**ANEXO B**

**QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA**

|  |
| --- |
| **QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA** |
| **EXTINTORES****IT. 21/01** | ÁGUA PRESSURIZADA – 2ª 10L- 34UNDPÓ QUÍMICO SECO ABC – 20 B:C – 4KG- 23UNDGÁS 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 – 4UNDEXTINTORES – 94UNDHIDRANTES – 36UNDINDICAÇÃO DE SAÍDA -ROTA DE FUGA- 234UNDConforme a Instrução Técnica nº 20 |
| **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS** | As instalações elétricas atendem a IT 41. |
| **ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA** | ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA – 226UNDConforme a Instrução Técnica nº 18 |
| **ALARME E DETECÇÃO** | AVISADOR SONORO- 37UNDACIONADORES MANUAIS- 37UNDCENRAL DE ALARMES – 01UND |
| **HIDRANTES** | Tubulação de 65mm – FERRO GALVANIZADOHidrantes – Mang. 38mm – Compr. 30Conforme a Instrução Técnica nº 22 |
| **BRIGADA DE INCÊNDIO** | 57 BRIGADISTASConforme 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**  |