

CÂMARA TÉCNICA DE GÁS CANALIZADO - CATEGÁS

Processo: 51/000.097/2023

RELATÓRIO TRIMESTRAL DE ATIVIDADES

RTA 02/2023

JULHO / 2023

ÍNDICE

CONTEÚDO	PÁG
I – INTRODUÇÃO.....	03
II – INFORMAÇÕES DA EQUIPE DA AGÊNCIA REGULADORA.....	03
III – INFORMAÇÕES DA CONCESSIONÁRIA.....	03
IV – EMBASAMENTO LEGAL.....	03
V – PERÍODO DE REFERÊNCIA.....	04
VI – METODOLOGIA E ABRANGÊNCIA.....	04
VII – ATIVIDADES PROGRAMADAS E PRODUTOS ESPERADOS PARA 2020	04
VIII – ATIVIDADES REALIZADAS E PRODUTOS GERADOS NO 1º TRIMESTRE/2020	10
IX – DESCRIÇÃO GERAL DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS.....	13
X – ASPECTOS RELATIVOS ÀS REDES DE DISTRIBUIÇÃO E ÀS ESTAÇÕES DE MEDIÇÃO E REDUÇÃO DE PRESSÃO DE GÁS CANALIZADO.....	16
XI – ASPECTOS RELATIVOS AO MERCADO DE GÁS CANALIZADO DE MS	19
XII - INDICADORES	23
XIII - CONCLUSÃO.....	40

I - INTRODUÇÃO

O presente relatório tem por finalidade descrever as atividades desenvolvidas trimestralmente, relativas à Regulação e Fiscalização Técnica dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado, no Estado de Mato Grosso do Sul. Essas atividades foram desenvolvidas conforme programação estabelecida no Plano de Atividades e Metas PAM 2023 - GÁS CANALIZADO.

Durante todo o 2º trimestre/2023 as atividades regulatórias atinentes à fiscalização da distribuição de gás canalizado, em MS, foram realizadas por monitoramento à distância dos dados e informações enviadas pela concessionária ao regulador, referentes aos indicadores operacionais e à qualidade da prestação dos serviços. No trimestre, estava previsto realizar fiscalização a campo, no sistema de distribuição de gás canalizado de Corumbá/MS, nas áreas de operação, manutenção e segurança. No decorrer do trimestre não houve motivação que justificasse a realização de fiscalização eventual.

II - INFORMAÇÕES DA EQUIPE DA AGÊNCIA REGULADORA

As atividades foram desenvolvidas pela equipe da Câmara Técnica de Gás Canalizado da AGEMS, composta pelos seguintes servidores:

Nome:	Função:	Fone:
Hailton Maria Farias Vasconcelos	Analista de Regulação	(67) 3025-9543 (67) 99910-6633
Arthur Suzini Poletto	Analista de Regulação	(67) 3025-9578 (67) 99883-6954
Marli M. S. Costa	Assistente da DGE	(67) 30205-9544 (67) 99989-4999

III - INFORMAÇÕES DA CONCESSIONÁRIA

Empresa:	Companhia de Gás do Estado de Mato Grosso do Sul – MSGÁS
Endereço:	Av. Ministro João Arinos, 2136 – Campo Grande/MS
Telefone:	(67) 3312-2400

IV – EMBASAMENTO LEGAL

As Atividades desenvolvidas têm como suporte legal o seguinte arcabouço regulatório:

1. Contrato de Concessão;
2. Portaria AGEPAN nº 94/2013 - Condições Gerais de Fornecimento de Gás Canalizado;
3. Portaria AGEPAN nº 95/2013 - Qualidade dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado; e
4. Portaria AGEPAN nº 116/2015 – Imposição de Penalidades.

V – PERÍODO DE REFERÊNCIA

2º trimestre de 2023.

VI - METODOLOGIA E ABRANGÊNCIA

As atividades desempenhadas no período são realizadas de modo contínuo, em atendimento ao Planejamento Anual de Atividades e Metas; aos objetivos da AGEMS; e estão inclusas nos seguintes procedimentos de rotina:

1. Plano de Atividades e Metas PAM 2023 – GÁS CANALIZADO;
2. Atividades Administrativas e Organizacionais, em geral, no âmbito da CATEGÁS;
3. Apoio Técnico às Atividades da Diretoria DGE;
4. Elaboração e Desenvolvimento de Normativos Regulatórios;
5. Fiscalização Técnica, conforme Planejamento Anual.

VII - ATIVIDADES PROGRAMADAS E PRODUTOS ESPERADOS PARA 2023

A. ATIVIDADES PROGRAMADAS PARA 2023

A DGE – Diretoria de Regulação e Fiscalização: Gás Canalizado, Energia e Mineração, da AGEMS, elaborou o Plano de Atividades e Metas da Regulação Técnica do Gás Canalizado (PAM 2023 – GÁS CANALIZADO), contendo 06 (seis) Metas principais, sendo todas elas a cargo da Câmara Técnica de Gás Canalizado – CATEGÁS, conforme **Quadro 1**, abaixo, que serão objeto de avaliação deste relatório:

DESCRIÇÃO DAS METAS
M1 - Planejamento Anual das Fiscalizações 2023
M2 - Fiscalização, Por Monitoramento, da Qualidade dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado (Portaria AGEPAN nº 095/2013)
M3 - Fiscalização, a Campo, dos Sistemas de Distribuição de Gás Canalizado (Portaria AGEPAN nº 095/2013)
M4 - Revisão do Arcabouço Regulatório da Distribuição de Gás Canalizado em MS
M5 - Fiscalizações Eventuais
M6 - Contrato Interno de Gestão

Quadro 1: Metas do PAM 2023 – GÁS CANALIZADO

A.1. ABERTURA DE PROCESSOS ADMINISTRATIVOS

Consta no PAM 2023 – GÁS CANALIZADO um cronograma específico, na área administrativa, para abertura de processos (ver **Quadro 2**) onde serão instruídos e juntados, em seus autos, todos os documentos envolvidos na realização das atividades (A) acima previstas, para cumprimento das metas colimadas. Exauridas as suas finalidades anuais, os processos serão encerrados e arquivados.

Observa-se que, no **Quadro 2**, abaixo, está previsto a abertura de 09 (nove) processos administrativos relativos ao cumprimento das metas estabelecidas para a CATEGÁS em 2023, podendo chegar a 10 (dez) ou mais processos, se houver a necessidade

de fazer-se uma ou mais fiscalizações eventuais. Para o 2º trimestre está previsto a abertura de 01 (um) processo administrativo, em maio.

META		ATIVIDADE	2023														
			JAN	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AUG	SET	OUT	NOV	DEZ			
M1		PLANEJAMENTO ANUAL DAS FISCALIZAÇÕES - 2023	1														
M2		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - INDICADORES - CAMPO GRANDE/MS - 2023	1														
		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - INDICADORES - TRÊS LAGOAS/MS - 2023	1														
		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - INCIDENTES E SITUAÇÕES EMERGENCIAIS - CAMPO GRANDE/MS - 2023	1														
		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - INCIDENTES E SITUAÇÕES EMERGENCIAIS - TRÊS LAGOAS/MS - 2023	1														
M3		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - OPERAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE CORUMBÁ/MS - 2023					1										
		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - OPERAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE CAMPO GRANDE/MS - 2023							1								
		FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - OPERAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE TRÊS LAGOAS/MS - 2023									1						
M4		REVISÃO DA PORTARIA Nº 094/2013 - CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO															
		REVISÃO DA PORTARIA Nº 095/2013 - QUALIDADE DOS SERVIÇOS															
		PROJETO DE LEI ESTADUAL DO GÁS CANALIZADO DE MS – PROPOSITURAS E INDICAÇÕES REGULATÓRIAS															
M5		FISCALIZAÇÃO DECORRENTE DE RECLAMAÇÕES DE USUÁRIOS - 2023															
		FISCALIZAÇÃO DECORRENTE DE DEMANDAS DO PODER PÚBLICO - 2023															
GERAL		REGULAÇÃO DO GÁS CANALIZADO - ASSUNTOS GENÉRICOS - 2023	1														
Contrato Interno de Gestão		PROJETO DE LEI ESTADUAL DO GÁS CANALIZADO DE MS – PROPOSITURAS E INDICAÇÕES REGULATÓRIAS															
		Não se aplica.															
		ELABORAÇÃO DO ARCABOUÇO REGULATÓRIO DAS ATIVIDADES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS BIOMETANO															
		MANUAL DE FISCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS															
TOTAL			6	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0

Quadro 2: Cronograma de Abertura de Processos Administrativos 2023

A.2. META 1 – ELABORAÇÃO DO PLANO DE ATIVIDADES E METAS – PAM 2023 – GÁS CANALIZADO

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta 1 (M1) foram programadas para o mês de janeiro/2023, conforme **Quadro 3**, abaixo:

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS	2023											
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM1 - Elaboração do Plano de Atividades e Metas - PAM 2023 - GÁS CANALIZADO	X											
SA1M1- Definição dos aspectos que serão objetos de fiscalização	X											
M1 SA2M1- Elaboração do Cronograma das Fiscalizações	X											
SA3M1- Planejamento das Fiscalizações por monitoramento e a campo	X											

Quadro 3: Cronograma de Execução da Meta M1

A.3. META 2 – FISCALIZAÇÃO, POR MONITORAMENTO, DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta 2 (M2), fiscalização por monitoramento, foram programadas para todos os meses de 2023, e a fiscalização semestral de incidentes e situações de emergência, para os meses de fevereiro e agosto, conforme **Quadro 4**, abaixo:

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS		2023											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM2 - Fiscalização, Por Monitoramento, da Qualidade dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado (Portaria AGEPAN nº 095/2013)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
M2	SA1M2 - Fiscalização Mensal Indicadores Qualidade Produto Serviço e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Campo Grande	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SA2M2 - Fiscalização Mensal Indicadores Qualidade Produto Serviço e Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Três Lagoas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SA3M2 - Fiscalização Semestral dos Aspectos Relativos aos Incidentes e Situações de Emergência no SD de Gás Canalizado de Campo Grande		X						X				
	SA4M2 - Fiscalização Semestral dos Aspectos Relativos aos Incidentes e Situações de Emergência no SD de Gás Canalizado de Três Lagoas		X						X				

Quadro 4: Cronograma de Execução da Meta M2

A.4. META 3 – FISCALIZAÇÃO, A CAMPO, DOS SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta 3 (M3) foram programadas para os meses de junho, agosto e outubro/2023, conforme **Quadro 5**, abaixo:

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS		2023											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM3 - Fiscalização, a Campo, dos Sistemas de Distribuição de Gás Canalizado (Portaria AGEPAN nº 095/2013)							X		X		X		
M3	SA1M3 - Fiscalização do Sistema de Distribuição de Gás Canalizado de Corumbá (Operação, Manutenção e Segurança)						X						
	SA2M3 - Fiscalização do Sistema de Distribuição de Gás Canalizado de Campo Grande (Operação, Manutenção e Segurança)								X				
	SA3M3 - Fiscalização do Sistema de Distribuição de Gás Canalizado de Três Lagoas (Operação, Manutenção e Segurança)										X		

Quadro 5: Cronograma de Execução da Meta M3

A.5. META 4 – REVISÃO DO ARCABOUÇO REGULATÓRIO DA DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta (M4), foram programadas para o período de maio a dezembro de 2023, com as entregas finais a serem entregues no mês de dezembro, conforme **Quadro 6**, abaixo:

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS		2023											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM4 - Revisão do Arcabouço Regulatório da Distribuição de Gás Canalizado em MS						X	X	X	X	X	X	X	X
M4	SA1M4 - Revisão da Portaria 94/2013 - Condições Gerais de Fornecimento							X	X	X	X	X	X
	SA2M4 - Revisão da Portaria 95/2013 - Qualidade dos Serviços										X	X	X
	SA6M4 - Acompanhamento da criação da Lei do Gás do MS					X	X	X	X	X	X	X	X

Quadro 6: Cronograma de Execução da Meta M4

A.6. META 5 – FISCALIZAÇÕES EVENTUAIS

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta (M5), como se tratam de fiscalizações que dependem de fortuidade, podendo não ocorrerem; por motivos óbvios, não há como estabelecer-se uma cronologia específica para execução das mesmas ao longo do ano de 2023.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS		2023											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM5 - Fiscalizações Eventuais													
M5	SA1M5 - Fiscalização Decorrente de Reclamações de Usuários												
	SA2M5 - Fiscalização Decorrente de Demandas do Poder Público												

Quadro 7: Cronograma de Execução da Meta M5

A.7. META 6 – CONTRATO INTERNO DE GESTÃO

A AGEMS e a DGE ajustaram entre si um Contrato Interno de Gestão, com a finalidade de realizar, no exercício de 2023, as seguintes entregas:

Entregas exclusivas do setor:

1. Elaborar e propor um novo modelo de disponibilidade financeira para o convênio da ANEEL;
2. Participar na edição da Lei do Gás do MS, novo Contrato de Concessão da MSGÁS e programas estaduais de incentivo ao uso do GNV;
3. Realizar o Projeto Energia Social: ações institucionais para divulgação dos benefícios sociais do setor elétrico (Tarifa Social, Conta Zero e Geração distribuída);
4. Realizar de forma integrada os eventos relacionados ao setor de gás, energia elétrica, fontes renováveis e geração distribuída;
5. Elaborar o manual de fiscalização da distribuição de gás canalizado em MS.

Entregas transversais:

1. Colaborar com a construção do Planejamento Anual de Compras 2024;
2. Colaborar com a construção do Programa de Qualificação da AGEMS;
3. Colaborar com a construção do Plano Anual de Fiscalização;
4. Colaborar com a atualização do Estoque Regulatório.
5. Colaborar com o indicador “índice de pesquisa de satisfação dos usuários dos serviços delegados”

Desse Contrato Interno de Gestão, onde, das entregas exclusivas do setor, a quinta – “5. Elaborar o manual de fiscalização da distribuição de gás canalizado em MS”, coube a execução à CATEGÁS.

As entregas das atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta (M6), foram programadas para execução a partir de março e as entregas no mês de dezembro, conforme **Quadro 8**, abaixo:

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (A), SUB-ATIVIDADES (SA) E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DAS MESMAS		2023											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
AM6 - Contrato Interno de Gestão				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
M6	SA1M6 - Entregas Exclusivas do Setor (01)			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SA2M6 - Entregas Transversais (04)												X

Quadro 8: Cronograma de Execução da Meta M6

B. ATIVIDADES PROGRAMADAS PARA O 2º TRIMESTRE/2023

B.1. ABERTURA DE PROCESSOS ADMINISTRATIVOS

Observa-se no **Quadro 2** que, para o 2º trimestre/2023, estava previsto a abertura de 01 (um) processo administrativo relacionado à Meta M3.

B.2. META 1 – ELABORAÇÃO DO PLANO DE ATIVIDADES E METAS – PAM 2023 – GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 3** que essa atividade estava prevista para o 1º trimestre/2023, e assim foi executada por meio de 03 (três) subatividades:

1. SA1M1- Definição dos aspectos que serão objetos de fiscalização, para janeiro/2023;
2. SA2M1- Elaboração do Cronograma das Fiscalizações, para janeiro/2023; e
3. SA3M1- Planejamento das Fiscalizações por Monitoramento e a Campo, para janeiro/2023.

B.3. META 2 – FISCALIZAÇÃO, POR MONITORAMENTO, DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 4** que, para o 2º trimestre/2023, estava previsto a Fiscalização, Por Monitoramento, da Qualidade dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado, da Meta M2, para os meses de abril, maio e junho, e que essa atividade será executada por meio de 06 (seis) subatividades:

1. SA1M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Campo Grande, para o mês de abril/2023;
2. SA1M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Campo Grande, para o mês de maio/2023;
3. SA1M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Campo Grande, para o mês de junho/2023;
4. SA2M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Três Lagoas, para o mês de abril/2023;
5. SA2M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Três Lagoas, para o mês de maio/2023;

6. SA2M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Três Lagoas, para o mês de junho/2023;

B.4. META 3 – FISCALIZAÇÃO, A CAMPO, DOS SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 5** que, para o 2º trimestre/2023, há previsão de Fiscalização, a Campo, no Sistema de Distribuição de Gás Canalizado de Corumbá/MS, aspectos da Operação, Manutenção e Segurança.

B.5. META 4 – REVISÃO DO ARCABOUÇO REGULATÓRIO DA DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

Observa-se no **Quadro 6** que, para o 2º trimestre/2023, há previsão de início da atividade AM4 e subatividade SA3M4 para a execução da Meta (**M4**), relativas ao acompanhamento da criação da Lei do Gás de MS

B.6. META 5 – FISCALIZAÇÕES EVENTUAIS

As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta (**M6**), como se tratam de fiscalizações que podem ocorrer a qualquer momento, ou mesmo não ocorrerem; por motivos óbvios, não há como estabelecer-se uma cronologia específica para execução ao longo do ano de 2023.

No 2º trimestre/2023 não ocorreram eventos significativos, nem demandas externas, que justificassem a realização de fiscalizações eventuais.

B.7. META 6 – CONTRATO INTERNO DE GESTÃO

O Contrato Interno de Gestão, firmado entre a Presidência da AGEMS e a DGE será gerido pela Assessoria de Estratégia, Planejamento e Resultados - ASEP, com as entregas previstas para dezembro de 2023, porém, com acompanhamento mensal a partir de março. As atividades (A) e subatividades (SA) necessárias para a execução da Meta (**M6**) estão assim distribuídas:

1. SA1M6 - Entregas Exclusivas do Setor (01);
2. SA2M6 – Entregas Transversais (04).

B.8. ANÁLISE DE MANIFESTAÇÃO DA CONCESSIONÁRIA

Embora não conste como atividade no PAM 2023 – GÁS CANALIZADO, a análise da manifestação da concessionária sobre as não conformidades elencadas nos termos de notificação (TN) constitui tarefa estabelecida na Portaria AGEPAN nº 116/2015.

Por meio da análise da manifestação da concessionária, pode a AGEMS solicitar mais documentos e/ou informações para formar veredicto definitivo sobre as alegações da mesma, bem como determinar o arquivamento da notificação, ao considerar

satisfatórias as alegações apresentadas; ou, ao não acatá-las, determinar a abertura de processo administrativo punitivo, nos termos estabelecidos na Portaria AGEPAN nº 116/2015.

Quando, na análise da manifestação da concessionária, observar-se aceitáveis as alegações da concessionária, ou comprovações da regularização das não conformidades elencadas no relatório de fiscalização que consubstanciou a emissão do TN – Termo de Notificação, é feito o arquivamento da notificação, por meio de TA – Termo de Arquivamento de Notificação.

As análises das manifestações da concessionária, com relação às constatações e não conformidades apontadas nos relatórios de fiscalização, podem ocorrer a qualquer momento, sem prazo definido, uma vez que decorre dependência do cumprimento de prazos regimentares de tramitação de documentos que as precedem.

VIII - ATIVIDADES REALIZADAS E PRODUTOS GERADOS NO 2º TRIMESTRE/2023

A.1. ABERTURA DE PROCESSOS ADMINISTRATIVOS

1. Observa-se que, no **Quadro 2**, estava previsto a abertura de 01 (um) processo administrativo, para o mês de maio/2023: FISCALIZAÇÃO DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS - OPERAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE CORUMBÁ/MS – 2023, que foi aberto em 04/05/2023 sob nº 51/003.198/2023.

