



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
RESIDENCIAL MORADA VERDE**Nome Fantasia (SCC)**  
RESIDENCIAL MORADA VERDE**CNPJ**  
24363777000189

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA GUIA LOPES**Número do Endereço**  
3235**Bairro**  
CANUDOS**Cidade**  
NOVO HAMBURGO**CEP**  
93546637**Telefone comercial**  
8027-3903**Email**  
adm.moradaverdenh@gmail.com**Nome completo**  
EDUARDO SILVA DOS SANTOS

## TIPO DO PROJETO

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

## SEGMENTO

Condomínios/Edifícios

## 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
TORRE 2	9	8	101-108/901-908	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HALL DE ENTRADA
TORRE 1	9	8	101-108/901-908	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HALL DE ENTRADA

## COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
AQUECEDOR DE PASSAGEM	30	25,000	Cliente	Cliente	1,900	Baixa	1,0	30
FOGÃO	145	30,000	Cliente	Cliente	0,400	Baixa	1,0	30

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	31.65

## CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	3	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 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                                    |
| <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 - 1 VASILHAME	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 3 VASILHAMES	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
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE BAIXA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MO	48,00	ULTRAGAZ

**OBSERVAÇÕES**

Condomínio Virada da SHV, vamos investir apenas na central. Rede (não), UP (não), Venda de serviço (não), Enviar tanques com gás (sim). Ajustes Necessários (nenhum). Precisamos identificar os medidores no padrão Ultragaz. Previsão de Consumo em 30 dias. Contato Jonathan 51 999590979.

**Data Prevista Início de Consumo**  
03/03/2025

**Consultor**  
Jonas Dos Santos Pereira

**Telefone de Contato**

**Data**  
11/09/2024

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