

**ANEXO B**  
**MEMORIAL DESCRITIVO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E EMERGÊNCIA**

**I. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO**

- 1.1. Obra: INSTITUCIONAL
- 1.2. Endereço: Quadra A1 Alameda 03, Rua 09 - Setor Parque Primavera - **Gurupi**/Tocantins - 77413-090
- 1.3. Área do terreno: 11.037,25 m<sup>2</sup>
- 1.4. Área da Construção (total, por pavimentos, por blocos, por unidades, etc.):
- Prédio Principal: 608 m<sup>2</sup>
- Anexo de Cozinhas e Banheiros: 106,6 m<sup>2</sup>
- Quadra Poliesportiva: 743,58 m<sup>2</sup>
- Sala Multiuso (AMPLIAÇÃO): 116,7 m<sup>2</sup>
- 1.5. Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO SESC – ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DO TOCANTINS
- 1.6. CNPJ: 03.779.012/0003-16.
- 1.7. Autor do Projeto/ Responsável Técnico: TATIELLE SOARES DA SILVA, Engenheira Civil, Crea 312390 D-TO

**II. CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO/MATERIAIS EMPREGADOS**

- 2.1. Número de pavimentos: 1
- 2.2. Altura da edificação: Altura máximas dos prédios: 5.8 metros
- 2.3. Afastamento entre a edificação já aprovada, para a ampliação: 37,8 metros

**III. INSTALAÇÕES**

- 3.1. Elétrica: Conforme Normas da ABNT e Concessionária local.
- 3.2. Hidráulica: Conforme Normas da ABNT e Concessionária local.
- 3.3. Telefone: Conforme Normas da ABNT e Concessionária local.

**IV. CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO**

- 4.1. Grupo: E
- 4.2. Ocupação/uso: **Escola em geral:** Escola de primeiro, segundo e terceiro grau, cursos supletivo e pré-universitário e assemelhados.
- 4.3. Divisão: E-1
- 4.4. Descrição: Reforma e Ampliação do SESC LER, GURUPI-TO
- 4.5. Carga de incêndio: 300 MJ/m<sup>2</sup>
- 4.6. Risco: MÉDIO
- 4.7. Classe de incêndio: A, B e C

**V. RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO**

- 5.1. Reservatório: ELEVADO
- 5.2. Tipo de material construtivo: ALVENARIA CONVENCIONAL

**VI. MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO**

Medidas de Segurança Contra Incêndio e Emergência		
X	Iluminação de emergência	Controle (antichama) de material de acabamento
X	Sinalização de emergência	Hidrante público próprio

X	Extintores		Hidrante público da convecionária (300m)
X	Acesso de viaturas		Gerenciamento de risco de incêndio
	Hidrantes e/ou mangotinhos		Chuveiros automáticos

	Brigada de incêndio	Detecção de incêndio
	Alarme de incêndio	Resfriamento
	Central de GLP	Sistema de Espuma
X	Segurança estrutural nas edificações	Sistema fixo de gases limpos e (CO <sub>2</sub> )
	Compartimentação horizontal	SPDA
	Compartimentação vertical	Outros (especificar):
X	Separação entre edificações	
<b>Saídas de Emergência</b>		
	Somente a nível térreo	Escada protegida – EP
	Escada Secundária	Escada a prova de fumaça – PF
	Rampa	Escada pressurizada – PFP
	Barra antipânico	Elevador de emergência – EE
	Área de refúgio	Escada aberta externa - AE
	Escada não enclausurada – NE	Outros (especificar):
<b>Riscos Especiais</b>		
	Armazenamento de líquidos inflamáveis/combustíveis	Fogos de artifício
	Depósito/Armazenagem de GLP	Vaso sob pressão (caldeira)
	Armazenamento de produtos perigosos	Instalação que trabalhe com fontes radioativas
	Comércio de Armas de Fogo	Elevador comum e/ou Escada Rolante
	Gerador para uso comum	Gerador para o sistema de emergência
	Outros (especificar):	

**VII. UTILIZAÇÃO/CONSUMO DE GLP: SIM**

**VIII. MEIOS DE FUGA: ROTA DE FUGA SINALIZADO EM PROJETO**

**IX. MEIOS DE ALERTA: SIM**

**X. BRIGADA DE INCÊNDIO: Não**

**XI. HIDRANTE PÚBLICO: Não**

**XII. OUTRAS INFORMAÇÕES**

**XIII. PÚBLICO (permanente e flutuante): 10 permanentes, e 100 flutuantes.**

DIANÓPOLIS-TO, 31 de AGOSTO de 2023.

TATIELLE SOARES DA SILVA  
 ENGENHEIRA CIVIL  
 CREA 312390 D-TO