A.2. META 1 – ELABORAÇÃO DO PLANO DE ATIVIDADES E METAS – PAM 2023 – GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 1** que, a elaboração do Plano de Atividades e Metas - PAM 2023 - GÁS CANALIZADO, da Meta **M1**, estava previsto para janeiro/2023. Essa atividade foi executada em 09/01/2023.

Observa-se no **Quadro 1** que, para o 1º trimestre/2023, estava previsto a elaboração do Plano de Atividades e Metas - PAM 2023 - GÁS CANALIZADO, da Meta **M1**, para o mês de janeiro. No **Quadro 3**, verifica-se que essa atividade foi executada por meio de 03 (três) subatividades:

1. SA1M1- Definição dos aspectos que serão objetos de fiscalização;
2. SA2M1- Elaboração do Cronograma das Fiscalizações; e
3. SA3M1- Planejamento das Fiscalizações por Monitoramento e a Campo.

O PAM 2023 - GÁS CANALIZADO foi concluído em 09/01/2023, constando de:

1. Capa;
2. Plano de Atividades e Metas - PAM 2023 - GÁS CANALIZADO;
3. Cronograma de Abertura de Processos Administrativos – 2023;
4. Cronograma de Fiscalizações a Campo;
5. Previsão de custos das fiscalizações programadas para 2023; e
6. Aspectos a Serem Fiscalizados.

A.3. META 2 – FISCALIZAÇÃO, POR MONITORAMENTO, DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 4** que, para o 2º trimestre/2023, estava previsto a Fiscalização, por Monitoramento, da Qualidade dos Serviços de Distribuição de Gás Canalizado, da **Meta M2**, para os meses de abril, maio e junho/2023, e que essa atividade foi executada por meio de 02 (duas) subatividades que geraram 02 (dois) produtos (relatórios) cada, no período. Os relatórios referentes à análise dos indicadores do mês de maio só foram concluídos no mês de julho:

1. SA1M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Campo Grande, para os meses de abril, maio e junho/2023. A fiscalização foi realizada pela análise documental de informações e documentos enviados mensalmente pela MSGÁS, gerando os seguintes relatórios:
 - a. Em 20/04/2023, foi emitido o Relatório Mensal de Fiscalização da Qualidade dos Serviços de distribuição de Gás Canalizado de Campo Grande-MS, RMFQCGR ABR2023, referente à análise dos dados e informações operacionais do mês de março/2023, constando de 18 (dezoito) constatações; nenhuma não conformidade; nenhuma determinação; e nenhuma recomendação. Não houve registro de não conformidades que justificassem a emissão de Termo de Notificação (TN).
 - b. Em 29/05/2023, foi emitido o Relatório Mensal de Fiscalização da Qualidade dos Serviços de distribuição de Gás Canalizado de Campo Grande-MS, RMFQCGR MAI2023, referente à análise dos dados e informações operacionais do mês de abril/2023, constando de 19 (dezenove) constatações; 03 (três) não conformidades; 03 (três) determinações; e nenhuma recomendação, que substanciaram a emissão do Termo de Notificação (TN) nº 001/2023/CATEGÁS, de 29/05/2023.
2. SA2M2 - Fiscalização Mensal dos Indicadores de Qualidade do Produto, do Serviço, e da Segurança no Fornecimento de gás canalizado de Três Lagoas, para os meses de abril, maio e junho/2023. A fiscalização foi realizada pela análise documental de informações e documentos enviados mensalmente pela MSGÁS, gerando os seguintes relatórios:
 - a. Em 20/04/2023, foi emitido o Relatório Mensal de Fiscalização da Qualidade dos Serviços de distribuição de Gás Canalizado de Três Lagoas-MS, RMFQTLG ABR2023, referente à análise dos dados e informações operacionais do mês de março/2023, constando de 18 (dezoito) constatações; nenhuma não conformidade; nenhuma determinação; e nenhuma recomendação. Não houve registro de não conformidades que justificassem a emissão de Termo de Notificação (TN).
 - b. Em 30/05/2023, foi emitido o Relatório Mensal de Fiscalização da Qualidade dos Serviços de distribuição de Gás Canalizado de Três Lagoas-MS, RMFQTLG MAI2023, referente à análise dos dados e informações operacionais do mês de abril/2023, constando de 19 (dezenove) constatações; 02 (duas) não conformidades; 02 (duas) determinações; e nenhuma recomendação, que substanciaram a emissão do Termo de Notificação (TN) nº 002/2023/CATEGÁS, de 30/05/2023.

O **Quadro 9**, abaixo, mostra os produtos gerados da execução da **Meta M2**, referentes à emissão de relatórios mensais de fiscalização por monitoramento, no 2º trimestre/2023, e os seus respectivos TN, quando justificados, bem como as análises de manifestações da concessionária sobre os TN emitidos e os respectivos arquivamentos dos mesmos, por meio de TA, quando acatadas as manifestações da concessionária:

Meta M2 - Produtos Gerados - 2º trimestre/2023											
Relatório de Fiscalização Mensal - RMFQ							TN		Análise de Manifestação	TA	
Relatório	Mês de Referência	Data	Constatação (C)	Não Conformidade (N)	Determinação (D)	Recomendação (R)	Nº	Data	Data	Nº	Data
RMFQOGR ABR2023	mar/23	20/04/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQTLG ABR2023	mar/23	20/04/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQOGR MAI2023	abr/23	29/05/2023	19	3	3	0	001/2023/CATEGÁS	29/05/2023	22/06/2023	002/2023/CATEGÁS	22/06/2023
RMFQTLG MAI2023	abr/23	30/05/2023	19	2	2	0	002/2023/CATEGÁS	30/05/2023	22/06/2023	003/2023/CATEGÁS	22/06/2023
			74	5	5	0					

Quadro 9: Produtos Gerados da Meta 2 - Relatórios de Fiscalização, no 2º trimestre/2023

A.4. META 3 – FISCALIZAÇÃO, A CAMPO, DOS SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

Observa-se no **Quadro 5** que, para o 2º trimestre/2023, havia a previsão de fiscalização, a campo, do sistema de distribuição de gás canalizado de Corumbá/MS, para o mês de junho/2023. Devido a conflito de agendas, a fiscalização só foi realizada nos dias 05 e 06/07/2023.

A.5. META 4 – REVISÃO DO ARCABOUÇO REGULATÓRIO DA DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO MS

Observa-se no **Quadro 6** que estava previsto, para o 2º trimestre/2023, a partir do mês de maio, acompanhar a criação da Lei do Gás de MS. A DGE já minutou uma proposta de lei e a encaminhou à Projur para análise e encaminhamento ao governo MS.

A.6. META 5 – FISCALIZAÇÕES EVENTUAIS

Observa-se no **Quadro 7** que não há previsão de início das fiscalizações eventuais uma vez que as mesmas dependem de fortuidade. Essas fiscalizações decorrem, basicamente, de Reclamações de Usuários e de Demandas do Poder Público, quando houver. No 2º trimestre/2023, não houve motivações para a realização de fiscalizações eventuais.

A.7. META 6 – CONTRATO INTERNO DE GESTÃO

Observa-se no **Quadro 8** que as entregas referentes ao Contrato Interno de Gestão serão finalizadas em dezembro/2023. No 2º trimestre/2023 houve avaliação mensal do acompanhamento das entregas, entre a DGE e a Assessoria de Estratégia, Planejamento e Resultados (ASEP/ACIC), estabelecendo percentuais de realização das mesmas.

A.8. ANÁLISE DE MANIFESTAÇÃO DA CONCESSIONÁRIA

Embora não conste como atividade a ser executada, no PAM 2023 – GÁS CANALIZADO, a análise das manifestações da concessionária sobre as não conformidades elencadas nos termos de notificação (TN) constitui tarefa estabelecida na Portaria AGEPAN nº 116/2015.

Os relatórios de fiscalização, por monitoramento e a campo, dos indicadores de qualidade da prestação dos serviços de distribuição de gás canalizado, da MSGÁS, são parte integrantes que substanciam os TN, portanto, as análises das manifestações sobre os mesmos também são produtos gerados da **Meta 2**.

No 2º trimestre/2023, foram analisadas as manifestações da concessionária sobre os TN nº 001 e 002/2023/CATEGÁS, de 29 e 30/05/2023, respectivamente, e, por terem sido acatados os argumentos das mesmas, foram emitidos os correspondentes TA nº 002 e 003/2023/CATEGÁS, de 22/06/2023, conforme mostrado no **Quadro 10**, abaixo.

Meta 2 - Produtos Gerados - 2º trimestre/2023				
TN		Análise de Manifestação	TA	
Nº	Data	Data	Nº	Data
001/2023/CATEGÁS	29/05/2023	22/06/2023	002/2023/CATEGÁS	22/06/2023
002/2023/CATEGÁS	30/05/2023	22/06/2023	003/2023/CATEGÁS	22/06/2023

Quadro 10: Análise de manifestação da concessionária, no 2º trimestre/2023

IX – DESCRIÇÃO GERAL DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

A.1. ABERTURA DE PROCESSOS ADMINISTRATIVOS

A abertura de processos administrativos é necessária para o desenvolvimento anual das atividades de regulação e fiscalização da distribuição do gás canalizado, em cujos autos são instruídos e juntados, de maneira organizada, os documentos envolvidos na realização das fiscalizações. Os processos também são instruídos com os relatórios mensais, trimestrais, semestrais e anuais, conforme planejamento preestabelecido no PAM 2023 – GÁS CANALIZADO.

Os processos estão divididos, basicamente, em três categorias distintas: Processos de Planejamento; Processos de Fiscalização; e Processos de Normatização.

Para 2023, está previsto a abertura de até 09 (nove) processos administrativos, sendo 01 (um) de Planejamento; 07 (sete) de Fiscalização; e 01 (um) Geral das atividades de regulação do gás canalizado, conforme mostrado no **Quadro 2**, acima.

O cronograma e o desenvolvimento das atividades previstos e realizados referentes à abertura de processos administrativos estão descritas no item **VIII**, seção **A.1**, acima.

A.2. FISCALIZAÇÃO MENSAL DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS – INDICADORES E INCIDENTES

A fiscalização mensal, da qualidade dos serviços, é executada por meio do monitoramento da evolução dos indicadores que são disponibilizados mensalmente pela MSGÁS, conforme determina a Portaria AGEPAN nº 095/2013, que dispõe sobre a Qualidade dos Serviços, para cada Sistema de Distribuição de Gás Canalizado (SD), de Campo Grande e Três Lagoas.

A fiscalização é realizada logo após o recebimento das informações e dos valores e medições apurados, para os diferentes indicadores, referentes ao mês recém-terminado.

Os indicadores e demais informações apresentadas são confrontadas com os padrões e obrigações previamente definidos na Portaria AGEPAN nº 095/2013, que dispõe sobre a Qualidade dos Serviços, bem como os determinados pela Resolução nº 016/2008, da Agência Nacional do Petróleo - ANP, buscando eventuais constatações de não conformidades.

Em decorrência das análises e observações, são elaborados os respectivos Relatórios Mensais de Fiscalização da Qualidade RFQCGR (SD Campo Grande) e RFQTLG (SD Três Lagoas), onde são analisadas as informações fornecidas pela MSGÁS, referentes aos meses objetos da fiscalização, e também são emitidos os respectivos Termos de Notificação (TN), quando, na análise, verificar-se eventuais não conformidades que os justifiquem, conforme mostrado no **Quadro 9**, acima, para o 2º trimestre/2023.

Os Termos de Notificação, quando emitidos, são encaminhados à concessionária para manifestação, juntamente com os respectivos Relatórios de Fiscalização que os consubstanciaram.

Com relação aos Incidentes nos Sistemas de Distribuição, a fiscalização e a análise contemplaram basicamente o acompanhamento da comunicação. A análise dos mesmos será feita após o recebimento do relatório semestral dos mesmos.

A.3. FISCALIZAÇÃO A CAMPO DOS SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

As fiscalizações a campo dos Sistemas de Distribuição (SD) de gás canalizado são atividades executivas e de controle nas áreas de operação, manutenção e de segurança dos SD, com estreita relação com as realizadas por monitoramento, tais quais as citadas no **Item IX, seção A.2**, acima, que tratam da fiscalização mensal da qualidade dos serviços, indicadores e incidentes, com o diferencial de que são realizadas *in loco*, com o objetivo de certificar as informações recebidas; a operacionalidade, funcionalidade, programação e controle dos processos envolvidos com as atividades sob fiscalização; e, efetuar registro fotográfico de evidências afins da fiscalização em curso.

No cronograma de Fiscalizações a Campo, havia previsão de fiscalização, para o 2º trimestre/2023, do Sistema de Distribuição de Gás Canalizado de Corumbá/MS (aspectos operação, manutenção e segurança), para o mês de junho/2023, conforme mostrado no **Quadro 5**. Porém, por força de conflito de agendas, a fiscalização foi reagendada para o mês de julho/2023.

A.4. FISCALIZAÇÃO COMERCIAL DOS SERVIÇOS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO DE MS

A fiscalização comercial dos serviços de distribuição de gás canalizado faz parte de um conjunto de atividades técnicas previstas no Plano de Atividades e Metas PAM GÁS 2023 – GÁS CANALIZADO, objetivando cumprir as prerrogativas da Agência de fiscalizar as atividades comerciais da concessionária, conforme disposto na Portaria AGEPAN nº 094/2013, que dispõe sobre as Condições Gerais de Fornecimento de Gás Canalizado.

Na fiscalização comercial são realizadas atividades de monitoramento e também nas dependências da concessionária, onde são colhidas informações; dados; procedimentos e processos operacionais existentes, relativos à prestação dos serviços delegados. As informações, dados e documentos colhidos são analisados e os resultados apurados e as constatações, recomendações, não conformidades e determinações, são apresentadas no Relatório de Fiscalização Comercial dos Serviços de Distribuição.

Os Termos de Notificação (TN), que porventura forem emitidos, serão encaminhados à concessionária para manifestação, juntamente com o respectivo Relatório de Fiscalização.

A manifestação da concessionária, com relação às constatações e não conformidades apontadas nos relatórios, serão objeto de análise, e posteriormente, serão emitidos os Termos de Arquivamento de Notificação (TA) ou Auto de Infração (AI), para os casos de acatamento ou recusa das manifestações da concessionária sobre os TN emitidos, respectivamente.

No cronograma de Fiscalizações a Campo, do PAM GÁS 2023 – GÁS CANALIZADO, não há previsão de atividade de Fiscalização Comercial, conforme mostrado no **Quadro 1**, acima.

A.5 REVISÃO DO ARCABOUÇO REGULATÓRIO DA DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

Em função da publicação do DECRETO 10.712/2021, de 02/06/2021, que regulamenta a Lei nº 14.134, de 8 de abril de 2021, que dispõe sobre as atividades relativas ao transporte de gás natural, de que trata o Art. 177 da Constituição, e sobre as atividades de escoamento, tratamento, processamento, estocagem subterrânea, acondicionamento, liquefação, regaseificação e comercialização de gás natural, bem como o novo Contrato de Concessão a ser firmado entre a MSGÁS e o Estado de Mato Grosso do Sul, a AGEMS, por meio da DGE – Diretoria de Regulação e Fiscalização – Gás Natural, energia e Mineração, está promovendo a revisão das Portarias que tratam da distribuição de gás canalizado em MS, para adequá-las ao novo contexto.

No PAM GÁS 2023 – GÁS CANALIZADO, **Meta 4**, há previsão das seguintes atividades visando a Revisão do Arcabouço Regulatório da Distribuição de Gás Canalizado em MS:

1. SA1M4 - Revisão da Portaria AGEPAN n° 094/2013 - Condições Gerais de Fornecimento;
2. SA2M4 - Revisão da Portaria AGEPAN n° 095/2013 - Qualidade dos Serviços; e
3. SA3M4 - Acompanhamento da criação da Lei do Gás do MS.

A.6 FISCALIZAÇÕES EVENTUAIS

Quando um fato relevante o justificar, decorrentes de reclamações de usuários ou demandas do Poder Público, essencialmente, essa atividade é realizada com o objetivo de apurar as reclamações e demandas que lhe deram fulcro, em mediação de conflitos de interesses com a concessionária, e também, em função de fatos específicos que foram apurados em Fiscalização Comercial.

Todos os dados, informações e a manifestação da concessionária são analisados e apresentados juntamente com o respectivo Parecer Técnico sobre a procedência ou não da reclamação, no respectivo Relatório de Fiscalização.

Observa-se no **Quadro 7** que, não há previsão de início das fiscalizações eventuais uma vez que as mesmas dependem de fortuidade. No 2º trimestre/2023, não houve motivações que justificassem a realização de fiscalizações eventuais.

A.7 CONTRATO INTERNO DE GESTÃO

A AGEMS - Agência Estadual de Regulação de Serviços Públicos e a Diretoria de Regulação e Fiscalização - Gás Canalizado, Energia e Mineração, ajustaram entre si um Contrato Interno de Gestão, com a finalidade de realizar, no exercício de 2023, as seguintes entregas e respectivas Câmaras Técnicas responsáveis por executá-las:

Entregas exclusivas do setor:

1. Elaborar e propor um novo modelo de disponibilidade financeira para o convênio da ANEEL;
2. Participar na edição da Lei do Gás do MS, novo Contrato de Concessão da MSGÁS e programas estaduais de incentivo ao uso do GNV;
3. Realizar o Projeto Energia Social: ações institucionais para divulgação dos benefícios sociais do setor elétrico (Tarifa Social, Conta Zero e Geração distribuída);
4. Realizar de forma integrada os eventos relacionados ao setor de gás, energia elétrica, fontes renováveis e geração distribuída;
5. Elaborar o manual de fiscalização da distribuição de gás canalizado em MS.

Entregas transversais:

1. Colaborar com a construção do **Planejamento Anual de Compras 2024**;
2. Colaborar com a construção do **Programa de Qualificação da AGEMS**;
3. Colaborar com a construção do Plano Anual de Fiscalização;
4. Colaborar com a atualização do **Estoque Regulatório**;
5. Colaborar com o indicador “**índice de pesquisa de satisfação dos usuários dos serviços delegados**”.

Observa-se no **Quadro 8** que estão previstas, para dezembro/2023, as entregas finais sobre o Contrato Interno de Gestão, e, a partir de março, haverá avaliações mensais de acompanhamento das atividades das entregas da DGE, com a Assessoria de Estratégia, Planejamento e Resultados (ASEP/ACIC). As avaliações de acompanhamento, estão sendo realizadas mensalmente, com pontuação, em percentual, do avanço das atividades.

A.8. ANÁLISE DE MANIFESTAÇÃO DA CONCESSIONÁRIA

Embora não conste como atividade no PAM 2023 – GÁS CANALIZADO, a análise da manifestação da concessionária sobre as não conformidades elencadas nos Termos de Notificação (TN) constitui tarefa estabelecida na Portaria AGEPAN nº 116/2015.

