



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
COMERCIAL DE ALIMENTOS DALLASANTA LTDA ME**Nome Fantasia (SCC)****CNPJ**  
50353188000120

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA PORTAO**Número do Endereço**  
4190**Bairro**  
LIRA**Cidade**  
ESTANCIA VELHA**CEP**  
93615240**Telefone comercial**  
(51) 9749-9713**Email**  
maicondallasanta@hotmail.com**Nome completo**  
MAICON ANTONIO DALLASANTA

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Projeto Inicial**Projeto Ultrapronto:** Não

## SEGMENTO

Restaurantes/Bares/Lanchonetes

## TIPO DE INSTALAÇÃO

Projeto Central + Rede

## COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
FOGÃO	2	50,000	Cliente	Ultragaz	1,200	Baixa	8,0	30
CHAPA	1	50,000	Cliente	Ultragaz	1,000	Baixa	4,0	30
FORNO	1	50,000	Cliente	Ultragaz	1,000	Baixa	4,0	30

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

**Produto****Vazão Máxima Instantânea (KG/h)**

GLP/GRA

2.20

## CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	1	245,000		

## KIT

**Material**

TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)

**Aproximado**

1

## ORIENTAÇÕES TÉCNICAS

 Extintores Local de Abastecimento é de fácil Acesso Canaleta ou Ralo / Porta ou Janela (1.5m) Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente) Mangueira passa por local ventilado Fonte de ignição próximo a central (3M)



## Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Rede Elétrica (3m)                                   | <input checked="" type="checkbox"/> Central fora da projeção da Edificação                                  |
| <input type="checkbox"/> Recipientes de Oxigênio (conforme norma NBR 13523)   | <input type="checkbox"/> Reservatório de Líquidos inflamáveis (com exceção GLP, Oxigênio e Hidrogênio) (6m) |
| <input type="checkbox"/> Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523) | <input type="checkbox"/> Material de fácil combustão (3M)   |

### ADEQUAÇÕES LOCAL

Descrição	Valor	Responsável
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE BAIXA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MO	48,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 1 A 3 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 1 VASILHAME	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MON	283,00	ULTRAGAZ

### OBSERVAÇÕES

Cliente virada da Copa Energia, atualmente está com P13, vamos investir na central + rede até pontos de consumo. Rede (sim - 20m aproximadamente), UP (não), Pontos Completos (sim). Venda de serviço (não), Enviar tanque com Gás. Contato Maicon 51 997499713, [maicondallasanta@hotmail.com](mailto:maicondallasanta@hotmail.com). Instalação ate 20/10/24.

**Data Prevista Inicio de Consumo**  
10/03/2025

**Consultor**  
Jonas Dos Santos Pereira

**Telefone de Contato**

**Data**  
30/09/2024

**Email**  
[jonas.spereira@ultragaz.com.br](mailto:jonas.spereira@ultragaz.com.br)