

1 01. PRIMEIRO PAVIMENTO  
 1:50

**LEGENDA DOS EXTINTORES INCÊNDIO**

	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO ABC (PRELASE) COM CAPACIDADE INDICADA NA PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE ÁGUA OU ESPUMA MECÂNICA COM SUPORTE E DISCO DE SINALIZAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE CO2 COM CAPACIDADE INDICADA NA PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE ESPUMA MECÂNICA TIPO CARBETA COM CAPACIDADE INDICADA NA PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE CO2 SOBRE RODAS.
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SOBRE RODAS.

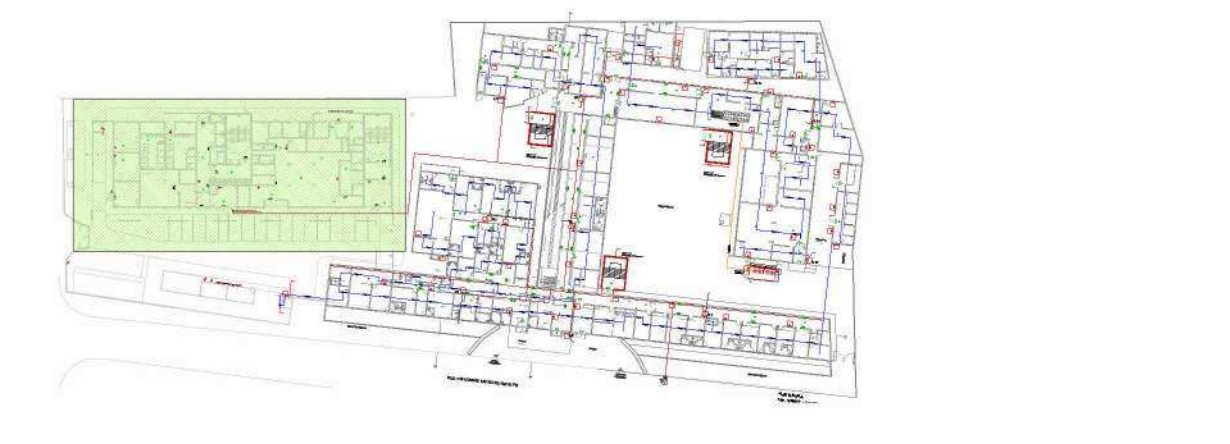
**LEGENDA SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO**

	LÂMPADA EM BLOCO AUTÔNOMO PARA ACIONAMENTO, INSTALADA NO TETO, AUTÔNOMA MÍNIMA DE 03 HORAS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO, 200 LUMENS.
	LÂMPADA EM BLOCO AUTÔNOMO PARA ACIONAMENTO, INSTALADA NA PAREDE A 2,50m DO PISO AUTÔNOMA MÍNIMA DE 03 HORAS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO, 200 LUMENS.
	LÂMPADA EM BLOCO AUTÔNOMO PARA ACIONAMENTO, DE SOBREPISO, INSTALADA NA PAREDE A 2,50m DO PISO AUTÔNOMA MÍNIMA DE 03 HORAS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADA.

**LEGENDA DE DETECÇÃO E ALARME**

	ACIONADOR MANUAL COM AVISOS SONORO ENDEREÇÁVEL.
	DETECTOR DE FUMAÇA ENDEREÇÁVEL / DETECTOR PÍPICO PARA ENDEREÇAMENTO.
	DETECTOR TERMOELÉTRICO ENDEREÇÁVEL.
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇÁVEL.
	ELETRODUTO, SEM SINALIZAÇÃO #1,5mm², TIPO DE ELETRODUTO SEM SER IDENTIFICADO COM MEIO DE FIO DE SINALIZAÇÃO VERMELHA NA COR VERMELHA, A CADA 2m NO MÍNIMO, DA CADA SINALIZAÇÃO/DESAVA.
	ELETRODUTO, SEM SINALIZAÇÃO #1,5mm², TIPO DE ELETRODUTO SEM SER IDENTIFICADO COM MEIO DE FIO DE SINALIZAÇÃO VERMELHA NA COR VERMELHA, A CADA 2m NO MÍNIMO, DA CADA SINALIZAÇÃO/DESAVA.

- NOTAS**
- PROJETO SEGUIR AS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS DE PERNAMBUCO.
  - AS ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS SERÃO NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS DE PERNAMBUCO.
  - EM CASO AS RESOLUÇÕES DEVEREM SER EXECUTADAS NO SENTIDO DO FLUXO E FORA DE LINHAS (NÃO UTILIZAR BICHANAS).
  - AS LÂMPADAS DE EMERGENCIA TIPO DE SOBREPISO E LÂMPADAS COMERCIAIS ELETRICAS, DEVEM SER EQUIPADAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO DEVIDO RECEBER SINALIZAÇÃO DE "WALL" A DISTÂNCIA DA LOCALIZAÇÃO A DISTÂNCIA.



PLANTA CHAVE - BLOCO NOVO - ANEXO HOSPITALAR  
 1:1000

TODA CHAVE DE FLUXO DO SISTEMA DE SPRINKLERS E CHUVEIROS AUTOMÁTICOS E DO SISTEMA DE HIERARTE DEVERÁ SER INTERLIGADA AO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME PARA O ACIONAMENTO DA SIRENE QUANDO OCORRER MOVIMENTAÇÃO DO FLUXO DE ÁGUA

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	T.O.	CS/BAPE	APROV.
R01	09/07/2025	ADICÃO DO BLOCO EXISTENTE AO CONJUNTO DE FRANCHAS DE PCI PARA ATENDIMENTO AO LAUDO DE EXIGÊNCIAS EMITIDO PELA CS/BAPE			
R00	06/06/2025	EMISSÃO INICIAL DO PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO			

Secretaria de Esportes e Turismo  
 GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO  
 SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE  
 CNPJ: 21.825.676/0001-94

OBJETO: CISAM - ANEXO HOSPITALAR

SECRETARIA ESTADUAL DE SAÚDE - SES

LOCALIZAÇÃO: Rua Manoel de Moraes Lima, 500 - Encruzilhada, Recife - PE, CEP: 51060-000

PROPRIETÁRIO: Priscila Giovanna de Carvalho Barbosa  
 CHAPEL: 091028055

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO DE PCI: TACIANO SILVA DA SILVA  
 CREA: 1671594/PE

DISCIPLINA: PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

CONTÉUDO: PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO - SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME

ESCALA: INDICADA

INDICADA: 09/07/2025

COORDENADOR: GOVPE-SPE-REC-CISAMPE-PCS-SCALE-013

PRIMEIRO: 013/30 R01

RESERVADO PARA O CORPO DE BOMBEIROS