

MEMORIAL DESCRITIVO DO PRÉDIO

1. DADOS DO IMÓVEL:

Razão Social:	UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS		
Nome Fantasia:	ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA		
Endereço:	RUA LUIZ DE CAMÕES N° 625	Complemento:	
Bairro:	TRÊS VENDAS	Quadricula:	
Ponto de Referência:	PROX. AO MACRO ATACADO KROLOW	Município:	PELOTAS
CNPJ:		Cadastro AAT:	

2. DADOS DO PROPRIETÁRIO/RESPONSÁVEL:

Nome Completo:	
Endereço:	Complemento:
Bairro:	Telefone:

3. RESPONSÁVEL PELO PPCI:

Nome Completo:	No. CREA:
Endereço:	Complemento:
Bairro:	Telefone: 53 3229.1500

4. CARACTERÍSTICAS DO IMÓVEL:

Área Edificada:	2.427,65 m²	Área de maior pavimento:	553,40 m	Área Subsolo:	0,00 m²
Ocupação (NBR 9077):	"E - 3"	Altura (m):	L = 1,00 à 6,00 m		
Descrição da Ocupação (NBR 9077):	Locais de ensino e/ou prática de esportes		Car. Construtivas:	Y	
Classe de risco (IRB):	PEQUENO	No. Pavimentos:	03		
Elevadores (Quantidade):	Social: 01	Escadas (Quantidade):	02		
	Serviço: 0	Escada Comum:	02		
	Emergência: 0	Escada Enclausurada:	0		
Janelas sem grade:	0 Escadas possuem iluminação natural:		<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não	
Possui edificação c/ pavimentos recuados em relação aos pavimentos inferiores com altura maior que 12m?	Não				
Distância máxima da via de acesso para Carros de Combate a Incêndio:	direto		m		
Localização do Reservatório de água (não possui/ elevado/ térreo):	térreo		Cap. do reservatório:	12.000 L	
Outro manancial de água:	não		Hidrante/Reg. de Passeio:	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
Possui caldeiras, vasos de pressão e congêneres?	não		Extensão da rota de fuga:	35 m	
Central de GLP?	Sim <input type="checkbox"/>	Não <input checked="" type="checkbox"/>	Risco Isolado?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
População (NBR9077):	1618 pessoas		Comércio / dep. de GLP?	<input type="checkbox"/> Sim	<input checked="" type="checkbox"/> Não

5. SISTEMAS DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO:

Extintores de Incêndio?	Sim <input checked="" type="checkbox"/>	Não <input type="checkbox"/>	Sistema automático?	<input type="checkbox"/> Sim	<input checked="" type="checkbox"/> Não
Saída Emergência?	Sim <input checked="" type="checkbox"/>	Não <input type="checkbox"/>	SPDA?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
Detector e Alarme?	Sim <input type="checkbox"/>	Não <input checked="" type="checkbox"/>	Hidráulica?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
Iluminação Emergência?	Sim <input checked="" type="checkbox"/>	Não <input type="checkbox"/>	Sinalização?	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não

6. OUTRAS INFORMAÇÕES:

Terreno de acesso ao CB (plano ou inclinado):	Plano	Distância do CB:	6 km	
Itinerário:	Gomes Carneiro, Gen Osorio, Dom Joaquim, República do Líbano, Julia de Almeida e Luiz Camões			
Hidrantes Públicos mais próximos:		Vazão:		
Depósito agente extintor:	Não	Brigada de Incêndio:	<input checked="" type="checkbox"/> Sim	<input type="checkbox"/> Não
Outros:		Fontes de energia existentes:	CEEE	

7. OBSERVAÇÕES:

As portas de acesso ao estabelecimento permanecerão abertas durante o horário de expediente;

Para o cálculo da população observou-se, uma pessoa a cada 1,50 m de área construída (1.288,9 m² / 1.5) = 860 pessoas. Para as quadras de esportes, a população máxima é de 29 pessoas* por quadra (atletas, reservas, treinadores, arbitros e cronometrista), logo somadas as áreas anteriores a população total é de 918 pessoas;

* fonte: <http://www.futsalbrasil.com.br/regra.php>;

Pelotas, 10 de maio de 2010

PROPRIETÁRIO
UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MEMORIAL DESCRITIVO DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

1. DADOS DO PRÉDIO:

1.1 - Razão Social: **UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**
1.2 - Endereço: **RUA LUIZ DE CAMÕES Nº 625**
1.3 - Bairro: **TRÊS VENDAS**
1.4 - Responsável Técnico:
1.5 - CREA/RS:

2. DADOS DO SISTEMA:

2.1 - Localização da Central: **Não há**

2.2 - Capacidade/Alimentação:

a. Das Baterias: (A/H)	2,5 - 45	b. Nº de Baterias:	09 - 08
c. Do Gerador: (KVA)	0	d. Tensão de saída:	6 V - 12 V
e. Carga máxima admissível:	15 - 110	f. Duração de funcionamento:	1:30h - 1:30h
g. Localização:	Conforme projeto		

2.3 - Luminárias:

a. Tipo e Potência: (W)	
b. Quantidade: 09	Bloco autônomo - 2 x 30 LED's, cada (potência 15 w)
c. Quantidade: 08	Bloco autônomo - 2 x 55 w, cada (potência 110 w)
d. Quantidade:	
e. Potência total(W): (09 x 15) + (08 x 110) = 1.015 w	

2.4 - Sinalização de Saídas:

a. Tipo e Potência:	PVC - Balizadores indicativos de saída e saída de emergências (15w cada)
b. Quantidade: 14 - 03	c. Potência total(W): 0 - 45 w