Por meio da análise da manifestação da concessionária, pode a AGEMS solicitar mais documentos e/ou informações para formar veredicto definitivo sobre as alegações da mesma, bem como determinar o arquivamento da notificação, ao considerar satisfatórias as alegações apresentadas; ou, ao não as acatar, determinar a abertura de processo administrativo punitivo, nos termos estabelecidos na Portaria AGEPAN nº 116/2015.

Quando, na análise da manifestação da concessionária, observar-se aceitáveis as suas alegações ou comprovações da regularização das não conformidades elencadas no relatório de fiscalização que consubstanciou a emissão do TN, é feito o arquivamento da notificação por meio de Termo de Arquivamento de Notificação (TA).

Quando, na análise da manifestação da concessionária, não forem acatadas as suas alegações ou comprovações da regularização das não conformidades elencadas no relatório de fiscalização que consubstanciou a emissão do TN, procede-se à abertura de processo administrativo punitivo, por meio de Auto de Infração (AI), concedendo à concessionária amplo direito ao contraditório.

No 2º trimestre/2023, foram analisadas as manifestações da concessionária sobre os TN nº 001 e 002/2023/CATEGÁS, de 29 e 30/05/2023, respectivamente, e, por terem sido acatados os argumentos das mesmas, foram emitidos os correspondentes TA nº 002 e 003/2023/CATEGÁS, de 22/06/2023, conforme mostrado no **Quadro 9**, acima.

X – ASPECTOS RELATIVOS ÀS REDES DE DISTRIBUIÇÃO E ÀS ESTAÇÕES DE MEDIÇÃO E REDUÇÃO DE PRESSÃO DE GÁS CANALIZADO

As informações relativas às redes construídas e ao mercado de gás canalizado de cada SD, de um modo geral, e apesar de não compor os aspectos obrigatórios relativos à qualidade dos serviços, são imprescindíveis para uma análise mais ampla; acompanhamento da gestão e da evolução do mercado consumidor; e também é um indicativo dos investimentos e melhorias realizadas nas redes de distribuição de gás canalizado.

Desse modo, a MSGÁS disponibiliza mensalmente, para tanto, os dados relativos às redes de distribuição construídas e os dados de mercado, para cada SD, bem como as estações de medição e redução de pressão do gás canalizado instaladas na rede e nos pontos de entrega aos clientes, que proporcionam a qualidade de entrega do produto.

A.1. EXTENSÃO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO

A MSGÁS atualizou o valor de extensão de redes de gás canalizado, em MS, referido a dezembro/2022, como sendo de 453,8km, sendo 155,4km de AC; 293,8km de PEAD; e 4,6km de PA. No 2º trimestre/2023, houve implementação de 11,2km, e no ano, totalizou 17,6km em novas redes de distribuição de gás canalizado, em PEAD, conforme apresentado no **Quadro 11**, abaixo:

REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO CONSTRUÍDAS (km)					
GERAL MS - 2023					
Rede Implantada	Posição dez-22	1º Trim 2023	2º Trim 2023	Rede Implementada	
				No 2º Trim	No Ano
Aço Carbono	155,4	155,4	155,4	0,0	0,0
PEAD	276,2	282,6	293,8	11,2	17,6
PA-U (PA-12)	4,6	4,6	4,6	0,0	0,0
TOTAL	436,2	442,6	453,8	11,2	17,6
Rede Implantada em 2023_Trimestral		6,4	11,2		
Rede Implantada em 2023_Acumulada no Ano		6,4	17,6		

Quadro 11: Extensão de redes de distribuição de gás canalizado em MS, até o 2º trimestre/2023

A.2. EVOLUÇÃO ANUAL DE EXTENSÃO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

O **Gráfico 1**, abaixo, apresenta a evolução incremental anual de extensão de redes de distribuição de gás canalizado construídas em MS:



Gráfico 1: Evolução anual de redes construídas, de gás canalizado, em MS

A.3. ESTAÇÕES DE REDUÇÃO E DE MEDIÇÃO E REDUÇÃO DE PRESSÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

A MSGÁS informou a evolução dos quantitativos de Estações de Redução de Pressão (ERP) e Estações de Medição e Redução de Pressão (EMRP) em uso nos seus sistemas de distribuição de gás canalizado, em MS, em 2023, que atendem às demandas de gradientes de pressão e qualidade de fornecimento aos seus usuários, em todos os segmentos de consumo, conforme mostram os **Quadros 12 e 13**, abaixo:

MSGÁS - SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO DE MS		
INDICADORES OPERACIONAIS - 2023		
Indicadores Operacionais	1º Trimestre	2º Trimestre
Área (km ²)	83.263	83.263
Redes de Distribuição (km)	431,8	453,8
Estações de Redução de Pressão (ERP)	7	7
Estações de Medição e Redução de Pressão (EMRP)	824	834

Quadro 12: Estações ERP e EMRP da MSGÁS, até o 2º trimestre/2023

MSGÁS - SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS CANALIZADO DE MS				
INDICADORES OPERACIONAIS - 2023				
Indicadores Operacionais	SD Campo Grande	SD Três Lagoas	SD Corumbá	Total MS
Área (km ²)	8.093	10.207	64.963	83.263
Redes de Distribuição (km)	267,8	151,9	34,1	453,8
Estações de Redução de Pressão (ERP)	4	2	1	7
Estações de Medição e Redução de Pressão (EMRP)	729	105	0	834

Quadro 13: Estações ERP e EMRP da MSGÁS, por SD, até o 2º trimestre/2023

A.4. EVOLUÇÃO ANUAL DE ESTAÇÕES DE REDUÇÃO E DE MEDIÇÃO E REDUÇÃO DE PRESSÃO DE GÁS CANALIZADO EM MS

O **Gráfico 2**, abaixo, mostra a evolução anual de Estações de Redução de Pressão (ERP) e Estações de Medição e Redução de Pressão (EMRP) de gás canalizado, atualizada pela MSGÁS, até o 2º trimestre/2023:

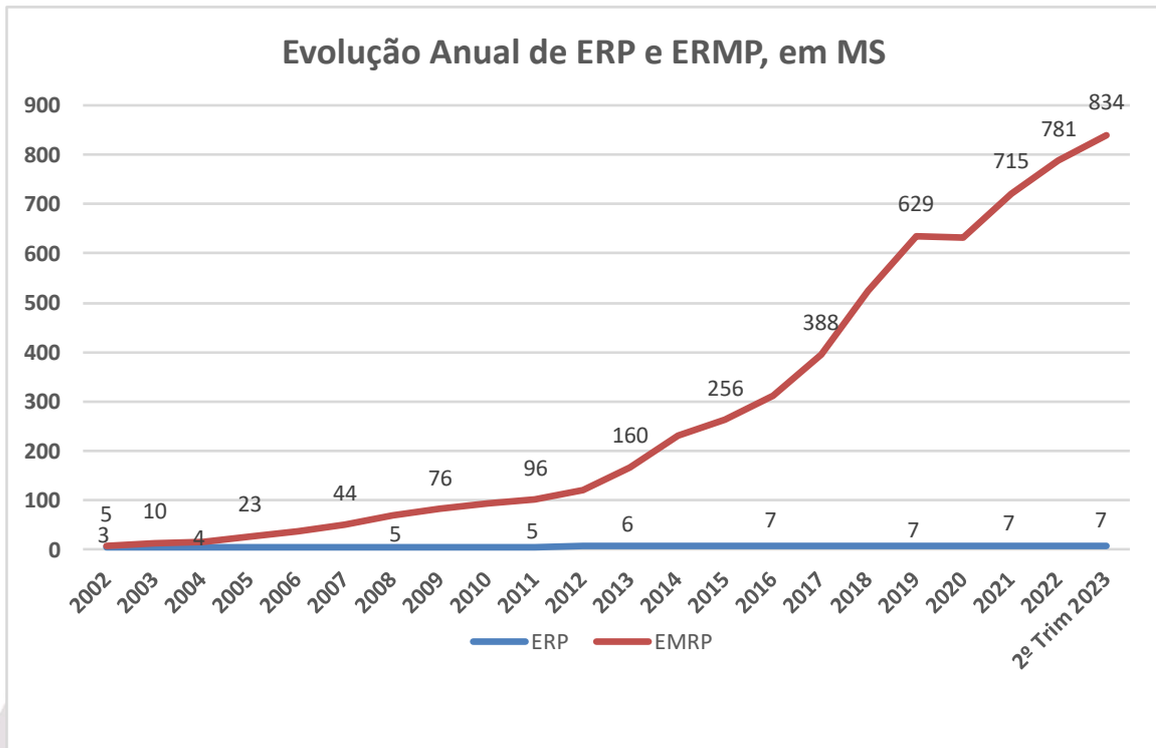


Gráfico 2: Evolução anual de ERP e EMRP, em MS

XI – ASPECTOS RELATIVOS AO MERCADO DE GÁS CANALIZADO DE MS

A.1. VOLUME DE VENDAS FATURADO (em m³)

A MSGÁS informou os valores totalizados de volume de vendas em 2023, por SD e segmento de consumo, em m³ de gás canalizado, dos Sistemas de Distribuição de Gás Canalizado de MS, apurados até o 2º trimestre/2023, conforme mostram os Quadros 14 e 15, abaixo:

MSGÁS - Volume de Vendas Faturado (m ³) - 2º Trimestre 2023						
Segmento	SD Campo Grande		SD Três Lagoas		Total	
	Vol. Faturado (m ³)	%	Vol. Faturado (m ³)	%	Vol. Faturado (m ³)	%
Residencial	766.699	5,71	4.935	0,01	771.635	0,82
Comercial	1.395.449	10,39	221.499	0,27	1.616.949	1,72
Industrial	9.385.605	69,91	79.584.358	98,66	88.969.963	94,56
Cogeração	327.667	2,44	0	0,00	327.667	0,35
GNV	1.550.501	11,55	0	0,00	1.550.501	1,65
Total GN Térmico	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Serviços de Distribuição (UTE)	0	0,00	853.999	1,06	853.999	0,91
Total MSGÁS	13.425.922	100,00	80.664.792	100,00	94.090.714	100,00

Quadro 14: Volume de vendas faturado de gás canalizado, por segmento e SD, até o 2º Trimestre/2023

MSGÁS - Volume de Vendas Faturado em 2023					
Sistema de Distribuição (SD)	1º Trimestre 2023	%	2º Trimestre 2023	Total Acumulado 2023	%
Campo Grande	7.488.906	15,78	5.937.015	13.425.922	14,27
Três Lagoas	39.975.279	84,22	0	80.664.792	85,73
TOTAL GERAL	47.464.185	100,00	5.937.015	94.090.714	100,00

Quadro 15: Volume de vendas faturado de gás canalizado, por SD, até o 2º trimestre/2023

Observa-se que, o segmento de consumo Industrial foi responsável por 94,56% do volume de vendas faturado de gás canalizado, em MS, em 2023, e que o sistema de distribuição de Três Lagoas foi responsável por 85,73% do volume total faturado.

A.2. EVOLUÇÃO DA CLIENTELA TOTAL DA MSGÁS

A MSGÁS informou a evolução anual dos seus usuários totais, até o 2º trimestre/2023, como sendo de 15.033, conforme Gráfico 3, abaixo:

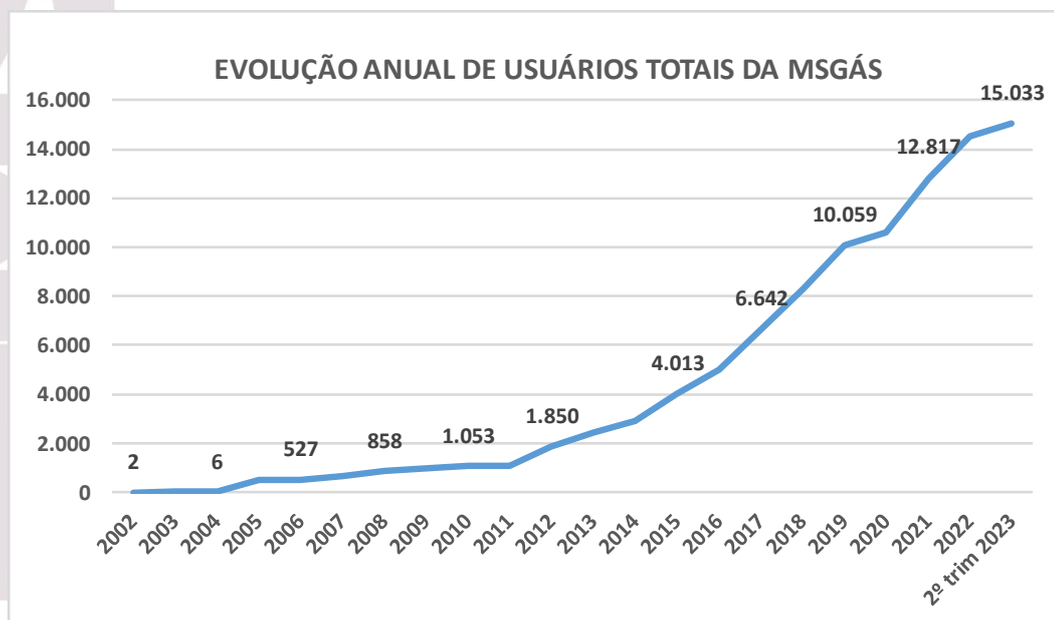


Gráfico 3: Evolução anual dos usuários da MSGÁS, até 2022

Os 15.033 usuários da MSGÁS, até 30/06/2023, estão assim distribuídos, por sistema de Distribuição (SD), conforme Quadro 16, abaixo:

Usuários Totais da MSGÁS, por Sistema de Distribuição, até 30/06/2023								
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO (SD)	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	COGERAÇÃO	GNV	Total Serviços (UTE)	TOTAL	%
Campo Grande	13.814	688	32	1	8	1	14.544	96,75
Três Lagoas	350	128	10	0	0	1	489	3,25
TOTAL GERAL	14.164	816	42	1	8	2	15.033	100,00

Quadro 16: Usuários Totais da MSGÁS, por SD, até 30/06/2023

Observando os **Quadros 14 e 16**, nota-se que os usuários da MSGÁS, por SD, é inversamente proporcional ao volume de gás faturado, ou seja, o SD de Três Lagoas, com apenas 3,25% dos usuários totais consome 85,73% do gás faturado, enquanto o SD de Campo Grande, com 96,75% dos usuários totais, consome apenas 14,27% do gás faturado.

O **Gráfico 4**, abaixo, mostra a evolução anual, dos segmentos Residencial e Comercial, dos usuários da MSGÁS, até o 2º trimestre/2023:

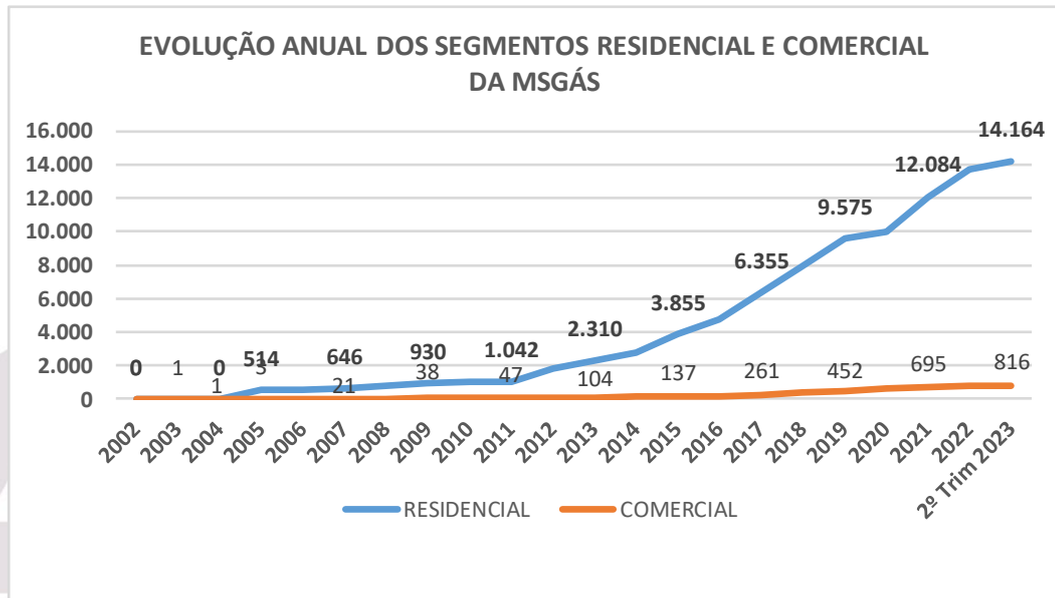


Gráfico 4: Evolução anual dos segmentos Residencial e Comercial, da MSGÁS

O **Gráfico 5**, abaixo, mostra a evolução anual, dos segmentos Industrial e Gás Natural Veicular (GNV), dos usuários da MSGÁS, até o 1º trimestre/2023:

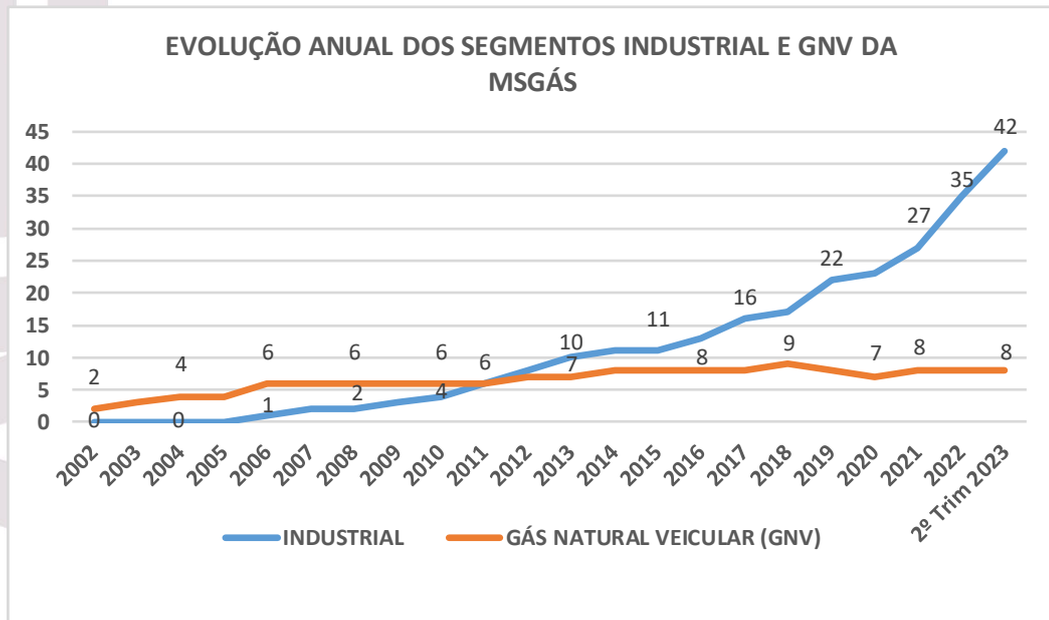


Gráfico 5: Evolução anual dos segmentos Industrial e GNV, da MSGÁS

A.2.1. EVOLUÇÃO INCREMENTAL DOS USUÁRIOS DA MSGÁS, POR SD, EM 2023

A MSGÁS informou a evolução incremental dos seus usuários, por SD, em 2023, com a inclusão de novos usuários, conforme **Quadro 17** abaixo, onde se observa que, até o 2º trimestre/2023, foram incluídos 507 novos usuários à MSGÁS, sendo 500 em Campo Grande e 7 em Três Lagoas:

Evolução Incremental de Usuários Totais da MSGÁS, por Sistema de Distribuição, até 30/06/2023								
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO (SD)	RESIDENCIAL	COMERCIAL	INDUSTRIAL	COGERAÇÃO	GNV	Serv. Dist. (UTE)	TOTAL	%
Campo Grande	435	60	5	0	0	0	500	98,62
Três Lagoas	0	5	2	0	0	0	7	1,38
TOTAL GERAL	435	65	7	0	0	0	507	100,00

Quadro 17: Evolução Incremental dos usuários da MSGÁS, até o 2º Trimestre/2023

.2.2. EVOLUÇÃO DO VOLUME MÉDIO FATURADO DE GÁS CANALIZADO, POR DIA, EM MS

A MSGÁS informou a evolução do volume médio diário de vendas faturado, até o 2º trimestre/2023, conforme **Gráfico 6**, abaixo, onde se observa que o menor volume ocorreu em 2009 (150.577m³/dia) e o maior ocorreu em 2015 (2.825.954m³/dia).

