



LEGENDA		
	EXTINTOR DO QUÍMICO SECO A-B-C C/ CAP. EXT. 4L - 10,8KG	 CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL
	EXTINTOR DE INCÊNDIO DE CARBÔ- MO FOCOS, C/ CAP. EXT. 8 KG	 CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
	ELIMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA RÉGULO AUTOMÁTICO	 DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA
	BARRA ANTIPÂNICO	 SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA				
EXTINTORES	DEVIDO DE CARBONO CO2 55C - (01 Unidade ) PO QUARENTA SECO A B.C 2A - 208C - ( 02 Unidade )			
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	O sistema de sinalização de emergência atende a NPT-020			
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A NPT-018			
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME NPT-011			
CLASSIFICAÇÃO - CISCIP				
GRUPO	OCCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
B	SERVIÇOS	B-1	MÉDIA CARGA DE INCÊNDIO	ESCRIT. ADMINISTRATIVAS
CARGA DE INCÊNDIO - NPT-034				
OCCUPAÇÃO/SUB	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIOS EM MJ/M²	
SERVIÇOS	LOCAL DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO PROFISSIONAL	B-1	700 MJ/M²	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO			CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²	
MODERADO			700 MJ/M²	

[illegible]

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO									
<input type="checkbox"/>	Acesso de visitantes do Corpo de Bombeiros	<input checked="" type="checkbox"/>	Iluminação de emergência	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Separação entre edificações	<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme e Detecção de incêndio	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Segurança estrutural nas edificações	<input checked="" type="checkbox"/>	Sinalização de emergência	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Compartimentação horizontal/vertical	<input checked="" type="checkbox"/>	Extintores de incêndio	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Controle de material de acabamento	<input type="checkbox"/>	Hidrantes e mangueiras	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Saídas de emergência	<input type="checkbox"/>	Chuveiros automáticos	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Impedimento de invadir	<input type="checkbox"/>	Equipamento	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Controle de fumaça	<input type="checkbox"/>	Espuma	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Plano de emergência	<input type="checkbox"/>	Sistema de gases limpos	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Reservatório	Inferior	0,00	Superior	0,00	RTI	0,00	SPK	0,00	



HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSS		
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSI

Obr./Endereço		ACIM - Associação Comercial e Empresarial de Mercedes Endereço: Rua Osório Lúcio nº 11, Quadra nº 21, Centro, Mercedes - RS	
Área	323,30 m²	Ocupação	SERVIÇOS D-1
PARA USO DO CIMBPR			
<div> <div>01</div> <div>01</div> </div>	Conteúdo da Prancha  PLANTA BAIXA TERREO  PLANTA BAIXA PAVTO SUPERIOR  CORTES A - A  CORTES B - B		
Proprietário e/ou Contratante  Associação Comercial e Empresarial de Mercedes - CNPJ: 72.326.620-001-89			
Escala  INDICADA	Responsável Técnico  C I E R R E J I L I S H A N N _ E N O J _ C I V I L _ R S 94.816/01		Data  31.01.2025



**NOTA:**  
O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, ATENDEDE AS EXIGÊNCIAS PREVISTAS NA NPT 020