

Julho/2014

### Sumário

<b>1. INTRODUÇÃO.....</b>	<b>4</b>
1.1. Área Responsável .....	4
1.2. Base Legal .....	4
1.3. Abrangência .....	4
1.4. Objetivo .....	4
<b>2. SOCIEDADES SEGURADORAS E ENTIDADES ABERTAS DE PREVIDÊNCIA</b>	
<b>COMPLEMENTAR.....</b>	<b>5</b>
2.1. Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG).....	6
2.1.1. Riscos Assumidos e Emitidos .....	8
2.1.1.1. PPNG em moeda nacional .....	8
2.1.1.2. Variação Cambial .....	11
2.1.2. Riscos Vigentes e Não Emitidos (PPNG–RVNE) .....	13
2.1.2.1. Utilização de Critérios Definidos na Circular Susep N° 485/14	15
2.1.3. Observações.....	16
2.2. Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL) .....	16
2.2.1. Ações Judiciais para Pagamentos de Rendas a Vencer .....	17
2.2.2. Registro dos Sinistros Judiciais .....	17
2.2.3. Ajuste de IBNER .....	18
2.2.4. PSL Líquida de Despesas Relacionadas.....	18
2.2.5. Expectativa de Recebimento de Salvados e Ressarcidos.....	19
2.2.6. Baixa da PSL Decorrente de Pagamento.....	20
2.2.7. Data de Aviso e Data de Registro.....	20
2.2.8. Critério de Cancelamento de Sinistros .....	21
2.2.9. Observações.....	21
2.3. Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR).....	22
2.3.1. IBNER .....	23
2.3.2. Provisão de IBNR Líquida de Despesas Relacionadas.....	23
2.3.3. Expectativa de Recebimento de Salvados e Ressarcidos.....	23
2.3.4. Utilização de Critérios Definidos na Circular Susep N° 485/14 .....	24

2.3.5. Observações.....	25
2.4. Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC) .....	25
2.5. Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC) .....	25
2.6. Provisão Complementar de Cobertura (PCC) .....	26
2.7. Provisão de Despesas Relacionadas (PDR) .....	27
2.8. Provisão de Excedentes Técnicos (PET) .....	28
2.9. Provisão de Excedentes Financeiros (PEF) .....	29
2.10. Provisão de Resgates e Outros Valores a Regularizar (PVR).....	29
2.11. Outras Provisões Técnicas (OPT) .....	30
2.12. Provisões Extintas .....	32
2.13. Normas Complementares .....	32
<b>3. SOCIEDADES DE CAPITALIZAÇÃO .....</b>	<b>32</b>
3.1. Provisão Matemática para Capitalização (PMC) .....	33
3.2. Provisão para Distribuição de Bônus (PDB) .....	33
3.3. Provisão para Resgate (PR) .....	34
3.4. Provisão para Sorteios a Realizar (PSR) .....	35
3.5. Provisão Complementar de Sorteios (PCS) .....	36
3.6. Provisão para Sorteios a Pagar (PSP) .....	37
3.7. Provisão para Despesas Administrativas (PDA) .....	38
3.8. Outras Provisões Técnicas (OPT).....	39
3.9. Provisões Extintas .....	40
3.10. Normas Complementares .....	41
<b>4. RESSEGURADORES LOCAIS.....</b>	<b>41</b>
4.1. Provisões de Prêmios Não Ganhos (PPNG) .....	42
4.1.1. Riscos Assumidos e Emitidos .....	42
4.1.1.1. Contratos Facultativos .....	43
4.1.1.2. Contratos Proporcionais .....	43
4.1.1.3. Contratos Não Proporcionais .....	50
4.1.1.4. Variação Cambial .....	57
4.1.2. Riscos Vigentes e Não Emitidos (PPNG–RVNE) .....	58
4.2. Provisões de Sinistros a Liquidar (PSL) .....	58
4.2.1. Ajuste de IBNER .....	59
4.2.2. Baixa da PSL Decorrente de Pagamento.....	59
4.2.3. Observações.....	59
4.3. Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR).....	60

4.4. Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC) .....	60
4.5. Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC) .....	60
4.6. Provisão Complementar de Cobertura (PCC) .....	61
4.7. Provisão de Despesas Relacionadas (PDR) .....	62
4.8. Provisão de Excedentes Técnicos (PET) .....	62
4.9. Provisão de Excedentes Financeiros (PEF) .....	63
4.10. Outras Provisões Técnicas .....	63
4.11. Provisões Extintas .....	64
4.12. Normas Complementares .....	65
<b>5. OBSERVAÇÕES FINAIS .....</b>	<b>65</b>
5.1. Observações sobre as Provisões Técnicas .....	65
5.2. DPVAT .....	66
5.3. DPEM .....	66
<b>6. PERGUNTAS E RESPOSTAS.....</b>	<b>66</b>

## 1. INTRODUÇÃO

### 1.1. Área Responsável

- SUSEP/DITEC/CGSOA [cgsoa.rj@susep.gov.br – tel: 3233-4020 (4017)]
- SUSEP/DITEC/CGSOA/COPRA [copra.rj@susep.gov.br – tel: 3233-4020 (4336)]
- SUSEP/DITEC/CGSOA/COPRA/DIPEP [dipep.rj@susep.gov.br – tel: 3233-4048]
- SUSEP/DITEC/CGSOA/COPRA/DISEC [disec.rj@susep.gov.br – tel: 3233-4042]

### 1.2. Base Legal

- RESOLUÇÃO CNSP N° 281, de 30 de janeiro de 2013;
- CIRCULAR SUSEP N° 462, de 31 de janeiro de 2013;
- CIRCULAR SUSEP N° 485, de 06 de janeiro de 2014.

### 1.3. Abrangência

- Sociedades Seguradoras;
- Entidades Abertas de Previdência Complementar;
- Sociedades de Capitalização; e
- Resseguradores Locais.

Conforme disposto no § 1º do art. 1º da Resolução CNSP N° 281/13 e no parágrafo único do art. 1º da Circular Susep N° 462/13, as sociedades seguradoras e entidades abertas de previdência complementar abrangem as sociedades e entidades autorizadas a operar exclusivamente com microsseguros, e, portanto, aplicam-se a estas as mesmas regras aplicáveis àquelas.

### 1.4. Objetivo

A Resolução CNSP N° 281/13 e a Circular Susep N° 462/13 são os principais normativos que dispõem sobre as provisões técnicas das sociedades supervisionadas pela SUSEP. Enquanto que a Resolução se baseia em princípios e em disposições mais abrangentes, a Circular trata de regras e procedimentos mais específicos.

Essas normas consolidam as disposições sobre provisões técnicas aplicáveis às sociedades seguradoras, entidades abertas de previdência complementar, sociedades de capitalização e resseguradores locais. Além disso, os normativos em questão unificam os conceitos de provisões técnicas aplicáveis às sociedades seguradoras e às entidades abertas de previdência complementar.

O objetivo do presente documento é não somente esclarecer os novos conceitos e procedimentos introduzidos pela Resolução CNSP N° 281/13 e pela Circular Susep N° 462/13 (em relação aos normativos anteriores – Resolução CNSP N° 162/06 e Resolução CNSP N° 171/07), mas também orientar o mercado em relação a diversas questões referentes à constituição das provisões técnicas, devendo ser entendido como a interpretação oficial da área técnica sobre os normativos em questão.

Para fins deste documento de orientação, consideram-se, de forma geral:

- a) prêmios: os prêmios ou as contribuições; e
- b) sinistros: os eventos previstos e cobertos no contrato ou no plano.

## **2. SOCIEDADES SEGURADORAS E ENTIDADES ABERTAS DE PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR**

Com o objetivo de facilitar a compreensão da norma e evitar duplicidade de procedimentos que não sejam tecnicamente justificáveis, os conceitos das provisões técnicas das sociedades seguradoras e das entidades abertas de previdência complementar aberta foram unificados.

As sociedades seguradoras e entidades abertas de previdência complementar devem constituir as seguintes provisões técnicas, quando necessárias:

- Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG);
- Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL);
- Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR);
- Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC);

- Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC);
- Provisão Complementar de Cobertura (PCC);
- Provisão de Despesas Relacionadas (PDR);
- Provisão de Excedentes Técnicos (PET);
- Provisão de Excedentes Financeiros (PEF);
- Provisão de Resgates e Outros Valores a Regularizar (PVR); e
- Outras Provisões Técnicas (OPT).

## 2.1. Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG)

A Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG) deve ser constituída para as operações estruturadas no regime financeiro de Repartição Simples ou Repartição de Capitais de Cobertura, mensalmente, e abrange tanto os riscos assumidos e emitidos quanto os riscos vigentes e não emitidos.

Sob a ótica atuarial, a PPNG representa o valor esperado a pagar relativo a despesas e sinistros a ocorrer. Na prática, a provisão se relaciona diretamente ao valor do prêmio registrado na contabilidade, e se caracteriza pelo diferimento dos prêmios utilizados como base de cálculo. Como forma de simplificação, determinou-se a utilização do diferimento linear desses valores como regra para a constituição da provisão.

Deve-se destacar que, em relação ao disposto na Resolução CNSP N° 162/06, houve alterações significativas nos conceitos da PPNG. De acordo com os normativos atuais, o fato gerador da receita (as normas contábeis também foram alteradas) e, conseqüentemente, da PPNG, deixa de ser o início da vigência do risco e passa a ser a emissão ou o início de vigência do risco, o que ocorrer primeiro. Ressalte-se que valores referentes a riscos assumidos, não vigentes e não emitidos devem permanecer em contas de compensação.

Dessa forma, nos casos de emissão antecipada, deve-se constituir como PPNG o valor integral do prêmio considerado como base de cálculo, desde a data da emissão até o início de vigência do risco, quando então se iniciará o diferimento linear desse valor até a data de fim de vigência do risco. Os endossos, cancelamentos e restituições de prêmios

emitidos com antecipação também deverão ser considerados no cálculo da provisão a partir da data de sua emissão.

Ressalte-se que esse procedimento se aplica inclusive aos seguros de garantia estendida na modalidade extensão de garantia (o valor dos prêmios relativos a emissões antecipadas não deverão mais ser constituídos em Outras Provisões Técnicas – OPT, mas sim diretamente na própria PPNG, inclusive no período entre a emissão e o início de vigência do risco).

Outra alteração significativa introduzida pela Circular Susep N° 462/13 foi a exclusão dos custos iniciais de contratação do prêmio considerado como base de cálculo da PPNG. Esses custos abrangem as despesas administrativas iniciais decorrentes da contratação de cada operação, tais como: emissão de apólice, vistorias prévias, consultas cadastrais, despesas com elaboração de cálculos, envio de documentação, dentre outros custos marginais diretamente relacionados ao processo de contratação. Ressalte-se que esses custos não são diferidos e não devem ser confundidos com os custos de aquisição.

Cabe salientar que a exclusão dessas despesas da base de cálculo da PPNG não é obrigatória, ficando facultada a cada sociedade supervisionada a utilização ou não dessa prerrogativa. As companhias que optarem pela sua utilização devem manter, na nota técnica atuarial da provisão, estudo técnico contendo o detalhamento da metodologia de cálculo utilizada para a obtenção desses valores, destacando todos os custos considerados na definição desses montantes. Esse estudo deve ser apresentado no documento da avaliação atuarial.

Deve-se ressaltar que não é cabível utilizar a prerrogativa da exclusão dos custos iniciais de contratação da base de cálculo da PPNG nas operações de cosseguro aceito.

Vale destacar que a Provisão de Riscos Não Expirados (PRNE), que constava no art. 20 da Resolução CNSP N° 162/06, foi extinta, e o seu conceito foi unificado com o da PPNG.

## 2.1.1. Riscos Assumidos e Emitidos

A parcela da PPNG relativa aos riscos assumidos e emitidos deverá ser calculada com base em cada tipo de movimento de prêmio de cada um dos riscos emitidos. Devem ser considerados todos os riscos assumidos e já emitidos na data-base de cálculo.

Ressalte-se que o conceito da PPNG está relacionado à exposição do risco, e o seu cálculo é efetuado individualmente. Portanto, no caso da ocorrência de um sinistro com perda total, sem reintegração da importância segurada, a companhia deve, na data de ocorrência do sinistro, reverter a PPNG relativa a esse risco (e efetuar os lançamentos devidos nos Quadros Estatísticos do Formulário de Informações Periódicas – FIP/Susep). Essa parcela da PPNG possui duas subdivisões: uma baseada no valor do registro contábil dos prêmios, em moeda nacional; e outra que representa a variação cambial.

### 2.1.1.1. PPNG em moeda nacional

A base de cálculo desta parte da PPNG corresponde ao valor emitido do prêmio comercial, em moeda nacional, bruto das operações de resseguro e líquido das operações de cosseguro. Além disso, para fins de determinação da base de cálculo, deve-se deduzir o valor dos custos iniciais de contratação de cada operação.

A Susep, com base nas informações registradas nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep (considerando as alterações que serão implementadas a partir da data-base de janeiro de 2014), calculará essa parcela da provisão, de acordo com a fórmula a seguir:

*Considerando que:*

$BASERO = (ESPVALORMOVRO - ESPVALORCIRO);$  e

$BASERD = (ESPVALORMOVRD - ESPVALORCIRD).$

*Teremos:*

#### 1. Emissão de Prêmio



*1.1. Entre a data de emissão e o início da vigência:*

*BASERO*

*1.2. Durante o prazo da vigência:*

$$BASERD \times \frac{(ESPDATAFIMRO - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRO - ESPDATAINICIORO + 1)}$$

*2. Aumento de Prêmio*

*2.1. Entre a data de emissão e o início da vigência:*

*BASERD*

*2.2. Durante o prazo da vigência:*

*2.2.1. 1º Caso: Fim do risco derivado igual a fim do risco original; início do risco derivado maior ou igual ao fim do risco original; ou fim do risco derivado menor que o fim do risco original e início do risco derivado maior ou igual ao início do risco original.*

$$BASERD \times \frac{(ESPDATAFIMRD - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRD - ESPDATAINCIORD + 1)}$$

*2.2.2. 2º Caso: Fim do risco derivado maior que fim do risco original e início do risco derivado menor que fim do risco original.*

$$\left\{ [BASERD \times \frac{(ESPDATAFIMRD - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRD - ESPDATAINCIORD + 1)}] + \right. \\ \left. [BASERO \times \frac{(ESPDATAFIMRD - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRD - ESPDATAINICIORO + 1)}] - \right. \\ \left. [BASERO \times \frac{(ESPDATAFIMRO - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRO - ESPDATAINICIORO + 1)}] \right\}$$

*3. Restituição de Prêmio*

*3.1. Entre a data de emissão e o início da vigência:*

*BASERD*

*3.2. Durante o prazo da vigência:*

$$BASERD \times \frac{(ESPDATAFIMRO - MRFMESANO)}{(ESPDATAFIMRO - ESPDATAINCIORD + 1)}$$

#### 4. Cancelamento de Prêmio

##### *4.1. Entre a data de emissão e o início da vigência:*

*BASERD*

##### *4.2. Durante o prazo da vigência:*

$$BASERO \times \frac{(\text{ESPDATAFIMRO} - \text{MRFMESANO})}{(\text{ESPDATAFIMRO} - \text{ESPDATAINICIO} + 1)}$$

#### 5. Resultado Final do Cálculo

*(+) Emissão de Prêmio – Próprio*

*(+) Emissão de Prêmio – Cosseguro Aceito*

*(-) Emissão de Prêmio – Cosseguro Cedido*

*(+) Aumento de Prêmio – Próprio*

*(+) Aumento de Prêmio – Cosseguro Aceito*

*(-) Aumento de Prêmio – Cosseguro Cedido*

*(-) Restituição de Prêmio – Próprio*

*(-) Restituição de Prêmio – Cosseguro Aceito*

*(+) Restituição de Prêmio – Cosseguro Cedido*

*(-) Cancelamento de Prêmio – Próprio*

*(-) Cancelamento de Prêmio – Cosseguro Aceito*

*(+) Cancelamento de Prêmio – Cosseguro Cedido*

-----

-----

A Susep avaliará a adequação dessa parcela da provisão, por ramo ou por plano, comparando, em cada data-base, os valores informados pela sociedade supervisionada e os calculados pela Susep.

