



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
ALBANO ROYER ADMINISTRADORA DE PARTICIPACOES SOCIE

**Nome Fantasia (SCC)**  
EDIFICIO RESIDENCIAL SAO MIGUEL

**CNPJ**  
20161878000116

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA GARCAS

**Número do Endereço**  
231

**Bairro**  
EFAPI

**Cidade**  
CHAPECO

**CEP**  
89809621

**Telefone comercial**  
9151-5151

**Email**  
eacella.paladino@gmail.com

**Nome completo**  
EDI ANDRE CELLA

## TIPO DO PROJETO

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

**Projeto Ultrapronto:** Não

## SEGMENTO

Lojas/Shoppings/Servicos

## TIPO DE INSTALAÇÃO

Projeto Central + Rede

## MEDIÇÃO INDIVIDUAL

Bloco	Quantidade Andares	Quantidade UC/Andar	Sequência Numérica	Outras Unidades	Medidor Alta Pressão	Medidores Instalados	Localização Medidores
UNICO	8	4	101 ao 108, 401 ao 408	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	CORREDOR
SALAO FESTAS	1	1	SALAO DE FESTAS 01	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	CORREDOR

## COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
FOGÃO	32	38,000	Ultragaz	Cliente	0,200	Baixa	2,0	28
AQUECEDOR DE PASSAGEM	8	25,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	1,0	28

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	4.43

## CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	2	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)   |
| <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 PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 1 A 3 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 2 VASILHAMES	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 1 VASILHAME	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ

**OBSERVAÇÕES**

MONTAGEM APENAS DA CENTRAL SEM REDE CENTRAL COM 02 B190 CONTATO COM EDI (49) 9 9151-5151

**Data Prevista Início de Consumo**  
10/02/2025**Consultor**  
Wilson Luiz Da Silva**Telefone de Contato****Data**  
03/09/2024**Email**  
[wilson.silva@ultragaz.com.br](mailto:wilson.silva@ultragaz.com.br)