

RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

Alvinlândia

SP

ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

2017

MINISTÉRIO DAS
CIDADES



Município Alvinlândia UF SP Código IBGE 3501509

População urbana

Prestador dos serviços

Atual (2013)

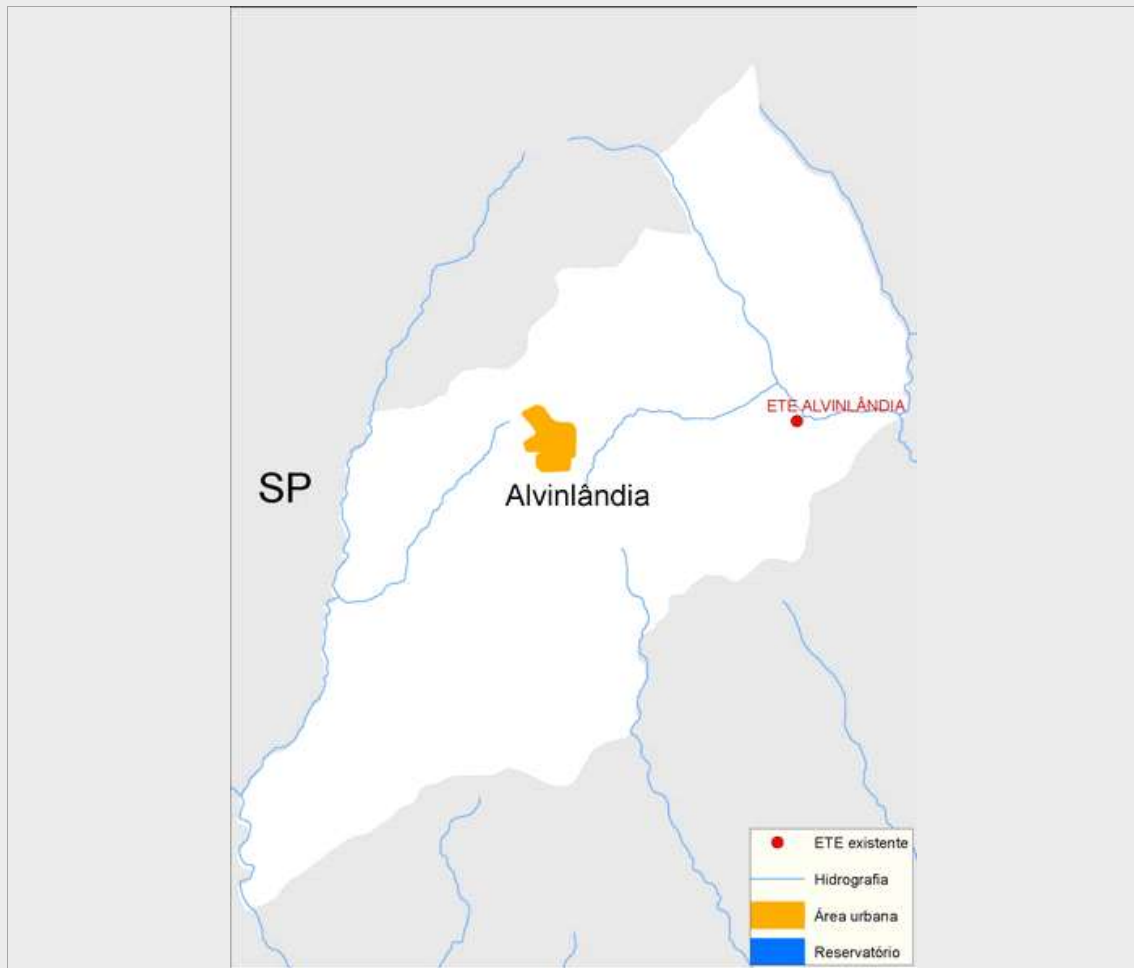
Estimada (2035)

SABESP

Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo

2.816

3.146



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	2,1%	0,1	3,1	3,1
Soluções individuais	3,7%	0,1	5,5	2,2
Com coleta e sem tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0
Com coleta e com tratamento	94,3%	3,7	141,5	70,8
		3,9	150,1	76,1

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	3,4	1,4	2,0%	Tratamento secundário convencional	Atenção para Fósforo	Não
Estações de tratamento	166,5	33,3	98,0%		Atenção para Nitrogênio	Não

Investimentos Estimados

Coleta	R\$ 744.218,50	Estação de tratamento	R\$ 76.733,09	Total	R\$ 820.951,58
--------	----------------	-----------------------	---------------	-------	----------------

Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE ALVINLÂNDIA

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE ALVINLÂNDIA

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

Alvinlândia

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO EXISTENTE (2013)

Características da ETE			
Nome	ETE ALVINLÂNDIA	População atendida	2.621
Processo	FOSSA FILTRO/FOSSA SÉPTICA + FILTRO AERÓBIO/TANQUE IMHOFF + FILTRO BIOLÓGICO		
Eficiência adotada	50,0%	Status	Ativa
		Sistema integrado	NÃO
Características do efluente			
Vazão afluente (L/s)	3,7	Carga afluente (Kg DBO/dia)	141,5
		Carga lançada (Kg DBO/dia)	70,8
Características do corpo receptor			
Nome	Rio São João		
Vazão de referência (L/s)	233,8	Classe de enquadramento adotada	2

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR

Características da ETE			
Nome	ETE ALVINLÂNDIA	População atendida	3.083
Processo de referência	Lagoa anaeróbia + Lagoa facultativa + Lagoa de maturação		
Eficiência adotada	80,0%	Sistema integrado	NÃO
Características do efluente			
Vazão afluente (L/s)	5,0	Carga afluente (Kg DBO/dia)	166,5
		Carga lançada (Kg DBO/dia)	33,3
Características do corpo receptor			
Nome	Rio São João		
Vazão de referência (L/s)	233,8	Classe de enquadramento adotada	2