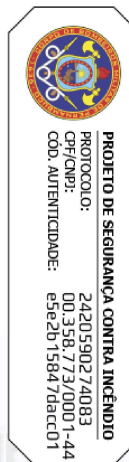




SECRETARIA DE DEFESA SOCIAL
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE PERNAMBUCO
Sistema de Atendimento ao Contribuinte Bombeiro Militar



MEMORIAL DE INCÊNDIO

PROTOCOLO: 2420590274083

1. Dados do Imóvel

1.1. Endereço

1.1.1. Rua/Av.: RUA JURACI BEZERRA

1.1.2. Número:

1.1.3. Complemento:

1.1.4. CEP: 56700000

1.1.5. Bairro: CENTRO

1.1.6. Município: SAO JOSE DO EGITO

1.2. Classificação da Ocupação

1.2.1. Tipo de ocupação (segundo Art. 7º do COSCIP): TIPO J - PUBLICA

1.2.2. Classe de ocupação (segundo o IRB): B

1.2.3. Rubrica segundo o TSIB: 450-00-00-04

1.3. Características do Imóvel

1.3.1. Área construída declarada: 679,84(m²)

1.3.2. Área de Coberta: 703,97(m²)

1.3.3. Número de pavimentos: 1

1.3.4. Área por Pavimento:

Pavimento	Área
TÉRREO	679.84(m ²)

2. Razão Social / Proprietário

2.1. CNPJ/CPF: 00.358.773/0001-44

2.2. Razão Social/Nome: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE PERNAMBUCO

2.3. Telefone para Contato: 81 9954 - 2459

2.4. E-mail: eng.andreia.sepe@gmail.com

3. Dados do Responsável Técnico

3.1. Nome: ROBERTA JERÔNIMO FERNANDES DA SILVA

3.2. CREA/CAU: 1620399741

3.3. Telefone para Contato: 83 99179 - 8308

3.4. E-mail: engcrobertajfs@gmail.com

4. Saída de Emergência

4.1. Escadas

4.1.1. Emergência

Não se aplica

4.2. Degraus

Não se aplica

4.3. Porta Corta fogo (PCF)

Não se aplica

4.4. Rampa

4.4.1. Emergência

Não se aplica

5. Sistema de iluminação de Emergência

5.1. Potência da lâmpada: 15(W)

Outros:**5.2. Tipo do sistema alimentador:** Autônomo**Outros:****5.3. Autonomia do sistema:** 2(h)**Outros:****5.4. Observação:** Blocos autônomos de LED de 500 lúmens e 15 watts ou conforme fabricante, atendendo a NBR 10898:2023.**6. Sinalização de Emergência****6.1. Luminoso:** Não**6.1.1. Potência da lâmpada:** 0(W)**Outros:****6.1.2. Tipo do sistema alimentador:****Outros:****6.1.3. Autonomia:** 0(h)**Outros:****6.2. Fotoluminescente:** Sim**6.2.1. Observações:****7. Hidrante e/ou Carretel de Mangotinho**

Não se aplica

8. Chuveiros Automáticos

Não se aplica

9. Bombas de Incêndio, Vazões e Pressões nos Hidrantes / Chuveiros Automáticos

Não se aplica

10. Central GLP**10.1. Capacidade, quantidade e localização dos cilindros:**

Capacidade (tipo) de cilindro	Quantidade de Cilindros	Localização
-------------------------------	-------------------------	-------------

P-45	2	PARTE EXTERNA, FUNDOS DO BLOCO PRINCIPAL
------	---	--

10.2. Informar características construtivas da central de GLP: As paredes da central de GLP devem ser construídas com material resistente ao fogo TPF 2H ,proteção contra chamas por até 2 horas.

11. Gás natural

Não se aplica

12. Sistema de Detecção e Alarme de Incêndio

Não se aplica

13. Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas

Não se aplica

14. Heliponto

Não se aplica

15. Proteção contra Incêndio (por Pavimento / Setor)

15.1. Extintores:

Tipo	Capacidade	Quantidade
A B C	6Kg	8
CO2 (Gás Carbônico)	6Kg	1
TIPO "K"	6Kg	1

15.2. Descrição da proteção contra incêndio por pavimento/setor:

BLOCO PRINCIPAL **Altura:** 5,33 m

PAVIMENTO TÉRREO: 679,84 m²

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO/CAPACIDADE/VOLUME/MEDIDAS/POTÊNCIAS
1	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 6 KG, CLASSE BC
1	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL TIPO K DE 6L
8	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 6 KG, CLASSE ABC

6	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA ACLARAMENTO COM AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS, INSTALADO NO FORRO OU NO TETO - FLUXO LUMINOSO INDICADO EM PLANTA
9	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA ACLARAMENTO COM AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS, INSTALADO NA PAREDE A 2,60M DE ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO - FLUXO LUMINOSO INDICADO EM PLANTA
9	PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 15 X 30 CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS)
3	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO DE ROTA DE FUGA EM FRENTE - FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 15 X 30*CM, EM PVC 2 MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)
5	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO DE ROTA DE FUGA LATERAL DIREITA - FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 15 X 30*CM, EM PVC 2 MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)
7	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO DE ROTA DE FUGA LATERAL ESQUERDA - FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 15 X 30 CM, EM PVC 2 MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)

Assinatura do Responsável Técnico

