

Quadro resumo das medidas de segurança	
EXTINTORES I.T. 21/19	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A PÓ QUÍMICO SECO BC - 20B:C GÁS CARBÔNICO - SB:C
PROTEÇÃO ESTRUTURAL	TRRF DE 120min.
ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A I.T. N° 18/19 - D.E. 63.911/18 BLOCOS AUTÔNOMOS - LÂMPADAS FLUORESCENTES 15W AUTONOMIA MÍNIMA DE UMA HORA
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	O SISTEMA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ATENDE À I.T. 41/19
DETECÇÃO E ALARME	ISENTO CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 19/2019
HIDRANTES	ISENTO CONFORME - INSTRUÇÃO TÉCNICA 22/2019
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 20/2019
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 17/2019

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 63.911/18				
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplo
FG	REUNIÃO PÚBLICO	F-5	ARTE CÊNICA	TEATRO

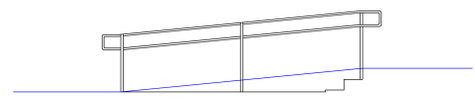
CARGA INCÊNDIO - I.T. - 14/2019			
Ocupação/USO	Descrição	Divisão	CARGA INCÊNDIO EM MJ/m2
REUNIÃO PÚBLICO	ARTE CÊNICA	F-5	600

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA INCÊNDIO	
RISCO	CARGA INCÊNDIO EM MJ/m2
MÉDIO	600

CONTROLE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (I.T.-10/18)		
PISO	ACABAMENTO / REVESTIMENTO	CLASSE I e CLASSE II=A
PAREDE	ACABAMENTO	CLASSE I e CLASSE II=A
	REVESTIMENTO	CLASSE I e CLASSE II=A
TETO E FORRO	ACABAMENTO	CLASSE I e CLASSE II=A
	REVESTIMENTO	CLASSE I e CLASSE II=A

SIMBOLÓGIA	
EXTINTOR PORTÁTIL - ÁGUA PRESSURIZADA CAPACIDADE EXTINTORA = 2A	
EXTINTOR PORTÁTIL - GÁS CARBÔNICO (CO2) CAPACIDADE EXTINTORA = 5B	
EXTINTOR PORTÁTIL - PÓ QUÍMICO SECO BC CAPACIDADE EXTINTORA = 20B:C	
HIDRANTE SIMPLES	
REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	
ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTONEIRA TIPO LIGA DESLIGA)	
BOMBA DE INCÊNDIO DO SISTEMA DE HIDRANTES	
RESERVA DE INCÊNDIO	
PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO	
BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	
CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME	
AVISADOR SONORO TIPO SIRENE	
ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	
DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	
SADA FINAL DA ROTA DE FUGA	
PORTA CORTA FOGO P-90	
ÁREAS FRIAS	
CENTRAL DE GLP	
CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA	
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (DDL)	
CHAVE ELÉTRICA PRIMÁRIA	

DETALHE CORRIMÃO RAMPA DE ENTRADA



DETALHE SINALIZAÇÃO "M1"

Esta edificação está dotada dos seguintes Sistemas de Proteção Contra Incêndios:

- Extintores de Incêndio
- Iluminação de Emergência
- Sinalização de Emergência

Edificação em Estrutura de Concreto
Em caso de emergência:
ligue 193 - Corpo de bombeiros
ligue 190 - Polícia Militar

OBSERVAÇÕES:

- 1 - TODO SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADO CONF. DECRETO ESTADUAL N° 63.911/18
- 2 - O EXECUTANTE DEVERÁ PROVIDENCIAR SINALIZAÇÃO DE EXTINTORES, QUADROS ELÉTRICOS E DEMAIS ITENS COMPONENTES DO SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO DE ACORDO COM O CONTÍDIO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 20/19, DEVERÁ PROVIDENCIAR AINDA UMA PLACA MODELO M1 e M2 DA MESMA INSTRUÇÃO TÉCNICA E AFIXAR NO PONTO INDICADO NO PROJETO.
- 3 - DEVERÃO SER INSTALADOS CORRIMÃOS COM AS EXTREMIDADES VOLTADAS PARA A PAREDE.
- 4 - SEMPRE QUE HOUVER DÚVIDAS OU DISCORDÂNCIAS ENTRE A FISCALIZAÇÃO E A EXECUTANTE, O PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO.

OBJETO: Adequações Sistema Prevenção e Combate de Incêndio Teatro Municipal de Pedrinhas Paulista	
END: Rua da Ciência x Rua Goiânia - Lote 15	
PROJ: Prof. M. de Pedrinhas Paulista CNPJ: 64.814.381/0001-81	RESP TÉCNICO: Dyanathan Pedroso da Luz CREA: 5062231761
ÁREA DO TERRENO: 1.042,12 m2	ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 718,46 m2
Projeto: Projeto Prevenção e Combate de Incêndio Planta - Detalhes	
DATA: 05/02/2022	ESCALA: 1:100
PROJETA: Dyanathan	