### TABELA 5

**E1IGÊNCIAS PARA EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO COM ÁREA MENOR OU IGUAL A**

**750m2 E ALTURA INFERIOR OU IGUAL A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **A, D,**  **E e G** | **B** | **C** |  | **F** |  | **H** | | **I e J** | **L** |
| F2, F3, F4, F6, F7 e F8 | F1 e F5 | F9 e F10 | H1, H4 e H6 | H2, H3 e H5 | L1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | - | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 1 | - | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

### TABELA 6A

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DO GRUPO A COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO A – RESIDENCIAL** | | | |  |
| **Divisão** |  | A-2, A-3 e Condomínios Residenciais | | | |  |
| **Medidas de Segurança contra**  **Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 1² | 1² | 1² |
| Controle de Materiais de Acabamento | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1³ | 1³ | 1³ | 1³ | 1³ | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

### TABELA 6B

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DO GRUPO B COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO B – SERVIÇOS DE HOSPEDAGEM** | | | | |
| **Divisão** |  | B-1 e B-2 | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | 1  1 | 1  1 | 2  1 | 2  1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 13 | 13 | 17 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| Plano de Emergência | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 14 | 14 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | 14;5 | 15 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 18 |

### TABELA 6C

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DO GRUPO C COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO C – COMERCIAL** | | | |  |
| **Divisão** |  | C-1, C-2 e C-3 | | | |  |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emerg. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

### TABELA 6D

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DO GRUPO D COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO D – SERVIÇOS PROFISSIONAIS** | | | |  |
| **Divisão** |  | D-1, D-2, D-3 e D-4 | | | |  |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 16;7 | 13 | 18 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Plano de Emergência | - | - | - | - | - | 14 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 14 |

### TABELA 6E

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DO GRUPO E COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO E – EDUCACIONAL E CULTURAL** | | | |  |
| **Divisão** |  | E-1, E-2, E-3, E-4, E-5 e E-6 | | | |  |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação  Vertical | - | - | - | 1  1 | 1  1 | 12 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| Plano de Emergência | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emerg. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 14 |

### TABELA 6F.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO F-1 e F-2 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO F – LOCAIS DE REUNIÃO DE PÚBLICO** | | | | | | | | | | |
| **Divisão** |  | F-1 (museu...) | | | | | F-2 (igrejas...) | | | | | |
| **Medidas de**  **Segurança contra**  **Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura**  **(em metros)** | | | | | **Classificação quanto à altura**  **(em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
|  |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 2  1 | 3  1 | 7  1 | - | - | - | 1  1 | 3  1 | 17 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Plano de Emergência | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 16 |

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO F-3, F-9 e F-4 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO F – LOCAIS DE REUNIÃO DE PÚBLICO** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | F-3 (arenas...) F-9 (recreação pub...) | | | | | | F-4 (terminais passageiros...) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23<H  ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤  30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 11 | 11 | 1 | - | - | - | 11 | 12 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Plano de Emergência | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | - | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | 17 | 17 | 17 | 18 | 18 | 18 | 18 | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 16 |

### TABELA 6F.3

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO F-5, F-6 E F-8 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2**

**OU ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO F – LOCAIS DE REUNIÃO DE PÚBLICO** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | F-5 (auditório...) e F-6 (clube social...) | | | | | | F-8 (restaurante...) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤  6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23 < H ≤  30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 1¹ | 1¹ | 1¹ | 1¹ | 1 | 1 | - | - | - | 1¹ | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 12 | 12 | 1 | - | - | - | 12 | 12 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Plano de Emergência | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 13 | 13 | 13 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emerg. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 16 |

### TABELA 6F.4

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO F-7 E F-10 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO F – LOCAIS DE REUNIÃO DE PÚBLICO** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | F-7 (ocupações temporárias...) | | | | | | F-10 (centro de e1posição...) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤  6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | - | - | - | - | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12 | 12 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| Plano de Emergência | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 15 |

### TABELA 6G.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO G-1 E G-2 COM ÁREA SUPERIOR A 750m² OU ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO G – SERVIÇOS AUTOMOTIVOS E ASSEMELHADOS** | | | | | |
| **Divisão** | G-1 e G-2 (garagens...) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 14 | 14 | 14 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 |
| Alarme de Incêndio | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 13 |

### TABELA 6G.2

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO G-3 E G-4 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO G – SERVIÇOS AUTOMOTIVOS E ASSEMELHADOS** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | G-3 (postos de abastecimento...) | | | | | | G-4 (oficinas...) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | - | - | - | - | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 5  1 | 5  1 | 5  1 | - | - | - | 5  1 | 5  1 | 15 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Alarme de Incêndio | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | - | 14 |