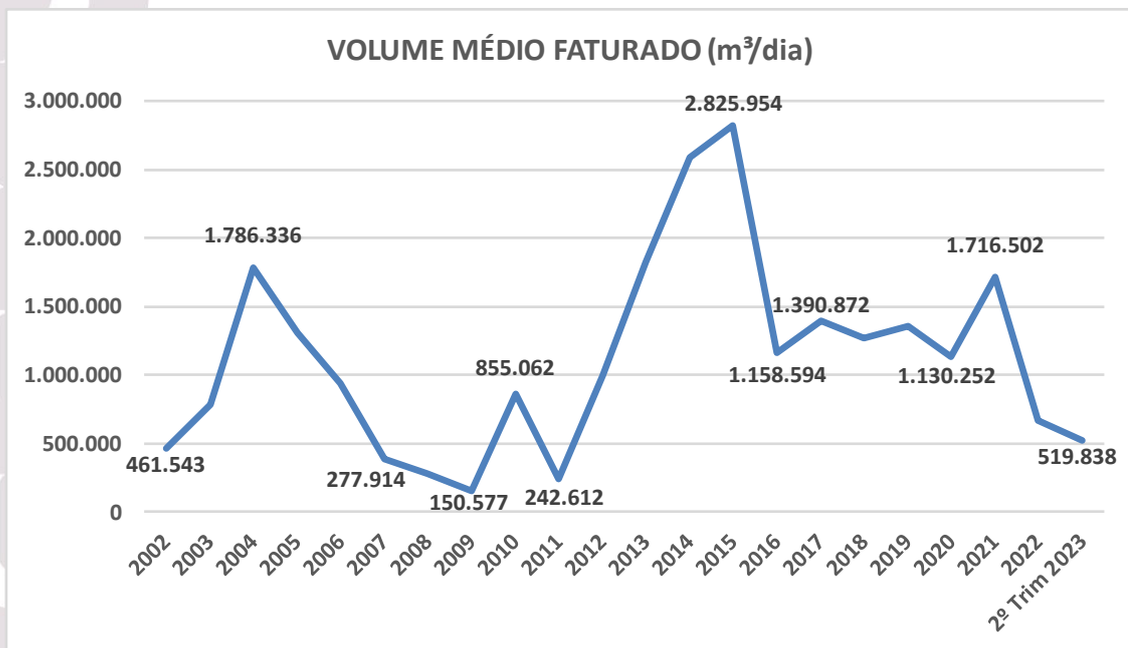


Gráfico 6: Evolução do volume médio faturado de gás canalizado, por dia, em MS

A.2.3. EVOLUÇÃO DO CONSUMO MÉDIO MENSAL POR USUÁRIO

Com as informações fornecidas pela MSGÁS, pode-se montar a evolução do consumo médio mensal, por usuário de cada segmento da MSGÁS, até o 2º trimestre/2023, em m³, conforme mostra o **Quadro 18**, abaixo:

MSGÁS - Consumo Médio Mensal por Cliente (m³/mês) - 2022

Segmentos	2022	1º trimestre 2023	2º trimestre 2023	Total Acumulado no Ano
Total Residencial	9,69	8,25	10,08	9,08
Total Comercial	335,07	335,90	340,26	330,26
Total Industrial	591.407,18	395.131,79	348.610,63	353.055,41
Total Cogeração	49.930,59	61.271,39	47.950,91	54.611,15
Total GNV	41.936,46	32.937,51	31.666,71	32.302,11
Total Serviços (UTE)	17.747.323,54	52.895,06	89.438,10	71.166,58
Total Geral	4.073,52	1.075,77	1.033,87	1.043,16

Quadro 19: Consumo médio mensal, por cliente de cada segmento, até o 2º trimestre/2023

XII – INDICADORES

Os indicadores, de uma maneira geral, ajudam a entender qualquer desvio ou não conformidade que tenha ocorrido na prestação dos serviços de distribuição de gás canalizado, seja relativo a desempenho de componentes, sistemas, equipamentos e práticas operacionais.

Independentemente de qual categoria os indicadores se encontram, eles são igualmente importantes, pois são eles que fornecem a visão que a concessionária necessita para avaliar seus processos e conseguir uma base sólida para alinhá-los aos objetivos traçados quanto à finalidade e à qualidade na prestação dos serviços a ela delegados.

A Portaria AGEPAN nº 095/2013, em seu Anexo I, Item II, fundamenta os indicadores de qualidade na necessidade de verificar a continuidade das manutenções; adequações tecnológicas dos níveis de segurança; confiabilidade do sistema; e o desempenho da gestão comercial, e os distribuiu nas categorias de Produtos e Serviços, Segurança do Fornecimento e Atendimento Comercial.

Na qualidade de produtos e serviços, estão elencados os indicadores de Pressão; Características Físico Químicas (CFQ); Poder Calorífico Superior (PCS) do gás canalizado; e os Indicadores Operacionais, dos sistemas de distribuição da MSGÁS em Corumbá, Campo Grande e Três Lagoas.

Na qualidade de segurança no fornecimento, estão elencados os indicadores de Concentração de Odorante no Gás (COG); o Tempo de Atendimento de Emergência (TAE); e a Frequência Média de Atendimento de Emergência (FME).

Na qualidade do atendimento comercial, estão elencados os indicadores de Descrição dos Indicadores de Qualidade do Atendimento Comercial; e Indicadores Coletivos de Qualidade do Atendimento Comercial.

A. INDICADORES DE PRESSÃO

Os valores de pressão são apurados a partir de pelo menos 10 (dez) leituras efetuadas ao mês, nas estações de recebimento e entrega de gás e nas de redução de pressão, sendo que o intervalo entre as leituras não seja superior a 07 (sete) dias.

A **Tabela 1**, abaixo, mostra os valores esperados dos indicadores de Pressão e COG (Concentração de Odorante no Gás) do Sistema de Distribuição (SD) de Campo Grande:

PADRÃO DE INDICADORES - PRESSÃO							
Sistema de Distribuição de Campo Grande							
Identif. Operacional	Função	Localização Física	Pressão Nominal (Kgf/cm ²)		Pressão de Referência (Kgf/cm ²)		Concentração de Odorante no Gás (COG) (mg/m ³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída	
CGR1/UO	Estação de Odorização	BR 060 km (saída para Sidrolândia, ao lado da TBG)	38,00	38,00	31,50 a 39,90	31,50 a 39,90	
CGR1-ERP	Estação de Redução Primária	BR 060 km (próximo ao trevo com BR-262)	38,00	17,00	31,50 a 39,90	15,30 a 17,85	
CGR2-ERS1	Estação de Redução Secundária	UFMS	17,00	7,00	15,30 a 17,85	6,30 a 7,35	05 a 20
CGR2-SM	Estação de Medição e Redução de Pressão	Semalo (av. Guaicurus, nº 2348)					05 a 20
ESH-002	Estação de Medição e Redução de Pressão	Shopping Campo Grande (cogeração)					05 a 20
CGR3-PS	Estação de Medição de Pressão	Posto Pegoraro (av. Dr João Rosa Pires, nº 353)	7,00	7,00	6,30 a 7,35	6,30 a 7,35	05 a 20
EAL-001	Estação de Medição de Pressão	Posto Aliança (Av. Mato Grosso, nº 1.510)	7,00	7,00	6,30 a 7,35	6,30 a 7,35	05 a 20
CGR2-MI	Estação de Medição de Pressão	Posto Mil (av. Manoel da C. Lima, nº 459)	17,00	17,00	15,30 a 17,85	15,30 a 17,85	05 a 20

Tabela 1: Padrões de Indicadores de Pressão e COG, do SD de Campo Grande

A Tabela 2, abaixo, mostra os valores esperados dos indicadores de Pressão e COG (Concentração de Odorante no Gás) do Sistema de Distribuição (SD) de Três Lagoas:

PADRÃO DE INDICADORES - PRESSÃO							
Sistema de Distribuição de Três Lagoas							
Identif. Operacional	Função	Localização Física	Pressão Nominal (Kgf/cm ²)		Pressão de Referência (Kgf/cm ²)		Concentração de Odorante no Gás (COG) (mg/m ³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída	
TLG1-UO	Estação de Odorização	Rodovia BR-158 a 20 km da rotatória sentido Brasilândia	50,00	50,00	45,00 a 52,50	45,00 a 52,50	
TLG1-ERS	Estação de Redução Secundária	Distrito Industrial (entre Avanti e Brascopper)	45,00	7,00	40,50 a 52,50	6,30 a 7,35	05 a 20
TLG1-ERS2	Estação de Redução Secundária 2	Rodovia BR-158 a 1 km da rotatória sentido Brasilândia	50,00	7,00	45,00 a 52,50	6,30 a 7,35	05 a 20
TLG1-UT	Estação de Medição e Redução de Pressão	Usina Termelétrica Luís Carlos Prestes	45,00	32,00	40,50 a 52,50	28,80 a 33,60	05 a 20
TLG2-STL	Estação de Medição e Redução de Pressão	Siderúrgica Sitrrel de Três Lagoas	7,00	3,50	6,30 a 7,35	3,00 a 3,68	05 a 20
TLG2-CGL	Estação de Medição e Redução de Pressão	Cargill Alimentos	7,00	4,00	6,30 a 7,35	3,60 a 4,20	05 a 20

Tabela 2: Padrões de Indicadores de Pressão e COG, do SD de Três Lagoas

A.1. INDICADORES DE PRESSÃO DE CAMPO GRANDE

Os Gráficos 7, 8, 9, 10, e 11, abaixo, mostram os valores Pressão medidos nas estações CGR1/UO (entrada e saída), CGR1-ERP (entrada), CGR1-ERP (saída), CGR2-ERS1 (entrada) e CGR2-ERS1 (saída) do Sistema de Distribuição (SD) de Campo Grande, respectivamente, até o 2º trimestre/2023:

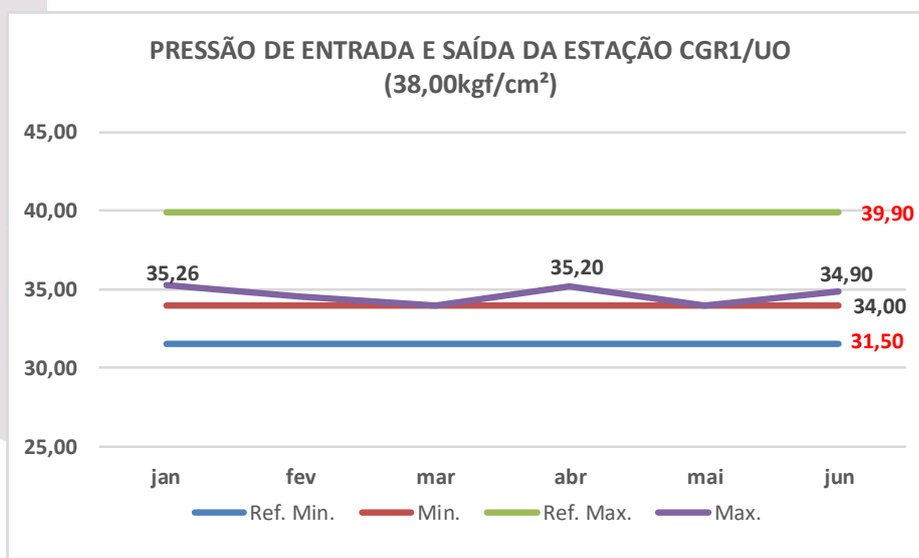


Gráfico 7: Pressão de gás na entrada e saída da Estação de Odorização (CGR1/UO)

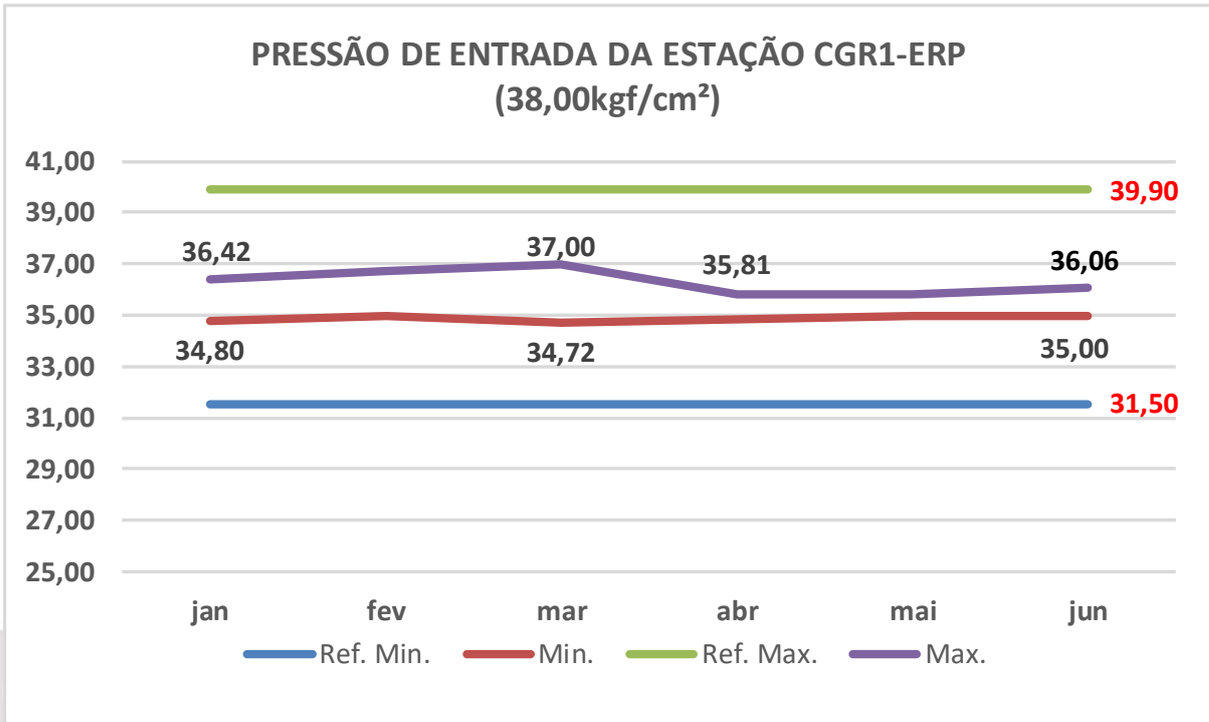


Gráfico 8: Pressão de gás na entrada da Estação ERP

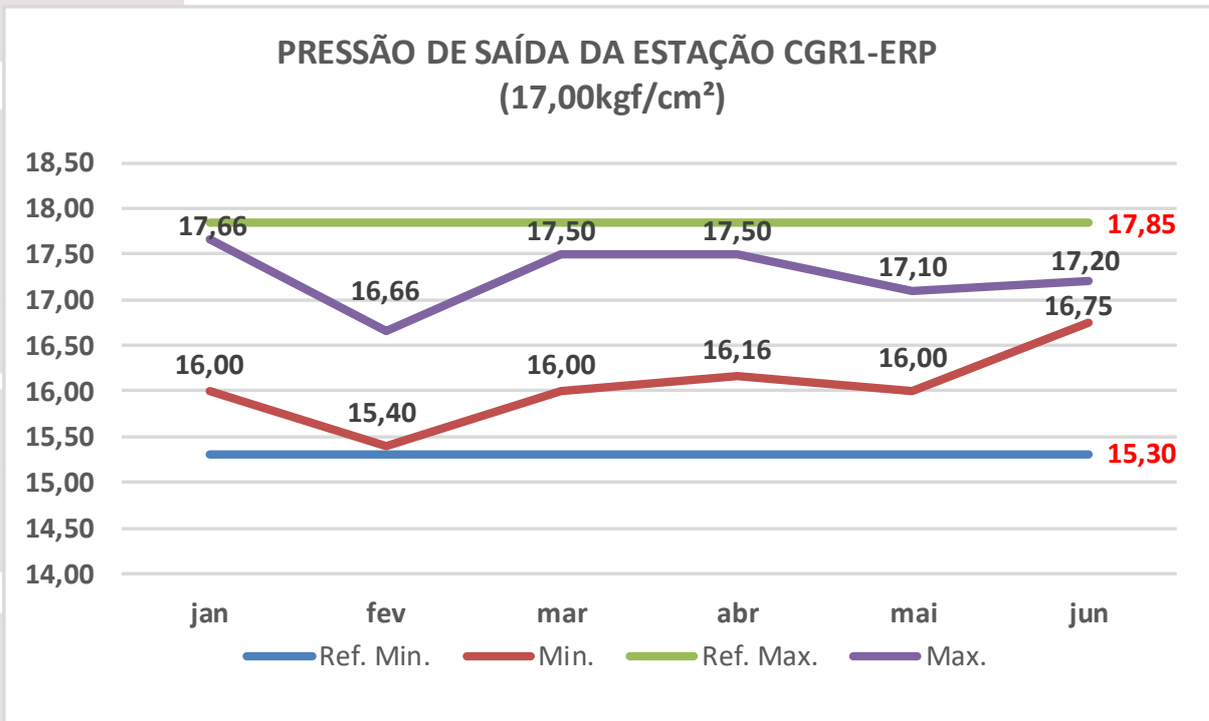


Gráfico 9: Pressão de gás na saída da Estação ERP

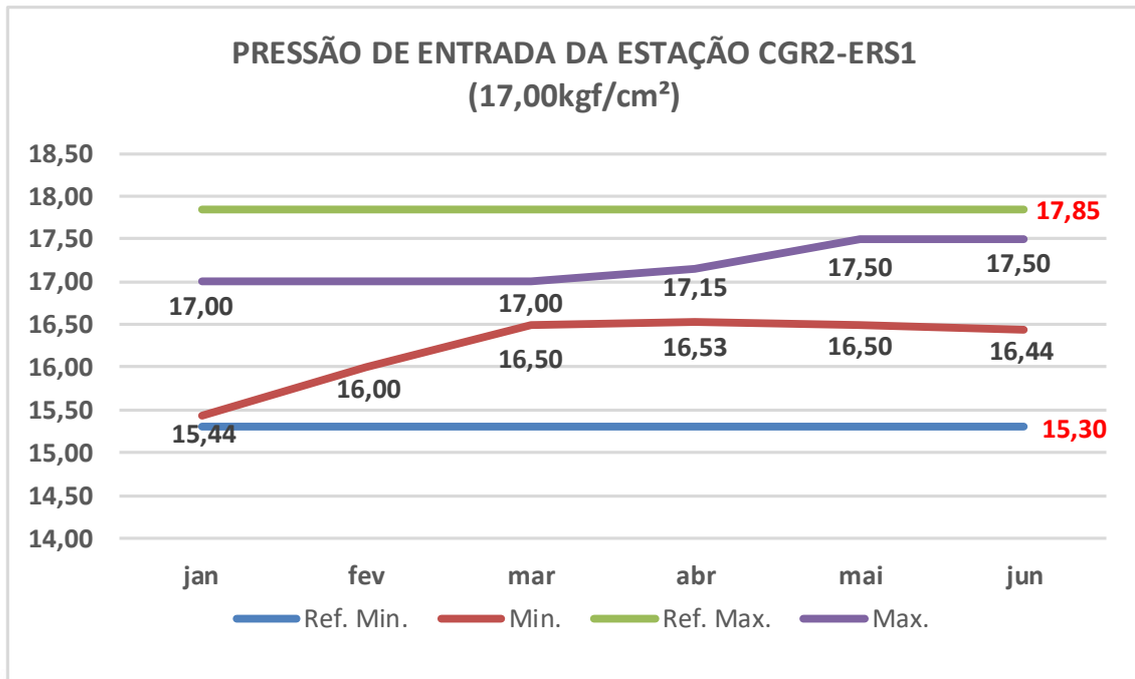


Gráfico 10: Pressão de gás na entrada da Estação de Redução Secundária (CGR2-ERS1) – UFMS