Pelo fato de os valores declarados pelas sociedades supervisionadas, nos Quadros Estatísticos, serem individualizados e conterem as informações necessárias para o cálculo dessa parcela da PPNG, entende-se que os valores calculados pela Susep e os informados pela companhia devem ser iguais. Diante do exposto, qualquer diferença material apresentada deve ser justificada.

### 2.1.1.2. Variação Cambial

A Circular Susep N° 462/13 prevê o ajuste da PPNG em decorrência de variação cambial. Essa conta de ajuste somente deverá ser utilizada nos casos em que a PPNG estiver constituída com base em alguma moeda estrangeira e adequadamente registrada no Quadro 16A – Provisões Técnicas em Moeda Estrangeira do FIP/Susep.

O ajuste da variação cambial deve ser contabilizado de forma destacada das demais parcelas da PPNG. Além disso, a contrapartida no resultado contábil deverá ser efetuada nas contas de receitas/despesas financeiras (e não na conta de variação de provisões técnicas), não impactando, assim, o prêmio ganho e nem o resultado operacional.

Para obtenção dos valores relativos a esta parcela da PPNG, a sociedade supervisionada deverá:

- a) considerar como valor de referência a base de cálculo da PPNG líquida dos custos de aquisição diretamente relacionados ao valor do prêmio;
- b) calcular o valor de referência convertido em moeda nacional pela taxa de câmbio da data da emissão e o valor de referência convertido em moeda nacional pela taxa de câmbio da data-base de cálculo;
- c) efetuar o cálculo apresentado no subitem 2.1.1.1, substituindo a base de cálculo da PPNG pelo valor de referência convertido em moeda nacional pela taxa de câmbio da data da emissão;
- d) efetuar o cálculo apresentado no subitem 2.1.1.1, substituindo a base de cálculo da PPNG pelo valor de referência convertido em moeda nacional pela taxa de câmbio da data-base de cálculo;
- e) subtrair o valor obtido no item d pelo valor obtido no item c.

Esse resultado, positivo ou negativo, deverá ser registrado, de forma destacada, como um ajuste de PPNG decorrente de variação cambial.

Exemplo:

- *Prêmio Comercial em Dólar = US\$ 400,00*
- *Data da Emissão = 01/01/2013*
- *Data de Início de Vigência = 01/01/2013*
- *Data de Fim de Vigência = 31/12/2013*
- *Custos Iniciais de Contratação = US\$ 15,00*
- *Despesas de Corretagem = US\$ 30,00*
- *Taxa de Câmbio na Data de Emissão = R\$ 2,00/ US\$ 1,00*
- *Premio Comercial em Reais na Data da Emissão = US\$ 800,00*
- *Data-Base de Cálculo = 30/04/2013*
- *Taxa de Câmbio em 30/04/2013 = R\$ 2,20/ US\$ 1,00*

*O valor de referência será igual a  $(US\$ 400,00 - US\$ 15,00 - US\$ 30,00) = US\$ 355,00$ .*

*Na data de emissão, o valor de referência em moeda nacional corresponde a  $(355,00 \times 2) = R\$ 710,00$ ; e o cálculo do diferimento resulta no valor de  $(R\$ 710,00) \times ((365-120)/365) = R\$ 476,58$*

*Na data-base de cálculo, o valor de referência em moeda nacional corresponde a  $(355,00 \times 2,2) = R\$ 781,00$ ; e o cálculo do diferimento resulta no valor de  $(R\$ 781,00) \times ((365-120)/365) = R\$ 524,23$*

*Portanto, o ajuste de PPNG decorrente de variação cambial, na data-base de cálculo, seria igual  $R\$ 524,23 - R\$ 476,58 = R\$ 47,65$ .*

*Esse resultado equivale a calcular a PPNG com base no valor de referência na data de emissão (nesse exemplo, R\$ 476,58) e multiplicar pela variação percentual da taxa de câmbio entre a data de emissão e data-base de cálculo (aumento de 10%). Logo, teremos  $R\$ 476,58 \times 10\% = R\$ 47,65$ .*

A parcela de ajuste de PPNG decorrente de variação cambial se aplica apenas aos riscos já emitidos, não cabendo ajuste de variação cambial da parcela referente à PPNG–RVNE, haja vista que, durante o período entre o início de vigência e a emissão do risco, tanto o valor do prêmio de RVNE quanto a própria PPNG–RVNE podem ser diretamente ajustados. Somente após a emissão do risco é que o valor do prêmio emitido e a base de cálculo da provisão se tornarão fixos, não podendo ser efetuados ajustes diretos.

O cálculo da variação cambial deverá ser efetuado com base nos valores de referência líquidos dos prêmios de resseguro relacionados aos ativos de resseguro de PPNG.

Os registros nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep não deverão contemplar ajustes decorrentes de variação cambial.

#### **2.1.2. Riscos Vigentes e Não Emitidos (PPNG–RVNE)**

A PPNG–RVNE corresponde a uma parcela estimada da PPNG referente a riscos cuja vigência já tenha se iniciado, mas cuja emissão ainda não tenha ocorrido. Ressalte-se que os valores referentes a riscos assumidos, não vigentes e não emitidos não integram a PPNG–RVNE.

Nos casos específicos em que a data de início de vigência do risco for anterior à data em que a sociedade supervisionada aceitou o risco, o início da constituição da PPNG–RVNE, poderá, excepcionalmente, ser efetuada quando da aceitação do risco, desde que essa situação seja devidamente justificada e informada à área técnica da Susep. Cabe ressaltar que essa prerrogativa somente pode ser utilizada em casos pontuais, em que a sociedade supervisionada, além de não possuir histórico de dados suficiente para estimar esses valores, não tiver assumido, na data de início de vigência do risco, nenhuma responsabilidade perante o segurado.

Ao contrário do cálculo da parcela da PPNG relativa aos riscos assumidos e emitidos – que se caracteriza pela utilização de uma fórmula padrão, a qual deve ser aplicada risco a risco – a Susep não determina uma metodologia de cálculo específica para a constituição da PPNG–RVNE.

Cabe, a cada sociedade supervisionada, desenvolver o método estatístico que seja mais adequado às características de suas operações. Ressalte-se que a simples utilização da metodologia definida pela companhia não a exime da responsabilidade de constituir de forma adequada a provisão.

Independentemente da metodologia utilizada pela supervisionada, a Susep analisará a consistência dos valores constituídos de PPNG–RVNE, podendo, a qualquer tempo, determinar os ajustes necessários e aplicar as sanções cabíveis.

A análise da provisão é efetuada através de testes de consistência, os quais comparam os valores calculados pela Susep com os informados pela sociedade supervisionada. Os valores calculados pela Susep são baseados nas informações registradas nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep e correspondem ao valor da PPNG que seria obtido, em cada data-base passada, se esta fosse calculada com base exclusivamente nos riscos que estavam vigentes, mas ainda não haviam sido emitidos à época.

Por se tratar de um teste baseado em observações passadas, quanto mais distante da data-base analisada, mais informações estarão disponíveis sobre os atrasos de emissão. Assim, valores calculados pela SUSEP para os meses mais recentes tendem a ser menores que os informados pela companhia, sem que isso signifique suficiência ou adequação da referida provisão.

Ressalte-se que riscos cancelados ou que tiveram restituição de prêmios somente serão excluídos do cálculo a partir da data do efetivo cancelamento ou restituição. Ou seja, riscos que já se encontrem cancelados no mês do cálculo, mas que haviam sido assumidos na data-base, serão considerados no valor calculado para a PPNG–RVNE, haja vista que, de forma geral, na época da data-base, esses valores deveriam, de fato, integrar a provisão.

No caso de reemissão de prêmios, haverá uma duplicidade no cálculo. Caso essa distorção seja relevante, a sociedade supervisionada deverá apresentar justificativa e detalhar as apólices e os riscos que provocaram essas distorções.

Por se tratar de um cálculo estatístico, não se espera que os valores de PPNG–RVNE constituídos pela companhia sejam sempre iguais aos calculados pela Susep. No entanto, espera-se que, na média, essas diferenças se aproximem de zero.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da PPNG–RVNE. Ressalte-se que, independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo da PPNG–RVNE, essa parcela da provisão deve ser segregada por ramo nos Quadros do FIP/Susep.

#### **2.1.2.1. Utilização de Critérios Definidos na Circular Susep Nº 485/14**

Caso não disponha de histórico de dados suficiente para utilização de metodologia própria, a sociedade supervisionada deverá utilizar os critérios de cálculos definidos na Circular Susep Nº 485/14.

Conforme disposto no art. 9º da Circular em questão, a utilização dos critérios definidos nesse normativo não exime a companhia da obrigação de, a partir do momento em que ficar configurada a inadequação dessa forma de cálculo, aplicar outra metodologia mais aderente, a fim de que se constitua adequadamente a provisão técnica. Ou seja, a simples utilização dos critérios definidos na Circular Susep Nº 485/14 não afasta a possibilidade da aplicação das sanções cabíveis.

Dessa forma, a sociedade supervisionada que dispuser de base de dados suficiente para o desenvolvimento de metodologia própria, deve optar por sua utilização, a fim de evitar inadequações na constituição da provisão.

As sociedades supervisionadas deverão informar, no documento da avaliação atuarial, em quais ramos estão sendo utilizados os critérios definidos na Circular. Em

relação ao disposto no art. 8º da Circular Susep N° 485/14, não é necessário que as companhias informem mensalmente em quais ramos estão sendo utilizados os critérios definidos no normativo, devendo somente prestar essas informações no momento da adoção inicial do critério, ou quando do fim de sua utilização. Ressalte-se que essas informações podem ser encaminhadas por meio eletrônico.

### **2.1.3. Observações**

A PPNG representa o valor esperado a pagar relativo aos sinistros e às despesas a ocorrer. Como forma de simplificação, supõe-se um comportamento homogêneo dos sinistros e despesas durante o prazo de vigência do risco. Dessa forma, o cálculo da provisão consiste no diferimento linear do prêmio (descontado das despesas iniciais de contratação).

Eventualmente, pode-se verificar a inadequação do diferimento linear como forma de apropriação do prêmio (devido, por exemplo, à sazonalidade dos sinistros ou a indefinição do prazo de vigência do risco). Contudo, não é permitida a utilização de outra metodologia de cálculo para as sociedades seguradoras e entidades abertas de previdência complementar.

Caso a supervisionada entenda ser necessária a complementação da PPNG, deverá solicitar a constituição de Outras Provisões Técnicas (OPT), a qual só poderá ser admitida mediante prévia autorização da Susep.

Ressalte-se que a PPNG, assim como todas as suas parcelas, deve ser segregada por ramo ou plano nos Quadros do FIP/Susep.

## **2.2. Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL)**

A Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL) deve ser constituída mensalmente para a cobertura dos valores esperados relativos a sinistros avisados e não pagos, incluindo os sinistros administrativos e judiciais.

Os normativos vigentes unificaram os conceitos da Provisão de Benefícios a Regularizar (PBAR) e da Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL). Dessa forma, a PSL passou a



abranger não somente os valores relativos às indenizações como também os pecúlios e rendas vencidas, todos brutos das operações de resseguro e líquidos das operações de cosseguro.

A PSL inclui atualizações monetárias, juros, variações cambiais e multas contratuais. Deve-se ressaltar que esses valores, apesar de integrarem a PSL, impactam diretamente as contas de resultado financeiro (não influenciam o sinistro retido), e, por isso, devem ser registrados nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep como atualização monetária (e não como reavaliação de sinistro).

### **2.2.1. Ações Judiciais para Pagamentos de Rendas a Vencer**

Ressalte-se que, além das rendas vencidas, o inciso II do art. 7º determina, ainda, que os valores referentes às ações judiciais para pagamentos de rendas a vencer, que excederem os valores já concedidos, também devem ser contemplados no cálculo da provisão.

Enquanto não houver sentença transitada em julgado, esses valores devem ser adequadamente mensurados – de acordo com a probabilidade de perda de cada demanda judicial – e constituídos na PSL. Somente após a sentença transitada em julgado é que os montantes definidos judicialmente devem ser transferidos para a Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC), e os devidos ajustes efetuados no Quadro Estatístico de Benefícios Concedidos do FIP/Susep.

Caso, durante a demanda judicial, já esteja ocorrendo pagamento de benefícios em valor superior ao concedido inicialmente, a companhia deverá considerar, no cálculo da PMBC, os valores efetivamente pagos (além de efetuar os devidos ajustes no Quadro Estatístico de Benefícios Concedidos do FIP/Susep), e somente o que exceder esse montante deverá ser contemplado no cálculo da PSL.

### **2.2.2. Registro dos Sinistros Judiciais**

Os normativos atuais não determinam metodologia específica para o registro dos sinistros judiciais. Independentemente da metodologia utilizada pela sociedade

supervisionada, a Susep analisará a consistência dos valores constituídos, podendo, a qualquer tempo, determinar os ajustes necessários e aplicar as sanções cabíveis.

O cálculo da provisão deve considerar de forma adequada a probabilidade de perda em cada demanda judicial. Caso o histórico de dados demonstre inadequação das probabilidades atribuídas às demandas judiciais, a companhia deverá reavaliar os valores dos seus sinistros de forma individual, ou, caso não seja possível, deverá efetuar o ajuste de IBNER.

### **2.2.3. Ajuste de IBNER**

A Circular Susep N° 462/13 regulamentou o ajuste de IBNER, definindo-o como uma parcela da PSL. Esse valor se caracteriza como um ajuste agregado dos sinistros avisados e não pagos, devendo ser utilizado somente quando não for possível a reavaliação de cada sinistro individualmente.

Deve-se ressaltar que o IBNER é um ajuste específico da PSL. Ainda que o cálculo do desenvolvimento dos sinistros agregados seja efetuado de forma conjunta, a companhia deve segregar o resultado obtido em duas parcelas: uma relativa à PSL e outra relativa à provisão de IBNR. A primeira deve ser destacada como um ajuste da PSL, uma vez que o registro da PSL é efetuado risco a risco, com informações individualizadas nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep; enquanto que a segunda deverá ser contabilizada diretamente na própria provisão de IBNR, uma vez que esta não é baseada em registros individuais.

### **2.2.4. PSL Líquida de Despesas Relacionadas**

Os valores relativos às despesas relacionadas a sinistros, que antes integravam a PSL (de acordo com a Resolução CNSP N° 162/06, que foi revogada), passaram a fazer parte da Provisão para Despesas Relacionadas (PDR). Ou seja, a PSL deve ser constituída líquida das despesas relacionadas a pagamento de sinistros e benefícios.

