



RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA

JORGE LONGARAY JAEGER

Tubulação

2023

	RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE TUBULAÇÃO CONFORME NR-13	Código: RG-CO.52.07 Revisão: 01 Página: 1/4
	Logo/Carimbo da Empresa Nº. Relatório fornecedor TUBULAÇÃO 2023	

IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO:

Proprietário: ULTRAGAZ/RS
Cliente: JORGE LONGARAY JAEGER
Endereço de Instalação: EST SANTA RITA DO SUL, 2155 - ZONA RURAL
Etiqueta de identificação: -

TIPO DE TUBULAÇÃO

Fluido de serviço: GLP
Temperatura de operação: - 21° e < 65°
Pressão de operação: 1,5 kgf/cm²
Diâmetros: 1", 1.1/4"
Material: Aço Carbono

Descrição:

Rede vapor, bitola 1"
Rede líquida, bitola 1.1/4"

Identificação do instrumento (manômetro):

PI-1312, 16678, 16185

Identificação do instrumento (válvula):

VAL-776, PSV-1338

CARACTERÍSTICAS DA INSPEÇÃO

Inspeção extraordinária iniciada em 19/02/2023 e finalizada em 19/02/2023


DESCRIÇÃO E RESULTADO DAS INSPEÇÕES

Resultado exame: Apto

PLANO DE INSPEÇÃO:

Inspeção conforme exame interno a cada 4 anos.

	RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE TUBULAÇÃO CONFORME NR-13	Código: RG-CO.52.07 Revisão: 01 Página: 2/4
---	--	---

	Logo/Carimbo da Empresa	Nº. Relatório fornecedor TUBULAÇÃO 2023
---	-------------------------	--

CONCLUSÃO

Verificado que a tubulação não possui pontos de vazamento. Apta a operar

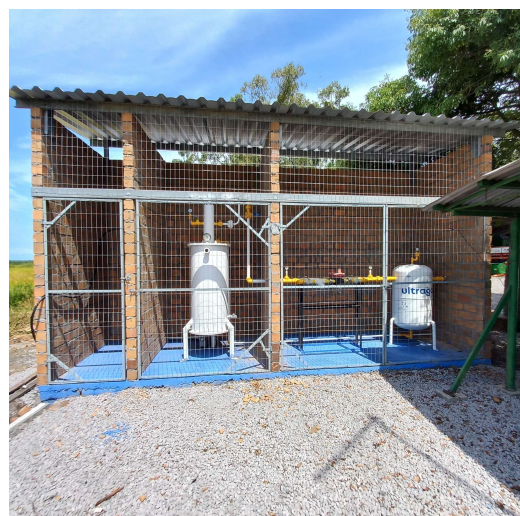
RECOMENDAÇÕES E PROVIDÊNCIAS NECESSÁRIAS

NA

DATAS PREVISTAS PARA PRÓXIMAS INSPEÇÕES

Inspeção: 19/02/2027

FOTOS:

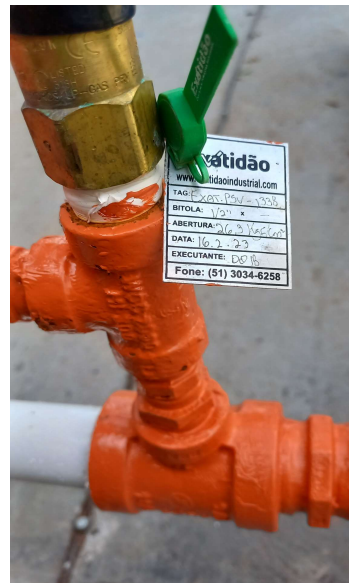




Logo/Carimbo da Empresa

Nº. Relatório fornecedor

TUBULAÇÃO 2023



	RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE TUBULAÇÃO CONFORME NR-13		Código: RG-CO.52.07
			Revisão: 01
			Página: 4/4
	Logo/Carimbo da Empresa	Nº. Relatório fornecedor	
			TUBULAÇÃO 2023

RELAÇÃO PARCIAL DE EXIGÊNCIAS DA NR-13

ABREVIACIONES

P = Possui; NP = Não possui; NA = Não aplicável; I = incompleto

ITEM DA NR-13	DESCRIPÇÃO	SITUAÇÃO
13.6.1.1	Programa e plano de inspeção	P
13.6.1.2	Dispositivo de segurança contra sobre pressão na tubulação	P
13.6.1.3	Instrumento que indique a pressão de operação	P
13.6.1.4 a, b	Especificações e fluxograma da tubulação	P
13.6.1.4 c	Projeto de Alteração ou Reparo	NA

Local e data:

Canoas, 19/02/2023

Empresa Contratada:
 GRA Instalações e Transportes de Gás Eireli
 ENG. MIGUEL EDUARDO SUDBRACK
 CREA RS038959
 N.º da ART 12441874

Assinatura Engenheiro (PH)