

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual PI nº 17.688/18

GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplo
E	Educacional	E-4	Centro de Treinamento Profissional	Escolas profissionais em geral

CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/19

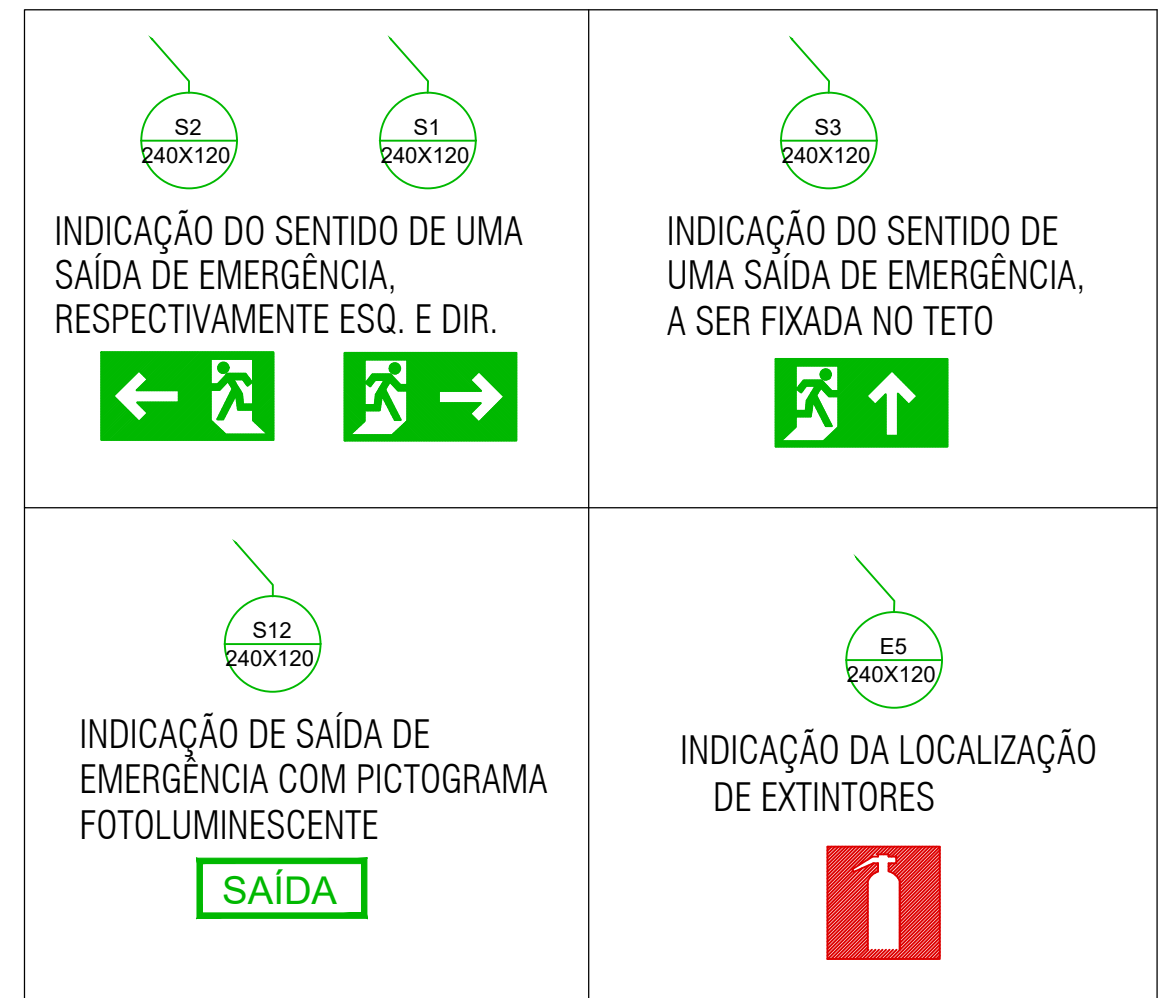
Ocupação/uso	Descrição	Divisão	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
Educacional	Escola profissional	E-4	300

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

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²
BAIXO	300

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.



PROJETO DE COMBATE A INCÊDIO E PÂNICO

PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL

NOME DO PROPRIETÁRIO
CPF:

ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREAARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

Seahy-Tanyers Carcinos Fuchete
Eng. Civil
CREA 1917871877

R. Manoel Victor de Sousa - Bairro do Aeroporto
Canto do Buriti - PI

Projeto de Saídas de Emergência, Iluminação de Emergência, Sinalização de Emergência e Extintores

FORMATO: A1 (841 x 594)

DATA: 16/07/2021

INC
02/02