### 2.2.5. Expectativa de Recebimento de Salvados e Ressarcidos

Essa expectativa corresponde exclusivamente às estimativas dos salvados e ressarcimentos ainda não ativados, haja vista que, após a ativação, a manutenção da expectativa de recebimento como um ajuste redutor da provisão implicaria em duplicidade de registro, uma vez que esse valor já está contabilizado no ativo da companhia.

Por se tratar de um ajuste na PSL, devem ser consideradas apenas as estimativas de recebimento decorrentes de sinistros avisados e ainda não pagos. As expectativas de recebimento relativas a sinistros ocorridos e não avisados devem ser registradas como um ajuste da provisão de IBNR. Caso a companhia calcule esses montantes de forma conjunta, deverá utilizar algum método de rateio entre as provisões.

Não poderá ser considerada como ajuste de PSL a parcela da expectativa de recebimento de salvados e ressarcidos relativa aos sinistros já liquidados. No caso de liquidação parcial, a expectativa de recebimento está limitada ao valor da parcela do sinistro correspondente ainda pendente de pagamento.

Apenas as companhias que dispuserem de histórico de dados suficiente para a análise da consistência dos valores registrados poderão utilizar esse ajuste na PSL. A metodologia de cálculo da expectativa de recebimento de salvados e ressarcidos deve ser definida em nota técnica atuarial e deve constar no documento de avaliação atuarial.

A análise desses valores será efetuada através de testes de consistência. Os montantes de salvados e ressarcidos efetivamente recebidos, registrados nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep, serão considerados no valor de ajuste de PSL calculado pela Susep para cada data-base entre a data de aviso do sinistro e a data da sua liquidação. Esses resultados serão comparados com os valores de ajustes informados pelas companhias.

Ressalte-se que esse ajuste deve ser contabilizado de forma destacada na PSL, não sendo permitido, portanto, os registros de sinistros líquidos das expectativas de recebimento de salvados e ressarcidos.

### **2.2.6. Baixa da PSL Decorrente de Pagamento**

A regra geral para a baixa da PSL, decorrente do pagamento, é a liquidação financeira.

Para fins do disposto no § 4º do art. 7º da Circular Susep N° 462/13, deve-se considerar como liquidação financeira a baixa do ativo contábil utilizado na liquidação da obrigação.

Excepcionalmente, quando possuir comprovante de pagamento da obrigação, a companhia poderá baixar os valores correspondentes da PSL.

Portanto, caso não haja comprovante de pagamento, a emissão de cheque, por exemplo, não gera a baixa da PSL, a qual, de forma geral, só deverá efetuada quando da verificação da compensação bancária.

Ressalte-se que o comprovante de pagamento da obrigação se caracteriza por recibo assinado pelo segurado ou beneficiário, atestando o efetivo recebimento da indenização, pecúlio ou renda vencida.

### **2.2.7. Data de Aviso e Data de Registro**

O disposto no § 1º do art. 7º da Circular Susep N° 462/13 determina que, para fins de cálculo da provisão, deve-se considerar como data de aviso a data do efetivo registro no sistema por parte da sociedade supervisionada.

Essa disposição tem como objetivo simplificar os procedimentos operacionais, uma vez que existe um lapso de tempo entre o aviso e o registro do sinistro no sistema. Tecnicamente, o fato gerador da PSL é o aviso do sinistro. No entanto, para fins práticos, utiliza-se a data de registro como sendo a data do aviso.

Dessa forma, a PSL passa a ser constituída, na prática, para a cobertura dos sinistros registrados pendentes de liquidação, enquanto que a provisão de IBNR passa a

abranger, além dos sinistros ocorridos e não avisados, os sinistros avisados e não registrados.

Contudo, cabe ressaltar que essa determinação pressupõe que a sociedade supervisionada registra de forma tempestiva as suas operações, incluindo todas as movimentações de sinistros. Dessa forma, caso o lapso de tempo entre a data de aviso e a data de registro do sinistro indique inadequação dos procedimentos adotados pela empresa, a Susep irá considerar, para fins de cálculo da PSL, a data de aviso, ficando a companhia sujeita às sanções cabíveis, incluindo aquelas decorrentes de constituição incorreta das provisões técnicas, ainda que os valores referentes ao período entre a data de aviso e a data de registro sejam devidamente considerados no cálculo da provisão de IBNR.

#### **2.2.8. Critério de Cancelamento de Sinistros**

A sociedade supervisionada deverá determinar de forma adequada critério para o cancelamento de sinistros, demonstrando, através dos seus índices de reabertura de sinistros, a adequabilidade do critério utilizado. Esse estudo deve estar incluído tanto na nota técnica atuarial da provisão quanto no documento da avaliação atuarial.

Na inexistência de estudo técnico, a companhia somente poderá cancelar o sinistro após transcorrido o prazo prescricional ou em decorrência de sentença transitada em julgado.

#### **2.2.9. Observações**

As contrapartidas contábeis da constituição da provisão (incluindo as parcelas que, anteriormente, integravam a PBAR) não foram alteradas em decorrência da unificação dos conceitos da PSL e da PBAR.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a PSL, incluindo os eventuais ajustes, deve ser segregada por ramo ou plano nos Quadros do FIP/Susep.

### **2.3. Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR)**

A Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR) deve ser constituída mensalmente para a cobertura dos valores esperados relativos a sinistros ocorridos e não avisados, incluindo os sinistros administrativos e judiciais.

A provisão de IBNR abrange valores relativos a indenizações, pecúlios e rendas, todos brutos das operações de resseguro e líquidos das operações de cosseguro.

A Susep não determina nenhuma metodologia específica de cálculo da provisão de IBNR. Cabe, a cada sociedade supervisionada, desenvolver o método estatístico que seja mais adequado às características de suas operações. Ressalte-se que a simples utilização da metodologia definida pela companhia não a exime da responsabilidade de constituir de forma adequada a provisão.

Independentemente da metodologia utilizada pela companhia, a Susep analisará a consistência dos valores constituídos, podendo, a qualquer tempo, determinar os ajustes necessários e aplicar as sanções cabíveis.

A análise da provisão é efetuada através de testes de consistência, os quais comparam, para cada data-base, os valores calculados pela Susep com os informados pela sociedade supervisionada. Os valores calculados pela Susep são baseados nas informações registradas nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep, e consideram os sinistros avisados com atraso em cada data-base analisada, sempre utilizando os valores mais atualizados, incluindo reavaliações, cancelamentos e reaberturas.

Por se tratar de um teste baseado em observações passadas, quanto mais distante da data-base analisada, mais informações estarão disponíveis sobre os atrasos de aviso de sinistros. Assim, valores calculados pela SUSEP para os meses mais recentes tendem a

ser menores que os informados pela companhia, sem que isso signifique suficiência ou adequação da referida provisão.

Dado que se trata de um cálculo estatístico, não se espera que os valores constituídos de provisão de IBNR pela companhia sejam sempre iguais aos calculados pela Susep. No entanto, espera-se que, na média, essas diferenças se aproximem de zero.

### **2.3.1. IBNER**

Deve-se ressaltar que o IBNER é um ajuste específico da PSL. Ainda que o cálculo do desenvolvimento dos sinistros agregados seja efetuado de forma conjunta, a companhia deve segregar o resultado obtido em duas parcelas: uma relativa à PSL e outra relativa à provisão de IBNR. A primeira deve ser segregada como um ajuste da PSL, uma vez que o registro da PSL é efetuado risco a risco, com informações individualizadas nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep; enquanto que a segunda deverá ser considerada conjuntamente com a própria provisão de IBNR, uma vez que esta não é baseada em registros individuais.

### **2.3.2. Provisão de IBNR Líquida de Despesas Relacionadas**

Os valores relativos às despesas relacionadas a sinistros, que antes integravam a provisão de IBNR (de acordo com a Resolução CNSP N° 162/06, que foi revogada), passaram a fazer parte da Provisão para Despesas Relacionadas (PDR). Ou seja, a provisão de IBNR deve ser constituída líquida das despesas relacionadas a pagamento de sinistros e benefícios.

### **2.3.3. Expectativa de Recebimento de Salvados e Ressarcidos**

As expectativas de recebimento relativas a sinistros ocorridos e não avisados devem ser contabilizadas, de forma destacada, como um ajuste da provisão de IBNR.

Apenas as companhias que dispuserem de histórico de dados suficiente para a análise da consistência dos valores registrados poderão utilizar esse ajuste na provisão de IBNR. A metodologia de cálculo da expectativa de recebimento de salvados e ressarcidos deve ser definida em nota técnica atuarial e deve constar no documento de avaliação atuarial.

A análise desses valores será efetuada através de testes de consistência. Os montantes de salvados e ressarcidos efetivamente recebidos, registrados nos Quadros Estatísticos do FIP/Susep, serão considerados no valor de ajuste de provisão de IBNR calculado pela Susep para cada data-base entre a data de ocorrência e a data de aviso do sinistro. Esses resultados serão comparados com os valores de ajustes informados pelas companhias.

#### **2.3.4. Utilização de Critérios Definidos na Circular Susep N° 485/14**

Caso não disponha de histórico de dados suficiente para utilização de metodologia própria, a sociedade supervisionada deverá utilizar os critérios de cálculos definidos na Circular Susep N° 485/14.

Conforme disposto no art. 9º da Circular em questão, a utilização dos critérios definidos nesse normativo não exime a companhia da obrigação de, a partir do momento em que ficar configurada a inadequação dessa forma de cálculo, aplicar outra metodologia mais aderente, a fim de que se constitua adequadamente a provisão técnica. Ou seja, a simples utilização dos critérios definidos na Circular Susep N° 485/14 não afasta a possibilidade da aplicação das sanções cabíveis.

Dessa forma, a sociedade supervisionada que dispuser de base de dados suficiente para o desenvolvimento de metodologia própria, deve optar por sua utilização, a fim de evitar inadequações na constituição da provisão.

As sociedades supervisionadas deverão informar, no documento da avaliação atuarial, em quais ramos estão sendo utilizados os critérios definidos na Circular. Em relação ao disposto no art. 8º da Circular Susep N° 485/14, não é necessário que as companhias informem mensalmente em quais ramos estão sendo utilizados os critérios definidos no normativo, devendo somente prestar essas informações no momento da adoção inicial do critério, ou quando do fim de sua utilização. Ressalte-se que essas informações podem ser encaminhadas por meio eletrônico.



### **2.3.5. Observações**

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a provisão de IBNR, incluindo eventuais ajustes decorrentes da expectativa de salvados e ressarcidos, deve ser segregada por ramo ou plano nos Quadros do FIP/Susep.

### **2.4. Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC)**

A Resolução CNSP Nº 281/13 e a Circular Susep Nº 462/13 não introduziram alterações significativas no conceito da Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC), a qual deve ser constituída para as operações estruturadas no regime financeiro de Capitalização, por plano ou produto, mensalmente, enquanto não ocorrido o evento gerador do benefício, observadas as regulamentações específicas vigentes.

A PMBAC deve ser calculada com base nas premissas determinadas no contrato. As eventuais insuficiências decorrentes de diferenças entre o valor da PMBAC e o cálculo da provisão baseado em premissas atuais e realistas deverão ser avaliadas no Teste de Adequação de Passivos, conforme disposto na Circular Susep Nº 457/12.

As metodologias utilizadas nos cálculos da PMBAC devem constar no documento da avaliação atuarial.

### **2.5. Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC)**

A Resolução CNSP Nº 281/13 e a Circular Susep Nº 462/13 não introduziram alterações significativas no conceito da Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC), a qual deve ser constituída, mensalmente, por plano ou produto, após ocorrido o evento gerador do benefício pago sob a forma de renda, observadas as regulamentações específicas vigentes.

A PMBC deve ser calculada com base nas premissas determinadas no contrato. No caso de demandas judiciais referentes a pagamentos de rendas a vencer (conforme disposto no item 2.2.1), devem ser considerados, no cálculo da PMBC, os valores definidos em sentença transitada em julgado (e os devidos ajustes devem ser efetuados no Quadro Estatístico de Benefícios Concedidos do FIP/Susep).

Caso, durante a demanda judicial, já esteja ocorrendo pagamento de benefícios em valor superior ao concedido inicialmente, a companhia deverá considerar os valores efetivamente pagos no cálculo da PMBC (sem considerar, para essa parcela específica, nenhuma estimativa de perda, haja vista que os beneficiários já estão em gozo do benefício revisado), e efetuar os devidos ajustes no Quadro Estatístico de Benefícios Concedidos do FIP/Susep. O que exceder esse montante deverá ser contemplado no cálculo da PSL.

As eventuais insuficiências decorrentes de diferenças entre o valor da PMBC e o cálculo da provisão baseado em premissas atuais e realistas deverão ser avaliadas no Teste de Adequação de Passivos, conforme disposto na Circular Susep Nº 457/12.

As metodologias utilizadas nos cálculos da PMBC devem constar no documento da avaliação atuarial.

## **2.6. Provisão Complementar de Cobertura (PCC)**

A Provisão Complementar de Cobertura (PCC) deve ser constituída, quando for constatada insuficiência nas provisões técnicas, conforme valor apurado no Teste de Adequação de Passivos (TAP), de acordo com o disposto na Circular Susep Nº 457/12.

Deve-se ressaltar, contudo, que, na prática, a PCC deve ser constituída para a cobertura de insuficiências relacionadas às provisões de PPNG, PMBAC e PMBC, as quais possuem regras de cálculos rígidas, que não podem ser alteradas em decorrência de insuficiências. Os ajustes decorrentes de insuficiências nas demais provisões técnicas, apuradas no TAP, devem ser efetuados nas próprias provisões. Nesse caso, a companhia deverá recalcular o resultado do TAP com base nas provisões ajustadas, e registrar na PCC apenas a insuficiência remanescente.

Caso seja verificada insuficiência no TAP, a companhia deverá determinar a qual provisão se refere o déficit apurado, a fim de que possa segregar a parcela relativa às provisões de prêmios da parcela relativa às provisões matemáticas. Caberá à sociedade supervisionada determinar o método mais adequado para o registro da PCC entre os diferentes ramos e planos, conforme o caso.

A PCC não é cumulativa. O saldo da provisão deve corresponder ao valor apurado no TAP realizado na data-base mais recente. Caso a companhia efetue a atualização do resultado do TAP entre as datas-base de apuração, o saldo da PCC também deverá ser atualizado.

Ressalte-se que após a publicação da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, a Provisão de Insuficiência de Prêmios (PIP) e a Provisão de Insuficiência de Contribuições (PIP), constantes na Resolução CNSP N° 162/06 (revogada), foram extintas e substituídas pela PCC.

As orientações sobre o TAP serão apresentadas em documento específico.

## **2.7. Provisão de Despesas Relacionadas (PDR)**

A Provisão de Despesas Relacionadas (PDR) deve ser constituída mensalmente para a cobertura das despesas relacionadas ao pagamento de indenizações ou benefícios, e deve abranger tanto as despesas que podem ser atribuídas individualmente a cada sinistro quanto as despesas que só podem ser relacionadas aos sinistros de forma agrupada.

Ressalte-se que a Provisão para Despesas Administrativas (PDA), prevista na Resolução CNSP N° 162/06 (revogada), foi extinta. Dessa forma, a PDR passou a abranger esses valores. Além disso, a fim de unificar todas as despesas relacionadas em uma única provisão, os valores relativos às despesas relacionadas a sinistros que integravam a PSL e a provisão de IBNR (de acordo com a Resolução CNSP N° 162/06) tornaram-se parte integrante da PDR.

