



ESTADO DE GOIÁS  
AGÊNCIA GOIANA DE REGULAÇÃO, CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DE SERVIÇOS  
PÚBLICOS  
GERÊNCIA DE SANEAMENTO BÁSICO

**RELATÓRIO Nº 340 / 2024 AGR/GESB-06090**

RELATÓRIO DE FISCALIZAÇÃO SIMPLIFICADO			
<b>1. ÓRGÃO FISCALIZADOR</b>			
NOME:	AGÊNCIA GOIANA DE REGULAÇÃO, CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS-AGR		
ENDEREÇO:	AV. GOIÁS, Nº 305, ED. VISCONDE DE MAUÁ, CENTRO, GOIÂNIA-GO, CEP:74.005-010		
<b>2. FISCALIZADO</b>			
NOME:	SANEAMENTO DE GOIÁS S/A - SANEAGO		
REPRESENTANTE:	RICARDO JOSÉ SOAVINSKI		
ENDEREÇO:	AV. FUAD JOSÉ SEBBA, Nº 1245, JARDIM GOIÁS, GOIÂNIA - GO		
QUALIFICAÇÃO:	PRESTADOR DE SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO		
<b>3. DADOS DA FISCALIZAÇÃO</b>			
TIPO DE FISCALIZAÇÃO:	MEDIDAS ESTRUTURAIS - PLANOS DE RACIONAMENTO	DATA:	30/09/2024
CIDADE:	SÃO LUÍS DE MONTES BELOS	GRS:	SÃO LUÍS DE MONTES BELOS
<b>4. DESCRIÇÃO DOS FATOS LEVANTADOS</b>			

A Saneago apresentou o Plano de Racionamento do abastecimento água de São Luís de Montes Belos para o ano de 2023 (SEI nº 51217924), 2ª versão, elaborada em agosto de 2023 e aprovada pelo Conselho Regulador da AGR em 22 de setembro de 2023 (SEI n.º 52006184).

A principal captação superficial ocorre no ribeirão Santana (foto 01), na área da ETA, e existe outra captação também no ribeirão Santana (foto 02), que fica em operação apenas de forma emergencial no período de estiagem.

Como medidas estruturais informadas no Plano de Racionamento estão:

- Dois Poços Tubulares Profundos, ativados no período de estiagem, sendo um com capacidade de produção de 15 m<sup>3</sup>/h - foto 03 e outro com 26 m<sup>3</sup>/h - foto 04. Ambos os poços foram cedidos pela empresa Leite Bom para serem utilizados no período de estiagem pela Saneago;
- Estrutura montada para captação provisória no ribeirão Santana, a jusante da captação original, com incremento de vazão de 36 m<sup>3</sup>/h;
- Implantada nova captação no ribeirão Santa Rosa e nova ETA no sistema Aeroporto com incremento de 162 m<sup>3</sup> / hora.

Objetivando a verificação da implementação de tais medidas, foi realizada a vistoria *in loco* no dia 30 de setembro de 2024.

As informações foram prestadas pelo Gerente Regional, o senhor Abideman Vieira Linhares Junior.

Durante a vistoria foi identificada a situação atual dos seguintes locais:

<b>Locais vistoriados</b>	<b>Situação em 30/09/2024</b>
Captação principal ribeirão Santana (ETA).	Sem vazão - foto 01
Captação provisória ribeirão Santana.	A jusante da captação principal, opera somente em situação emergencial - foto 02.
Poço de 15 m <sup>3</sup> /h - Leite Bom.	Utilizado apenas no período de estiagem - foto 03. Poços cedidos pela empresa Leite Bom.
Poço de 26 m <sup>3</sup> /h - Leite Bom.	Utilizado apenas no período de estiagem - foto 04. Poços cedidos pela empresa Leite Bom.
EEAB/Captação Ribeirão Santa Rosa.	EEAB/Captação Ribeirão Santa Rosa instalada e operando, foto 05.
ETA/Sistema Santa Rosa, localizada na Vila Aeroporto.	ETA/Instalada e operando, foto 06.
ETA/Sistema Santa Rosa (Localizada na Vila Aeroporto).	Laboratório da ETA, foto 07
Captação/EEAB, Ribeirão Santa Rosa à montante da EEAB atual, sendo construída - em fase de conclusão.	Fotos 08 e 09

Outras informações importantes:

