



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
CLINTON MATHEUS RUBBO ME

**CNPJ**  
17160070000100

**Nome Fantasia (SCC)**  
RUBBO RESTAURANTE

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
COL PRIMEIRO DE MARCO

**Cidade**  
DOIS LAJEADOS

**Email**  
rubbo.hotel@hotmail.com

**Número do Endereço**  
403

**CEP**  
99220000

**Nome completo**  
Vinicius

**Bairro**  
INTERIOR

**Telefone comercial**  
996984977

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Ampliação

**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

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

**Produto**  
GLP/GRA

**Vazão Máxima Instantânea (KG/h)**  
0

## CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	4	245,000		
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	2	245,000		

## KIT

Material	Aproximado
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)	1
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)	10

## ORIENTAÇÕES TÉCNICAS

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Extintores                               | <input type="checkbox"/> Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Local de Abastecimento é de fácil Acesso | <input checked="" type="checkbox"/> Mangueira passa por local ventilado                                       |
| <input type="checkbox"/> Canaleta ou Ralo / Porta ou Janela (1.5m)           | <input type="checkbox"/> Fonte de ignição próximo a central (3M)  |
| <input type="checkbox"/> Rede Elétrica (3m)                                  | <input checked="" type="checkbox"/> Central fora da projeção da Edificação                                    |



## Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

Recipientes de Oxigênio (conforme norma NBR 13523)

Reservatório de Líquidos inflamáveis (com exceção GLP, Oxigênio e Hidrogênio) (6m)

Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523)

Material de fácil combustão (3M)

### ADEQUAÇÕES LOCAL

Descrição	Valor	Responsável
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 2 VASILHAMES	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 1 A 3 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MON	283,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM/INSTALACAO DE TUBULACAO EM MULTICAMADAS ATE 4M DE ALTURA - M	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	1.300,00	ULTRAGAZ

### OBSERVAÇÕES

Troca de local da central e alteração de rede. Nova central com 6B190, enviar tanques com gás, fácil acesso, realizar troca da central até 30/09. Kit com 2 b190 podem ser instalados posteriormente a troca da central. Agendar com Vinicius 54 99698 4977

**Data Prevista Início de Consumo**  
07/01/2025

**Consultor**  
Daniel Jorge De Oliveira

**Telefone de Contato**  
PIN

**Data**  
11/09/2024

**Email**  
[danielj.oliveira@ultragaz.com.br](mailto:danielj.oliveira@ultragaz.com.br)