Para os planos estruturados no regime financeiro de capitalização, a PDR deve abranger despesas relativas a sinistros ocorridos e a ocorrer; enquanto que para os planos estruturados no regime financeiro de repartição simples e repartição de capitais de cobertura, a PDR deve abranger as despesas relativas somente aos sinistros ocorridos, haja vista que a parcela das despesas relativas aos sinistros a ocorrer já está contemplada no cálculo da PPNG (o qual se baseia no prêmio comercial; ao contrário das provisões matemáticas, que são baseadas no prêmio puro).

As contrapartidas contábeis da constituição da PDR devem ser efetuadas de acordo com o tipo de regime financeiro adotado, conforme determinações da área contábil. A sociedade supervisionada deve segregar a parcela da PDR relativa aos produtos e planos em regime de repartição simples e repartição de capitais de cobertura da parcela relativa aos produtos e planos em regime de capitalização.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a PDR deve ser segregada por ramo ou plano nos Quadros do FIP/Susep, com prazo de adaptação até 31 de dezembro de 2013.

## **2.8. Provisão de Excedentes Técnicos (PET)**

A Provisão de Excedentes Técnicos (PET) deve ser constituída para a garantia dos valores destinados à distribuição de excedentes decorrentes de superávit técnicos, conforme previsto em regulamento ou contrato.

Além das obrigações contratuais, o cálculo do PET deverá contemplar, ainda, as obrigações decorrentes de possíveis devoluções de comissão de resseguro; especificamente nos casos em que o contrato preveja o sistema de comissão escalonada, no qual se determine, no início do contrato, o valor da comissão provisória, e, após a apuração do resultado do contrato, seja efetuado os ajustes necessários. Ou seja, o

desenvolvimento do contrato pode gerar valores de comissão a pagar ou a receber. Caso haja evidências da necessidade de devolução de comissão por parte da cedente, a parcela da comissão a devolver que já tiver sido apropriada ao resultado deverá ser provisionada na PET.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a PET deve ser segregada por plano nos Quadros do FIP/Susep.

## **2.9. Provisão de Excedentes Financeiros (PEF)**

A Provisão de Excedentes Financeiros (PEF) deve ser constituída para a garantia dos valores destinados à distribuição de excedentes financeiros, conforme previsto em regulamento ou contrato, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade supervisionada deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a PEF deve ser segregada por plano nos Quadros do FIP/Susep.

## **2.10. Provisão de Resgates e Outros Valores a Regularizar (PVR)**

A Provisão de Resgates e Outros Valores a Regularizar (PVR) deve abranger os seguintes valores, de acordo com as regulamentações específicas vigentes:

- Resgates a regularizar;
- Devoluções de prêmios;

- Devoluções de fundos em decorrência de morte do participante durante o período de diferimento, quando cabível;
- Portabilidades solicitadas e ainda não transferidas; e
- Prêmios recebidos e ainda não convertidos em cotas.

Todos os valores devem ser constituídos em conformidade com as regulamentações específicas vigentes.

A PVR deve ser segregada por plano nos Quadros do FIP/Susep.

### **2.11.Outras Provisões Técnicas (OPT)**

A constituição de Outras Provisões Técnicas (OPT) somente poderá ser efetuada mediante prévia autorização da Susep. No documento de solicitação enviado à Susep, a sociedade supervisionada deverá apresentar, no mínimo, as justificativas técnicas para a constituição da provisão e o detalhamento da metodologia de cálculo.

A OPT não poderá ser utilizada para a garantia de valores abrangidos pelas demais provisões técnicas dispostas no capítulo I da Circular Susep N° 462/13, e nem para contemplar valores que não sejam compatíveis com os conceitos de provisões técnicas adotados pela Susep.

Deve-se ressaltar que os arts. 3º, 4º e 5º da Circular Susep N° 366/08 foram revogados pela Circular Susep N° 462/13. Dessa forma, com relação às provisões técnicas, aplicam-se à modalidade de extensão de garantia do seguro garantia estendida as mesmas regras aplicáveis aos demais ramos. Portanto, entre a emissão e o início de vigência do prêmio, não se deve mais constituir OPT, mas sim PPNG.

Cabe destacar que a Circular Susep N° 462/13, no § 1º do art. 36, determinou que, na data de entrada em vigor do normativo, as companhias efetuassem a transferência do saldo da OPT – relativa aos prêmios de emissão antecipada do seguro garantia na modalidade extensão de garantia – para a PPNG.

Ressalte-se, ainda, que todas as companhias que possuírem valores constituídos de OPT, decorrentes de autorização obtida anteriormente à entrada em vigor da Circular

Susep Nº 462/13, deverão reverter esses valores até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014. As companhias que quiserem manter esses valores deverão efetuar nova solicitação à Susep, apresentando as devidas justificativas técnicas e o detalhamento da metodologia de cálculo da provisão.

O art. 37 da Circular Susep Nº 462/13 determinou, ainda, que fossem transferidos para OPT, na data de entrada em vigor do normativo, os seguintes valores:

- Saldos da Provisão Complementar de Prêmios (PCP), da Provisão de Oscilação de Riscos (POR) e da Provisão de Oscilação Financeira (POF); e
- Soma das Provisões de Insuficiência de Prêmios (PIP) e Insuficiência de Contribuições (PIC) constituídas que exceder o valor do Teste de Adequação de Passivos apurado na data-base de 31 de dezembro de 2012 (o valor apurado no TAP deve, desde a data de entrada em vigor da Circular Susep Nº 462/13, ser constituído na PCC).

Além de transferidos para OPT, os valores acima deverão ser revertidos até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014.

A Susep não irá definir método específico, cabendo à supervisionada determinar o critério mais adequado para efetuar a reversão dos valores devidos, desde que esta seja realizada, integralmente, dentro do período entre a entrada em vigor da norma e 31 de dezembro de 2014.

Os montantes transferidos para OPT (com o objetivo de serem revertidos) remanescentes deverão ser segregados da parcela da OPT decorrente de autorização da Susep, e os seus saldos mensais não poderão, em nenhuma data-base durante o prazo de reversão, apresentar comportamento crescente. Essa segregação deve constar na nota técnica atuarial da provisão e no documento da avaliação atuarial, o qual deve conter o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A OPT deve ser segregada por ramo ou plano nos Quadros do FIP/Susep.

## 2.12.Provisões Extintas

Com a entrada em vigor da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, extinguiram-se as seguintes provisões:

- Provisão Complementar de Prêmios (PCP);
- Provisão de Oscilação de Riscos (POR);
- Provisão de Oscilação Financeira (POF);
- Provisão de Insuficiência de Prêmios (PIP) e Provisão de Insuficiência de Contribuições (PIC). Estas provisões foram substituídas pela Provisão Complementar de Cobertura (PCC); e
- Provisão para Despesas Administrativas (PDA). Esta provisão foi substituída pela Provisão para Despesas Relacionadas (PDR). Ressalte-se que a PDA foi extinta para as sociedades seguradoras e entidades abertas de previdência complementar. As sociedades de capitalização devem constituir PDA, quando necessário.

## 2.13.Normas Complementares

- Circular Susep N° 457/12;
- Circular Susep N° 339/07;
- Circular Susep N° 338/07;
- Circular Susep N° 483/14; e
- Resolução CNSP N° 201/08.

## 3. SOCIEDADES DE CAPITALIZAÇÃO

As sociedades de capitalização devem constituir as seguintes provisões técnicas, quando necessárias:

- Provisão Matemática para Capitalização (PMC);
- Provisão para Distribuição de Bônus (PDB);
- Provisão para Resgate (PR);
- Provisão para Sorteios a Realizar (PSR);



- Provisão Complementar de Sorteios (PCS);
- Provisão para Sorteios a Pagar (PSP);
- Provisão para Despesas Administrativas (PDA); e
- Outras Provisões Técnicas (OPT).

### **3.1. Provisão Matemática para Capitalização (PMC)**

A Provisão Matemática para Capitalização (PMC) deve ser constituída para a cobertura dos valores garantidos pela tabela de resgate, com base na parcela dos valores arrecadados para capitalização, devendo ser calculada para cada título que estiver em vigor ou suspenso durante o prazo previsto em nota técnica atuarial, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Quando, por qualquer motivo, a taxa de remuneração da parcela da capitalização, prevista no contrato, se mostrar insuficiente para a cobertura dos valores previstos na tabela de resgate, a sociedade de capitalização deverá atualizar o valor da provisão com base em taxa de juros adequada para garantir a cobertura dos compromissos assumidos. Ressalte-se que esses ajustes devem ser efetuados diretamente na PMC, não cabendo a constituição de Outras Provisões Técnicas (OPT) para esses fins. Os estudos relacionados às diferenças de taxas de juros supracitadas deverão ser apresentados na avaliação atuarial.

Quando ocorrer o evento gerador de resgate, a sociedade de capitalização deverá baixar o valor constituído na PMC – relativo ao título a ser resgatado – e constituir o montante correspondente ao valor do resgate na Provisão para Resgates (PR), a qual será atualizada conforme previsão contratual.

A PMC deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep.

### **3.2. Provisão para Distribuição de Bônus (PDB)**

A Provisão para Distribuição de Bônus (PDB) deve ser constituída para a cobertura dos valores relativos ao pagamento de bônus previstos em contrato, devendo ser

calculada para cada título (cujo plano estabeleça a distribuição de bônus) que estiver em vigor ou suspenso, de acordo com os critérios previstos em nota técnica atuarial, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Antes da publicação da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, não havia provisão técnica específica para garantir o pagamento de bônus previstos em contrato. Esses valores eram abrangidos pela Provisão de Contingências, a qual foi extinta do rol de provisões das novas normas citadas, devendo ser descontinuada pelas sociedades de capitalização até 31 de dezembro de 2013, conforme prazo de adaptação previsto no normativo.

Quando ocorrer o evento gerador da distribuição de bônus, a sociedade de capitalização deverá baixar o valor constituído na PDB – relativo ao título gerador do pagamento de bônus – e constituir o montante referente ao valor do bônus a pagar na Provisão para Resgates (PR), a qual será atualizada conforme previsão contratual.

A PDB deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep, com prazo de adaptação até 31 de dezembro de 2013.

### **3.3. Provisão para Resgate (PR)**

A Provisão para Resgate (PR) deve ser constituída a partir da data do evento gerador de resgate do título e/ou do evento gerador de distribuição de bônus, devendo ser atualizada conforme previsão contratual, observadas as regulamentações específicas vigentes. A provisão deve contemplar tanto os títulos vencidos quanto os títulos antecipados.

De forma geral, o fato gerador da baixa da provisão, decorrente de pagamento, é a liquidação financeira.

Deve-se considerar como liquidação financeira a baixa do ativo contábil utilizado na liquidação da obrigação.

Excepcionalmente, quando possuir comprovante de pagamento da obrigação, a sociedade de capitalização poderá baixar os valores correspondentes da PR.

Portanto, caso não haja comprovante de pagamento, a emissão de cheque, por exemplo, não gera a baixa da PR, a qual, de forma geral, só deverá efetuada quando da verificação da compensação bancária.

Ressalte-se que o comprovante de pagamento da obrigação se caracteriza por recibo assinado pelo titular, atestando o efetivo recebimento do valor do resgate.

A PR deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep.

### **3.4. Provisão para Sorteios a Realizar (PSR)**

A Provisão para Sorteios a Realizar (PSR) deve ser constituída para a cobertura dos valores relativos aos sorteios ainda não realizados, devendo ser constituída para cada título cujos sorteios tenham sido custeados, mas que, na data da constituição, ainda não tenham sido realizados, observadas as regulamentações específicas vigentes.

A PSR deve ser atualizada de acordo com os critérios definidos em contrato, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Quando da realização do sorteio, a sociedade de capitalização deverá efetuar a baixa da PSR constituída para esse sorteio e, quando o título contemplado não pertencer à própria companhia, constituir o valor do sorteio na Provisão para Sorteios a Pagar (PSP), a qual será atualizada conforme previsão contratual.

Eventuais devoluções de custos de sorteios futuros já pagos devem ser baixados da PSR e transferidos para a PR.

A parcela da cota de sorteio relativa à premiação instantânea, tanto para as séries fechadas quanto para as séries abertas, apenas transitará pela PSR. Portanto, uma vez que o saldo da provisão será nulo, poderá haver a necessidade de constituição de Provisão Complementar de Sorteios (PCS) para a cobertura das premiações instantâneas a ocorrer.

A PSR deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep.

### 3.5. Provisão Complementar de Sorteios (PCS)

A Provisão Complementar de Sorteios (PCS) deve ser constituída para complementar a Provisão de Sorteios a Realizar, sendo utilizada para cobrir eventuais insuficiências relacionadas ao valor esperado dos sorteios a realizar.

Ressalte-se que a PCS não abrange os valores relativos à variabilidade dos sorteios. Esses montantes, os quais eram abrangidos pela Provisão de Contingências (que, de acordo com os normativos atuais, foi extinta), não devem ser considerados como provisão técnica, mas sim no cálculo do capital de risco de subscrição das sociedades de capitalização.

Portanto, a PCS deve representar a diferença positiva entre o valor esperado a pagar dos sorteios a realizar e o saldo da Provisão de Sorteios a Realizar (PSR), com base nos títulos cujos sorteios já tenham sido custeados e não realizados até a data-base de cálculo – ou seja, a sociedade de capitalização não deverá considerar, no cálculo, a possível contemplação de títulos que ainda serão vendidos ou cujas parcelas dos sorteios correspondentes ainda não tenham sido custeadas. Ressalte-se que, quando não houver diferença material, a companhia pode utilizar o próprio valor do sorteio ao invés do valor presente do sorteio a ser realizado.

De forma geral, caso o produto esteja adequadamente estruturado e a PSR esteja constituída em conformidade com os normativos vigentes, o valor presente esperado a pagar dos sorteios a realizar será similar ao saldo da PSR, não devendo ocasionar a necessidade de constituição de PCS.

Contudo, nos casos dos títulos com cláusulas de contemplação obrigatória a PCS, de forma geral, será significativa, haja vista que os valores esperados dos sorteios referentes aos produtos com contemplação obrigatória (os quais são custeados com parte do carregamento para despesas administrativas) não são totalmente abrangidos pela PSR.

Dessa forma, a partir do momento em que forem cumpridas as cláusulas de contemplação obrigatória previstas em contrato, a diferença entre o valor do sorteio

referente a uma série com contemplação obrigatória e o saldo da PSR relativo a esse sorteio deverá ser considerada na PCS.

Quando da realização do sorteio, a sociedade de capitalização deverá baixar o valor constituído na PCS – referente ao sorteio correspondente – e constituir o valor do sorteio na Provisão para Sorteios a Pagar (PSP), a qual será atualizada conforme previsão contratual.

No caso da premiação instantânea, a PCS também poderá ser relevante, haja vista que, como o saldo da PSR para a cobertura desses valores é nulo, a PCS deverá, em cada data-base de cálculo, representar, para cada série, a diferença positiva entre o valor acumulado das parcelas das cotas de sorteios referentes às premiações instantâneas dos títulos vendidos e o valor total das premiações instantâneas ocorridas – as quais, por sua vez, ou já foram pagas ou já estão contempladas na Provisão de Sorteios a Pagar (PSP). Ressalte-se que a PCS deve ser constituída somente enquanto houver possibilidade de ocorrência de premiação instantânea.

