

Revista FLAMMAE

Revista Científica do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco

Apresentação da Edição Especial

Vol.02 Nº05 - Edição Especial 2016 - ISSN 2359-4829

Versão on-line disponível em: <http://www.revistaflammae.com>

Apresentação

Temos o prazer de apresentar a terceira edição do ano de 2016 da revista FLAMMAE, uma edição especial alusiva aos 129 (cento e vinte e nove) anos do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco. Uma história marcada por lutas e vitórias, que se entrelaçam com a própria história do Estado de Pernambuco.

Contudo, narram historiadores, que o serviço de Bombeiros em nossas terras remonta ao período de ocupação holandesa, mais precisamente ao dia 07 de agosto de 1636, com a criação da companhia “*Brantmeesters*” (mestres de incêndios), sendo, portanto, o primeiro serviço de extinção de incêndios das Américas.

Na marcha ininterrupta da história, em 11 de agosto de 1885, foi sancionada uma lei que viabilizava o funcionamento de uma Companhia de Bombeiros de Pernambuco. Contudo, passados (02) dois anos, em 1887, foi nomeado o Capitão Joaquim José de Aguiar – comandante da Companhia de Bombeiros do Recife - tendo tomado posse em 20 de outubro do mesmo ano, ocasião em que foi expedida a primeira “Ordem do Dia”. Tendo sido efetivada esta data como comemorativa ao aniversário do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco.

Ratificando o seu espírito vanguardista e de lutas, o CBMPE, em 22 de junho de 1994, emancipou-se da Polícia Militar de Pernambuco, tornando-se autônomo, no tocante à gestão e desenvolvimento doutrinário. Desde então, a centenária corporação vem buscando a excelência no desempenho de suas missões.

E é exatamente pela busca do desenvolvimento técnico profissional, e como prova do amadurecimento e pioneirismo institucional, que o CBMPE vem publicando regularmente a revista *FLAMMAE*, um ambiente dialógico, visando a difusão de trabalhos técnicos científicos em nossa área de atuação.

Nesta edição especial, estão sendo reunidos trabalhos de Bombeiros em programas de pós-graduações, realizados em parceria com seus orientadores e outros colaboradores, e que se aliam a proposta de temas estabelecidos pela revista *FLAMMAE*.

Abrimos a coleção de artigos com um trabalho do Dr. Romilde Almeida de Oliveira, em colaboração com o pesquisadores Marcelo Queiroga Alencar Ribeiro e Marcelo Lima Silva (Mestre em engenharia Civil e Capitão do CBMPE), “Patologia e recuperação de um edifício de estrutura de concreto armado incendiado”, a pesquisa apresenta uma reflexão sobre o comportamento do concreto armado e seus diversos componentes constituintes, em situações de incêndios, objetivando o conhecimento das patologias decorrentes do calor, bem como, das técnicas de reforço e recuperação.

Em seguida, os pesquisadores da Universidade Federal de Pernambuco, Dr. José Jeferson Rêgo Silva e Dr. Tiago Ancelmo de Carvalho Pires, em conjunto com os integrantes do CBMPE; Cap BM Roberto R. Ferraz Menezes (Mestrando em Engenharia Civil), Maj BM Cristiano Corrêa (Doutorando em Engenharia Civil) e Cel BM Lamartine Gomes Barbosa (Especialista em Gestão de Desastres), apresentam um estudo prognóstico de possíveis intervenções operacionais em um possível incêndio durante o desfile do bloco carnavalesco - “O Galo da Madrugada”, o qual estima-se um público de até dois milhões de pessoas.

A Professora Doutora do Corpo Docente Permanente do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade de Pernambuco, Emilia Rahnemay Kohlman Rabbani, ladeada pelos Majores do CBMPE: André Luiz Coelho Hahnemann (Mestre em Engenharia Civil) e Cristiano Corrêa (Doutorando em Engenharia Civil), apresentam um estudo preliminar sobre as principais dificuldades e fatores em incêndios em favelas na Região Metropolitana do Recife, tendo como ponto de partida os registros de ocorrências do CBMPE, ressaltando as medidas que minimizariam os efeitos dessas ocorrências.

