

RELATÓRIO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO MUNICIPAL

Onda Verde

SP

ATLAS ESGOTOS Despoluição de Bacias Hidrográficas

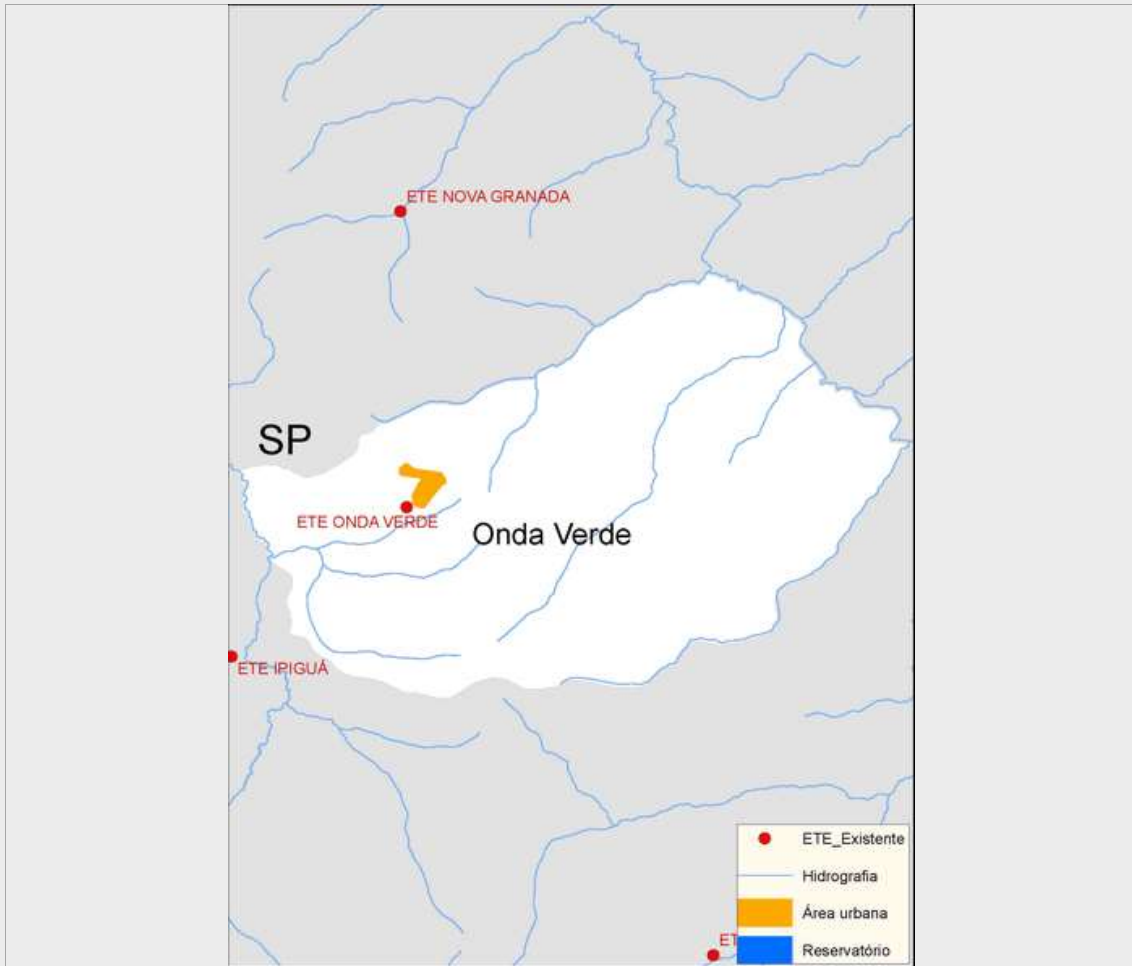
2017

MINISTÉRIO DAS
CIDADES



Município UF Código IBGE

População urbana		Prestador dos serviços	
Atual (2013)	Estimada (2035)	SABESP	Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo
3.234	4.071		



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	3,2%	0,2	6,1	6,1
Soluções individuais	0,0%	0	0	0
Com coleta e sem tratamento	0,0%	0,0	0,0	0,0
Com coleta e com tratamento	96,9%	5,2	186,2	46,5
		5,3	192,3	52,6

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	0,0	0,0	0,0%	Tratamento secundário avançado	Atenção para Fósforo	Não
Estações de tratamento	219,8	22,0	100,0%		Atenção para Nitrogênio	Não

Investimentos Estimados

Coleta	R\$ 1.002.797,88	Estação de tratamento	R\$ 1.379.993,61	Total	R\$ 2.382.791,49
--------	------------------	-----------------------	------------------	-------	------------------

Listagem das estações de tratamento existentes e planejadas/estudadas

Estações de tratamento existentes (2013)

ETE ONDA VERDE

Estações de tratamento planejadas (2035) - Preliminar

ETE ONDA VERDE

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

Onda Verde

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO EXISTENTE (2013)

Características da ETE

Nome ETE ONDA VERDE População atendida 3.448

Processo LAGOA FACULTATIVA

Eficiência adotada 75,0% Status Ativa Sistema integrado NÃO

Características do efluente

Vazão afluente (L/s) 5,2 Carga afluente (Kg DBO/dia) 186,2 Carga lançada (Kg DBO/dia) 46,5

Características do corpo receptor

Nome Córrego da Areia Branca

Vazão de referência (L/s) 75,4 Classe de enquadramento adotada 2

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ANALISADA (2035) - PRELIMINAR

Características da ETE

Nome ETE ONDA VERDE População atendida 4.071

Processo de referência Lodos Ativados

Eficiência adotada 90,0% Sistema integrado NÃO

Características do efluente

Vazão afluente (L/s) 6,5 Carga afluente (Kg DBO/dia) 219,8 Carga lançada (Kg DBO/dia) 22,0

Características do corpo receptor

Nome Córrego da Areia Branca

Vazão de referência (L/s) 75,4 Classe de enquadramento adotada 2