

Vem aí o II Seminário Técnico Científico de Prevenção e Proteção a Desastres NRE Cascavel

Postado em: 22/08/2017

Nos dias 30 e 31 de agosto de 2017, o Teatro Municipal de Cascavel será palco do II Seminário Técnico Científico de Prevenção e Proteção a Desastres – “Construindo Cidades Resilientes e Socialmente Justas”, IV Encontro Paranaense de PAMs (Plano de Auxílio Mútuo) e Oficina para Jornalistas.

Nos dias 30 e 31 de agosto de 2017, o Teatro Municipal de Cascavel será palco do II Seminário Técnico Científico de Prevenção e Proteção a Desastres - "Construindo Cidades Resilientes e Socialmente Justas", IV Encontro Paranaense de PAMs (Plano de Auxílio Mútuo) e Oficina para Jornalistas.

Devido ao crescimento exacerbado das cidades nos últimos anos, com maiores riscos de desastres, devido as alterações no ambiente e do paradigma de desenvolvimento, o Seminário propõe discutir ações para adoção de processos sustentáveis e formação de uma cultura de proteção e redução do risco de desastres, sobretudo para a construção de cidades resilientes e socialmente justas. São temas relacionados à atividade operacional e administrativa do Corpo de Bombeiros, bem como educação, sustentabilidade e políticas públicas, de acordo com os Eixos Temáticos:

- Defesa Civil/Cidades Resilientes;
- Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico;
- Atendimento Pré-hospitalar e Salvamentos Diversos;
- Educação, Sustentabilidade e Políticas Públicas.

Durante os dois dias de evento haverá a participação de vários palestrantes de renome, como: Artaet Martins - Consultor da EcoRodovias; Msc. Yuri Rafael Della Giustina - Ministério das cidades; Coronel George Cajaty Barbosa Braga - Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal; Prof^a. Dra. Cilene Victor da Silva - Pesquisadora e Consultora; Major Emmanuel - Corpo de Bombeiros do Paraná; Capitão Possato - Polícia Militar de São Paulo.

Estão convidados a participar: Bombeiros Militares do 4º GB; Bombeiros Militares de outras OBM's; Bombeiros e Policiais Militares de outros Estados; Agentes de Defesa Civil; Socorristas do SAMU; Profissionais das áreas de Engenharia e Arquitetura; Professores e pesquisadores das diversas áreas; Comunidade em geral interessada no assunto.

Para inscrição e mais informações:

<http://www.bombeiroscascavel.com.br/seminario/>