

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-01810/25
DGST

Impresso em 17/04/2025 17:12:34

PROTOCOLO

Processo: E27/3249/11210/2025
OBM: DGST
Data de entrada: 22/01/2025

REFERÊNCIAS DA EDIFICAÇÃO

Endereço: AVENIDA LOBO JUNIOR - 2293 - HOSPITAL ESTADUAL GETÚLIO VARGAS - HEGV
- PENHA CIRCULAR - RIO DE JANEIRO - RJ

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

Classificação: H-3 - HOSPITAL E ASSEMELHADOS
Complemento: TODA EDIFICAÇÃO
Finalidade: EDIFICAÇÃO HOSPITALAR COM INTERNAÇÃO
Lotação: NÃO HÁ
Necessita de Certificado de Vistoria Anual (CVA): NÃO

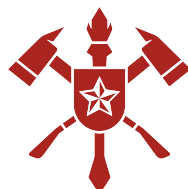
CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO

Quantidade de pavimentos: 6
Mezanino/jirau: NÃO
Área total construída: 20886,96 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 SAUDE - HEGV
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 13425888-ELABORAÇÃO DE PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO, LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO, EXAUSTÃO MECÂNICA E PROJETO DE AR-CONDICIONADO-ELAINE COSTA RIBEIRO 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 ENCLAUSURADA
- ESCADA DE EMERGÊNCIA PRESSURIZADA
- ELEVADOR DE EMERGÊNCIA
- 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
- LÍQUIDO GERADOR DE ESPUMA

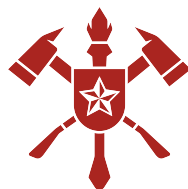
RISCOS ESPECÍFICOS PRESENTES NO PROJETO APROVADO:

- 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 1-01:2019 – 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 e/ou licenciada em data anterior à vigência do Decreto nº 897/76 conforme data de construção do prédio no ano de 1938 informada em página oficial da internet do hospital. Com base nas condições arquitetônicas da edificação, apresentadas no referido projeto de segurança contra incêndio e pânico, sob a responsabilidade do autor do levantamento arquitetônico, ficam dispensadas as exigências do item 5.3 quanto a largura mínima das rotas de saída, da instalação de PCF nas portas dos corredores tendo sido adotada a medida de segurança brigada de incêndio, fica dispensada da exigência do item 5.5.4 da NT 2-08:2019 (Saídas de emergência em edificações), no que se refere ao enclausuramento da escada não pressurizada no Prédio Anexo, tendo sido adotado o disposto no item 5.3.4.3.1 letra a



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

da NT 1-05:2019 (Edificações Anteriores - Adequação ao CoSCIP);

3) Em conformidade com o previsto no item 2.3 da NT 1-05:2019 (Edificações Anteriores - Adequação ao CoSCIP), a referida edificação deverá adotar uma Brigada de Incêndio conforme os Anexos C e D da NT 2-11:2019 (Brigada de incêndio) com o quantitativo de BVI (Brigadista voluntário de incêndio) de 10% da população fixa e de um BC (Bombeiro civil) por turno de trabalho.

4) Foi projetado sistema fixo de extinção de incêndio para as cozinhas existentes, conforme especificações contidas na ABNT NBR 14518 e NT 3-01:2019 (Cozinha profissional);

5) A edificação hospitalar será provida de áreas de refúgio pressurizadas, junto aos pavimentos dotados de áreas de internação (1º, 2º e 3º pavimentos do Prédio Principal e 1º, 2º, 3º do Prédio Anexo) dimensionadas conforme o item 5.10.2.1 da NT 2-08:2019 (Saídas de emergência em edificações) para atender o seguinte quantitativo de leitos: 1º, 2º e 3º pavimentos do Prédio Principal com 68, 98 e 30 leitos respectivamente e 1º, 2º, 3º do Prédio Anexo com 25, 74 e 67 leitos respectivamente;

6) Fica estabelecida a lotação de 44 (quarenta e quatro) pessoas sentadas no Auditório existente no 1º pavimento do Prédio Anexo, sendo terminantemente proibida a utilização de quaisquer outras áreas para eventos de reunião de público.

RJ, 31 de março de 2025.

Elaborado por: Rafael Santos Melo

Major BM - Rg CBMERJ - 37.884

Analista

Assinado eletronicamente em 31/03/2025 às 14:44:45.

Conferido por: Charbio Marchett Pinho Guijarro

Coronel BM - Rg CBMERJ - 19.802-8

Diretor-Geral de Serviços Técnicos

Assinado eletronicamente em 01/04/2025 às 11:30:18.

Impresso em 17/04/2025 17:12:34