

**Carta nº 900/2025 – Regulatório Técnico**

Porto Alegre/RS, 14 de maio de 2025.

Ao Sr. **Demétrius Jung Gonzalez**,  
Diretor Geral,  
Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento – AGESAN/RS,  
Porto Alegre/RS.

**Assunto:** Relatório Técnico de Fiscalização Sob Demanda realizada no Município de Sapucaia do Sul.  
Processo nº 228/2025 e Ofício nº 1183/2025.

Senhor Diretor,

Em atenção ao Ofício em epígrafe, que trata do Relatório Técnico de Fiscalização Sob Demanda, referente à averiguação de conexão de rede coletora de esgoto à rede pluvial na Avenida Juventino Machado, Município de Sapucaia do Sul, encaminhamos em anexo evidências de resolução para a não conformidade apontada por essa Agência, requerendo que seja aceita a manifestação e informações apresentadas.

Sendo o que se apresenta para o momento, reiteramos nossos votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

*Vinícius de Souza Jorge*

**Vinícius de Souza Jorge,**

**COMPANHIA RIOGRANDENSE DE SANEAMENTO – CORSAN**

Informação n. 026/2025-Serviços-DL

Canoas, 09 de maio de 2025.

À SUPRIN  
C/V ao Regulatório Técnico**Assunto:** Resposta ao Ofício Nº 1183-2025 -AGESAN - Sapucaia do Sul.

Em atenção ao Ofício Nº 1183-2025-AGESAN, referente ao Relatório Técnico de Fiscalização sob demanda, Processo nº 228/2025, no município de Sapucaia do Sul, seguem abaixo as informações pertinentes.

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	Rede de esgotamento sanitário
1	-	<b>CONSTATAÇÃO</b>	Não foi possível averiguar o teste de hidrojateamento em trechos de rede.
<b>GRUPO</b>	<b>PRAZO</b>	<b>NÃO CONFORMIDADE</b>	Obstrução na rede.
2	30 dias	<b>OBSERVAÇÃO</b>	

**Manifestação Corsan:** Em conformidade.

Informamos que foi providenciada a inspeção e a devida manutenção na rede de esgotamento cloacal, localizada na Avenida Juventino Machado, para desobstrução do trecho entre os PVs 3 e 4. Nesse sentido, informamos que a nossa equipe técnica foi na Rua Juventino Machado 342, em Sapucaia do Sul, para inspeção dos trechos 3 e 4, onde a rede cloacal estava obstruída. Após verificação, constatou-se necessário fazer a sucção e jateamento no trecho 4. Já no trecho 3, estava no nível da saída para a rede e não apresentando qualquer problema de desobstrução. Abaixo, seguem as imagens ilustrativas/comprobatórias da ação realizada e da efetiva desobstrução da rede (Figuras 3-4).

Figura 4 – Presença de corante no PV pós realização do teste.