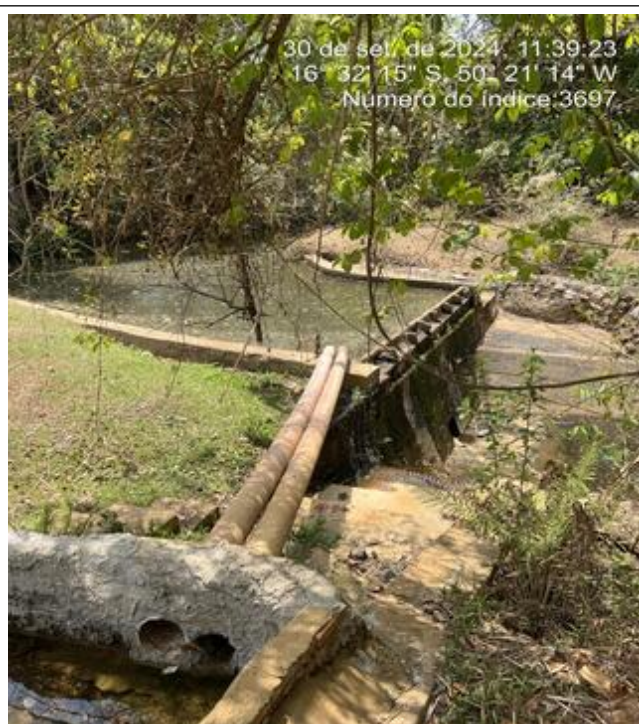
No momento da fiscalização os dois poços da Leite Bom utilizados para suprir a demanda no período de estiagem, não estavam sendo utilizados, porque, apesar da captação do ribeirão Santana estar sem vazão, a

ETA está em operação utilizando água da represa de uma fazenda vizinha, a qual foi ampliada pela Saneago a ser utilizada no período de estiagem "Fazenda do Senhor Geracino".

Ações/medidas implementadas?
------------------------------

SIM
-----

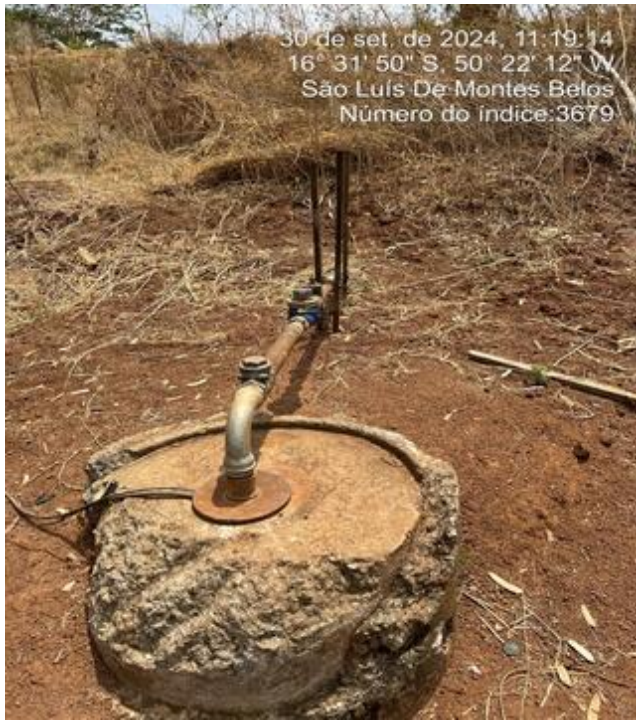
## 5. REGISTRO FOTOGRÁFICO



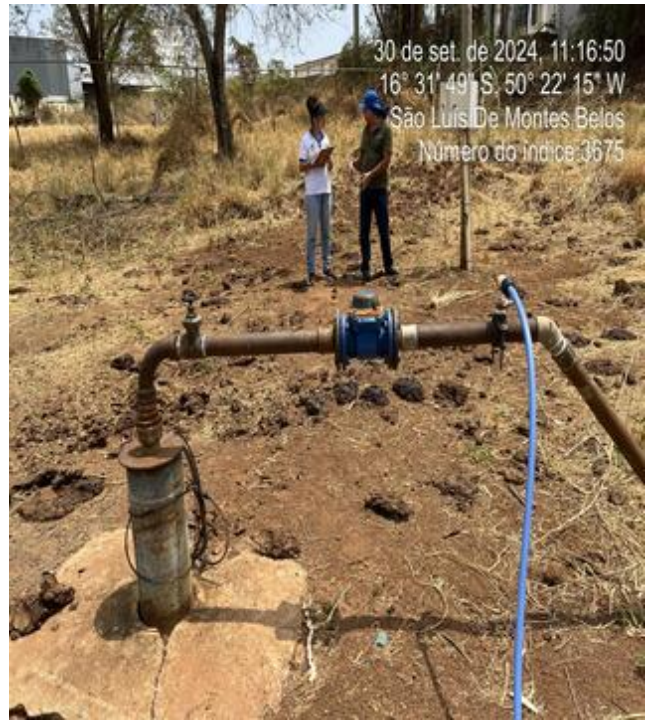
**Foto 1** - ETA/Captação/AB Ribeirão Santana com vazão paralisada.