A PCS deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep, com prazo de adaptação até 31 de dezembro de 2013.

### **3.6. Provisão para Sorteios a Pagar (PSP)**

A Provisão para Sorteios a Pagar (PSP) deve ser constituída a partir da data de realização do sorteio, devendo ser atualizada conforme previsão contratual, observadas as regulamentações específicas vigentes.

De forma geral, o fato gerador da baixa da provisão, decorrente de pagamento, é a liquidação financeira.

Deve-se considerar como liquidação financeira a baixa do ativo contábil utilizado na liquidação da obrigação.

Excepcionalmente, quando possuir comprovante de pagamento da obrigação, a sociedade de capitalização poderá baixar os valores correspondentes da PSP.

Portanto, caso não haja comprovante de pagamento, a emissão de cheque, por exemplo, não gera a baixa da PSP, a qual, de forma geral, só deverá efetuada quando da verificação da compensação bancária.

Ressalte-se que o comprovante de pagamento da obrigação se caracteriza por recibo assinado pelo titular, atestando o efetivo recebimento do prêmio do sorteio.

A PSP deve ser informada, mensalmente, e segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep.

### **3.7. Provisão para Despesas Administrativas (PDA)**

A Provisão para Despesas Administrativas (PDA) deve ser constituída para a cobertura dos valores esperados das despesas administrativas dos planos de capitalização, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Com base no seu histórico de informações, a sociedade de capitalização deverá projetar o valor presente esperado das despesas administrativas futuras e compará-lo com a projeção do valor presente esperado das parcelas referentes ao carregamento dos pagamentos futuros dos títulos. O carregamento deve ser considerado líquido das parcelas utilizadas para o pagamento de despesas de comercialização. As projeções podem ser efetuadas considerando um cenário de *run-off* ou de continuidade da companhia, e devem abranger, pelo menos, todos os títulos vigentes.

Qualquer diferimento de receita relativo a títulos contratados por meio de pagamento único, conforme previsto na norma contábil (§ 3º do art. 8º da Circular Susep 483/14), deverá ser incluído na própria PDA. Ressalte-se que a utilização do diferimento em questão não exime a sociedade de capitalização da obrigação de efetuar as projeções dos fluxos de caixa das despesas administrativas, a fim de que seja avaliada a suficiência da provisão constituída.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, a sociedade de capitalização deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no

cálculo da provisão, assim como o seu resultado final. Ainda que a sociedade de capitalização comprove não haver a necessidade de constituição da PDA, o cálculo deve ser apresentado.

Independentemente do agrupamento utilizado na metodologia de cálculo, a PDA deve ser segregada por plano no Quadro 55 do FIP/Susep.

### **3.8. Outras Provisões Técnicas (OPT)**

A constituição de Outras Provisões Técnicas (OPT) somente poderá ser efetuada mediante prévia autorização da Susep. No documento de solicitação enviado à Susep, a sociedade de capitalização deverá apresentar, no mínimo, as justificativas técnicas para a constituição da provisão e o detalhamento da metodologia de cálculo.

A OPT não poderá ser utilizada para a garantia de valores abrangidos pelas demais provisões técnicas dispostas no capítulo II da Circular Susep N° 462/13, e nem para contemplar valores que não sejam compatíveis com os conceitos de provisões técnicas adotados pela Susep.

Todas as companhias que possuírem valores constituídos de OPT, decorrentes de autorização obtida anteriormente à entrada em vigor da Circular Susep N° 462/13, deverão reverter esses valores até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014. As companhias que quiserem manter esses valores deverão efetuar nova solicitação à Susep, apresentando as devidas justificativas técnicas e o detalhamento da metodologia de cálculo da provisão.

O art. 37 da Circular Susep N° 462/13 determinou que fossem transferidos para OPT, na data de entrada em vigor do normativo, os seguintes valores:

- Saldos da Provisão para Participação nos Lucros de Títulos Ativos e da Provisão para Participação nos Lucros de Títulos Inativos; e
- Montante da Provisão para Contingências que exceder a soma dos valores abrangidos pela Provisão de Distribuição de Bônus e pela Provisão Complementar de Sorteios.

Cabe ressaltar que, caso haja, na Provisão de Contingências, algum valor relativo à insuficiência de remuneração, essa parcela deverá ser considerada na Provisão Matemática para Capitalização (PMC), não devendo ser transferida para OPT.

Além de transferidos para OPT, os valores acima deverão ser revertidos até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014.

A Susep não irá definir método específico, cabendo à supervisionada determinar o critério mais adequado para efetuar a reversão dos valores devidos, desde que esta seja realizada, integralmente, dentro do período entre a entrada em vigor da norma e 31 de dezembro de 2014.

Caso a sociedade de capitalização necessite constituir provisão técnica para garantir obrigações relacionadas a participações nos lucros, deverá efetuar solicitação à Susep para a constituição de OPT, apresentando as devidas justificativas técnicas e o detalhamento da metodologia de cálculo da provisão.

Os montantes transferidos para OPT (com o objetivo de serem revertidos) remanescentes deverão ser segregados da parcela da OPT decorrente de autorização da Susep, e os seus saldos mensais não poderão, em nenhuma data-base durante o prazo de reversão, apresentar comportamento crescente. Essa segregação deve constar na nota técnica atuarial da provisão e no documento da avaliação atuarial, o qual deve conter o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

### **3.9. Provisões Extintas**

Com a entrada em vigor da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, extinguiram-se as seguintes provisões:

- Provisão de Contingências. Esta provisão abrangia valores relativos à distribuição de bônus (os quais passaram a ser contemplados pela PDB), à insuficiência de remuneração (os quais passaram a ser considerados, quando necessário, na própria PMC) e à insuficiência de sorteios (a parcela da insuficiência relacionada ao valor esperado dos sorteios a realizar passou a ser contemplada na



PCS). A parcela relativa à volatilidade dos sorteios não deve ser mais considerada como provisão técnica, haja vista que esta é abrangida pelo cálculo do capital de subscrição;

- Provisão para Participação nos Lucros de Títulos Ativos; e
- Provisão para Participação nos Lucros de Títulos Inativos.

Houve ainda alteração na nomenclatura das seguintes provisões técnicas:

- Provisão Matemática para Resgate foi alterada para Provisão Matemática para Capitalização (PMC);
- Provisão para Resgate de Títulos foi alterada para Provisão para Resgate (PR); e
- Provisão Administrativa foi alterada para Provisão para Despesas Administrativas (PDA).

### 3.10. Normas Complementares

- Circular Susep N° 365/08;
- Circular Susep N° 376/08; e
- Circular Susep N° 483/14.

## 4. RESSEGURADORES LOCAIS

Os resseguradores locais devem constituir as seguintes provisões técnicas, quando necessárias:

- Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG);
- Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL);
- Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR);
- Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC);
- Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC);
- Provisão Complementar de Cobertura (PCC);
- Provisão de Despesas Relacionadas (PDR);
- Provisão de Excedentes Técnicos (PET);

- Provisão de Excedentes Financeiros (PEF); e
- Outras Provisões Técnicas (OPT).

#### **4.1. Provisões de Prêmios Não Ganhos (PPNG)**

A Provisão de Prêmios Não Ganhos (PPNG) deve ser constituída mensalmente, e abrange tantos os riscos assumidos e emitidos quanto os riscos vigentes e não emitidos.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão, de acordo com os tipos e as características dos contratos assumidos.

A PPNG deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

##### **4.1.1. Riscos Assumidos e Emitidos**

A parcela da PPNG relativa aos riscos assumidos e emitidos deverá ser calculada de acordo com a base de cessão e o tipo de contrato de resseguro. Devem ser considerados todos os contratados já emitidos na data-base de cálculo.

A forma de cálculo se baseia no diferimento dos prêmios de resseguros registrados na contabilidade, sejam eles efetivos ou estimados. Portanto, a metodologia de cálculo depende da definição contábil do prêmio de resseguro, a qual varia conforme o tipo do contrato. Dessa forma, é necessário que sejam observadas as regulamentações e orientações específicas sobre o registro contábil dos prêmios de resseguro.

Dado que, contabilmente, o prêmio de resseguro deve ser considerado líquido da comissão paga à cedente, a provisão também deve ser constituída líquida desse valor.

O cálculo da provisão considera o valor do prêmio de resseguro bruto das operações de retrocessão.

#### 4.1.1.1. Contratos Facultativos

A forma de cálculo da PPNG em contratos facultativos é similar ao cálculo da PPNG das sociedades seguradoras. Entre a emissão do contrato e o início de vigência do risco, a PPNG corresponderá ao valor do prêmio de resseguro. A partir do início de vigência do risco, a PPNG consistirá no diferimento linear do prêmio de resseguro até o final da vigência do risco.

Haja vista que o ressegurador local possui as informações sobre vigência e prêmio de cada contrato facultativo aceito, o cálculo da PPNG deve ser efetuado por contrato.

#### 4.1.1.2. Contratos Proporcionais

Nos contratos proporcionais, o ressegurador local não possui informações individualizadas dos riscos assumidos. Portanto, utiliza-se de estimativas para efetuar o cálculo da PPNG. Dessa forma, o ressegurador local deve, inicialmente:

a) estimar o prêmio total que espera receber da cedente, já considerando, quando cabível, a aplicação do fator de ajuste;

b) estimar o prêmio que deverá ser emitido a cada mês, durante a vigência do contrato. De forma geral, caso não haja sazonalidade (considerando a base de cessão como sendo os riscos iniciados), esse valor será igual à estimativa do prêmio total dividido pelo número de meses do contrato. Caso haja sazonalidade, o ressegurador deverá definir a forma adequada de divisão do prêmio estimado total; e

c) determinar a vigência padrão das apólices de seguro inseridas no contrato. Essa vigência padrão será utilizada como prazo de diferimento do prêmio de resseguro (estimado) emitido em cada mês.

Para efetuar o cálculo da PPNG, o ressegurador local deverá diferir o prêmio de resseguro emitido em cada mês, conforme disposto no item b, pelo prazo da vigência padrão definido no item c. Como forma de simplificação, deve-se considerar que as emissões da cedente são efetuadas, em média, na metade do mês.

Caso a produção não seja homogênea, deve-se utilizar a distribuição de prêmios adequada. Contudo, somente se houver dados que comprovem a existência de sazonalidade é que será admitida a utilização de distribuição de prêmios não constante.

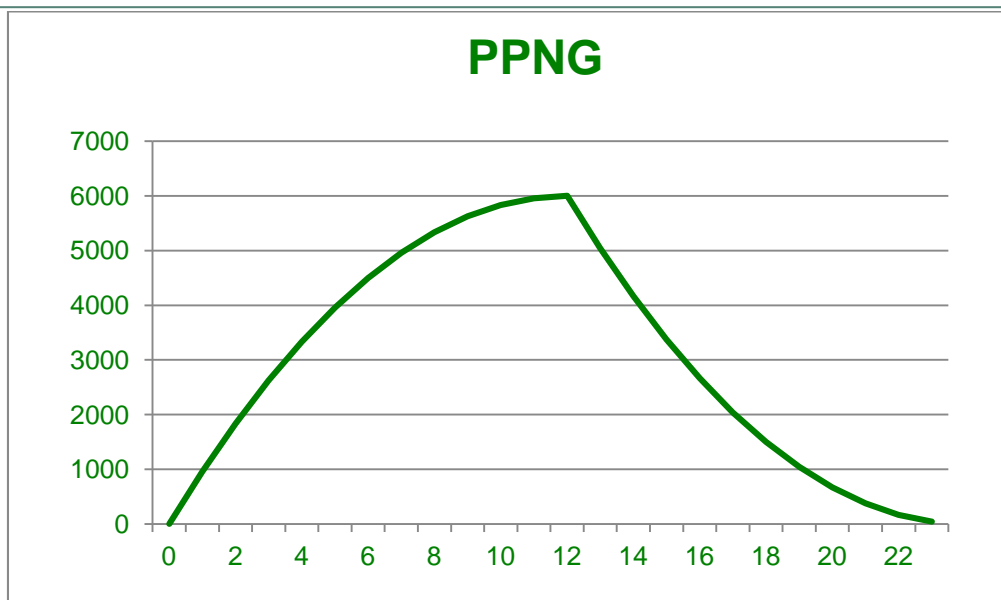
Exemplo 1:

- *Base de Cessão do Contrato: Riscos Iniciados*
- *Vigência do Contrato: 01/01/20X1 a 31/12/20X1*
- *Vigência Padrão das Apólices Inseridas no Contrato: 12 meses*
- *Estimativa do Prêmio Total de Resseguro: R\$ 12.000*

*Nesse caso, devem ser consideradas 12 emissões de prêmio de resseguro no valor de R\$ 1.000. A primeira emissão relativa aos riscos com início de vigência em 15/01/20X1 e fim de vigência em 15/01/20X2; a segunda relativa aos riscos com início de vigência em 15/02/20X1 e fim de vigência em 15/02/20X2; e assim por diante até a última emissão relativa aos riscos com início de vigência em 15/12/20X1 e fim de vigência em 15/12/20X2. Teremos, portanto:*

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Início de Vigência</i>	<i>Fim de Vigência</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
<i>01/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/01/20X1</i>	<i>15/01/20X2</i>	<i><math>1000 * (23/24)</math></i>	<i>958</i>
<i>02/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/02/20X1</i>	<i>15/02/20X2</i>	<i><math>1000 * ((23+21)/24)</math></i>	<i>1833</i>
<i>03/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/03/20X1</i>	<i>15/03/20X2</i>	<i><math>1000 * ((23+21+19)/24)</math></i>	<i>2625</i>
<i>04/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/04/20X1</i>	<i>15/04/20X2</i>	<i><math>1000 * ((23+21+19+17)/24)</math></i>	<i>3333</i>
<i>05/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/05/20X1</i>	<i>15/05/20X2</i>	<i>...</i>	<i>3958</i>
<i>06/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/06/20X1</i>	<i>15/06/20X2</i>	<i>...</i>	<i>4500</i>

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Início de Vigência</i>	<i>Fim de Vigência</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
07/20X1	1000	15/07/20X1	15/07/20X2	...	4958
08/20X1	1000	15/08/20X1	15/08/20X2	...	5333
09/20X1	1000	15/09/20X1	15/09/20X2	...	5625
10/20X1	1000	15/10/20X1	15/10/20X2	...	5833
11/20X1	1000	15/11/20X1	15/11/20X2	$1000*((23+21+...+5+3)/24)$	5958
12/20X1	1000	15/12/20X1	15/12/20X2	$1000*((23+21+...+3+1)/24)$	6000
01/20X2	-			$1000*((21+19+...+3+1)/24)$	5042
02/20X2	-			$1000*((19+17+...+3+1)/24)$	4167
03/20X2	-			...	3375
04/20X2	-			...	2667
05/20X2	-			...	2042
06/20X2	-			...	1500
07/20X2	-			...	1042
08/20X2	-			...	667
09/20X2	-			...	375
10/20X2	-			$1000*((3+1)/24)$	167
11/20X2	-			$1000*(1/24)$	42
12/20X2	-			0	0



*Conforme sejam verificadas divergências entre o prêmio efetivo e o prêmio estimado, o prêmio emitido será alterado, e, conseqüentemente, a base cálculo da PPNG também deverá ser ajustada.*

#### Exemplo 2:

*Considerem-se as mesmas premissas do exemplo 1, mas que o prêmio estimado não tenha sido verificado. Ao invés de R\$ 3.000 em cada trimestre (R\$ 1.000 em cada mês), vamos supor que tenha se ocorrido o seguinte:*

