



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
50 646 718 PAMELA DIMAS DE AZAMBUJA ME  
**CNPJ**  
50646718000128

**Nome Fantasia (SCC)**  
50646718 PAMELA DIMAS DE AZAMBUJA

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
R NORBERTO JOSE COELHO  
**Cidade**  
PALHOCA  
**Email**  
isaacsonissa@gmail.com

**Número do Endereço**  
284  
**CEP**  
88136012  
**Nome completo**  
Isaac Dionissa

**Bairro**  
SAO SEBASTIAO  
**Telefone comercial**

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Projeto Inicial

**Projeto Ultrapronto:** Não

## SEGMENTO

Cozinha Industrial

## 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	1	30,000	Cliente	Cliente	2,000	Baixa	8,0	22

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

**Produto**  
GLP/GRA  
**Vazão Máxima Instantânea (KG/h)**  
0.60

## 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

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Extintores   | <input type="checkbox"/> Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente) |
| <input type="checkbox"/> Local de Abastecimento é de fácil Acesso           | <input 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 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)   |



## Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523)

Material de fácil combustão (3M)

### ADEQUAÇÕES LOCAL

Descrição	Valor	Responsável
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

### OBSERVAÇÕES

cliente virada de bandeira, utilizando p13, necessita de projeto da central para a execução da civil.

**Data Prevista Início de Consumo**  
20/05/2025

**Consultor**  
Mary Helen Goncalves Pereira

**Telefone de Contato**

**Data**  
30/09/2024

**Email**  
[mary.pereira@ultragaz.com.br](mailto:mary.pereira@ultragaz.com.br)