

## **APRESENTAÇÃO**

Prezados leitores,

A presente edição da **Revista FLAMMAE**, janeiro a junho de 2025, para além das contribuições que são oportunizadas pelos excelentes conteúdos dos artigos, também é uma celebração dos **10 anos de atividade** dessa importante fonte de divulgação e crescimento, profissional e científico.

Nossas breves palavras não são suficientes para externar nossos agradecimentos a todos os editores, revisores e colaboradores que ao longo de uma década contribuíram, e contribuem, para que esse sonho ganhasse vida.

Para tanto, a qualidade e diversidade de temas das produções da edição atual vem coroar e representar muito bem a consolidação de nossa trajetória. São títulos que nos remetem a problemáticas do passado e do presente, como os títulos “Boate Kiss: condutas de Gestão e as Mudanças na Legislação de Prevenção Contra Incêndios para Equipamentos Culturais” dos Doutores Luciano Franco Machado; Judite Sanson de Bem; e “Gestão da Segurança Contra Incêndios: Um Estudo Sobre as Práticas Administrativas Na Universidade Federal de Santa Catarina” assinado pela pesquisadora Renata Machado e Doutora Márcia Barros de Sales da UFSC; temas que nos permitem refletir constantemente sobre tristes episódios como a boate Kiss (RS) e Museu Nacional (RJ).

Os temas: **“INTEGRAÇÃO DE FERRAMENTAS OPEN SOURCE PARA MODELAGEM HIDRÁULICA DE SISTEMAS DE HIDRANTES** do pesquisador **Evanderson Heleno do Aguiar** em co-autoria com os Doutores **Rogério Pontes de Araújo; Carlo Marcelo Revoredo da Silva; Felipe Mendes da Cruz** da UPE; a “Utilização do Sistema Chamilo no Corpo de Bombeiros Militar do Tocantins como Software de Apoio à capacitação Continuada e Cursos Institucionais”, de autoria Dr. e Ten Cel Wellington Moura e dos também Militares do CBMTO **João Paulo Souza Paiva; Raphael Ramos**

Mollo; Ildoney Almeida Martins; bem como: “Estudo da Literatura sobre a Decomposição e Replutuação de um Corpo Humano e a aplicação no Planejamento das Buscas”, escrito por Leonardo Steiner dos Santos do CBMSC; demonstram nossa capacidade ilimitada de uso da tecnologia e do conhecimento científico à serviço da população, como os trabalhos.

**A contribuição do título “Modelos De Gabinetes De Crise: Aprendizados Com O Desastre De Petrópolis No Rio De Janeiro Em 2022” de autoria do Dr. e Cel RR Alexandre Luís Belchior dos Santos e pesquisadores da UFF Gil Correia Kempers Vieira; Samir Batista Fernandes; Michelle Aparecida E. Verbicário dos Santos; Zilda Januzzi V. Beck; Natália Cascardo Bandeira;** e do título “A Participação das Comunidades Locais na Prevenção e Combate a Incêndios Florestais na Reserva de Mecuburi: Estratégias e desafios de autoria do pesquisador e Me **Gilberto João Nipanga de** Moçambique; são belos exercícios de reflexão sobre a importância que a gestão integrada de órgãos públicos, privados e sociedade organizada têm na mitigação e enfrentamento de desastres naturais.

O trabalho “Teste de Natação em Concurso de Bombeiros e Desempenho Aquático de Alunos-Soldados: Análise Comparativa Entre 2017 e 2022”, desenvolvido pelos Oficiais Leonardo Moraes Cazzotto e Ricardo Torrezani de Oliveira respectivamente do CBMES e CBMMG; é uma excelente contribuição corporativa sobre o pensar no ingresso de novos profissionais nas instituições de segurança do Brasil, sobretudo por trazer dados consolidados a partir de uma experiência vivida.

O exercício evolutivo técnico-científico do CBMSC é rememorado no artigo “Bombeiro Militar de Santa Catarina: do correr para Apagar Fogo para uma Abordagem Científica do Trabalho de Bombeiro” de autoria dos Capitães Fábio Fraga; Marcelo dos Santos Rodrigues; Jefferson Luiz Machado e diligente orientação do Dr. e Cel Veterano da PMSC Nazareno Marcineiro.

Por fim, o título “Evolução das Resoluções do Conselho Nacional de Trânsito sobre a exigência do Extintor de Incêndio para o habitáculo de

## Revista FLAMMAE

Revista Científica do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco  
Artigo Publicado no Vol.11 Nº33 Janeiro-Junho de 2025 - ISSN 2359-4829  
Versão on-line disponível em: <http://www.revistaflammae.com>.

---

Veículos Automotores” do Dr. Henrique Costa Braga de MG.; preenche uma importante lacuna sobre uma discussão cada vez mais presente na vida das grandes cidades brasileiras.

As breves palavras utilizadas para apresentar os 10 (dez) títulos que apresentamos, produzidos por pesquisadores que fazem parte de Corpos de Bombeiros Militares do Brasil e por pensadores acadêmicos de instituições nacionais e internacionais, são bem empregadas para exemplificar a superação de distâncias, a interdisciplinaridade e a excelência alcançados até aqui.

Desejamos prazer na leitura e edificação do nosso aprendizado bombeiro militar.

Salvar, sempre!

Dr. Eduardo Araripe  
Ten-Cel QOC CBMPE  
Membro do Corpo Editorial

Dr. Cristiano Corrêa  
Cel QOC CBMPE  
Coordenador Corpo Editorial