



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
CONDOMINIO EDIFICIO RESIDENCIAL BOULEVARD LAERCIO
CNPJ
19868513000147

Nome Fantasia (SCC)
BOULEVARD L OURIQUES

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
RUA JOAO SATURNINO OURIQUES
Cidade
SAO JOSE
Email
boulevardouriques620@gmail.com

Número do Endereço
620

Bairro
CAMPINAS

CEP
88101350

Telefone comercial
999226061

Nome completo
CASSIANO HEMKMAIER
FERNANDES

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 UNICA	6	10	1-66	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SALAO DE FESTA	1	1		0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
FOGÃO	66	20,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	1,0	30
AQUECEDOR DE PASSAGEM	66	20,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	1,0	30

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	26.40

CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	7	245,000		

KIT

Material	Aproximado
TUBO ACO CARBONO PRETO S COST SCH80 A106 3 4POL	1
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 MONTAGEM/INSTALACAO DE B190/B125 FASE VAPOR - 7 VASILHAMES	720,73	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 4 A 10 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE INSPECAO FINAL	0,00	ULTRAGAZ

OBSERVAÇÕES**Data Prevista Início de Consumo**
21/02/2025**Consultor**
Mary Helen Goncalves Pereira**Telefone de Contato****Data**
18/09/2024**Email**
mary.pereira@ultragaz.com.br