



SÍMBOLOS DO SISTEMA DE ROTA DE FUGA

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
		SI
		SI2
		DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
		SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

SÍMBOLOS DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
		PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

SÍMBOLOS DO SISTEMA DE EXTINTORES DE INCÊNDIO

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
		E5
		EXTINTOR PORTÁTIL - CARGA DE PÓ ABC

QUADRO DE RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA

PROTEÇÃO ESTRUTURAL	TRRF DE 60 MIN.
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	DIMENSIONADO CONFORME NT Nº 11/2021 - CBMMA
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME NORMA TÉCNICA Nº 17/2021 - CBMMA
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME NORMA TÉCNICA Nº 18/2021 - CBMMA
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDE À NT 20/2021 - CBMMA
EXTINTORES	SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE INCÊNDIO NT Nº 21/2021 - CBMMA

CLASSIFICAÇÃO - NORMA TÉCNICA Nº 01/2021

GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	E - I	ESCOLA EM GERAL	ESCOLAS FUNDAMENTAL, MÉDIO E SUPERIOR, CURSOS PREPARATÓRIOS E ASSEMBLHADOS.

CARGA DE INCÊNDIO - INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 14

OCUPAÇÃO/USO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	E - I	ESCOLA EM GERAL	700 MJ/M²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
MÉDIO	700 MJ/M²

QUADRO DE ÁREAS

NÚMERO DE PAVIMENTOS	01 PAVIMENTO
ALTURA DA EDIFICAÇÃO	7,40 M
ÁREA CONSTRUIDA	880,17 M²
ÁREA TOTAL DO TERRENO	1110,35 M²

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - IT-10

PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I (PISO DE CONCRETO)
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I (ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO E REBOCO)
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I (COBERTURA DE TELHA CERÂMICA E ESTRUTURA DE MADEIRA)

Projeto: REFORMA E AMPLIAÇÃO - U. I. ANTONIO CANECO DE MEDEIROS

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO CORDA - MA

Endereço: POVOADO BARRO BRANCO A 23KM DO MUNICÍPIO DE BARRA DO CORDA

Responsável Técnico: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL -CREA-MA 11179546-4

Prancha: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE À INCÊNDIO

Desenhista: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL -CREA-MA 11179546-4

Data: AGOSTO/2022

Escala: INDICADA

Folha: PPCI - 01 /01