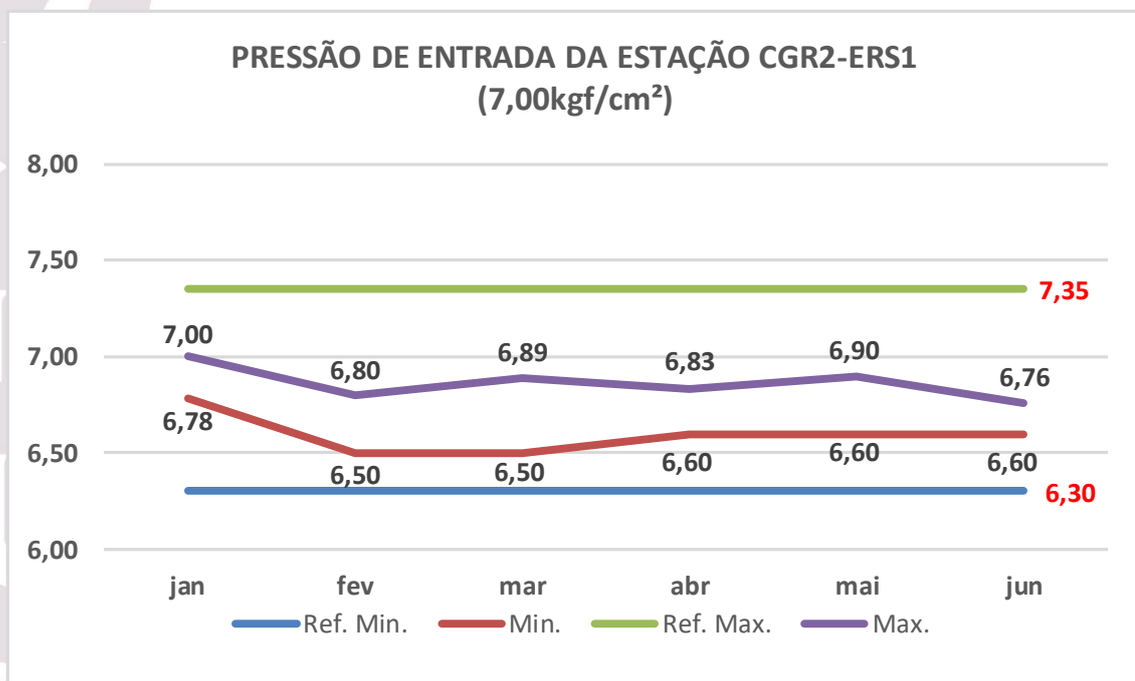


Gráfico 11: Pressão de gás na saída da Estação de Redução Secundária (CGR2-ERS1) - UFMS

A.2. INDICADORES DE PRESSÃO DE TRÊS LAGOAS

Os **Gráficos 12, 13, 14, 15, e 16**, abaixo, mostram os valores Pressão medidos nas estações TLG1/UO (entrada e saída), TLG1-ERS (entrada e saída) e TLG1-ERS2 (entrada e saída) do Sistema de Distribuição (SD) de Três Lagoas, respectivamente, até o 2º trimestre/2023:

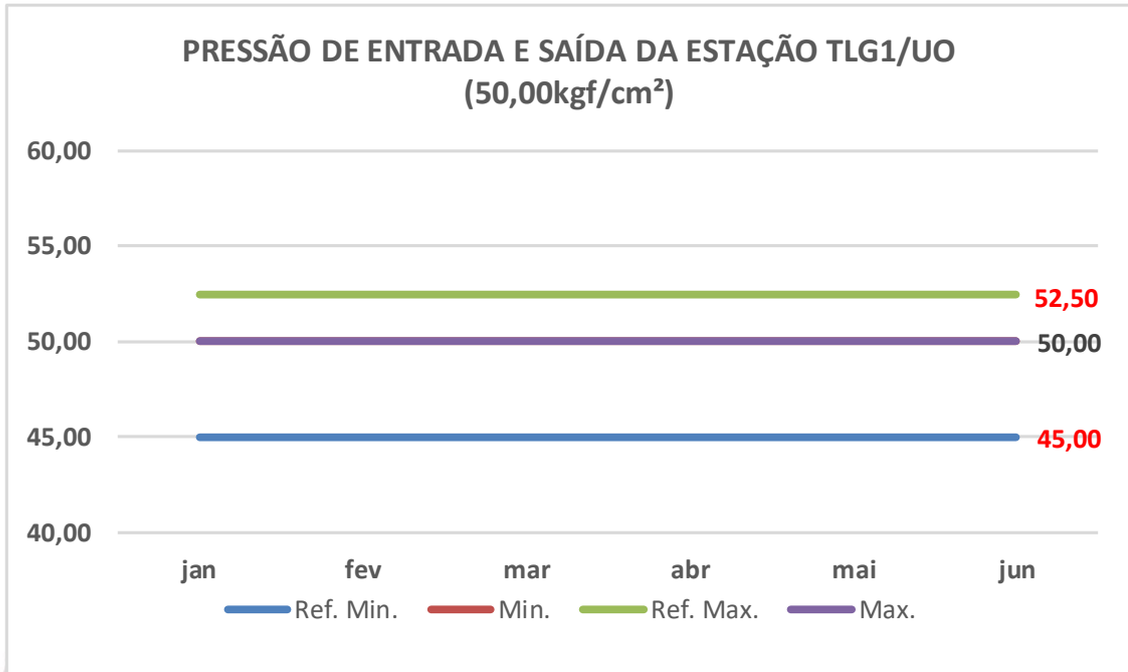


Gráfico 12: Pressão de gás na entrada e na saída da Estação de Odorização (TLG1/UO)

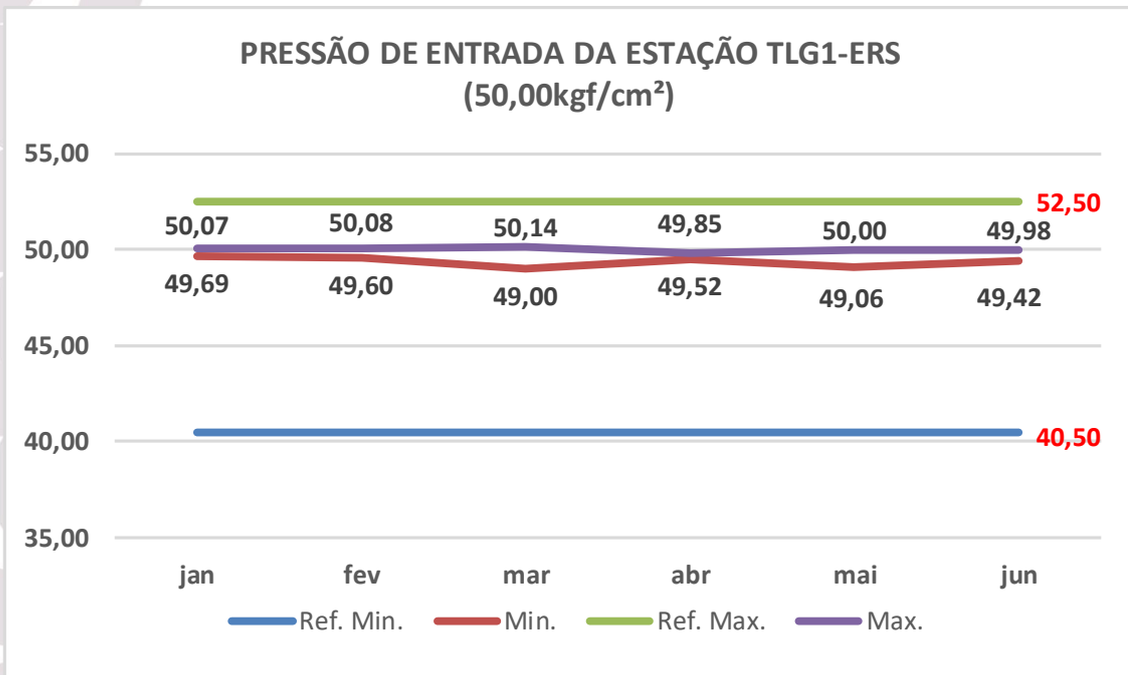


Gráfico 13: Pressão de gás na entrada da Estação de Redução Secundária (TLG1-ERS)

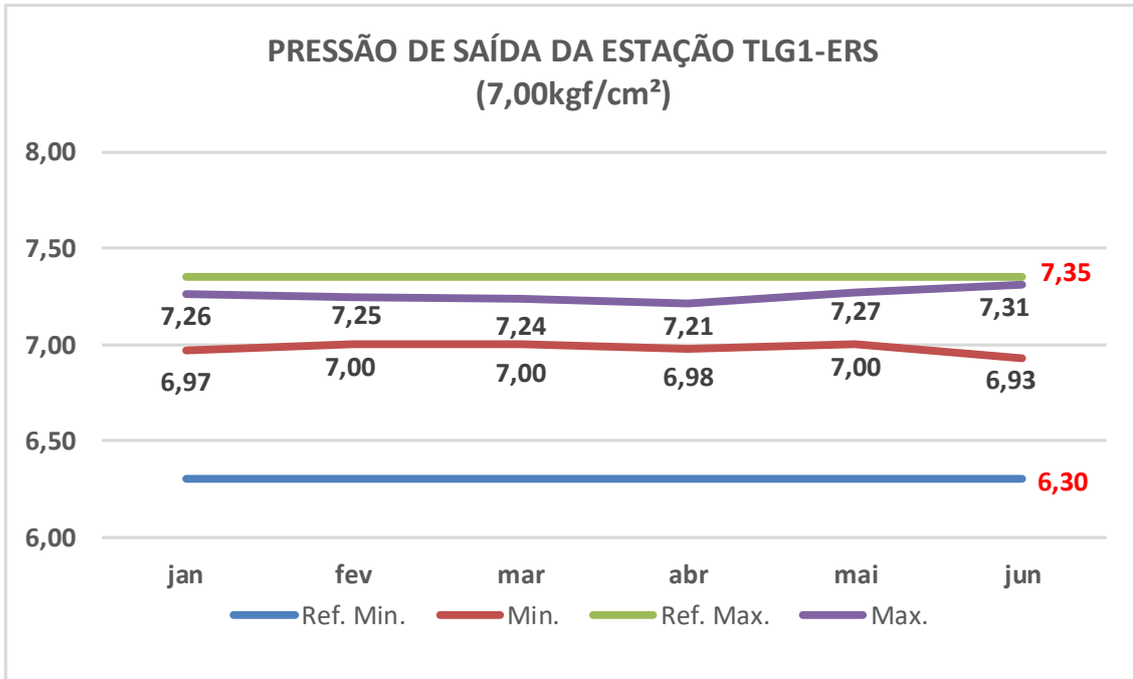


Gráfico 14: Pressão de gás na saída da Estação de Redução Secundária (TLG1-ERS)

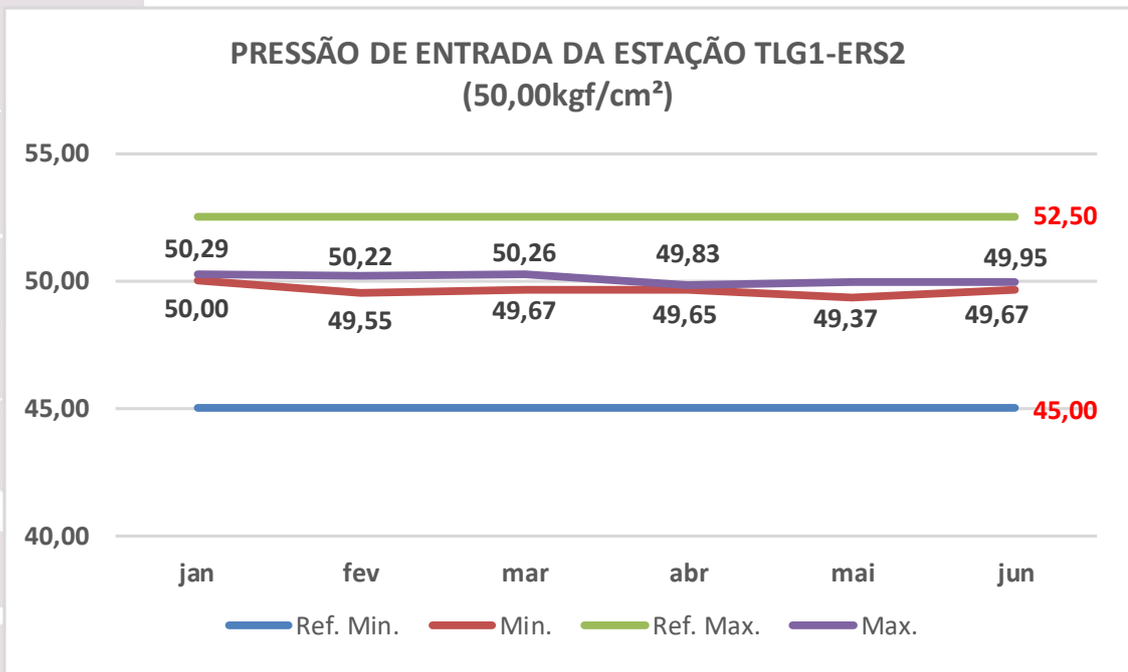


Gráfico 15: Pressão de gás na entrada da Estação de Redução Secundária (TLG1-ERS2)

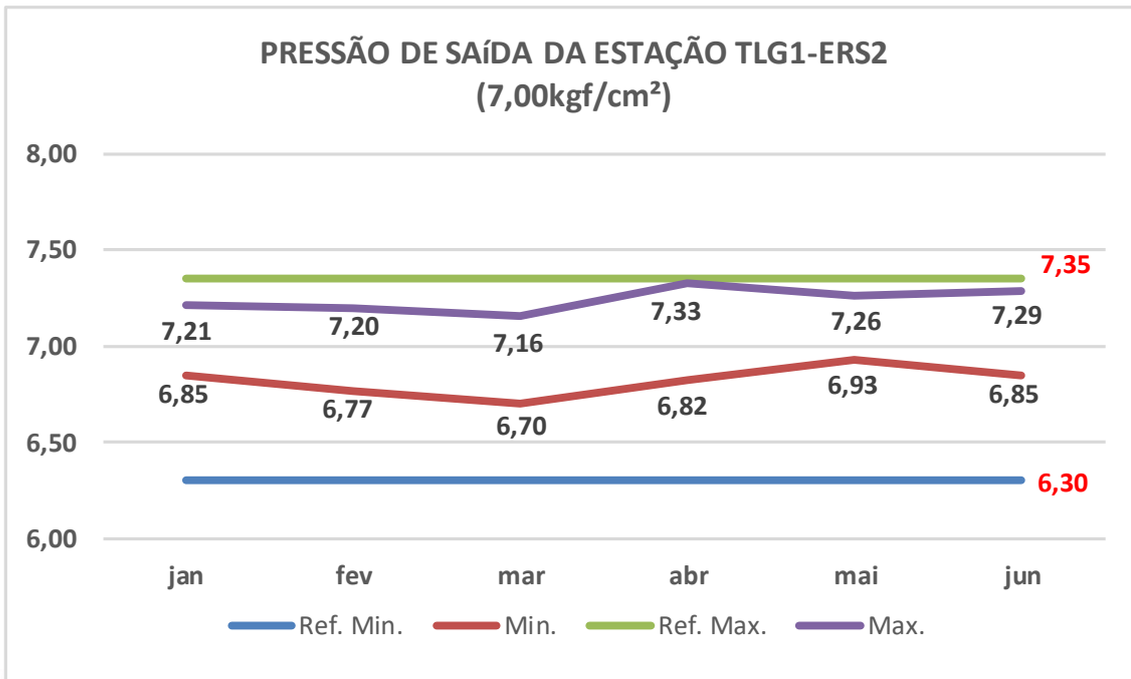


Gráfico 16: Pressão de gás na saída da Estação de Redução Secundária (TLG1-ERS2)

B. INDICADORES DE CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS (CFQ) E PODER CALORÍFICO SUPERIOR (PCS)

As Características Físico Químicas (CFQ) e o Poder Calorífico Superior (PCS) do gás canalizado são as constantes do Grupo M (médio) especificado no regulamento técnico da Resolução nº 016/2008, da ANP – Agência Nacional do Petróleo.

As CFQ e o PCS são analisados, diariamente, por meio de análise cromatográfica do gás canalizado, realizada pela GASBOL, na estação de Mutum, na Bolívia, onde o gás é entregue à TBG - Gasoduto Bolívia-Brasil, a operadora da GASBOL no território brasileiro, e distribuído à MSGÁS e a outras distribuidoras brasileiras, e, conseqüentemente, são as mesmas para os SD de Campo Grande e Três Lagoas.

Os limites de PCS e CFQ considerados, avaliados e fiscalizados, constam do regulamento técnico da Resolução nº 016/2008, da Agência Nacional do Petróleo - ANP, sendo compostos por um conjunto de características, conforme relacionado na **Tabela 3**, abaixo:

Características Físico Químicas (CFQ) e Poder Calorífico Superior (PCS)			
Sistema de Distribuição de Campo Grande			
Característica	Unidade	Limite	
		Mínimo	Máximo
Poder Calorífico Superior (PCS)	kcal/m ³	8.359,61	10.270,37
Índice de Wobbe	kcal/m ³	11.106,33	12.778,26
Gás Metano (CH ₄)	% mol.	85	
Gás Etano (C ₂ H ₆)	% mol.		12
Gás Propano (C ₃ H ₈)	% mol.		6
Gás Butano (C ₄ H ₁₀) e gases mais pesados	% mol.		3
Gases Inertes (N ₂ + CO ₂)	% mol.		6
Gás Carbônico (CO ₂)	% mol.		3
Oxigênio (O ₂)	% mol.		0,5
Ácido Sulfídrico (H ₂ S)	mg/m ³		10

Tabela 3: Limites de PCS e CFQ do gás canalizado estabelecidos pela ANP

B.1. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS (CFQ) DO GÁS CANALIZADO

Os Gráficos 17 a 24, abaixo, mostram os valores mínimos, máximos e médios mensais, medidos de concentração de gases, em %mol, do gás canalizado distribuído pela MSGÁS em MS, até o 2º trimestre/2023.

