

# Função Atuarial – Solvency II (Art. 48)

- 
- ❑ Seguradores e Resseguradores devem estabelecer uma efetiva função atuarial que:
    - Coordene o cálculo das **Provisões Técnicas**
    - Garanta a adequação das metodologias e modelos usados, bem como das hipóteses utilizadas, no cálculo das **provisões técnicas**.
    - Avalie a suficiência e qualidade dos dados utilizados no cálculo das **Provisões Técnicas**
    - Compare as melhores estimativas com a experiência.
    - Reporte aos órgãos de supervisão sobre a confiabilidade e adequação do cálculo das **Provisões Técnicas**
    - Expresse uma opinião sobre as **Políticas de subscrição**
    - Expresse uma opinião sobre a adequação dos **Arranjos de resseguro**
    - Contribua para a efetiva implementação da Estrutura de Gestão de Riscos, em particular no que diz respeito à **modelagem utilizada no cálculo do requerimento de capital**, bem como para sua avaliação
  - ❑ A função atuarial deve ser executada por pessoal com conhecimento sobre matemática atuarial e financeira, proporcional à natureza, escala e complexidade do risco inerente ao negócio do segurador e ressegurador.

# Função Atuarial – ICP 08

## Propósito

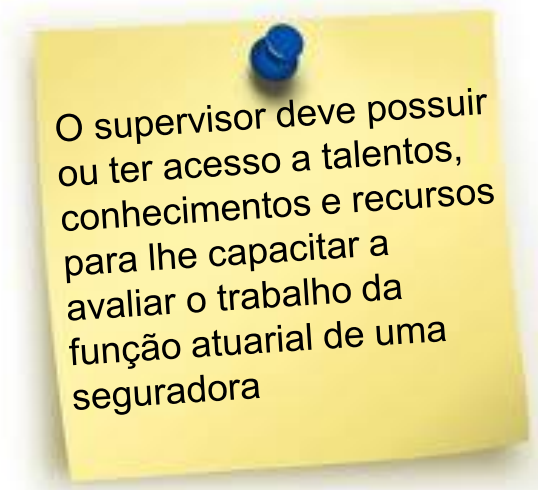
- ✓ Avaliar e aconselhar a seguradora relativamente às **provisões técnicas, aos prêmios, à precificação e à conformidade** com os requisitos estatutários e regulatórios relacionados

### Funções de Controle

- Gestão de riscos
- Conformidade
- Questões atuariais**
- Auditoria interna

## Reporte ao Conselho

- Situações que possam ter efeito significativo sobre a seguradora, de uma perspectiva atuarial
- Adequação das **provisões técnicas**
- **Posição prospectiva de solvência** da seguradora
- Outros assuntos, como determinado pelo Conselho



O supervisor deve possuir ou ter acesso a talentos, conhecimentos e recursos para lhe capacitar a avaliar o trabalho da função atuarial de uma seguradora

# Função Atuarial – ICP 08

## Avalia e provê aconselhamento sobre:

- Os riscos atuariais e financeiros da seguradora
- **A posição de solvência da seguradora (atual e prospectiva)**, incluindo cálculo do capital mínimo requerido para fins regulatórios e para provisões de obrigações e prejuízos
- As **políticas de investimento** da seguradora e a avaliação de ativos
- As políticas de **controles** de avaliação e **gestão de riscos** relevantes para os assuntos **atuariais** ou para a condição financeira da seguradora
- A distribuição de dividendos de apólices ou outros benefícios
- **Políticas de subscrição**
- **Arranjos de resseguro**
- **Desenvolvimento e desenho de produtos**, incluindo os termos e condições dos contratos
- A **suficiência e qualidade dos dados** utilizados no cálculo das **provisões técnicas**
- A **modelagem de riscos** na Auto-Avaliação de Risco e Solvência (ORSA) e o emprego de **modelos internos**

| Funções de Controle       |
|---------------------------|
| Gestão de riscos          |
| Conformidade              |
| <b>Questões atuariais</b> |
| Auditoria interna         |

# Função Atuarial – ICP 08

## Atuário “Nomeado”, ou “Estatutário”, ou “Responsável”

- ✓ Exigido em algumas jurisdições para avaliar o atendimento, por parte da seguradora, dos requisitos regulatórios com respeito ao conteúdo e forma dos documentos e pareceres atuariais produzidos e emitir aconselhamento a este respeito



| Funções de Controle       |
|---------------------------|
| Gestão de riscos          |
| Conformidade              |
| <b>Questões atuariais</b> |
| Auditoria interna         |

- ✓ Sua nomeação deve ser informada ao supervisor
- ✓ Em caso de renúncia ou substituição o supervisor deve ser notificado e informado das razões para esse ato
- ✓ Não deve manter posições, dentro ou fora da seguradora, que possam criar conflitos de interesse ou comprometer sua independência<sup>(1)</sup>
- ✓ O supervisor deve ter autoridade para exigir a substituição do Atuário Nomeado quando este falhar no desempenho de suas atribuições, ou quando identificado conflito de interesses, ou o não atendimento a requisitos de elegibilidade

<sup>(1)</sup> Havendo conflitos o Conselho deve submetê-los a controles apropriados ou ordenar outros arranjos

# Atuário Responsável Técnico – Res. CNSP 321/2015 e Circ. 517/2015

---

## □ Responsabilidades:

- ✓ Calcular as provisões técnicas,
- ✓ Notas técnicas atuariais das provisões técnicas,
- ✓ Informações atuariais apresentadas à Susep, além de outras previstas em normas específicas,
- ✓ Relatório com manifestações sobre os documentos produzidos pela auditoria atuarial independente,
- ✓ Reporte à Susep sobre fraudes, irregularidades, risco de insolvência ou descontinuidade, bem como a inobservância de normas legais ou regulamentares.

| Funções de Controle       |
|---------------------------|
| Gestão de riscos          |
| Conformidade              |
| <b>Questões atuariais</b> |
| Auditoria interna         |

# Auditor Atuarial Independente – Res. CNSP 321/2015

## □ Responsabilidades:

- ✓ Analisar as metodologias e premissas consideradas no cálculo das provisões técnicas,
- ✓ Avaliar a consistência entre as informações utilizadas pela sociedade na elaboração dos cálculos atuariais e as informações constantes nas demonstrações financeiras e nas bases de dados enviadas à Susep,
- ✓ Analisar a adequação dos limites de retenção e sua aplicação na aceitação de riscos,
- ✓ Analisar os valores redutores da necessidade de cobertura,
- ✓ Avaliar as operações de resseguro,
- ✓ Analisar a conformidade dos dados, premissas e procedimentos utilizados no cálculo do capital mínimo requerido,
- ✓ Avaliar a solvência da sociedade,
- ✓ Avaliar o impacto das ressalvas da auditoria interna
- ✓ Emitir Parecer Atuarial com avaliação conclusiva a respeito da adequação das provisões, ativos de resseguro ou retrocessão,
- ✓ Reporte à Susep sobre fraudes, irregularidades, risco de insolvência ou descontinuidade, bem como a inobservância de normas legais ou regulamentares.

| Funções de Controle       |
|---------------------------|
| Gestão de riscos          |
| Conformidade              |
| <b>Questões atuariais</b> |
| Auditoria interna         |