






LEGENDA - SISTEMA PREVENTIVO FIXO CONTRA INCÊNDIO		
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	QUANT.
	Can. Preventiva em AC/FG Ø63mm e Ø75mm	---
	Hidrante simples	06
	Hidrante de recalque	01
	Eletrobomba	02
	Ponto para acionador manual de emergência para sanitário PNE, altura 0,40m do piso acabado.	01
	Ponto para sirene audiovisual de emergência para sanitário PNE, altura 2,40m do piso acabado.	01
CMI	Casa de Máquinas de Incêndio	01
PCF	Porta corta-fogo	06

LEGENDA - SISTEMA PREVENTIVO MÓVEL CONTRA INCÊNDIO		
2º PAVIMENTO		QUANT.
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	QUANT.
	Extintor de água pressurizada – AP 10 L	01
	Extintor de gás carbônico – CO2 4 kg	00
	Extintor de gás carbônico – CO2 6 kg	03
	Extintor de pó químico seco – PQS 6 kg	01

LEGENDA - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA		
SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QUANT.
Orientação		
2º PAVIMENTO		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	01
	SAÍDA EM FRENTE	09
	SAÍDA À DIREITA	07
	SAÍDA À ESQUERDA	06
	SAÍDA À DIREITA (PILAR)	00
	SAÍDA À ESQUERDA (PILAR)	02
	ESCALA DE EMERGÊNCIA, SUBIDA	00
	ESCALA DE EMERGÊNCIA, DESCIDA	01
	NÚMERO DO PAVIMENTO	01

Equipamento de Combate a Incêndio		
	CAIXA DE INCÊNDIO	02
	EXTINTOR DE INCÊNDIO	05
	BOMBA DE INCÊNDIO	00
	ALARME SONORO	00

Proibição		
	PROIBIDO FUMAR	08

Alerta		
	CUIDADO – RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO	06

Complementar		
<div>30</div> <div>252x126</div>	PORTA CORTA FOGO	01

NOTA:
1. A sinalização de portas de saída de emergência deve ser localizada imediatamente acima das portas, no máximo a 0,10 m da verga, ou na impossibilidade desta, diretamente na folha da porta, centralizada a uma altura de 1,80 m medida do piso acabado a base da sinalização;
2. As placas de extintores deverão possuir indicação do respectivo agente extintor;
3. Dimensões da simbologia em milímetros.

LEGENDA - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		
SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QUANT.
	BLOCO AUTÔNOMO - LÂMPADA TIPO - FLUORESCENTE POTÊNCIA: 1 x 9 W - TENSÃO: 127 OU 220 V FLUXO LUMINOSO NOMINAL: 600 LUMENS ÂNGULO DA DISPERSÃO DA LUZ: 63°	10
	BLOCO AUTÔNOMO - LÂMPADA TIPO - FLUORESCENTE POTÊNCIA: 2 x 9 W - TENSÃO: 127 OU 220 V FLUXO LUMINOSO NOMINAL: 1100 LUMENS ÂNGULO DA DISPERSÃO DA LUZ: 63°	04

LEGENDA - ESCAPE		
SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QUANT.
	SENTIDO DE ROTA DE FUGA	08

PROPRIETÁRIO / REPRESENTANTE LEGAL

RESPONSÁVEL PELO PROJETO DE ARQUITETURA
FILIPE JACOVUCCI DOS REIS
CAU: A 32.612-7

RESPONSÁVEL PELO PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
JULIANA DO NASCIMENTO FERRAZ
CAU: A91126-7 CBMERJ: 01-195

RO	11/05/22	EMISSION INICIAL BASE	-	-
Rev.:	Data	Descrição	Desenho	Verificação
Projeto	CREA/CAU	Disciplina		
	Ismael Santiago de Assis	1999.119752		
Responsável Técnico	CREA/CAU			
	Juliana Nascimento Ferraz	A91126-7		
Projeto	098 LITOTECA URCA	Prancha	Revisão	
		DT03	R0	
Fase	PROJETO COMBATE A INCÊNDIO	Escala	INDICADA	
	PLANTA PAVIMENTO 2	Data	11/05/22	
				098PB-ARQ-B009-R0.pdf
				LITOTECA URCA 28/04/2022 09:03:34