



LEGENDA	
	- Extintor de água c/ capacidade extintora de 2-A, instalado seu suporte de fixação a 1,6m do piso acabado.
	- Extintor de pó químico seco "AB" c/ capacidade extintora de 2A:2B, instalado seu suporte de fixação a 1,6m do piso acabado.
	- Ponto de Iluminação de Emergência instalado a 2,50m do piso acabado.
	- Direção do fluxo da rota de fuga.
	- Saída final de rota
S1	- Indicação do sentido (esquerda ou direito) de uma saída de emergência
S2	- Indicação do sentido (esquerda ou direito) de uma saída de emergência
S12	- Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação do pictograma fotoluminescente.

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO	
SIMBOLOGIA	DISCRIMINAÇÃO
	PAREDE
1	CLASSE I
2	CLASSE I
3	CLASSE I
4	CLASSE I
5	CLASSE I
6	CLASSE I
7	CLASSE I
	PISO
1	CLASSE I
2	CLASSE I
3	CLASSE I
4	CLASSE I
5	CLASSE I
	TETO
1	CLASSE I
2	CLASSE I
3	CLASSE II-A

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS	
EXIGÊNCIAS	- Adotamos as previstas no Decreto Estadual 24.054 de 01 de março de 2004 e conforme estabelece em seu Art. 11 as IT's do CBESP, detalhadas abaixo.
EXTINTORES	- Conforme a IT 21 - Sistema de proteção por extintores de Incêndio do Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo.
SINALIZAÇÃO	- O executante deverá observar o previsto na IT 20 - Sinalização de emergência do Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo.
ACABAMENTO E REVESTIMENTO	- Adotado a IT 10 - Controle de materiais de acabamento e revestimento do Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo.
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	- Adotado a IT 11 - Saída de emergência em edificações do Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo.
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	- Conforme a IT 18 - Iluminação de emergência do Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPPO	
OBRA	CAMPUS 1 - INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA - ISB RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO
PROJETO	INSTALAÇÕES DE COMBATE À INCÊNDIO
PRANCHA	PLANTA BAIXA - BLOCO ÚNICO
REVISÃO	0
AUTOR DO PROJETO	RICARDO ALVES DE SOUZA
RRT / ART	AM2022033360
DATA	26/09/2022
ESCALA	1:50
ÁREA CONSTRUÍDA	658 m²

Nº	REV	DESCRIÇÃO	EXECUTADO POR	DATA
0		EMISSÃO INICIAL	MICHELE ALVES	15/08/2022
1		VERSÃO 1 - Espelhamento da arquitetura	MICHELE ALVES	26/09/2022

PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98