



IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO		
Endereço: Rua Sebastião Ferreira da Costa, nº 200, Barra de São Francisco, Carmo/RJ		
Proprietário: Prefeitura Municipal de Carmo		
Responsável técnico de segurança: Marcelo Damaceno Almeida		
Conselho Técnico: CREA/RJ		nº de matrícula: 1997100318
Decreto Estadual adotado (nº e ano): Decreto Estadual nº 42/20018	Nº de pavimentos: 1	Ocupação do subsolo: -
Edificação construída ou licenciada anterior à vigência do Decreto nº 42/2018:	SIM (X)	Ano da construção ou do licenciamento: -
	NÃO ()	
Lotação prevista (apenas para áreas que desenvolvam ocupação do Grupo F): -		
Descreva como se dá o sistema de condicionamento de ar da edificação (central de ar, split, etc.): ventiladores		

CLASSIFICAÇÃO – Decreto Estadual nº 42/2018 - Anexo II			
Grupo	Ocupação	Divisão	Descrição
E	ESCOLAS E CULTURA FÍSICA	E-1	Escolar em Geral
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO – NT 1-04			
Risco	Carga de incêndio (MJ/M²) (Apenas para o grupo I)		
Médio	-		

RISCOS ESPECIAIS – DECRETO Nº 42/2018	
	Armazenamento de líquidos inflamáveis/combustíveis
X	Gás liquefeito de petróleo
	Gás natural
	Armazenamento de produtos perigosos
	Fogos de artifício
	Vaso sob pressão (caldeira)
	Grupo motogerador
	Sistema de ar condicionado e ventilação mecânica
X	Exaustão mecânica da(s) cozinha(s)

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO – DECRETO Nº 42/2018	
X	Tabela adotada, conforme anexo III do Decreto nº 42/2018
X	Extintores
	Hidrantes e mangotinhos
	Chuveiros automáticos
X	Sinalização de segurança
X	Iluminação de emergência
	Alarme de incêndio
	Deteção de incêndio
X	Saídas de emergência
	Plano de emergência
	SPDA
	Controle de fumaça
	Hidrante urbano
	Acesso de viaturas em edificações
	Compartmentação vertical
	Compartmentação horizontal
	Segurança estrutural contra incêndio
	Controle de Materiais de Acabamento
	Separação entre edificações
	Elevador de emergência
	Brigada de incêndio
	Sistema de resfriamento
	Sistema fixo de gases limpos e CO2
	Sistema de espuma

GÁS GLP/GN – NT 3-02			
Tipo de Cilindro/Botijão	Capacidade Individual	Nº de Cilindros	Capacidade Total
Estacionário (Kg)	-	-	0
Transportável (Kg)	45	2	90

Descrição	Subsolo	Térreo	Garagem	2º Pavimento	Tipo 4º ao 9º Pav.	Cobertura	Entreforro	CMI	CME	CMV	Total
QUADRO DE ÁREAS											
ATC (m²)	-	330,36	-	-	-	-					330,36
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES – NT 2-01											
AP 10L	-	1	-	-	-	-		-	-	-	1
CO2 4KG	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0
CO2 6KG	-	1	-	-	-	-		-	-	-	1
Pó ABC 4KG	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0
Pó ABC 6KG	-	1	-	-	-	-		-	-	-	1
Pó BC 6KG	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0
PQS 6KG	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0
Total	-	-	-	-	-	-		-	-	-	3

SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA – NT 2-05											
Código da Placa	Dimensões(mm)										
S13	316x158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
S14	316x158	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
S15	316x158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
S16	316x158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
S17	316x158	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
S19	179x179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
E23	179x179	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3

SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA – NT 2-06											
Blocos Autônomos	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
Sistema de Baterias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Sistema de Geradores	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

SAÍDAS DE EMERGÊNCIA – NT 2-08											
Lotação:	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de edificação	Grupo e divisão	Pavimento	Sem chuveiros ou sem detectores...	Com chuveiros ou com detectores...	Tipo de escada						
Escolar	E-1	Térreo	Saída única	Mais de uma saída	Saída única	Mais de uma saída					
Capacidade de unidade de passagem:											
Número de unidade de passagem projetada:											
PCF 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PCF 90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

MCN
Engenharia e serviços Ltda

PROJETO PPCI DA ESCOLA ESTADUAL BARRA DE SÃO FRANCISCO

Endereço: Rua Sebastião Ferreira da Costa, nº 200 - Barra de São Francisco - Carmo/RJ

Proprietário: Prefeitura Municipal de Carmo

Autor do Projeto e Resposável Técnico: Marcelo Damaceno Almeida

Proprietário

Engenheiro civil e Seg. do Trabalho
CREA-RJ 1997100318

ART: 2020210190973

APROVAÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO LOTE	1.242,90m²
PAV. TÉRREO	330,36m²
PAV. SUPERIOR	-
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	330,36m²

Assunto: Planta Baixa, Cortes, Fachada, Cobertura e Situação.

Obs.:

Folha:

01/02

R01

A1

Data 18/01/2022

Escala indicada