**E.5.4 LAUDO DE CONVALIDAÇÃO DE ÁREA LIBERADA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **LAUDO DE CONVALIDAÇÃO DE ÁREA LIBERADA** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ESPAÇO DESTINADO AO USO COLETIVO | | | | | | | | | | | | | | | |
| Razão Social: | | | | | | | | | | | | CNPJ: | | | |
| Logradouro (Rua, Av.): | | | | | | | | | | | | Nº: | | | Compl.: |
| Bairro: | | | | | | | | | | Cidade: | | | | | CEP: |
| Proprietário: | | | | | | | | | | CPF/CNPJ: | | | | | FONE: |
| Responsável pelo Uso: | | | | | | | | | | CPF/CNPJ: | | | | | FONE: |
| Nº PSCIP: | | | | | | Decreto Adotado: | | | | | | | | N.º AVCB: | |
| Ocupação e Divisão: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Área existente: | | | | | | | | N.º Pavtos:. | | | | Altura: | | | |
| Carga Incêndio: | | |  | Alta |  | | Média | | |  | Baixa | | Valor: | | |
| 2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELO LAUDO TÉCNICO | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nome: | | | | | | | | | | | | | CREA/CAU: | | |
| Endereço (Rua, Av.): | | | | | | | | | | | | Nº: | Compl.: | | |
| Bairro: | | | | | | | | | | Cidade: | | | CEP: | | |
| E-mail: | | | | | | | FAX: | | | | | Fone(s): | | | |
| 3. VISTORIA DE VERIFICAÇÃO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obs: Assinalar as medidas de segurança que estejam em pleno funcionamento e conforme PSCIP aprovado/liberado. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Controle de materiais de acabamento e de revestimento | | | | | |  | | Alarme de incêndio | | | | | | |
|  | Separação entre edificações | | | | | |  | | Sinalização de emergência | | | | | | |
|  | Segurança estrutural contra incêndio | | | | | |  | | Extintores | | | | | | |
|  | Compartimentação horizontal | | | | | |  | | Hidrantes e/ou mangotinhos | | | | | | |
|  | Compartimentação vertical | | | | | |  | | Chuveiros automáticos | | | | | | |
|  | Saídas de emergência | | | | | |  | | Sistema de resfriamento | | | | | | |
|  | Elevador de emergência | | | | | |  | | Sistema de proteção por espuma | | | | | | |
|  | Detecção de incêndio | | | | | |  | | Escada pressurizada | | | | | | |
|  | Brigada de incêndio | | | | | |  | | Sistema fixo de gases | | | | | | |
|  | Iluminação de emergência | | | | | |  | | Controle de fumaça | | | | | | |
|  | Outros (especificar) | | | | | |  | |  | | | | | | |
| 4. OUTRAS INFORMAÇÕES | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. DECLARAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eu, ,portador da cédula de RG nº , CPF ,estado civil , residente e domiciliado(a) na , Engenheiro(a)/Arquiteto(a) devidamente habilitado(a) e registrado(a)no CREA/CAU sob o nº , e ART/RRT nº , \_\_\_\_comprovados através de cópia dos documentos em anexo, na qualidade de Responsável Técnico, DECLARO, sob pena de falsidade ideológica, prevista no artigo 299 do Código Penal, que vistoriei o imóvel identificado no campo 1 deste laudo, em \_\_\_ / / , atestando que as medidas de segurança contra incêndio e pânico encontram-se em plenas condições de uso e conforme PSCIP aprovado/liberado ou, quando aplicável, conforme Instrução Técnica específica em vigor, e que as informações técnicas deste Laudo Técnico de Segurança Contra Incêndio e Pânico, por mim prestadas, são verídicas.  , de de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | |
| Assinatura do Responsável pelo laudo | | | | | | | | Assinatura do proprietário ou responsável pelo uso | | | | | | | |