

Boletim Notícias do Seguro: os desafios para o mercado com as mudanças climáticas

O mercado segurador tem pela frente três grandes desafios diante dos efeitos das mudanças climáticas sobre as cidades. Confira quais são na edição desta semana do Boletim Notícias do Seguro.

Estiagem, tempo seco e queimadas: o trio que tem dado o que falar nas redes também é destaque [nesta edição](#).

Confira ainda os detalhes de uma parceria firmada que poderá impulsionar projetos de infraestrutura no Brasil.

---

Em setembro de 1985, o primeiro grande apagão da história do Brasil

- Em 17 de setembro de 1985, o Brasil vivenciou seu primeiro grande apagão, afetando as regiões Sudeste e Centro-Oeste

- Cerca de 30 milhões de brasileiros ficaram sem eletricidade por várias horas devido a uma falha na Usina Hidrelétrica de Itaipu, que na época era a maior do mundo em capacidade de geração de energia

### **Impactos econômicos e sociais do apagão de 1985**

O apagão de 1985 trouxe prejuízos econômicos significativos. Indústrias pararam suas atividades, o comércio foi fechado mais cedo, e houve um aumento nos relatos de crimes e saques em algumas áreas. Ele expôs a fragilidade do sistema elétrico brasileiro, evidenciando a necessidade de melhorias na infraestrutura de transmissão e distribuição de energia.

### **O apagão de 1985 e a modernização do sistema elétrico no Brasil**

Após o incidente, o Governo e as concessionárias de energia realizaram uma investigação aprofundada, que resultou em planos para modernizar o sistema elétrico do país. A diversificação das fontes de energia e o aprimoramento da infraestrutura de transmissão se tornaram prioridades. Desde então, o Brasil tem feito grandes progressos, aprendendo com o passado para garantir um sistema elétrico mais resiliente e preparado para desafios futuros.

### **A importância do seguro no setor energético: o alerta do apagão**

A Revista de Seguros, em sua edição de julho/agosto/setembro de 2021, destacou que o risco de apagões reforça a relevância do seguro no setor energético. O seguro para hidrelétricas cobre riscos como desastres naturais, falhas mecânicas e interrupções nas operações, oferecendo uma camada essencial de proteção financeira para as empresas.

[Baixe a Revista de Seguros, edição julho/agosto/setembro de 2021](#)

### **Inovações nos seguros para o setor de energia**

O mercado de seguros tem evoluído para oferecer soluções mais adaptadas ao setor energético. Produtos inovadores proporcionam maior flexibilidade na liquidação de sinistros, permitindo que empresas retomem suas operações mais rapidamente após apagões. Uma gestão de riscos bem estruturada é crucial para a resiliência do setor elétrico, tornando o seguro um componente fundamental para mitigar crises e garantir estabilidade financeira.

**Fonte:** CNseg, em 18.09.2024