Dando prosseguimento à presente edição, o ensaio dos Professores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – IFPE, Dr. Eduardo José Alécio de Oliveira e Dr. Ronaldo Faustino da Silva, em parceria com o Ten Cel do CBMPE Moisés Lopes Junior (Mestre em Gestão Ambiental), faz um alerta no trabalho intitulado: “Incêndios em lixo e riscos ambientais no Brasil: os números que se escondem por trás da ‘fumaça’ ”, sobre a necessidade de uma revisão na classificação dos tipos de incêndios no Brasil, os autores defendem a premissa que as estatísticas de “incêndios em lixo” estão aquém da realidade, tendo em vista a deficiência na referida classificação.

Mais uma vez a parceria entre o Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco e a Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), rende frutos relevantes para a sociedade pernambucana, como podemos asseverar no artigo: “Atendimento pré-hospitalar a vítimas de crime violento intencional: efetividade do corpo de bombeiros militar de Pernambuco”, no qual os pesquisadores e professores do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil da UFPE, Dr. José Jéferson Rêgo e Silva e Dr. Tiago Ancelmo Pires, ombreados pelos militares do CBMPE, Maj BM Cristiano Corrêa (Doutorando em Engenharia Civil), 1º Sgt Milson José Gomes Júnior e o Maj BM Eduardo Araripe Pacheco de Souza (Doutor em Antropologia), apresentam uma pesquisa que afere a efetividade ou sobrevida dos atendimentos emergenciais aos Crimes Violentos Intencionais - CVI, realizados pelo Corpo de Bombeiro Militar de Pernambuco – CBMPE, comparando-o com o atendimento correlato prestado pelo Serviço de Atendimento Médico de Urgência – SAMU, e ainda o transporte não especializado, realizado pela Polícia Militar de Pernambuco - PMPE e populares.

A presente edição traz ainda uma reflexão sobre ensino militar no Brasil, como podemos ver no trabalho elaborado pela pesquisadora da Fundação Joaquim Nabuco – FUNDAJ, Ana de Fátima Pereira de Sousa Abranches e pelo Capitão do CBMPE e mestrando em educação, Getúlio Neves Sena. O estudo analisa o processo de formação militar, realizado uma análise de conteúdo e das legislações norteadoras para formação dos militares estaduais no Brasil.

Completando os trabalhos no campo da prevenção e combate a incêndios, temos um artigo escrito pela Professora Doutora da Universidade Católica de Pernambuco – UNICAP, Eliana Cristina Barreto Monteiro, em parceria com o Major do CBMPE e Mestre em Engenharia Civil, Carlos Alexandre Santos Sales, o qual faz uma análise da resistência ao fogo de blocos de alvenaria cerâmica de vedação protegidos com tinta intumescente.

Fechamos a presente edição com mais uma reflexão sobre ensino militar: “O ensino militar e a complexidade: o curso de formação de Oficiais do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco sob a ótica de ex-alunos”. A Docente dos Mestrados em Gestão do Desenvolvimento Local Sustentável e Educação e Interdisciplinaridade da Universidade de Pernambuco, Dra. Maria de Fátima Gomes da Silva, em conjunto com os oficiais do CBMPE, Maj BM Cristiano Corrêa e Cap BM Getúlio Neves Sena, apresentam um estudo sobre os desafios do Ensino Militar frente a complexidade vivenciada na contemporaneidade.

No alvorecer destes 169 (cento e sessenta e nove anos) de existência, a maturidade institucional faz caber perfeitamente a célebre frase do poeta irlandês Oscar Wilde: “Não sou jovem o suficiente para saber tudo”. Portanto, o conjunto de artigos desta edição da revista *FLAMMAE* demonstra a aproximação do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco com a saber científico, produzido no âmbito da academia pelas diversas instituições de ensinos aqui representadas.

Boa Leitura!

JONAS EUFLASINO DA SILVA

Corpo Editorial