- *Prêmio Efetivamente Emitido no 1º Trimestre: R\$ 1.500*
- *Prêmio Efetivamente Emitido no 2º Trimestre: R\$ 1.500*
- *Prêmio Efetivamente Emitido no 3º Trimestre: R\$ 4.000*
- *Prêmio Efetivamente Emitido no 4º Trimestre: R\$ 1.000*
- *Prêmio Total = R\$ 8.000*

*Nesse caso, devem ser registrados, nos 3 primeiros meses, prêmios de resseguro no valor de R\$ 1.000. No 4º mês, deverá ser considerado um prêmio de R\$ 1.000 e um*

*ajuste correspondente à diferença entre o prêmio estimado e o prêmio efetivamente emitido no primeiro trimestre. Logo, será considerado um ajuste de – R\$ 1.500. Dessa forma, o prêmio de resseguro do 4º mês será igual a R\$ 1.000 – R\$ 1.500 = – R\$ 500.*

*Considerando ajustes trimestrais, o cálculo da provisão, no 4º mês, deverá considerar o prêmio mensal médio efetivo dos 3 primeiros meses (R\$ 500) e o prêmio originalmente estimado do 4º mês (R\$ 1.000), a fim de manter a consistência com o método de diferimento do prêmio de resseguro, definido pela norma contábil. No 7º mês, deverá ser considerado o prêmio mensal médio efetivo dos seis primeiros meses e o prêmio originalmente estimado do 7º mês; e assim por diante. Teremos, portanto:*

- Prêmio Mensal Médio Efetivamente Emitido no 1º Trimestre:  $1500/3 = 500$*
- Prêmio Mensal Médio Efetivamente Emitido no 2º Trimestre:  $1500/3 = 500$*
- Prêmio Mensal Médio Efetivamente Emitido no 3º Trimestre:  $4000/3 = 1333$*
- Prêmio Mensal Médio Efetivamente Emitido no 4º Trimestre:  $1000/3 = 333$*

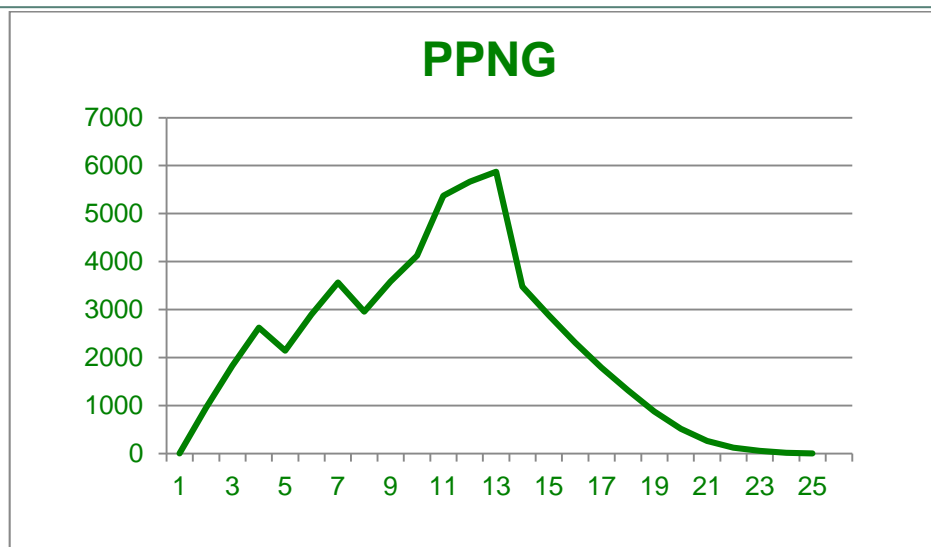
*Dessa forma, o cálculo da PPNG deverá ser efetuado da seguinte maneira:*

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Início de Vigência</i>	<i>Fim de Vigência</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
<i>01/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/01/20X1</i>	<i>15/01/20X2</i>	<i><math>1000 \cdot (23/24)</math></i>	<i>958</i>
<i>02/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/02/20X1</i>	<i>15/02/20X2</i>	<i><math>1000 \cdot ((23+21)/24)</math></i>	<i>1833</i>
<i>03/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/03/20X1</i>	<i>15/03/20X2</i>	<i><math>1000 \cdot ((23+21+19)/24)</math></i>	<i>2625</i>
<i>04/20X1</i>	<i>-500</i>	<i>15/04/20X1</i>	<i>15/04/20X2</i>	<i><math>500 \cdot ((21+19+17)/24) + 100 \cdot (23/24)</math></i>	<i>2146</i>
<i>05/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/05/20X1</i>	<i>15/05/20X2</i>	<i><math>500 \cdot ((19+17+15)/24) + 1000 \cdot ((23+21)/24)</math></i>	<i>2896</i>
<i>06/20X1</i>	<i>1000</i>	<i>15/06/20X1</i>	<i>15/06/20X2</i>	<i><math>500 \cdot ((17+15+13)/24) + 1000 \cdot ((23+21+19)/24)</math></i>	<i>3563</i>

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Início de Vigência</i>	<i>Fim de Vigência</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
07/20X1	-500	15/07/20X1	15/07/20X2	$500*((21+19+...+11)/24)+1000*(23/24)$	2958
08/20X1	1000	15/08/20X1	15/08/20X2	$500*((19+17+...+9)/24) + 1000*((23+21)/24)$	3583
09/20X1	1000	15/09/20X1	15/09/20X2	$500*((17+15+...+7)/24) + 1000*((23+21+19)/24)$	4125
10/20X1	2000	15/10/20X1	15/10/20X2	$500*((15+13+...+5)/24)+1333,3*((21+19+17)/24)+1000*(23/24)$	5375
11/20X1	1000	15/11/20X1	15/11/20X2	$500*((13+11+...+3)/24)+1333,3*((19+17+15)/24)+1000*((23+21)/24)$	5667
12/20X1	1000	15/12/20X1	15/12/20X2	$500*((11+9+...+1)/24) + 1333,3*((17+15+13)/24)+1000*((23+21+19)/24)$	5875
01/20X2	-2000			$500*((9+7+...+1)/24) + 1333,3*((15+13+11)/24)+333,3*((21+19+17)/24)$	3479
02/20X2	-			$500*((7+5+3+1)/24) + 1333,3*((13+11+9)/24) + 333,3*((19+17+15)/24)$	2875
03/20X2	-			$500*((5+3+1)/24)+1333,3*((11+9+7)/24) + 333,3*((17+15+13)/24)$	2313
04/20X2	-			$500*((3+1)/24)+$	1792



<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Início de Vigência</i>	<i>Fim de Vigência</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
				$1333,3 \cdot (9+7+5/24) + 333,3 \cdot ((15+13+11)/24)$	
05/20X2	-			$500 \cdot (1/24) + 1333,3 \cdot (7+5+3/24) + 333,3 \cdot ((13+11+9)/24)$	1313
06/20X2	-			$1333,3 \cdot (5+3+1/24) + 333,3 \cdot ((11+9+7)/24)$	875
07/20X2	-			$1333,3 \cdot (3+1/24) + 333,3 \cdot ((9+7+5)/24)$	514
08/20X2	-			$1333,3 \cdot (1/24) + 333,3 \cdot ((7+5+3)/24)$	264
09/20X2	-			$333,3 \cdot ((5+3+1)/24)$	125
10/20X2	-			$333,3 \cdot ((3+1)/24)$	56
11/20X2	-			$333,3 \cdot (1/24)$	14
12/20X2	-			0	0



*Caso alguma das premissas utilizadas seja modificada (como, por exemplo, a vigência padrão das apólices ou o cumprimento do prêmio estimado) o gráfico terá um comportamento diferente do modelo apresentado.*

*Por simplificação, no caso em que cessão for baseada nos sinistros avisados, deve-se utilizar a mesma metodologia de cálculo dos contratos cuja cessão seja baseada nos sinistros ocorridos.*

#### 4.1.1.3. Contratos Não Proporcionais

Nos contratos não proporcionais, o prêmio de resseguro é registrado, inicialmente, com base no valor do prêmio mínimo do contrato. Entre a emissão do contrato e o início de vigência do contrato, a provisão corresponderá ao valor do prêmio de resseguro emitido. A partir do início de vigência do contrato, o diferimento do prêmio deverá ser efetuado de acordo com as características de cada contrato.

Exemplo 1:

- *Base de Cessão do Contrato: Riscos Iniciados*
- *Vigência do Contrato: 01/01/20X1 a 31/12/20X1*
- *Vigência Padrão das Apólices Inseridas no Contrato: 12 meses*
- *Prêmio Mínimo do Contrato de Resseguro Não Proporcional: R\$ 12.000*

*Nesse caso, considerando-se uma produção de prêmios constante, teríamos, para fins de cálculo, que segregar o prêmio mínimo em 12 parcelas de R\$ 1.000, e considerar que, a cada mês durante a vigência do contrato, uma dessas parcelas começa a ser diferida pelo prazo da vigência padrão das apólices inseridas no contrato.*

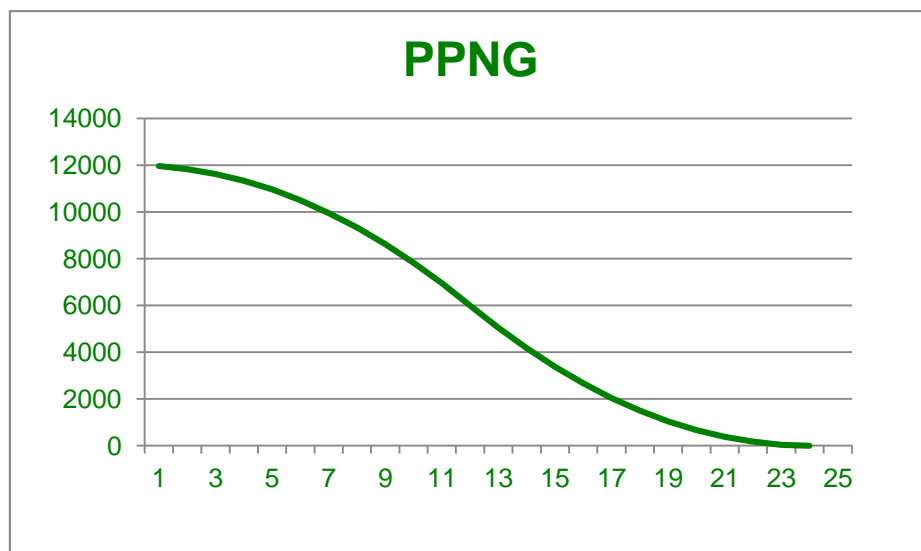
*Caso a produção não seja homogênea, deve-se utilizar a distribuição de prêmios adequada. Contudo, somente se houver dados que comprovem a existência de sazonalidade é que será admitida a utilização de distribuição de prêmios não constante. Por simplificação, utiliza-se a metade do mês como o início de vigência e cada parcela.*

*Portanto, ao final do primeiro mês, teríamos 11 parcelas que ainda não iniciaram vigência e 1 parcela cuja vigência iniciou no meio do mês. Logo, a PPNG seria igual a  $11.000 + 1.000 \cdot 23/24 = 11.958$ . No mês seguinte, teríamos a PPNG igual a  $10.000 + 1.000 \cdot 23/24 + 1.000 \cdot 21/24 = 11.833$ . E, assim por diante, até o final da vigência da última parcela.*

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
<i>01/20X1</i>	<i>12000</i>	<i><math>11000 + 1000 \cdot (23/24)</math></i>	<i>11958</i>
<i>02/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>10000 + 1000 \cdot ((23+21)/24)</math></i>	<i>11833</i>
<i>03/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>9000 + 1000 \cdot ((23+21+19)/24)</math></i>	<i>11625</i>
<i>04/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>8000 + 1000 \cdot ((23+21+...+17)/24)</math></i>	<i>11333</i>

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
05/20X1	-	$7000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 15) / 24)$	10958
06/20X1	-	$6000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 13) / 24)$	10500
07/20X1	-	$5000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 11) / 24)$	9958
08/20X1	-	$4000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 9) / 24)$	9333
09/20X1	-	$3000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 7) / 24)$	8625
10/20X1	-	$2000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 5) / 24)$	7833
11/20X1	-	$1000 + 1000 * ((23 + 21 + \dots + 3) / 24)$	6958
12/20X1	-	$1000 * ((23 + 21 + \dots + 1) / 24)$	6000
01/20X2	-	$1000 * ((21 + 19 + \dots + 1) / 24)$	5042
02/20X2	-	$1000 * ((19 + 17 + \dots + 1) / 24)$	4167
03/20X2	-	$1000 * ((17 + 15 + \dots + 1) / 24)$	3375
04/20X2	-	$1000 * ((15 + 13 + \dots + 1) / 24)$	2667
05/20X2	-	$1000 * ((13 + 11 + \dots + 1) / 24)$	2042
06/20X2	-	$1000 * ((11 + 9 + \dots + 1) / 24)$	1500
07/20X2	-	$1000 * ((9 + 7 + \dots + 1) / 24)$	1042
08/20X2	-	$1000 * ((7 + 5 + \dots + 1) / 24)$	667
09/20X2	-	$1000 * ((5 + 3 + 1) / 24)$	375
10/20X2	-	$1000 * ((3 + 1) / 24)$	167
11/20X2	-	$1000 * (1 / 24)$	42

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
<i>12/20X2</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>



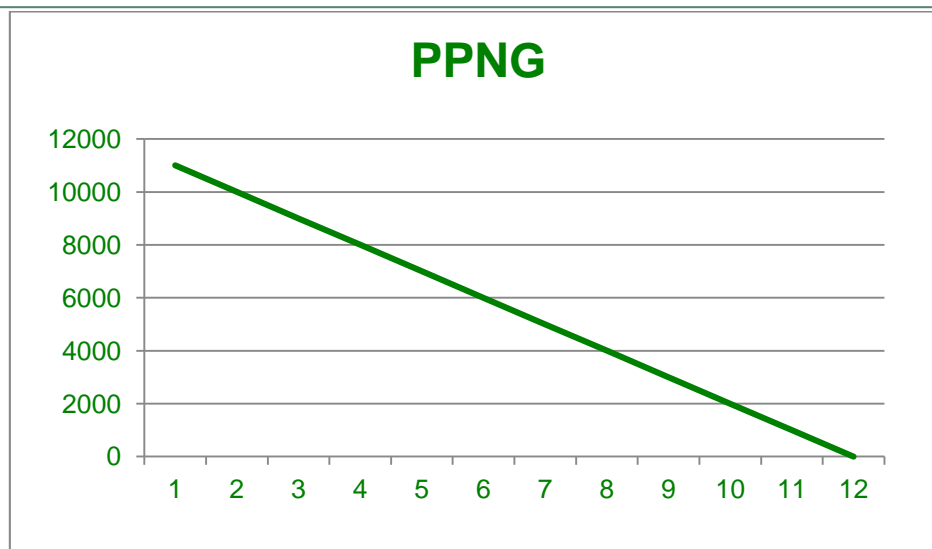
Exemplo 2:

- *Base de Cessão do Contrato: Sinistros Ocorridos*
- *Vigência do Contrato: 01/01/20X1 a 31/12/20X1*
- *Vigência Padrão das Apólices Inseridas no Contrato: 12 meses*
- *Prêmio Mínimo do Contrato de Resseguro Não Proporcional: R\$ 12.000*

