

## **APRESENTAÇÃO**

Usamos da prestimosa atenção do nosso leitor para apresentar a edição do segundo semestre de 2019 da Revista FLAMMAE, que traz pesquisas interessantes e diversificadas abrangendo alguns dos fios que tecem o complexo labor de diagnosticar, prevenir, preparar, mitigar, gerir e responder aos inúmeros desastres naturais e antrópicos.

O primeiro artigo, apresentado por Pedro Henrique Moreira da Silva e Valdênia Geralda de Carvalho, do Programa de Pós Graduação em Direito Ambiental e Desenvolvimento Sustentável da Escola Superior Dom Helder Câmara – Minas Gerais, põe em pauta a Sociedade de Risco e o papel dos Corpos de Bombeiros Militares na manutenção da ordem pública e urbana.

Em seguida os pesquisadores Rosana Debiasi e João Carlos Souza do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Santa Catarina, apresentam a possibilidade do uso de ‘jogos sérios’ como instrumento de treinamento para evacuações de edificações em situações Emergências.

Da Bahia vem um estudo de caso apresentado por José Paulo Santos e Péricles Meneses e Silva que discute os sistemas de hidrantes em edificações destinadas a serviços automotivos, refletindo sobre os critérios adotados em algumas normas brasileiras.

Do Departamento de Ciências Contábeis da Universidade Federal de Pernambuco, vem o debate sobre a viabilidade de um fundo público específico para o Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco, a reflexão é apresentada por Bruno Luiz do Nascimento Silva Santos e Fernando Gentil de Souza.

O pesquisador Klebson Azevedo da Silva apresenta, à luz da literatura, o gerenciamento de crises e o importante papel do assessor de imprensa neste delicado momento social.

Estudo de caso de estruturas de aço em situação de incêndio: Emprego de Curvas padrão e paramétricas através de métodos simplificados e avançados é o trabalho apresentado por Aleff Marques de Amorim, Pedro Augusto Oliveira de Carvalho, Thiago Dias de Araújo e Silva, e, Adriano dos Guimarães, pesquisadores do Departamento de Engenharia Civil do Instituto Federal do Tocantins.

Por fim, o artigo de opinião, Segurança Contra Incêndio em edificações: Uma visão sob o enfoque da gestão do conhecimento, é apresentado por Sérgio Stein pesquisador do Espírito Santo e tem como co-autor Denílson Sell do Departamento de Pós-Graduação em Gestão do Conhecimento da Universidade Federal de Santa Catarina.

Uma edição plural: nos temas, abordagens e origens. Um interessante mosaico para lermos e refletirmos. É o que trazemos aos nossos leitores, desejando uma boa leitura e agradecendo a audiência, esperando sempre contar com vossas valorosas contribuições.

Dr. Cristiano Corrêa  
Ten. Cel BM – Corpo Editorial