

CONVENÇÕES PLACAS

SÍMBOLO	PLACA	DESCRIÇÃO
	13 252/126 mm	Placa de indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência
	14 252/126 mm	Placa de indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta
	16 252/126 mm	Placa de indicação do sentido (esquerda ou direita) de fuga no interior das escadas
	17 252/126 mm	Placa de indicação da saída de emergência final
	1 Ø352 mm	Placa de indicação de "proibido fumar"
	23 224 mm	Placa de indicação de localização dos extintores de Incêndio
	2 Ø202 mm	Placa de indicação de "Proibido produzir chama"
	6 Ø272 mm	Placa de indicação de "Cuidado, risco de incêndio"

CONVENÇÕES EQUIPAMENTOS

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Indicação do percurso da rota de fuga.
	Indicação da saída final na rota de fuga.
	Extintor de Incêndio p/ Classe ABC.
	Extintor de Incêndio p/ Classe BC.
	Extintor de Incêndio de Água
	Barra antipânico
	Recipiente de Gás Liquefeito de Petróleo
	Tubulação de Cobre 15mm (aparente e enterrada)

RELAÇÃO DE EXTINTORES

SÍMBOLO	TIPO	CAPAC. EXTINTORA
	AP 10 L	2-A
	POS-BC 4 KG	20-B-C

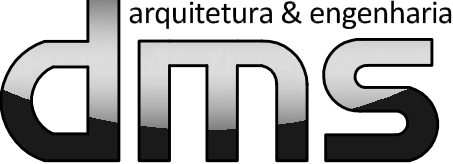
QUADRO DE ÁREAS

AMBIENTE	ÁREA(m²)
Biblioteca	21,56
Sala de Aula	22,00
Refeitório	7,02
Escuna	8,58
Cozinha	7,20
WC 01	2,84
WC 02	2,84
Hall	10,97
Alpendre	54,53

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

Lei Complementar Nº 14.376, de 26 de Dezembro de 2013 Atualizada em 2 de Julho de 2014 e 16 de Março de 2015.
Instrução Normativa 001-1/2014 de 22 de Abril de 2014
Resolução Técnica CBMRS Nº 02 de Fevereiro de 2015
Resolução Técnica CBMRS Nº 05 - Parte 01 de Fevereiro de 2015
Resolução Técnica CBMRS Nº 05 - Parte 03 de Fevereiro de 2015
Resolução Técnica CBMRS Nº 05 - Parte 07 de Fevereiro de 2015
Resolução Técnica CBMRS Nº 14 de Fevereiro de 2015

00	30/06/2015	Emissão Inicial Para Aprovação	B	Fernanda	LLW RMF
REVISÃO	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	TE	ELAB.	VERIF. APROV.
TE	TIPO DE EMISSÃO:	A-PRELIMINAR B-P/ APROVAÇÃO C-CONHECIMENTO	D-P/ CONSTRUÇÃO E-COTAÇÃO H-P/ DETALHAMENTO	K-APROVADO P-CANCELADO Q-EMISSÃO FINAL	R-OUTROS S-P/ COMENTÁRIOS



arquitetura & engenharia

Rua Francisco Marques, 348 - Cep: 96.200.150  
Centro - Rio Grande - RS - (53) 3204-0888  
e-mail: contato@dms.com.br

PROJETO DE PPCI

Planta Baixa Pav. Único

EMEF Nilo da Fonseca

Corredor Dr. Nilo C. Fonseca, S/nº, Senandes, Zona Rural - Rio Grande/RS

Proprietário:

Secretaria de Município da Educação / Prefeitura Municipal de Rio Grande

Responsável Técnico do Projeto:

Rodrigo Marques de Freitas  
Eng. Civil CREAIRS 187.335

Colaboração:

Técnica em Edificações  
Fernanda de Almeida Almeida

Prédio Existente:

Área: 144,54 m²

Data: 26/06/2015

Arquivo digital:  
Servidor\Clientes\2015\003106\_Projeto Executivo\25\_EMEF Nilo da Fonseca

REVISÃO

A

ESCALA

1/25

DESENHO

PPCI

FOLHA

01/01