É muito comum corretores e clientes ficarem confusos no momento de contratar um seguro de RC para uma obra.

Alguns recomendam a contratação de um RC Obras outros preferem o RC Profissional Engenharia e acreditam que ambos protegem o mesmo risco; afinal os dois cobrem a responsabilidade civil do segurado que está envolvido em uma obra.

Aqueles que orientam a contratar os dois seguros podem ficar na dúvida na hora de explicar a diferença de custo (prêmio) e de uma mesma cobertura, dano material por exemplo, na apólice de RC Obras e na apólice de RC Profissional Engenharia.

O risco protegido por cada um desses seguros é diverso. Um protege o prejuízo causado a terceiros em virtude de uma falha profissional e o outro protege o segurado de danos causados a terceiros por um acidente na obra.

Apesar da coincidência do nome de algumas coberturas: risco, fato gerador e período de exposição protegidos são bem diferentes em cada seguro. E é fundamental a contratação de ambos para que o segurado transfira a maior parte do seu risco à Seguradora.

Não esqueça de recomendar a contratação a todas as empresas envolvidas na obra, para que todos fiquem protegidos!

Caso você tenha dúvidas sobre os dois produtos e a importância de contratar ambos, veja nosso curso de Diferenças entre o RC Profissional Engenharia e RC Obras <u>clicando aqui</u>.

## Veja abaixo o programa do curso:

Introdução

Responsabilidade Civil Profissional Engenharia

- Riscos Cobertos
- Atenção a cobertura: falha na execução
- Coberturas

Responsabilidade Civil Obras

- Riscos Cobertos
- Coberturas

Diferenças entre o RCP Engenharia e o RC Obras

- Risco (acidente X falha na prestação)
- Quando comeca e quando termina a exposição ao risco em cada produto
- Atenção a cobertura: falha na execução
- Como é a cobertura de erro de projeto em cada um dos produtos
- A cobertura de RC Empregador

A importância de contratar os dois produtos para mitigação do risco.

EMISSÃO DE CERTIFICADO

(20.06.2018)

**Legismap Roncarati**Diferenças entre o RC Profissional Engenharia e o RC Obras