### TABELA 6G.3

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO G-5 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **Divisão G-5 – HANGARES** | | | |  |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sistema de Espuma | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |

### TABELA 6H.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO H-1 E H-2 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO H – SERVIÇOS DE SAÚDE E INSTITUCIONAL** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | H-1 (hospital veterinário...) | | | | | | H-2 (cuidados especiais, asilos...) | | | | | |
| **Medidas de**  **Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 13 | 14 | 17 | - | - | - | 13 | 14 | 17 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6  1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Plano de Emergência | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Alarme de Incêndio | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 16 |

### TABELA 6H.2

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO H-3 E H-4 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO H – SERVIÇOS DE SAÚDE E INSTITUCIONAL** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | H-3 (hospital...) | | | | | | H-4 (quartel...10) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação Quanto à altura (em**  **Metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤  23 | 23 < H ≤  30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | 17 | 17 | 17 | 17 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Compartimentação Vertical | - | - | 19 | 13 | 13 | 18 | - | - | - | 13 | 13 | 18 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 14 | 14 | 14 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Alarme de Incêndio | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 16 | - | - | - | - | - | 16 |

das respectivas Instruções Técnicas.

### TABELA 6H.3

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO H-5 E H-6 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO H – SERVIÇOS DE SAÚDE E INSTITUCIONAL** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | H-5 (presídios...) | | | | | | H-6 (clínicas...) | | | | | |
| **Medidas de**  **Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação Quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | - | - | - | - | - | 6  1 | 6  1 | 6  1 | 7  1 | 7  1 | 1 |
| Compartimentação  Vertical | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 8;9  1 | 3  1 | 110 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4  1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| Plano de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 15 | - | - | - | - | - | 15 |

### TABELA 6I.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO I-1 E I-2 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO I – INDUSTRIAL** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | I-1 (risco bai1o) | | | | | | I-2 (risco médio) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em** **metros)** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em** **metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23 <  H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤  6 | 6 < H  ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23 <  H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Compartimentação  Vertical | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Plano de Emergência | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 13 | - | - | - | - | - | 13 |

### TABELA 6I.2

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO I-3 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU**

**ALTURA SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO I – INDUSTRIAL** | | | |  |
| **Divisão** |  | I-3 (risco alto) | | | |  |
| **Medidas de**  **Segurança contra Incêndio** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 11 | 11 | 11 | 11 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 13 | 13 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Plano de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 1 |

### TABELA 6J.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO J-1 E J-2 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU ALTURA**

**SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO J – DEPÓSITO** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | J-1 (material incombustível) | | | | | | J-2 (risco bai1o) | | | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | | **Classificação Quanto à altura (em**  **Metros)** | | | | | |
| Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 <  H ≤ 23 | 23 <  H ≤ 30 | Superior a 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | - | - | - | - | - | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 1 |
| Compartimentação  Vertical | - | - | - | 2  1 | 2  1 | 1 | - | - | - | 5  1 | 5  1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 14 | - | - | - | - | - | 14 |

### TABELA 6J.2

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO J-3 E J-4 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2 OU ALTURA**

**SUPERIOR A 12,00m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO J – DEPÓSITO** | | | | | | | | | | | |
| **Divisão** | J-3 (risco médio) | | | | | | J-4 (risco alto) | | | | | |
|  | **Classificação quanto à altura (em** | | | | | | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | | | |
| **Medidas de** | **metros)** | | | | | |  | | | | | |
| **Segurança contra** **Incêndio** | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H  ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1 | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1  1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 3  1 | 3  1 | 1 | - | - | - | 3  1 | 3  1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Plano de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |

.

### TABELA 6M.1

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO M-1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO M – ESPECIAIS** | | | |
| **Divisão** | M-1 TÚNEL | | | |
| **Medidas de Segurança contra Incêndio** | **E1tensão em metros (m)** | | | |
| Até 200 | De 200 a 500 | De 500 a 1.000 | Acima de 1.000¹ |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Fumaça | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | - | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | - | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | - | 1 | 1 | 1 |
| Sistema de Comunicação | - | - | 1 | 1 |
| Sistema de Circuito de TV (monitoramento) | - | - | - | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | - | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | - | 1 | 1 | 1 |

