**ANEXO B**

**QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA** | | | | | | | | | | |
| **EXTINTORES**  **IT. 21/01** | | | | ÁGUA PRESSURIZADA – 2ª 10L- 34UND  PÓ QUÍMICO SECO ABC – 20 B:C – 4KG- 23UND  GÁS CARBÔNICO BC – 5 B:C- 37UND | | | | | | |
| **PROTEÇÃO ESTRUTURAL** | | | | TRRF de 60 min. | | | | | | |
| **CENTROS ESPORTIVOS E DE EXIBIÇÃO** | | | | O controle de acesso será exclusivo da Assembleia | | | | | | |
| **SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA** | | | | SAÍDA DE EMERGENCIA – 4UND  EXTINTORES – 94UND  HIDRANTES – 36UND  INDICAÇÃO DE SAÍDA -ROTA DE FUGA- 234UND  Conforme a Instrução Técnica nº 20 | | | | | | |
| **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS** | | | | As instalações elétricas atendem a IT 41. | | | | | | |
| **ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA** | | | | ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA – 226UND  Conforme a Instrução Técnica nº 18 | | | | |
| **ALARME E DETECÇÃO** | | | | AVISADOR SONORO- 37UND  ACIONADORES MANUAIS- 37UND  CENRAL DE ALARMES – 01UND | | | | | | |
| **HIDRANTES** | | | | Tubulação de 65mm – FERRO GALVANIZADO  Hidrantes – Mang. 38mm – Compr. 30  Conforme a Instrução Técnica nº 22 | | | | | | |
| **BRIGADA DE INCÊNDIO** | | | | 57 BRIGADISTAS  Conforme a Instrução Técnica nº 17. | | | | | | |
| **CLASSIFICAÇÃO** | | | | | | | | | | |
| **GRUPO** | **OCUPAÇÃO** | | **DIVISÃO** | | | **DESCRIÇÃO / EXEMPLOS** | | | | |
| D | Serviço Profissional | | D-1 | | | Escritórios Administrativos | | | | |
| F | Local de Reunião de Público | | F-5 | | | Auditórios em Geral | | | | |
| G | Serviços Automotivos e Assemelhados | | G-2 | | | Garagens coletivas | | | | |
| F | Local para Refeição | | F-8 | | | Restaurantes | | | | |
| **CARGA DE INCÊNDIO – IT 14** | | | | | | | | | | |
| **DIVISÃO** | | **DESCRIÇÃO** | | | | | **CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²** | | | **RISCO** |
| D-1 | | ESCRITÓRIOS EM GERAL | | | | | 700 MJ/m² | | | MÉDIO |
| **CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO – IT 10** | | | | | | | | | | |
| **PISO** | | | | | **GRANILITE** | | | CLASSE I, II-A, III-A OU IV-A | | |
| **CONCRETO** | | |
| **CERÂMICO** | | |
| **PAREDE** | | | | | **CERÂMICA** | | | CLASSE I OU II-A | | |
| **PINTURA** | | |
| **TETO e FORRO** | | | | | **ESTRUTURA METÁLICA** | | | CLASSE I OU II-A | | |
| **TELHA METALICA** | | |
| **LAJE** | | |
| **FORRO DE GESSO** | | |