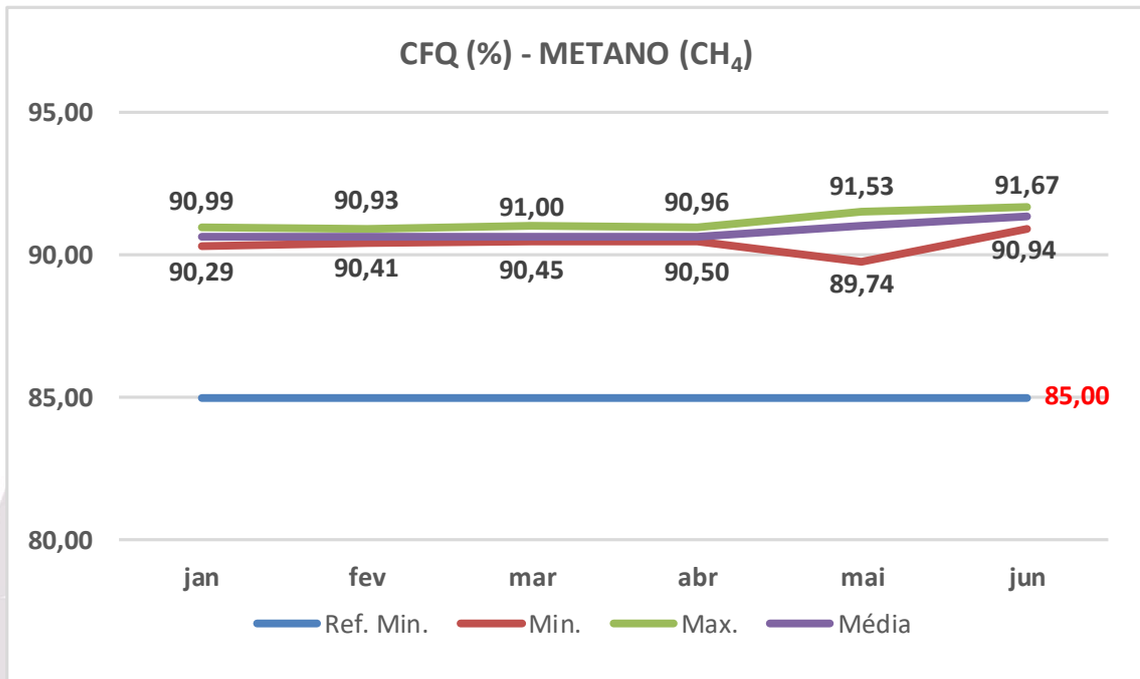


Gráfico 17: Percentual de Gás Metano (CH₄), no gás canalizado

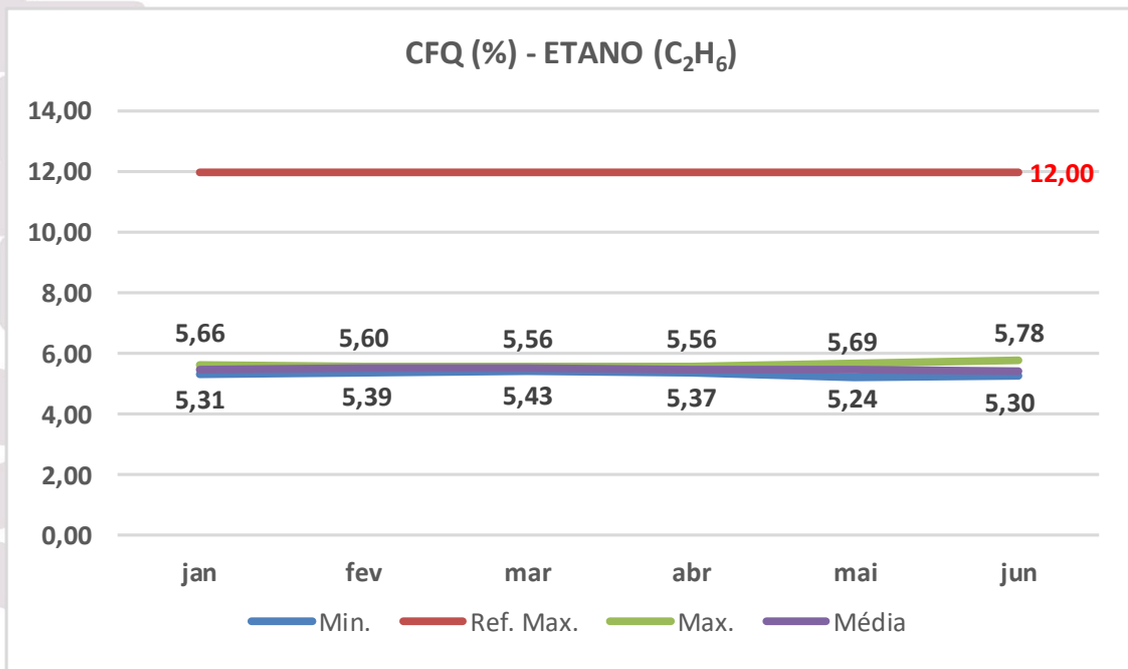


Gráfico 18: Percentual de Gás Etano (C₂H₆), no gás canalizado

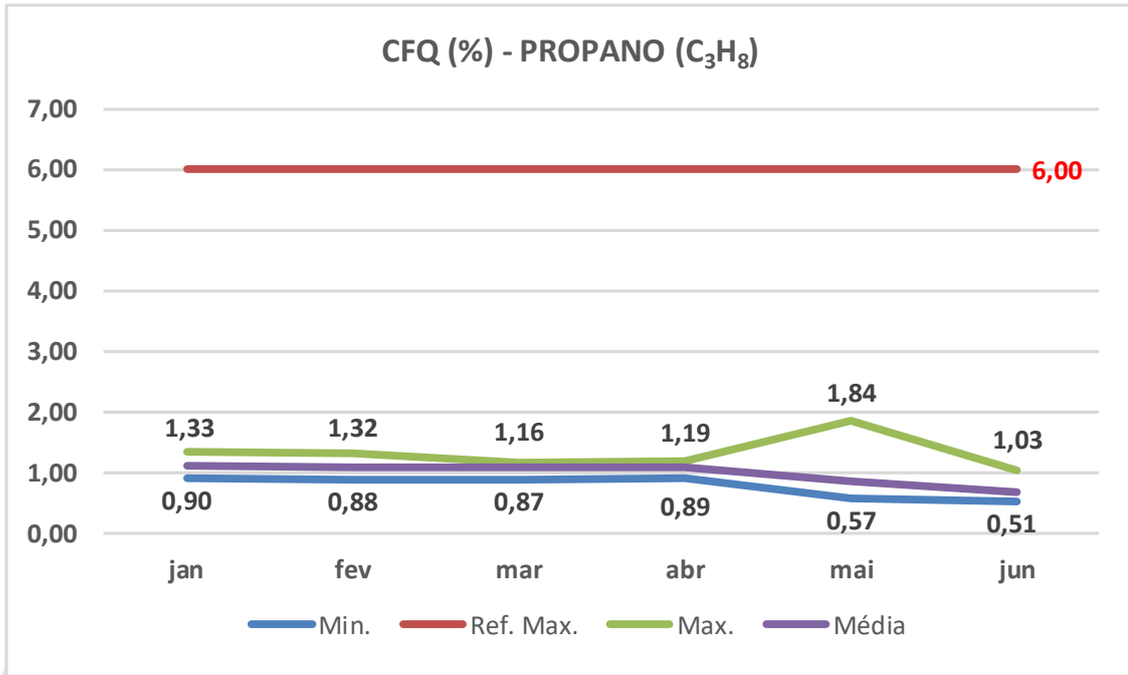


Gráfico 19: Percentual de Gás Propano (C₃H₈), no gás canalizado

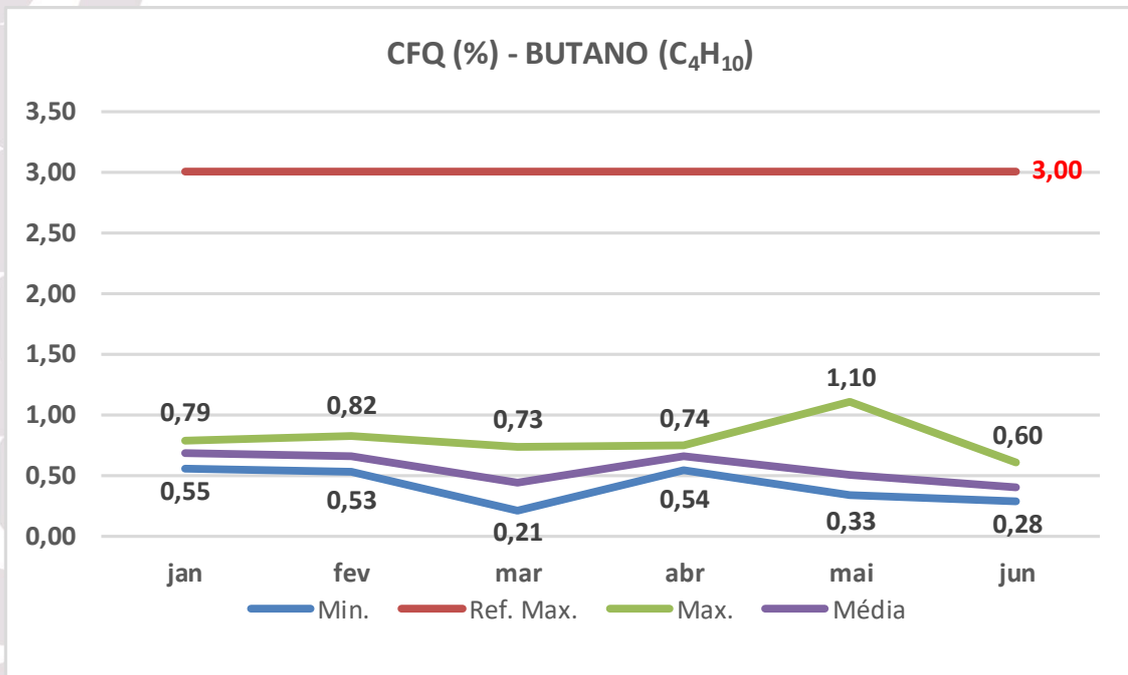


Gráfico 20: Percentual de Gás Butano (C₄H₁₀), no gás canalizado

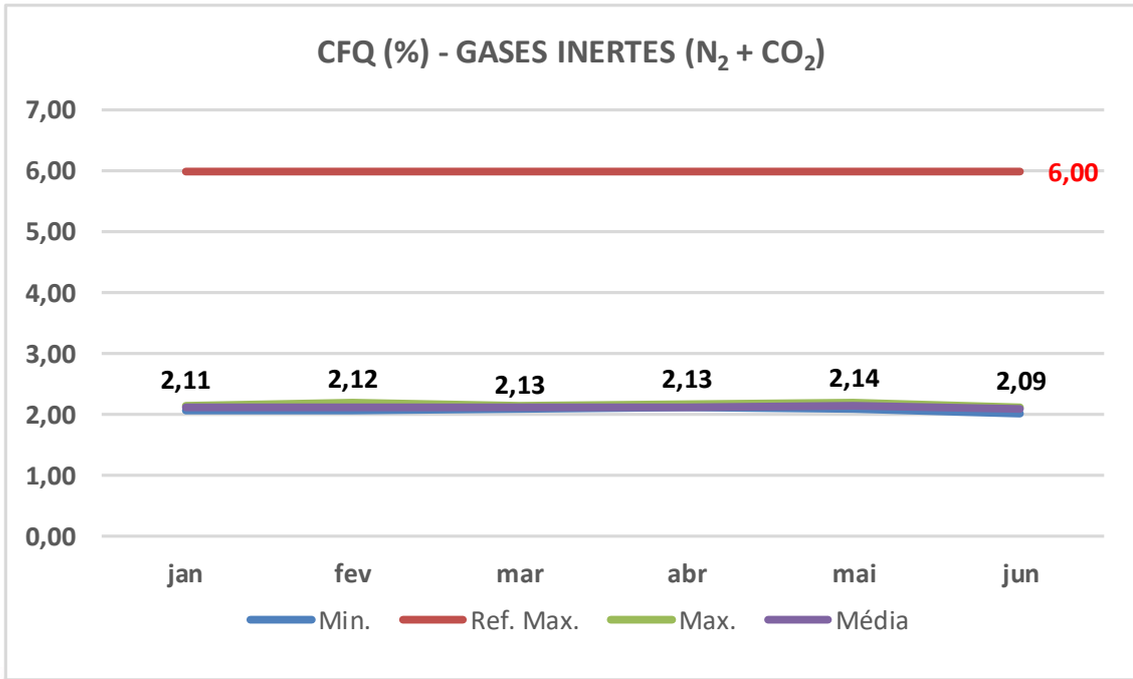


Gráfico 21: Percentual de Gases Inertes (N₂ + CO₂), no gás canalizado

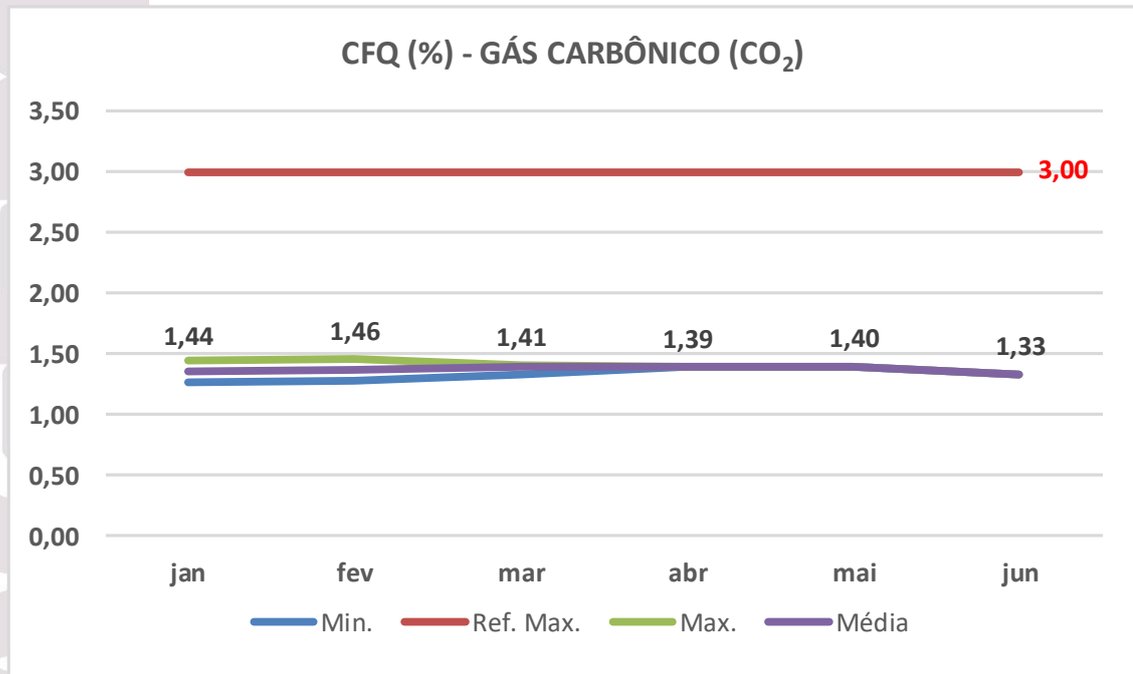


Gráfico 22: Percentual de Gás Carbônico (CO₂), no gás canalizado

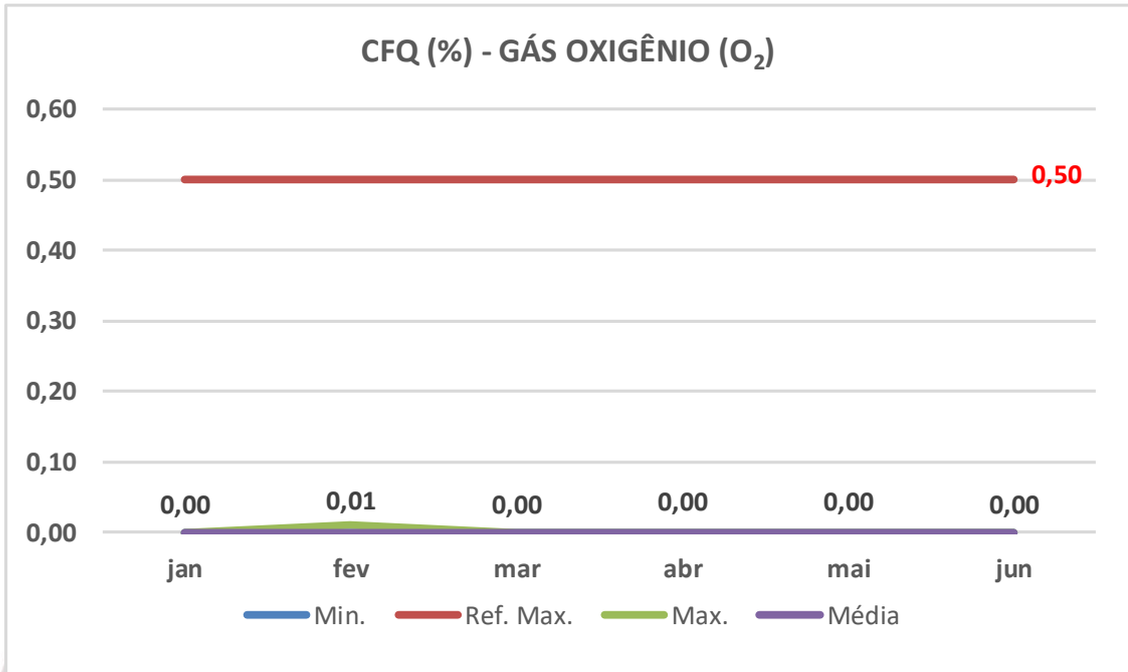


Gráfico 23: Percentual de Gás Oxigênio, no gás canalizado

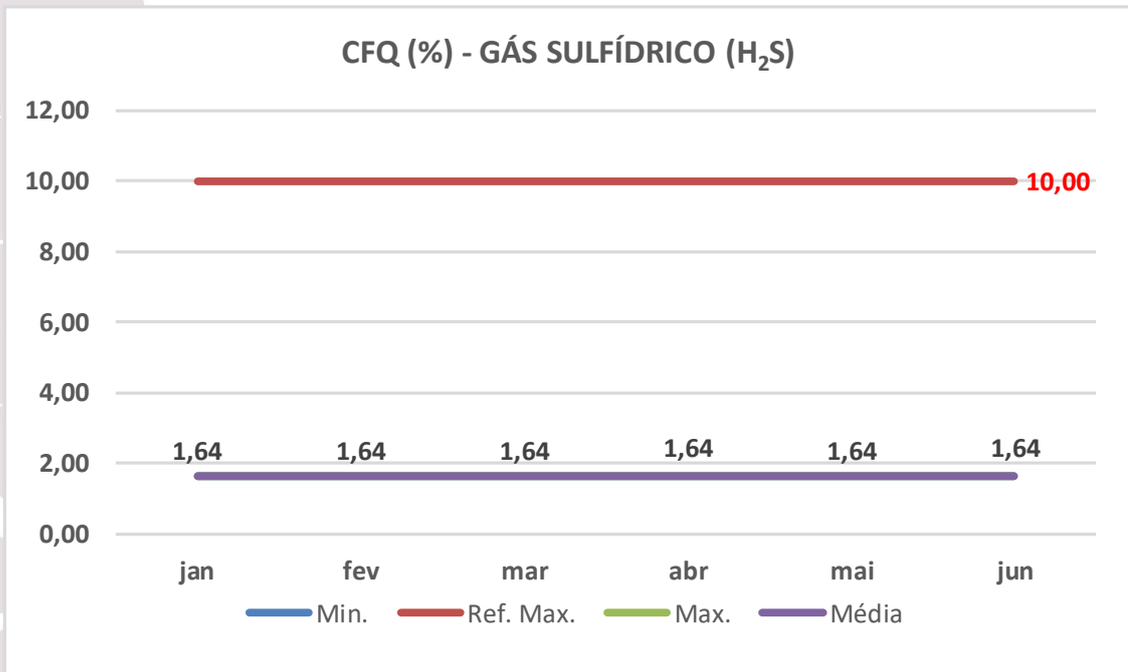


Gráfico 24: Percentual de Gás Sulfídrico, no gás canalizado (H₂S)

B.2. PODER CALORÍFICO SUPERIOR (PCS) DO GÁS CANALIZADO

O **Gráfico 25**, abaixo, mostra os valores mínimos, máximos e médios mensais medidos do Poder Calorífico Superior (PCS), do gás canalizado distribuído pela MSGÁS, em MS, até o 2º trimestre/2023.

