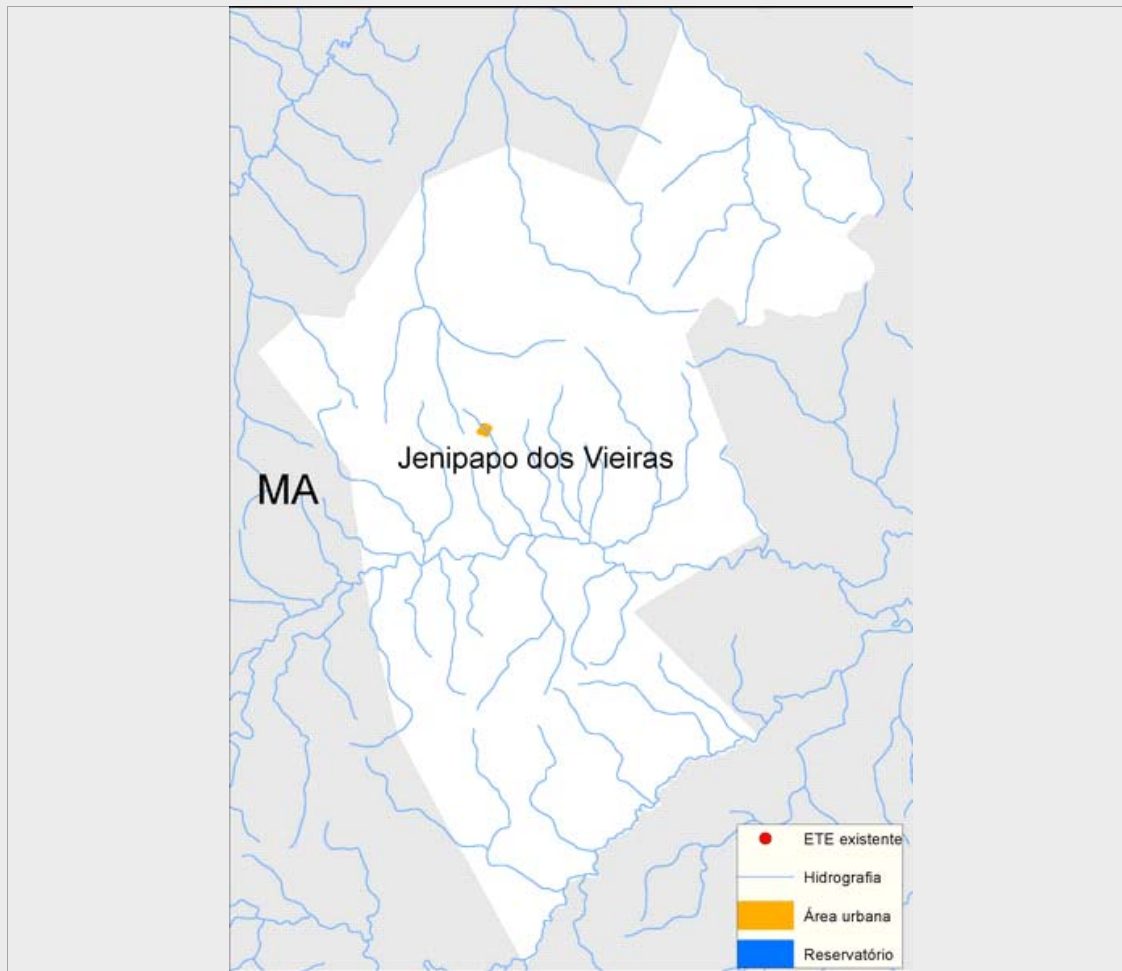
ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

2017

MINISTÉRIO DAS
CIDADES



Município	Jenipapo dos Vieiras		UF	MA	Código IBGE	2105476
População urbana			Prestador dos serviços			
Atual (2013)	Estimada (2035)	PM	Prefeitura Municipal de Jenipapo dos Vieiras			
2.594	3.760					



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	97,9%	4,4	137,1	137,1
Soluções individuais	0,6%	0	0,9	0,4
Com coleta e sem tratamento	1,5%	0,1	2,1	2,1
Com coleta e com tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0
		4,5	140,1	139,5

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	20,3	8,1	10,0%	Tratamento secundário avançado	Atenção para Fósforo	Não
Estações de tratamento	182,7	5,5	90,0%		Atenção para Nitrogênio	Não

Investimentos Estimados

Coleta	R\$ 5.367.417,27	Estação de tratamento	R\$ 1.302.983,12	Total	R\$ 6.670.400,39
--------	------------------	-----------------------	------------------	-------	------------------

Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE não identificada

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE JENIPAPO DOS VIEIRAS (solução estudada na modela

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

Jenipapo dos Vieiras

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR

Características da ETE

Nome	ETE JENIPAPO DOS VIEIRAS (solução estudada na modelagem)	População atendida	3.384
Processo de referência	Lodos Ativados + físico-químico		
Eficiência adotada	97,0%	Sistema integrado	NÃO

Características do efluente

Vazão afluente (L/s)	7,1	Carga afluente (Kg DBO/dia)	182,7	Carga lançada (Kg DBO/dia)	5,5
----------------------	-----	-----------------------------	-------	----------------------------	-----

Características do corpo receptor

Nome	Baixão do Porco		
Vazão de referência (L/s)	9,8	Classe de enquadramento adotada	2