

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DIRETORIA-GERAL DE SERVIÇOS TÉCNICOS
DIVISÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO



Laudo de Exigências nº LE-04786/24
DGST

Impresso em 10/09/2024 17:00:53

PROTOCOLO

Processo: E27/27743/11210/2024
OBM: DGST
Data de entrada: 03/06/2024

REFERÊNCIAS DA EDIFICAÇÃO

Endereço: RUA FREI CANECA - 08 - CENTRO - RIO DE JANEIRO - RJ

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

Classificação: H-3 - HOSPITAL E ASSEMELHADOS
Complemento: TODA EDIFICAÇÃO
Finalidade: EDIFICAÇÃO COM OCUPAÇÕES MÚLTIPLAS, HOSPITAL (H-3) E CLÍNICAS E CONSULTÓRIOS SEM INTERNAÇÃO (H-4)
Lotação: 77
Necessita de Certificado de Vistoria Anual (CVA): NÃO

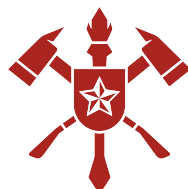
CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO

Quantidade de pavimentos: 9
Mezanino/jirau: NÃO
Área total construída: 15208,82 m²
Lojas/Salas: NÃO
Piscina em área comum: NÃO
Construída ou licenciada anteriormente ao código: SIM, ANTERIOR À VIGÊNCIA DO DECRETO 897/1976

RESPONSÁVEIS PELA EDIFICAÇÃO

Responsável Legal: SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE - SES - HEMORIO
CPF/CNPJ: 42498717000155
Prof. Resp. pelo Levantamento Arquitetônico: ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA - CAU: A104710-8
Prof. Resp. pelo Projeto de Segurança Contra Incêndio e Pânico: ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA - CAU: A104710-8
Cadastrado: 01-091 - ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA

RESPONSABILIDADE TÉCNICA



CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DIRETORIA-GERAL DE SERVIÇOS TÉCNICOS
DIVISÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

- RRT Nº 10594133-LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO E PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO-ELAINE COSTA NAHAL DE SOUZA-CAU: A1047108

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO:

- APARELHO EXTINTOR
- HIDRANTE E MANGOTINHO
- CHUVEIRO AUTOMÁTICO
- SISTEMA FIXO DE GASES PARA COMBATE A INCÊNDIO
- SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- ALARME DE INCÊNDIO
- DETECÇÃO DE INCÊNDIO
- SAÍDAS DE EMERGÊNCIA
- ESCADA DE EMERGÊNCIA PRESSURIZADA
- PLANO DE EMERGÊNCIA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
- SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
- HIDRANTE URBANO DO TIPO COLUNA
- ACESSO DE VIATURAS
- COMPARTIMENTAÇÃO VERTICAL
- SEGURANÇA ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO (RESISTÊNCIA AO FOGO DOS ELEMENTOS DA CONSTRUÇÃO)
- CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO
- BRIGADA DE INCÊNDIO

RISCOS ESPECÍFICOS PRESENTES NO PROJETO APROVADO:

- ARMAZENAMENTO DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS
- GÁS NATURAL
- GRUPO MOTO GERADOR
- SISTEMA DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO MECÂNICA
- EXAUSTÃO MECÂNICA DA(S) COZINHA(S)
- SUBESTAÇÃO ELÉTRICA

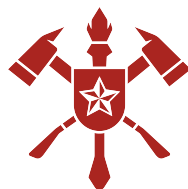
OBSERVAÇÃO(ÕES):

1 - Por ocasião da solicitação do Certificado de Aprovação (CA) ou Certificado de Vistoria Anual (CVA), o requerente deverá apresentar as Anotações de Responsabilidade Técnica (ART)/Registros de Responsabilidade Técnica (RRT), em conformidade com a Nota Técnica nº 1-01 – Procedimentos administrativos para regularização e fiscalização – Parte 1 – Regularização e as demais previstas em Notas Técnicas específicas, cujas numerações deverão constar no referido CA ou CVA.

2 - Edificação construída em data anterior à vigência do Decreto nº 897/76, de acordo com o que comprova a cópia do Laudo de Exigências nº P-0167/02 de 21/05/2002, no qual consta a certidão nº 300.603 do 2º Ofício do Registro de Imóveis, de 14 de janeiro de 2002. Tendo em vista as condições estruturais e arquitetônicas da edificação, apresentadas no referido projeto de segurança contra incêndio e pânico, sob a responsabilidade do autor do levantamento arquitetônico, tornam-se inexecutáveis as exigências em relação às distâncias máximas a serem percorridas e as larguras das descargas, sendo exigido como medida adicional e compensatória de Brigada de incêndio definida de acordo com a NT 2-11:2019 (Brigadas de Incêndio) com o uso de 01 (um) bombeiro civil (BC) e 10% da população fixa como brigadista voluntário de incêndio (BVI), por cada turno de trabalho;

3 - A edificação hospitalar será provida de áreas de refúgio pressurizadas, em todos os pavimentos dotados de áreas de internação, dimensionadas conforme o item 5.10.2.1 da NT 2-08:2019 (Saídas de emergência em edificações), assim descrita:

- 3º Pavimento: 7 leitos, 2 macas e 2 cadeiras de rodas.



CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DIRETORIA-GERAL DE SERVIÇOS TÉCNICOS
DIVISÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

- 4º Pavimento: 34 leitos, 9 macas e 9 cadeiras de rodas.
- 5º Pavimento: 30 leitos, 8 macas e 8 cadeiras de rodas.
- 6º Pavimento: 38 leitos, 10 macas e 10 cadeiras de rodas.
- 7º Pavimento: 8 leitos, 2 macas e 2 cadeiras de rodas;

4 - O presente Laudo de Exigências substitui e cancela o LE-0167/02, tendo em vista a apresentação de um novo projeto de segurança contra incêndio e pânico para edificação, de acordo com o Decreto 42/2018. Considerando que a edificação estava enquadrada no Decreto Estadual nº 35.671 de 09/06/04, mas não havia sido objeto de um novo laudo para adequação ao último decreto citado.

5 - As portas das escadas, área de refúgio e antecâmara deverão abrir no sentido do escape, divergente ao que consta no projeto (prancha 15).

6 - A edificação é possuidora de um auditório com duas saídas de 1,40 metros e população de 77 pessoas sentadas.

RJ, 9 de setembro de 2024.

Elaborado por: Leandro Dias Barbosa Praxedes Moraes

Major BM - Rg CBMERJ - 37889-3

Analista

Assinado eletronicamente em 09/09/2024 às 13:15:57.

Conferido por: Pablo Coelho Ribeiro

Coronel BM - Rg CBMERJ - 22.741-3

Diretor-Geral de Serviços Técnicos

Assinado eletronicamente em 10/09/2024 às 14:39:44.

Impresso em 10/09/2024 17:00:53

CBMERJ