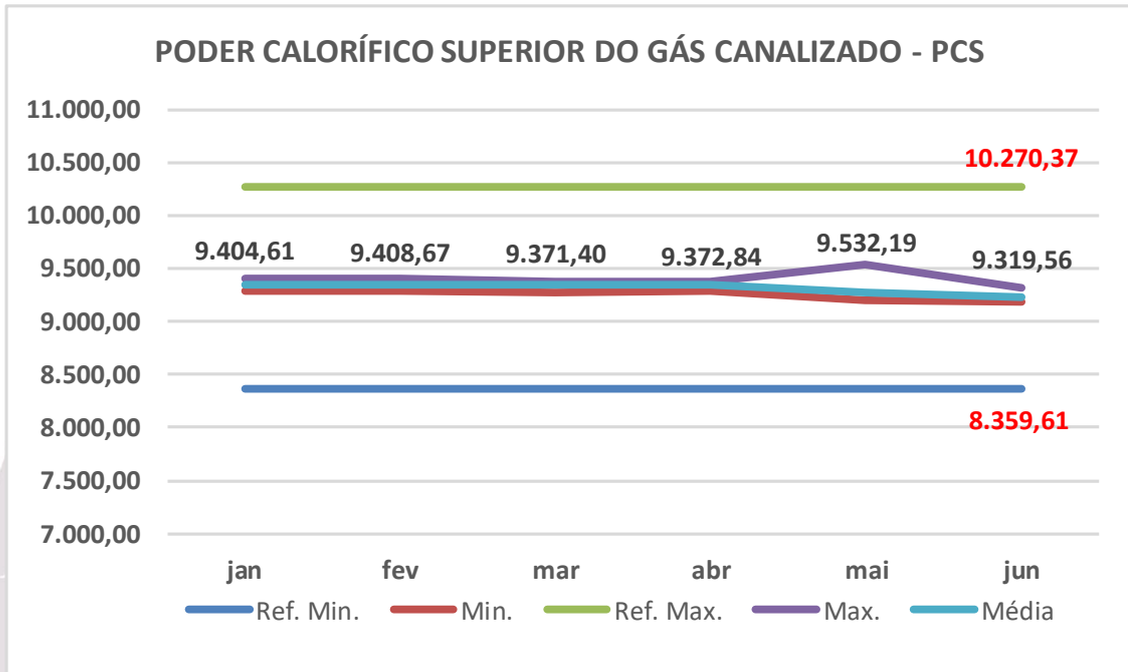


Gráfico 25: Poder Calorífico Superior (PCS) do gás canalizado

C. INDICADORES DE CONCENTRAÇÃO DE ODORANTE (COG) NO GÁS CANALIZADO

Os valores dos níveis de concentração de odorante no gás canalizado (COG) são apurados a partir de pelo menos 02 (duas) leituras ao mês, em intervalos não superiores a 20 (vinte) dias entre elas.

As **Tabelas 1 e 2**, acima, mostram os valores esperados dos indicadores de Concentração de Odorante (COG) no gás canalizado, dos Sistemas de Distribuição (SD) de Campo Grande e Três Lagoas, como sendo de no mínimo 5,00mg/m³ e no máximo 20,00mg/m³.

C.1. CONCENTRAÇÃO DE ODORANTE (COG) NO SD DE CAMPO GRANDE

Os **Gráficos 26 a 31**, abaixo, mostram os valores medidos de COG nas estações CGR2-ERS1, CGR2-SM, ESH-002, CGR3-PS, EAL-001 e CGR2-MI do Sistema de Distribuição (SD) de Campo Grande, respectivamente, até o 2º trimestre/2023:

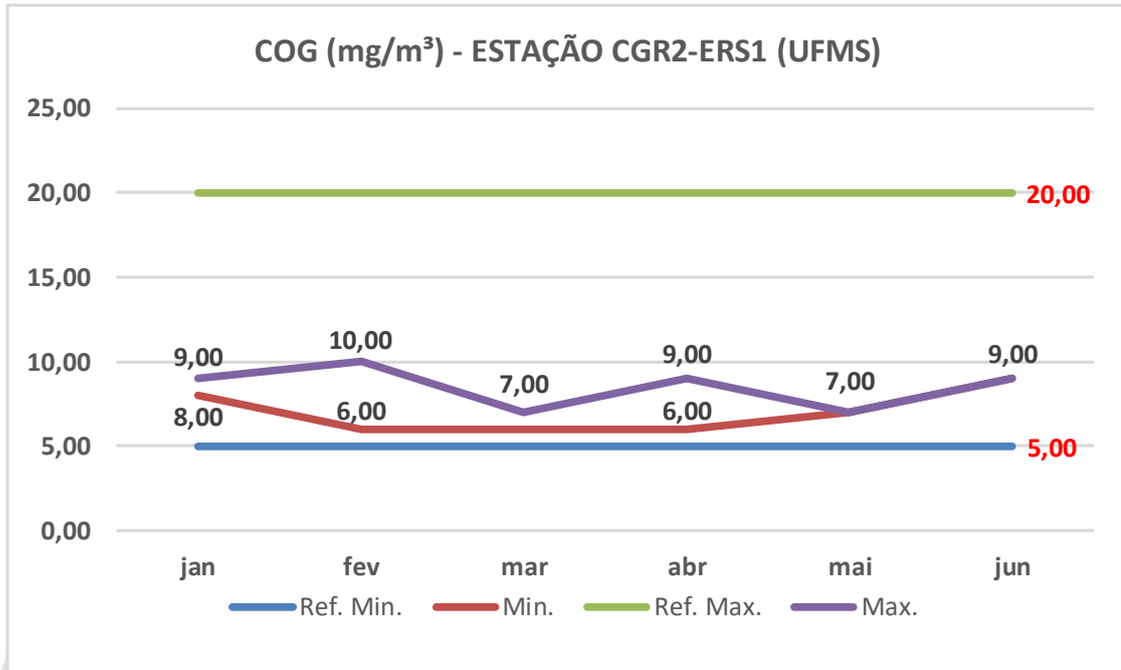


Gráfico 26: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação ERS1 (UFMS)

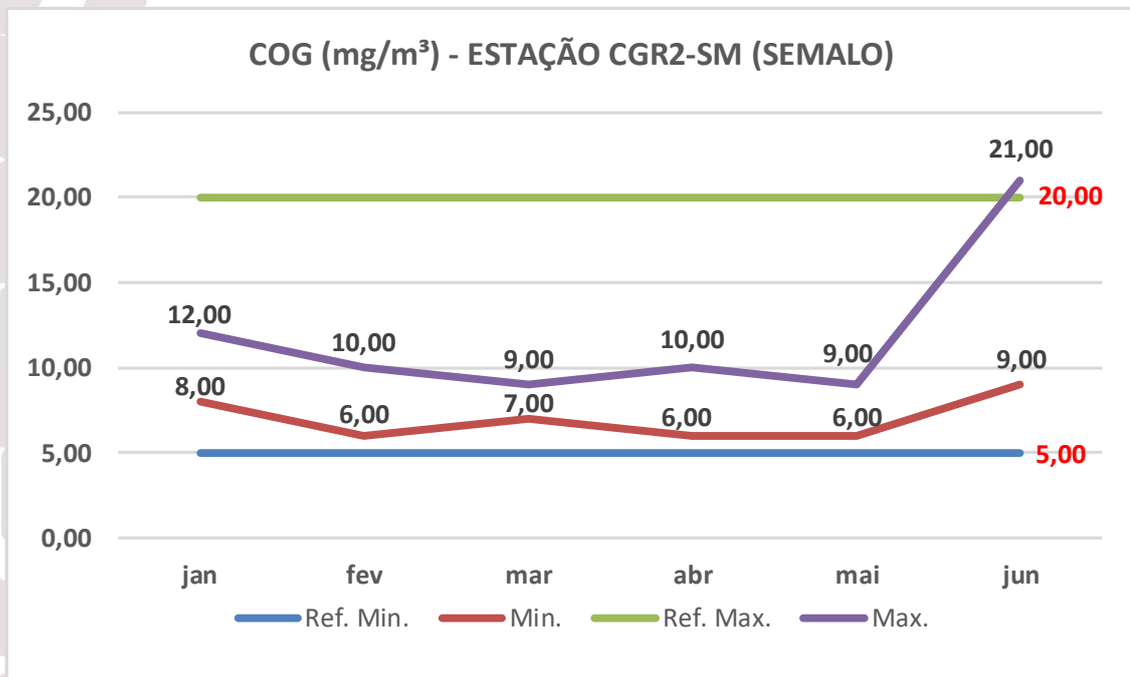


Gráfico 27: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação SM (Semalo)

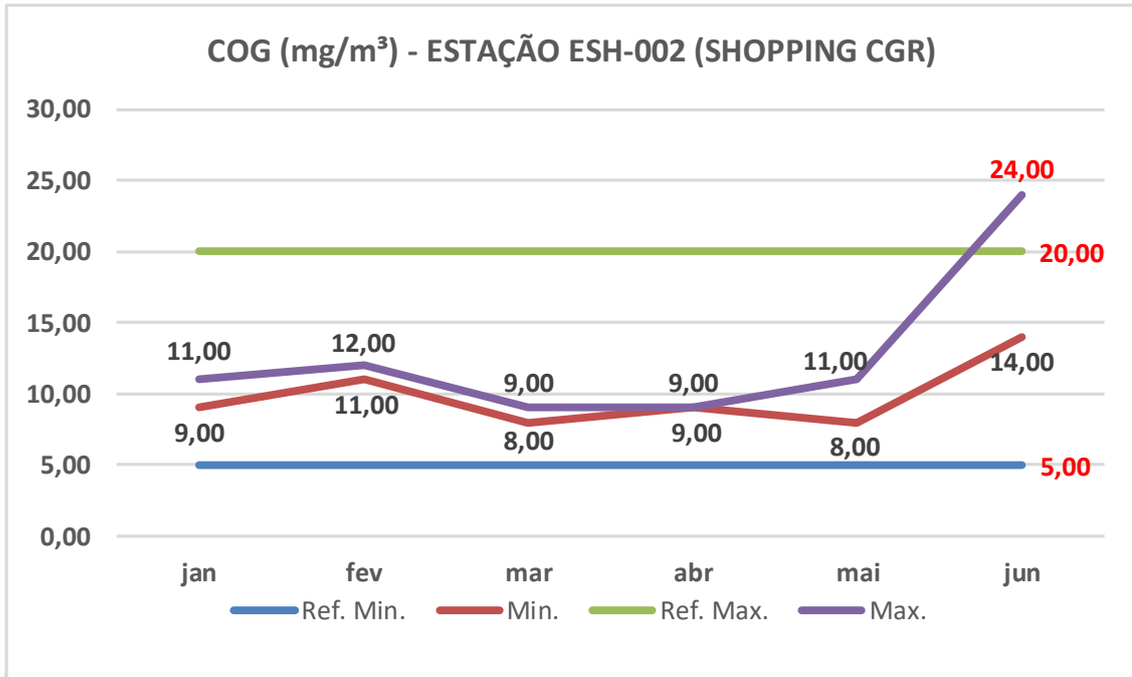


Gráfico 28: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação ESH-002 (Shopping CGR)

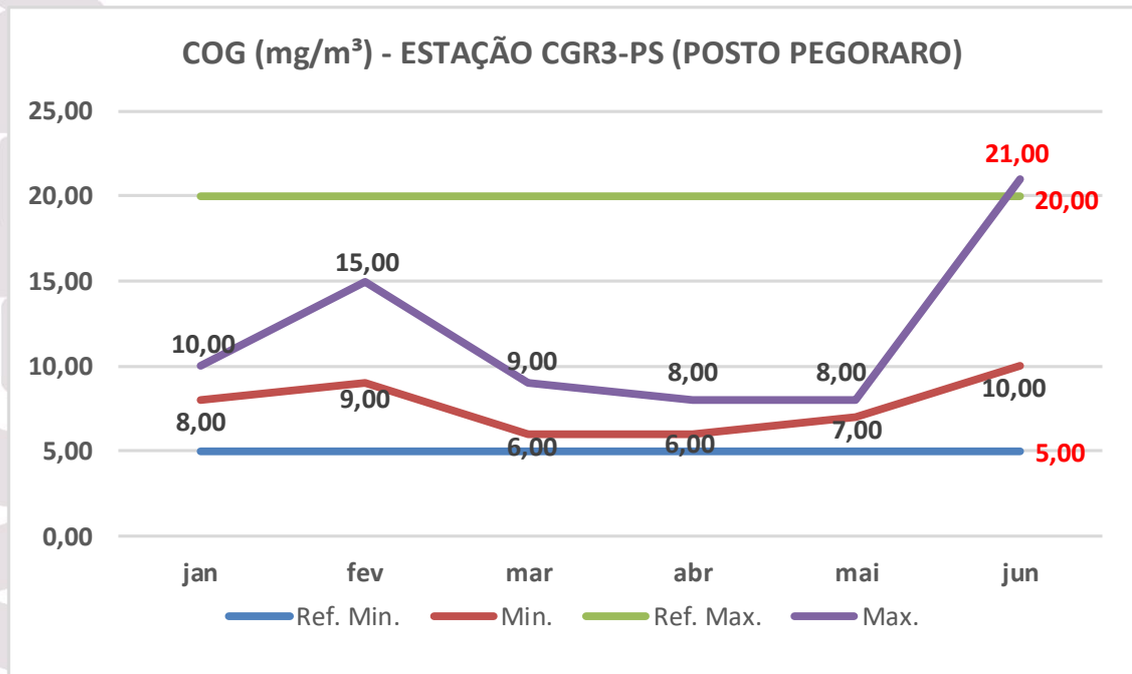


Gráfico 29: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação PS (Posto Pegoraro)

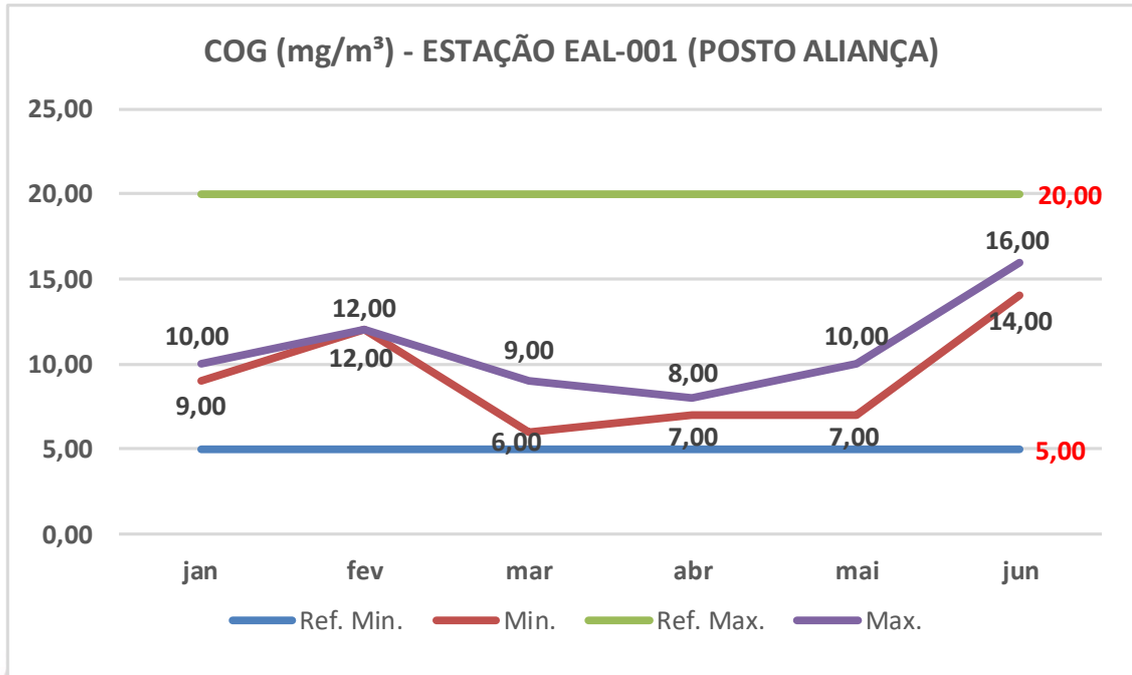


Gráfico 30: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação EAL-001 (Posto Aliança)

