



SECRETARIA DE SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS

GABINETE DO SECRETÁRIO

São Paulo, 02 de abril de 2018.

Doutor **SAMUEL MOREIRA**  
Secretário – Chefe da Casa Civil

**REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº 51, DE 2018, DEPUTADO ESTADUAL  
ALENCAR SANTANA.**

**Assunto:** Nos termos do artigo 20, inciso XVI da Constituição do Estado de São Paulo, combinado com o artigo 166 da XIV Consolidação do Regimento Interno, requero seja oficiado ao Senhor Secretário Estadual de Saneamento e Recursos Hídricos, para que preste as seguintes informações:

1. Quantas estações de tratamento de esgoto estão previstas para as cidades da região da Bacia do Rio Juquehy, Franco da Rocha, Caieiras, Francisco Morato e Mairiporã?
2. Qual o estágio atual dos projetos das obras, se houver? Se possível, enviar cópia dos estudos em meio digital.
3. Qual a previsão para início de funcionamento das estações de tratamento de esgoto para essa região.
4. Qual o valor total a ser investido?
5. Qual o volume de esgoto sanitário coletado atualmente nessas cidades e qual a previsão de volume do esgoto a ser tratado em cada uma das estações previstas?

Em atenção aos termos da solicitação de Vossa Senhoria, relativo à manifestação desta Secretaria sobre o Requerimento de Informação nº 51 de 2018, de autoria do Deputado Estadual Alencar Santana, temos a informar que o presente Requerimento de Informação foi objeto de apreciação e análise pela SABESP - Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo, Empresa vinculada a esta Pasta, que encaminhou o Ofício P-0099/2018, de 29/03/2018, acompanhado da Nota Técnica NT/MNE – 06/18, elaborada pelo Departamento de Engenharia de Operação Norte – MNE.

Aproveitamos a oportunidade para reiterar protestos de elevada estima e distinta consideração.

**MONICA PORTO**  
Secretária Adjunta

Protocolado SSRH nº 482/2018



P-0099/2018

São Paulo, 29 de março de 2018

**Ref.:Correio eletrônico de 12/03/2018.  
Requerimento de Informação nº  
51/2018, de autoria do Deputado  
Alencar Santana Braga.**

Senhor Chefe de Gabinete,

Em atenção à correspondência supracitada, encaminhamos nota técnica, elaborada pela Diretoria Metropolitana, para subsidiar resposta à Assessoria Técnica Legislativa do Palácio, referente ao Requerimento de Informação nº 51/2018, de autoria do Deputado Alencar Santana Braga.


Aproveitamos a oportunidade para apresentar nossos protestos de consideração.

  
LUIZ FERNANDO B. GUIMARÃES  
Chefe de Gabinete

Ilustríssimo Senhor  
MÁRIO SERGIO DE ALMEIDA  
Chefe de Gabinete  
Secretaria de Estado de Saneamento e Recursos Hídricos

M/pro  
0199/18

Presidência  
Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo - Sabesp  
Rua Costa Carvalho, 300 – Pinheiros – CEP 05429-900 – São Paulo – SP  
Tel. 55 (11) 3388-8000 – Fax (11) 3813-3587  
www.sabesp.com.br





NT/MNE-06/18

São Paulo, 29 de março de 2018.

## NOTA TÉCNICA

**Referente:** Requerimento de Informação nº 51/2018 – Secretaria de Saneamento e Recursos Hídricos

**Assunto:** Informações sobre as estações de tratamento de esgoto previstas para as cidades da região da bacia do Rio Juquehy, Franco da Rocha, Caieiras, Francisco Morato e Mairiporã.

Em 12/03/2018 acusamos o recebimento do requerimento de informação em epígrafe na qual solicita informações sobre as estações de tratamento de esgoto previstas para as cidades da região da bacia do Rio Juquehy, Franco da Rocha, Caieiras, Francisco Morato e Mairiporã.

Em resposta aos questionamentos constantes no requerimento de informação temos a informar que o segue:

**1. Quantas estações de tratamento de esgoto estão previstas para as cidades da região da Bacia do Rio Juquehy, Franco da Rocha, Caieiras, Francisco Morato e Mairiporã?**

São previstas 04 novas estações de tratamento de esgoto (ETE) e a ampliação e modernização da estação de tratamento existente em Mairiporã.

As novas estações de tratamento serão em: Caieiras (ETE Caieiras e ETE Laranjeiras), Francisco Morato (ETE Água Vermelha) e Franco da Rocha (ETE Franco da Rocha).

*Obs: Mairiporã possui 01 estação de tratamento prevista no distrito industrial de Terra Preta que pertence a bacia hidrográfica do Rio Jundiá e portanto não está inserido no presente requerimento de informações.*

**2. Qual o estágio atual dos projetos das obras, se houver? Se possível, enviar cópias dos estudos em meio digital.**

As 04 novas estações de tratamento possuem projeto executivo e obras iniciadas.

**3. Qual a previsão para início de funcionamento das estações de tratamento de esgoto para essa região.**

A ETE Laranjeiras possui previsão de início de funcionamento em 2019; as ETE Caieiras e Água Vermelha possuem previsão para início de funcionamento em 2020 e a ETE Franco da Rocha possui previsão para início de funcionamento em 2021.

A ETE Mairiporã encontra-se em operação e possui previsão para modernização e ampliação da capacidade até 2020 (parte das obras contratadas).

**4. Qual o valor total a ser investido?**

Previsto investimento de R\$ 268 milhões.



Obs: não computados os valores investidos (R\$ 141,5 milhões\*) com as obras de coleta e transporte dos esgotos para as estações de tratamento nas referidas cidades.

\*Valores contratados sem incidência de reajustes.


5. Qual o volume de esgoto sanitário coletado atualmente nessas cidades e qual a previsão de volume do esgoto a ser tratado em cada uma das estações previstas?

MUNICÍPIO	VAZÃO COLETADA MÉDIA	CAPACIDADE DE TRATAMENTO	ATENDIMENTO*
Mairiporã	34 L/s	50 L/s (atual 35 L/s)	Somente sede do próprio município
Caieiras	102 L/s	280 L/s (nas 02 ETEs)	Atenderá bairros de Franco da Rocha
Franco da Rocha	130 L/s	200 L/s	Atenderá bairros de Francisco Morato
Francisco Morato	88 L/s	200 L/s	Atenderá bairros de Franco da Rocha

\*NOTA: Devido tratar-se de área conurbada nos municípios de Caieiras, Franco da Rocha e Francisco Morato, as estações de tratamento atenderão parcialmente regiões do município vizinho.

Sendo estas as informações que esta Companhia tinha a prestar, colocamo-nos a disposição para eventuais novos esclarecimentos.

Atenciosamente,

  
**Mário Alba Braghioli**  
Departamento de Engenharia de Operação Norte – MNE

*b*