

### RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA

## **COND EDIF RES E COM LONDON LAKE**

Tubulação

2024



# 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/SC

Cliente: COND EDIF RES E COM LONDON LAKE

Endereço de Instalação: RUA 2500, 450 - CENTRO BALNEÁRIO CAMBORIÚ - SC

Etiqueta de identificação: -

#### TIPO DE TUBULAÇÃO

Fluido de serviço: GLP

Temperatura de operação: - 21º e < 65º

Pressão de operação: 1,5 kgf/cm²

Diâmetros: 3/4" Material: Aço Carbono

#### Descrição:

Rede líquida 3/4"

#### Identificação do instrumento (manômetro):

NA

#### Identificação do instrumento (válvula):

NA

#### CARACTERÍSTICAS DA INSPEÇÃO

Inspeção periódica iniciada em 22/08/2024 e finalizada em 22/08/2024

#### DESCRIÇÃO E RESULTADO DAS INSPEÇÕES

Resultado exame: Apto

#### PLANO DE INSPEÇÃO:

Inspeção conforme exame interno a cada 6 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 vazamento. Apta para operação.

#### RECOMENDAÇÕES E PROVIDÊNCIAS NECESSÁRIAS

NA

#### DATAS PREVISTAS PARA PRÓXIMAS INSPEÇÕES

Inspeção: 22/08/2030

#### **FOTOS:**





#### RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE TUBULAÇÃO CONFORME NR-13

Código: RG-CO.52.07

Revisão: 0

Página: 3/4



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

#### **ABREVIAÇÕES**

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

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

Local e data:

Balneário Camboriu, 22/08/2024

Empresa Contratada:
GRA Instalações e Transportes de Gás Eireli
ENG. MIGUEL EDUARDO SUDBRACK
CREA SC 192948-0
N.º da ART 13341730

Assinatura Engenheiro (PH)