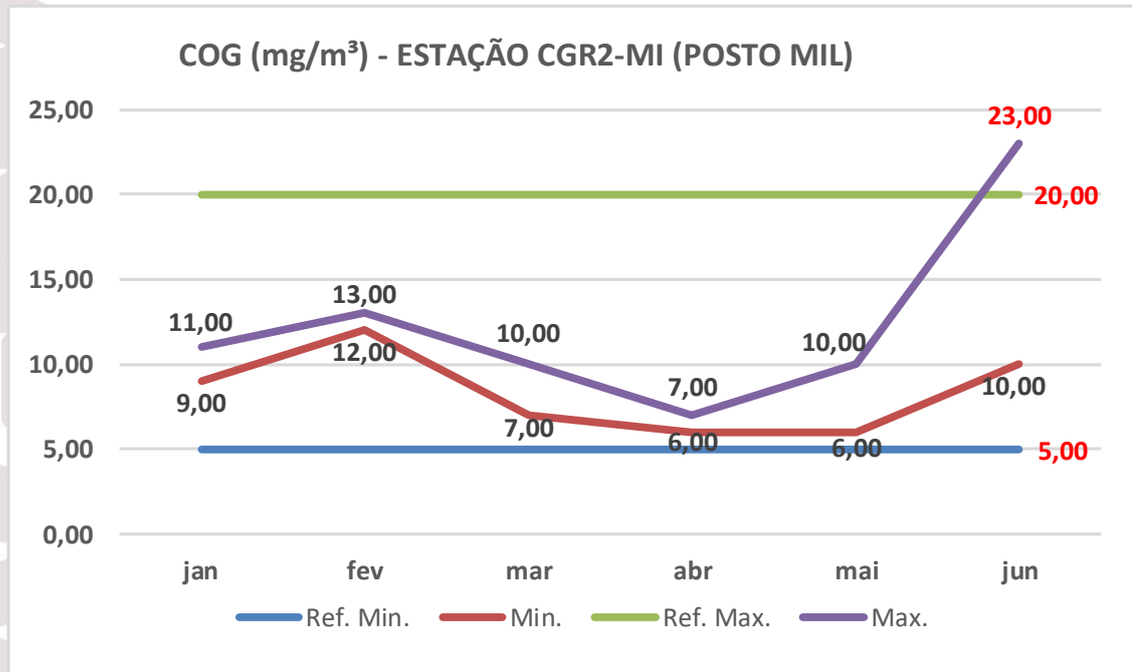


Gráfico 31: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação MI (Posto Mil)

C.2. CONCENTRAÇÃO DE ODORANTE (COG) NO SD DE TRÊS LAGOAS

Os **Gráficos 32 a 36**, abaixo, mostram os valores medidos de COG nas estações TLG1-ERS, TLG1-ERS2, TLG1-UT, TLG2-STL e TLG2-CGL do Sistema de Distribuição (SD) de Três Lagoas, respectivamente, até o 2º trimestre/2023:

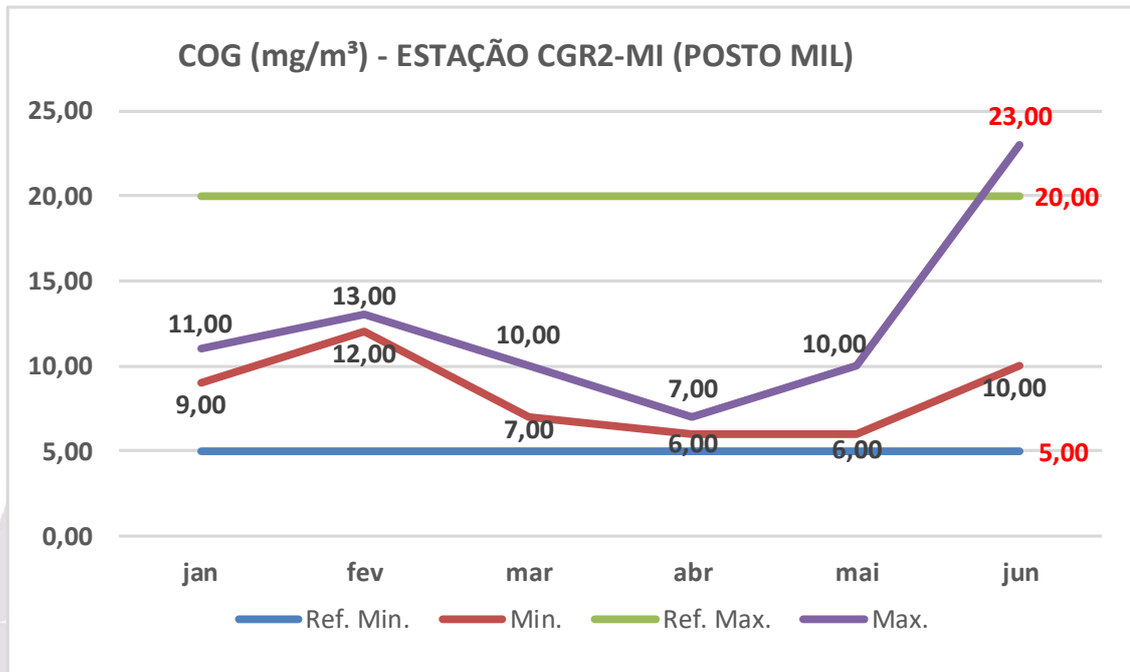


Gráfico 32: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação TLG1-ERS (Distrito Industrial)

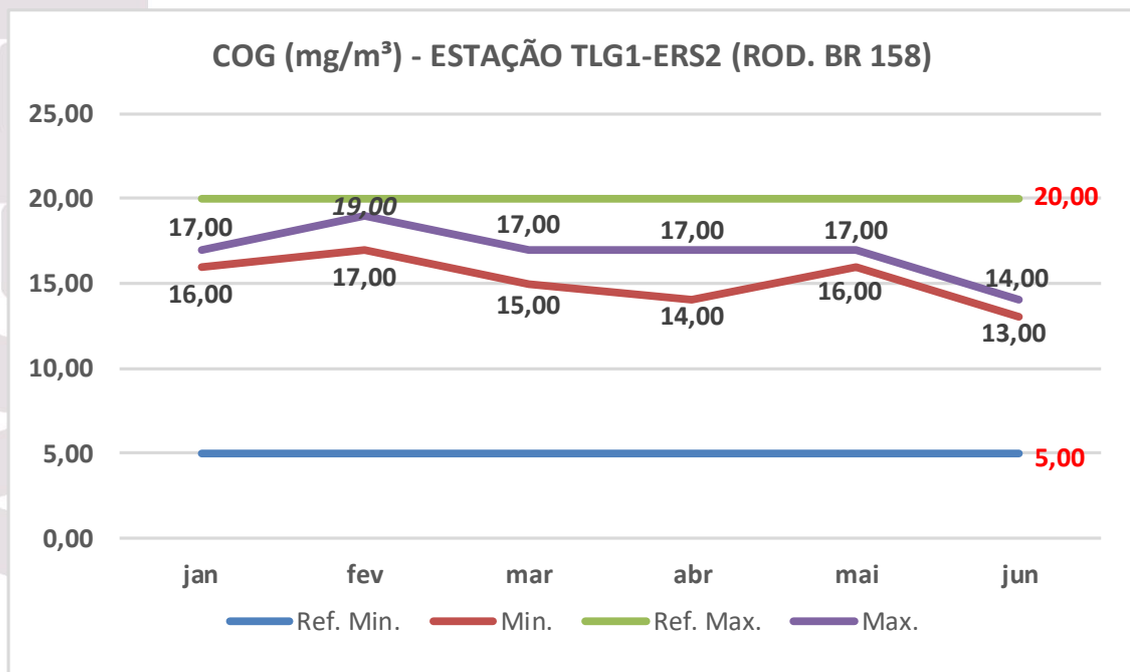


Gráfico 33: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação TLG1-ERS2 (Rod. BR 158)

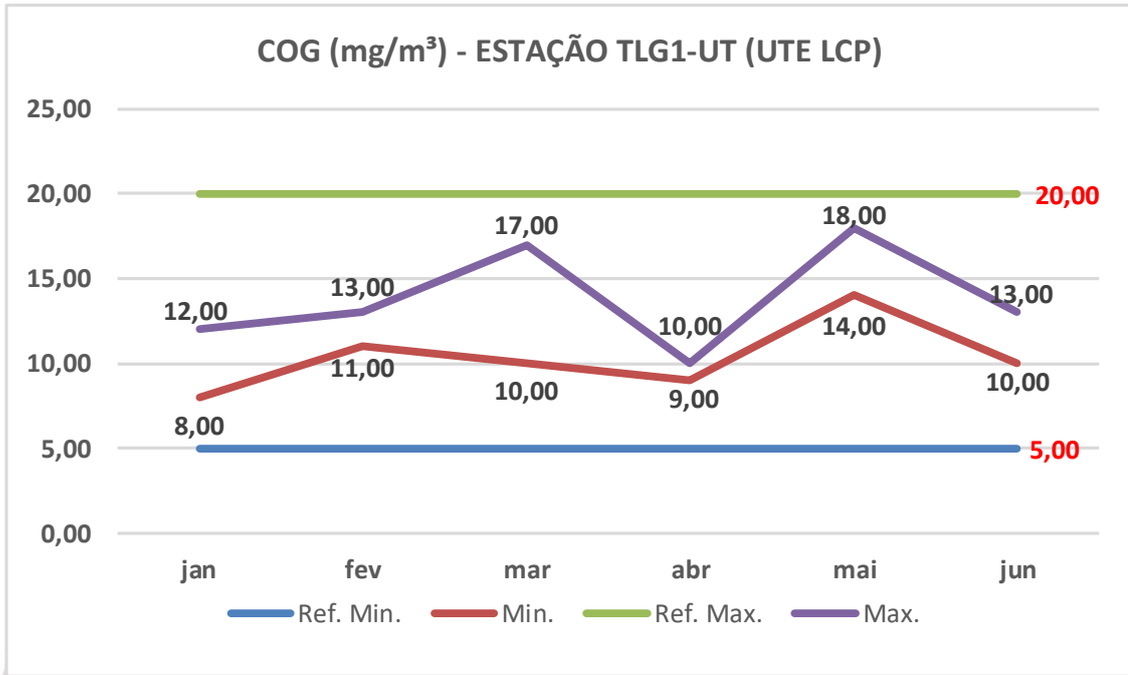


Gráfico 34: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação TLG1-UT (UTE Luís Carlos Prestes)

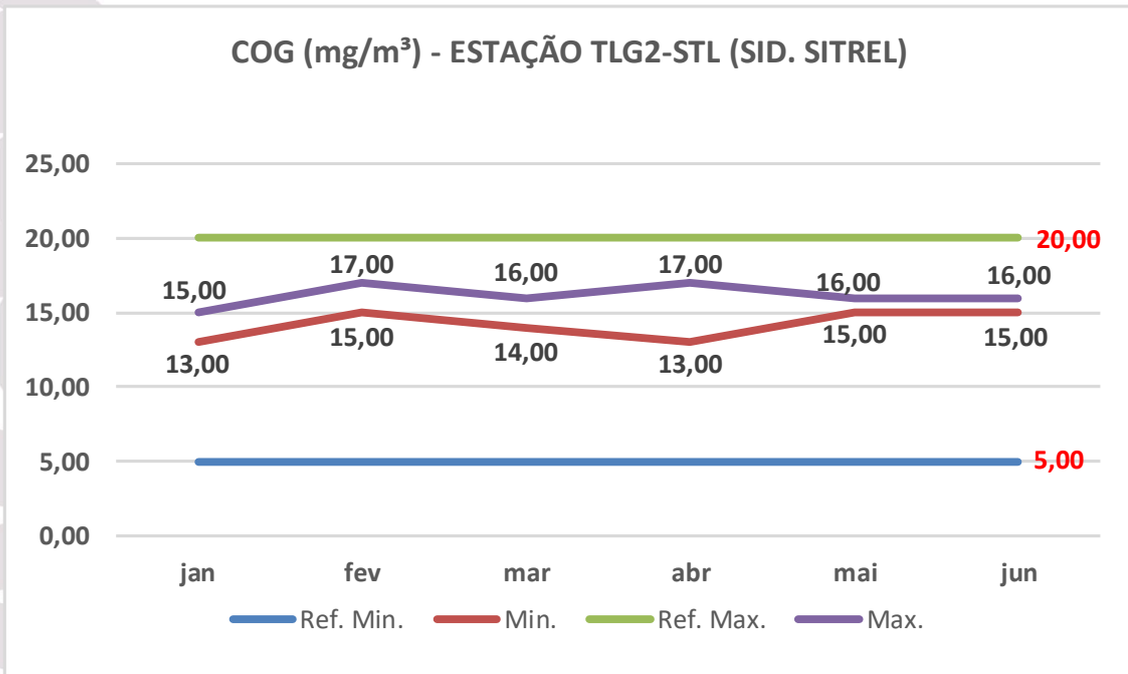


Gráfico 35: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação TLG2-STL (Siderúrgica Sitrel de Três Lagoas)

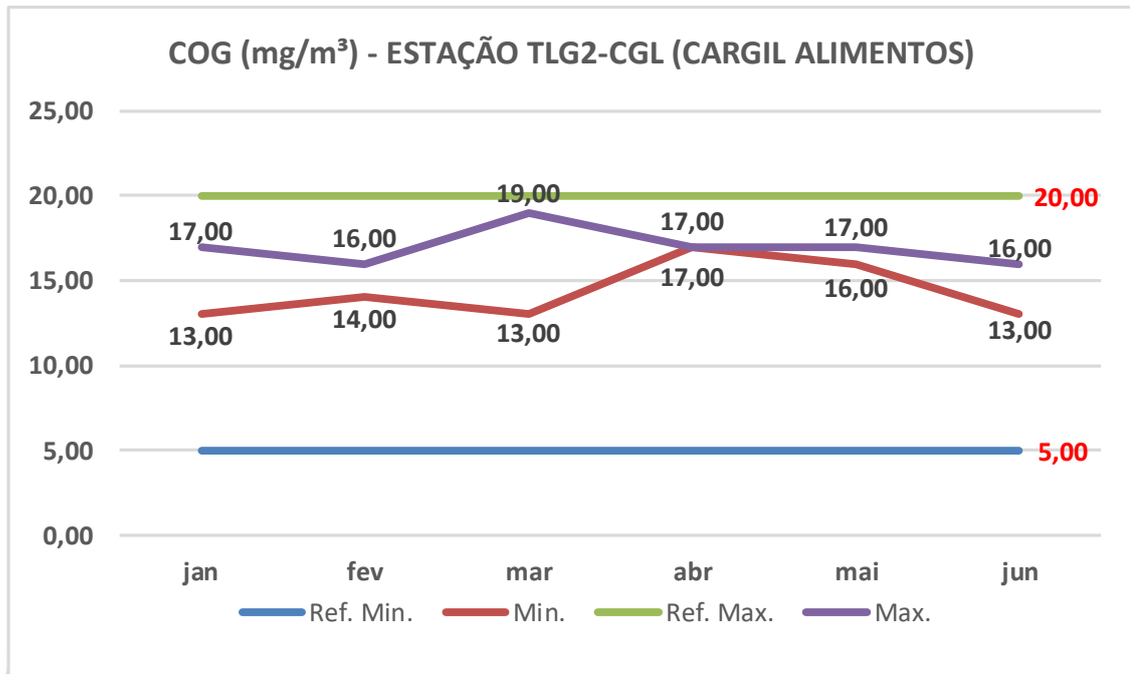


Gráfico 36: Concentração de Odorante no Gás (COG) – Estação TLG2-CGL (Cargil Alimentos)

XIII – CONCLUSÃO.

No início do 1º trimestre/2023 foram planejadas as ações que seriam desempenhadas para 2023, contempladas no Plano de Atividades e Metas PAM 2023 – GÁS CANALIZADO, onde constam a descrição, o cronograma de realização, e a entrega dos produtos das atividades; o cronograma de abertura dos processos administrativos decorrentes; o cronograma de fiscalizações externas (a campo); e a definição dos aspectos a serem fiscalizados.

Ao longo do 2º trimestre/2023, a fiscalização mensal, por monitoramento, da qualidade dos serviços de distribuição foi realizada por meio da análise dos indicadores de qualidade e demais informações relativas ao sistema de distribuição do gás canalizado, dos SD de Campo Grande e de Três Lagoas, referentes aos indicadores dos meses de março/2022, abril e maio/2023, com a finalidade de verificar a adequação dos serviços da concessionária aos regulamentos estabelecidos quanto ao desempenho dos indicadores de pressão; concentração de odorantes; ocorrências de incidentes nas redes de distribuição de alta, média e baixa pressões; e nas estações de reduções primária e secundária. No período, foi feita análise de manifestação da concessionária sobre os TN nº 001 e 002/2023/CATEGÁS, de 29 e 30/05/2023, respectivamente, cujo acatamento justificou a emissão dos Termos de Arquivamento de Notificação TA nº 002 e 003/2023/CATEGÁS, de 22/06/2023.

Foram emitidos os relatórios de fiscalização da qualidade dos serviços (RMFQ), do SD de Campo Grande (CGR) - RMFQCGR ABR2023 e RMFQCGR MAI2023; e os do SD de Três Lagoas (TLG) - RMFQTLG ABR2023 e RMFQTLG MAI2023, referentes à análise dos indicadores de qualidade e operacionais dos meses de março/2023 e abril/2023, conforme mostrado no **Quadro 19**, abaixo, como os produtos gerados da execução da **Meta 2**, referentes à emissão de relatórios mensais de fiscalização por monitoramento, para o 2º trimestre/2023, e os seus respectivos TN, quando justificados. No 2º trimestre/2023 houve constatações que justificaram a emissão de TN, tanto para o SD de Campo Grande (TN nº 001/2023/CATEGÁS, de 29/05/2023) quanto para o SD de Três Lagoas (TN nº 002/2023/CATEGÁS, de 30/05/2023).

Da análise documental das informações recebidas da concessionária, bem como das evidências apresentadas, até o 2º trimestre/2023, foram elencadas nos 10 (dez) relatórios de fiscalização da qualidade dos serviços (RMFQ) emitidos, 182 Constatções; 05 (cinco) não Conformidades; 05 (cinco) Determinações; e nenhuma Recomendação, que justificaram a emissão de 02 (dois) Termos de Notificação (TN), conforme mostrado no **Quadro 19**, abaixo:

Meta M2 - Produtos Gerados em 2023											
Relatório de Fiscalização Mensal - RMFQ							TN		Análise de Manifestação	TA	
Relatório	Mês de Referência	Data	Constatação (C)	Não Conformidade (N)	Determinação (D)	Recomendação (R)	Nº	Data	Data	Nº	Data
RMFQCGR JAN2023	dez/22	17/01/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQTLG JAN2023	dez/22	17/01/2023	18	0	0	0	Não	Não			
							007/2022/CATEGÁS	03/11/2022	19/01/2023	001/2023/CATEGÁS	19/01/2023
RMFQCGR FEV2023	jan/23	17/02/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQTLG FEV2023	jan/23	18/02/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQCGR MAR2023	fev/23	21/03/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQTLG MAR2023	fev/23	21/03/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQCGR ABR2023	mar/23	20/04/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQTLG ABR2023	mar/23	20/04/2023	18	0	0	0	Não	Não			
RMFQCGR MAI2023	abr/23	29/05/2023	19	3	3	0	001/2023/CATEGÁS	29/05/2023	22/06/2023	002/2023/CATEGÁS	22/06/2023
RMFQTLG MAI2023	abr/23	30/05/2023	19	2	2	0	002/2023/CATEGÁS	30/05/2023	22/06/2023	003/2023/CATEGÁS	22/06/2023
			182	5	5	0					

Quadro 19: Meta 2 - Produtos Gerados pela Fiscalização, até o 2º Trimestre/2023

Campo Grande/MS, 31 de julho de 2023

Engº Hailton Maria Farias Vasconcelos
Coordenador da CATEGÁS