

NOTAS:

- 1 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ IT 20/2011
- 2 - SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ DO TIPO BLOCO AUTÔNOMO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA.
- 3 - HAVERÁ CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO EM TODAS AS ROTAS DE FUGA E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, CONF.
- 4 - SISTEMA DE ALARME CONTRA INCÊNDIO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA;
- 5 - A EDIFICAÇÃO IRÁ POSSUIR SISTEMA DE GLP CONFORME I.T. 28/11
- 6 - SISTEMA DE DETECÇÃO DE FUMAÇA C/ AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 (UMA) HORA
- 7 - SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS CONFORME I.T. 11/1011

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E ÁREAS DE RISCOS QUANTO A OCUPAÇÃO			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E-1	ESCOLA	E-1	ESCOLA
RISCO BAIXO = 300 MJ / m ²			



André Silva Pinto
1º Ten PM

IT 28 / 11 (GLP)	
AFASTAMENTO DE RECIPIENTES TRANSPORTÁVEIS EM RELAÇÃO A LOCAIS DE RISCO	
LOCAIS	AFASTAMENTO (M)
ALTURA DE DUTOS DE ESGOTOS, ÁGUAS PLUVIAIS; POÇO; CANALETAS E RALOS	1,5
MATERIAIS DE FÁCIL COMBUSTÃO	3,0
PONTOS DE IGNIÇÃO (INCLUSIVE ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS)	3,0
DEPÓSITOS DE MATERIAIS INFLAMÁVEIS OU COMBURENTES	6,0
DEPÓSITO DE HÍDROGÊNIO	15,0
REDES ELÉTRICAS	3,0

IT 28 / 11	
AFASTAMENTO DE RECIPIENTES TRANSPORTÁVEIS EM RELAÇÃO A PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO	
QUANTIDADE GLP (kg)	AFASTAMENTO
240 ATÉ 1080	1,5

IT 28 / 11				
UNIDADE E CAPACIDADE EXTINTORA DE PÓ BC JUNTO A CENTRAL GLP				
CENTRAL GLP	EXTINTOR PORTÁTIL	EXTINTOR SOBRE RODAS		
QUANTIDADE DE GLP (kg)	Nº	CAPACIDADE	Nº	CARACTERÍSTICA
271 a 1800	2	20B	—	—

FOLHA

19/23

Escala: 1:100

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Planta

Local: RODOVIA ANCHIETA, KM 17, São Bernardo do Campo / SP

Proprietário: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

Responsável pelo uso: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

Responsável Técnico: Arnaldo Ramoska

Crea: 0601571324

Herbário

Desenho: Amanda Lopes