

Carta nº 1.659/2024 – Suprin/DP

Porto Alegre/RS, 05 de junho de 2024.

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

Assunto: Relatório Técnico de Fiscalização de Pressões de Verão 2024 no município de Cerro Grande do Sul.

Processo AGESAN número: 004P/2024.

Senhor Diretor,

Em atenção ao Relatório Técnico de Fiscalização de Pressões de Verão 2024 realizado no Sistema de distribuição de água do município de Cerro Grande do Sul, encaminhamos, em anexo, o Relatório de Ajustamento de Ação e Conduta – RAAC, requerendo que sejam aceitas as manifestações e informações apresentadas.

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

Atenciosamente,

Vinicius de Souza Jorge
Assinado de forma digital
por Vinicius de Souza
Jorge
Dados: 2024.06.06
16:31:41 -03'00'

Vinicius de Souza Jorge,
Gerente de Relações Institucionais.

RELATÓRIO DE AJUSTAMENTO DE AÇÃO E CONDUTA – RAAC

Referência: Relatório Técnico de Fiscalização nº 004P/2024

Município de Cerro Grande do Sul - Vistoria realizada no dia 11/01/2024

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, 24 de abril de 2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
1	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Rua Dr. Henrique Vilanova, n. 135 - Valor aferido: 63,93 mca
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'48.17"S / 51°45'9.61"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
2	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Avenida Cel. Arthur Emilio Jenisch, n. 1475. - Valor aferido: 56,25 mca
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'44.41"S / 51°45'11.15"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
3	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Rua Dr. Jorge Alfredo Hennig, n. 634. Valor aferido: 58,34 mca
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'49.08"S / 51°45'2.60"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
4	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Rua José Curtinaz Pacheco, n. 17 - Valor aferido: 58,20 mca.
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'47.65"S / 51°45'7.41"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
5	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Avenida Teodoro Zenker, n. 272 - Valor aferido: 62,35 mca.
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'40.72"S / 51°44'59.76"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
6	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Rua Angelino Spolavori, n.46 - Valor aferido: 53,51 mca.
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'40.82"S / 51°45'22.71"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

NC	CÓDIGO DA NC	UNIDADE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO
7	-	CONSTATAÇÃO	Pressão na rede de distribuição de água excedeu o valor máximo especificado de 50 mca, Avenida. Cel. Arthur Emilio Jenisch, n. 500. Valor aferido: 62,32 mca.
GRUPO	PRAZO	NÃO CONFORMIDADE	Pressão da rede de distribuição excedeu os valores máximos.
2	180 dias	OBSERVAÇÃO	Coordenadas Geográficas: 30°35'39.74"S / 51°45'23.34"O



Manifestação da Corsan:

Em processamento. Será necessária realização de modelagem hidráulica, para diagnóstico da situação atual das pressões do sistema de abastecimento de água. Após, serão realizadas obras de infraestrutura e possível instalação de dispositivos para ajuste de pressão, se necessário. Segue cronograma proposto pela área de operação.

Ação	Prazo
Modelagem Hidráulica	24/05/2024
Execução obras de rede de água	01/09/2024
Instalação VRPs e ajustes de Pressão	02/10/2024

Plano de Ação: conforme cronograma

Ação	Prazo previsto
conforme cronograma	02/10/2024

Rosear Mello De Carvalho
Gestora US Cerro Grande do Sul

Stênio A. A.
Cangussú

Assinado de forma digital
por Stênio A. A. Cangussú
Dados: 2024.04.24 19:08:38
-03'00'

Stenio Adriano Alves Cangussu
Gerente de Operações