*Considerando ainda um comportamento homogêneo (somente se houver dados que comprovem a existência de comportamento heterogêneo é que será admitida a utilização de premissa diferente), a apropriação do prêmio deverá ser constante, haja vista que, neste exemplo a cessão dos riscos está baseada nos sinistros ocorridos.*

*Teremos, portanto:*

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da PPNG</i>	<i>PPNG</i>
<i>01/20X1</i>	<i>12000</i>	<i><math>12000*(11/12)</math></i>	<i>11000</i>
<i>02/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(10/12)</math></i>	<i>10000</i>
<i>03/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(9/12)</math></i>	<i>9000</i>
<i>04/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(8/12)</math></i>	<i>8000</i>
<i>05/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(7/12)</math></i>	<i>7000</i>
<i>06/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(6/12)</math></i>	<i>6000</i>
<i>07/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(5/12)</math></i>	<i>5000</i>
<i>08/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(4/12)</math></i>	<i>4000</i>
<i>09/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(3/12)</math></i>	<i>3000</i>
<i>10/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(2/12)</math></i>	<i>2000</i>
<i>11/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(1/12)</math></i>	<i>1000</i>
<i>12/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>12000*(0/12)</math></i>	<i>0</i>



*Caso sejam emitidos prêmios de ajustes, o cálculo da PPNG deverá ser impactado. A companhia deverá diferir esses valores a partir da data de registro do prêmio, seguindo a mesma lógica dos exemplos anteriores, conforme as características e o tipo do contrato.*

*No caso do exemplo 1 (base de cessão = riscos iniciados), considerando um ajuste de R\$ 3.000 em julho de 20X1, teríamos, a partir da emissão do ajuste:*

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da Parcela da PPNG Referente ao Ajuste do Prêmio</i>	<i>PPNG do Ajuste</i>	<i>PPNG Anterior</i>	<i>PPNG Total</i>
06/20X1	–	0	0	10500	10500
07/20X1	3000	$2500 + 500 * (23/24)$	2979	9958	12937
08/20X1	–	$2000 + 500 * ((23+21)/24)$	2917	9333	12250
09/20X1	–	$1500 + 500 * ((23+21+19)/24)$	2813	8625	11438
10/20X1	–	$1000 + 500 * ((23+21+19+17)/24)$	2667	7833	10500
11/20X1	–	$500 + 500 * ((23+21+...+15)/24)$	2479	6958	9437

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da Parcela da PPNG Referente ao Ajuste do Prêmio</i>	<i>PPNG do Ajuste</i>	<i>PPNG Anterior</i>	<i>PPNG Total</i>
12/20X1	-	$500 * ((23 + 21 + \dots + 13) / 24)$	2250	6000	8250
01/20X2	-	$500 * ((21 + 19 + \dots + 11) / 24)$	2000	5042	7042
02/20X2	-	$500 * ((19 + 17 + \dots + 9) / 24)$	1750	4167	5917
03/20X2	-	$500 * ((17 + 15 + \dots + 7) / 24)$	1500	3375	4875
04/20X2	-	$500 * ((15 + 13 + \dots + 5) / 24)$	1250	2667	3917
05/20X2	-	$500 * ((13 + 11 + \dots + 3) / 24)$	1000	2042	3042
06/20X2	-	$500 * ((11 + 9 + \dots + 1) / 24)$	750	1500	2250
07/20X2	-	$500 * ((9 + 7 + \dots + 1) / 24)$	521	1042	1563
08/20X2	-	$500 * ((7 + 5 + \dots + 1) / 24)$	333	667	1000
09/20X2	-	$500 * ((5 + 3 + 1) / 24)$	188	375	563
10/20X2	-	$500 * ((3 + 1) / 24)$	83	167	250
11/20X2	-	$500 * (1 / 24)$	21	42	63
12/20X2	-	0	0	0	0

No caso do exemplo 2 (base de cessão = sinistros ocorridos), considerando um ajuste de R\$ 3.000 em julho de 20X1, teríamos, a partir da emissão do ajuste:

<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da Parcela da PPNG Referente ao Ajuste do Prêmio</i>	<i>PPNG do Ajuste</i>	<i>PPNG Anterior</i>	<i>PPNG Total</i>
06/20X1	-	0	0	6000	6000



<i>Data-Base</i>	<i>Prêmio de Resseguro Emitido</i>	<i>Cálculo da Parcela da PPNG Referente ao Ajuste do Prêmio</i>	<i>PPNG do Ajuste</i>	<i>PPNG Anterior</i>	<i>PPNG Total</i>
<i>07/20X1</i>	<i>3000</i>	<i><math>3000*(5/6)</math></i>	<i>2500</i>	<i>5000</i>	<i>7500</i>
<i>08/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>3000*(4/6)</math></i>	<i>2000</i>	<i>4000</i>	<i>6000</i>
<i>09/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>3000*(3/6)</math></i>	<i>1500</i>	<i>3000</i>	<i>4500</i>
<i>10/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>3000*(2/6)</math></i>	<i>1000</i>	<i>2000</i>	<i>3000</i>
<i>11/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>3000*(1/6)</math></i>	<i>500</i>	<i>1000</i>	<i>1500</i>
<i>12/20X1</i>	<i>-</i>	<i><math>3000*(0/6)</math></i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>

*Por simplificação, no caso em que cessão for baseada nos sinistros avisados, deve-se utilizar a mesma metodologia de cálculo dos contratos cuja cessão seja baseada nos sinistros ocorridos.*

#### 4.1.1.4. Variação Cambial

A Circular Susep N° 462/13 prevê o ajuste da PPNG em decorrência de variação cambial. Essa conta de ajuste somente deverá ser utilizada nos casos em que a PPNG estiver constituída com base em alguma moeda estrangeira e adequadamente registrada no Quadro 16A – Provisões Técnicas em Moeda Estrangeira do FIP/Susep.

O ajuste da variação cambial deve ser contabilizado de forma destacada das demais parcelas da PPNG. Além disso, a contrapartida no resultado contábil deverá ser efetuada nas contas de receitas/despesas financeiras (e não na conta de variação de provisões técnicas), não impactando, assim, o prêmio ganho e nem o resultado operacional.

Para fins de cálculo, o ressegurador local deverá recalcular a PPNG com base no valor do prêmio convertido pela taxa de câmbio da data-base de cálculo e compará-la com o valor obtido com base no prêmio originalmente contabilizado (o qual foi convertido pela taxa de câmbio da data do registro). Essa diferença será considerada como ajuste de variação cambial na PPNG.

A parcela de ajuste de PPNG decorrente de variação cambial se aplica apenas aos riscos já emitidos, não cabendo ajuste de variação cambial da parcela referente à PPNG–RVNE.

O cálculo da variação cambial deverá ser efetuado com base em valores líquidos dos prêmios de retrocessão relacionados aos ativos de retrocessão de PPNG.

#### **4.1.2. Riscos Vigentes e Não Emitidos (PPNG–RVNE)**

Essa parcela da PPNG se refere às obrigações decorrentes de contratos vigentes e não emitidos, e deve seguir a mesma lógica de cálculo da parcela da provisão referente aos riscos emitidos.

Nos casos específicos em que a data de início de vigência do contrato for anterior à data em que o ressegurador local aceitou o risco, o início da constituição da PPNG–RVNE, poderá, excepcionalmente, ser efetuada quando da aceitação do risco. Cabe ressaltar que essa prerrogativa somente pode ser utilizada em casos nos quais o ressegurador local, além de não possuir histórico de dados suficiente para estimar esses valores, não tiver assumido, na data de início de vigência do risco, nenhuma responsabilidade perante a cedente.

#### **4.2. Provisões de Sinistros a Liquidar (PSL)**

A Provisão de Sinistros a Liquidar (PSL) deve ser constituída mensalmente para a cobertura dos valores esperados relativos a sinistros avisados e não pagos – incluindo os sinistros administrativos e judiciais – brutos das operações de retrocessão. A PSL inclui atualizações monetárias, juros, variações cambiais e multas contratuais.

#### **4.2.1. Ajuste de IBNER**

A Circular Susep N° 462/13 regulamentou o ajuste de IBNER, definindo-o como uma parcela da PSL (a provisão de IBNER foi extinta). Esse valor se caracteriza como um ajuste agregado dos sinistros avisados e não pagos.

Deve-se ressaltar que o IBNER é um ajuste específico da PSL. Ainda que o cálculo do desenvolvimento dos sinistros agregados seja efetuado de forma conjunta, a companhia deve segregar o resultado obtido em duas parcelas: uma relativa à PSL e outra relativa à provisão de IBNR. A primeira deve ser destacada como um ajuste da PSL, enquanto que a segunda deverá ser contabilizada diretamente na provisão de IBNR.

#### **4.2.2. Baixa da PSL Decorrente de Pagamento**

A regra geral para a baixa da PSL, decorrente do pagamento, é a liquidação financeira. Deve-se considerar como liquidação financeira a baixa do ativo contábil utilizado na liquidação da obrigação.

Haja vista que as movimentações financeiras dos ajustes de contas periódicos são baseadas em compensações entre sinistros a pagar e prêmios a receber, a PSL poderá ser baixada em decorrência da baixa de prêmios a receber. Havendo, após a baixa dos prêmios a receber, saldo remanescente na PSL, este só poderá ser baixado quando da liquidação financeira dos sinistros a pagar.

Excepcionalmente, quando possuir comprovante de pagamento da obrigação, a companhia poderá baixar os valores correspondentes da PSL.

#### **4.2.3. Observações**

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PSL deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.3. Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR)**

A Provisão de Sinistros Ocorridos e Não Avisados (IBNR) deve ser constituída mensalmente para a cobertura dos valores esperados relativos a sinistros ocorridos e não avisados – incluindo os sinistros administrativos e judiciais – brutos das operações de retrocessão.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A provisão de IBNR deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.4. Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC)**

A Provisão Matemática de Benefícios a Conceder (PMBAC) deve abranger o valor dos compromissos assumidos pelos resseguradores locais, nos contratos em que forem aplicáveis, com vistas à garantia dos benefícios ressegurados, cuja percepção não tenha sido iniciada.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PMBAC deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.5. Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC)**

A Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC) deve abranger o valor dos compromissos assumidos pelos resseguradores locais, nos contratos em que forem

aplicáveis, com vistas à garantia dos benefícios ressegurados, cuja percepção já tenha sido iniciada.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PMBC deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.6. Provisão Complementar de Cobertura (PCC)**

A Provisão Complementar de Cobertura (PCC) deve ser constituída, quando for constatada insuficiência nas provisões técnicas, conforme valor apurado no Teste de Adequação de Passivos (TAP), de acordo com o disposto na Circular Susep N° 457/12.

Deve-se ressaltar, contudo, que, na prática, a PCC deve ser constituída, de forma geral, para a cobertura de insuficiências relacionadas à PPNG (devendo ser constituída também para cobrir insuficiência de PMBAC e PMBC, quando cabível). Os ajustes decorrentes de insuficiências nas demais provisões técnicas, apuradas no TAP, devem ser efetuados nas próprias provisões. Nesse caso, a companhia deverá recalcular o resultado do TAP com base nas provisões ajustadas, e registrar na PCC apenas a insuficiência remanescente.

Caberá ao ressegurador local determinar o método mais adequado para o registro da PCC entre os diferentes grupos de ramos.

A PCC não é cumulativa. O saldo da provisão deve corresponder ao valor apurado no TAP realizado na data-base mais recente. Caso a companhia efetue a atualização do resultado do TAP entre as datas-base de apuração, o saldo da PCC também deverá ser atualizado.

Ressalte-se que após a publicação da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, a Provisão de Riscos em Curso (PRC), constante na Resolução CNSP N° 171/07 (revogada), foi extinta e substituída pela PCC.

As orientações sobre o TAP serão apresentadas em documento específico.

#### **4.7. Provisão de Despesas Relacionadas (PDR)**

A Provisão de Despesas Relacionadas (PDR) deve ser constituída, mensalmente, para a cobertura das despesas relacionadas a sinistros.

Esta provisão abrange apenas as despesas do ressegurador. Os valores referentes às despesas da cedente são considerados, sob a ótica do ressegurador, como sinistros, devendo integrar a PSL ou a provisão de IBNR, conforme o caso.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PDR deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep, com prazo de adaptação até 31 de dezembro de 2013.

#### **4.8. Provisão de Excedentes Técnicos (PET)**

A Provisão de Excedentes Técnicos (PET) deve ser constituída para a garantia dos valores destinados à distribuição de excedentes decorrentes de superávit técnicos, conforme previsto em regulamento ou contrato.

Ressalte-se que as obrigações decorrentes de ajustes no valor da comissão escalonada devem ser consideradas nesta provisão. Ou seja, quando houver evidências que o ressegurador local deverá pagar um valor de comissão superior ao registrado inicialmente, será necessário constituir o montante esperado a pagar na PET.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep Nº 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PET deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.9. Provisão de Excedentes Financeiros (PEF)**

A Provisão de Excedentes Financeiros (PEF) deve ser constituída para a garantia dos valores destinados à distribuição de excedentes financeiros, conforme previsto em regulamento ou contrato, observadas as regulamentações específicas vigentes.

Além de manter nota técnica atuarial, conforme disposto no art. 2º da Circular Susep N° 462/13, o ressegurador local deve apresentar, no documento da avaliação atuarial, o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A PEF deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.10. Outras Provisões Técnicas**

A constituição de Outras Provisões Técnicas (OPT) somente poderá ser efetuada mediante prévia autorização da Susep. No documento de solicitação enviado à Susep, o ressegurador local deverá apresentar, no mínimo, as justificativas técnicas para a constituição da provisão e o detalhamento da metodologia de cálculo.

A OPT não poderá ser utilizada para a garantia de valores abrangidos pelas demais provisões técnicas dispostas no capítulo III da Circular Susep N° 462/13, e nem para contemplar valores que não sejam compatíveis com os conceitos de provisões técnicas adotados pela Susep.

Todas as companhias que possuírem valores constituídos de OPT, decorrentes de autorização obtida anteriormente à entrada em vigor da Circular Susep N° 462/13, deverão reverter esses valores até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014. As companhias que quiserem manter esses valores deverão efetuar nova solicitação à Susep, apresentando as devidas justificativas técnicas e o detalhamento da metodologia de cálculo da provisão.

O art. 37 da Circular Susep N° 462/13 determinou, ainda, que fossem transferidos para OPT, na data de entrada em vigor do normativo, os seguintes valores:

- Saldo da Provisão de Oscilação de Riscos (POR); e
- Montante da Provisão de Riscos em Curso (PRC) que exceder o valor do Teste de Adequação de Passivos apurado na data-base de 31 de dezembro de 2012 (o valor apurado no TAP deve, desde a data de entrada em vigor da Circular Susep N° 462/13, ser constituído na PCC).

Além de transferidos para OPT, os valores acima deverão ser revertidos até o prazo limite de 31 de dezembro de 2014.

A Susep não irá definir método específico, cabendo ao ressegurador local determinar o critério mais adequado para efetuar a reversão dos valores devidos, desde que esta seja realizada, integralmente, dentro do período entre a entrada em vigor da norma e 31 de dezembro de 2014.

Os montantes transferidos para OPT (com o objetivo de serem revertidos) remanescentes deverão ser segregados da parcela da OPT decorrente de autorização da Susep, e os seus saldos mensais não poderão, em nenhuma data-base durante o prazo de reversão, apresentar comportamento crescente. Essa segregação deve constar na nota técnica atuarial da provisão e no documento da avaliação atuarial, o qual deve conter o detalhamento da metodologia e das premissas consideradas no cálculo da provisão.

