



ASSOCIAÇÃO CORPO DE BOMBEIROS VOLUNTÁRIOS DE JOINVILLE
CENTRO DE ATIVIDADES TÉCNICAS

ATESTADO PARA CONSTRUÇÃO, REFORMA OU AMPLIAÇÃO DE IMÓVEIS

O Centro de Atividades Técnicas do Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville, no exercício de sua competência, fixada na Lei Municipal de Segurança Contra Incêndio N° 2027/1985, regulamentada pelo Decreto 26.193/2015 e Convênio de Cooperação Mútua com o Município de Joinville, DEFERE o processo descrito abaixo.

1. IDENTIFICAÇÃO DA OBRA						
Nº do processo	258.992		Nº do processo anterior			
Razão social	PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE		CNPJ/CPF	83.169.623/0001-10		
Proprietário	PREFEITURA MUNICIPAL D JOINVILLE - SECOM		CNPJ/CPF	83.169.623/0001-10		
Endereço	Rua Kesser Zattar		Número	S/N		
	Complemento	RUA SD 21298				
	Bairro	João Costa	Município	Joinville		
Área total (m²)	109,20	Nº de pavimentos	1	Alt. desc. (m)		
2. RESPONSÁVEL TÉCNICO						
Nome	Eduardo Pedroso		Registro técnico	055634-0/SC		
Nome			Registro técnico			
3. TIPO DE LIBERAÇÃO						
Total	Área liberada (m²)	109,20				
4. DETALHES DO BLOCO OU ÁREA						
Bloco 01	Denominação	Capela	CPF/CNPJ	83.169.623/0001-10		
	Ocupação predominante	F02 - Local religioso e Velórios				
	Altura descendente (m)		Nº pavimentos	1	Área total (m²)	109,20
	Risco do imóvel	Risco II	Risco de incêndio	Baixa (100 < qfi <= 300 MJ/m²)		
	Possui GLP	Não				
	Possui líquido inflamável	Não				
Observação						
5. SISTEMAS/MEDIDAS PREVENTIVAS						
IN06 - Sistema Preventivo por Extintores		IN09 - Saídas de Emergência				
IN11 - Iluminação de Emergência		IN13 - Sinalização de Abandono do Local				
IN18 - Controle de Materiais de Revestimento e Acabamento		IN19 - Instalações Elétricas de Baixa tensão				
IN35 - Acesso de Viaturas e Veículos de Emergência						
6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES						
01) Processo simplificado, não analisado previamente.						
7. LIBERAÇÃO			Joinville, 06 de Setembro de 2022			
Deferimento			Você pode conferir a autenticidade do documento em www.jcgsistemas.com.br/FIBRACAT/cbvjnet_qrcode.php com o código 258992B9AH01			
Jaqueline F. de Moura Engenheira Mecânica						
CREA-SC 1155778						