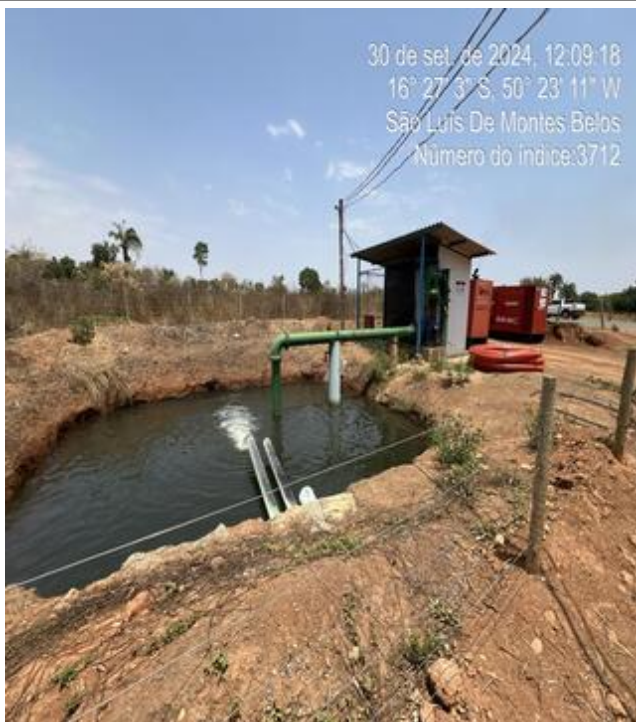
**Foto 2** - Captação provisória a jusante da captação a montante no Ribeirão Santana.



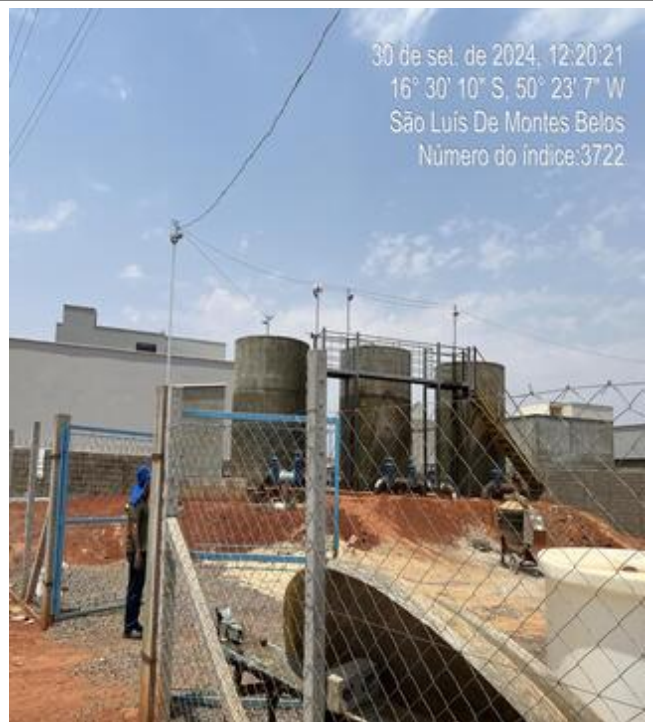
**Foto 3 - Poço/15 m<sup>3</sup>/h - Leite Bom**



**Foto 4 - Poço/26 m<sup>3</sup>/h - Leite Bom.**



**Foto 5 - EEAB/Captação Ribeirão Santa Rosa instalada e operando.**



**Foto 6 - ETA sistema Santa Rosa situada na Vila Aeroporto, instalada e operando.**



**Foto 7** - ETA/Laboratório sistema Santa Rosa, Vila Aeroporto.



**Foto 8** - Captação/EEAB Ribeirão Santa Rosa à montante da captação sistema Santa Rosa, em fase de conclusão.



**Foto 9** - Captação/EEAB Ribeirão Santa Rosa à montante da captação sistema Santa Rosa, em fase de conclusão.

GOIÂNIA, 21 de outubro de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **LORENA PATRICIA DE OLIVEIRA, Fiscal**, em 06/11/2024, às 14:31, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



Documento assinado eletronicamente por **WILSON ROBERTO DOS SANTOS, Técnico (a) em Mineração**, em 11/11/2024, às 10:58, conforme



art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIO RODRIGUES DA SILVA, Gerente**, em 11/11/2024, às 11:50, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.go.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=1](http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1) informando o código verificador **66371564** e o código CRC **B6EC4E4D**.

GERÊNCIA DE SANEAMENTO BÁSICO  
AVENIDA GOIÁS - Bairro CENTRO - CEP 74005-010 - GOIANIA - GO -  
ED. VISCONDE DE MAUÁ 305



Referência: Processo nº 202300029003186

SEI 66371564