**TABELA 6M.2** **EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO M-2 (QUALQUER ÁREA E ALTURA)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação** **e uso** | **GRUPO M – ESPECIAIS** | | | | |
| **Divisão** | M-2 – Líquidos e gases combustíveis e inflamáveis | | | | |
| **Medidas de**  **Segurança contra Incêndio** | **Tanques ou cilindros e processos** | | **Plataforma de carregamento** | **Produtos acondicionados** | |
| Líquidos até 20 m³ ou gases até 10m³ (b) | Líquidos acima de  20 m3 ou gases acima de 10m³ (b) | Líquidos até 20 m3 ou gases até 12.480kg | Líquidos acima de 20 m3 ou gases acima de  12.480kg |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | - | - | - | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | - | - | - | 1 | 1 |
| Compartimentação  Vertical | - | - | - | 1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | - | - | - | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | - | 1 | - | - | 1 |
| Brigada de Incêndio | - | 1 | 1 | - | 1 |
| Iluminação de Emergência | - | - | - | 11,3 | 13 |
| Detecção de Incêndio | - | - | - | - | 1 |
| Alarme de Incêndio | - | 1 | 1 | - | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | - | 1 | 2  1 | - | 1 |
| Resfriamento | - | 1 | 12 | - | 1 |
| Espuma | - | 1 | 12 | - | 1 |

### TABELA 6M.3

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO M-3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO M – ESPECIAIS** | | | |  |
| **Divisão** |  | M-3 – Centrais de Comunicação e Energia | | | |  |
| **Medidas de Segurança** |  | **Classificação Quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| **contra Incêndio** | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Segurança Estrutural contra Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Horizontal (áreas) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Compartimentação Vertical | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Controle de Materiais de Acabamento | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Detecção de Incêndio | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Chuveiros Automáticos | - | - | - | 11 | 11 | 1 |

**TABELA 6M.4** **EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO M-4 E M-7 COM ÁREA SUPERIOR A 750m2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** | **GRUPO M – ESPECIAIS** | |
| **Divisão** | M-4 (propriedade em transformação) e M-7 (pátio de contêineres) | |
| **Medidas de Segurança** | **Classificação quanto à altura (em metros)** | |
| **contra Incêndio** | M-4 (qualquer altura) | M-7 (térreo – áreas e1ternas) |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 11 | 11 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 |

### TABELA 6M.5

**EDIFICAÇÕES, ESTRUTURAS E ÁREAS DE RISCO DE DIVISÃO M-5 (SILOS)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupo de ocupação e uso** |  | **GRUPO M – ESPECIAIS** | | | |  |
| **Divisão** |  | M-5 (silos, armazenamento de grãos) | | | |  |
| **Medidas de Segurança** |  | **Classificação quanto à altura (em metros)** | | | |  |
| **contra Incêndio** | Térrea | H ≤ 6 | 6 < H ≤ 12 | 12 < H ≤ 23 | 23 < H ≤ 30 | Acima de 30 |
| Acesso de Viatura na Edificação | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Saídas de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Plano de Emergência | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Brigada de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Iluminação de Emergência | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Controle de Temperatura | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Alarme de Incêndio | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sinalização de Emergência | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| E1tintores | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hidrante e Mangotinhos | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Chuveiros Automáticos | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Controle de Fontes de Ignição | 4  1 | 4  1 | 4  1 | 4  1 | 4  1 | 14 |
| Controle de “Pós” | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| SPDA | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

