

APRESENTAÇÃO

É com grande satisfação que apresentamos a primeira edição do ano de 2019 da Revista FLAMMAE. Esta é fruto de um comprometimento coletivo com a produção técnica-científica e materializa o exemplar de número 12, iniciando o nosso quinto ano ininterrupto de atividades editoriais.

Esta edição apresenta trabalhos advindos de vários Estados da Federação e possuiu um tema transversal a todos, o risco e seu gerenciamento.

No primeiro artigo a Professora Irene Carniatto e colaboradores da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, apresentam os 'Riscos Socioambientais dos Mananciais de Abastecimento por Acidentes com Transporte de Produtos Perigosos na BR277, Paraná, Brasil', assunto atual e pertinente em um país coberto por cursos de água e mananciais, tendo nas rodovias seu principal modal para o transporte de cargas.

A importante atividade de mergulho realizada pelos Corpos de Bombeiros Militares é pauta do segundo artigo, onde Carlos Alberto M. de Souza e Cristiano de Assis Silva apresentam investigação intitulada: 'Risco de Contaminação na Atividade de Mergulho de Segurança Pública no Corpo de Bombeiros Militar de Espírito Santo – CBMES'.

Na sequencia, 'A Política de Proteção e Defesa Civil para a Implantação da Cultura de Comunidades mais Seguras Efetuada a partir do Incentivo ao Voluntariado no Município de Teixeira de Freitas–BA', é trazida pelos pesquisadores Adelaide dos Santos, Jamildo Vilas Boas e Adriano Rezende da Universidade Estadual de Santa Cruz - Bahia, em importante pesquisa que discuti o percolamento da proteção e defesa civil nas comunidades.

Do Centro Universitário Gugacz do Paraná, mais especificamente da sua Pós-graduação em Engenharia e Gestão e Prevenção Contra Incêndio e Pânico, vem o quarto trabalho que tem por título: ' Análise da Importância de

Revista FLAMMAE

Revista Científica do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco
Artigo publicado no Vol.05 Nº12 - Edição de JAN a JUN 2019 - ISSN 2359-4829
Versão on-line disponível em: <http://www.revistaflammae.com>.

Medidas de Segurança Contra Incêndio em Residências Unifamiliares', trabalho que discute a fragilidade das residências unifamiliares que não possuem norma adequada a segurança contra incêndio e ao mesmo tempo são palco da maioria das mortes em incêndios. Artigo apresentado pelos pesquisadores Emiliano Carneletto, Michele de Castro e Rogério Araújo.

Em seguida são discutidos os 'Riscos Biológicos Ocupacionais em Equipe de Atendimento Pré-Hospitalar do Corpo de Bombeiros de Pernambuco', trazidos a pauta por Robson Marques e professoras colaboradoras, advindo do Departamento de Enfermagem da Universidade Federal de Pernambuco.

O sexto artigo dá luz ao debate sobre as pessoas deficientes e a acessibilidade para uma evacuação em caso de incêndio é apresentado pela pesquisadora Kissia Stein do Nascimento e pelo Professor João Carlos Souza, ambos do Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Santa Catarina.

Samuel José Luz, na continuidade dos artigos, aponta um relato técnico sobre a criação e o perfil do público, do Gabinete de Fisioterapia do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco, aferindo resultados de dois anos de pesquisa.

A edição é encerrada com o artigo de opinião também advindo do Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Santa Catarina e assinado por Jennifer Vargas Caron e João Carlos Souza onde se apresenta o 'Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio: uma Revisão Preliminar da Literatura Nacional'.

Estamos diante de uma edição multifacetada e interessante que aguarda vossa leitura. Ficamos gratos em contar com sua prestimosa atenção e ao dispor.

Dr. Cristiano Corrêa
Major BM – Corpo Editorial