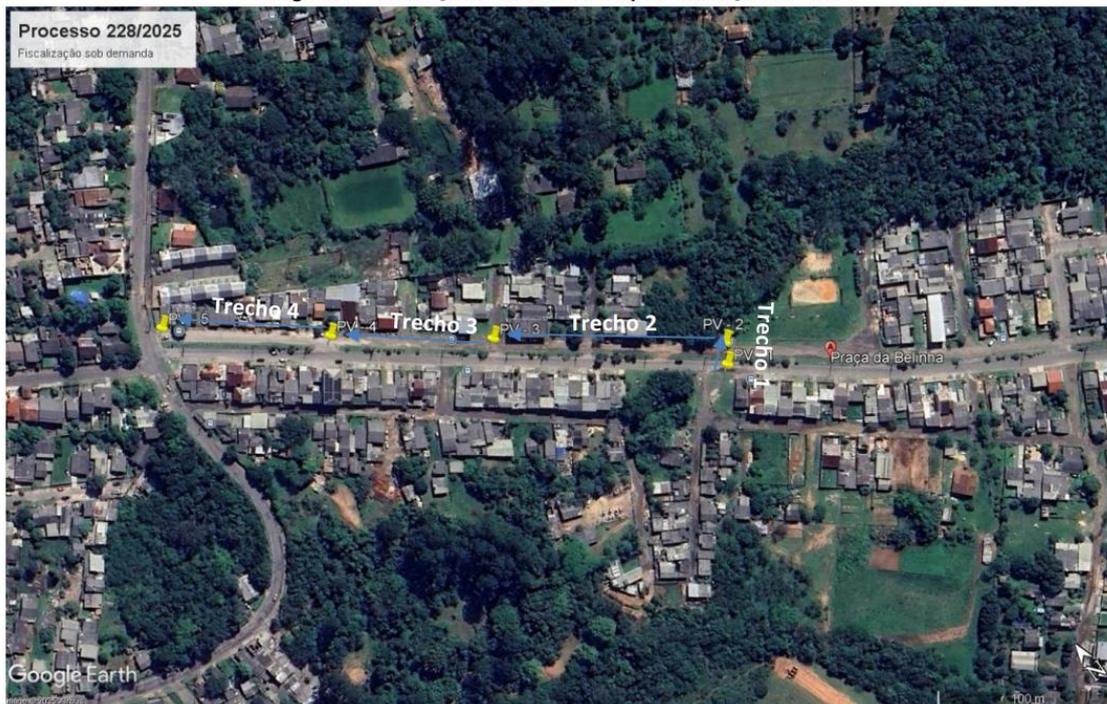


Figura 01 (Anterior)



Figura 02 (Anterior)

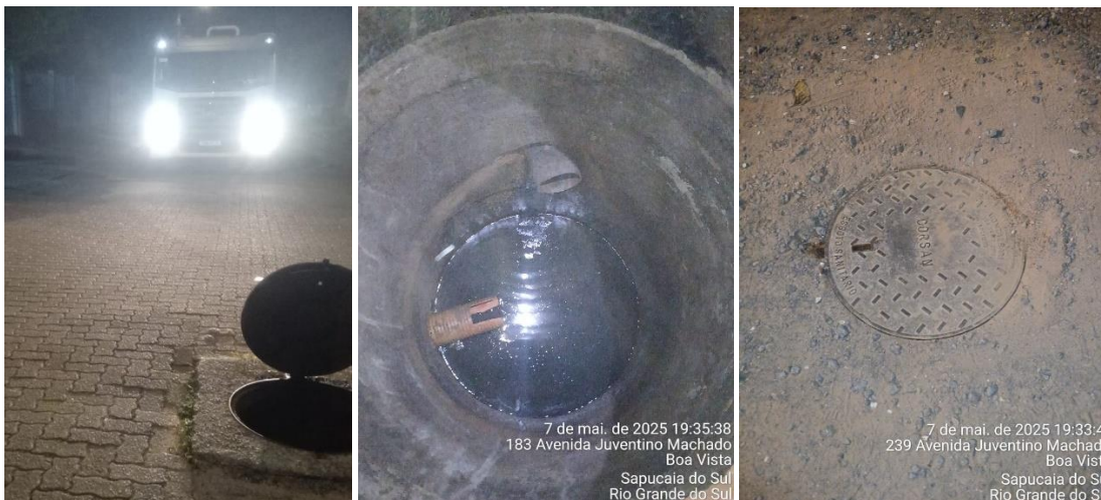


Figura 03- Trecho 03 (Atual)



Figura 04- Trecho 4 (Atual)

Dessa forma, informamos que todo o trecho da rede se encontra totalmente desobstruído e operando regularmente. Cumpre ainda informar que realizamos limpezas e preventiva em toda extensão da rede, a cada 48 horas. Sendo assim, conseguimos manter o melhor funcionamento e operação na rede cloacal.

Atenciosamente,

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** LUCAS VIANA MELO  
 Data: 09/05/2025 10:49:47-0300  
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Lucas Viana Melo  
 Coord. De Serviços – MET– DL