2.5 - Simbologia e convenções: **- Observar NBR-10898.**

3. OBSERVAÇÕES:

- Deverão ser instalados 09 blocos autônomos 2 x 30 LED's - potência unitária de 15 w;
- Deverão ser instalados 08 blocos autônomos 2 x 55 w (lâmpada halógena) - potência unitária de 110 w;
- Deverão ser instalados 03 balizadores indicativos de saída - potência unitária de 15 w;

Pelotas, 10 de maio de 2010

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MEMORIAL DESCRITIVO DA INSTALAÇÃO HIDRAULICA SOB COMANDO - (RESIDENCIAL)

1. DADOS DO PRÉDIO:

1.1 - Razão Social: **UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**
1.2 - Endereço: **RUA LUIZ DE CAMÕES Nº 625**
1.3 - Bairro: **TRÊS VENDAS**
1.4 - Responsável Técnico:
1.5 - CREA/RS:

2. DADOS DO SISTEMA:

2.1 - Diâmetro da canalização:	2"	2.2 - Número de Hidrantes:	2
2.3 - Número de Tomadas:	02	2.4 - Posição:	 45°
2.5 - Altura da Tomada	de 1,00 à 1,50m	Tipo de Junta e diâmetro:	Storz 2"
2.6 - Tipo de mangueiras:	semi rígidas	Quantidade:	02
Diâmetro:	25 mm	Comprimento do lance:	30 m
2.7 - Tipo de esguicho:	Regulável		
2.8 - Válvula de retenção (posição):	horizontal		
2.9 - Reserva Técnica de Incêndio:			
Localização:	térreo		
Capacidade:	12.000 L		
2.10 - Moto-bomba:			
Vazão(lpm):	200	Tipo de escorva:	eletrica
Tipo de alimentação:	eletrica		
2.11 - Tomada de Incêndio mais favorável (pressão e vazão):		19,81 mca ; 200 lpm	
2.12 - Tomada de Incêndio mnos favorável (pressão e vazão):		21,29 mca ; 200 lpm	

3. OBSERVAÇÕES:

* Será instalado um dispositivo de recalque (registro de passeio) para uso do corpo de bombeiros;
* O sistema será dotado de dispositivo de alarme audio visual, obedecendo ao item 4.6 da NBR 13.714;
* Esta edificação possui 02 (dois) reservatórios térreos contendo 6.000 l cada, sendo que o reservatório do Sistema hidraulico possui suas características construtivas em fibra. Está situado no interior de abrigo com paredes resistentes ao fogo e isolamento de risco em relação ao prédio, através de paredes e lajes com resistência mínima de 2 horas contra fogo.

Pelotas, 10 de maio de 2010

PROPRIETÁRIO
UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MEMORIAL DESCRITIVO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO

1. DADOS DO PRÉDIO:

1.1 Proprietário: **UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

1.2 Endereço: **RUA LUIZ DE CAMÕES Nº 625**

1.4 Responsável Técnico:

1.3 Bairro: **TRÊS VENDAS**

1.5 Crea-RS :

2. EXTINTORES:

N.º de Ordem	Tipo	Capacidade	Localização	N.º do Recipiente	N.º do Inmetro	Validade	Data Carga	Data Inspeção	Data Reteste	Vistoriador	Obs.
01	AP 10 l	2 - A	Circ. Direção								
02	PQS 4 kg	20 - BC	Circ. LIG								
03	PQS 4 kg	2-A 20-BC	Circ. Sala Reun.								
04	AP 10 l	2 - A	Bateria 01								
05	PQS 4 kg	20 - BC	Bateria 01								
06	AP 10 l	2 - A	bateria 02								
07	PQS 4 kg	20 - BC	Bateria 02								
08	PQS 4 kg	20 - BC	Bateria 03								
09	AP 10 l	2 - A	Bateria 03								
10	AP 10 l	2 - A	Bateria 03								

3. UNIDADES EXTINTORAS EXIGIDAS:

16

4. UNIDADES EXISTENTES:

16

5. Revisão:

6. CONSIDERAÇÕES:

7. CONVENÇÕES:

a. Extintor de Água Pressurizada / Gás; AP/AG

c. Extintor de Pó Químico Seco (PQS):

e. Extintor Sobre Rodas (carroçável)

b. Extintor de Espuma (ES):

d. Extintor de Gás Carbônico (CO2):

Pelotas, 10 de maio de 2010

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

MEMORIAL DESCRITIVO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO

1. DADOS DO PRÉDIO:

1.1 Proprietário: **UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

1.2 Endereço: **RUA LUIZ DE CAMÕES Nº 625**

1.4 Responsável Técnico:

1.3 Bairro: **TRÊS VENDAS**

1.5 Crea-RS :

2. EXTINTORES:

N.º de Ordem	Tipo	Capacidade	Localização	N.º do Recipiente	N.º do Inmetro	Validade	Data Carga	Data Inspeção	Data Reteste	Vistoriador	Obs.
11	PQS 4 kg	20-BC	Bateria 04								
12	AP 10 l	2 - A	Bateria 04								
13	AP 10 l	2 - A	Bateria 04								
14	PQS 8 kg	2-A 30-BC	Circ Mezanino								
15	PQS 4 kg	2-A 20-BC	Sala de Dança								
16	PQS 4 kg	2-A 20-BC	Sala de Musc.								

3. UNIDADES EXTINTORAS EXIGIDAS:

16

4. UNIDADES EXISTENTES:

16

5. Revisão:

6. CONSIDERAÇÕES:

7. CONVENÇÕES:

a. Extintor de Água Pressurizada / Gás; AP/AG

c. Extintor de Pó Químico Seco (PQS):

e. Extintor Sobre Rodas (carroçável)

b. Extintor de Espuma (ES):

d. Extintor de Gás Carbônico (CO2):

Pelotas, 10 de maio de 2010

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

UNVIERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

