



**MEMORIAL DESCRITIVO DO SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO**

- 01 - O alarme de incêndio deverá ser projetado, instalado e mantido conforme a ABNT NBR 17240 e NT 19 do CBMMs;
- 02 - A fonte de alimentação auxiliar poderá ser constituída por baterias ou gerador e deve ter autonomia mínima de 24 h em regime de supervisão, sendo que no regime de alarme deve ser de no mínimo 15 min. para suprimento das indicações sonoras e/ou visuais ou o tempo necessário para a evacuação da edificação;
- 03 - A central de alarme e o painel repetidor devem ficar em local onde haja constante vigilância humana e de fácil visualização. As centrais de detecção e alarme deverão ter dispositivo de teste dos indicadores luminosos e dos sinalizadores acústicos;
- 04 - Nas centrais de alarme é obrigatório conter um painel/esquema ilustrativo indicando a localização com identificação dos acionadores manuais dispostos na área da edificação, respeitadas as características técnicas da central;
- 05 - Deverá emitir som, audível em todo o edifício em suas condições normais de uso, que seja inconfundível com qualquer outro tipo de som que possa ser emitido na edificação. O sinal de desocupação de edificação por emergência de incêndio consiste na repetição de três pulsos temporizados e uma pausa em ciclos de quatro segundos;
- 06 - Os acionadores manuais deverão ser colocados próximos às entradas no pavimento térreo e próximos às escadas nos diversos pavimentos. A distância máxima a ser percorrida por uma pessoa, em qualquer ponto da área protegida até o acionador manual mais próximo, não deve ser superior a 30 m;
- 07 - Os botões referidos devem ser colocados em locais visíveis e no interior de uma caixa lacrada com tampa de vidro, com uma descrição sucinta de como acionar o alarme, instalada a uma altura compreendida entre 1,20 m e 1,60 m acima do piso acabado;
- 08 - Os elementos de proteção contra calor que contenham a fiação do sistema deverão ter resistência mínima de 60 min.

**QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA**

EXTINTORES NT 21	EXTINTORES AGUA CARGA 10-A EXTINTORES PÓ CARGA 20-B	23 - UNIDADES - 10 Lts. cada 25 - UNIDADES - 12 kg cada
SINALIZAÇÃO EMERGENCIA	Sinalização de placas atende a nt 20	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	O sistema de instalações elétricas atende a NT 41	
ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	O sistema de iluminação de emergência atende a NT 18	
HIDRANTE	Tubulação 75mm AÇO GALVANIZADO HIDRANTE - MANG. 38mm - COMPR. 30m ESGUICHOS REGULÁVEIS - NT22	
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME NT 17	

**CLASSIFICAÇÃO (LEI 4335/2013)**

GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
H	SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL	H-3	HOSPITAL E ASSEMBLHADOS	HOSPITAL; CASA DE SAÚDE; PRONTOS SOCORROS, CLINICAS COM INTERNAÇÃO, AMBULATORIO E POSTO DE ATENDIMENTO DE EMERGENCIA, POSTOS DE SAÚDE E PSICICULTURA E ASSEMBLHADOS COM INTERNAÇÃO

**CARGA DE INCÊNDIO (NT14)**

OCUPAÇÃO / USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
H	HOSPITAL E ASSEMBLHADOS	H-3	300 MJ/M²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES, INSTALAÇÕES, OCUPAÇÕES, TEMPORARIAS E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²
BAIXO	300 MJ/M²

**CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTOS (NT10)**

PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTOS	CLASSE I - A
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTOS	CLASSE I - A
TETO e FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTOS	CLASSE II - A
COBERTURA	ACABAMENTO REVESTIMENTOS	CLASSE I - A

ESPAÇO DESTINADO AO USO EXCLUSIVO DO CBMMs:

**PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**

(X) NOVO ( ) ATUALIZA O PSCIP Nº: ( ) SUBSTITUI O PSCIP Nº:

**STRIQUER ENGENHARIA** CONTATO: (67) 9 8425-0642  
**PAULO JR. DE O. STRIQUER** EMAIL: eng.striquer@gmail.com  
**CREA: 67355-MS**

TÍTULO DO DESENHO:  
**PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**

OCUPAÇÃO:  
SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL

RAZÃO SOCIAL:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA

NOME FANTASIA:  
HOSPITAL SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS

ENDEREÇO:  
RUA PADRE JOÃO CALÁBRIA, N°1044 - CENTRO, ANAURILÂNDIA-MS

DATA: 09/08/2022 REVISÃO:

N° ART/IRRT: 1320220077282

OBSERVAÇÕES: ESCALA: INDICADA

QUADRO DE ÁREAS GERAL:	PRANCHA:
Área total construída: 3.500,31m²	07/08
Área total do Lote/Terreno: 50.022,46m²	N° PARCIAL / N° TOTAL
Detalhamento do Quadro de Áreas: (ver prancha 02/08)	

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Nome: PAULO JR. DE O. STRIQUER  
Título: ENGENHEIRO CIVIL  
Registro: 67355 - MS  
CPF/RG: 063.472.481-90/2120917

PROPRIETÁRIO/RESPONSÁVEL PELO USO:  
Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA  
CPF/RG: 03.575.727/0001-95