



TABELA 2 - Sinalização de orientação e salvamento			
S1		Símbolo: seta verde Fundo: verde Programa: fotoluminescente	Indicação do sentido (segundo ou contra o sentido de uma saída de emergência). Dimensões mínimas: L = 22,4"
S2		Símbolo: seta verde Fundo: verde Programa: fotoluminescente	Indicação do sentido (segundo ou contra o sentido de uma saída de emergência). Dimensões mínimas: L = 22,4"
S3		Símbolo: seta verde Fundo: verde Programa: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser atendida antes de atingir o ponto para indicar o seu acesso.
S12		Símbolo: seta verde Fundo: verde Programa: fotoluminescente	Indicação da saída de emergência, utilizada como complemento de programação fotoluminescente (só no interior, ou ambos).
S13		Símbolo: seta verde Fundo: verde Programa: fotoluminescente	Indicação da saída de emergência, utilizada como complemento de programação fotoluminescente (só no interior, ou ambos).

TABELA 3 - Sinalização de Equipamentos			
E5		Símbolo: extintor de incêndio Fundo: vermelho Programa: fotoluminescente	Indicação da localização dos extintores de incêndio.

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual PI nº 17.688/18			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E	Educacional	E-4	Centro de Treinamento Profissional
CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/19			
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
Educacional	Escola profissional	E-4	300
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²		
BAIXO	300		

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS	
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT Nº 11/19 - D.E. PI 17.688/18 AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA FORAM DIMENSIONADAS PARA PERMITIR O ESCOAMENTO FÁCIL DE TODOS OS OCUPANTES DA EDIFICAÇÃO. ROTAS DE ESCAPE- ESCADA OS CORRIMÕES DEVERÃO SER ADOTADOS EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA GUARDA-COPOS DEVERÃO SER ADOTADOS EM LADOS LIVRES SEM PROTEÇÃO AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DEVERÃO SER INDICADAS COM SETAS.
EXTINTORES	OBEDECERÁ A IT Nº 21/19 - D.E. PI 17.688/18 - OS EXTINTORES NÃO DEVEM SER INSTALADOS EM ESCADAS, DEVEM ESTAR DESOBRSTUIDOS E DEVIDAMENTE SINALIZADOS. TIPO: PÓ QUÍMICO SECO (ABC) CAPACIDADE: 2 A - 20 BC
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT Nº 20/19 - D.E. PI 17.688/18 -SERÁ PREVISTA A SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO, EQUIPAMENTOS, E SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR DE ROTAS DE SAÍDA, -DEMARCAÇÕES DE ÁREAS E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS HIDRÁULICOS FIXOS DE COMBATE A INCÊNDIO.
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT Nº 18/19 - D.E. PI 17.688/18 -SERÁ FEITA POR BLOCO AUTÔNOMO -AS FONTES DE ALIMENTAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÃO GARANTIR AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS. -A DISTÂNCIA MÁXIMA ENTRE DOIS PONTOS DE ILUMINAÇÃO DE ACLARAMENTO DEVE SER DE 15M PONTO A PONTO E 7,5M PONTO A PAREDE. -TENSÃO MÁXIMA DE 30Vcc E ILUMINAÇÃO MÍNIMA 3 LUX EM LOCAIS PLANOS E 5 LUX EM DESNÍVEIS; -OS ELETRODUTOS SERÃO EM PVC RÍGIDO ANTICHAMA NAS INSTALAÇÕES APARENTES.

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS ABC) - 4kg / 2-A : 20-BC
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR

RETANGULAR	QUADRADO	TRIANGULAR	CIRCULAR

INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, RESPECTIVAMENTE ESQ. E DIR.	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, A SER FIXADA NO TETO	
INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DE EXTINTORES	

EDUCAÇÃO
Secretaria de Estado
da Educação / SEDUC



GOVERNO DO PIAUÍ

PROJETO: CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS PROFESSOR CLAUDIO FERREIRA

PROJETO TIPO: PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL

PROPRIETÁRIO: NOME DO PROPRIETÁRIO

CPF:

AUTOR DO PROJETO:

ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

Eng. Civil
CREA 1617671677

APROVAÇÕES:

ENDEREÇO: RUA MAGALHÃES FILHO, MARQUES

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

ZONA: URBANA

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, DETALHAMNETO E TABELAS

REVISÃO:

DESENHISTA: XXXXX

ESCALA: INDICADA

FORMATO: A1 (841 x 594)

DATA: AGOSTO/2021

INC
01/01