



LEGENDA	
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO - 20B
	EXTINTOR GÁS CARBÔNICO (CO2) - 5B
	HIDRANTE SIMPLES
	REGISTRO DE RECALQUE
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	LUMINÁRIA AUTÔNOMA TIPO BALIZAMENTO BL AUTÔNOMO
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BL AUTÔNOMO
	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	RESERVA DE INCÊNDIO
	CENTRAL DE ALARME
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL LUZ DE EMERGÊNCIA
	BOMBA DE INCÊNDIO
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO
	SINALIZAÇÃO DE PROIBIDO FUMAR
	SINALIZAÇÃO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
	SINALIZAÇÃO DE ROTA DE FUGA
	SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SINALIZAÇÃO PARA ACIONAMENTO DE ALARME E BOTEIRA
	SINALIZAÇÃO DE ALARME SONORO E OU VISUAL
	SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO
	SINALIZAÇÃO DE MANGUEIRA E HIDRANTE
	SINALIZAÇÃO DE SOLO
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA ROTA DE FUGA
	ENTRADA PARA O C.B. COMBATE A INCÊNDIO
	ACIONADOR MANUAL DA BOMBA
	DETECTOR DE FUMAÇA
	CENTRAL PREDIAL DE GLP
	BARRA ANTIPÂNICO

QUADRO DE RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
ACESSO DE SAÍDAS	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 36/18
EVACUAÇÃO ESTRUTURAL	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 36/18, EDIFICAÇÃO DEGRU - CLASSE E4 COM TRIP MÍNIMO DE 100 CM PARA O CASO DE INCÊNDIO
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	CONFORME CÁLCULO BASEADO NA INSTRUÇÃO Nº 17/18, CAMINHAMENTO MÁXIMO SERÁ DE 30 M PARA O CASO DE INCÊNDIO
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO Nº 17/18, O ATENDIMENTO SERÁ PRESTADO NA VISTORIA
LUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO Nº 18/18, A LUMINAÇÃO SERÁ TIPO BLOCO AUTÔNOMO, COM 100 CM DE ALTURA, COM 100 CM DE DISTÂNCIA ENTRE SI E 100 CM DE DISTÂNCIA ENTRE SI E A LUZ
ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 17/18
BRIGADA DE EMER	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 36/18
EXTINTORES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 36/18, DISTÂNCIA MÁXIMA DE CAMINHAMENTO 20 METROS - RISCO MÉDIO, PARA QUANDO SECO 20B - EXTINTOR 2A - 20B
HIDRANTES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 36/18, DISTÂNCIA MÁXIMA DE 100 CM, PARA QUANDO SECO 20B - EXTINTOR 2A - 20B
CLASSIFICAÇÃO - DECRETO ESTADUAL Nº 63.911/18	
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
CARGA DE INCÊNDIO IT- 14/19	
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO	
GRUPO	GRUPO
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - IT 10/18	
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
GRUPO	GRUPO
NA SOLICITAÇÃO DE VISTORIA SERÁ APRESENTADA A ART DE CMAR ( 6.2.1 DA IT 10/19) AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ATENDERÃO A IT -41/19	

CROQUI DE LOCAÇÃO	
OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DE INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO E ADAPTAÇÃO PREDIAL VISANDO A OBTENÇÃO DO AUTO DE VISTORIA DO CORPO DE BOMBEIROS NO PRÉDIO ONDE ENCONTRA-SE INSTALADO A PREFEITURA E A CÂMARA DO MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA.	
ENDEREÇO: AVENIDA CAMPOS SALLES, Nº 113, INÚBIA PAULISTA/SP	
RESPONSÁVEL: Prefeitura Municipal de Inúbia Paulista	
Única	Planta Baixa
Prefeitura Municipal de Inúbia Paulista Fernando Rossi Prefeito	
Município: Prefeitura Municipal de Inúbia Paulista Silvio de Araújo Lima Gestor de Convênios	
Áreas	
TERRITÓRIO: 1.000,00 m²	
CÂMARA MUNICIPAL: 100,00 m²	
PREFEITURA MUNICIPAL: 100,00 m²	
CONSELHO TUTELAR: 100,00 m²	
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA: 1.000,00 m²	
Emerson Luis Cavallaro de Almeida Paula Arquiteto e Urbanista - CAU/SP A25459-2 RRT Nº 15416819	
Indicadas	
EMERSON CAVALARO	
01/04/2025	
RRT Nº 15416819	
APROVAÇÃO:	