



MEMÓRIA DE CÁLCULO - DISTÂNCIA A PRECORRER				
PAV.	DIST. MAX. PERCORRER	CÁLC. POPULAÇÃO		
TERREIRO		21,00 METROS	175 PESSOAS	
SUPERIOR		16,00 METROS	50 PESSOAS	
TIPO	DENOMINAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS	DIST. MÁX.
I	EDIF. BAIXA	N - PEQUENO PAV.	Y	21,00 M.
	R - EDIF. PEQUENAS	S/ DETECTOR FUM.		

MÉDIO		600 MJ/M2	
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO			
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I, MATERIAL INCOMBUSTÍVEL	
PARADE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE A MATERIAL INCOMBUSTÍVEL	
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE A MATERIAL INCOMBUSTÍVEL	

EXTINTORES

CONFORME IT 16 - 3ª EDIÇÃO 2017

CLASSICALCARGA DE INCÊNDIO - IT 09

DEFINIÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO

600 MJ/M2

TERRENO

SALIDA P CADA SANITARIO INDIVIDUALIZADO = 75 PESSOAS
P \ C = PASSAGEM
75 \ 75 = 1,00 METROS
COMO N < 1, VALENDO 0,80 M COM 1 UP - OK.

ÁREA CONSTRUIDA PALCO: 160,00 M2

ÁREA CONSTRUIDA PAV. TERRED - 160,00 m²

ESCALA 1: 50

AREA CONSTRUIDA PAV. TERREDO - 160,00 m²

ESCALA 1: 50