

Carta nº 2509/2024 – Suprin/DP

Porto Alegre/RS, 04 de outubro de 2024.

Ao Ilmo. Sr.

Demétrius Jung Gonzalez,

Diretor Geral,

Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento – Agesan-RS,

Porto Alegre/RS.

Assunto: Resposta ao Ofício nº 1706/2024-AGESAN, ref. Fiscalização de Pressões de Inverno de São Vicente do Sul - Processo nº 136-P/2023.

Senhor Diretor,

A **COMPANHIA RIOGRANDENSE DE SANEAMENTO – CORSAN** vem, através do presente, em atenção ao **Ofício nº 1706/2024**, encaminhar manifestação em resposta ao Relatório Técnico de Fiscalização – RTF de Pressões de Inverno no Município de São Vicente do Sul.

Considerando a situação da regulação no município quando da realização da fiscalização, solicita-se, com o devido respeito, que a presente manifestação seja recebida em fase de **Relatório de Ajustamento de Ação e Conduta – RAAC**, uma vez que em resposta ao RTF.

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

Respeitosamente,

Vinicius de Souza Jorge

Assinado de forma digital por Vinicius de Souza Jorge
Dados: 2024.10.04 17:33:29 -03'00'

Vinicius de Souza Jorge

Gerente de Relações Institucionais

RELATÓRIO DE AJUSTAMENTO DE AÇÃO E CONDUTA – RAAC

Referência: Relatório Técnico de Fiscalização nº 871/2023

Município de São Vicente do Sul - Vistoria realizada no dia 26/07/2023

Em atenção à Resolução AGO 003/2020 Agesan-RS, item 2.4 do Manual de Fiscalização Técnica dos Prestadores de Serviços de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário, encaminhamos manifestação da Corsan sobre o Relatório de Fiscalização, apresentando justificativas e/ou providências quanto às não conformidades apontadas.

Porto Alegre, 03 de outubro de 2024.

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	Rede de distribuição de água
1	-	CONSTATAÇÃO	Pressão da rede de distribuição não atingiu valor mínimo especificado de 10 mca (valor aferido = 9,49 mca) na Rua 20 de setembro, n. 2281 - coordenadas: 29°41'57,375"S e 54°41'42,3"W
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição não atingiu valor mínimo
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	
<p>MANIFESTAÇÃO DA CORSAN: O ponto da referida medição é o mais elevado deste setor de distribuição, em relação ao reservatório responsável por manter a pressão em níveis satisfatórios deste sistema. Em decorrência do consumo mais elevado e o nível do reservatório ficando abaixo do nível médio nos horários de consumo, com a vazão e a velocidade aumentada pelo consumo a água que flui pela tubulação dispara para as regiões mais baixas e este ponto sofre esta redução temporária na pressão.</p> <p>PLANO DE AÇÃO: Manter o nível do reservatório próximo ao nível pleno, e que se mantenha acima do nível médio nos horários de maior consumo.</p>			
Ação: instalação do aparelho de medição contínua no período de no mínimo 24 horas para análise e posterior implantação do plano.			Prazo previsto: 60 dias

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	Rede de distribuição de água
2	-	CONSTATAÇÃO	Pressão da rede de distribuição não atingiu valor mínimo especificado de 10 mca (valor aferido = 9,89 mca) na Rua 20 de setembro, n. 1327 - coordenadas: 29°41'27,304"S e 54°41'37,433"W
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição não atingiu valor mínimo
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	
<p>MANIFESTAÇÃO DA CORSAN: O ponto da referida medição é o mais elevado deste setor de distribuição, em relação ao reservatório responsável por manter a pressão em níveis satisfatórios deste sistema. Em decorrência do consumo mais elevado e o nível do reservatório ficando abaixo do nível médio nos horários de consumo, com a vazão e a velocidade aumentada pelo consumo a água que flui pela tubulação dispara para as regiões mais baixas e este ponto sofre esta redução temporária na pressão.</p> <p>PLANO DE AÇÃO: Manter o nível do reservatório próximo ao nível pleno, e que se mantenha acima do nível médio nos horários de maior consumo.</p>			
Ação: instalação do aparelho de medição contínua no período de no mínimo 24 horas para análise e posterior implantação do plano.			Prazo previsto: 60 dias

José Cláudio de Araujo Covalesky
 Assinado de forma digital por José Cláudio de Araujo Covalesky
 Dados: 2024.10.04 16:11:55 -03'00'

José Cláudio de Araujo Covalesky
 Manutenção de Estruturas - Fronteira