

ANEXO ÚNICO

Ao Sr. Comandante do Corpo de Bombeiros Militar do Rio Grande do Sul
Encaminho a V.S.^a, formulário para:

- Consulta Técnica via formulário
- Consulta Técnica presencial
- Solicitação de certidões e 2ª Via de documentos
- Requerimento de alteração de ordem cronológica
- Outras solicitações

PPCI N.º

FORMULÁRIO DE ATENDIMENTO E CONSULTA TÉCNICA – FACT

1. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Razão Social: MUNICIPIO DE NOVA BASSANO

Nome Fantasia: EMEF XV DE NOVEMBRO

CNPJ: 87502894000104

Logradouro: RUA PINHEIRO MACHADO

Nº: 397

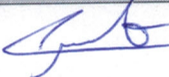
Complemento:

Bairro: CENTRO

CEP: 95340-000

Município: NOVA BASSANO

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO OU RESPONSÁVEL PELO USO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Nome do Proprietário: IVALDO DALLA COSTA 

CPF: 09809538049

Telefone: 54 32731150

E-mail: engenharia@novabassano.rs.go

Nome do responsável pelo uso: IVALDO DALLA COSTA

CPF: 09809538049

Telefone: 54 32731150

E-mail: engenharia@novabassano.rs.go

3. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PPCI

Nome: SIMONE WERBERICH FIGUEIREDO

CPF: 89847180091

Telefone: 54 996127093

E-mail: simonewerberichfigueiredo@ya

Formação profissional: ENGENHEIRA CIVIL

Nº CREA/CAU: RS 101647

4. DOCUMENTOS JUNTADOS AO FACT (para preenchimento do CBMRS)

- Comprovante de pagamento de taxa de serviço não emergencial



ANEXO ÚNICO

6. DESPACHO (para preenchimento do CBMRS)

Area for writing the dispatch content, consisting of multiple horizontal lines.

_____, RS, _____ de _____ de _____

NOME DO OFICIAL ENCARREGADO – Posto
Função

54

ANEXO ÚNICO

5. OBJETO DO REQUERIMENTO OU CONSULTA TÉCNICA E FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

Prezados

Venho através deste requerer a aprovação do exposto abaixo:

1) O colégio EMEF XV de novembro no ano de 2006 passou por uma reforma e foi construída uma rampa de acesso/descarga do 2º pavimento e essa foi a última reforma com aumento de área, ou seja, a área apresentada neste PPCI esta consolidada antes de 26 de dezembro de 2013. Na época, as leis vigentes permitiam que a distancia máxima a percorrer, para a ocupação E-1 e Edificação Y, até o nível da descarga fosse de 55m, prova disso é a aprovação do projeto PPCI nº1630 DE 2016.

Hoje temos que a distancia máxima a percorrer deve ser de 40m para o caso dessa edificação, andar superior, com mais de uma saída, sem chuveiros automáticos e sem detecção automática de incêndio (conforme tabela 3, Anexo B da RT CBMRS Nº11 - parte 01.

Desta forma, se somarmos o trajeto a percorrer na rampa ultrapassamos a medida de 40m. A solução encontrada foi de enclausurar a rampa e para tal foi projetada uma porta corta-fogo no acesso a ela no segundo pavimento. A estrutura da rampa já é compatível para uma rampa enclausurada pois ela é de concreto armado com paredes em alvenaria, piso cerâmico e possui venezianas para ventilação (ver foto no projeto). Desta forma a distancia máxima a percorrer até o ambiente seguro, no caso a rampa, atende as normas e resoluções técnicas do CBMRS.

2) Ainda falando em saídas de emergência, temos o caso da descarga para fora do terreno do colégio até o passeio que hoje conta com uma pequena porta de 1,10m de largura e um portão de correr de 4,35m. A soma destas larguras atendem a descarga total porém não foram projetadas para abrir para fora por uma inviabilidade técnica, pois se abrir para fora vai interferir no passeio, e trazer o portão para dentro do patio eliminaria a saída secundaria da rampa.

A solução foi criar um plano de emergência em que a evacuação aconteceria em dois momentos, um com o encaminhamento das pessoas para o patio a céu aberto, dentro do terreno do colégio (ponto de encontro 01) e depois o encaminhamento das pessoas ordenadamente até o portão que nesse momento já estará totalmente aberto. Isso tudo com a orientação e acompanhamento dos brigadistas. Ver Plano de Emergência anexo ao projeto.

Nova Bassano, RS, 16 de Outubro

de 2022

Município de Nova Bassano

IVALDO DALLA COSTA

Prefeito Municipal

X

Proprietário e/ou responsável pelo uso da edificação ou área de risco de incêndio



Responsável técnico pelo PPCI