



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
EXPERT RESTAURANTES EMPRESARIAIS LTDA  
**CNPJ**  
15270656000100

**Nome Fantasia (SCC)**  
PICADILLY ROLANTE

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA CORONEL JOAO LINK  
**Cidade**  
ROLANTE  
**Email**  
giovanni.rodrigues@expertbr.com.br

**Número do Endereço**  
1605  
**CEP**  
95690000  
**Nome completo**  
GIOVANNI RODRIGUES

**Bairro**  
CENTRO  
**Telefone comercial**  
(54) 99609-8036

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Ampliação

**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
-------------	------------	-------	-------------	--------------	--------------	---------	----------	--------------------

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	0

## CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	2	245,000		
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	1	245,000		

## KIT

Material	Aproximado
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)	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 TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (RENOVACAO)	660,00	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

### OBSERVAÇÕES

Acrescentar 1b190 na central existente. Falar com Giovani 54 996098036.

**Data Prevista Início de Consumo**  
30/12/2024

**Consultor**  
Lucas Goncalves Fernandes

**Telefone de Contato**

**Data**  
30/09/2024

**Email**  
[lucas.goncalves@ultragaz.com.br](mailto:lucas.goncalves@ultragaz.com.br)