

FenSeg reúne profissionais de mercado para debater o Seguro de Lucros Cessantes

Evento aconteceu em 8/11, na sede da Escola Nacional de Seguros, em São Paulo

Compartilhar



O seminário lotou o auditório da Escola Nacional de Seguros, em São Paulo

A Federação Nacional de Seguros Gerais (FenSeg) promoveu o seminário "Seguro de Lucros Cessantes: um velho conhecido não tão conhecido assim". O evento aconteceu no auditório da Escola Nacional de Seguros, em São Paulo, e reuniu diversos perfis de profissionais do mercado interessados em conhecer mais sobre o que é e como funciona esta modalidade de seguro.



Da esquerda para a direita: o corretor de seguros especialista da AON Alexandre Jardim; a especialista em LC e Alop da MDD Brasil Consultoria Viviane Schmidt; o diretor do IRB Brasil Re, José Carlos Lacerda; a vice-presidente da Comissão de Riscos Patrimoniais e Grandes Riscos da FenSeg (CRP), Thisiane Martins, e o gerente de Riscos do Grupo BB Mapfre, Nelson Vieira de Souza

Na abertura do seminário, o diretor da FenSeg, Julio Rosa, falou sobre o desafio dos profissionais de entenderem o seguro de lucros cessantes (LC) e a questão dos riscos diferenciados em cada caso de apólice. "Eventos como esse destacam a necessidade de investirmos em conhecimento técnico para estarmos sempre em sintonia com todos os procedimentos do mercado".

Com conteúdo direcionado a funcionários de seguradoras como gerentes, técnicos, assistentes e subscritores, além de analistas, reguladores de sinistros, corretores de seguros e resseguradores, o evento é uma iniciativa da Comissão de Riscos Patrimoniais e Grandes Riscos da FenSeg (CRP). Para dar ainda mais dinâmica ao evento, a vice presidente da Comissão, Thisiane Martins, abriu um espaço para envio de perguntas em tempo real, via internet.

“É importante incentivar a troca de informações e experiências”, salientou.

Foram dois painéis ministrados pelo membro da Comissão de Riscos Patrimoniais e Grandes Riscos da FenSeg e gerente de Riscos do Grupo BB Mapfre, Nelson Vieira de Souza. Em termos gerais, ele apresentou questões como as formas de contratação do seguro de lucros cessantes, a rentabilidade das apólices, a regulação de sinistros e cálculos de indenizações. “Deve-se observar a perda financeira da empresa. Muitas vezes, quem contrata seguros fica focado apenas no dano material. O lucro cessante avalia questões que vão além, como o ciclo do produto, despesas que continuam a existir mesmo após a ocorrência do sinistro como salários de funcionários, etc. Aliás, o sinistro deve sempre ser encarado como um possibilidade e uma realidade”, explicou para o público.



O membro da CRP e gerente de Riscos do Grupo BB Mapfre, Nelson Vieira de Souza, ministrou dois painéis

eles, a preocupação dos clientes com este tipo de apólice tende a crescer conforme houver a difusão de informação e a customização das apólices, de como cada uma delas é redigida de acordo com o perfil do segurado, o tamanho do negócio e a análise de seus riscos de forma individualizada.



A vice-presidente da Comissão de Riscos Patrimoniais e Grandes Riscos da FenSeg (CRP), Thisiane Martins, atuou como mediadora do evento

A contratação deste tipo de apólice constitui o ponto de sustentação do sistema empresarial. Permite a

continuidade da vida lucrativa da empresa após sinistro, escorando-a financeiramente e desempenhando um importante papel social com relação às pessoas físicas ou jurídicas interessadas (sócios, acionistas, empregados, bancos etc).

Após os painéis, houve um momento dedicado a profissionais de mercado para debate de experiências e perspectivas de mercado. Além dos membros da CRP FenSeg, participaram dos debates Alexandre Jardim (corretor de seguros especialista da AON); José Carlos Lacerda (diretor do IRB Brasil Re); Viviane Schmidt (especialista em LC e Alop da MDD Brasil Consultoria).

Todos concordaram que o seguro LC é um mecanismo de proteção das empresas em diversos níveis, inclusive de seu capital intelectual. Para

**Permitida a reprodução desse material, desde que citada a fonte*