A OPT deve ser segregada por grupo de ramos nos Quadros do FIP/Susep.

#### **4.11. Provisões Extintas**

Com a entrada em vigor da Resolução CNSP N° 281/13 e da Circular Susep N° 462/13, extinguiram-se as seguintes provisões:

- Provisão de Oscilação de Riscos (POR);
- Provisão de Riscos em Curso (PRC). Esta provisão foi substituída pela Provisão Complementar de Cobertura (PCC); e



- Provisão de IBNER tornou-se um ajuste da PSL.

#### **4.12. Normas Complementares**

- Circular Susep N° 457/12; e
- Circular Susep N° 483/14.

### **5. OBSERVAÇÕES FINAIS**

Em caso de inconsistências em quaisquer das provisões técnicas ou nos dados enviados para a Susep, a sociedade supervisionada deverá encaminhar as justificativas, os procedimentos adotados e os mecanismos de controle criados para que o fato não mais se repita, devendo ainda realizar as recargas necessárias para a adequação das informações, lembrando que o não atendimento do disposto acima, ou atendimento insuficiente ou inadequado, poderá resultar na aplicação das sanções cabíveis à sociedade supervisionada, nos termos da legislação vigente.

Deve-se ressaltar, ainda, que a Susep pode, a qualquer tempo, determinar a utilização de método específico de cálculo ou estipular o valor a ser constituído para quaisquer das provisões técnicas da sociedade supervisionada, conforme se faça necessário em cada caso concreto.

#### **5.1. Observações sobre as Provisões Técnicas**

O conceito de provisões técnicas adotado pela Susep se fundamenta, de forma geral, no valor esperado das obrigações a pagar, calculado com base em premissas realistas, atuais e confiáveis, as quais devem ser constantemente reavaliadas, de acordo com as informações mais recentes disponíveis.

Os montantes que excedem os valores esperados das obrigações são abrangidos pelos capitais de risco, e, portanto, não devem ser considerados como provisões técnicas. Estimativas baseadas em premissas não atuais, subjetivas ou que incorporem volatilidade não são adequadas para calcular provisões técnicas.

É importante destacar, que, de forma geral, o conceito de valor esperado, utilizado na mensuração das provisões técnicas, se baseia em valor presente. No entanto, quando não houver diferença material relevante entre o valor nominal e o valor descontado das obrigações, as provisões técnicas poderão ser calculadas com base em estimativas nominais.

Vale ressaltar, ainda, que não se justifica tecnicamente a constituição de provisão técnica em montantes superiores ao valor esperado das obrigações como forma de homogeneização do resultado contábil. Para evitar oscilações excessivas de resultado, a companhia deve utilizar os instrumentos de gestão de riscos apropriados (utilização de contratos de resseguro não proporcional, gerenciamento adequado de ativos e passivos, diversificação de riscos, dentre outros). Um eventual excesso de constituição de provisões técnicas afeta a fidedignidade e a transparência das demonstrações financeiras.

## 5.2. DPVAT

As provisões do Seguro DPVAT estão regulamentadas pela Resolução CNSP N° 153/06. Haja vista a extinção da PDA para as sociedades seguradoras e entidades abertas de previdência complementar, os valores a que se refere o capítulo IV da norma supracitada devem ser constituídos como PDR.

## 5.3. DPEM

Conforme disposto no art. 4º da Resolução CNSP n° 128/05, a SUSEP reavaliará e informará, com a devida antecedência, os valores da provisão de IBNR do seguro DPEM que devem ser constituídos mensalmente pelas sociedades seguradoras.

## 6. PERGUNTAS E RESPOSTAS

1. No caso de recepção de proposta relativa a seguro cuja vigência do risco se inicie no futuro, a companhia poderá não emitir a apólice e manter os valores relativos a essa operação em contas de compensação, e, somente quando do início de vigência do risco, emitir e constituir a PPNG?

Não. A apólice deve ser emitida de acordo com os critérios e prazos regulamentares. O atraso deliberado na emissão da apólice configura uma irregularidade.

## **2. A PDR abrange somente valores definidos como despesas com sinistros?**

Para os produtos estruturados no regime financeiro de repartição simples, sim. Nesses casos, a PDR deve corresponder aos valores de despesas com sinistros que, anteriormente, de acordo com a Resolução CNSP nº 162/06, eram abrangidos pela PSL e IBNR. A sua constituição impacta a conta de “sinistros ocorridos” da companhia.

Para os produtos estruturados nos regimes financeiros de capitalização e de capitais de cobertura, a PDR inclui, além das despesas com sinistros/benefícios, os valores que, anteriormente, de acordo com a Resolução CNSP nº 162/06, eram abrangidos pela PDA. Essa parcela da provisão tem contrapartida contábil na conta de resultado “variação de provisões técnicas”, e, portanto, influencia no prêmio ganho e tem natureza de despesa administrativa (e não de despesas com sinistros/benefícios), devendo ser constituída, quando necessário, para garantir a cobertura das despesas administrativas futuras relacionadas ao pagamento de sinistros e benefícios.

Cabe ressaltar que nos produtos estruturados no regime financeiro de repartição de capitais de cobertura (assim como nos produtos em repartição simples), não há constituição de PDR antes da ocorrência do fato gerador do benefício, uma vez que a PPNG é bruta de carregamento. Somente nos produtos estruturados no regime financeiro de capitalização é que pode haver constituição de PDR antes da ocorrência do fato gerador do benefício.

**3. As despesas com sinistros, constantes da PDR, devem abranger despesas indiretamente relacionadas a sinistros (como, por exemplo, uma parcela dos salários de funcionários que executam, dentre outras, funções relacionadas à regulação dos sinistros)? São essas despesas que a Susep entende que só podem ser relacionadas aos sinistros de forma agrupada?**

De forma geral, os salários dos funcionários devem ser considerados como despesas administrativas e registrados como “salário a pagar”. Somente devem ser

consideradas como despesas com sinistros aquelas que, além de poderem ser mensuradas e diretamente relacionadas a sinistros de forma objetiva e confiável, sejam decorrentes da ocorrência e/ou aviso do sinistro. Ou seja, despesas fixas que, apesar de estarem relacionadas a sinistros, não sejam impactadas pela natureza ou pela quantidade de sinistros ocorridos e/ou avisados, não devem ser consideradas como despesas com sinistros.

Caso um funcionário da companhia, além do seu salário fixo, receba um valor por cada regulação de sinistro realizada, esta parcela poderá ser considerada como despesa com sinistro e incluída na PDR. Caso o seu salário independa da quantidade de sinistros regulados, esse custo deverá ser integralmente considerado como despesa administrativa, ainda que sua função seja diretamente relacionada à regulação.

Por outro lado, caso o serviço de regulação de sinistros seja terceirizado, esse custo deverá ser considerado como despesa com sinistro, haja vista que, de forma geral, esse valor dependerá da natureza e da quantidade de sinistros regulados.

Cabe destacar que os conceitos de despesas administrativas definidos pela área contábil devem ser respeitados. Portanto, não deve haver sobreposição e nem conflito entre despesas com sinistros e despesas administrativas.

Em relação às despesas que só podem ser relacionadas aos sinistros de forma agrupada, não se trata de custos indiretos, mas sim de despesas que apesar de serem diretamente relacionadas a sinistros – e serem mensuradas de forma objetiva –, não são segregadas por sinistros. Como, por exemplo, serviços terceirizados de guinchos, transportes, advogados, dentre outros, cuja prestação de contas não discrimine o valor dos serviços prestados de forma individualizada por sinistro.

**4. Todas as despesas administrativas relacionadas à contratação de seguros podem ser consideradas como custos iniciais de contratação? Por exemplo, todas as despesas com a emissão da apólice (funcionários, máquinas, manutenção, etc.) podem ser consideradas como custos iniciais de contratação?**

Não. Devem ser considerados somente custos diretos e marginais. Ou seja, somente aqueles decorrentes diretamente da contratação da apólice. As despesas com funcionários, máquinas e manutenção não representam custos diretos marginais, e devem ser suportados por uma parcela do prêmio ganho do período. Já o custo da impressão e da postagem da apólice, por exemplo, está inserido no conceito de custo inicial de contratação. Destaca-se que essas despesas não são diferidas e não devem ser confundidas com os custos de aquisição.

**5. A Provisão Matemática de Benefícios Concedidos (PMBC) deve ser constituída a partir do aviso do evento gerador do benefício ou somente após a análise da documentação legal exigível?**

A PMBC deverá ser constituída a partir do aviso do evento gerador do benefício (destaca-se que se aplicam as mesmas observações constantes no item 2.2.7 deste documento). Ou seja, durante o processo de regulação do benefício, a PMBC já deve estar constituída. Naturalmente, caso se conclua, após a análise dos documentos, que o benefício não é devido, a supervisionada deverá efetuar o cancelamento dos valores constituídos.

Destaca-se que devem ser consideradas na PMBC somente as rendas a vencer. As rendas vencidas devem ser consideradas na PSL.

**6. No caso em que o participante/beneficiário não apresenta prova de vida há alguns anos, a PMBC constituída para o pagamento do respectivo benefício de aposentadoria/pensão pode ser baixada?**

Caso elabore um estudo que comprove serem imateriais os casos que, após transcorrido determinado período de tempo sem apresentação da prova de vida, volte a existir comprovação de vida do participante/beneficiário, a sociedade supervisionada poderá efetuar a baixa da respectiva PMBC (e/ou da respectiva PSL, quando se tratar de rendas vencidas) após esse período de tempo determinado no estudo. Esse estudo deverá constar na nota técnica atuarial da provisão e deverá ser atualizado periodicamente para que seja comprovada a sua adequação.

Na inexistência de estudo técnico que comprove a imaterialidade dos valores citados anteriormente, a companhia somente poderá efetuar a baixa das provisões técnicas após transcorrido o prazo prescricional legal.

Destaca-se que, independentemente de qualquer critério de baixa das provisões técnicas, os participantes/beneficiários não poderão, em hipótese nenhuma, sofrer quaisquer prejuízos quanto aos seus direitos. Ou seja, a baixa da provisão técnica não significa que a companhia não possui mais obrigações com o participante/beneficiário.

**7. Deve-se constituir a PSL judicial de acordo com os pronunciamentos constantes no CPC 25? Ou seja, as ações que tem o status jurídico de perda provável devem estar com 100% de seu valor provisionado na PSL, assim como as ações que tem o status jurídico de perda remota não devem ser provisionadas?**

O CPC 25 não se aplica aos contratos de seguros e não deve ser utilizado como base para mensuração das provisões técnicas. A PSL deve ser sempre constituída com base nos valores esperados a pagar, independentemente de qualquer classificação jurídica.

Quando não for possível efetuar estimativas que possam ser aplicadas individualmente a cada sinistro, a companhia deverá utilizar o ajuste de IBNER, de forma que a PSL como um todo represente adequadamente o valor esperado a pagar dos sinistros pendentes.

As sociedades supervisionadas devem constituir suas provisões técnicas com base nas disposições previstas na Resolução CNSP N° 281/13, na Circular Susep N° 462/13 e nas orientações contidas neste documento.

**8. Nos casos de seguros que são comercializados através de prêmios mensais atrelados a uma apólice ou a um contrato com período de vigência mais longo, quais os conceitos de prêmio e vigência do risco devem ser utilizados para fins de reconhecimento do prêmio emitido e constituição da PPNG? Os valores mensais ou os montantes relativos ao período do contrato?**

Primeiramente, há que se fazer a distinção entre prêmios com vigências mensais e parcelamento de prêmios.

Quando for fixado um valor de prêmio para um determinado período de cobertura, a sociedade supervisionada deverá, independentemente da forma de pagamento ou parcelamento desse prêmio, reconhecer a receita e constituir a PPNG com base no valor desse prêmio (e, naturalmente, registrar os prêmios a receber cabíveis). Esses casos se caracterizam como parcelamentos de prêmios.

Nos casos de contratos que fixem cláusulas, condições ou taxas por um determinado período, mas que determine o pagamento de prêmios mensais para a cobertura de riscos cujas vigências também são mensais, a sociedade supervisionada deverá reconhecer a receita e constituir a PPNG com base no valor dos prêmios mensais.

Ou seja, deve-se ter como referência a vigência do risco relacionado ao prêmio. Destaca-se que essas orientações se aplicam à PPNG e não significam que as companhias não devem projetar os fluxos das obrigações decorrentes de prêmios futuros no cálculo do Teste de Adequação de Passivos (TAP). Conforme consta no item 3.7 do documento de orientações sobre o TAP, quando as renovações/manutenções das coberturas contratadas dependerem exclusivamente da vontade do segurado, as estimativas dos fluxos de caixa devem, obrigatoriamente, incluir as projeções dos prêmios futuros, assim como as obrigações decorrentes desses prêmios.

**9. No caso de um seguro de vida em que não há alteração de prêmio durante o ano, mas que os pagamentos são feitos de forma mensal, deve-se considerar, para fins de reconhecimento do prêmio emitido e constituição da PPNG, o prêmio anual ou mensal?**

Se o contrato estipular que a cobertura é anual, mas o prêmio anual para essa cobertura é dividido em parcelas mensais, deve-se considerar o prêmio anual.

Se o contrato estipular que cada valor mensal se refere a uma cobertura mensal, deve-se considerar o prêmio mensal (neste caso, não cabem descontos de prêmios/parcelas futuras do valor da indenização quando da ocorrência do fato gerador; e nem se aplicam tabelas de curto prazo).

Naturalmente, eventuais pagamentos antecipados de prêmios mensais futuros implicam reconhecimento imediato da receita e constituição da respectiva PPNG, seguindo a mesma lógica das emissões antecipadas.

**10. Os valores de prêmios emitidos, prêmios a receber, direitos creditórios e PPNG referentes às operações de cosseguro devem ser calculados com base nos valores dos prêmios cedidos/aceitos brutos ou líquidos de eventuais comissões de cosseguro?**

Todos esses valores devem ser calculados com base nos valores dos prêmios cedidos/aceitos líquidos de comissões de cosseguro, de forma análoga ao que ocorre com os prêmios cedidos em resseguro.

**11. De acordo com o item 2.2.3, o ajuste de IBNER deve ser utilizado “*somente quando não for possível a reavaliação de cada sinistro individualmente*”. Esse trecho pode ser utilizado para justificar uma eventual insuficiência da PSL sem a necessidade de constituição do ajuste de IBNER na PSL?**

Não. Sempre que for constatada insuficiência na PSL, a companhia deverá, além de rever sua metodologia de cálculo, ajustar o valor da provisão. Para isso, existem duas formas: reavaliar diretamente cada sinistro; ou efetuar um ajuste global (que é o ajuste de IBNER na PSL).

A orientação constante no item 2.2.3 é para que se efetue, sempre que possível, a reavaliação diretamente em cada sinistro. Contudo, nas situações em que a reavaliação individual é de difícil aplicação, deve-se utilizar o ajuste de IBNER. O objetivo do trecho citado é evitar que a companhia se utilize do ajuste de IBNER em qualquer caso, e deixe de se preocupar com a avaliação adequada de cada sinistro de forma individual.

No entanto, sempre que houver inadequação, em qualquer hipótese, a companhia deverá ajustar a PSL, seja individualmente ou através do ajuste de IBNER.