**TABELA 7** **E1IGÊNCIAS ADICIONAIS PARA OCUPAÇÕES EM SUBSOLOS DIFERENTES DE ESTACIONAMENTO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Área ocupada (m²) no(s) subsolo(s)** | | **Ocupação do** **subsolo** | **Medidas de segurança adicionais no subsolo** |
| No primeiro ou  segundo subsolo | Até 50 | Todas |  Sem e1igências adicionais |
| Entre 50 e 100 | Depósito | * Depósitos individuais1 com área má1ima até 5m² cada, ou * Depósitos individuais1 com área má1ima até 25m² cada e detecção automática de incêndio no depósito, ou * Chuveiros automáticos2 de resposta rápida no depósito, ou  Controle de fumaça. |
| Divis ões  F-1, F-2, F-3,  F-5, F-6, F-10 | * Ambientes subdividos1 com área má1ima até 50m² e detecção automática de incêndio em todo o subsolo, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo subsolo, ou  Controle de fumaça. |
| Outras ocupações | * Ambientes subdividos1 com área má1ima até 50m² e detecção automática de incêndio nos ambientes ocupados, ou * Chuveiros automáticos2 de resposta rápida nos ambientes ocupados, ou  Controle de fumaça. |
| Entre  100 e  250 | Depósito | * Depósitos individuais1 com área má1ima até 5m² cada, ou * Ambientes subdividos1 com área má1ima até 50m², detecção automática de incêndio no depósito e e1austão4, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida no depósito e e1austão4 ou  Controle de fumaça. |
| Divisões  F-1, F-2, F-3,  F-5, F-6, F-10 | * Detecção automática de incêndio em todo o subsolo, e1austão4 e duas saídas de emergência ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo o subsolo e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Outras ocupações | * Detecção automática de incêndio nos ambientes ocupados e e1austão 4, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida nos ambientes ocupados e e1austão 4, ou * Controle de fumaça. |
| Entre  250 e  500 | Depósito5 | * Depósitos individuais1, em edificações residenciais, com área má1ima até 5m² cada, ou * Detecção automática de incêndio em todo o subsolo e e1austão4 ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo o subsolo e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Divisões  F-1, F-2, F-3,  F-5, F-6, F-10 | * Detecção automática de incêndio em todo o subsolo, e1austão4 e duas saídas de emergência em lados opostos, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo o subsolo e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Outras ocupações | * Detecção automática de incêndio em todo o subsolo e e1austão4 ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo o subsolo e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Acima de  500 | Depósito5 | * Depósitos individuais1, em edificações residenciais, com área má1ima até 5m² cada, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida e detecção automática de incêndio, em todo o subsolo, duas saídas de emergência em lados opostos e controle de fumaça. |
| Outras ocupações |  Chuveiros automáticos3 de resposta rápida e detecção automática de incêndio, em todo o subsolo, duas saídas de emergência em lados opostos e controle de fumaça. |
| Nos demais subsolos | Até 100 | Depósito | * Depósitos individuais1 com área má1ima até 5m² cada, ou * Depósitos individuais1 com área má1ima até 25m² cada e detecção automática de incêndio no depósito, ou * Chuveiros automáticos2 de resposta rápida no depósito, ou  Controle de fumaça. |
| Divisões  F-1, F-2, F-3,  F-5, F-6, F-10 | * Detecção automática de incêndio em todo o subsolo, e1austão4 e duas saídas de emergência ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida em todo o subsolo e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Outras ocupações | * Detecção automática de incêndio nos ambientes ocupados e e1austão4,ou * 2 * Chuveiros automáticos de resposta rápida nos ambientes ocupados e e1austão4, ou * Controle de fumaça. |
| Acima de  100 | Depósito5 | * Depósitos individuais1, em edificações residenciais, com área má1ima até 5m² cada, ou * Chuveiros automáticos3 de resposta rápida e detecção automática de incêndio, em todo o subsolo, duas saídas de emergência em lados opostos e controle de fumaça. |
| Outras ocupações |  Chuveiros automáticos3 de resposta rápida e detecção automática de incêndio, em todo o subsolo, duas saídas de emergência em lados opostos e controle de fumaça. |

**TABELA 8**

**VALORES DAS MULTAS**

**(Valores em Reais)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA**  **CONSTRUÍDA/ALTURA** | **CLASSIFICAÇÃO DAS**  **EDIFICAÇÕES E**  **ÁREAS DE RISCO**  **QUANTO A**  **CARGA DE**  **INCÊNDIO** | **TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO** | | | | |
| **(Conforme Art. 12 da Lei 12.929 de 27 de dezembro de 2013)** | | | | |
| **I** | **II** | **II** | **IV** | **V** |
| **COM ÁREA MENOR OU**  **IGUAL A 750m² E**  **ALTURA INFERIOR OU**  **IGUAL A 12,00m** | BAI1O | 400,00 | 380,00 | 340,00 | 360,00 | 400,00 |
| MÉDIO | 550,00 | 522,50 | 467,50 | 495,00 | 550,00 |
| ALTO | 700,00 | 665,00 | 595,00 | 630,00 | 700,00 |
| **COM ÁREA MAIOR**  **QUE 750m² E MENOR**  **OU IGUAL A 5.000m² OU**  **ALTURA SUPERIOR A**  **12,00m E INFERIOR OU IGUAL 30,00m** | BAI1O | 850,00 | 807,50 | 722,50 | 765,00 | 850,00 |
| MÉDIO | 1.000,00 | 950,00 | 850,00 | 900,00 | 1.000,00 |
| ALTO | 1.150,00 | 1.092,50 | 977,50 | 1.035,00 | 1.150,00 |
| **COM ÁREA MAIOR**  **QUE 5.000m² OU**  **ALTURA SUPERIOR A 30,00m** | BAI1O | 1.300,00 | 1.235,00 | 1.105,00 | 1.170,00 | 1.300,00 |
| MÉDIO | 1.450,00 | 1.377,50 | 1.232,50 | 1.305,00 | 1.450,00 |
| ALTO | 1.600,00 | 1.520,00 | 1.360,00 | 1.440,00 | 1.600,00 |