



**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-02059/20**  
**DGST**

**PROTOCOLO**

**Processo:** E27/62511/11210/2019

**OBM:** DGST

**Data de entrada:** 01/11/2019

**REFERÊNCIAS DA EDIFICAÇÃO**

**Endereço:** AVENIDA BRASIL - 4365 - PRÉDIO 58 - AMBULATÓRIO - MANGUINHOS - RIO DE JANEIRO - RJ

**CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO**

**Classificação:** PÚBLICA

**Complemento:** -

**Finalidade:** ATENDIMENTO AMBULATORIAL SEM INTERNAÇÃO

**Lotação:** NÃO HÁ

**Necessita de Certificado de Vistoria Anual (CVA):** NÃO

**CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO**

**Quantidade de pavimentos:** 2

**Mezanino/jirau:** NÃO

**Área total construída:** 484,86 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:** FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

**CPF/CNPJ:** 33781055000135

**Prof. Responsável pelo Projeto Arquitetônico:** DIOGO ANTÔNIO MARINS CAPRARO JÚNIOR  
- CREA: PR-20944/D

**Prof. Resp. pelo Projeto de Segurança Contra Incêndio e Pânico:** JULIANA DO NASCIMENTO FERRAZ - CAU: A91126-7

**Credenciado:** 01-195 - JULIANA DO NASCIMENTO FERRAZ



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

**RESPONSABILIDADE TÉCNICA**

- RRT Nº 9332063-ELABORAÇÃO DE PSCIP-JULIANA DO NASCIMENTO FERRAZ-CAU:  
A91126-7

**SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**

**MEDIDAS DE SEGURANÇA EXIGIDAS PARA EDIFICAÇÃO:**

- APARELHO EXTINTOR
- PLANO DE EMERGÊNCIA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
- SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
- DIMENSÕES MÍNIMAS PARA ACESSO DE VIATURAS DO CORPO DE BOMBEIROS,  
CONFORME LEI Nº 2.780, DE 04/09/1997
- HIDRANTE URBANO ATÉ 90 METROS DA FACHADA

**OBSERVAÇÃO(ÕES):**

- 1 - O responsável legal pela edificação e os responsáveis técnicos pela execução do projeto de segurança aprovado pelo presente Laudo de Exigências e assistência para solicitação do Certificado de Aprovação deverão observar e cumprir o estabelecido na Nota DGST 236/2018, publicada no Boletim da SEDEC/CBMERJ nº 210, de 14/11/2018;
- 2 - Fica estabelecido o limite máximo para estocagem de 200 litros de líquido inflamável na respectiva edificação, de acordo com o previsto no Art. 190 da Resolução SEDEC nº 142/94;
- 3 - Embora tenha sido apresentado o projeto do sistema de alarme de incêndio e conste no quadro resumo a informação do sistema de iluminação de emergência, considerando não serem medidas de segurança previstas na legislação utilizada para confecção do projeto de segurança (Dec 897/76), tais dispositivos não sofreram análise e caso sejam instalados deverão seguir as normas brasileiras correspondentes e deverá, no momento da solicitação do Certificado de Aprovação, ser apresentada a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART)/ Registro de Responsabilidade Técnica (RRT)/ Temo de Responsabilidade Técnica (TRT) de instalação/manutenção correspondente;
- 4 - Considerando a peculiaridade da edificação e do complexo ao qual a mesma se encontra e considerando tratar-se de um complexo notoriamente anterior ao CoSCIP, esta Diretoria aprova a presente edificação considerando o atendimento à Lei Estadual 2780/97 quanto ao acesso de viaturas, atentando inclusive para tais critérios nas vias internas ao longo do trajeto até à edificação.

RJ, 7 de abril de 2020.

**Elaborado por:** Rafael Ribeiro de Castro

Major BM - Rg CBMERJ - 34.005-9

Analista de Projetos

Assinado eletronicamente em 07/04/2020 às 08:41:06.

**Conferido por:** Luciano Silva Assunção

Tenente-Coronel BM - Rg CBMERJ - 22.712-4

Subdiretor Geral de Serviços Técnicos

Assinado eletronicamente em 13/04/2020 às 18:07:41.